Приложение 2

**Рекомендации по организации мероприятий на площадках проведения мероприятий**

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Управление Роспотребнадзора по Архангельской области информирует о необходимости соблюдения руководителями учреждений и ответственными лицами следующих рекомендаций:

- системы водоснабжения, канализования, отопления должны быть исправны (обеспечить наличие резервных источников горячего водоснабжения, их достаточность и объем);

- территория учреждения должна содержаться в чистоте, Уборка собственной территории проводится ежедневно или по мере загрязнения. Контейнерная площадка для накопления твёрдых коммунальных отходов (далее – ТКО) и специальная площадка для накопления крупногабаритных отходов (далее - специальная площадка) должны иметь подъездной путь, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки.

- обеспечить готовность к вывозу увеличенных объемов ТКО в связи с проведением мероприятий;

- обеспечить надлежащее санитарное и санитарно-техническое состояние туалетов, условия для соблюдения всеми участниками мероприятий правил личной гигиены: обеспечить наличие моющего средства для рук, электрополотенец (бумажных полотенец), туалетной бумаги в санузлах, урн и бачков в санузлах;

- до начала мероприятий провести ревизию систем приточно-вытяжной вентиляции, систем кондиционирования воздуха, замену фильтров и дезинфекцию; использовать систему вентиляции помещений, в которых будут проводиться мероприятия с выключенным режимом использования отработанного воздуха в составе подаваемой воздушной смеси; применяемое вентиляционное оборудование должно быть достаточным и мощным с учетом объема помещений;

- обеспечить наличие оборудования для обеззараживания воздуха, разрешенного к использованию в присутствии людей, в помещениях с нахождением участников мероприятия;

- в помещениях не должно быть насекомых, грызунов и следов их жизнедеятельности, перед проведением мероприятий необходимо провести обследования на заселенность синантропными членистоногими и грызунами, при необходимости организовать дополнительно дезинсекцию и дератизацию;

- обеспечить необходимый запас моющих и дезинфирующих средств с сопроводительными документами (свидетельства о государственной регистрации, декларации о соответствии);

- перед началом мероприятий необходимо провести дезинфекцию помещения, где будет проводиться мероприятие, служебных помещений и мест общего пользования с использованием дезинфицирующих средств вирулицидного действия, а также обеззараживание воздуха и поверхностей с использованием импульсных ультрафиолетовых установок, установок по типу «холодный туман»;

- обеспечить проведение обязательной термометрии задействованного в мероприятиях персонала и участников на пунктах контроля доступа площадок с использованием бесконтактных термометров с целью выявления и недопущения лиц с признаками респираторных заболеваний; в случае выявления лиц с признаками инфекционного заболевания, в том числе лиц с температурой тела свыше 37,1°С – не допускать их на площадку мероприятия;

- обеспечить уборку и дезинфекцию помещений, которые были задействованы при проведении мероприятия, в течение следующего дня после окончания мероприятия;

- обеспечить регулярное проветривание в помещениях, предназначенных для мероприятий;

- организовать места обработки рук кожными антисептиками, предназначенными для этих целей (в том числе с помощью установленных дозаторов, санитайзеров) или дезинфицирующими салфетками на площадке мероприятия; при использовании кожного антисептика с профилактической целью используются средства, обладающие широким спектром антимикробной активности в отношении бактерий, вирусов, грибов (при расчете потребности в кожных антисептиках учитывается необходимое количество обработок рук и норма расхода средства согласно инструкции по применению) рекомендуется иметь не менее, чем 3-хсуточный запас антисептических средств.