



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Постановление Правительства Нижегородской
области от 20.05.2008 N 201
(ред. от 31.05.2013)
"О Типовом порядке обращения с отходами
строительства и сноса"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 04.10.2013

ПРАВИТЕЛЬСТВО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 20 мая 2008 г. N 201

О ТИПОВОМ ПОРЯДКЕ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА

(в ред. постановлений Правительства Нижегородской области
от 01.11.2008 N 518, от 26.08.2011 N 669,
от 02.12.2011 N 987, от 31.05.2013 N 348)

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 24 июня 1998 года N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", Федеральным [законом](#) от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Законом](#) Нижегородской области от 23 ноября 2001 года N 226-З "Об отходах производства и потребления" и [Законом](#) Нижегородской области от 10 сентября 2010 года N 144-З "Об обеспечении чистоты и порядка на территории Нижегородской области" Правительство Нижегородской области постановляет:

(преамбула в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 26.08.2011 N 669)

1. Утвердить прилагаемый Типовой [порядок](#) обращения с отходами строительства и сноса (далее - Типовой порядок).

2. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области:

- руководствоваться Типовым [порядком](#) при разработке документов, определяющих требования к обращению с отходами строительства и сноса на территории муниципальных образований;

- организовать работу по регистрации регламентов обращения с отходами строительства и сноса на территории муниципальных образований с учетом результатов проверки правильности разработки, полноты и достоверности указанных в них сведений министерством экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

(в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 31.05.2013 N 348)

- абзац исключен. - [Постановление](#) Правительства Нижегородской области от 31.05.2013 N 348.

3. Министерству экологии и природных ресурсов Нижегородской области осуществлять проверку правильности разработки, полноты и достоверности указанных в регламентах сведений и внесение данных в региональный кадастр отходов производства и потребления Нижегородской области.

(п. 3 в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 31.05.2013 N 348)

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора, заместителя Председателя Правительства Нижегородской области С.Ю. Ковезина.

(п. 4 введен [постановлением](#) Правительства Нижегородской области от 31.05.2013 N 348)

И.о. Губернатора области
В.В.КЛОЧАЙ

Утвержден
постановлением
Правительства области
от 20.05.2008 N 201

ТИПОВОЙ ПОРЯДОК ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА

(в ред. постановлений Правительства Нижегородской области
от 01.11.2008 N 518, от 26.08.2011 N 669,
от 02.12.2011 N 987, от 31.05.2013 N 348)

Типовой порядок обращения с отходами строительства и сноса (далее - Порядок) разработан в соответствии с Федеральным [законом](#) от 24 июня 1998 года N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления".

Требования настоящего Порядка обязательны для исполнения всеми юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, в процессе хозяйственной деятельности которых на территории муниципального образования Нижегородской области образуются отходы строительства и сноса, а также юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, занятыми в сфере сбора, транспортирования, обезвреживания, использования или размещения отходов строительства и сноса.

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В НАСТОЯЩЕМ ПОРЯДКЕ

- Отходы строительства и сноса (далее - отходы) - отходы (за исключением высокоопасных и чрезвычайно опасных) от сноса, разборки, реконструкции, ремонта или строительства зданий, сооружений, инженерных коммуникаций объектов промышленного и гражданского назначения, объединенные в единую группу;

- отходообразователи - юридические лица и индивидуальные предприниматели, в процессе хозяйственной деятельности которых на территории муниципального образования Нижегородской области образуются отходы;

- объект образования отходов - строительная площадка или участок производства строительно-монтажных работ, на которых образуются отходы;

- отходопереработчики - юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по обезвреживанию и использованию отходов, имеющие лицензию на соответствующий вид деятельности;

- отходоперевозчики - юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по транспортированию (перемещению) отходов;

(в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 31.05.2013 N 348)

- отходополучатели - конечные адресаты вывоза (удаления) отходов, к которым относятся отходопереработчики и лица, эксплуатирующие объекты размещения отходов, имеющие лицензию на соответствующий вид деятельности;

- временное хранение (складирование) отходов - хранение отходов в специально обустроенных для этих целей местах до момента их последующего использования, захоронения или обезвреживания;

- вторичная продукция - продукция (материалы), полученная в процессе переработки отходов;

- регламент обращения с отходами строительства и сноса (далее - Регламент) - документ, регламентирующий процесс обращения с образуемыми отходами по каждому конкретному объекту их образования.

