

## Памятка № 14

### **Обращение с отходами строительства и сноса, в том числе грунтами (далее – ОССиГ).**

#### **Уважаемый заявитель!**

Отходы производства и потребления подлежат сбору, накоплению, утилизации, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению, условия и способы которых должны быть безопасными для окружающей среды и регулироваться законодательством Российской Федерации.

Отходы, в том числе ОССиГ, подлежат разделному сбору на строительной площадке и должны перемещаться на специализированные объекты, предназначенные для утилизации таких отходов, в соответствии с их видами и классами, согласно приказа Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 22 мая 2017 г. № 242 «Об утверждении Федерального классификационного каталога отходов».

Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее – 89-ФЗ) устанавливает основные принципы государственной политики в области обращения с отходами и порядок действий хозяйствующих субъектов при обращении с отходами, в том числе ОССиГ:

- обращением с отходами является деятельность по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов;

- паспорт отходов – документ, удостоверяющий принадлежность отходов к отходам соответствующего вида и класса опасности, содержащий сведения об их составе.

Согласно пункту 1 статьи 3 Закона 89-ФЗ основными принципами государственной политики в области обращения с отходами являются:

- комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов;

- использование методов экономического регулирования деятельности в области обращения с отходами в целях уменьшения количества отходов и вовлечения их в хозяйственный оборот.

В соответствии со статьей 36 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – Закон № 7-ФЗ) устанавливаются требования в области охраны окружающей среды при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном

ремонте объектов капитального строительства по сохранению и восстановлению природной среды, использования безопасных технологий.

В соответствии со статьей 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации Правительством Российской Федерации утверждено Постановление от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» (далее – Закон № 87-ФЗ).

Согласно Закона № 87-ФЗ предусмотрен порядок обращения с отходами строительства, в том числе грунтами:

Раздел 1 «Пояснительная записка» должен содержать:

- с) сведения о предполагаемых затратах, связанных со сносом зданий и сооружений, переселением людей, переносом сетей инженерно-технического обеспечения;

Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка» должен содержать:

- н) план земляных масс;

Раздел 5 «Сведения об ... содержание технологических решений» должен содержать:

- в) обоснование принятого порядка сбора, утилизации и захоронения отходов - для объектов производственного назначения;

Подраздел «Технологические решения» раздела 5 должен содержать:

- о) сведения о виде, составе и планируемом объеме отходов производства, подлежащих утилизации и захоронению, с указанием класса опасности отходов - для объектов производственного назначения;

Раздел 6 «Проект организации строительства» должен содержать:

- т) описание проектных решений и мероприятий по охране окружающей среды в период строительства;

Раздел 7: «Проект организации работ по сносу или демонтажу» должен содержать:

- л) описание решений по вывозу и утилизации отходов;
- п) план земельного участка и прилегающих территорий с указанием места размещения сносимого объекта, сетей инженерно-технического обеспечения, зон развала и опасных зон в период сноса (демонтажа) объекта с указанием мест складирования разбираемых материалов, конструкций, изделий и оборудования;

Раздел 8: «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» должен содержать:

- б) перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной

деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов на период строительства и эксплуатации объекта капитального строительства, включающий:

мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова, в том числе мероприятия по рекультивации нарушенных или загрязненных земельных участков и почвенного покрова;

мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов;

в) перечень и расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат;

В отношении линейных объектов капитального строительства предусмотрены следующий порядок обращения с отходами строительства, в том числе грунтами:

Раздел 3 «Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения» должен содержать:

расчет объемов земляных работ;

обоснование принятого порядка сбора, утилизации и захоронения отходов;

описание вида, состава и объема отходов, подлежащих утилизации и захоронению;

сведения о классификации токсичности отходов, местах и способах их захоронения в соответствии с установленными техническими условиями

Раздел 5 «Проект организации строительства» должен содержать:

р) описание проектных решений и перечень мероприятий, обеспечивающих сохранение окружающей среды в период строительства;

Раздел 6 «Проект организации работ по сносу (демонтажу) линейного объекта», при необходимости сноса (демонтажа) линейного объекта или части линейного объекта

Раздел 7: «Мероприятия по охране окружающей среды» должен содержать:

б) перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов на период строительства и эксплуатации линейного объекта, включающий:

мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова;

мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов;  
сведения о местах хранения отвалов растительного грунта, а также местонахождении карьеров, резервов грунта, кавальеров;  
в) перечень и расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат;

Подготовку проектной документации необходимо осуществлять в соответствии с требованиями Распоряжения министерства экологии и природопользования Московской области №134-РМ от 25.02.2021 «Об утверждении Порядка обращения с отходами строительства, сноса зданий и сооружений в том числе грунтами на территории Московской области».

Согласно Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», а также Постановления Правительства РФ от 03.10.2015 № 1062 «О лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности» (вместе с «Положением о лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности»), деятельность хозяйствующих субъектов по перемещению отходов за исключением отходов пятого класса опасности подлежит лицензированию.

В соответствии с распоряжением Министерства экологии и природопользования Московской области от 27.08.2019 № 608-РМ ведется реестр объектов приема ОССиГ на территории Московской области (далее – Реестр), учитывающий информацию о местонахождении объектов, предельной и свободной мощности, эксплуатирующей организации, их статусе (действующий, законсервирован, деятельность приостановлена, объект закрыт и т.д.), имеющихся разрешительных документах для осуществления деятельности в области обращения с отходами, видах и классах опасности принимаемых отходов, категории и вида разрешенного пользования земельного участка.

Реестр и перечень требований законодательства для внесения объектов в Реестр размещены в открытом доступе на официальном сайте Министерства экологии и природопользования Московской области <http://mep.mosreg.ru/>.

Актуальная информация об объектах приема ОССиГ размещена в сети интернет по адресу: <https://mep.mosreg.ru/deyatelnost/knd/obrashenie-s-otkhodami-stroitelstva-snosa-zdaniy-i-gruntov?>

Подтверждающими документами о сдаче/приемке образуемых на стройплощадке отходов могут являться договор со специализированной организацией по обращению с отходами и копии погашенных талонов на приемку ОССиГ, в соответствии с балансом (планом) земляных масс и/или проектом организации работ по сносу и демонтажу.