

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Архангельская область, Котласский муниципальный округ, деревня Курцево

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт № 34, от 2 мая 2023 г., документ выдан Управление имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 13 сентября 2023 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области

основной государственный регистрационный номер: 1222900007010

идентификационный номер налогоплательщика: 2904032049

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

uihkkotreg@yandex.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <i>Галаятдинов Вадим Ришатович</i> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <i>128-866-398-16</i>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <i>1371, 14 мая 2019 г.</i>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; padding-top: 10px;"><i>СРО Союз «Некоммерческое объединение кадастровых инженеров»</i></div>					
Контактный телефон: <i>89625334533</i>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; padding-top: 5px;"><i>452230, Башкортостан Респ, Кушнаренковский р-н, Кушнаренково с, Салавата Юлаева ул, д 4, ooo-gpk@mail.ru</i></div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Подведомственные организации Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии	10 апреля 2023 г.	КУВИ-001/2023-84719206	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Правительство Архангельской области	10 апреля 2023 г.	4-п	ПЗЗ	—
3	Иной документ, выдан: Публично-правовая компания "Роскадастр"	31 марта 2023 г.	170-7719/2023-В	Выписка ГТС	—
4	Иной документ, выдан: -	13 октября 2023 г.	б/н	Карта план территории	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					

Сведения о заказчике
Заказчиком комплексных кадастровых работ является: Управление имущественно-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области 165320, Россия, Архангельская обл., Котласский м. о, рп. Шипицыно, ул. Советская, зд. 53 элект.почта: uihkkotreg@yandex.ru
Сведения о кадастровом инженерере
Карта-план территории квартала 29:07:110101 подготовил кадастровый инженер Галяутдинов Вадим Ришатович. Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: СРО Союз «Некоммерческое объединение кадастровых инженеров». Уникальный регистрационный номер члена саморегулируемой организации кадастровых инженеров в реестре членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 1371. Дата внесения сведений о физическом лице в реестр членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 14.05.2019г. Юридический адрес: 452230, Республика Башкортостан, Кушнаренковский район, с. Кушнаренково, ул. Паширова, д. 20.
Основания выполнения комплексных кадастровых работ
Основанием для выполнения комплексных кадастровых работ для данного квартала является Муниципальный контракт № 34 на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 29:07:110101 Котласского муниципального округа Архангельской области в соответствии с Техническим заданием (приложение №1) являющимся неотъемлемой частью настоящего Контракта".
Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории
<ol style="list-style-type: none"> 1. Земельного кодекса Российской Федерации; 2. Градостроительного кодекса Российской Федерации; 3. Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее – Федеральный закон № 221-ФЗ); 4. Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (далее – Федеральный закон № 218-ФЗ); 5. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2021 № 2148 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Национальная система пространственных данных»; 6. Минэкономразвития России от 06.11.2019 № 728 «Об утверждении формы сведений о выявленных расположенных в границах выполнения комплексных кадастровых работ земельных участках, сведения о которых отсутствуют в Едином государственном реестре недвижимости и в отношении которых у использующих их лиц отсутствуют документы, устанавливающие или подтверждающие право пользования земельным участком, в том числе на условиях сервитута, либо иные документы, допускающие в соответствии с земельным законодательством использование земельных участков без предоставления или установления сервитута, а также зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, сведения о которых отсутствуют в Едином государственном реестре недвижимости и в отношении которых у использующих их лиц отсутствуют правоустанавливающие или правоудостоверяющие документы»; 7. Приказа Росреестра от 04.08.2021 № П/0337 «Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке» (далее – Приказ № 0337); 8. Приказа Росреестра от 23.10.2020 № П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места». 9. ПЗЗ Котласского муниципального округа Архангельской области утвержденное постановлением министерством строительства и Архитектуры Архангельской области № 4-п от 10.04.2023 г. (http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/2901202304170001?index=2) .
Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории
В результате выполнения комплексных кадастровых работ были использованы три пункта ГГС: Посна, Чупаново, Канза. Информация была предоставлена Публично-правовая компания «Роскадастр».

Сведения о средствах измерений
<p>Комплексные кадастровые работы были выполнены:</p> <p>1.спутниковым геодезическим прибором EFT M1 Plus. Сведения свидетельства о поверке прибора: выдан Обществом с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и поверок средств измерений навгеотех-диагностика". Номер в гос.реестре PG11641528. Срок действия до 19.03.2024 г. Номер свидетельства С-ГСХ/20-03-2023/232327581. Дата поверки СИ 20.03.2023 г. Ссылка на прибор: https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-232327581.</p> <p>2. спутниковым геодезическим прибором EFT RS2 GNSS. Сведения свидетельства о поверке прибора: выдан Обществом с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и поверок средств измерений навгеотех-диагностика". Номер в гос.реестре 83226-21. Срок действия до 01.03.2024 г. Номер свидетельства: С-ГСХ/02-03-2023/227620467. Дата поверки: 02.03.2023г. Ссылка https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-227620467</p>
Сведения об уточняемых земельных участках
<p>Комплексные кадастровые работы на территории Котласского муниципального округа Архангельской области на территории 1 кадастрового квартала 29:07:110101.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков были взяты из норм ПЗЗ Котласского муниципального округа Архангельской области утвержденное постановлением министерством строительства и Архитектуры Архангельской области № 4-п от 10.04.2023 г. (http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/2901202304170001?index=2) .</p> <p>«Ж-1» - зона застройки индивидуальными жилыми домами Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м., максимальная площадь земельных участков 10 000 кв.м.</p> <p>«Ж-2» - зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами блокированной застройки Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м., максимальная площадь земельных участков 10 000 кв.м.</p> <p>«Т-1» - зона транспортной инфраструктуры Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м., максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.</p> <p>«СН-2» - зона, занятая скотомогильниками, объектами, используемыми для захоронения твердых коммунальных отходов, и иными объектами Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м., максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.</p> <p>«СХ-1» - зона сельскохозяйственного использования Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м., максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.</p> <p>«СХ-2» - зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м., максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.</p> <p>«П-1» - производственная зона Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м., максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.</p> <p>«Р-1» - зона озелененных территорий общего пользования</p>

Предельно минимальная площадь земельных участков 10 кв.м.,
максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.
«Р-3» - зона, предназначенная для занятий физической культурой и спортом
Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м.,
максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.
«Р-5» - зона природных ландшафтов
Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м.,
максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.
«И-1» - зона инженерной инфраструктуры
Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м.,
максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.
«ОД-2» - зона размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения
Предельно минимальная площадь земельных участков 4 кв.м.,
максимальная площадь земельных участков – 10 000 м.кв.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ, было выявлено что Ортофотоплан на квартал 29:07:180101 отсутствует. При подготовке карты плана территории была использована картографический материал, на местность Архангельская область, Котласский район, д. Курцево в Масштабе 1:2000.

Представленный для государственного кадастрового учета карта-план территории выполнен в соответствии с Приказом Росреестра от 04.08.2021 N П/0377 "Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке".

В результате проведения комплексных кадастровых работ:

1. В рамках комплексных кадастровых работ проводится уточнение границ земельных участков с кадастровыми номерами:

1. 29:07:110101:100
2. 29:07:110101:11
3. 29:07:110101:12
4. 29:07:110101:13
5. 29:07:110101:14
6. 29:07:110101:151
7. 29:07:110101:163
8. 29:07:110101:17
9. 29:07:110101:21
10. 29:07:110101:230
11. 29:07:110101:25
12. 29:07:110101:27
13. 29:07:110101:292
14. 29:07:110101:308

15. 29:07:110101:49
16. 29:07:110101:50
17. 29:07:110101:51
18. 29:07:110101:52
19. 29:07:110101:54
20. 29:07:110101:56
21. 29:07:110101:63
22. 29:07:110101:65
23. 29:07:110101:67
24. 29:07:110101:688
25. 29:07:110101:89
26. 29:07:110101:92
27. 29:07:110101:93
28. 29:07:110101:96
29. 29:07:110101:99

т.к. границы земельных участков ранее не были установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства.

2. Земельные участки с кадастровыми номерами:

1. 29:07:000000:12
2. 29:07:000000:159
3. 29:07:000000:162
4. 29:07:000000:168
5. 29:07:000000:169
6. 29:07:000000:22
7. 29:07:000000:4
8. 29:07:110101:1037
9. 29:07:110101:1041
10. 29:07:110101:15
11. 29:07:110101:153
12. 29:07:110101:158
13. 29:07:110101:161
14. 29:07:110101:19
15. 29:07:110101:229
16. 29:07:110101:287
17. 29:07:110101:288
18. 29:07:110101:296
19. 29:07:110101:302
20. 29:07:110101:304

21. 29:07:110101:311
22. 29:07:110101:316
23. 29:07:110101:55
24. 29:07:110101:57
25. 29:07:110101:7
26. 29:07:110101:719
27. 29:07:110101:756
28. 29:07:110101:757
29. 29:07:110101:778
30. 29:07:110101:780
31. 29:07:110101:781
32. 29:07:110101:786
33. 29:07:110101:787
34. 29:07:110101:791
35. 29:07:110101:805
36. 29:07:110101:810
37. 29:07:110101:815
38. 29:07:110101:820
39. 29:07:110101:825
40. 29:07:110101:826
41. 29:07:110101:827
42. 29:07:110101:828
43. 29:07:110101:831
44. 29:07:110101:945
45. 29:07:110101:947
46. 29:07:110101:948
47. 29:07:110101:972
48. 29:07:110101:973
49. 29:07:110101:974
50. 29:07:110101:980
51. 29:07:110101:993
52. 29:07:110101:998

не нуждается в уточнении т.к. границы земельных участков соответствуют установленным требованиям действующего законодательства к описанию местоположения границ.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>3. Осуществлено исправление реестровой ошибки местоположения границ земельного участка с кадастровыми номерами:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 29:07:110101:293 2. 29:07:110101:294 3. 29:07:110101:295 4. 29:07:110101:298 5. 29:07:110101:300 6. 29:07:110101:305 7. 29:07:110101:313 8. 29:07:110101:315 9. 29:07:110101:684 10. 29:07:110101:772 11. 29:07:110101:809 <p>При геодезической съемке было выявлено несоответствие фактического местоположения границ земельных участков со сведениями ЕГРН. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки, которая допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>4. Осуществлено уточнение местоположения границ 153-х объектов капитального строительства:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 29:07:110101:318 2. 29:07:110101:321 3. 29:07:110101:322 4. 29:07:110101:323 5. 29:07:110101:324 6. 29:07:110101:325 7. 29:07:110101:327 8. 29:07:110101:328 9. 29:07:110101:330 10. 29:07:110101:331 11. 29:07:110101:334 12. 29:07:110101:335 13. 29:07:110101:336 14. 29:07:110101:337 15. 29:07:110101:338 16. 29:07:110101:339 17. 29:07:110101:340 18. 29:07:110101:342 19. 29:07:110101:343 20. 29:07:110101:345

21. 29:07:110101:346
22. 29:07:110101:351
23. 29:07:110101:352
24. 29:07:110101:354
25. 29:07:110101:355
26. 29:07:110101:356
27. 29:07:110101:357
28. 29:07:110101:358
29. 29:07:110101:359
30. 29:07:110101:360
31. 29:07:110101:361
32. 29:07:110101:362
33. 29:07:110101:363
34. 29:07:110101:364
35. 29:07:110101:365
36. 29:07:110101:368
37. 29:07:110101:376
38. 29:07:110101:377
39. 29:07:110101:378
40. 29:07:110101:379
41. 29:07:110101:380
42. 29:07:110101:381
43. 29:07:110101:382
44. 29:07:110101:383
45. 29:07:110101:384
46. 29:07:110101:386
47. 29:07:110101:387
48. 29:07:110101:390
49. 29:07:110101:391
50. 29:07:110101:392
51. 29:07:110101:393
52. 29:07:110101:394
53. 29:07:110101:397
54. 29:07:110101:398
55. 29:07:110101:399
56. 29:07:110101:400
57. 29:07:110101:401
58. 29:07:110101:402
59. 29:07:110101:403
60. 29:07:110101:404

61. 29:07:110101:405
62. 29:07:110101:408
63. 29:07:110101:409
64. 29:07:110101:411
65. 29:07:110101:413
66. 29:07:110101:414
67. 29:07:110101:416
68. 29:07:110101:417
69. 29:07:110101:418
70. 29:07:110101:419
71. 29:07:110101:421
72. 29:07:110101:422
73. 29:07:110101:423
74. 29:07:110101:425
75. 29:07:110101:430
76. 29:07:110101:431
77. 29:07:110101:432
78. 29:07:110101:433
79. 29:07:110101:434
80. 29:07:110101:435
81. 29:07:110101:436
82. 29:07:110101:437
83. 29:07:110101:438
84. 29:07:110101:440
85. 29:07:110101:444
86. 29:07:110101:445
87. 29:07:110101:446
88. 29:07:110101:451
89. 29:07:110101:452
90. 29:07:110101:455
91. 29:07:110101:456
92. 29:07:110101:459
93. 29:07:110101:460
94. 29:07:110101:463
95. 29:07:110101:465
96. 29:07:110101:466
97. 29:07:110101:467
98. 29:07:110101:474
99. 29:07:110101:476
100. 29:07:110101:477

101. 29:07:110101:479
102. 29:07:110101:480
103. 29:07:110101:481
104. 29:07:110101:482
105. 29:07:110101:483
106. 29:07:110101:485
107. 29:07:110101:486
108. 29:07:110101:488
109. 29:07:110101:489
110. 29:07:110101:490
111. 29:07:110101:491
112. 29:07:110101:492
113. 29:07:110101:493
114. 29:07:110101:494
115. 29:07:110101:495
116. 29:07:110101:497
117. 29:07:110101:498
118. 29:07:110101:499
119. 29:07:110101:500
120. 29:07:110101:502
121. 29:07:110101:503
122. 29:07:110101:504
123. 29:07:110101:505
124. 29:07:110101:506
125. 29:07:110101:508
126. 29:07:110101:509
127. 29:07:110101:510
128. 29:07:110101:511
129. 29:07:110101:512
130. 29:07:110101:517
131. 29:07:110101:518
132. 29:07:110101:519
133. 29:07:110101:520
134. 29:07:110101:521
135. 29:07:110101:522
136. 29:07:110101:523
137. 29:07:110101:524
138. 29:07:110101:526
139. 29:07:110101:527
140. 29:07:110101:529

141. 29:07:110101:531
142. 29:07:110101:689
143. 29:07:110101:694
144. 29:07:110101:722
145. 29:07:110101:725
146. 29:07:110101:727
147. 29:07:110101:728
148. 29:07:110101:769
149. 29:07:110101:782
150. 29:07:110101:783
151. 29:07:110101:795
152. 29:07:110101:800
153. 29:07:122501:36

границы объектов капитального строительства ранее не были установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

5. . Работы не проводим следующими объектами капитального строительства:

1. 29:07:110101:1009
2. 29:07:110101:1012
3. 29:07:110101:1015
4. 29:07:110101:1016
5. 29:07:110101:1024
6. 29:07:110101:1025
7. 29:07:110101:1026
8. 29:07:110101:1027
9. 29:07:110101:1030
10. 29:07:110101:1031
11. 29:07:110101:1032
12. 29:07:110101:1038
13. 29:07:110101:1039
14. 29:07:110101:1040
15. 29:07:110101:484
16. 29:07:110101:501
17. 29:07:110101:530
18. 29:07:110101:533
19. 29:07:110101:721
20. 29:07:110101:729
21. 29:07:110101:771

22. 29:07:110101:773
23. 29:07:110101:775
24. 29:07:110101:784
25. 29:07:110101:785
26. 29:07:110101:788
27. 29:07:110101:792
28. 29:07:110101:793
29. 29:07:110101:796
30. 29:07:110101:798
31. 29:07:110101:802
32. 29:07:110101:804
33. 29:07:110101:806
34. 29:07:110101:807
35. 29:07:110101:808
36. 29:07:110101:812
37. 29:07:110101:819
38. 29:07:110101:821
39. 29:07:110101:822
40. 29:07:110101:823
41. 29:07:110101:953
42. 29:07:110101:965
43. 29:07:110101:967
44. 29:07:110101:971
45. 29:07:110101:976
46. 29:07:110101:977
47. 29:07:110101:981
48. 29:07:110101:994
49. 29:07:110101:997

не нуждается в уточнении т.к. границы объектов капитального строительства соответствуют установленным требованиям действующего законодательства к описанию местоположения границ.

6. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами:

1. 29:07:110101:1005
2. 29:07:110101:1006
3. 29:07:110101:1007
4. 29:07:110101:1008
5. 29:07:110101:1010
6. 29:07:110101:1011
7. 29:07:110101:1022

- 8. 29:07:110101:1033
- 9. 29:07:110101:326
- 10. 29:07:110101:410
- 11. 29:07:110101:779

Исключаются из комплексных кадастровых работ т.к. являются линейными объектами капитального строительства.

7. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что объекты капитального строительства 29:07:110101:329, 29:07:110101:344, 29:07:110101:350, 29:07:110101:395, 29:07:110101:472, 29:07:110101:475, 29:07:110101:532 являются снесенными.
8. Объект капитального строительства с кадастровым номером 29:07:110101:366 имеет двойной учёт с объектом капитального строительства 29:07:110101:1038.
9. Объект капитального строительства с кадастровым номером 29:07:110101:420 имеет двойной учёт с объектом капитального строительства 29:07:110101:336.
10. Объект капитального строительства с кадастровым номером 29:07:110101:448 имеет двойной учёт с объектом капитального строительства 29:07:110101:422.
11. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что объекты капитального строительства 29:07:110101:341, 29:07:110101:389, 29:07:110101:443, 29:07:110101:461, 29:07:110101:471 являются разрушенными.
12. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что объект капитального строительства 29:07:110101:457 является сгоревшим.
13. Объект капитального строительства с кадастровым номером 29:07:110101:525, 29:07:110101:454 не существует на местности.
14. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 29:07:110101:514, 29:07:110101:528, 29:07:110101:427 фактически дублирует запись 29:07:110101:427.
15. Объект капитального строительства с кадастровым номером 29:07:110101:525 не существует на местности.
16. Под объектами капитального строительства с кадастровыми номерами 29:07:110101:508, 29:07:110101:452, 29:07:110101:511 не предусмотрены земельные участки.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 31 мая 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пир.. 3	Посна, пир	МСК-29, зона 3	291 257,32	3 580 006,74	Утрачен	Сохранился	Сохранился

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	сигн.. 3	Чупаново, 1	МСК-29, зона 3	268 485,00	3 540 017,07	Утрачен	Сохранился	Сохранился
3	сигн.. 3	Канза, 1		305 367,54	3 515 325,17			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 GNSS	—	Выдан Обществом с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и поверки средств измерений навгеотех-диагностика"
2	Спутниковым геодезическим прибором EFT RS2 GNSS	—	Выдан Обществом с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и поверки средств измерений навгеотех-диагностика"

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:99		
Система координат МСК-29					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3914У	—	—	274 291,46	3 535 419,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н3915У	—	—	274 296,40	3 535 426,40			
н3916У	—	—	274 298,54	3 535 429,78			
н3917У	—	—	274 302,07	3 535 435,35			
н3918У	—	—	274 305,17	3 535 439,52			
н3919У	—	—	274 308,37	3 535 443,83			
н3920У	—	—	274 314,88	3 535 454,41			
н3921У	—	—	274 308,64	3 535 458,41			
н3922У	—	—	274 299,55	3 535 463,77			
н3923У	—	—	274 300,11	3 535 464,86			
н3924У	—	—	274 289,78	3 535 470,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3925У	—	—	274 282,06	3 535 460,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3926У	—	—	274 285,62	3 535 458,19			
н3927У	—	—	274 286,45	3 535 456,21			
н3928У	—	—	274 276,00	3 535 440,61			
н3929У	—	—	274 272,03	3 535 433,50			
н3930У	—	—	274 272,08	3 535 432,50			
н3931У	—	—	274 280,65	3 535 426,41			
н3932У	—	—	274 284,37	3 535 423,75			
н3914У	—	—	274 291,46	3 535 419,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:99
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3914У	н3915У	8,87	—	согласовано
н3915У	н3916У	4,00		
н3916У	н3917У	6,59		
н3917У	н3918У	5,20		
н3918У	н3919У	5,37		
н3919У	н3920У	12,42		
н3920У	н3921У	7,41		
н3921У	н3922У	10,55		
н3922У	н3923У	1,23		
н3923У	н3924У	11,60		
н3924У	н3925У	12,48		
н3925У	н3926У	4,15		

1	2	3	4	5
н3926У	н3927У	2,15	—	согласовано
н3927У	н3928У	18,78		
н3928У	н3929У	8,14		
н3929У	н3930У	1,00		
н3930У	н3931У	10,51		
н3931У	н3932У	4,57		
н3932У	н3914У	8,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\ 111 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 111,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 140,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:99 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:96 :							
Система координат МСК-29					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3933У	—	—	273 938,44	3 535 479,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н3934У	—	—	273 944,78	3 535 496,97			
н3935У	—	—	273 938,91	3 535 499,92			
н3936У	—	—	273 946,20	3 535 526,57			
н3937У	—	—	273 947,69	3 535 526,18			
н3938У	—	—	273 954,26	3 535 542,19			
н3939У	—	—	273 921,66	3 535 551,70			
н3940У	—	—	273 916,16	3 535 522,46			
н3941У	—	—	273 905,93	3 535 489,47			
н3933У	—	—	273 938,44	3 535 479,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3933У	н3934У	18,75	—	согласовано
н3934У	н3935У	6,57		
н3935У	н3936У	27,63		
н3936У	н3937У	1,54		
н3937У	н3938У	17,31		
н3938У	н3939У	33,96		
н3939У	н3940У	29,75		
н3940У	н3941У	34,54		
н3941У	н3933У	34,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:96 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Архангельская область, Российская Федерация, Архангельская обл., м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, з/у 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,008 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,008,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 826,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	182
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:96 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:93 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3947У	—	—	274 122,22	3 535 485,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3948У	—	—	274 102,57	3 535 492,87			
н3949У	—	—	274 102,38	3 535 492,25			
н3950У	—	—	274 085,10	3 535 430,46			
н3951У	—	—	274 099,72	3 535 426,36			
н3952У	—	—	274 107,03	3 535 450,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3953У	—	—	274 117,31	3 535 471,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3954У	—	—	274 121,17	3 535 482,61			
н3947У	—	—	274 122,22	3 535 485,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:93
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3947У	н3948У	20,87	—	согласовано
н3948У	н3949У	0,65		
н3949У	н3950У	64,16		
н3950У	н3951У	15,18		
н3951У	н3952У	24,89		
н3952У	н3953У	23,61		
н3953У	н3954У	11,86		
н3954У	н3947У	3,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:93
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 128 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 128,00) = 12

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:688 :
Система координат МСК-29 Зона № 3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3990У	—	—	274 050,11	3 535 510,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3991У	—	—	274 025,92	3 535 518,96			
н3992У	—	—	274 003,66	3 535 454,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3993У	—	—	274 024,35	3 535 447,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3990У	—	—	274 050,11	3 535 510,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:688 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3990У	н3991У	25,74	—	согласовано
н3991У	н3992У	67,83		
н3992У	н3993У	22,07		
н3993У	н3990У	68,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:688 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,623 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,623,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 858,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	235
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:688 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:56 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4027У	—	—	275 000,34	3 535 228,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4028У	—	—	275 004,06	3 535 167,87			
н4029У	—	—	275 038,29	3 535 168,46			
н4030У	—	—	275 035,82	3 535 230,35			
н4027У	—	—	275 000,34	3 535 228,71			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:56 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н4027У	н4028У	60,95	—	согласовано
н4028У	н4029У	34,24		
н4029У	н4030У	61,94		
н4030У	н4027У	35,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,142 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,142,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 897,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	245
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:51

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4041О	—	—	274 311,90	3 534 757,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н4042О	—	—	274 290,48	3 534 765,48			
н4043О	—	—	274 287,28	3 534 758,01			
н4044О	—	—	274 282,26	3 534 747,90			
н4045О	—	—	274 262,74	3 534 707,24			
н4046О	—	—	274 286,63	3 534 697,15			
н4047О	—	—	274 302,19	3 534 733,79			
н4048О	—	—	274 306,28	3 534 743,54			
н4041О	—	—	274 311,90	3 534 757,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:51

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4041О	н4042О	22,82	—	согласовано
н4042О	н4043О	8,13		

1	2	3	4	5
н4043О	н4044О	11,29	—	согласовано
н4044О	н4045О	45,10		
н4045О	н4046О	25,93		
н4046О	н4047О	39,81		
н4047О	н4048О	10,57		
н4048О	н4041О	15,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,584 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,584,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 584,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:51 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:50 :
Система координат МСК-29 Зона № 3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4049У	—	—	274 345,33	3 534 743,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4050У	—	—	274 311,90	3 534 757,62			
н4051У	—	—	274 306,26	3 534 743,51			
н4052У	—	—	274 295,17	3 534 717,24			
н4053У	—	—	274 328,86	3 534 703,40			
н4049У	—	—	274 345,33	3 534 743,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4049У	н4050У	36,11	—	согласовано
н4050У	н4051У	15,20		
н4051У	н4052У	28,51		
н4052У	н4053У	36,42		
н4053У	н4049У	43,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:50 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 582 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 582,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 520,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	938
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:50 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:308		
Система координат					МСК-29		
					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4078У	—	—	274 388,13	3 534 666,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4002У	—	—	274 382,50	3 534 669,06			
н4001У	—	—	274 393,80	3 534 704,66			
н4079У	—	—	274 378,98	3 534 710,09			
н4080У	—	—	274 377,56	3 534 706,89			
н4081У	—	—	274 373,08	3 534 696,33			
н4082У	—	—	274 370,57	3 534 690,79			
н4083У	—	—	274 367,14	3 534 682,83			
н4084У	—	—	274 365,01	3 534 677,64			
н4085У	—	—	274 360,66	3 534 667,66			
н4086У	—	—	274 358,04	3 534 668,77			
н4087У	—	—	274 352,47	3 534 654,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4088У	—	—	274 361,59	3 534 651,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4089У	—	—	274 381,00	3 534 645,12			
н4078У	—	—	274 388,13	3 534 666,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:308 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4078У	н4002У	6,00	—	согласовано
н4002У	н4001У	37,35		
н4001У	н4079У	15,78		
н4079У	н4080У	3,50		
н4080У	н4081У	11,47		
н4081У	н4082У	6,08		
н4082У	н4083У	8,67		
н4083У	н4084У	5,61		
н4084У	н4085У	10,89		
н4085У	н4086У	2,85		
н4086У	н4087У	15,25		
н4087У	н4088У	9,65		
н4088У	н4089У	20,40		
н4089У	н4078У	23,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:308 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 324 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 324,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				124		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:308 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:292 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н4125У	—	—	274 685,22	3 534 599,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н4126У	—	—	274 687,50	3 534 608,87			
н4127У	—	—	274 698,47	3 534 648,28			
н4128У	—	—	274 691,68	3 534 649,94			
н4129У	—	—	274 662,13	3 534 656,76			
н4130У	—	—	274 655,15	3 534 658,45			
н4131У	—	—	274 652,12	3 534 646,60			
н4132У	—	—	274 656,43	3 534 645,59			
н4133У	—	—	274 646,90	3 534 606,24			
н4134У	—	—	274 652,11	3 534 605,23			
н4135У	—	—	274 675,87	3 534 600,96			
н4125У	—	—	274 685,22	3 534 599,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:292:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4125У	н4126У	9,92	—	согласовано
н4126У	н4127У	40,91		
н4127У	н4128У	6,99		
н4128У	н4129У	30,33		
н4129У	н4130У	7,18		
н4130У	н4131У	12,23		
н4131У	н4132У	4,43		

1	2	3	4	5
н4132У	н4133У	40,49	—	согласовано
н4133У	н4134У	5,31		
н4134У	н4135У	24,14		
н4135У	н4125У	9,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:292 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,093 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,093,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	207
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:25		
Система координат					МСК-29		
					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3930У	—	—	274 272,08	3 535 432,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н3929У	—	—	274 272,03	3 535 433,50			
н4140У	—	—	274 276,02	3 535 440,63			
н4141У	—	—	274 286,47	3 535 456,22			
н4142У	—	—	274 285,61	3 535 458,19			
н3925У	—	—	274 282,06	3 535 460,32			
н3924У	—	—	274 289,78	3 535 470,13			
н4143У	—	—	274 278,75	3 535 476,02			
н4144У	—	—	274 281,66	3 535 482,20			
н4145У	—	—	274 280,79	3 535 482,84			
н4146У	—	—	274 280,01	3 535 487,07			
н4147У	—	—	274 254,41	3 535 502,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4148У	—	—	274 230,24	3 535 456,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4149У	—	—	274 251,56	3 535 444,43			
н4150У	—	—	274 260,47	3 535 439,34			
н3930У	—	—	274 272,08	3 535 432,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:25
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3930У	н3929У	1,00	—	согласовано
н3929У	н4140У	8,17		
н4140У	н4141У	18,77		
н4141У	н4142У	2,15		
н4142У	н3925У	4,14		
н3925У	н3924У	12,48		
н3924У	н4143У	12,50		
н4143У	н4144У	6,83		
н4144У	н4145У	1,08		
н4145У	н4146У	4,30		
н4146У	н4147У	29,70		
н4147У	н4148У	51,20		
н4148У	н4149У	24,74		
н4149У	н4150У	10,26		
н4150У	н3930У	13,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:25
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 291 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,291,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 386,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:25 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:230

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3991У	—	—	274 025,92	3 535 518,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4151У	—	—	274 005,78	3 535 525,71			
н4152У	—	—	273 998,80	3 535 504,11			
н4153У	—	—	274 000,72	3 535 503,43			
н4154У	—	—	273 990,33	3 535 476,71			
н4155У	—	—	274 008,80	3 535 469,68			
н3991У	—	—	274 025,92	3 535 518,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:230

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3991У	н4151У	21,24	—	согласовано
н4151У	н4152У	22,70		
н4152У	н4153У	2,04		
н4153У	н4154У	28,67		
н4154У	н4155У	19,76		
н4155У	н3991У	52,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:230 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 036 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 036,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 033,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:230 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:17
:

Система координат
МСК-29
Зона №
3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4161У	—	—	273 941,82	3 535 564,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4162У	—	—	273 949,25	3 535 584,03			
н4163У	—	—	273 958,37	3 535 584,20			
н4164У	—	—	273 970,86	3 535 615,20			
н4165У	—	—	273 928,01	3 535 631,80			
н4166У	—	—	273 914,55	3 535 597,09			
н4167У	—	—	273 907,37	3 535 576,83			
н4161У	—	—	273 941,82	3 535 564,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:17
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4161У	н4162У	21,13	—	согласовано
н4162У	н4163У	9,12		
н4163У	н4164У	33,42		
н4164У	н4165У	45,95		

1	2	3	4	5
н4165У	н4166У	37,23	—	согласовано
н4166У	н4167У	21,49		
н4167У	н4161У	36,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:17 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	2 463 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 463,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 473,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:17 **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:151 :		
Система координат МСК-29					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4183У	—	—	274 467,89	3 535 319,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н4184У	—	—	274 471,71	3 535 335,03			
н4185У	—	—	274 480,89	3 535 372,19			
н4186У	—	—	274 484,98	3 535 388,50			
н4187У	—	—	274 469,60	3 535 392,13			
н4188У	—	—	274 465,22	3 535 379,30			
н4189У	—	—	274 460,99	3 535 365,39			
н4190У	—	—	274 456,52	3 535 349,77			
н4191У	—	—	274 453,13	3 535 338,45			
н4192У	—	—	274 449,04	3 535 323,54			
н4183У	—	—	274 467,89	3 535 319,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:07:110101:151		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н4183У	н4184У	16,19	—	согласовано		
н4184У	н4185У	38,28				
н4185У	н4186У	16,81				
н4186У	н4187У	15,80				
н4187У	н4188У	13,56				
н4188У	н4189У	14,54				
н4189У	н4190У	16,25				
н4190У	н4191У	11,82				
н4191У	н4192У	15,46				
н4192У	н4183У	19,32				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:07:110101:151		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 45			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 276 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 276,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 301,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		25			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для личного подсобного хозяйства			

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:151 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:13 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4202У	—	—	274 073,78	3 535 502,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4203У	—	—	274 050,10	3 535 510,19			
н4204У	—	—	274 025,12	3 535 449,18			
н4205У	—	—	274 053,36	3 535 440,40			
н4206У	—	—	274 068,87	3 535 480,94			
н4207У	—	—	274 071,54	3 535 490,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4208У	—	—	274 069,89	3 535 490,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4209У	—	—	274 072,22	3 535 498,16			
н4202У	—	—	274 073,78	3 535 502,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:13
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4202У	н4203У	24,86	—	согласовано
н4203У	н4204У	65,93		
н4204У	н4205У	29,57		
н4205У	н4206У	43,41		
н4206У	н4207У	9,70		
н4207У	н4208У	1,68		
н4208У	н4209У	7,93		
н4209У	н4202У	4,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:13
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 848 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 848,00) = 15