(в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 02.12.2011 N 987)

2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА

В соответствии с основными принципами государственной политики в области обращения с отходами, изложенными в Федеральном [законе](#) от 24 июня 1998 года N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" и ориентированными на увеличение доли использования вторичных ресурсов, группа отходов строительной отрасли, как наиболее полно отвечающая вышеуказанным принципам, в максимально возможных объемах должна подвергаться переработке и последующему использованию.

2.1. Общие требования

2.1.1. Отходы по позициям, указанным в [приложении 2](#) к Порядку, направляются на переработку и дальнейшее использование.

Отходы, переработка которых по причине отсутствия в Нижегородской области соответствующих мощностей временно невозможна, направляются на специализированные полигоны для дальнейшего

обезвреживания и захоронения.

2.1.2. Сбор отходов осуществляется на объектах их образования отдельно по совокупности позиций, имеющих единое направление использования, указанных в [приложении 2](#) к Порядку.

Сбор отходов, направляемых на захоронение и обезвреживание, осуществляется отдельно по классам опасности.

2.1.3. Ответственность за сортировку отходов на объектах их образования несут отходообразователи.

2.1.4. На объектах образования отходов строительства и сноса допускается временное хранение (складирование) отходов в специально оборудованных для этого местах. Требования по оборудованию мест временного хранения (складирования) отходов изложены в [подразделе 2.3](#) Порядка.

2.1.5. В целях обеспечения процесса обращения с отходами строительства и сноса отходообразователь заключает договоры с подрядчиками по процессу обращения с отходами строительства и сноса: отходоперевозчиками, отходопереработчиками, организациями, эксплуатирующими объекты размещения отходов, имеющими лицензии на соответствующий вид деятельности.

2.1.6. Процесс обращения с отходами по каждому конкретному объекту образования определяется Регламентом. Требования к оформлению Регламента изложены в [подразделе 2.2](#) Порядка.

2.1.7. Данные об отходах строительства и сноса вносятся в региональный кадастр отходов производства и потребления Нижегородской области.

(п. 2.1.7 в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 26.08.2011 N 669)

2.2. Порядок разработки и регистрации Регламента

2.2.1. Все отходообразователи независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности обязаны иметь техническую и технологическую документацию, регламентирующую процесс обращения с образуемыми ими отходами, в виде Регламента.

Регламент должен отражать полную и достоверную информацию по всему процессу обращения с отходами от момента их образования до момента их использования, обезвреживания или захоронения. Типовая [форма](#) Регламента представлена в [приложении 1](#) к Порядку.

2.2.2. В Регламенте по строящимся, ремонтируемым, реконструируемым, разбираемым, сносимым зданиям, сооружениям и инженерным коммуникациям объектов промышленного и гражданского назначения должны быть предусмотрены:

(в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 02.12.2011 N 987)

- порядок организации сноса зданий, сооружений;

- порядок временного хранения (складирования) отходов на территории строительной площадки;

- порядок сбора, транспортирования отходов до мест использования, обезвреживания, размещения, а также мероприятия по охране окружающей среды на всех стадиях обращения с отходами.

2.2.3. Разработка Регламента:

2.2.3.1. Регламент разрабатывается лицами, осуществляющими подготовку проектной документации.

2.2.3.2. Разработка Регламента осуществляется по типовой [форме](#) ([приложение 1](#) к Порядку).

2.2.3.3. Мероприятия по обезвреживанию, размещению и использованию отходов строительства и сноса, включаемые в разрабатываемый Регламент, должны отражать полную и достоверную информацию, отвечать действующим санитарным и экологическим требованиям, а также принципам наиболее полного использования вторичного сырья (отходов).

2.2.4. Регистрация Регламента:

2.2.4.1. Регламент подлежит регистрации с присвоением индивидуального реестрового номера в органе местного самоуправления муниципального образования.

2.2.4.2. Регламент, до его регистрации органом местного самоуправления, направляется отходообразователем в министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области для проверки правильности разработки, полноты и достоверности указанных в регламенте сведений, по результатам которой осуществляется регистрация Регламента.

(подп. 2.2.4.2 в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 31.05.2013 N 348)

2.2.4.3. Предельный срок представления Регламента на регистрацию составляет не более двух месяцев со дня оформления отходообразователем договорных обязательств по сносу, разборке, реконструкции, ремонту или строительству зданий, сооружений, инженерных коммуникаций объектов промышленного и гражданского назначения.

(подп. 2.2.4.3 введен [постановлением](#) Правительства Нижегородской области от 01.11.2008 N 518; в ред.

