



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ**
(Управление Росприроднадзора
по Пермскому краю)

ул. Крылова, 34, г. Пермь, 614081
т.(342) 280-7845 ф.(342) 280-8080
E-mail: prirodnadzor@perm.ru

Начальнику Управления жилищно-
коммунального хозяйства
администрации города Перми

А.Л.Куликову

ул. Ленина, 34
г. Пермь, 614000

14.05.2012 № 07/03-3470
на № _____

О паспортизации отходов

Управление Росприроднадзора по Пермскому краю, рассмотрев материалы, представленные Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Перми согласовывает паспорта опасных отходов и выдает свидетельства о классе опасности на следующие отходы:

1. Отходы древесных строительных лесоматериалов, в том числе от сноса и разборки строений (код по ФККО 1712050001004);
2. Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО 9110010001004);
3. Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (код по ФККО 9120040001004);
4. Отходы рубероида (код по ФККО 1872040101014);
5. Отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс (код по ФККО 5710990001004).

Управление отказывает в согласовании паспорта опасного отхода и выдачи свидетельства о классе опасности на отход – Обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства (код по ФККО 1470060113004) - компонентный состав отхода должен быть определен в соответствии с п. 2.5.2 Приказа Ростехнадзора № 570 от 15.08.2007г.

Для проведения проверки обоснованности установления класса опасности для окружающей среды отходов – Прочие коммунальные отходы (отходы несанкционированных свалок) (код по ФККО 9900000000000), Мусор строительный (код по ФККО 9120060001000) Управление, действуя в рамках Приказа Росприроднадзора от 24.12.2010 № 441 «Об организации работы по паспортизации отходов I-IV класса опасности», Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.08.2007 г. № 570 «Об организации работы по паспортизации опасных отходов», направило в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования (далее – Росприроднадзор) соответствующие материалы.

Свидетельство на указанный вид отхода Управлением будет выдано после получения из Росприроднадзора документов о подтверждении класса опасности.

В соответствии с п. 5.5.11 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства РФ от 30 июля 2004 г, № 400 Росприроднадзор не проводит работу по паспортизации отходов V класса опасности. На основании изложенного представленные материалы по видам отходов – Отходы сучьев, ветвей от лесоразработок (код по ФККО 1730010101005), Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные (код по ФККО 1711200001005), Отходы из жилищ крупногабаритные (код по ФККО 9110020001005), Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные (код по ФККО 9120100100005), Обрезки резины (код по ФККО 5750010201005), Резинометаллические изделия, отработанные (код по ФККО 5750040213005), Стекланный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) (код по ФККО 3140080201995), Бой кирпичной кладки при ремонте зданий и сооружений (код по ФККО 3140140301995), Бой бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме (код по ФККО 3140270101995), Бой железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме (код по ФККО 3140270201995), Грунт образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами (код по ФККО 3140110008995), Отходы цемента в кусковой форме (код по ФККО 3140550201995), Отходы песка, не загрязненного опасными веществами (код по ФККО 3140230101995), Строительный щебень, потерявший потребительские свойства (код по ФККО 3140090201995) возвращаются без рассмотрения.

- Приложение:
1. Согласованный паспорт опасного отхода – на 1 л. в 5 экз.
 2. Свидетельство о классе опасности – на 1 л. в 5 экз.
 3. Исходные сведения об отходе – на 1 л. в 5 экз.
 4. Несогласованный паспорт, материалы паспортизации – 27 л.

Заместитель руководителя – начальник
отдела государственной экологической
экспертизы и нормирования



О.А.Тагилова

Шипицина М.А.
(342) 238 45 15

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о классе опасности отхода для окружающей природной среды

Выдано на отход: 571 099 00 01 00 4 Отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс

агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый

состоящий из: пластмассы – 100 %

образованный в результате: захламления территории города неустановленными лицами

имеющий класс опасности для окружающей природной среды: IV

обладающий опасными свойствами: пожароопасность

Дополнительные сведения: размещаются в смеси на несанкционированных свалках, подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

Ф.И.О. индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица:
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Перми

Сокращённое наименование юридического лица: УЖКХ администрации г.Перми

ИНН: 5902292093

ОКАТО: 57401372000

ОКПО: 48418370

ОКВЭД: 75.11.31

Адрес юридический: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Адрес почтовый: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Руководитель Управления Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
по Пермскому краю



Н.А.Яшин

(подпись) М.П.