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 784,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	64
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:13 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:11 :		
Система координат МСК-29		Зона № 3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4215У	—	—	274 188,20	3 535 459,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4216У	—	—	274 160,87	3 535 402,21			
н4217У	—	—	274 188,45	3 535 393,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4218У	—	—	274 213,28	3 535 446,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4215У	—	—	274 188,20	3 535 459,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4215У	н4216У	63,25	—	согласовано
н4216У	н4217У	28,88		
н4217У	н4218У	58,46		
н4218У	н4215У	28,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,725 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,725,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:11 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:100 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4219У	—	—	274 330,54	3 535 447,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н4220У	—	—	274 335,64	3 535 450,66			
н4221У	—	—	274 340,65	3 535 459,86			
н4222У	—	—	274 336,90	3 535 461,97			
н4223У	—	—	274 344,43	3 535 477,85			
н4224У	—	—	274 296,27	3 535 506,73			
н4225У	—	—	274 284,20	3 535 492,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4226У	—	—	274 279,79	3 535 487,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4227У	—	—	274 280,60	3 535 482,78			
н4228У	—	—	274 281,47	3 535 482,18			
н4229У	—	—	274 278,82	3 535 475,95			
н4230У	—	—	274 289,78	3 535 470,13			
н4231У	—	—	274 300,11	3 535 464,86			
н4232У	—	—	274 299,55	3 535 463,76			
н4233У	—	—	274 308,67	3 535 458,51			
н4234У	—	—	274 314,88	3 535 454,41			
н4219У	—	—	274 330,54	3 535 447,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:100
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4219У	н4220У	6,20	—	согласовано
н4220У	н4221У	10,48		
н4221У	н4222У	4,30		
н4222У	н4223У	17,57		
н4223У	н4224У	56,16		
н4224У	н4225У	18,67		
н4225У	н4226У	6,95		
н4226У	н4227У	4,41		
н4227У	н4228У	1,06		
н4228У	н4229У	6,77		

1	2	3	4	5
н4229У	н4230У	12,41	—	согласовано
н4230У	н4231У	11,60		
н4231У	н4232У	1,23		
н4232У	н4233У	10,52		
н4233У	н4234У	7,44		
н4234У	н4219У	17,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:100 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 49А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,123 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,123,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 943,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	180
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:100 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:958 :
Система координат МСК-29 Зона № 3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3942У	—	—	275 094,72	3 535 238,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3943У	—	—	275 035,82	3 535 230,35			
н3944У	—	—	275 038,02	3 535 173,37			
н3945У	—	—	275 075,69	3 535 173,00			
н3946У	—	—	275 077,09	3 535 177,53			
н3942У	—	—	275 094,72	3 535 238,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:958 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3942У	н3943У	59,42	—	согласовано
н3943У	н3944У	57,02		
н3944У	н3945У	37,67		
н3945У	н3946У	4,74		
н3946У	н3942У	63,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:958 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	165390, Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	2 921 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,921,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	421
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:07:110101:321
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:958 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:92

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3955У	—	—	274 204,25	3 535 269,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3956У	—	—	274 227,20	3 535 314,21			
н3957У	—	—	274 198,93	3 535 329,40			
н3958У	—	—	274 195,98	3 535 328,88			
н3959У	—	—	274 193,60	3 535 327,38			
н3960У	—	—	274 172,22	3 535 288,78			
н3961У	—	—	274 171,98	3 535 286,59			
н3955У	—	—	274 204,25	3 535 269,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:92

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3955У	н3956У	50,13	—	согласовано
н3956У	н3957У	32,09		
н3957У	н3958У	3,00		
н3958У	н3959У	2,81		

1	2	3	4	5
н3959У	н3960У	44,13	—	согласовано
н3960У	н3961У	2,20		
н3961У	н3955У	36,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:92 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 831 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 831,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 666,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	165
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:92 **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:89

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3962У	—	—	274 258,94	3 535 309,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3963У	—	—	274 284,20	3 535 353,08			
н3964У	—	—	274 262,93	3 535 364,48			
н3965У	—	—	274 258,70	3 535 366,84			
н3966У	—	—	274 253,17	3 535 356,81			
н3967У	—	—	274 234,40	3 535 326,17			
н3968У	—	—	274 232,63	3 535 321,11			
н3962У	—	—	274 258,94	3 535 309,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:89

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3962У	н3963У	50,70	—	согласовано
н3963У	н3964У	24,13		
н3964У	н3965У	4,84		
н3965У	н3966У	11,45		

1	2	3	4	5
н3966У	н3967У	35,93	—	согласовано
н3967У	н3968У	5,36		
н3968У	н3962У	28,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Торговый пер, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 507 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 507,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 421,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	86
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:67

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4003У	—	—	274 488,07	3 535 314,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4004У	—	—	274 510,66	3 535 309,19			
н4005У	—	—	274 521,86	3 535 362,32			
н4006У	—	—	274 501,56	3 535 367,67			
н4007У	—	—	274 498,44	3 535 356,39			
н4008У	—	—	274 490,14	3 535 323,98			
н4003У	—	—	274 488,07	3 535 314,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:67

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4003У	н4004У	23,19	—	согласовано
н4004У	н4005У	54,30		
н4005У	н4006У	20,99		
н4006У	н4007У	11,70		
н4007У	н4008У	33,46		
н4008У	н4003У	9,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:67 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 219 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 219,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 142,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	923
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:67 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:65

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4009О	—	—	274 191,36	3 535 511,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4010О	—	—	274 220,45	3 535 500,25			
н4011О	—	—	274 221,53	3 535 502,58			
н4012О	—	—	274 230,16	3 535 498,57			
н4013О	—	—	274 245,73	3 535 486,03			
н4014О	—	—	274 266,89	3 535 524,98			
н4015О	—	—	274 244,62	3 535 535,66			
н4016О	—	—	274 239,24	3 535 522,25			
н4017О	—	—	274 203,09	3 535 539,67			
н4009О	—	—	274 191,36	3 535 511,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:65

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н4009О	н4010О	31,34	—	согласовано
н4010О	н4011О	2,57		
н4011О	н4012О	9,52		
н4012О	н4013О	19,99		
н4013О	н4014О	44,33		
н4014О	н4015О	24,70		
н4015О	н4016О	14,45		
н4016О	н4017О	40,13		
н4017О	н4009О	30,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,073 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,073,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 116,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:65 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:63 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4018У	—	—	275 178,26	3 535 281,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4019У	—	—	275 180,74	3 535 286,68			
н4020У	—	—	275 187,74	3 535 312,82			
н4021У	—	—	275 195,77	3 535 342,05			
н4022У	—	—	275 154,63	3 535 358,28			
н4023У	—	—	275 145,33	3 535 329,11			
н4024У	—	—	275 147,17	3 535 298,35			
н4025У	—	—	275 166,04	3 535 293,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4026У	—	—	275 163,94	3 535 286,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4018У	—	—	275 178,26	3 535 281,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4018У	н4019У	5,35	—	согласовано
н4019У	н4020У	27,06		
н4020У	н4021У	30,31		
н4021У	н4022У	44,23		
н4022У	н4023У	30,62		
н4023У	н4024У	30,81		
н4024У	н4025У	19,59		
н4025У	н4026У	6,89		
н4026У	н4018У	15,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 550 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(2 550,00) = 18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 327,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1 223		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Эксплуатация индивидуального жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:63 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:54 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4031У	—	—	274 453,23	3 534 611,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4032У	—	—	274 408,56	3 534 625,95			
н4033У	—	—	274 398,86	3 534 597,51			
н4034У	—	—	274 441,35	3 534 583,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4035У	—	—	274 455,61	3 534 578,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4036У	—	—	274 465,23	3 534 607,64			
н4031У	—	—	274 453,23	3 534 611,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4031У	н4032У	46,85	—	согласовано
н4032У	н4033У	30,05		
н4033У	н4034У	44,77		
н4034У	н4035У	15,04		
н4035У	н4036У	30,54		
н4036У	н4031У	12,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,816 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,816,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 755,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	61

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:52 :
Система координат МСК-29 Зона № 3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4037У	—	—	274 221,47	3 534 647,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4038У	—	—	274 237,75	3 534 694,12			
н4039У	—	—	274 209,31	3 534 704,22			
н4040У	—	—	274 194,11	3 534 657,58			
н4037У	—	—	274 221,47	3 534 647,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:07:110101:52		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н4037У	н4038У	49,20	—	согласовано		
н4038У	н4039У	30,18				
н4039У	н4040У	49,05				
н4040У	н4037У	29,09				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:07:110101:52		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 456 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 456,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 401,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		55			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Личное подсобное хозяйство			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:52 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:49 :							
Система координат МСК-29					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4054У	—	—	274 493,01	3 534 693,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4055У	—	—	274 479,55	3 534 697,58			
н4056У	—	—	274 473,70	3 534 699,11			
н4057У	—	—	274 452,33	3 534 626,99			
н4058У	—	—	274 451,19	3 534 623,07			
н4059У	—	—	274 472,26	3 534 616,40			
н4060У	—	—	274 474,34	3 534 623,23			
н4061У	—	—	274 477,43	3 534 631,74			
н4062У	—	—	274 478,07	3 534 633,68			
н4063У	—	—	274 482,96	3 534 650,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4064У	—	—	274 484,23	3 534 655,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4065У	—	—	274 486,02	3 534 662,74			
н4054У	—	—	274 493,01	3 534 693,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:49
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4054У	н4055У	14,14	—	согласовано
н4055У	н4056У	6,05		
н4056У	н4057У	75,22		
н4057У	н4058У	4,08		
н4058У	н4059У	22,10		
н4059У	н4060У	7,14		
н4060У	н4061У	9,05		
н4061У	н4062У	2,04		
н4062У	н4063У	17,68		
н4063У	н4064У	4,58		
н4064У	н4065У	7,88		
н4065У	н4054У	31,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:49
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 749 ± 15,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 749,00) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 375,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				374		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:49 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:27 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4136У	—	—	274 236,04	3 535 612,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(m0² + m1²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4137У	—	—	274 277,28	3 535 592,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4138У	—	—	274 294,82	3 535 629,93			
н4139У	—	—	274 253,49	3 535 651,18			
н4136У	—	—	274 236,04	3 535 612,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4136У	н4137У	45,76	—	согласовано
н4137У	н4138У	41,41		
н4138У	н4139У	46,47		
н4139У	н4136У	42,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,937 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,937,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 917,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:21 :

Система координат МСК-29 Зона № 3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4156У	—	—	274 287,09	3 534 678,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4157У	—	—	274 237,73	3 534 694,10			
н4158У	—	—	274 221,48	3 534 647,67			
н4159У	—	—	274 269,75	3 534 633,32			
н4160У	—	—	274 286,24	3 534 676,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4156У	—	—	274 287,09	3 534 678,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:07:110101:21	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н4156У	н4157У	51,90	—		согласовано		
н4157У	н4158У	49,19					
н4158У	н4159У	50,36					
н4159У	н4160У	45,82					
н4160У	н4156У	2,15					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:07:110101:21	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 478 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(2\,478,00)} = 17$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 475,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:21 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:163 :							
Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4168У	—	—	274 237,10	3 535 247,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н4169У	—	—	274 206,49	3 535 262,57			
н4170У	—	—	274 186,81	3 535 218,75			
н4171У	—	—	274 205,16	3 535 215,09			
н4172У	—	—	274 207,31	3 535 214,93			
н4173У	—	—	274 210,50	3 535 214,95			
н4174У	—	—	274 221,41	3 535 214,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4175У	—	—	274 222,90	3 535 215,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н4176У	—	—	274 226,22	3 535 215,52			
н4177У	—	—	274 226,21	3 535 220,15			
н4178У	—	—	274 224,68	3 535 220,20			
н4179У	—	—	274 225,49	3 535 221,46			
н4180У	—	—	274 227,23	3 535 224,44			
н4181У	—	—	274 230,49	3 535 230,12			
н4182У	—	—	274 234,96	3 535 242,17			
н4168У	—	—	274 237,10	3 535 247,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:163
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4168У	н4169У	34,34	—	согласовано
н4169У	н4170У	48,04		
н4170У	н4171У	18,71		
н4171У	н4172У	2,16		
н4172У	н4173У	3,19		
н4173У	н4174У	10,91		
н4174У	н4175У	1,68		
н4175У	н4176У	3,32		
н4176У	н4177У	4,63		
н4177У	н4178У	1,53		
н4178У	н4179У	1,50		
н4179У	н4180У	3,45		

1	2	3	4	5
н4180У	н4181У	6,55	—	согласовано
н4181У	н4182У	12,85		
н4182У	н4168У	5,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:163 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Торговый пер, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,478 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,478,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 451,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:163 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:14

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4193У	—	—	274 682,48	3 535 154,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4194У	—	—	274 728,16	3 535 145,02			
н4195У	—	—	274 728,39	3 535 178,55			
н4196У	—	—	274 728,60	3 535 193,98			
н4197У	—	—	274 727,89	3 535 194,08			
н4198У	—	—	274 728,41	3 535 199,82			
н4199У	—	—	274 721,73	3 535 200,39			
н4200У	—	—	274 708,41	3 535 202,32			
н4201У	—	—	274 697,31	3 535 181,36			
н4193У	—	—	274 682,48	3 535 154,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:14

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н4193У	н4194У	46,67	—	согласовано
н4194У	н4195У	33,53		
н4195У	н4196У	15,43		
н4196У	н4197У	0,72		
н4197У	н4198У	5,76		
н4198У	н4199У	6,70		
н4199У	н4200У	13,46		
н4200У	н4201У	23,72		
н4201У	н4193У	30,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,755 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,755,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 711,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:14 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:12 : Система координат МСК-29 Зона № 3							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4210У	—	—	274 345,33	3 534 743,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4211У	—	—	274 328,86	3 534 703,40			
н4212У	—	—	274 326,38	3 534 697,00			
н4213У	—	—	274 357,17	3 534 684,60			
н4214У	—	—	274 376,23	3 534 731,69			
н4210У	—	—	274 345,33	3 534 743,97			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:12 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н4210У	н4211У	43,79	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н4211У	н4212У	6,86	—	согласовано
н4212У	н4213У	33,19		
н4213У	н4214У	50,80		
н4214У	н4210У	33,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,688 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,688,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 520,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	832
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:12 :

1.	—
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:07:110101:293	
Система координат				МСК-29			
				Зона № 3			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4121У	—	—	274 637,67	3 534 841,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4108У	—	—	274 655,52	3 534 891,63			
н4122У	—	—	274 621,37	3 534 901,89			
н4123У	—	—	274 620,47	3 534 898,98			
4124	274 603,34	3 534 851,87	274 603,34	3 534 851,87		0,10	
4105	274 637,02	3 534 842,10	—	—			
4104	274 654,88	3 534 892,11	—	—			
785	274 621,21	3 534 901,89	—	—			
н4121У	—	—	274 637,67	3 534 841,07		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:07:110101:293	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н4121У	н4108У	53,62	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н4108У	н4122У	35,66	—	согласовано
н4122У	н4123У	3,05		
н4123У	4124	50,13		
4124	н4121У	35,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	165390, Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Луговая ул, з/у 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 907 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 907,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 859,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:07:110101:293 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:07:110101:294					:	
Система координат						МСК-29					Зона №	3
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
н4118У	—	—	274 660,59	3 534 906,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—					
4119	274 678,57	3 534 957,06	274 678,57	3 534 957,06								
4111	274 644,83	3 534 966,90	—	—								
4110	274 627,02	3 534 916,87	—	—								
408	274 660,76	3 534 907,19	—	—		-						
н4120У	—	—	274 645,45	3 534 966,75		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—					
н4114У	—	—	274 626,98	3 534 916,32								
н4118У	—	—	274 660,59	3 534 906,71								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:07:110101:294					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						
н4118У	4119	53,46	—			согласовано						
4119	н4120У	34,51										
н4120У	н4114У	53,71										

1	2	3	4	5
н4114У	н4118У	34,96	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			29:07:110101:294	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Луговая ул, д 3	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 857 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 857,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 859,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			29:07:110101:294	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:295

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4110	274 627,02	3 534 916,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4111	274 644,83	3 534 966,90	—	—			
4112	274 611,14	3 534 976,64	—	—			
4113	274 593,33	3 534 926,61	—	—			
н4114У	—	—	274 626,98	3 534 916,32		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4115У	—	—	274 645,45	3 534 966,74			
н4116У	—	—	274 611,61	3 534 976,40			
н4117У	—	—	274 593,37	3 534 925,88			
4110	274 627,02	3 534 916,87	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:295

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4114У	н4115У	53,70	—	согласовано
н4115У	н4116У	35,19		

1	2	3	4	5
н4116У	н4117У	53,71	—	согласовано
н4117У	н4114У	34,94		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:07:110101:295 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Луговая ул, д 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 878 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 878,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 859,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		19	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		эксплуатация индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				29:07:110101:295 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:298

