

ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ (в форме опроса)

**по объекту государственной экологической экспертизы - проектной документации
включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду
«Реконструкция полигона твердых коммунальных отходов г. Коряжмы, включая
рекультивацию отработанной карты полигона»**

14.06.2024

г. Котлас
Архангельской области

Общественные обсуждения проведены в форме опроса.

Сроки проведения опроса: с 11 мая по 09 июня 2024 года.

Объект общественных обсуждений: проектная документация «Реконструкция полигона твердых коммунальных отходов г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона», предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС).

Цель намечаемой деятельности: Размещение непригодных для переработки остатков сортировки твердых коммунальных отходов, а также прием и размещение отходов производства III-V класса опасности, разрешенных для размещения на полигонах ТКО; рекультивация существующей карты полигона.

Место осуществления намечаемой деятельности: Архангельская область, Котласский район, МО «Черемушское», в границах земельного участка с кадастровым номером 29:07:180101:9.

Наименование и адрес заказчика: Государственное бюджетное учреждение Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» (далее - ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»), ИНН 2901097471, ОГРН 1022900536120, юридический адрес: 163002, Архангельская обл., г. Архангельск, ул. Павла Усова, д. 14, номер телефона 7 (8182) 68-50-81, адрес электронной почты: eco@eco29.ru.

Исполнитель (проектировщик): Общество с ограниченной ответственностью «ТЕРРИКОН» (далее - ООО «ТЕРРИКОН»), ИНН 7743240132, ОГРН 1187746028140, юридический адрес: 170001, Тверская область, город Тверь, проспект Калинина, дом 17, этаж 3, помещение 324, номер телефона 7 (4822) 78-77-51 (доб.1005), 7 (900) 110-31-98, электронная почта info@terrikon.pro.

Организатор общественных обсуждений: Администрация Котласского муниципального округа Архангельской области, адрес места нахождения: 165300, Архангельская область, г. Котлас, пл. Советов, д. 9, Тел.: 7 (81837) 2-14-93, электронная почта: kotlasreg@yandex.ru

Общественные обсуждения проведены на основании следующих нормативных правовых актов:

1. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
2. Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
3. Федеральный закон от 06.12.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
4. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».

Информация о проведении общественных обсуждений доведена до общественности и всех заинтересованных лиц посредством размещения уведомления в сети «Интернет»:

– на федеральном уровне – 07.05.2024 на официальном сайте Центрального аппарата Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) <https://rpn.gov.ru/public/060520241040135/>;

– на региональном уровне – 07.05.2024 на официальном сайте Северного межрегионального управления Росприроднадзора - <https://rpn.gov.ru/regions/36/public/110120231142272-5826733.html>;

– на региональном уровне – на официальном сайте Правительства Архангельской области 06.05.2024 по ссылке https://dvinaland.ru/news/news_list.php?ID=1641378;

– на муниципальном уровне – на официальном сайте Котласского муниципального округа Архангельской области 06.05.2024 по ссылке: <https://kotlasskij-r29.gosweb.gosuslugi.ru/deyatelnost/napravleniya-deyatelnosti/gradostroitelstvo/rekonstruktsiya-poligona-tverdyh-kommunalnyh-othodov-1/>;

– на официальном сайте Заказчика 06.05.2024 по ссылке: <https://eco29.ru/news/detail/uvedomlenie-o-provedenii-obshchestvennykh-obsuzhdeniy-1105/>

– на официальном сайте Группы Компаний «ТЕРРИКОН» в разделе «Проекты» 07.05.2024 по ссылке: <https://www.terrikon.pro/project.php?id=24>;

Место и сроки доступности объекта общественных обсуждений: проектная документация, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, была доступна для ознакомления в период проведения опроса с 11 мая 2024 по 09 июня 2024 на официальных сайтах:

– Котласского муниципального округа Архангельской области - <https://kotlasreg.gosuslugi.ru/> в разделе Главная/Деятельность/Направления деятельности/Градостроительство/ Общественные обсуждения и публичные слушания по вопросам хозяйственной деятельности и ОВОС;

– Группы Компаний «ТЕРРИКОН» - www.terrikon.pro в разделе «Проекты».

Место размещения и сбора опросных листов, в том числе, в электронном виде:

– на официальном сайте Котласского муниципального округа Архангельской области - <https://kotlasreg.gosuslugi.ru/> в разделе Главная/Деятельность/Направления деятельности/Градостроительство/ Общественные обсуждения и публичные слушания по вопросам хозяйственной деятельности и ОВОС;

– на официальном сайте Группы Компаний «ТЕРРИКОН»: <https://terrikon.pro> в разделе «Проекты».