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о классе опасности отхода для окружающей природной среды

Выдано на отход: 187 204 01 01 01 4 Отходы рубероида

агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый

состоящий из: битум – 57,41%; картонная основа – 12,96%; посыпка – 29,63%

образованный в результате: захламления территории города неустановленными лицами

имеющий класс опасности для окружающей природной среды: IV

обладающий опасными свойствами: токсичность

Дополнительные сведения: размещаются в смеси на несанкционированных свалках, подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

Ф.И.О. индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица:
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Перми

Сокращённое наименование юридического лица: УЖКХ администрации г.Перми

ИНН: 5902292093

ОКАТО: 57401372000

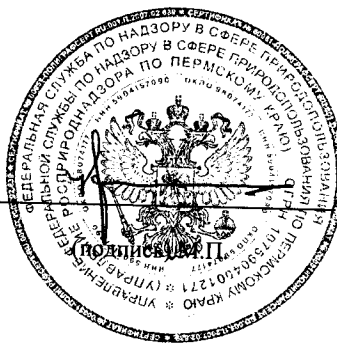
ОКПО: 48418370

ОКВЭД: 75.11.31

Адрес юридический: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Адрес почтовый: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Руководитель Управления Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
по Пермскому краю



Н.А.Яшин

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о классе опасности отхода для окружающей природной среды

Выдано на отход: 912 004 00 01 00 4 Мусор от бытовых помещений организаций
несортированный (исключая крупногабаритный)

агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый

состоящий из: бумага – 60 %; тряпье – 7 %; пищевые отходы – 10 %; пластмасса –
12%; стекlobой – 6 %; металлы – 5 %.

образованный в результате: захламления территории города неустановленными
лицами

имеющий класс опасности для окружающей природной среды: IV

обладающий опасными свойствами: пожароопасность

Дополнительные сведения: размещаются в смеси на несанкционированных свалках,
подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

Ф.И.О. индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица:
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Перми

Сокращённое наименование юридического лица: УЖКХ администрации г.Перми

ИНН: 5902292093

ОКАТО: 57401372000

ОКПО: 48418370

ОКВЭД: 75.11.31

Адрес юридический: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Адрес почтовый: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Руководитель Управления Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
по Пермскому краю



А.А.Яшин

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о классе опасности отхода для окружающей природной среды

Выдано на отход: 911 001 00 01 00 4 Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритный)

агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый

состоящий из: бумага, картон – 18 %; пищевые отходы – 54,2 %; полимерный материалы – 7 %; лом цветных металлов – 3%; текстиль – 10,5 %; керамика – 1,3 %; стекло – 4 %; кожа, резина – 2 %.

образованный в результате: захламления территории города неустановленными лицами

имеющий класс опасности для окружающей природной среды: IV

обладающий опасными свойствами: пожароопасность

Дополнительные сведения: размещаются в смеси на несанкционированных свалках, подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

Ф.И.О. индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица:
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Перми

Сокращённое наименование юридического лица: УЖКХ администрации г.Перми

ИНН: 5902292093

ОКАТО: 57401372000

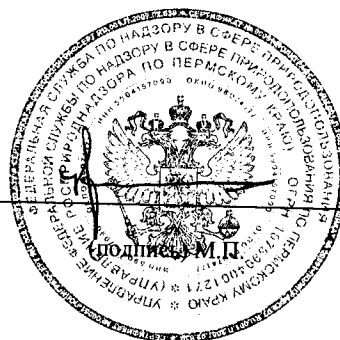
ОКПО: 48418370

ОКВЭД: 75.11.31

Адрес юридический: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Адрес почтовый: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Руководитель Управления Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
по Пермскому краю



Н.А.Яшин

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о классе опасности отхода для окружающей природной среды

Выдано на отход: 171 205 00 01 00 4 Отходы древесных строительных
лесоматериалов, в том числе от сноса и разборки строений

агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый

состоящий из: древесина – 100 %

образованный в результате: захламления территории города неустановленными
лицами

имеющий класс опасности для окружающей природной среды: IV

обладающий опасными свойствами: пожароопасность

Дополнительные сведения: размещаются в смеси на несанкционированных свалках,
подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