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4099	274 670,69	3 534 832,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4098	274 688,55	3 534 882,34	—	—			
4104	274 654,88	3 534 892,11	—	—			
4105	274 637,02	3 534 842,10	—	—			
н4106У	—	—	274 671,55	3 534 830,83		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4107У	—	—	274 689,44	3 534 881,77			
н4108У	—	—	274 655,52	3 534 891,63			
н4109У	—	—	274 637,67	3 534 841,09			
4099	274 670,69	3 534 832,31	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:298

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4106У	н4107У	53,99	—	согласовано
н4107У	н4108У	35,32		

1	2	3	4	5
н4108У	н4109У	53,60	—	согласовано
н4109У	н4106У	35,40		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			29:07:110101:298 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Луговая ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 900 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 900,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 859,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		41	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			29:07:110101:298 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:300

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4074	274 704,36	3 534 822,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4073	274 722,22	3 534 872,55	—	—			
4098	274 688,55	3 534 882,34	—	—			
4099	274 670,69	3 534 832,31	—	—			
н4100У	—	—	274 704,42	3 534 817,60		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4101У	—	—	274 722,94	3 534 871,97			
н4102У	—	—	274 689,43	3 534 881,76			
н4103У	—	—	274 670,80	3 534 828,60			
4074	274 704,36	3 534 822,53	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:300

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4100У	н4101У	57,44	—	согласовано
н4101У	н4102У	34,91		

1	2	3	4	5
н4102У	н4103У	56,33	—	согласовано
н4103У	н4100У	35,37		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			29:07:110101:300 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Луговая ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 998 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 998,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 859,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		139	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			29:07:110101:300 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:305		
Система координат					МСК-29		
					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4090	274 539,44	3 534 600,52	274 539,44	3 534 600,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
4091	274 546,62	3 534 626,04	274 546,62	3 534 626,04			
4092	274 543,07	3 534 627,32	274 543,07	3 534 627,32			
4093	274 544,26	3 534 630,89	274 544,26	3 534 630,89			
4094	274 556,79	3 534 662,71	274 556,79	3 534 662,71			
4095	274 564,09	3 534 683,83	274 564,09	3 534 683,83			
3989	274 535,41	3 534 686,13	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н3984У	—	—	274 537,63	3 534 685,87		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3983У	—	—	274 531,25	3 534 662,08			
н4096У	—	—	274 521,31	3 534 628,90			
4097	274 515,85	3 534 603,39	274 515,85	3 534 603,39			
4090	274 539,44	3 534 600,52	274 539,44	3 534 600,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:305 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4090	4091	26,51	—	согласовано
4091	4092	3,77		
4092	4093	3,76		
4093	4094	34,20		
4094	4095	22,35		
4095	н3984У	26,54		
н3984У	н3983У	24,63		
н3983У	н4096У	34,64		
н4096У	4097	26,09		
4097	4090	23,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:305 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Архангельская обл., м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, з/у 6
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,055 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,055,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 110,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				эксплуатация индивидуального жилого дома		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					29:07:110101:305		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:313		
Система координат МСК-29					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4069	274 738,03	3 534 812,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
4068	274 755,90	3 534 862,78	—	—		0,10	
4073	274 722,22	3 534 872,55	—	—			
4074	274 704,36	3 534 822,53	—	—			
н4072У	—	—	274 737,77	3 534 811,05		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4071У	—	—	274 753,85	3 534 855,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4075У	—	—	274 756,31	3 534 862,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4076У	—	—	274 722,95	3 534 872,00			
н4077У	—	—	274 705,15	3 534 819,78			
4069	274 738,03	3 534 812,76	—	—		0,07	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:313 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4072У	н4071У	47,03	—	согласовано
н4071У	н4075У	7,54		
н4075У	н4076У	34,72		
н4076У	н4077У	55,17		
н4077У	н4072У	33,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:313 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 878 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 878,00) = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 859,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				19		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					29:07:110101:313 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:315 :		
Система координат МСК-29					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4066	274 771,71	3 534 802,98	274 771,71	3 534 802,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
4067	274 789,58	3 534 853,01	274 789,58	3 534 853,01			
4068	274 755,90	3 534 862,78	—	—		0,07	
4069	274 738,03	3 534 812,76	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4070У	—	—	274 756,31	3 534 862,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н4071У	—	—	274 753,85	3 534 855,25			
н4072У	—	—	274 737,77	3 534 811,05			
4066	274 771,71	3 534 802,98	274 771,71	3 534 802,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:315 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4066	4067	53,13	—	согласовано
4067	н4070У	34,56		
н4070У	н4071У	7,52		
н4071У	н4072У	47,03		
н4072У	4066	34,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:315 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Луговая ул, з/у 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,859 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,859,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 860,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					29:07:110101:315 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:684 :		
Система координат МСК-29					Зона № 3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3975	274 399,21	3 534 662,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
3974	274 410,92	3 534 698,59	—	—			
3973	274 414,05	3 534 697,60	—	—			
3972	274 420,81	3 534 715,86	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3994	274 385,66	3 534 728,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
3995	274 378,51	3 534 710,20	—	—			
3996	274 393,65	3 534 704,62	—	—			
3997	274 382,49	3 534 669,06	—	—			
н3979У	—	—	274 399,40	3 534 662,87		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н3978У	—	—	274 411,65	3 534 698,66			
н3977У	—	—	274 414,48	3 534 697,66			
н3976У	—	—	274 421,12	3 534 715,77			
н3998У	—	—	274 403,13	3 534 721,96			
н3999У	—	—	274 385,92	3 534 728,25			
н4000У	—	—	274 378,90	3 534 710,12			
н4001У	—	—	274 393,80	3 534 704,66			
н4002У	—	—	274 382,50	3 534 669,06			
3975	274 399,21	3 534 662,92	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:07:110101:684		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н3979У	н3978У	37,83	—	согласовано			
н3978У	н3977У	3,00					
н3977У	н3976У	19,29					

1	2	3	4	5
н3976У	н3998У	19,03	—	согласовано
н3998У	н3999У	18,32		
н3999У	н4000У	19,44		
н4000У	н4001У	15,87		
н4001У	н4002У	37,35		
н4002У	н3979У	18,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:684 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 419 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 419,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 410,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

29:07:110101:684

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:772

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3982У	—	—	274 524,34	3 534 639,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н3983У	—	—	274 531,25	3 534 662,08			
н3984У	—	—	274 537,63	3 534 685,87			
3985	274 505,77	3 534 691,47	274 505,77	3 534 691,47			
3986	274 489,74	3 534 631,89	274 489,74	3 534 631,89			
3987	274 506,65	3 534 630,84	274 506,65	3 534 630,84			
3988	274 524,26	3 534 639,01	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
3989	274 535,41	3 534 686,13	—	—			
н3982У	—	—	274 524,34	3 534 639,00			$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:772

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н3982У	н3983У	24,09	—	согласовано
н3983У	н3984У	24,63		
н3984У	3985	32,35		
3985	3986	61,70		
3986	3987	16,94		
3987	н3982У	19,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:07:110101:772 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,844 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,844,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 778,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	66
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

29:07:110101:772

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:07:110101:809

:

Система координат

МСК-29

Зона №

3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3969	274 423,64	3 534 633,27	274 423,64	3 534 633,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
3970	274 424,73	3 534 636,64	274 424,73	3 534 636,64			
3971	274 447,29	3 534 705,97	274 447,29	3 534 705,97			
3972	274 420,81	3 534 715,86	—	—		0,20	
3973	274 414,05	3 534 697,60	—	—			
3974	274 410,92	3 534 698,59	—	—			
3975	274 399,21	3 534 662,92	—	—			
н3976У	—	—	274 421,12	3 534 715,77		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н3977У	—	—	274 414,48	3 534 697,66			
н3978У	—	—	274 411,65	3 534 698,66			
н3979У	—	—	274 399,40	3 534 662,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
3980	274 396,56	3 534 663,89	274 396,56	3 534 663,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
3981	274 390,37	3 534 644,57	274 390,37	3 534 644,57			
3969	274 423,64	3 534 633,27	274 423,64	3 534 633,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:809
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3969	3970	3,54	—	согласовано
3970	3971	72,91		
3971	н3976У	27,94		
н3976У	н3977У	19,29		
н3977У	н3978У	3,00		
н3978У	н3979У	37,83		
н3979У	3980	3,02		
3980	3981	20,29		
3981	3969	35,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:07:110101:809
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	165390, Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 451 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,451,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 473,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Приусадебный участок личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:07:110101:809 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером					29:07:110101:409				
Система координат					МСК-29				
					Зона № 3				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4336О	—	—	—	274 021,19	3 535 417,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4337О	—	—	—	274 023,44	3 535 424,32	—			
н4338О	—	—	—	274 021,95	3 535 424,78	—			
н4339О	—	—	—	274 024,28	3 535 432,42	—			
н4340О	—	—	—	274 005,84	3 535 437,92	—			
н4341О	—	—	—	274 003,71	3 535 430,74	—			
н4342О	—	—	—	274 002,05	3 535 431,22	—			
н4343О	—	—	—	274 000,83	3 535 427,10	—			
н4344О	—	—	—	274 006,62	3 535 425,37	—			
н4345О	—	—	—	274 007,18	3 535 427,25	—			
н4346О	—	—	—	274 016,94	3 535 424,22	—			
н4347О	—	—	—	274 015,44	3 535 418,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43360	—	—	—	274 021,19	3 535 417,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:409 :
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:979		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Молодежная ул, д 2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:409 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:689 :
Система координат МСК-29								Зона № 3
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4348О	—	—	—	274 311,50	3 535 083,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4349О	—	—	—	274 313,68	3 535 094,98	—		
н4350О	—	—	—	274 309,09	3 535 095,75	—		
н4351О	—	—	—	274 309,38	3 535 097,69	—		
н4352О	—	—	—	274 307,98	3 535 097,93	—		
н4353О	—	—	—	274 308,00	3 535 098,10	—		
н4354О	—	—	—	274 300,79	3 535 099,29	—		
н4355О	—	—	—	274 300,73	3 535 099,04	—		
н4356О	—	—	—	274 298,40	3 535 099,43	—		
н4357О	—	—	—	274 298,31	3 535 098,99	—		
н4358О	—	—	—	274 287,95	3 535 100,75	—		
н4359О	—	—	—	274 288,07	3 535 101,45	—		
н4360О	—	—	—	274 274,22	3 535 103,90	—		
н4361О	—	—	—	274 274,03	3 535 102,96	—		
н4362О	—	—	—	274 263,74	3 535 104,87	—		
н4363О	—	—	—	274 263,90	3 535 105,80	—		
н4364О	—	—	—	274 254,22	3 535 107,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4365О	—	—	—	274 254,27	3 535 108,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4366О	—	—	—	274 252,91	3 535 108,18	—		
н4367О	—	—	—	274 252,66	3 535 106,47	—		
н4368О	—	—	—	274 247,81	3 535 107,27	—		
н4369О	—	—	—	274 245,83	3 535 095,28	—		
н4370О	—	—	—	274 263,09	3 535 092,03	—		
н4371О	—	—	—	274 263,18	3 535 092,55	—		
н4372О	—	—	—	274 269,89	3 535 091,38	—		
н4373О	—	—	—	274 269,79	3 535 090,77	—		
н4374О	—	—	—	274 287,34	3 535 087,55	—		
н4375О	—	—	—	274 287,49	3 535 088,44	—		
н4376О	—	—	—	274 294,07	3 535 087,26	—		
н4377О	—	—	—	274 293,91	3 535 086,31	—		
н4348О	—	—	—	274 311,50	3 535 083,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:689	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:983				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Новая ул, д 4				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:689 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:338 :				
Система координат						МСК-29				
Зона №						3				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4478О	—	—	—	274 293,82	3 535 248,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$		
н4479О	—	—	—	274 295,95	3 535 261,04	—				
н4480О	—	—	—	274 274,34	3 535 263,79	—				
н4481О	—	—	—	274 272,38	3 535 251,33	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4478О	—	—	—	274 293,82	3 535 248,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:338 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:226		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Торговый пер, д 1А		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:338 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:517 :	
Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4617О	—	—	—	274 084,56	3 535 483,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4618О	—	—	—	274 087,14	3 535 492,90	—		
н4619О	—	—	—	274 080,67	3 535 494,84	—		
н4620О	—	—	—	274 078,15	3 535 485,88	—		
н4617О	—	—	—	274 084,56	3 535 483,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:517 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:816
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, д 68
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:517 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:322 :

Система координат			МСК-29				Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4621О	—	—	—	274 737,42	3 534 813,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4622О	—	—	—	274 739,33	3 534 820,42	—		
н4623О	—	—	—	274 729,76	3 534 822,87	—		
н4624О	—	—	—	274 727,79	3 534 815,54	—		
н4621О	—	—	—	274 737,42	3 534 813,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:322 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:313
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Лесная ул, д 10		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:322 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:782 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46250	—	—	—	274 568,54	3 534 970,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н46260	—	—	—	274 574,64	3 534 968,07	—		
н46270	—	—	—	274 577,21	3 534 975,55	—		
н46280	—	—	—	274 571,11	3 534 977,66	—		
н46250	—	—	—	274 568,54	3 534 970,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:782 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:316
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Лесная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:782 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:408 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4629О	—	—	—	274 525,83	3 534 829,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4630О	—	—	—	274 527,18	3 534 833,08	—		
н4631О	—	—	—	274 527,64	3 534 832,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4632О	—	—	—	274 529,08	3 534 836,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4633О	—	—	—	274 510,02	3 534 844,21	—		
н4634О	—	—	—	274 510,34	3 534 845,19	—		
н4635О	—	—	—	274 507,92	3 534 846,13	—		
н4636О	—	—	—	274 507,47	3 534 844,96	—		
н4637О	—	—	—	274 506,76	3 534 845,23	—		
н4638О	—	—	—	274 504,01	3 534 838,02	—		
н4629О	—	—	—	274 525,83	3 534 829,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:408 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Лесная ул, д 5		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:408 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:351 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4639О	—	—	—	274 326,39	3 534 864,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4640О	—	—	—	274 329,94	3 534 873,29	—		
н4641О	—	—	—	274 323,25	3 534 876,16	—		
н4642О	—	—	—	274 320,47	3 534 869,87	—		
н4643О	—	—	—	274 322,46	3 534 869,06	—		
н4644О	—	—	—	274 321,55	3 534 866,87	—		
н4639О	—	—	—	274 326,39	3 534 864,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:351:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:156
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Лесная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:351:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:352:

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46450	—	—	—	274 038,49	3 535 414,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4646О	—	—	—	274 043,95	3 535 413,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4647О	—	—	—	274 044,80	3 535 415,90	—		
н4648О	—	—	—	274 054,99	3 535 413,03	—		
н4649О	—	—	—	274 054,18	3 535 410,28	—		
н4650О	—	—	—	274 059,66	3 535 408,67	—		
н4651О	—	—	—	274 061,10	3 535 412,97	—		
н4652О	—	—	—	274 059,43	3 535 413,46	—		
н4653О	—	—	—	274 061,64	3 535 421,13	—		
н4654О	—	—	—	274 043,34	3 535 426,81	—		
н4655О	—	—	—	274 041,18	3 535 419,17	—		
н4656О	—	—	—	274 039,72	3 535 419,55	—		
н4645О	—	—	—	274 038,49	3 535 414,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:352	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:990		

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Молодежная ул, д 1				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:352 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:377 :										
Система координат МСК-29 Зона № 3										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4657О	—	—	—	274 094,59	3 535 317,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н4658О	—	—	—	274 097,52	3 535 348,16	—				
н4659О	—	—	—	274 092,53	3 535 348,69	—				
н4660О	—	—	—	274 092,82	3 535 351,55	—				
н4661О	—	—	—	274 088,12	3 535 352,09	—				
н4662О	—	—	—	274 084,64	3 535 318,48	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н46570	—	—	—	274 094,59	3 535 317,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:377 :		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Молодежная ул, д 1А				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:377 :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:518 :		
Система координат								МСК-29	Зона №	3
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н46750	—	—	—	274 230,59	3 535 148,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н46760	—	—	—	274 237,04	3 535 182,31	—		
н46770	—	—	—	274 224,26	3 535 184,84	—		
н46780	—	—	—	274 217,99	3 535 150,45	—		
н46750	—	—	—	274 230,59	3 535 148,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:518 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:1001
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Новая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:518 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:327 :

