

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН

БАЛТАСИНСКИЙ РАЙОННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

422250, пгт. Балтаси, ул. Ленина, д. 42
тел. 2-54-26, 2-51-34, факс: 2-51-34



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ

БАЛТАЧ РАЙОНЫ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ

422250, Балтач бистәсе, Ленин ур., 42
тел. 2-54-26, 2-51-34, факс: 2-51-34

№ 500

«20» 06 2012 г.

КАРАР ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении правил обращения со строительными отходами на территории Балтасинского муниципального района Республики Татарстан

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», «Экологическим кодексом Республики Татарстан» и в целях упорядочения действий со строительными отходами в Балтасинском муниципальном районе Республики Татарстан, Балтасинский районный исполнительный комитет ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Правила обращения со строительными отходами на территории Балтасинского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению.
2. Обнародовать настоящее ПОСТАНОВЛЕНИЕ путем размещения на официальном сайте Балтасинского муниципального района Республики Татарстан <baltasi.tatar.ru>
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на начальника отдела строительства, архитектуры и ЖКХ – Сагдиева И.Н.

Руководитель



Р.И. Шакиров

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Балтасинского
районного исполнительного комитета
от «10» 06 2012 г. № 500

ПРАВИЛА обращения со строительными отходами на территории Балтасинского муниципального района Республики Татарстан

Правила определяют единые требования по обращению со строительными отходами на территории Балтасинского муниципального района. Правила обязательны для исполнения всеми юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, в процессе хозяйственной деятельности которых на территории Балтасинского муниципального района образуются строительные отходы, а так же юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими деятельность по сбору, переработке, использованию, обезвреживанию и захоронению строительных отходов.

Термины и определения, используемые в Правилах

Строительные отходы – отходы, образующиеся в процессе сноса, разборки, реконструкции, ремонта (в том числе капитального) или строительства зданий, сооружений, промышленных объектов, дорог, инженерных коммуникаций, производства земляных работ;

образователи строительных отходов – юридические лица и индивидуальные предприниматели, в процессе хозяйственной деятельности которых образуются строительные отходы;

объект образования строительных отходов – строительная площадка или участок производства строительных, монтажных, ремонтных работ, на которых образуются строительные отходы;

перевозчики строительных отходов – юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по перемещению (транспортированию) строительных отходов;

получатели строительных отходов – юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по переработке, использованию, обезвреживанию, захоронению строительных отходов;

временное хранение строительных отходов – хранение строительных отходов в специально обустроенных для этих целей местах до момента их отправки на переработку, использование, обезвреживание, захоронение;

технологический регламент обращения со строительными отходами (далее - регламент) - документ, определяющий процесс обращения со строительными отходами по конкретному объекту их образования.

Требования по обращению со строительными отходами

1. Общие положения

- 1.1. Образование, сбор, накопление, временное хранение, переработка, использование, обезвреживание, захоронение строительных отходов являются неотъемлемой составной частью технологических процессов, в ходе которых они образуются, и должны быть отражены в регламенте.
- 1.2. Строительные отходы, переработка, использование или обезвреживание которых по причине отсутствия на территории Балтасинского муниципального района соответствующих предприятий и территорий временно невозможны, должны захораниваться на полигонах твердых отходов, имеющих лимиты размещения отходов.
- 1.3. Сбор, временное хранение, учет образовавшихся, переданных на использование, захоронение строительных отходов осуществляются на объектах образования строительных отходов. Ответственность за сбор, временное хранение и учет строительных отходов несут образователи строительных отходов.
- 1.4. Сбор строительных отходов осуществляется отдельно по их видам, классам опасности и другим признакам с тем, чтобы обеспечить их переработку, использование в качестве вторичного сырья, обезвреживание, захоронение.
- 1.5. Места временного хранения строительных отходов должны быть оборудованы таким образом, чтобы исключить загрязнение почвы, поверхностных и грунтовых вод, атмосферного воздуха.
- 1.6. Предельное количество накопления строительных отходов на объектах их образования, сроки и способ их хранения устанавливаются в соответствии с экологическими требованиями, санитарными нормами и правилами, а так же правилами по пожарной безопасности.
- 1.7. Учет образовавшихся, переданных на использование, захоронение строительных отходов осуществляется в журнале учета временного хранения и удаления (вывоза) строительных отходов по форме согласно приложению 1. К настоящим Правилам.
- 1.8. По завершении вывоза строительных отходов с объекта образования строительных отходов образователь строительных отходов на основании данных отрывных контрольных талонов оформляет скаждым получателем строительных отходов справку сдачи-приемки строительных отходов по форме согласно приложению №2 к настоящим Правилам.
- 1.9. Образователи строительных отходов обязаны иметь заключенные договора с перевозчиками и получателями строительных отходов или производят самостоятельно при наличии соответствующих лицензий на транспортировку, использование захоронение строительных отходов.
- 1.10. Транспортировка строительных отходов должна осуществляться способами, исключающими возможность их потери в процессе перевозки, создания аварийных ситуаций, причинение вреда окружающей