Ф.И.О. индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица:
Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Перми

Сокращённое наименование юридического лица: УЖКХ администрации г.Перми

ИНН: 5902292093

ОКАТО: 57401372000

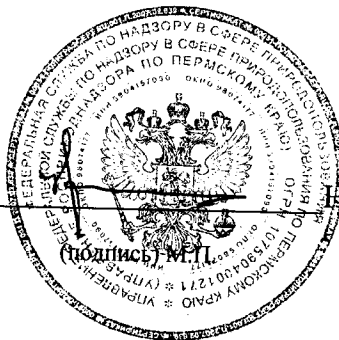
ОКПО: 48418370

ОКВЭД: 75.11.31

Адрес юридический: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

Адрес почтовый: 614000, РФ, г.Пермь, ул.Ленина,34

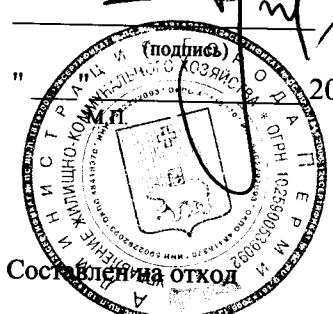
Руководитель Управления Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
по Пермскому краю



И.А.Яшин

УТВЕРЖДАЮ

Начальник УЖКХ администрации г. Перми


Куликов А. Л.
" 14 " 2012 г.
Составлен отход

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Управления Федеральной
службы по надзору в сфере
природопользования по Пермскому краю


Яшин Н. А.
" 14 " 2012 г.
М.П.

ПАСПОРТ ОПАСНОГО ОТХОДА

187 204 01 01 01 4 Отходы рубероида

(код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

твёрдый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

состоящий из

битум - 57, 41; картонная основа - 12,96; посыпка - 29,63

(компонентный состав отхода в процентах)

образованный в результате

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого

образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои

потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)

имеющий класс опасности для окружающей природной среды

IV (четвертый)

обладающий опасными свойствами

токсичность

(токсичность, пожароопасность, взрывоопасность, высокая

реакционная способность, содержание возбудителей инфекционных болезней)

Дополнительные сведения

размещаются в смеси на несанкционированных свалках,

подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование юридического лица

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН 5902292093
ОКПО 48418370
ОКВЭД 75.11.31

ОКАТО 57401372000
ОКОНХ 90290, 97610

Адрес юридический

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый

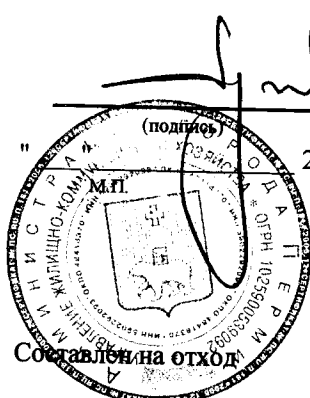
614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Источник информации: www.eco-profi.info



УТВЕРЖДАЮ

Начальник УЖКХ администрации г. Перми



Куликов А. Л.

2012 г.



Руководитель Управления Федеральной
службы по надзору в сфере
природопользования по Пермскому краю

Яшин Н. А.

2012 г.

ПАСПОРТ ОПАСНОГО ОТХОДА

**912 004 00 01 00 4 Мусор от бытовых помещений организаций
несортированный (исключая крупногабаритный)**

(код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

состоящий из

**бумага - 60; тряпье - 7; пищевые отходы - 10; пластмасса - 12;
стеклобой - 6; металлы - 5**

(компонентный состав отхода в процентах)

образованный в результате

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого

образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои

потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)

имеющий класс опасности для окружающей природной среды

IV (четвертый)

обладающий опасными свойствами

пожароопасность

(токсичность, пожароопасность, взрывоопасность, высокая

реакционная способность, содержание возбудителей инфекционных болезней)

Дополнительные сведения

**размещаются в смеси на несанкционированных свалках,
подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию**

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование юридического лица

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН 5902292093
ОКПО 48418370
ОКВЭД 75.11.31

ОКАТО 57401372000
ОКОНХ 90290, 97610

Адрес юридический

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

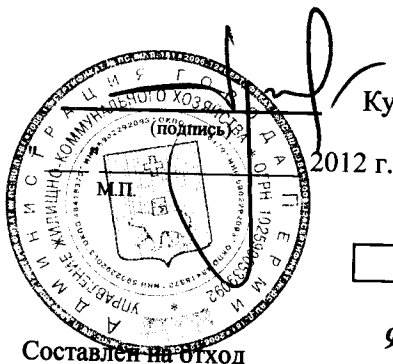
Адрес почтовый

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Источник информации: Акт о составе отхода

УТВЕРЖДАЮ

Начальник УЖКХ администрации г. Перми



Куликов А. Л.