постановления Правительства Нижегородской области от 31.05.2013 N 348)

2.2.4.4. Срок проверки министерством экологии и природных ресурсов Нижегородской области правильности разработки, полноты и достоверности указанных в Регламенте сведений не должен превышать 30 дней со дня получения Регламента министерством экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

(подп. 2.2.4.4 введен постановлением Правительства Нижегородской области от 26.08.2011 N 669)

2.3. Сбор и временное хранение (складирование) отходов

2.3.1. Отходообразователи осуществляют отдельный сбор (сортировку) и временное хранение (складирование) отходов, подлежащих переработке и дальнейшему использованию, по совокупности позиций, имеющих единое направление использования, а также отдельный сбор и временное хранение (складирование) отходов, подлежащих захоронению по классам опасности.

2.3.2. Отдельный сбор (сортировка) образующихся отходов должен осуществляться преимущественно механизированным способом.

Допускается ручная сортировка образующихся отходов при условии соблюдения действующих санитарных норм, экологических требований и правил техники безопасности.

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

- места хранения должны располагаться непосредственно на территории объекта образования отходов или в непосредственной близости от него на участке, используемом отходообразователем под указанные цели в соответствии с требованиями действующего законодательства;

- размер (площадь) места хранения определяется расчетным путем, позволяющим распределить весь объем временного хранения образующихся отходов на площади места хранения;

КонсультантПлюс: примечание.

Текст ГОСТ 23407-78 включен в информационный банк СПС КонсультантПлюс: Строительство.

- места хранения должны иметь ограждение по периметру площадки в соответствии с ГОСТ 23407-78 "Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительного-монтажных работ. Технические условия";

- места хранения должны быть оборудованы таким образом, чтобы исключить загрязнение отходами строительства и сноса почвы, подземных и поверхностных вод, атмосферного воздуха;

КонсультантПлюс: примечание.

Текст ГОСТ 12.1.046-85 включен в информационный банк СПС КонсультантПлюс: Строительство.

- освещение мест хранения в темное время суток должно отвечать требованиям ГОСТ 12.1.046-85 "Система стандартов безопасности труда. Строительство. Нормы освещения строительных площадок";

- 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 на автотранспорт для их удаления (вывоза) с территории объекта образования отходов;

- к местам хранения должен быть исключен доступ посторонних лиц, не имеющих отношения к процессу обращения отходов или контролю за указанным процессом.

2.3.4. Отходообразователь ведет журнал учета размещения отходов строительства и сноса в местах хранения и их удаления (вывоза) с объектов образования по приведенной ниже форме:

ЖУРНАЛ УЧЕТА РАЗМЕЩЕНИЯ В МЕСТАХ ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ (СКЛАДИРОВАНИЯ) И УДАЛЕНИЯ (ВЫВОЗА) ОТХОДОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА

Дата образования	Наименование отхода	Класс опасности для окружающей природной среды	Объем образования (куб. м)	Дата вывоза	Наименование отходо-ревозчика	Пункт назначения (наименование, месторасположение)
------------------	---------------------	--	----------------------------	-------------	-------------------------------	--

		й среды				
1	2	3	4	5	6	7

К данным по столбцу 7 после завершения мероприятия по вывозу отходов прилагаются сопроводительные талоны отходов строительства и сноса, отмеченные отходополучателями. Типовая форма сопроводительного талона отходов строительства и сноса представлена в приложении 3 к Порядку.

2.3.5. Отходообразователь несет ответственность в порядке, установленном действующим законодательством, за соблюдение экологических, санитарных и противопожарных норм при временном хранении (складировании) отходов, а также за учет образующихся отходов и сохранность их свойств как вторичного сырья в течение всего периода временного хранения (складирования) отходов.

2.4. Перевозка отходов

2.4.1. Удаление (вывоз) отходов с объектов образования и мест хранения осуществляется самим отходообразователем либо отходоперевозчиками, с которыми отходообразователь заключил договор на вывоз отходов.

(в ред. постановления Правительства Нижегородской области от 31.05.2013 N 348)

2.4.2. Отходоперевозчик обязан:

- соблюдать общие требования, предъявляемые к грузоперевозчикам;
- при следовании к указанному пункту назначения вывоза отходов строительства и сноса по возможности придерживаться оптимальных транспортных схем перемещения отходов;
- при доставке отходов отходополучателю оформить данный факт и получить от отходополучателя отмеченный им сопроводительный талон отходов;
- после завершения рейса незамедлительно передать сопроводительный талон отходов, отмеченный отходополучателем, отходообразователю.