Система координат						МСК-29		Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4679О	—	—	—	274 202,52	3 535 175,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4680О	—	—	—	274 204,94	3 535 188,31	—			
н4681О	—	—	—	274 170,83	3 535 194,98	—			
н4682О	—	—	—	274 168,46	3 535 182,56	—			
н4679О	—	—	—	274 202,52	3 535 175,82	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:327 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:984
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Новая ул, д 2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:327 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:380 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4683О	—	—	—	274 293,02	3 535 039,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4684О	—	—	—	274 294,06	3 535 045,91	—		
н4685О	—	—	—	274 291,03	3 535 046,45	—		
н4686О	—	—	—	274 291,17	3 535 047,36	—		
н4687О	—	—	—	274 282,93	3 535 048,71	—		
н4688О	—	—	—	274 282,79	3 535 047,81	—		
н4689О	—	—	—	274 279,32	3 535 048,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4690О	—	—	—	274 278,15	3 535 041,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4691О	—	—	—	274 282,39	3 535 040,99	—		
н4692О	—	—	—	274 281,97	3 535 038,43	—		
н4693О	—	—	—	274 288,71	3 535 037,31	—		
н4694О	—	—	—	274 289,22	3 535 040,01	—		
н4683О	—	—	—	274 293,02	3 535 039,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:380 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Новая ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:380 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:356 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4695О	—	—	—	274 321,46	3 534 989,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4696О	—	—	—	274 322,48	3 534 995,61	—		
н4697О	—	—	—	274 320,19	3 534 996,04	—		
н4698О	—	—	—	274 322,22	3 535 007,64	—		
н4699О	—	—	—	274 324,55	3 535 007,20	—		
н4700О	—	—	—	274 325,90	3 535 013,67	—		
н4701О	—	—	—	274 315,24	3 535 015,44	—		
н4702О	—	—	—	274 310,83	3 534 991,99	—		
н4695О	—	—	—	274 321,46	3 534 989,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:356 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2				3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:07:110101:1034			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:07:110101			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Новая ул, д 8			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером					29:07:110101:356 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером					29:07:110101:328 :			
Система координат МСК-29					Зона № 3			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4703О	—	—	—	274 377,62	3 534 677,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4704О	—	—	—	274 372,89	3 534 679,38	—		
н4705О	—	—	—	274 369,91	3 534 671,80	—		
н4706О	—	—	—	274 374,62	3 534 670,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4703О	—	—	—	274 377,62	3 534 677,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:328 :		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 12				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:328 :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								29:07:110101:477 :		
Система координат								МСК-29	Зона №	3
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4707О	—	—	—	274 334,70	3 534 731,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4708О	—	—	—	274 337,66	3 534 739,10	—		
н4709О	—	—	—	274 331,66	3 534 741,50	—		
н4710О	—	—	—	274 328,77	3 534 734,28	—		
н4707О	—	—	—	274 334,70	3 534 731,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:477 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:477 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:422 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4727О	—	—	—	275 152,39	3 535 207,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4728О	—	—	—	275 145,38	3 535 208,50	—		
н4729О	—	—	—	275 144,90	3 535 203,24	—		
н4730О	—	—	—	275 142,56	3 535 203,49	—		
н4731О	—	—	—	275 141,46	3 535 192,71	—		
н4732О	—	—	—	275 150,77	3 535 191,72	—		
н4727О	—	—	—	275 152,39	3 535 207,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:422 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:55

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером
29:07:110101:422
:

1.
—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером
29:07:110101:486
:

Система координат
МСК-29
Зона №
3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4733О	—	—	—	275 025,18	3 535 208,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4734О	—	—	—	275 024,89	3 535 219,40	—		
н4735О	—	—	—	275 015,76	3 535 219,22	—		
н4736О	—	—	—	275 016,11	3 535 208,13	—		
н4733О	—	—	—	275 025,18	3 535 208,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:486 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:486 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:430 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47490	—	—	—	274 508,54	3 535 332,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4750О	—	—	—	274 500,48	3 535 334,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4751О	—	—	—	274 497,24	3 535 322,26	—		
н4752О	—	—	—	274 505,27	3 535 320,09	—		
н4749О	—	—	—	274 508,54	3 535 332,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:430 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 41
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:430 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:400	:	
Система координат			МСК-29				Зона №		3
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4753О	—	—	—	274 533,57	3 535 167,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4754О	—	—	—	274 538,54	3 535 166,03	—			
н4755О	—	—	—	274 538,23	3 535 164,35	—			
н4756О	—	—	—	274 544,20	3 535 163,06	—			
н4757О	—	—	—	274 544,52	3 535 164,46	—			
н4758О	—	—	—	274 556,88	3 535 162,04	—			
н4759О	—	—	—	274 556,57	3 535 160,48	—			
н4760О	—	—	—	274 562,09	3 535 159,46	—			
н4761О	—	—	—	274 562,46	3 535 161,19	—			
н4762О	—	—	—	274 567,20	3 535 160,11	—			
н4763О	—	—	—	274 569,83	3 535 172,11	—			
н4764О	—	—	—	274 536,09	3 535 179,15	—			
н4753О	—	—	—	274 533,57	3 535 167,04	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:400 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:1000
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 42
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:400 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:456 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4765О	—	—	—	274 438,56	3 535 236,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4766О	—	—	—	274 440,76	3 535 247,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4767О	—	—	—	274 410,60	3 535 253,06	—		
н4768О	—	—	—	274 408,45	3 535 242,23	—		
н4765О	—	—	—	274 438,56	3 535 236,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:456 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:999
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:456 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:459 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4775O	—	—	—	274 316,67	3 535 416,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4776O	—	—	—	274 322,94	3 535 427,70	—		
н4777O	—	—	—	274 317,75	3 535 430,76	—		
н4778O	—	—	—	274 311,31	3 535 419,77	—		
н4775O	—	—	—	274 316,67	3 535 416,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:459 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:312
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 49		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:459 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:494 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4779О	—	—	—	274 163,94	3 535 450,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4780О	—	—	—	274 167,69	3 535 459,47	—		
н4781О	—	—	—	274 162,33	3 535 461,68	—		
н4782О	—	—	—	274 158,61	3 535 452,49	—		
н4779О	—	—	—	274 163,94	3 535 450,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:494 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:811		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 62		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:494 :		
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:323 :		
Система координат						МСК-29		
Зона №						3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4853О	—	—	—	274 610,16	3 534 884,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4854О	—	—	—	274 614,32	3 534 897,63	—		
н4855О	—	—	—	274 605,38	3 534 900,49	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:413 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4857О	—	—	—	274 633,74	3 534 660,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4858О	—	—	—	274 631,62	3 534 653,12	—		
н4859О	—	—	—	274 638,27	3 534 651,25	—		
н4860О	—	—	—	274 640,43	3 534 658,64	—		
н4857О	—	—	—	274 633,74	3 534 660,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:413 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:299
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская обл., м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, д. 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:413 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:391 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4861О	—	—	—	274 770,70	3 535 257,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4862О	—	—	—	274 777,31	3 535 255,59	—		
н4863О	—	—	—	274 780,73	3 535 271,74	—		
н4864О	—	—	—	274 772,27	3 535 273,58	—		
н4865О	—	—	—	274 770,59	3 535 265,77	—		
н4866О	—	—	—	274 772,42	3 535 265,39	—		
н4861О	—	—	—	274 770,70	3 535 257,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:391:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:830
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:391:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:340:

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48790	—	—	—	274 842,14	3 535 005,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48800	—	—	—	274 855,09	3 535 049,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н48810	—	—	—	274 840,63	3 535 053,22	—		
н48820	—	—	—	274 829,02	3 535 014,29	—		
н48830	—	—	—	274 837,14	3 535 011,88	—		
н48840	—	—	—	274 835,78	3 535 007,16	—		
н48790	—	—	—	274 842,14	3 535 005,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:340 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:000000:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:000000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская обл., м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:340 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:438 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4997О	—	—	—	273 990,95	3 535 503,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4998О	—	—	—	273 994,77	3 535 514,78	—		
н4999О	—	—	—	273 988,93	3 535 516,73	—		
н5000О	—	—	—	273 986,28	3 535 509,08	—		
н5001О	—	—	—	273 984,77	3 535 509,60	—		
н5002О	—	—	—	273 983,62	3 535 506,17	—		
н4997О	—	—	—	273 990,95	3 535 503,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:438 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:94

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.о. Котласский, д. Курцево, ул. Центральная, д. 76
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:438 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:386 :		
Система координат МСК-29 Зона № 3		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5003О	—	—	—	274 398,05	3 535 407,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5004О	—	—	—	274 345,65	3 535 437,91	—		
н5005О	—	—	—	274 340,80	3 535 429,79	—		
н5006О	—	—	—	274 393,38	3 535 399,11	—		
н5003О	—	—	—	274 398,05	3 535 407,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:386 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:978
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.о. Котласский, д. Курцево, ул. Центральная, стр. 496
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:386 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:337 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5007О	—	—	—	274 278,65	3 535 315,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5008О	—	—	—	274 284,86	3 535 328,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5009О	—	—	—	274 279,12	3 535 331,16	—		
н5010О	—	—	—	274 273,01	3 535 317,95	—		
н5007О	—	—	—	274 278,65	3 535 315,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:337 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:317
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, пер. Торговый, д. 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:337 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:783 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5011О	—	—	—	274 253,52	3 535 245,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5012О	—	—	—	274 257,10	3 535 252,19	—		
н5013О	—	—	—	274 249,78	3 535 255,90	—		
н5014О	—	—	—	274 246,24	3 535 248,59	—		
н5011О	—	—	—	274 253,52	3 535 245,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:783 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, пер. Торговый, д. 2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:783 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:339 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5023О	—	—	—	274 232,54	3 535 288,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5024О	—	—	—	274 238,50	3 535 285,39	—		
н5025О	—	—	—	274 244,23	3 535 295,95	—		
н5026О	—	—	—	274 238,47	3 535 299,12	—		
н5023О	—	—	—	274 232,54	3 535 288,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:339 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, пер. Торговый, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:339 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:384 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5027О	—	—	—	274 220,12	3 535 330,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5028О	—	—	—	274 226,75	3 535 344,48	—		
н5029О	—	—	—	274 220,96	3 535 347,07	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:497 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5045O	—	—	—	274 561,73	3 534 951,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5046O	—	—	—	274 558,59	3 534 943,88	—		
н5047O	—	—	—	274 564,55	3 534 941,51	—		
н5048O	—	—	—	274 567,63	3 534 949,01	—		
н5045O	—	—	—	274 561,73	3 534 951,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:497 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Лесная, д. 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:497 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:440 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5049О	—	—	—	274 541,55	3 534 873,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5050О	—	—	—	274 545,23	3 534 883,91	—		
н5051О	—	—	—	274 542,11	3 534 884,95	—		
н5052О	—	—	—	274 542,51	3 534 886,29	—		
н5053О	—	—	—	274 538,28	3 534 887,75	—		
н5054О	—	—	—	274 537,61	3 534 885,67	—		
н5055О	—	—	—	274 535,95	3 534 886,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50560	—	—	—	274 535,40	3 534 884,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н50570	—	—	—	274 536,95	3 534 883,83	—		
н50580	—	—	—	274 534,26	3 534 875,45	—		
н50490	—	—	—	274 541,55	3 534 873,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:440 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:304
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Лесная, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:440 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:499 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5063О	—	—	—	274 411,97	3 534 830,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5064О	—	—	—	274 414,71	3 534 840,15	—		
н5065О	—	—	—	274 403,86	3 534 843,10	—		
н5066О	—	—	—	274 401,87	3 534 835,84	—		
н5067О	—	—	—	274 407,76	3 534 834,26	—		
н5068О	—	—	—	274 407,03	3 534 831,34	—		
н5063О	—	—	—	274 411,97	3 534 830,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:499 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:824

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Лесная, д. 7				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:499 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:378 :										
Система координат МСК-29 Зона № 3										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н51300	—	—	—	273 984,26	3 535 428,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н51310	—	—	—	273 985,96	3 535 434,04	—				
н51320	—	—	—	273 984,25	3 535 434,59	—				
н51330	—	—	—	273 986,93	3 535 443,75	—				
н51340	—	—	—	273 969,05	3 535 449,14	—				
н51350	—	—	—	273 966,55	3 535 441,36	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5136О	—	—	—	273 964,98	3 535 441,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5137О	—	—	—	273 963,13	3 535 435,31	—		
н5138О	—	—	—	273 968,86	3 535 433,59	—		
н5139О	—	—	—	273 970,37	3 535 438,60	—		
н5140О	—	—	—	273 980,10	3 535 435,73	—		
н5141О	—	—	—	273 978,65	3 535 430,58	—		
н5130О	—	—	—	273 984,26	3 535 428,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:378 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:301
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Молодежная, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:378 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:476 :									
Система координат МСК-29 Зона № 3									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5142О	—	—	—	273 893,76	3 535 471,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н5143О	—	—	—	273 879,43	3 535 476,08	—			
н5144О	—	—	—	273 876,15	3 535 465,65	—			
н5145О	—	—	—	273 890,59	3 535 461,24	—			
н5142О	—	—	—	273 893,76	3 535 471,75	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:476 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:07:110101:1029				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:07:110101				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Молодежная, д. 5		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:476 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:519 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5154О	—	—	—	274 343,06	3 535 108,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5155О	—	—	—	274 343,90	3 535 113,49	—		
н5156О	—	—	—	274 341,65	3 535 113,89	—		
н5157О	—	—	—	274 344,02	3 535 128,41	—		
н5158О	—	—	—	274 346,02	3 535 128,08	—		
н5159О	—	—	—	274 346,72	3 535 132,50	—		
н5160О	—	—	—	274 336,56	3 535 134,26	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:354 :

Система координат							МСК-29		Зона №		3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5162О	—	—	—	274 348,18	3 535 150,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$				
н5163О	—	—	—	274 349,27	3 535 156,14	—						
н5164О	—	—	—	274 351,97	3 535 155,65	—						
н5165О	—	—	—	274 352,89	3 535 160,91	—						
н5166О	—	—	—	274 341,23	3 535 162,92	—						
н5167О	—	—	—	274 340,35	3 535 157,38	—						
н5168О	—	—	—	274 338,06	3 535 157,71	—						
н5169О	—	—	—	274 337,62	3 535 154,78	—						
н5170О	—	—	—	274 339,90	3 535 154,43	—						
н5171О	—	—	—	274 339,48	3 535 151,68	—						
н5162О	—	—	—	274 348,18	3 535 150,17	—						

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:354 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:986
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Новая, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:354 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:379 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5172О	—	—	—	274 359,60	3 535 204,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5173О	—	—	—	274 361,67	3 535 215,67	—		
н5174О	—	—	—	274 341,78	3 535 219,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5175О	—	—	—	274 339,83	3 535 208,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5172О	—	—	—	274 359,60	3 535 204,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:379 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Новая, д. 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:379 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером

29:07:110101:355

:

Система координат			МСК-29				Зона №		3
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5176О	—	—	—	274 274,00	3 535 214,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	
н5177О	—	—	—	274 274,30	3 535 217,01	—			
н5178О	—	—	—	274 272,91	3 535 217,17	—			
н5179О	—	—	—	274 274,16	3 535 229,10	—			
н5180О	—	—	—	274 265,15	3 535 230,09	—			
н5181О	—	—	—	274 263,54	3 535 218,13	—			
н5182О	—	—	—	274 262,32	3 535 218,26	—			
н5183О	—	—	—	274 262,02	3 535 215,77	—			
н5176О	—	—	—	274 274,00	3 535 214,38	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

29:07:110101:355

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:814				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Новая, д. 1-б				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:355 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:725 :				
Система координат						МСК-29				
Зона №						3				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н52100	—	—	—	274 316,71	3 535 030,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н52110	—	—	—	274 327,76	3 535 029,53	—				
н52120	—	—	—	274 328,37	3 535 035,43	—				
н52130	—	—	—	274 325,61	3 535 035,73	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н52140	—	—	—	274 326,86	3 535 048,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н52150	—	—	—	274 329,35	3 535 047,96	—		
н52160	—	—	—	274 329,95	3 535 053,70	—		
н52170	—	—	—	274 319,24	3 535 054,79	—		
н52100	—	—	—	274 316,71	3 535 030,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:725 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:992
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Новая, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:725 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:502 :