2012 г.

Руководитель Управления Федеральной
службы по надзору в сфере
природопользования по Пермскому краю



Яшин Н. А.

" 14 "

2012 г.

ПАСПОРТ ОПАСНОГО ОТХОДА

911 001 00 01 00 4 Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)

(код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

состоящий из

бумага, картон - 18; пищевые отходы - 54,2; полимерные материалы - 7; лом цветных металлов - 3; текстиль - 10,5; керамика - 1,3; стекло - 4; кожа, резина - 2

(компонентный состав отхода в процентах)

образованный в результате

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого

образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои

потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)

имеющий класс опасности для окружающей природной среды

IV (четвертый)

обладающий опасными свойствами

пожароопасность

(токсичность, пожароопасность, взрывоопасность, высокая

реакционная способность, содержание возбудителей инфекционных болезней)

Дополнительные сведения

размещаются в смеси на несанкционированных свалках, подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование юридического лица

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН 5902292093
ОКПО 48418370
ОКВЭД 75.11.31

ОКАТО 57401372000
ОКОНХ 90290, 97610

Адрес юридический

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

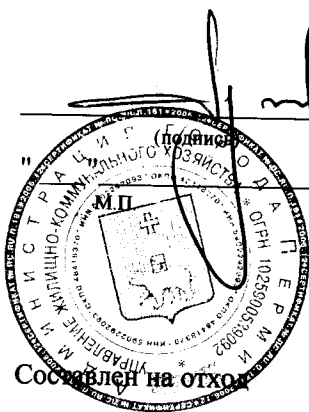
Адрес почтовый

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Источник информации: Акт о составе отхода

УТВЕРЖДАЮ

Начальник УЖКХ администрации г. Перми



Куликов А. Л.

2012 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Управления Федеральной
службы по надзору в сфере
природопользования по Пермскому краю



Шибан Н. А.

2012 г.

ПАСПОРТ ОПАСНОГО ОТХОДА

**171 205 00 01 00 4 Отходы древесных строительных
лесоматериалов, в том числе от сноса и разборки строений**

(код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

твердое

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

состоящий из

древесина - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образованный в результате

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого

образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои

потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)

имеющий класс опасности для окружающей природной среды

IV (четвертый)

обладающий опасными свойствами

пожароопасность

(токсичность, пожароопасность, взрывоопасность, высокая

реакционная способность, содержание возбудителей инфекционных болезней)

Дополнительные сведения

размещаются в смеси на несанкционированных свалках,

подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование юридического лица

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН
ОКПО
ОКВЭД

5902292093

48418370

75.11.31

ОКАТО

57401372000

ОКОНХ

90290, 97610

Адрес юридический

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Источник информации: Акт о составе отхода

УТВЕРЖДАЮ

Начальник УЖКХ администрации г. Перми

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Управления Федеральной
службы по надзору в сфере
природопользования по Пермскому краю

Куликов А. Л.

Яшин Н. А.

2012 г.

2012 г.

ПАСПОРТ ОПАСНОГО ОТХОДА

**571 099 00 01 00 4 Отходы смеси затвердевших разнородных
пластмасс**

(код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

твердое

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

состоящий из

пластмассы - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образованный в результате

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого

образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои

потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)

имеющий класс опасности для окружающей природной среды

IV (четвертый)

обладающий опасными свойствами

пожароопасность

(токсичность, пожароопасность, взрывоопасность, высокая

реакционная способность, содержание возбудителей инфекционных болезней)

Дополнительные сведения

размещаются в смеси на несанкционированных свалках,

подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование юридического лица

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН
ОКПО
ОКВЭД

5902292093

48418370

75.11.31

ОКАТО
ОКОНХ

57401372000

90290, 97610

Адрес юридический

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Источник информации: Акт о составе отхода

УТВЕРЖДАЮ

Начальник УЖКХ администрации г. Перми



Куликов А. Л.