2.5. Захоронение отходов

2.5.1. Лица, эксплуатирующие объекты размещения отходов, должны при приеме отходов от отходоперевозчика отметить сопроводительный талон отходов строительства и сноса (приложение 3 к Порядку), указав наименование и количество сданных им отходов.

Талон отходов строительства и сноса, отмеченный лицами, эксплуатирующими объекты размещения отходов, вручается отходоперевозчику для последующей передачи отходообразователю. Копия талона отходов строительства и сноса остается у лиц, эксплуатирующих объекты размещения отходов.

2.6. Переработка и дальнейшее использование отходов

2.6.1. Перечень отходов (по подгруппам и позициям), являющихся вторичными ресурсами, и приоритетные направления их использования для производства вторичной продукции строительного назначения определены в приложении 2 к Порядку.

2.6.2. Отходопереработчики должны при приеме отходов от отходоперевозчика или отходообразователя отметить сопроводительный талон отходов строительства и сноса (приложение 3 к Порядку), указав наименование и количество сданных им отходов.

Талон отходов строительства и сноса, отмеченный отходопереработчиками, вручается отходоперевозчику для последующей передачи отходообразователю. Копия талона отходов строительства и сноса остается у отходопереработчика.

2.6.3. Приобретение прав собственности сторон на продукты переработки отходов (вторичную продукцию) осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

КонсультантПлюс: примечание.

Текст СНиПа 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" включен в информационный

банк СПС КонсультантПлюс: Строительство.

Текст методических указаний МУ 2.1.674-97 включен в информационный банк СПС КонсультантПлюс: Эксперт-приложение.

2.6.4. К вторичной продукции, полученной в процессе переработки отходов строительства и сноса, применяются действующие стандарты СНиП 21-01-97* и "Санитарно-гигиеническая оценка стройматериалов с добавлением промтоходов" (МУ 2.1.674-97).

Вторичная продукция, полученная в процессе переработки отходов, подлежит сертификации в соответствии с требованиями действующего законодательства.

2.7. Ответственность за нарушение порядка обращения с отходами

2.7.1. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, несут ответственность за соблюдение установленных настоящим Порядком требований в соответствии с действующим законодательством.

Приложение 1
к Типовому порядку обращения
с отходами строительства и сноса

ТИПОВАЯ ФОРМА РЕГЛАМЕНТА ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА

Титульный лист

Зарегистрирован
Реестровый N _____
" ____ " _____ 200__ г.

(Ф.И.О., подпись должностного лица)

М.П.

Регламент
обращения с отходами строительства и сноса на объекте

(наименование объекта, его месторасположение)

Заказчик строительства _____
(наименование, юр. и факт. адрес, контактный тел.)

Генподрядчик _____
(наименование, юр. и факт. адрес, контактный тел.)

Заказчик регламента _____
(наименование организации или Ф.И.О. индивидуального

предпринимателя, юр. и факт. адрес, контактный тел.)

(должность, Ф.И.О., подпись правомочного представителя, дата)

М.П.

Разработчик регламента _____
(наименование организации или Ф.И.О. индивидуального

предпринимателя, юр. и факт. адрес, контактный тел.)

(должность, Ф.И.О., подпись правомочного представителя, дата)

М.П.

Таблица 1

**ВИДЫ ОТХОДОВ
СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА, ОБРАЗУЮЩИХСЯ
НА ОБЪЕКТЕ, И ОБЪЕМЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ**

N п/п	Виды образующихся на объекте отходов строительства и сноса (наименование)	Объем образования (в тоннах)	Класс опасности для ОПС
1	2	3	4
	Итого по классу опасности:		
	Всего:		

Примечания.

Нумерация видов отходов ведется порядковым образом в соответствии с классом их опасности для окружающей природной среды (ОПС) (от наибольшего к наименьшему), последовательное расположение видов отходов одного класса опасности может быть произвольным.

Необходимо нумерацию видов отходов (в соответствии с [таблицей 1](#)) сохранять по всем последующим таблицам.

Таблица 2

**НАКОПЛЕНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ
(СКЛАДИРОВАНИЯ) ОТХОДОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА НА ОБЪЕКТЕ**

N п/п	Вид отходов строительства и сноса	Объемы накопления на объекте (в тоннах)	Подробное описание мест временного хранения (складирования)	Срок временного хранения (кол. дней с момента образования)

1	2	3	4	5

Примечание.

