|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **БАШKОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАHЫ****Бoрo районы****муниципаль районының****Угеҙ ауыл советы ауыл****биләмәhе Советы**452468, **Угеҙ ауылы,** Коммунистик урамы, 18бтел. 3-77-44 | Описание: i?id=13800329&tov=5 | **РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН****Совет****сельского поселения Угузевский сельсовет****муниципального района****Бирский район**452468, с.Угузево, ул. Коммунистическая 18 б,тел. 3-77-44. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Двадцать восьмой созыв****восемнадцатое заседание** |
|  |  |
| **КАРАР** | **РЕШЕНИЕ** |

**О внесении изменений и дополнений в Правила благоустройства и санитарного содержания сельского поселения Угузевский сельсовет муниципального района Бирский район Республики Башкортостан**

В соответствии с рекомендациями в области обращения со строительными отходами, направленными Министерством природопользования и экологии Республики Башкортостан от 21.08.2020 г. № 30/13313 Совет городского поселения город Бирск муниципального района Бирский район Республики Башкортостан решил:

1. Внести в Правила благоустройства и санитарного содержания сельского поселения Угузевский сельсовет муниципального района Бирский район Республики Башкортостан, утвержденные решением Совета сельского поселения Угузевский от 30.11.2017 г. № 234 следующие изменения и дополнения:

* 1. Раздел VI дополнить статьей 6.5.5 следующего содержания:

 «Статья 6.5.5 Обращение со строительными отходами.

Строительные отходы, переработка, использование или обезвреживание которых по причине отсутствия в регионе соответствующих предприятий и территорий временно невозможны, должны быть захоронены на полигонах твердых коммунальных отходов, имеющих лимиты на размещение отходов.

Сбор, временное хранение, учет образовавшихся, переданных на транспортирование, обработку, обезвреживание, утилизацию или удаление (с уничтожением или захоронением) строительных отходов осуществляются на объектах образования строительных отходов I - IV классов опасности.

Сбор строительных отходов осуществляется раздельно по их видам, классам опасности и другим признакам с тем, чтобы обеспечить их переработку, обезвреживание, использование в качестве вторичного сырья или удаление. Номенклатура строительных отходов, являющихся вторичными ресурсами, и приоритетные направления их использования установлены ГОСТ Р 57678-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Ликвидация строительных отходов.

Ответственность за сбор, временное хранение и учет строительных отходов несут хозяйствующие субъекты, в процессе хозяйственной деятельности которых они образуются.

Места временного хранения строительных отходов должны быть оборудованы таким образом, чтобы исключить загрязнение почвы, поверхностных и грунтовых вод, атмосферного воздуха.

Предельное количество накопления строительных отходов на объектах их образования, сроки и способы их хранения определяются в соответствии с экологическими требованиями, санитарными нормами и правилами, а также правилами пожарной безопасности.

Хозяйствующие субъекты, в процессе деятельности которых образуются строительные отходы, обязаны иметь договоры с перевозчиками и получателями строительных отходов на их сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизацию, захоронение или, при наличии соответствующих лицензий, производить данные виды деятельности самостоятельно.

Утилизация, обезвреживание, захоронение строительных отходов осуществляются с учетом наилучших доступных технологий в соответствии со строительными, санитарными нормами и правилами, установленными федеральным законодательством.

В качестве наилучших доступных технологий утилизации строительных отходов предусматривается, в частности, применение бетона, щебня, кирпичного боя, песка, грунта при изготовлении щебеночной смеси, а также частичное применение в качестве изоляционного материала на полигонах твердых бытовых отходов.

Сбор и хранение строительных отходов необходимо осуществлять раздельно по видам, с соблюдением природоохранных, санитарно-эпидемиологических, противопожарных требований законодательства.

При хранении строительных отходов непосредственно на объекте образования строительных отходов, должны предусматриваться специальные стационарные склады, площадки или оборудование (бункеры-накопители, контейнеры и т.п.).