2012 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Управления Федеральной
службы по надзору в сфере
природопользования по Пермскому краю

Яшин Н. А.

(подпись)

" " 2012 г.

М.П.

ПАСПОРТ ОПАСНОГО ОТХОДА

Составлен на отход

**147 006 01 13 00 4 Обувь кожаная рабочая, потерявшая
потребительские свойства**

(код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

состоящий из

кожа - 60; кожзаменитель - 20; резина - 19; сталь - 1

(компонентный состав отхода в процентах)

образованный в результате

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого

исходный товар - обувь кожаная

образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои

потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)

имеющий класс опасности для окружающей природной среды

IV (четвертый)

обладающий опасными свойствами

пожароопасность

(токсичность, пожароопасность, взрывоопасность, высокая

реакционная способность, содержание возбудителей инфекционных болезней)

Дополнительные сведения

размещаются в смеси на несанкционированных свалках,

подлежат уборке специализированными организациями, имеющими лицензию

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование юридического лица

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН
ОКПО
ОКВЭД

5902292093

48418370

75.11.31

ОКАТО
ОКОНХ

57401372000

90290, 97610

Адрес юридический

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Источник информации: Акт о составе отхода

ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

147 006 01 13 00 4 Обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

**готовое изделие, потерявшее свои
потребительские свойства**

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

кожа - 60; кожаменитель - 20; резина - 19; сталь - 1

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства,

исходный товар - обувь кожаная

с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

IV (четвертый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

**заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для
захоронения**

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

171 205 00 01 00 4 Отходы древесных строительных лесоматериалов, в том числе от сноса и разборки строений

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

древесина - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

IV (четвертый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Кулик Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

571 099 00 01 00 4 Отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

пластмассы - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

IV (четвертый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

187 204 01 01 01 4 Отходы рубероида

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

битум - 57, 41; картонная основа - 12,96; посыпка - 29,63

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

IV (четвертый)

Опасные свойства:

токсичность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Наименование УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

912 004 00 01 00 4 Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

бумага - 60; тряпье - 7; пищевые отходы - 10; пластмасса - 12; стеклобой - 6; металлы - 5

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

IV (четвертый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

911 001 00 01 00 4 Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)
(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

бумага, картон - 18; пищевые отходы - 54,2; полимерные материалы - 7; лом цветных металлов - 3; текстиль - 10,5; керамика - 1,3; стекло - 4; кожа, резина - 2

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

IV (четвертый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

314 014 03 01 99 5 Бой кирпичной кладки при ремонте зданий и сооружений

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

кирпич - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

отсутствуют

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

314 027 01 01 99 5 Бой бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

SiO₂ - 65; Al₂O₃ - 15; вода - 8; Fe₂O₃ - 5; C - 2; CaCO₃ - 4,5; ZnSiO₃ - 0,5

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

отсутствуют

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)

М. П.



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

314 027 02 01 99 5 Бой железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

Fe - 45; SiO₂ - 20; Al₂O₃ - 15; Fe₂O₃ - 5; CaCO₃ - 4,5; C - 2; ZnSiO₃ - 0,5; вода - 8

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

отсутствуют

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

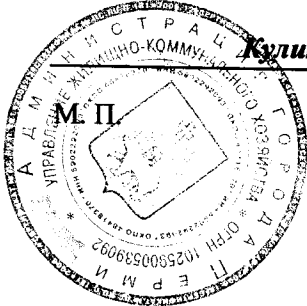
Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

314 011 00 08 99 5 Грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

сыпучий

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

грунт - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

отсутствуют

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

314 055 02 01 99 5 Отходы цемента в кусковой форме

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

диоксид кремния - 72,37; оксид алюминия - 2,7; вода - 10; оксид железа - 0,982; оксид магния - 0,238; оксид кальция - 13,21; сернистый ангидрид - 0,5

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

отсутствуют

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Кузиков Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

