|  |
| --- |
| \\192.168.27.193\1\орготдел\Веретнова И.П\Форма\Черемховский р-н - герб 1.gif |
| РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ |
| **Черемховское районное муниципальное образование**  **АДМИНИСТРАЦИЯ** П О С Т А Н О В Л Е Н И Е ПРОЕКТ |

|  |  |
| --- | --- |
| **09.12.2020** | **№ 631-п** |
| Черемхово | |

|  |
| --- |
| **Об утверждении** **Положения о порядке выполнения работ по выявлению, оценке, ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории Черемховского районного муниципального образования** |

В соответствии с Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Постановлением Правительства РФ от 04 мая 2018 года № 542 «Об утверждении Правил организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде», руководствуясь статьями 24, 50 Устава Черемховского районного муниципального образования, администрация Черемховского районного муниципального образования

ПОСТАНОВЛЯЕТ**:**

1. Утвердить Положение о порядке выполнения работ по выявлению, оценке, ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории Черемховского районного муниципального образования (приложение).

2. Отделу организационной работы (Ю.А. Коломеец):

2.1. направить на опубликование настоящее постановление в газету «Мое село, край Черемховский»;

2.2. разместить на официальном сайте Черемховского районного муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» cher.irkobl.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра по вопросам жизнеобеспечения Д.В. Горина.

Мэр района С.В. Марач

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации Черемховского районного муниципального образования

от 09.12.2020 № 631-п

Положение о порядке выполнения работ по выявлению, оценке, ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории Черемховского районного муниципального образования

1. Настоящий порядок определяет последовательность и содержание действий по подготовке и проведению работ по выявлению, оценке, ликвидации объектов накопления вреда окружающей среде на территории Черемховского районного муниципального образования.

2. Выявление и оценку объектов накопленного вреда окружающей среде проводит администрация Черемховского районного муниципального образования в лице структурного подразделения «Управление жилищно-коммунального хозяйства, строительства, транспорта, связи и экологии администрации Черемховского районного муниципального образования».

В случаях, установленных Правительством Российской Федерации, выявление и оценка объектов накопленного вреда окружающей среде проводятся федеральными органами исполнительной власти.

3. Выявление объектов накопления вреда окружающей среде осуществляется посредством инвентаризации и обследования территорий, на которых в прошлом осуществлялась экономическая и иная деятельность и (или) на которых расположены бесхозяйные объекты капитального строительства и объекты размещения отходов. По результатам инвентаризации составляется Акт инвентаризации объекта накопленного экологического вреда (форма прилагается).

4. Оценка объекта накопленного вреда окружающей среде включает в себя установление:

объема или массы загрязняющих веществ, отходов и их классов опасности;

площади территорий, на которых расположен объект накопленного вреда окружающей среде, категории и видов разрешенного использования земель;

уровня и объема негативного воздействия на окружающую среду, включая способность загрязняющих веществ к миграции в иные компоненты природной среды, возможность загрязнения водных объектов, в том числе являющихся источниками питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, возможность возникновения экологических рисков;

наличия на объектах накопленного вреда окружающей среде опасных веществ, указанных в международных договорах, стороной которых является Российская Федерация;

количества населения, проживающего на территории, окружающая среда на которой испытывает негативное воздействие вследствие расположения объекта накопленного вреда окружающей среде;

количества населения, проживающего на территории, окружающая среда на которой находится под угрозой негативного воздействия вследствие расположения объекта накопленного вреда окружающей среде.

5. Учет объектов накопленного вреда окружающей среде осуществляется посредством их включения в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, который ведется уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

6. Работы по ликвидации накопленного вреда проводятся в отношении объектов, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде.

7. Организацию работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде осуществляет Управление жилищно-коммунального хозяйства, строительства, транспорта, связи и экологии администрации Черемховского районного муниципального образования.

8. Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде осуществляется в соответствии с Правилами организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, утвержденными постановлением Правительства РФ от 04 мая 2018 года № 542.