Система координат				МСК-29			Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5222О	—	—	—	274 254,59	3 534 764,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5223О	—	—	—	274 260,88	3 534 774,83	—		
н5224О	—	—	—	274 255,82	3 534 777,93	—		
н5225О	—	—	—	274 255,07	3 534 776,63	—		
н5226О	—	—	—	274 251,23	3 534 778,77	—		
н5227О	—	—	—	274 244,32	3 534 767,00	—		
н5228О	—	—	—	274 249,19	3 534 763,93	—		
н5229О	—	—	—	274 250,93	3 534 766,81	—		
н5222О	—	—	—	274 254,59	3 534 764,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:502 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:29				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, д. 17				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:502 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:330 :				
Система координат						МСК-29				
						Зона № 3				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5234О	—	—	—	274 317,15	3 534 645,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н5235О	—	—	—	274 326,03	3 534 641,44	—				
н5236О	—	—	—	274 329,75	3 534 649,39	—				
н5237О	—	—	—	274 323,11	3 534 652,56	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5238О	—	—	—	274 321,16	3 534 648,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5239О	—	—	—	274 318,77	3 534 649,47	—		
н5234О	—	—	—	274 317,15	3 534 645,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:104
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, д. 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:411 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н52500	—	—	—	274 679,94	3 534 635,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н52510	—	—	—	274 684,34	3 534 649,97	—		
н52520	—	—	—	274 678,22	3 534 651,78	—		
н52530	—	—	—	274 677,17	3 534 648,00	—		
н52540	—	—	—	274 673,67	3 534 648,98	—		
н52550	—	—	—	274 670,74	3 534 637,85	—		
н52500	—	—	—	274 679,94	3 534 635,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:411 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:292

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:411 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:331 :		
Система координат МСК-29 Зона № 3		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5260O	—	—	—	274 581,44	3 534 679,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5261O	—	—	—	274 574,75	3 534 681,27	—		
н5262O	—	—	—	274 571,69	3 534 671,37	—		
н5263O	—	—	—	274 578,35	3 534 669,17	—		
н5260O	—	—	—	274 581,44	3 534 679,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:331 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, д. 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:334 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5268О	—	—	—	274 458,46	3 534 699,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5269О	—	—	—	274 454,72	3 534 687,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5270О	—	—	—	274 460,35	3 534 685,36	—		
н5271О	—	—	—	274 464,12	3 534 697,91	—		
н5268О	—	—	—	274 458,46	3 534 699,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:334 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:303
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:334 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:521 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5272О	—	—	—	274 134,38	3 535 298,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5273О	—	—	—	274 135,70	3 535 303,84	—		
н5274О	—	—	—	274 127,96	3 535 305,95	—		
н5275О	—	—	—	274 126,63	3 535 300,79	—		
н5272О	—	—	—	274 134,38	3 535 298,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:521 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:289
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Речная, д. 1			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:521 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:416 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5292О	—	—	—	274 172,49	3 535 615,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5293О	—	—	—	274 174,16	3 535 619,37	—		
н5294О	—	—	—	274 161,99	3 535 624,54	—		
н5295О	—	—	—	274 160,23	3 535 620,50	—		
н5292О	—	—	—	274 172,49	3 535 615,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:416 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:975
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Речная, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:416 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:417 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5306О	—	—	—	275 075,02	3 535 116,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5307О	—	—	—	275 075,17	3 535 120,83	—		
н5308О	—	—	—	275 078,69	3 535 120,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53090	—	—	—	275 078,83	3 535 124,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н53100	—	—	—	275 080,03	3 535 124,17	—		
н53110	—	—	—	275 080,27	3 535 130,24	—		
н53120	—	—	—	275 076,32	3 535 130,36	—		
н53130	—	—	—	275 076,26	3 535 128,81	—		
н53140	—	—	—	275 067,28	3 535 129,15	—		
н53150	—	—	—	275 066,97	3 535 120,94	—		
н53160	—	—	—	275 070,53	3 535 120,76	—		
н53170	—	—	—	275 070,38	3 535 116,85	—		
н53060	—	—	—	275 075,02	3 535 116,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:417 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:288
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Северная, д. 10		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:417 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:418 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5318О	—	—	—	274 917,32	3 535 126,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5319О	—	—	—	274 917,42	3 535 130,18	—		
н5320О	—	—	—	274 918,83	3 535 130,14	—		
н5321О	—	—	—	274 918,98	3 535 134,31	—		
н5322О	—	—	—	274 917,71	3 535 134,35	—		
н5323О	—	—	—	274 917,73	3 535 135,71	—		
н5324О	—	—	—	274 914,89	3 535 135,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5325О	—	—	—	274 914,81	3 535 134,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5326О	—	—	—	274 906,49	3 535 135,11	—		
н5327О	—	—	—	274 906,13	3 535 127,27	—		
н5318О	—	—	—	274 917,32	3 535 126,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:418 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:815
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Северная, д. 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:418 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:383 :

Система координат						МСК-29		Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5328О	—	—	—	274 990,25	3 535 088,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н5329О	—	—	—	274 990,57	3 535 095,64	—			
н5330О	—	—	—	274 967,26	3 535 096,84	—			
н5331О	—	—	—	274 966,92	3 535 089,21	—			
н5328О	—	—	—	274 990,25	3 535 088,12	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:383 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:307
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Северная, д. 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:383 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:419 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5332О	—	—	—	274 946,55	3 535 125,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5333О	—	—	—	274 957,61	3 535 125,04	—		
н5334О	—	—	—	274 957,76	3 535 128,55	—		
н5335О	—	—	—	274 959,20	3 535 128,47	—		
н5336О	—	—	—	274 959,46	3 535 132,68	—		
н5337О	—	—	—	274 958,13	3 535 132,74	—		
н5338О	—	—	—	274 958,21	3 535 134,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5339О	—	—	—	274 955,36	3 535 134,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5340О	—	—	—	274 955,28	3 535 132,75	—		
н5341О	—	—	—	274 946,88	3 535 133,13	—		
н5332О	—	—	—	274 946,55	3 535 125,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:419 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:287
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Северная, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:419 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:336 :

Система координат						МСК-29		Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5342О	—	—	—	275 048,08	3 535 082,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н5343О	—	—	—	275 048,34	3 535 092,33	—			
н5344О	—	—	—	275 038,83	3 535 092,63	—			
н5345О	—	—	—	275 038,51	3 535 083,33	—			
н5342О	—	—	—	275 048,08	3 535 082,97	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:336 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:161
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Северная, д. 5			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:336 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:387 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5364О	—	—	—	275 340,13	3 535 204,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5365О	—	—	—	275 344,01	3 535 218,55	—		
н5366О	—	—	—	275 337,06	3 535 220,59	—		
н5367О	—	—	—	275 333,08	3 535 206,77	—		
н5364О	—	—	—	275 340,13	3 535 204,73	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:387 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:828
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:387 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:423 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5368О	—	—	—	275 108,25	3 535 207,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5369О	—	—	—	275 109,16	3 535 210,41	—		
н5370О	—	—	—	275 107,73	3 535 210,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5371О	—	—	—	275 109,13	3 535 215,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5372О	—	—	—	275 102,96	3 535 217,76	—		
н5373О	—	—	—	275 101,64	3 535 213,40	—		
н5374О	—	—	—	275 099,08	3 535 214,15	—		
н5375О	—	—	—	275 096,33	3 535 204,96	—		
н5376О	—	—	—	275 099,51	3 535 203,92	—		
н5377О	—	—	—	275 100,15	3 535 205,93	—		
н5378О	—	—	—	275 105,80	3 535 204,25	—		
н5379О	—	—	—	275 106,84	3 535 207,59	—		
н5368О	—	—	—	275 108,25	3 535 207,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:423 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 10а			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:423 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:390 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н53800	—	—	—	274 970,85	3 535 201,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н53810	—	—	—	274 977,04	3 535 202,09	—		
н53820	—	—	—	274 976,17	3 535 215,95	—		
н53830	—	—	—	274 970,01	3 535 215,62	—		
н53800	—	—	—	274 970,85	3 535 201,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:390 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:787
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:390 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:527 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5384О	—	—	—	274 945,21	3 535 214,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5385О	—	—	—	274 945,60	3 535 207,69	—		
н5386О	—	—	—	274 952,03	3 535 208,02	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:358 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5388О	—	—	—	274 736,96	3 535 263,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5389О	—	—	—	274 743,09	3 535 262,11	—		
н5390О	—	—	—	274 745,77	3 535 275,05	—		
н5391О	—	—	—	274 737,21	3 535 276,80	—		
н5392О	—	—	—	274 735,99	3 535 270,31	—		
н5393О	—	—	—	274 738,09	3 535 269,93	—		
н5388О	—	—	—	274 736,96	3 535 263,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:358 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:949

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:358 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:727 :

Система координат МСК-29 Зона № 3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5394О	—	—	—	275 275,99	3 535 166,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5395О	—	—	—	275 280,32	3 535 178,56	—		
н5396О	—	—	—	275 274,06	3 535 180,74	—		
н5397О	—	—	—	275 269,84	3 535 168,44	—		
н5394О	—	—	—	275 275,99	3 535 166,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:727 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:757
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:727 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:359 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5398О	—	—	—	274 709,88	3 535 269,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5399О	—	—	—	274 712,05	3 535 279,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5400О	—	—	—	274 703,17	3 535 282,17	—		
н5401О	—	—	—	274 701,58	3 535 275,06	—		
н5402О	—	—	—	274 704,54	3 535 274,30	—		
н5403О	—	—	—	274 703,84	3 535 271,35	—		
н5398О	—	—	—	274 709,88	3 535 269,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:359 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:425 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5404О	—	—	—	274 680,47	3 535 277,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5405О	—	—	—	274 686,99	3 535 275,74	—		
н5406О	—	—	—	274 689,64	3 535 286,18	—		
н5407О	—	—	—	274 681,34	3 535 288,37	—		
н5408О	—	—	—	274 679,88	3 535 282,67	—		
н5409О	—	—	—	274 681,66	3 535 282,18	—		
н5404О	—	—	—	274 680,47	3 535 277,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:425 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:950

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:425 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:393 :		
Система координат МСК-29 Зона № 3		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5418О	—	—	—	274 641,32	3 535 286,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5419О	—	—	—	274 644,57	3 535 299,82	—		
н5420О	—	—	—	274 636,82	3 535 301,58	—		
н5421О	—	—	—	274 633,64	3 535 288,63	—		
н5418О	—	—	—	274 641,32	3 535 286,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:393 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:393 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:394 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54260	—	—	—	275 298,54	3 535 208,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5427О	—	—	—	275 302,69	3 535 220,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5428О	—	—	—	275 297,40	3 535 222,79	—		
н5429О	—	—	—	275 296,07	3 535 219,05	—		
н5430О	—	—	—	275 294,41	3 535 219,67	—		
н5431О	—	—	—	275 293,11	3 535 215,87	—		
н5432О	—	—	—	275 294,70	3 535 215,24	—		
н5433О	—	—	—	275 293,07	3 535 210,46	—		
н5426О	—	—	—	275 298,54	3 535 208,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:394 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 3			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:394 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:392 :									
Система координат МСК-29 Зона № 3									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5440О	—	—	—	274 573,67	3 535 307,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н5441О	—	—	—	274 575,97	3 535 306,80	—			
н5442О	—	—	—	274 575,09	3 535 303,20	—			
н5443О	—	—	—	274 582,91	3 535 301,29	—			
н5444О	—	—	—	274 586,12	3 535 313,80	—			
н5445О	—	—	—	274 578,18	3 535 315,83	—			
н5446О	—	—	—	274 577,01	3 535 310,93	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:451 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5448О	—	—	—	274 556,11	3 535 307,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5449О	—	—	—	274 563,57	3 535 305,95	—		
н5450О	—	—	—	274 565,43	3 535 313,36	—		
н5451О	—	—	—	274 560,36	3 535 314,53	—		
н5452О	—	—	—	274 560,62	3 535 315,53	—		
н5453О	—	—	—	274 558,12	3 535 316,12	—		
н5448О	—	—	—	274 556,11	3 535 307,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:451 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:1020

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 35				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:451 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:361 :										
Система координат МСК-29 Зона № 3										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5454О	—	—	—	274 544,07	3 535 310,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н5455О	—	—	—	274 546,17	3 535 319,02	—				
н5456О	—	—	—	274 536,69	3 535 321,32	—				
н5457О	—	—	—	274 535,94	3 535 318,11	—				
н5458О	—	—	—	274 537,29	3 535 317,75	—				
н5459О	—	—	—	274 536,08	3 535 312,58	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54540	—	—	—	274 544,07	3 535 310,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:361 :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:07:110101:774			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:07:110101			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 37			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:361 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:362 :	
Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5464О	—	—	—	274 466,57	3 535 329,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5465О	—	—	—	274 468,43	3 535 336,75	—		
н5466О	—	—	—	274 471,18	3 535 336,07	—		
н5467О	—	—	—	274 472,68	3 535 342,05	—		
н5468О	—	—	—	274 461,74	3 535 344,74	—		
н5469О	—	—	—	274 460,34	3 535 339,17	—		
н5470О	—	—	—	274 458,53	3 535 339,60	—		
н5471О	—	—	—	274 457,70	3 535 338,71	—		
н5472О	—	—	—	274 457,20	3 535 336,66	—		
н5473О	—	—	—	274 457,59	3 535 335,33	—		
н5474О	—	—	—	274 459,22	3 535 334,91	—		
н5475О	—	—	—	274 458,52	3 535 331,67	—		
н5464О	—	—	—	274 466,57	3 535 329,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером					29:07:110101:362				:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:151				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 45				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:362 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:431 :				
Система координат						МСК-29				
Зона №						3				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5480О	—	—	—	274 452,81	3 535 355,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н5481О	—	—	—	274 455,52	3 535 364,27	—				
н5482О	—	—	—	274 436,51	3 535 370,04	—				
н5483О	—	—	—	274 433,71	3 535 360,58	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54800	—	—	—	274 452,81	3 535 355,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:431 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:37		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 47		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:431 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:435 :	
Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54840	—	—	—	274 292,77	3 535 431,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н54850	—	—	—	274 301,48	3 535 445,11	—		
н54860	—	—	—	274 295,70	3 535 448,57	—		
н54870	—	—	—	274 287,11	3 535 434,64	—		
н54840	—	—	—	274 292,77	3 535 431,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:435 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:435 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:345	:	
Система координат			МСК-29				Зона №		3
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5488О	—	—	—	274 320,32	3 535 335,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н5489О	—	—	—	274 321,43	3 535 337,59	—			
н5490О	—	—	—	274 320,38	3 535 338,11	—			
н5491О	—	—	—	274 323,90	3 535 346,93	—			
н5492О	—	—	—	274 306,82	3 535 354,55	—			
н5493О	—	—	—	274 302,67	3 535 346,04	—			
н5494О	—	—	—	274 301,38	3 535 346,63	—			
н5495О	—	—	—	274 299,39	3 535 342,56	—			
н5496О	—	—	—	274 305,31	3 535 339,85	—			
н5497О	—	—	—	274 307,26	3 535 343,62	—			
н5498О	—	—	—	274 315,57	3 535 339,94	—			
н5499О	—	—	—	274 313,83	3 535 335,55	—			
н5500О	—	—	—	274 316,17	3 535 334,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5501О	—	—	—	274 316,98	3 535 336,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5488О	—	—	—	274 320,32	3 535 335,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:345 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:291
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:345 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:463 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5502О	—	—	—	274 265,15	3 535 447,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5503О	—	—	—	274 269,25	3 535 455,44	—		
н5504О	—	—	—	274 259,51	3 535 460,70	—		
н5505О	—	—	—	274 256,73	3 535 455,62	—		
н5506О	—	—	—	274 260,59	3 535 453,46	—		
н5507О	—	—	—	274 259,29	3 535 451,06	—		
н5502О	—	—	—	274 265,15	3 535 447,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:463 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:25

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:463 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:493 :		
Система координат МСК-29 Зона № 3		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5516О	—	—	—	274 259,47	3 535 396,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5517О	—	—	—	274 264,70	3 535 405,24	—		
н5518О	—	—	—	274 258,90	3 535 408,93	—		
н5519О	—	—	—	274 253,75	3 535 400,45	—		
н5516О	—	—	—	274 259,47	3 535 396,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:493 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:493 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:531 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55200	—	—	—	274 240,30	3 535 420,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5521О	—	—	—	274 233,92	3 535 423,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5522О	—	—	—	274 227,90	3 535 409,41	—		
н5523О	—	—	—	274 234,05	3 535 406,64	—		
н5520О	—	—	—	274 240,30	3 535 420,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:531 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:531 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:436 :