314 023 01 01 99 5 Отходы песка, не загрязненного опасными веществами

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

песок - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

отсутствуют

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

314 009 02 01 99 5 Строительный щебень, потерявший потребительские свойства

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

строительный щебень - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

отсутствуют

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

575 004 02 13 00 5 Резинометаллические изделия, отработанные

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

синтетический каучук - 96; сталь - 4

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

575 004 02 13 00 5 Резинометаллические изделия, отработанные

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

синтетический каучук - 96; сталь - 4

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



11-162

СПРОВОЧНИК

Пожаро-
взрывоопасность
веществ
и материалов
и средства
их тушения

Под ред. А. Н. БАРАТОВА
и А. Я. КОРОЛЬЧЕНКО

КНИГА ВТОРАЯ

Согласовано с Государственным
службой стандартов
справочных данных



МОСКВА
«ХИМИЯ»
1990

Растворитель: C_6H_6 -1, легковоспламеняющаяся жидкость. Состав, % (масс.): бутанацетат 30, толуол 60, ксилол 10. Т. вост. $9.^\circ\text{C}$; т. самовоспл. $490.^\circ\text{C}$; нижн. конц. пределы распр. пл.: $5.^\circ\text{C}$, верхн. $36.^\circ\text{C}$ [253]. (06.); темп. пределы распр. пл.: $5.^\circ\text{C}$, верхн. $36.^\circ\text{C}$ [253].

Средства тушения: табл. 4.1, гр. 1.

Растворитель: РС-2 (ТУ 6-10-952-75), легковоспламеняющаяся жидкость. Состав, % (масс.): ксилол нефтяной 30, уайт-спирит 70. Плотн. 792 кг/м^3 . Т. вост. $28.^\circ\text{C}$ (з. т.), $51.^\circ\text{C}$ (о. т.); т. воспл. $51.^\circ\text{C}$; т. самовоспл. $258.^\circ\text{C}$; темп. пределы воспл.: нижн. $24.^\circ\text{C}$, верхн. $59.^\circ\text{C}$ [252, 253]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 1.

табл. 4.1, гр. 1.

Резина, горючее твердое вещество. Дисперсность образца 74 мкм. Т. самовоспл. aroseвшеи 350 °С. ниж. конц. предел распр. пл. 25 г/м²; макс. дав. взрыва 551 кПа; макс. скорость нарастания дав. 26,2 МПа/с; миним. энергия зажигания 50 МДж; МВСК 15% (об.) при разбавлении пылевоздушной смеси диокси- дом углерода [394, 511, 539]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резина для лекалметической обуви, горючий пластичный материал. Толщина 2,5 мм. Т. воспл. 275 °С. Крошка из рези- новой пластины имеет т. воспл. 112 °С. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

табл. 4.1, пр. 3.
Резина кожнополюбая (пыль), горючее вещество. Диперенность образца 500—700 мкм. Т. самовоспл.: 350°С, аэро- взвеси 372°С; Т. тлея. 249°С; нижн. предел распр. пл. 74 г/м³; при конц. пыли 700 г/м³ макс. давл. взрыва 560 кПа, макс. скорость нарастания давл.: средн. 1,4 МПа/с, макс. 2,4 МПа/с [277]. Средства тушения: табл. 4.1, пр. 4.

Резина пористая (паль), горючее вещество. Дисперсность образца 700 мкм. Т. самозосп.: азотсгн 353 °С, азозавесн 365 °С; Т. тгн. 312 °С. нжн. конц. предел распр. пл. 87 г/м³, при конц. пл. 700 г/м³ макс. дав. взрыва 740 кПа, скорость нарастания пл. макс. 2,2 МПа/с, макс. 4,5 МПа/с [277]. Средства тушения: табл. 4.1, п. 4.

Резинат кальциево-свинцово-марганцевый, горючее твердое вещество темно-коричневого цвета. Представляет собой смесь состоящий из смеси кальциевой, свинцовой и марганцевой солей азотиновоей кислоты. Плотн. 1050 кг/м³; т. плавл. 128 °С; т. всп. 230 °С (о. т.); т. воспл. 226 °С [254]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