К данной таблице прикладывается схема объекта (масштаб не менее М 1:500) с обозначением на ней всех поименованных в четвертой колонке мест временного хранения (складирования) образующихся отходов строительства и сноса.

Таблица 3

**УДАЛЕНИЕ ОТХОДОВ
 СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА С ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА**

N п/п	Вид отходов строительства и сноса	Периодичность вывоза с территории и типы (марки) используемого автотранспорта	Объем вывоза (в тоннах)	Организации или индивидуальные предприниматели, осуществляющие вывоз отходов (полное наименование, юр. и факт. адрес, контактный тел., N договора, на основании которого осуществляется данная деятельность)	Объект, на который осуществляется вывоз отходов (категория, название, месторасположение, плечо пробега автотранспорта от места загрузки до места разгрузки отходов, полное наименование организации или индивидуального предпринимателя, эксплуатирующего данный объект)
1	2	3	4	5	6

Примечания.

К данной таблице прилагаются:

- копия договора, по которому отходоперевозчиком осуществляется вывоз отходов с территории данного объекта;
- подробная маршрутная схема вывоза отходов с обозначением городских магистралей, по которым

осуществляется транспортировка отходов, а также населенных пунктов, расположенных за чертой города, через которые или мимо которых осуществляется вывоз отходов.

В случае если вывоз отходов осуществляется отходообразователем, то данный факт отражается в пятой колонке вместо данных по отходоперевозчикам.

Под термином "категория" объекта, на который осуществляется вывоз отходов (шестая колонка), подразумевается либо полигон захоронения отходов, либо перерабатывающая установка (производство).

Таблица 4

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЛИ ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА

N п/п	Вид отходов строительства и сноса	Организации или индивидуальные предприниматели, осуществляющие переработку или захоронение отходов (полное наименование, юр. и факт. адрес, контактный тел., N договора, на основании которого осуществляется данная деятельность)	Объем отходов, поступающих на переработку или захоронение (в тоннах)	Только для перерабатываемых отходов	
				Продукты переработки отходов (номенклатура, объем в тоннах по каждой позиции, где и как предполагается использовать)	Собственник продуктов переработки отходов (полное наименование организации или индивидуально предпринимателя)
1	2	3	4	5	6

Примечание.

К данной таблице прилагаются:

- копия договора, по которому отходополучателем осуществляется использование, обезвреживание и захоронение отходов;
- копия лицензии отходополучателя на соответствующий вид деятельности.

Таблица 5

МАТЕРИАЛЬНО-ПОСТАДИЙНЫЙ БАЛАНС
 ПО ОБРАЗУЮЩИМСЯ ОТХОДАМ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА

N п/п	Вид отходов строительства и сноса	Объем образования	Объем вывоза	Объем переработки или захоронения	Объем получаемых продуктов переработки	Потери по процессу обращения с отходами (причина образования, наименование, объем по каждой позиции)
1	2	3	4	5	6	7

(должность, Ф.И.О., подпись лица, разработавшего регламент, дата составления)

Приложение 2
 к Типовому порядку обращения
 с отходами строительства и сноса

**ПЕРЕЧЕНЬ
 ОТХОДОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ВТОРИЧНЫМИ
 РЕСУРСАМИ, И ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Таблица 1

ГРУППА: ОТХОДЫ ОРГАНИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Подгруппы	Наименование (перечень) позиций отходов	Приоритетные направления использования (продукты переработки)
Древесные отходы	древесные материалы и конструкции, теплоизоляционные материалы на древесной основе, ДСП, фанера, ДВП, МДФ, столярные изделия, деревянная тара и т.д.	- древесные пластики, в т.ч. сложнопрофильные, влагостойкие и т.д.; - арболит; - теплоизоляционные, звукоизоляционные плиты

Бумажные и картонные отходы	обои бумажные, бумага упаковочная, картонная тара	- теплоизоляционные смеси; - кровельные материалы (типа "Ондулин"); - эковата
-----------------------------	---	---

Таблица 2

ГРУППА: ОТХОДЫ МИНЕРАЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Подгруппы	Наименование (перечень) позиций отходов	Приоритетные направления использования (продукты переработки)
Отходы на основе естественного камня	позиция: бой облицовочных плит	- брекчевидные плиты; - мозаичные облицовочные плитки
	позиция: шламовые отходы камнеобработки	- шпатлевка; - штукатурка; - искусственный камень; - декоративные фасадные покрытия
	позиция: бой бортовых камней, брусчатки, бульжных камней и прочие отходы на основе естественного камня	- щебень
Отходы на основе бетона строительных растворов	позиция: отходы железобетона	
	позиция: отходы тяжелого бетона	
	позиция: отходы легкого бетона	- порошковые наполнители для производства стеновых блоков и смесей для монолитного литья
	позиция: отходы ячеистого бетона	
	позиция: отходы фибролитовых, арболитовых и цементно-стружечных плит	