Система координат			МСК-29				Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55240	—	—	—	274 189,49	3 535 436,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н55250	—	—	—	274 194,15	3 535 448,70	—		
н55260	—	—	—	274 187,92	3 535 451,28	—		
н55270	—	—	—	274 183,38	3 535 439,08	—		
н55240	—	—	—	274 189,49	3 535 436,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:436 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 60		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:436 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:495 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5540O	—	—	—	273 992,32	3 535 551,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5541O	—	—	—	273 996,79	3 535 563,82	—		
н5542O	—	—	—	273 989,12	3 535 566,62	—		
н5543O	—	—	—	273 986,72	3 535 559,79	—		
н5544O	—	—	—	273 988,27	3 535 559,18	—		
н5545O	—	—	—	273 986,28	3 535 553,80	—		
н5540O	—	—	—	273 992,32	3 535 551,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:495 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:982
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 67
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:495 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:465 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55460	—	—	—	273 965,18	3 535 561,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5547О	—	—	—	273 966,04	3 535 564,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5548О	—	—	—	273 968,02	3 535 563,69	—		
н5549О	—	—	—	273 969,29	3 535 567,91	—		
н5550О	—	—	—	273 962,91	3 535 570,18	—		
н5551О	—	—	—	273 960,66	3 535 563,17	—		
н5546О	—	—	—	273 965,18	3 535 561,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:465 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 69
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:465 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:405		:	
Система координат				МСК-29			Зона №			3
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5552О	—	—	—	274 064,94	3 535 480,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$		
н5553О	—	—	—	274 066,73	3 535 486,64	—				
н5554О	—	—	—	274 062,70	3 535 487,90	—				
н5555О	—	—	—	274 063,33	3 535 490,18	—				
н5556О	—	—	—	274 057,97	3 535 491,73	—				
н5557О	—	—	—	274 057,29	3 535 489,54	—				
н5558О	—	—	—	274 054,04	3 535 490,48	—				
н5559О	—	—	—	274 052,23	3 535 484,23	—				
н5552О	—	—	—	274 064,94	3 535 480,63	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:405		:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1.	Вид объекта недвижимости				Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—					

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:13				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 70				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:405 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:368 :				
Система координат						МСК-29				
						Зона № 3				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5560О	—	—	—	273 941,96	3 535 569,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н5561О	—	—	—	273 946,91	3 535 582,74	—				
н5562О	—	—	—	273 940,89	3 535 584,94	—				
н5563О	—	—	—	273 936,17	3 535 572,12	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55600	—	—	—	273 941,96	3 535 569,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:368 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:17		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 71		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:368 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:346 :	
Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55640	—	—	—	274 041,50	3 535 496,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н55650	—	—	—	274 044,35	3 535 505,76	—		
н55660	—	—	—	274 036,48	3 535 508,47	—		
н55670	—	—	—	274 033,79	3 535 499,35	—		
н55640	—	—	—	274 041,50	3 535 496,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:346 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:688
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 72
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:346 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:437 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5568О	—	—	—	274 019,24	3 535 512,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5569О	—	—	—	274 013,75	3 535 514,79	—		
н5570О	—	—	—	274 011,02	3 535 506,50	—		
н5571О	—	—	—	274 016,48	3 535 504,61	—		
н5568О	—	—	—	274 019,24	3 535 512,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:437 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:230
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 74			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:437 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:466 :									
Система координат МСК-29 Зона № 3									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5572О	—	—	—	273 972,08	3 535 512,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н5573О	—	—	—	273 974,65	3 535 525,42	—			
н5574О	—	—	—	273 968,45	3 535 526,61	—			
н5575О	—	—	—	273 967,50	3 535 521,45	—			
н5576О	—	—	—	273 965,28	3 535 521,83	—			
н5577О	—	—	—	273 964,66	3 535 518,37	—			
н5578О	—	—	—	273 966,79	3 535 517,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5579О	—	—	—	273 965,93	3 535 513,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5572О	—	—	—	273 972,08	3 535 512,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:466 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 78
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:466 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:467 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5580O	—	—	—	275 190,88	3 535 205,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5581O	—	—	—	275 198,78	3 535 204,87	—		
н5582O	—	—	—	275 199,40	3 535 211,19	—		
н5583O	—	—	—	275 191,59	3 535 212,16	—		
н5580O	—	—	—	275 190,88	3 535 205,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:467 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:780
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 8		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:467 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:480 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4243О	—	—	—	274 327,31	3 535 738,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4244О	—	—	—	274 328,45	3 535 741,09	—		
н4245О	—	—	—	274 326,07	3 535 742,25	—		
н4246О	—	—	—	274 324,79	3 535 739,68	—		
н4243О	—	—	—	274 327,31	3 535 738,61	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:480 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:480 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:483 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4247О	—	—	—	274 305,33	3 535 806,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4248О	—	—	—	274 309,76	3 535 816,90	—		
н4249О	—	—	—	274 216,02	3 535 861,08	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н42500	—	—	—	274 211,36	3 535 850,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н42510	—	—	—	274 256,03	3 535 830,19	—		
н42520	—	—	—	274 249,40	3 535 816,53	—		
н42530	—	—	—	274 259,82	3 535 811,60	—		
н42540	—	—	—	274 266,22	3 535 825,19	—		
н42470	—	—	—	274 305,33	3 535 806,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:483 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:483 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:376 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4255О	—	—	—	274 601,89	3 535 080,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4256О	—	—	—	274 604,00	3 535 090,30	—		
н4257О	—	—	—	274 571,41	3 535 097,18	—		
н4258О	—	—	—	274 569,55	3 535 087,05	—		
н4255О	—	—	—	274 601,89	3 535 080,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:376 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Лесная ул, д 1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:376 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:335 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4265О	—	—	—	274 385,70	3 535 864,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4266О	—	—	—	274 394,45	3 535 884,43	—		
н4267О	—	—	—	274 321,63	3 535 915,33	—		
н4268О	—	—	—	274 313,09	3 535 895,10	—		
н4265О	—	—	—	274 385,70	3 535 864,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:335 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:335 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:427 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4388О	—	—	—	274 765,12	3 535 083,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4389О	—	—	—	274 769,26	3 535 102,86	—		
н4390О	—	—	—	274 747,36	3 535 107,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4391О	—	—	—	274 743,64	3 535 087,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4392О	—	—	—	274 750,54	3 535 085,97	—		
н4393О	—	—	—	274 752,52	3 535 095,19	—		
н4394О	—	—	—	274 759,85	3 535 093,75	—		
н4395О	—	—	—	274 758,10	3 535 084,58	—		
н4388О	—	—	—	274 765,12	3 535 083,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:427 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:000000:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:000000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:427 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:434 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4396О	—	—	—	274 415,43	3 535 499,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4397О	—	—	—	274 427,77	3 535 520,68	—		
н4398О	—	—	—	274 380,63	3 535 548,40	—		
н4399О	—	—	—	274 368,50	3 535 527,23	—		
н4396О	—	—	—	274 415,43	3 535 499,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:434 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 49			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:434 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:342 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4400О	—	—	—	274 463,10	3 535 473,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4401О	—	—	—	274 465,08	3 535 476,01	—		
н4402О	—	—	—	274 463,08	3 535 477,40	—		
н4403О	—	—	—	274 461,14	3 535 474,58	—		
н4400О	—	—	—	274 463,10	3 535 473,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:342 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:397 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4404О	—	—	—	274 761,71	3 534 951,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4405О	—	—	—	274 765,97	3 534 966,32	—		
н4406О	—	—	—	274 718,55	3 534 979,04	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:795 :

Система координат				МСК-29			Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4408О	—	—	—	274 276,40	3 535 754,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4409О	—	—	—	274 284,33	3 535 771,76	—		
н4410О	—	—	—	274 193,57	3 535 815,54	—		
н4411О	—	—	—	274 185,15	3 535 798,62	—		
н4408О	—	—	—	274 276,40	3 535 754,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:795 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 9		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:795 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:504 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4412О	—	—	—	274 337,18	3 535 774,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4413О	—	—	—	274 343,24	3 535 771,47	—		
н4414О	—	—	—	274 349,84	3 535 786,68	—		
н4415О	—	—	—	274 343,83	3 535 789,22	—		
н4412О	—	—	—	274 337,18	3 535 774,27	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:504 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:504 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:446 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4416О	—	—	—	274 270,99	3 535 714,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4417О	—	—	—	274 238,00	3 535 730,48	—		
н4418О	—	—	—	274 232,85	3 535 719,19	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:364 :

Система координат							МСК-29		Зона №		3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н44200	—	—	—	274 537,00	3 535 667,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$				
н44210	—	—	—	274 545,10	3 535 661,63	—						
н44220	—	—	—	274 564,95	3 535 691,65	—						
н44230	—	—	—	274 561,43	3 535 694,21	—						
н44240	—	—	—	274 566,77	3 535 702,10	—						
н44250	—	—	—	274 560,58	3 535 706,12	—						
н44260	—	—	—	274 555,59	3 535 698,01	—						
н44270	—	—	—	274 552,94	3 535 699,77	—						
н44280	—	—	—	274 548,67	3 535 693,33	—						
н44290	—	—	—	274 552,59	3 535 690,76	—						
н44200	—	—	—	274 537,00	3 535 667,00	—						

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:364 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:364 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:481 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4430О	—	—	—	274 361,35	3 535 898,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4431О	—	—	—	274 373,33	3 535 927,89	—		
н4432О	—	—	—	274 401,29	3 535 915,88	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:490 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4438О	—	—	—	274 474,97	3 535 400,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4439О	—	—	—	274 500,50	3 535 446,10	—		
н4440О	—	—	—	274 489,43	3 535 451,89	—		
н4441О	—	—	—	274 464,09	3 535 406,48	—		
н4438О	—	—	—	274 474,97	3 535 400,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:490 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 47		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:490 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:403 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4442О	—	—	—	274 396,30	3 535 441,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4443О	—	—	—	274 401,83	3 535 450,79	—		
н4444О	—	—	—	274 374,34	3 535 466,70	—		
н4445О	—	—	—	274 369,03	3 535 457,72	—		
н4442О	—	—	—	274 396,30	3 535 441,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:403 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:403 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:343 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4446О	—	—	—	274 752,99	3 535 799,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4447О	—	—	—	274 737,63	3 535 809,43	—		
н4448О	—	—	—	274 693,74	3 535 743,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4449О	—	—	—	274 709,18	3 535 733,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4446О	—	—	—	274 752,99	3 535 799,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:343 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:343 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:503 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4450O	—	—	—	274 276,57	3 535 663,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4451O	—	—	—	274 280,70	3 535 672,46	—		
н4452O	—	—	—	274 274,89	3 535 675,16	—		
н4453O	—	—	—	274 270,92	3 535 666,28	—		
н4450O	—	—	—	274 276,57	3 535 663,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:503 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:503 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:460 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4454О	—	—	—	274 405,38	3 535 456,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4455О	—	—	—	274 366,64	3 535 479,20	—		
н4456О	—	—	—	274 363,10	3 535 473,12	—		
н4457О	—	—	—	274 401,81	3 535 450,85	—		
н4454О	—	—	—	274 405,38	3 535 456,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:460 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 49		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:460 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:357 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4458О	—	—	—	274 329,12	3 535 696,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4459О	—	—	—	274 333,16	3 535 705,56	—		
н4460О	—	—	—	274 296,36	3 535 721,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4461О	—	—	—	274 292,72	3 535 712,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4458О	—	—	—	274 329,12	3 535 696,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:357 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:357 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:523 :

Система координат						МСК-29		Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4462О	—	—	—	274 330,23	3 535 716,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4463О	—	—	—	274 318,80	3 535 721,21	—			
н4464О	—	—	—	274 316,26	3 535 715,24	—			
н4465О	—	—	—	274 327,66	3 535 710,23	—			
н4462О	—	—	—	274 330,23	3 535 716,18	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:523 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:523 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:399 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4466О	—	—	—	274 771,40	3 534 967,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4467О	—	—	—	274 772,17	3 534 970,99	—		
н4468О	—	—	—	274 773,77	3 534 970,60	—		
н4469О	—	—	—	274 773,41	3 534 968,84	—		
н4470О	—	—	—	274 777,63	3 534 967,72	—		
н4471О	—	—	—	274 779,41	3 534 974,50	—		
н4472О	—	—	—	274 774,73	3 534 975,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4473О	—	—	—	274 774,59	3 534 974,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4474О	—	—	—	274 773,18	3 534 975,18	—		
н4475О	—	—	—	274 773,98	3 534 978,83	—		
н4476О	—	—	—	274 721,79	3 534 992,29	—		
н4477О	—	—	—	274 719,23	3 534 981,27	—		
н4466О	—	—	—	274 771,40	3 534 967,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:399 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:399 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:122501:36 :

Система координат			МСК-29				Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4482О	—	—	—	274 753,26	3 535 219,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4483О	—	—	—	274 743,07	3 535 220,53	—		
н4484О	—	—	—	274 742,07	3 535 205,69	—		
н4485О	—	—	—	274 752,35	3 535 205,08	—		
н4482О	—	—	—	274 753,26	3 535 219,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:122501:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:122501

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 30			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:122501:36 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:492 :								
Система координат МСК-29				Зона № 3				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4486О	—	—	—	274 508,46	3 535 561,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4487О	—	—	—	274 504,54	3 535 556,43	—		
н4488О	—	—	—	274 508,03	3 535 553,68	—		
н4489О	—	—	—	274 512,11	3 535 558,71	—		
н4486О	—	—	—	274 508,46	3 535 561,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:492 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:492		
1.						—		
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:529		
Система координат						МСК-29		
Зона №						3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4494О	—	—	—	274 695,17	3 535 785,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4495О	—	—	—	274 696,90	3 535 788,61	—		
н4496О	—	—	—	274 692,28	3 535 791,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4497О	—	—	—	274 694,33	3 535 795,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4498О	—	—	—	274 690,34	3 535 797,75	—		
н4499О	—	—	—	274 680,60	3 535 781,33	—		
н4500О	—	—	—	274 684,81	3 535 778,77	—		
н4501О	—	—	—	274 690,46	3 535 788,43	—		
н4494О	—	—	—	274 695,17	3 535 785,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:529 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:529 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:365 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4502О	—	—	—	274 425,39	3 535 452,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4503О	—	—	—	274 426,84	3 535 455,01	—		
н4504О	—	—	—	274 423,32	3 535 456,85	—		
н4505О	—	—	—	274 421,83	3 535 454,07	—		
н4502О	—	—	—	274 425,39	3 535 452,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:365 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:365 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:428 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4597О	—	—	—	274 868,40	3 534 988,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4598О	—	—	—	274 869,92	3 534 994,23	—		
н4599О	—	—	—	274 860,46	3 534 996,42	—		
н4600О	—	—	—	274 858,90	3 534 990,72	—		
н4597О	—	—	—	274 868,40	3 534 988,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:428 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:000000:147		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:000000		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:428 :		
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:396 :		
Система координат						МСК-29		
Зона №						3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н505O	—	—	—	274 693,97	3 534 710,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н506O	—	—	—	274 695,15	3 534 713,09	—		
н507O	—	—	—	274 692,95	3 534 714,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н508О	—	—	—	274 691,77	3 534 712,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н505О	—	—	—	274 693,97	3 534 710,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:396 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:396 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:363 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4601О	—	—	—	274 485,62	3 535 555,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4602О	—	—	—	274 489,77	3 535 552,48	—		
н4603О	—	—	—	274 498,74	3 535 566,42	—		
н4604О	—	—	—	274 494,57	3 535 569,18	—		
н4601О	—	—	—	274 485,62	3 535 555,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:363 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:363 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:509 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4605О	—	—	—	274 673,18	3 535 072,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4606О	—	—	—	274 661,06	3 535 076,24	—		
н4607О	—	—	—	274 658,80	3 535 067,30	—		
н4608О	—	—	—	274 670,74	3 535 064,06	—		
н4605О	—	—	—	274 673,18	3 535 072,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:509 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:509 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:321 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4613О	—	—	—	275 072,39	3 535 215,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4614О	—	—	—	275 070,97	3 535 225,41	—		
н4615О	—	—	—	275 059,76	3 535 223,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4616О	—	—	—	275 061,07	3 535 213,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4613О	—	—	—	275 072,39	3 535 215,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:321 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:958
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:321 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:479 :

Система координат			МСК-29				Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4711О	—	—	—	274 442,77	3 534 589,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4712О	—	—	—	274 446,67	3 534 599,12	—		
н4713О	—	—	—	274 440,21	3 534 601,81	—		
н4714О	—	—	—	274 436,33	3 534 592,22	—		
н4711О	—	—	—	274 442,77	3 534 589,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:479 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Петриловская ул, д 22		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:479 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:444 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4715О	—	—	—	274 256,86	3 535 603,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4716О	—	—	—	274 260,90	3 535 613,09	—		
н4717О	—	—	—	274 255,03	3 535 615,51	—		
н4718О	—	—	—	274 251,16	3 535 606,50	—		
н4715О	—	—	—	274 256,86	3 535 603,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:444 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:27		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:444 :		
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:482 :		
Система координат						МСК-29		
Зона №						3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4719О	—	—	—	274 369,93	3 535 805,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4720О	—	—	—	274 373,77	3 535 812,96	—		
н4721О	—	—	—	274 362,57	3 535 819,65	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:524 :