Места временного хранения (складирования) строительных отходов (далее - места хранения) должны отвечать следующим требованиям:

- места хранения должны располагаться непосредственно на территории объекта образования строительных отходов или в непосредственной близости от него на участке, арендованном хозяйствующим субъектом, в процессе хозяйственной деятельности которого образуются отходы, под указанные цели у собственника (пользователя) такого участка;

* размер (площадь) места хранения определяется расчетным путем, позволяющим распределить весь объем временного хранения образующихся строительных отходов на площади места хранения с нагрузкой не более 3 т/м²;
* места хранения должны иметь ограждение по периметру площадки в соответствии с ГОСТ 23407-78;
* места хранения должны быть оборудованы таким образом, чтобы исключить загрязнение строительными отходами почвы и почвенного слоя;
* освещение мест хранения в темное время суток должно отвечать требованиям ГОСТ 12.1.046;
* размещение отходов в местах хранения должно осуществляться с соблюдением действующих экологических, санитарных, противопожарных норм и правил техники безопасности, а также способом, обеспечивающим возможность беспрепятственной погрузки каждой отдельной позиции отходов строительства и сноса на автотранспорт для их удаления (вывоза) с территории объекта образования строительных отходов;
* для раздельного складирования габаритных строительных отходов (по позициям, классам опасности и последующему назначению: переработка, захоронение или обезвреживание) места хранения должны быть оборудованы бункерами-накопителями объемом не менее 2,0 м³ в необходимом количестве;

- поверхность хранящихся насыпью строительных отходов должна быть защищена от воздействия атмосферных осадков и ветров (укрыты брезентом, оборудованы навесом и т.д.);

хранение строительных отходов и оборудования должно осуществляться на площадке с твердым, водонепроницаемым и химически стойким покрытием (асфальт, керамзитобетон, полимербетон и др.);

- при хранении строительных отходов в открытых емкостях, размеры площадки должны превышать по всему периметру размеры емкостей для хранения на 1 м.;

- емкости для хранения строительных отходов должны иметь маркировку с указанием наименования (вида) собираемого отхода;

* размер (площадь) площадки для сбора и хранения строительных отходов определяется так, чтобы распределить весь объем хранения образующихся строительных отходов на площадке с нагрузкой не более 3 т/м²;
* площадка для хранения должна иметь ограждение по всему периметру, не имеющее проемов, кроме ворот или калиток, а также площадка должна быть оборудована таким образом, чтобы исключить загрязнение окружающей среды строительными отходами.

Предельный срок содержания образующихся строительных отходов в местах временного хранения (складирования) не должен превышать 7 календарных дней.

Хозяйствующий субъект, в процессе хозяйственной деятельности которого образуются строительные отходы (производитель отходов), несет ответственность в порядке, установленном действующим законодательством, за соблюдение экологических, санитарных и противопожарных норм при сборе и временном хранении строительных отходов, а также за учет образующихся отходов и сохранность их свойств как вторичного сырья в течение всего периода временного хранения строительных отходов.

Также в правила благоустройства территории муниципального образования для вновь вводимых в эксплуатацию домов включить требование об организации места временного накопления строительных отходов сроком не менее 1 года (на период проведения строительно-ремонтных работ жителями новостройки). Управляющим компаниям заключить договор на вывоз строительных отходов с региональным оператором по обращению с ТКО, либо с иным оператором по обращению с отходами, имеющим лицензию на обращение с отходами I-IV классами опасности, сроком на 1 год. Стоимость услуг - договорная, может быть включена в оплату за коммунальные услуги по статье «Содержание».

Административным комиссиям, региональным операторам по обращению с ТКО, управляющим компаниям необходимо вести постоянный контроль за состоянием контейнерных площадок в автоматизированной системе мониторинга «ТКО-Башкортостан».

Также со стороны органов местного самоуправления должна вестись информационная работа с населением в области обращения со строительными отходами, не относящихся к твердым коммунальным (размещение буклетов и установка табличек с соответствующими разъяснениями на контейнерных площадках).

Органам местного самоуправления рекомендуется при выдаче разрешений на строительство, уведомлять застройщика о правилах обращения со строительными отходами на территории муниципального образования».

2. Настоящее Решение вступает в силу со дня его официального опубликования и подлежит обязательному размещению на официальном сайте администрации городского поселения город Бирск муниципального района Бирский район Республики Башкортостан.

Заместитель председателя

Совета сельского поселения Угузевский сельсовет

муниципального района Бирский район

Республики Башкортостан Ф.Н. Вальдриева

с. Угузево

26 октября 2020 года

№ 150