Приложение

к Положению

о порядке выполнения работ по выявлению,

оценке, ликвидации накопленного вреда

окружающей среде на территории

Черемховского районного

муниципального образования

**АКТ инвентаризации объекта накопленного экологического вреда (НЭВ)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя, критерия | Значения показателя, критерия | Примечание |
| 1. | Наименование и вид объекта | Указываются сведения, позволяющие идентифицировать загрязненную территорию или объект НЭВ (свалка, хвостохранилище, полигон, завод и т.д.). Объекты НЭВ в зависимости отходов, их сформировавших, могут быть отнесены к свалкам, хвостохранилищам, шламохранилищам, полигонам и иным объектам размещения отходов. Также объектам НЭВ могут выступать и иные объекты (объекты капитального строительства – здания, сооружения с указанием их характеристик), земельные участки, вокруг и на которых сформировались загрязнение или которые сами являются загрязненными, а также акватории |  |
| 2. | Место нахождения | - наименование субъекта Российской Федерации;  - адрес расположения Объекта с указанием ОКТМО, ОКАТО;  - сведения в соответствии с государственным кадастром недвижимости: кадастровый номер (при наличии), сведения публичной кадастровый карты. Система координат – WGS 84, координаты оконтуренного участка |  |
| 3. | Категория земель (назначения) | - земли сельскогохозяйственного назначения;  - земли населенных пунктов;  - земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;  - земли особо охраняемых природных территорий и объектов;  - земли лесного фонда;  - земли водного фонда;  - земли запаса |  |
| 4. | Сведения о праве собственности на объект | Собственность Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, других юридических лиц, с указанием при наличии собственника |  |
| 5. | Объем загрязнения (размещения отходов), тонны/куб. м, и их классов опасности | Вычисляется по результатам определения объема видимой части объема с применением средств GPS/ГЛОНАСС.  При наличии могут указываться сведения, полученные из иных источников, с обязательным указанием реквизитов документов и приложением их копий к акту инвентаризации |  |
| 6. | Площадь объекта, кв.м | Определяется по результатам точного установления координат места нахождения и оконтуривания территории Объектов НЭВ с применением средств GPS/ГЛОНАСС |  |
| 7 | Характеристика загрязнения (отходов) | Установление характеристик загрязнения (отходов), формирующих загрязненную территорию, объект НЭВ, по совокупности классификационных признаков:  - наименование, происхождение, условия образования (принадлежности к определенному производству, технологии);  - компонентный состав (загрязняющие вещества);  - агрегатное состояние |  |
| 8 | Описание негативного изменения окружающей среды по компонентам природной среды | - недра;  - почвы (превышения ЗД по ПДК, ОДК);  - поверхностные воды (Превышения ЗВ по ПДК, ОДК, ОДК);  - подземные воды (превышения ЗВ по ПДК, ОБУВ, ОДК);  - растительный мир (степень деградации растительных организмов);  - животный мир ЗВ и иные организмы (степень угнетения животных организмов);  - степень миграции ЗВ в компоненты ОС с указанием процессов (течение жидкостей, диффузия, дисперсия, осаждение и др.);  - вероятность возникновения экологических рисков (с указанием факторов: масштаб негативного воздействия Объекта, привязка к природоохранным объектам, расположении Объекта на территории с высокой степенью антропогенной нагрузки);  - сведения о наличии или об отсутствии в границах земельного участка охранных зон мест забора хозяйственно-питьевых вод;  - расположение Объекта на территории, входящей в зону экологического бедствия, чрезвычайных ситуаций, на территории со специальным режимом осуществления хозяйственной или иной деятельности, а также имеющей особое природоохранное значение |  |
| 9 | Наличие опасных веществ, указанных в международных договорах, стороной которых является Российская Федерация | - наименование опасного вещества;  - класс опасности;  - масса (т.), объем (м³);  - агрегатное состояние (твердое, жидкое, пастообразное, гелеобразное, суспензия и т.д.);  - реквизиты международного договора |  |
| 10 | Удаленность от селитебной зоны, км | Определяются расстояния:  - по кратчайшей прямой от границы земельного участка объекта до границы ближайшего населенного пункта;  - по автомобильной дороге (шоссейной, грунтовой, зимней-при наличии) до ближайшего населенного пункта по космоснимкам или векторным данным |  |
| 11 | Количество населения, проживающего на территории, на которой окружающая среда испытывает негативное воздействие, вследствие расположения объекта накопленного вреда | Указываются наименование территории (населенных пунктов) и количество проживающего населения в тыс. чел |  |
| 12 | Количество населения, проживающего на территории, на которой окружающая среда находится негативное воздействие, вследствие расположения объекта накопленного вреда | Указываются наименование территории (населенных пунктов) и количество проживающего населения в тыс. чел |  |