Система координат						МСК-29		Зона №		3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н4723О	—	—	—	274 259,00	3 535 653,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$			
н4724О	—	—	—	274 260,13	3 535 656,01	—					
н4725О	—	—	—	274 255,44	3 535 658,00	—					
н4726О	—	—	—	274 254,30	3 535 655,63	—					
н4723О	—	—	—	274 259,00	3 535 653,54	—					

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:524 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:524 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:489 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4737О	—	—	—	274 766,38	3 534 990,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4738О	—	—	—	274 771,17	3 535 008,44	—		
н4739О	—	—	—	274 727,85	3 535 019,82	—		
н4740О	—	—	—	274 722,97	3 535 002,02	—		
н4737О	—	—	—	274 766,38	3 534 990,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:489 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:489 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:455 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4741О	—	—	—	274 607,74	3 535 148,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4742О	—	—	—	274 610,81	3 535 163,54	—		
н4743О	—	—	—	274 598,60	3 535 166,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4744О	—	—	—	274 599,33	3 535 169,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4745О	—	—	—	274 595,93	3 535 170,62	—		
н4746О	—	—	—	274 591,64	3 535 150,83	—		
н4747О	—	—	—	274 595,18	3 535 150,07	—		
н4748О	—	—	—	274 595,50	3 535 151,37	—		
н4741О	—	—	—	274 607,74	3 535 148,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:455 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:455 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:432 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4769О	—	—	—	274 572,73	3 535 713,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4770О	—	—	—	274 564,72	3 535 719,07	—		
н4771О	—	—	—	274 558,06	3 535 708,80	—		
н4772О	—	—	—	274 564,05	3 535 704,82	—		
н4773О	—	—	—	274 567,90	3 535 710,66	—		
н4774О	—	—	—	274 569,86	3 535 709,34	—		
н4769О	—	—	—	274 572,73	3 535 713,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:432 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Центральная ул, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:432 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:522 :

Система координат МСК-29 Зона № 3

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4783О	—	—	—	274 328,58	3 535 639,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4784О	—	—	—	274 330,30	3 535 643,05	—		
н4785О	—	—	—	274 326,41	3 535 645,19	—		
н4786О	—	—	—	274 324,62	3 535 641,81	—		
н4783О	—	—	—	274 328,58	3 535 639,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:522:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:522:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:360:

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47870	—	—	—	274 685,09	3 535 098,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4788О	—	—	—	274 687,85	3 535 108,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4789О	—	—	—	274 671,27	3 535 113,14	—		
н4790О	—	—	—	274 668,48	3 535 103,39	—		
н4787О	—	—	—	274 685,09	3 535 098,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:360 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:360 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:414 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4791О	—	—	—	274 332,34	3 535 577,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4792О	—	—	—	274 335,27	3 535 575,50	—		
н4793О	—	—	—	274 337,82	3 535 579,42	—		
н4794О	—	—	—	274 334,94	3 535 581,51	—		
н4791О	—	—	—	274 332,34	3 535 577,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:414 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 8		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:414 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:505 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4795О	—	—	—	274 091,47	3 535 778,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4796О	—	—	—	274 092,34	3 535 780,65	—		
н4797О	—	—	—	274 086,92	3 535 782,85	—		
н4798О	—	—	—	274 086,06	3 535 780,57	—		
н4795О	—	—	—	274 091,47	3 535 778,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:505 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д, Речная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:505 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:402 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4799О	—	—	—	274 366,62	3 535 582,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4800О	—	—	—	274 408,95	3 535 557,79	—		
н4801О	—	—	—	274 414,29	3 535 567,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4802О	—	—	—	274 372,02	3 535 591,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4799О	—	—	—	274 366,62	3 535 582,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:402 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:402 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:401 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4803О	—	—	—	274 462,54	3 535 526,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4804О	—	—	—	274 467,96	3 535 535,83	—		
н4805О	—	—	—	274 425,55	3 535 560,60	—		
н4806О	—	—	—	274 419,91	3 535 551,11	—		
н4803О	—	—	—	274 462,54	3 535 526,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:401 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:401 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:398 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4807О	—	—	—	274 753,51	3 535 062,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4808О	—	—	—	274 746,87	3 535 063,90	—		
н4809О	—	—	—	274 744,60	3 535 049,70	—		
н4810О	—	—	—	274 723,72	3 535 053,20	—		
н4811О	—	—	—	274 722,62	3 535 046,73	—		
н4812О	—	—	—	274 750,02	3 535 042,26	—		
н4807О	—	—	—	274 753,51	3 535 062,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:398 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:398 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:445 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4813О	—	—	—	274 187,40	3 535 722,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4814О	—	—	—	274 191,97	3 535 732,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н4815О	—	—	—	274 144,42	3 535 753,35	—		
н4816О	—	—	—	274 140,06	3 535 743,07	—		
н4813О	—	—	—	274 187,40	3 535 722,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:445 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:445 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:433 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4817О	—	—	—	274 318,35	3 535 499,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4818О	—	—	—	274 360,59	3 535 474,95	—		
н4819О	—	—	—	274 365,80	3 535 484,13	—		
н4820О	—	—	—	274 323,73	3 535 508,85	—		
н4817О	—	—	—	274 318,35	3 535 499,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:433 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:433 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:491 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4821О	—	—	—	274 336,82	3 535 506,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4822О	—	—	—	274 343,18	3 535 517,29	—		
н4823О	—	—	—	274 332,25	3 535 523,49	—		
н4824О	—	—	—	274 325,77	3 535 512,73	—		
н4821О	—	—	—	274 336,82	3 535 506,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:491 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:491 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:512 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4825О	—	—	—	274 436,29	3 535 481,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4826О	—	—	—	274 427,09	3 535 487,18	—		
н4827О	—	—	—	274 412,84	3 535 462,89	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:510 :

Система координат			МСК-29				Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48290	—	—	—	274 819,59	3 534 928,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н48300	—	—	—	274 836,49	3 534 986,46	—		
н48310	—	—	—	274 822,06	3 534 990,86	—		
н48320	—	—	—	274 805,13	3 534 932,56	—		
н48290	—	—	—	274 819,59	3 534 928,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:510 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:510 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:382 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4833О	—	—	—	274 305,48	3 535 729,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4834О	—	—	—	274 306,96	3 535 732,95	—		
н4835О	—	—	—	274 301,93	3 535 734,92	—		
н4836О	—	—	—	274 300,36	3 535 731,14	—		
н4833О	—	—	—	274 305,48	3 535 729,09	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:382 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Архангельская область, Котласский р-н, Курцево д		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:382		
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:511		
Система координат						МСК-29		
Зона №						3		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4845О	—	—	—	274 604,44	3 535 207,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н4846О	—	—	—	274 606,04	3 535 215,91	—		
н4847О	—	—	—	274 594,84	3 535 218,12	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:508	:	
Система координат			МСК-29				Зона №		3
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4867О	—	—	—	274 676,95	3 535 184,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н4868О	—	—	—	274 680,19	3 535 202,03	—			
н4869О	—	—	—	274 673,47	3 535 203,31	—			
н4870О	—	—	—	274 673,88	3 535 205,70	—			
н4871О	—	—	—	274 666,43	3 535 207,17	—			
н4872О	—	—	—	274 665,90	3 535 204,61	—			
н4873О	—	—	—	274 659,07	3 535 205,93	—			
н4874О	—	—	—	274 655,78	3 535 188,53	—			
н4875О	—	—	—	274 666,92	3 535 186,30	—			
н4876О	—	—	—	274 668,42	3 535 194,37	—			
н4877О	—	—	—	274 671,24	3 535 193,81	—			
н4878О	—	—	—	274 669,82	3 535 186,08	—			
н4867О	—	—	—	274 676,95	3 535 184,73	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:508 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская обл., м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:508 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:526 :

Система координат <u>МСК-29</u>							Зона № <u>3</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5031О	—	—	—	274 218,16	3 535 305,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5032О	—	—	—	274 221,51	3 535 310,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5033О	—	—	—	274 216,37	3 535 314,03	—		
н5034О	—	—	—	274 212,92	3 535 308,59	—		
н5031О	—	—	—	274 218,16	3 535 305,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:526 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, пер. Торговый, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:526 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:421 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50350	—	—	—	274 220,48	3 535 239,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н50360	—	—	—	274 223,35	3 535 248,45	—		
н50370	—	—	—	274 218,28	3 535 250,21	—		
н50380	—	—	—	274 216,54	3 535 245,25	—		
н50390	—	—	—	274 214,09	3 535 246,01	—		
н50400	—	—	—	274 212,85	3 535 242,34	—		
н50350	—	—	—	274 220,48	3 535 239,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:421 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:163

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, пер. Торговый, д. 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:421 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:474 :		
Система координат МСК-29 Зона № 3		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5041О	—	—	—	274 588,90	3 534 998,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5042О	—	—	—	274 591,26	3 535 005,38	—		
н5043О	—	—	—	274 582,49	3 535 008,37	—		
н5044О	—	—	—	274 580,10	3 535 001,23	—		
н5041О	—	—	—	274 588,90	3 534 998,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:474 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Лесная, д. 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:474 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:324 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50590	—	—	—	274 449,46	3 534 813,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50600	—	—	—	274 452,70	3 534 824,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н50610	—	—	—	274 442,14	3 534 827,60	—		
н50620	—	—	—	274 438,77	3 534 816,68	—		
н50590	—	—	—	274 449,46	3 534 813,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:324 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Лесная, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:324 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:722 :

Система координат _____ МСК-29 _____							Зона № _____ 3 _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5146О	—	—	—	274 332,30	3 535 070,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5147О	—	—	—	274 333,43	3 535 074,66	—		
н5148О	—	—	—	274 331,65	3 535 075,13	—		
н5149О	—	—	—	274 335,40	3 535 088,99	—		
н5150О	—	—	—	274 337,77	3 535 088,42	—		
н5151О	—	—	—	274 339,16	3 535 093,64	—		
н5152О	—	—	—	274 328,89	3 535 096,14	—		
н5153О	—	—	—	274 322,49	3 535 073,04	—		
н5146О	—	—	—	274 332,30	3 535 070,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:722 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:1014				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Новая, д. 10				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:722 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:07:110101:694 :				
Система координат						МСК-29				
						Зона № 3				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5184О	—	—	—	274 142,86	3 535 164,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н5185О	—	—	—	274 149,50	3 535 199,75	—				
н5186О	—	—	—	274 136,88	3 535 201,90	—				
н5187О	—	—	—	274 130,20	3 535 167,08	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51840	—	—	—	274 142,86	3 535 164,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:694 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101:1002		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Новая, д. 3		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:694 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:769 :	
Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5188О	—	—	—	274 252,62	3 535 045,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5189О	—	—	—	274 253,64	3 535 052,57	—		
н5190О	—	—	—	274 250,60	3 535 053,08	—		
н5191О	—	—	—	274 250,75	3 535 053,95	—		
н5192О	—	—	—	274 242,14	3 535 055,38	—		
н5193О	—	—	—	274 242,00	3 535 054,55	—		
н5194О	—	—	—	274 238,91	3 535 055,08	—		
н5195О	—	—	—	274 237,71	3 535 047,83	—		
н5196О	—	—	—	274 241,53	3 535 047,19	—		
н5197О	—	—	—	274 241,23	3 535 045,08	—		
н5198О	—	—	—	274 248,32	3 535 043,98	—		
н5199О	—	—	—	274 248,70	3 535 046,45	—		
н5188О	—	—	—	274 252,62	3 535 045,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:769	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:07:110101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Новая, д. 5				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:769 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:498 :										
Система координат МСК-29 Зона № 3										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5200О	—	—	—	274 285,05	3 534 991,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н5201О	—	—	—	274 286,18	3 534 998,15	—				
н5202О	—	—	—	274 282,60	3 534 998,77	—				
н5203О	—	—	—	274 283,00	3 535 001,32	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5204О	—	—	—	274 271,83	3 535 003,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5205О	—	—	—	274 270,27	3 534 993,73	—		
н5206О	—	—	—	274 273,15	3 534 993,21	—		
н5207О	—	—	—	274 272,97	3 534 991,98	—		
н5208О	—	—	—	274 281,74	3 534 990,73	—		
н5209О	—	—	—	274 281,85	3 534 991,55	—		
н5200О	—	—	—	274 285,05	3 534 991,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:498 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Новая, д. 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:498 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:520 :

Система координат				МСК-29			Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5256О	—	—	—	274 608,50	3 534 658,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5257О	—	—	—	274 611,58	3 534 667,39	—		
н5258О	—	—	—	274 602,23	3 534 670,61	—		
н5259О	—	—	—	274 599,28	3 534 662,11	—		
н5256О	—	—	—	274 608,50	3 534 658,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:520 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, д. 4-а		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:520 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:728 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5264О	—	—	—	274 480,80	3 534 694,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5265О	—	—	—	274 477,72	3 534 686,69	—		
н5266О	—	—	—	274 484,29	3 534 684,16	—		
н5267О	—	—	—	274 487,32	3 534 692,24	—		
н5264О	—	—	—	274 480,80	3 534 694,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:728 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Петриловская, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:728 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:381 :

Система координат <u>МСК-29</u>							Зона № <u>3</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5284О	—	—	—	274 198,87	3 535 525,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5285О	—	—	—	274 210,61	3 535 520,16	—		
н5286О	—	—	—	274 213,12	3 535 526,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5287О	—	—	—	274 201,47	3 535 531,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5284О	—	—	—	274 198,87	3 535 525,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:381 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Речная, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:381 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:800		:	
Система координат				МСК-29			Зона №			3
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5288О	—	—	—	274 168,29	3 535 530,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$		
н5289О	—	—	—	274 170,51	3 535 535,88	—				
н5290О	—	—	—	274 159,63	3 535 540,10	—				
н5291О	—	—	—	274 157,48	3 535 534,58	—				
н5288О	—	—	—	274 168,29	3 535 530,35	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:800		:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1.	Вид объекта недвижимости				Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:07:110101:985					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:07:110101					

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Речная, д. 5		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:800 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:485 :								
Система координат МСК-29 Зона № 3								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5296О	—	—	—	274 938,67	3 535 087,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н5297О	—	—	—	274 938,80	3 535 090,21	—		
н5298О	—	—	—	274 937,66	3 535 090,29	—		
н5299О	—	—	—	274 938,16	3 535 098,94	—		
н5300О	—	—	—	274 934,14	3 535 099,15	—		
н5301О	—	—	—	274 934,01	3 535 096,37	—		
н5302О	—	—	—	274 927,26	3 535 096,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5303О	—	—	—	274 927,44	3 535 099,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н5304О	—	—	—	274 921,97	3 535 099,93	—		
н5305О	—	—	—	274 921,06	3 535 088,52	—		
н5296О	—	—	—	274 938,67	3 535 087,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:485 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Северная, д. 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:485 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:07:110101:506	:	
Система координат			МСК-29				Зона №		3
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5346О	—	—	—	274 993,23	3 535 121,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н5347О	—	—	—	274 993,33	3 535 123,86	—			
н5348О	—	—	—	274 997,83	3 535 123,75	—			
н5349О	—	—	—	274 997,92	3 535 127,09	—			
н5350О	—	—	—	274 999,02	3 535 127,03	—			
н5351О	—	—	—	274 999,19	3 535 132,55	—			
н5352О	—	—	—	274 995,51	3 535 132,77	—			
н5353О	—	—	—	274 995,46	3 535 131,53	—			
н5354О	—	—	—	274 986,67	3 535 131,87	—			
н5355О	—	—	—	274 986,43	3 535 124,16	—			
н5356О	—	—	—	274 990,69	3 535 123,98	—			
н5357О	—	—	—	274 990,66	3 535 121,37	—			
н5346О	—	—	—	274 993,23	3 535 121,29	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:506 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:719
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Северная, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:506 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:488 :

Система координат МСК-29							Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54340	—	—	—	274 719,76	3 535 174,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54350	—	—	—	274 722,24	3 535 190,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н54360	—	—	—	274 712,57	3 535 191,84	—		
н54370	—	—	—	274 711,15	3 535 183,13	—		
н54380	—	—	—	274 708,51	3 535 183,51	—		
н54390	—	—	—	274 707,36	3 535 176,43	—		
н54340	—	—	—	274 719,76	3 535 174,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:488 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:488 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:452 :

Система координат _____						МСК-29		Зона № _____		3	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5460O	—	—	—	274 629,67	3 535 211,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$			
н5461O	—	—	—	274 627,06	3 535 196,66	—					
н5462O	—	—	—	274 637,99	3 535 194,55	—					
н5463O	—	—	—	274 640,61	3 535 209,33	—					
н5460O	—	—	—	274 629,67	3 535 211,23	—					

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:07:110101:452 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:07:110101

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Архангельская область, м.р-н Котласский, г.п. Приводинское, д. Курцево, ул. Центральная, д. 38а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>29:07:110101:452</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								