Заполненные опросные листы направлялись:

– почтовым отправлением на адрес администрации Котласского муниципального округа Архангельской области: 165300, Архангельская область, г. Котлас, пл. Советов, д. 9;

– на адреса электронной почты администрации Котласского муниципального округа Архангельской области: ekotreg@yandex.ru;

– заполненные на бумажном носителе опросные листы предоставлялись лично в администрацию Котласского муниципального округа Архангельской области: 165300, Архангельская область, г. Котлас, пл. Советов, д. 9.

Ознакомиться с проектной документацией и предварительными материалами по оценке воздействия на окружающую среду имел возможность любой желающий.

Формулировки вопросов, предложенных при проведении опроса:

1. Ознакомились ли Вы с проектной документацией, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду?

2. Считаете ли Вы, что информация о планируемой деятельности представлена в достаточном объеме?

3. Считаете ли Вы, что учтены все аспекты потенциального воздействия на окружающую среду, связанного с реализацией объекта?

4. Есть ли у Вас комментарии и предложения к проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду? При наличии, необходимо заполнить специально отведенные для этого строки опросного листа.

Регистрация опросных листов производилась администрацией Котласского муниципального округа Архангельской области в журнале учета опросных листов по изучению общественного мнения и поступивших предложений и замечаний граждан и юридических лиц, участвующих при проведении общественных обсуждений в форме опроса по объекту государственной экологической экспертизы – проектной документации «Реконструкция полигона твердых коммунальных отходов г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Результаты опроса:

На момент составления протокола в адрес администрации Котласского муниципального округа Архангельской области **поступило 473** (Четыреста семьдесят три) опросных листа.

Число опросных листов, признанных недействительными: 0 (ноль).

Ознакомились с документацией, вынесенной на общественные обсуждения, 87,0 % лиц, принявших участие в опросе.

Предложения и замечания (вопросы) к проектной документации «Реконструкция полигона твердых коммунальных отходов г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, содержатся во всех опросных листах.

Основные комментарии, предложения и замечания (вопросы), выявленные по обсуждаемому вопросу:

1. «Категорически против строительства карт для захоронения и размещения ТБО на участке с высоким уровнем залегания грунтовых вод. Требую закрытия полигона рядом Коряжмой».

2. «Ближайший жилой дом находится на расстоянии менее 900 м. Вблизи объекта негативного ВОС находятся многочисленные иные объекты негативного ВОС. Деятельность объекта будет осуществляться в непосредственной близости и над месторождениями минерально-лечебных вод, которые используются для лечения в г. Коряжма и в г. Сольвычегодск».

3. «Г. Коряжма и п. Вычегодский расположены на заболоченной территории, в силу чего невозможно исключить негативное воздействие объекта на грунтовые и подземные воды».

4. «Не просчитан риск ухудшения качества водных ресурсов, которые используются для получения питьевой воды в г. Котлас. Принятое проектное решение усугубит негативное воздействие на окружающую среду. Иные решения не приняты во внимание и не рассмотрены как альтернативные. Обсуждение нужно было проводить в очной форме».

5. «Для полигона выбран участок с высоким уровнем грунтовых вод и это приведет к загрязнению воды».

6. «Категорически против строительства карт для захоронения и размещения ТБО на участке с высоким уровнем залегания грунтовых вод. Требую закрытия полигона рядом с Коряжмой. Для межмуниципального полигона необходимо подобрать другой участок в соответствии с существующими законами».

7. «Не согласна, чтобы весь мусор с юга Архангельской области свозили в наш город, где плохая экологическая обстановка. Нет проб воды на наличие вредных примесей у жителей дач, которые расположены между Коряжмой и Вычегодским, также д. Ватса. Не приняты во внимание выбросы газа от утилизации отходов».

8. «Очень близкое расположение к городу».

9. «Слишком большой объем мусора предлагается перерабатывать».

10. «Неблагополучная эпид. обстановка в городе, не нужно делать ещё хуже».

11. «Предлагаю поискать другое место, но я против мусорного полигона».

12. «Не учтены геоморфологические особенности объекта в части воздействия на окружающую среду. Возможны и будут последствия на грунтовые, поверхностные воды».

13. «Учесть и исключить воздействие данного объекта, перенести на иную территорию по причине близости к объектам (накопители шлака АО «Группа «Илим»). Данные объекты долгое время заполнялись, что оказывало негативное воздействие на окружающую среду близ них. Ввод в эксплуатацию ещё одного объекта недопустимо для данной местности. Также санитарно-защитная зона для данного объекта небезопасна с учетом расположенного предприятия в городе».

14. «В связи с высокой техногенной нагрузкой на окружающую среду, реконструкция полигона и введение в эксплуатацию новых карт приведет к нарушению санитарно-эпидемиологического законодательства, так как будет большое скопление свалочного газа».

15. «Я против свалки в нашем городе. В наш город повезут мусор с Москвы, я против, сделать сбор мусора с нашего города! Почему не организуют сбор раздельный»???