	позиция : сухие отходы штукатурных смесей	
Отходы на основе минеральных вяжущих веществ	позиция : отходы материалов на гипсовой основе (панели и плиты для перегородок, гипсокартонные листы, вентблоки)	
	позиция : отходы силикатных материалов (кирпич, ячеистые изделия)	
	позиция : отходы материалов на основе известки (известково-песчан ые, известково-шлаковы е и известково-зольные материалы)	
Асбестоцемент ные отходы	листы кровельные, панели облицовочные, трубы, венткороба, электротехнические доски	- наполнители для производства огнестойких стеновых блоков
Отходы на основе стекла и приравненные к ним	позиция : стеклобой	- порошковое сырье для безавтоклавного производства пенобетонных блоков или применения в монолитном строительстве
	позиция : отходы пеностекла	
	позиция : отходы минваты, стекловаты	
	позиция : отходы перлитовых, вермикулитовых изделий	

Отходы на керамической основе	кирпичный бой, бой сантехкерамики, бой фаянсовой и керамической плитки	- пресс-порошки; - смеси для шликерного литья; - добавки для огнестойких штукатурок; - сырье для производства пигментов
-------------------------------	--	--

Таблица 3

ОТХОДЫ ХИМИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Подгруппы	Наименование (перечень) позиций отходов	Приоритетные направления использования (продукты переработки)
Отходы асфальтовых, дегтевых бетонов	мелкозернистая фракция	- восстановленный (вторичный) асфальтобетон
Отходы рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов	битумные, дегтевые, дегтебитумные, битумополимерные, резинодегтевые и битумные безосновные материалы (изол) и материалы на основе картона (рубериод, пергамин, толь), стеклооснове (стеклорубериод), асбестовой бумаги (гидроизол)	- тонкодисперсионные порошки для производства добавок в асфальтобетонные смеси
Отходы пластмасс и полимеров	позиция: отходы линолеумов, полимерных плиток	- добавки для производства древесных пластиков
	позиция: отходы полимерных кровельных материалов	

	позиция : отходы пенопластов и поропластов (полистирольных, полиуретановых)	- наполнители для производства стеновых блоков
Отходы пластмасс и полимеров	позиция : пластмассовые трубы водоснабжения, канализации и электропроводки	- тонкодисперсионные порошки для производства вторичной полимерной продукции
	позиция : поручни перил и лестничных маршей	
	позиция : отходы погонажных изделий на основе полимеров	

Приложение 3
к Типовому порядку обращения
с отходами строительства и сноса

(в ред. постановления Правительства Нижегородской области
от 31.05.2013 N 348)

ТИПОВАЯ ФОРМА СОПРОВОДИТЕЛЬНОГО ТАЛОНА
ОТХОДОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА

Сопроводительный талон N _____
по отходам строительства и сноса, направляемым на:
использование, обезвреживание, захоронение
(нужное подчеркнуть)

1. Заполняется отходообразователем _____
(наименование отходообразователя,

_____)
юридический адрес)

_____)
(должность, Ф.И.О., подпись руководителя)

М.П.

Направлено "___" _____ 200__ г.:

N п/п	Наименование отходов	Количество отходов, т	Класс опасности	Тара
-------	----------------------	-----------------------	-----------------	------

с отходоперевозчиком: _____
(наименование, юридический адрес)

с: _____
(наименование и месторасположение объекта образования отходов)

на: _____
(наименование пункта назначения и отходополучателя)

_____ (номер лицензии на обезвреживание, размещение опасных отходов)

2. Заполняется представителем отходоперевозчика

" ____ " _____ 200 _ г.

_____ (марка и госномер автомашины, задействуемой при перевозке отходов)

_____ (Ф.И.О. водителя или экспедитора, ответственного за перевозку)

_____ (подпись лица, ответственного за перевозку)

3. Заполняется отходополучателем

Принято: " ____ " _____ 200_ г.

N п/п	Наименование отходов	Количество отходов, т	Класс опасности	Тара	Способ переработки, захоронения
-------	----------------------	-----------------------	-----------------	------	---------------------------------

_____ (наименование отходообразователя, юридический адрес)

_____ (должность, Ф.И.О., подпись руководителя)