среде, здоровью людей, хозяйственным и иным объектам. Ответственность за соблюдение указанных требований несут перевозчики строительных отходов.

- 1.11. Переработка, использование, обезвреживание, захоронение строительных отходов осуществляется в соответствии со строительными, санитарными нормами и правилами, действующем законодательством.
- 1.12. Транспортировка, переработка, использование, обезвреживание, захоронение строительных отходов I-IV классов опасности осуществляются только при наличии лицензии на деятельность с опасными отходами.
2. **Ответственность за нарушение Правил обращения со строительными отходами на территории Балтасинского муниципального района**
 - 3.1. Нарушение Правил влечет за собой ответственность в соответствии с действующим законодательством.
 - 3.2. Ответственность за нарушение Правил несут как производители строительных отходов так и иные юридические лица и индивидуальные предприниматели, привлекаемые ими для выполнения работ по процессу обращения со строительными отходами.

Начальник отдела строительства,
архитектуры и ЖКХ Балтасинского
районного исполнительного комитета



И.Н.Сагдиев

Приложение №1
к Правилам обращения
со строительными отходами
на территории Балтасинского
муниципального района
Республики Татарстан

**Журнал учета
временного хранения и удаления (вывоза)
строительных отходов**

№ п/п	Дата образо вания	Наименова ние строитель ных отходов	Класс опасно сти	Объем образова ния, куб.м/т	Дата выво за	Наименов ание перевозч ика строитель ных отходов	Наименование получателя строительных отходов и адрес места приема строительных отходов

Контрольный прием талона строительных отходов № _____

(выдается перевозчику строительных отходов
для передачи образователю строительных отходов,
заполняется получателем строительных отходов)

Наименование получателя строительных отходов и адрес места
приема строительных отходов _____

Наименование образователя строительных отходов и адрес
объекта образования строительных отходов _____

Лицо, ответственное за сдачу строительных отходов _____

Дата приема _____ № автомашины _____

Тара _____ Количество куб. м/тонн _____

Наименование строительных отходов _____

Лицо, принявшее строительные отходы _____
(должность, фамилия)

подпись

дата

М.П.

Приложение №2
к Правилам обращения
со строительными отходами
на территории Балтасинского
муниципального района
Республики Татарстан

АКТ № _____

**сдача строительных отходов, направляемых на переработку, использование,
обезвреживание, захоронение**

Образователь строительных отходов _____
(наименование образователя строительных отходов и адрес

_____ объекта образования строительных отходов)

Первозчик строительных отходов _____
(наименование перевозчика)

Получатель строительных отходов _____
(наименование получателя

_____ строительных отходов и адрес места приема строительных отходов)

№ п/п	Наименование строительных отходов	Количество строительных отходов, куб. м/т	Класс опасности, характеристика (агрегатное состояние, влажность, летучесть и др.)	Тара, упаковка	Способ переработки, использования, обезвреживания, захоронения строительных отходов

(подпись ответственного работника
Образователя строительных отходов)

линия отреза

Приложение №3
к Правилам обращения
со строительными отходами
на территории Балтасинского
муниципального района
Республики Татарстан

Справка сдачи-приема строительных отходов

Образование строительных отходов _____
(наименование образователя строительных отходов и адрес

_____ объекта образования строительных отходов)

Получатель строительных отходов _____
(наименование получателя

_____ строительных отходов и адрес места приема строительных отходов)

№ п/п	Наименование строительных отходов	Количество строительных отходов, куб. м/т	Способ переработки, использования, обезвреживания, захоронения строительных отходов

Образователь
строительных отходов

« ____ » _____ 2012

подпись

М.П.

Получатель
строительных отходов

« ____ » _____ 2012

подпись

М.П.