16. «Город близко от полигона, нельзя строить близко к городу, будет вонять. Коряжемский полигон закрыть, рекультивировать и строить дальше от города, ближе к Котласу».

17. «Строительство МСК должно было начаться ПОСЛЕ реконструкции полигона, о чем свидетельствует заключение экологической экспертизы. Строительство идёт полным ходом, а реконструкция полигона только на стадии обсуждения».

18. «Строить необходимо не МСК, а мусороперерабатывающий комплекс, чтобы идти в ногу со временем».

19. «Захоронение отходов на участке с высоким уровнем грунтовых вод, на подтопляемых территориях запрещено законом. Грунтовые воды с полигона движутся по направлению к реке Вычегда. В этом направлении расположено хранилище подземных питьевых вод. При загрязнении грунтовых вод продуктами деятельности полигона неизбежно будут загрязнены воды хранилища».

20. «Не проведена реконструкция уже существующего полигона».

21. «Корректно рассчитывать мощность Полигона исходя из количества населения и норматива образования отходов на 1 человека в год, также по количеству предприятий и т.п., а не по отчетам подаваемых в территориальный орган Росприроднадзора, так как данный Полигон неоднократно нарушал природоохранное законодательство. Аналогично, считаю, что расчет локальных очистных сооружений необходимо выполнить из фактического состава фильтрата и других сточных вод предприятия, а не брать концентрации из методики».

22. «Вследствие описанного в п.5 необходимо принять единую СЗЗ. Согласно п.12.1 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», объект относится к 1 классу опасности и имеет СЗЗ 1000 метров. При этом ближайшая жилая застройка расположена менее чем в 800 метром от участка Полигона».

23. «Не представлены инженерные изыскания, следовательно, оценить правильность и корректность проведения ОВОС представляется невозможным».

24. «Согласно письму Инспекции по охране объектов культурного наследия Архангельской области № 409/2189 от 07.11.2023г. необходимо проведение историко-культурной экспертизы земельного участка. Заключение данной экспертизы не было приложено».

25. «Согласно информации о гидрогеологических особенностях строения участка недр от Территориального фонда геологической информации по СЗФО водоснабжение, организованное на базе подземных вод. Контрольные точки на границе СЗЗ взяты на расстоянии 1000 метров, при этом в проекте установили СЗЗ 500 метров, в районе точки работ практически отсутствует. В основном это колодцы, обустроенные на первые от поверхности водоносные горизонты. На расстоянии 695 м. в юго-западном направлении от площадки полигона располагается жилая застройка, где в свою очередь используют колодезную воду в целях питьевого водоснабжения. Согласно закону, в данном случае не обязательно иметь лицензию. И эксплуатация данного объекта скажется на состоянии подземных вод и на жителей в целом. Также сброс будет осуществляться в р. Копытовка, ниже по течению она проходит частный сектор г. Коряжма, что в свою очередь повлечет за

собой загрязнение той территории. Также ниже по течению идет сброс сточных вод Филиала ИЛИМ в г. Коряжме. В данном документе от «ТФГИ по СЗФО» идет вывод для комплекса обработки и утилизации ТКО, а не для полигона ТБО».

26. «С момента эксплуатации объекта, то есть с 2005 года на территории Полигона была размещена биотермическая яма, благодаря которой МУП «Полигон г. Коряжма» оказывал услуги утилизации трупов животных. Но при этом не имел в достаточном объеме необходимую документацию, включая проект СЗЗ на биотермическую яму».

27. «Не приложены договоры и лицензии на обращение с отходами, включая договор с ФЭО. А также лицензия самого полигона ТБО».

28. «Не приложено санитарно-эпидемиологическое заключение на проект санитарно-защитной зоны на установленную СЗЗ Полигона ТБО».

29. «Полигон ТБО, который был введен в эксплуатацию в 2005 году, неоднократно нарушал требования природоохранного законодательства. При проектной его мощности в 55 тыс. тонн в год с большей площадью, он нанес значительный вред ОС, при этом эксплуатация объекта планировалась до 2030 года. При этом при эксплуатации проектируемого объекта до 2050 года, при увеличении мощности до 70 тыс. тонн в год, и при уменьшении площади считаю фактическое воздействие на ОС будет оказываться значительнее».

30. «Имеется ли на действующем предприятии Полигон ТБО г. Коряжма проект Оценки риска для здоровья человека? Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Размеры санитарно-защитной зоны для проектируемых, реконструируемых и действующих промышленных объектов, и производств устанавливаются на основании расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических воздействий на атмосферный воздух (шум, вибрация, электромагнитные поля (ЭМП) и др.) по разработанным в установленном порядке методикам, с оценкой риска здоровью для промышленных объектов и производств I и II классов опасности».

31. «В заключении экспертной комиссии ГЭЭ на «Технологический регламент процесса термического обезвреживания и утилизации отходов производства, потребления, медицинских и биологических в установках Volkan и hurikan» говорится, что они спроектированы согласно индивидуальному ТЗ и зависят от комплекса факторов, прежде всего от состава сжигаемой фракции отходов, компонентного состава, ТУ и климатических условий. Предоставленные данные характеризуются для южных регионов страны».

32. «Строительство МСК должно было начаться ПОСЛЕ реконструкции полигона, о чем свидетельствует заключение экологической экспертизы. Строительство идёт полным ходом, а реконструкция полигона только на стадии обсуждения».

33. «Захоронение отходов на участке с высоким уровнем грунтовых вод, на подтопляемых территориях – запрещено законом».

34. «Грунтовые воды с полигона движутся по направлению к реке Вычегда. В этом направлении расположено хранилище подземных питьевых вод. При загрязнении грунтовых вод продуктами деятельности полигона неизбежно будут загрязнены воды хранилища».

35. «Строительство МСК должно было начаться ПОСЛЕ реконструкции полигона, о чем свидетельствует заключение экологической экспертизы. Строительство идёт полным ходом, а реконструкция полигона только на стадии обсуждения».

36. «При проектировании карт для захоронения отходов рядом с Коряжмой не учтён уровень высокой техногенной нагрузки на город. В городе УЖЕ работают высокотоксичные ЦБК и Химзавод».

Все замечания (вопросы), предложения и комментарии в отношении объекта общественных обсуждений, а также ответы на них, фиксируются (начиная со дня размещения указанных материалов для общественности в период доступности с 11.05.2024 по 09.06.2024 и в течении 10 календарных дней после их окончания с 10.06.2024 по 19.06.2024 включительно) администрацией Котласского муниципального округа Архангельской области в журналах учета замечаний и предложений граждан и юридических лиц, участвующих в общественных обсуждениях по объекту экологической экспертизы – проектной документации «Реконструкция полигона твердых коммунальных отходов

г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Решение:

1. Общественные обсуждения по объекту государственной экологической экспертизы – проектная документация «Реконструкция полигона твердых коммунальных отходов г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, считать состоявшимися.

2. ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды», ООО «ТЕРРИКОН» при подготовке окончательных материалов по объекту государственной экологической экспертизы – проектной документации «Реконструкция полигона твердых коммунальных отходов г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду, провести анализ информации, полученной от общественности в ходе проведения общественных обсуждений, учесть поступившие в период проведения опроса и в течение 10 календарных дней после окончания срока общественных обсуждений замечания (вопросы), предложения и комментарии, и (или) указать причины их отклонения (мотивированный отказ).

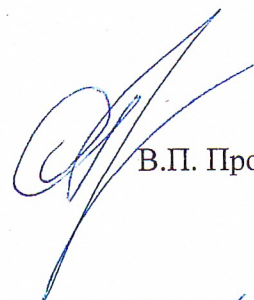
3. ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды», ООО «ТЕРРИКОН» проинформировать администрацию Котласского муниципального округа Архангельской области о завершении государственной экологической экспертизы по объекту «Реконструкция полигона твердых коммунальных отходов г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона» с предоставлением копии приказа об утверждении заключения государственной экологической экспертизы.

Приложение: 1. Опросные листы по изучению общественного мнения при проведении общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы на 869 л. в 1 экз.

Подписи комиссии по организации общественных обсуждений:

Председатель комиссии:

Заместитель главы администрации по инфраструктуре, начальник Управления имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области



В.П. Проскуряков

Заместитель председателя комиссии:

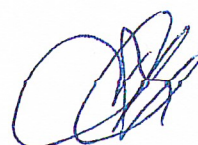
Заместитель начальника Управления имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области



С.Е. Безносков

Секретарь комиссии:

Заведующий отделом архитектуры, градостроительства, экологии и охраны окружающей среды управления имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области



А.Ю. Трубин

Члены комиссии:


Заведующий правовым отделом администрации
Котласского муниципального округа Архангельской
области

 Н.В. Жукова

Консультант отдела архитектуры, градостроительств,
экологии и охраны окружающей среды Управления
имущественно-хозяйственного комплекса
администрации Котласского муниципального округа
Архангельской области


 Е.Л. Вирячева

Консультант отдела архитектуры, градостроительств,
экологии и охраны окружающей среды Управления
имущественно-хозяйственного комплекса
администрации Котласского муниципального округа
Архангельской области

 Т.А. Дубова

Представитель Заказчика:

Директор ГБУ Архангельской области «Центр
природопользования и охраны окружающей среды»

 А.Н. Егоров

Представитель Исполнителя:

Главный инженер проекта ООО «ТЕРРИКОН»

 Е.А. Самуйлов