тавол. 4.1, гр. 3.
Резино-битуменные материалы, горючие. Изготавливаются следующие виды: листовый материал № 1: состав, % (масс.): отход кокмового кода 98, сера и тиррам 2, масса 1 м² составляет 5,3 кг. Листовой материал № 2: состав, % (масс.): резиновая смесь и каучук 23, асбестовая пыль и сажевые смеси 65,19, руболак 10, парафин 1, сера 0,8, тиррам 0,01; масса 1 м² составляет 2,8 кг. Листовой материал № 3: состав, % (масс.): код 60, резина 40, масса 1 м² составляет 5 кг. Листовой материал № 4: состав, % (масс.): волокно хлопчатобумажное 80, битум 20, проекция 2,17 кг. Листовой материал № 5: состав, % (масс.): волокно хлопчатобумажное — битум с асбестом, масса 1 м² составляет 2,17 кг. Листовой материал № 6: состав, % (масс.): хлопок 3,7, бумажное (отход) 72,5, руболак 14,5. Пластмассы горючие № 9, 9,3: масса 1 м² составляет 6 кг. Пластмасса большой скорости горения и обильным дымовыделением [252, 253]

Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Средства тушения: вода; состав: % (мас.)

Вещество	Т. возг.
Резиновая мука, топ	-
е вещество - черного цвета.	Т. возг.
зареется 278 °C, т. самовоспл.	арозаеся 377 °C; нижн.-конц. предел
распр.: пл. 74—79 г/м ³ , макс. дав.	варья 550 кПа; средн.
скорость нарастаеи давл. 20 МПа/с.	МВСК 14% [66]
Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.	[277].

Средства тушения: вода, пена, порошок. Состав, % (масс.): Резиновая палитка, горючий материал. Состав, % (масс.): Рубекас 35, волокнистая смесь 35, резиновая крошка 15, минеральный наполнитель 15. Масса 1 м² составляет 3,8 кг. Показатель горючести более 2,1. Относится к большой скорости горения и обильным дымовыделением [252, 253]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

табл. 4.1, гр. 3.

Резиновое покрытие, легковоспламеняющийся материал. Состав, % (масс.): деэмульгатор из отходов подшос 50, рубрикаст (отходы) 26,8, сажа лапышная 16,3, асбестовое волокно (отходы) 5,3, парафин (отходы) 1,6. Толщина материала 2 мм, масса 1 м² составляет 2,4 кг. Показатель горючести более 2,1. Загорается от пламени спички [252]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Резино-гипсовый материал на основе капрона, торочный трудно-воспламеняющийся. От местного источника зажигания (пламени спички, газовой горелки, искр короткого замыкания) не горит [252]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Резорцин, 1,3-дигидрокснбензол, резорцинол, 1,3-бенздиол, ж-диоксибензол, $\text{C}_6\text{H}_4\text{O}_2$, горючий белый кристаллический порошок. Мол. масса 110,11; плотн. 1271,7 кг/м³; т. плавл. 111 °С; т. кип. 276,5 °С; плотн. пара по воздуху 3,8; телл. образ. — 278 кДж/моль; телл. сор. — 2808 кДж/моль; в воде раствор. Т. вст. 128 °С. т. вост. 145 °С. т. самовоспл. 608 °С. нижн. конц. предел распр. пл. паров 1,26% (об.), взрывесч 25 г/м³; минн. флетг. конц. азота 12% (об.); при конц. пыл 200 г/м³ макс. дав. взрыва 147 кПа; скорость нарастания дав. 1,2 МПа/с [48, 130, 420, 447, 518, 521, 526, 540]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резорпин, модификатор РУ (ТУ 6-14-59—75), горючий белый порошок. Дисперсность образца 80 мкм. Т. всп. 133 °С (о. т.); т. восп. 169 °С; т. самовоспл. 483 °С; нижн. предел распр. пл. 35 г/м³. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резина, продавленная, горючий материал, состоящий из кусочков вытесненной резины, пропитанных лаком на основе различных масел. Склеивается с теплопроводным и химическому воздействию [252, 253]. Средства тушения: таб. 4.1, гр. 3.

Раскиситель ДМФ (продукт аэрозоля), горючая бесцветная жидкость. Состав: диэтилфталат 100. Т. вкл. 161 °С. Средства тушения: таб. 4.1, гр. 1.

Средства тушения: порошк. бесцветная жидкость. Состав, разбавит. «ДЭТА-В», порошк. бесцветная жидкость. Состав, % (масс.): динитрогуанин 50, динитрофталат 50, т. всп. 148 °С; т. самовосп. 455 °С. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 1. 45014; пенс. обводненный с отслаивающей пропиткой (спр. 45014; ГОСТ В5.9212-75), порошк. трудноослабляющийся материал. Индекс распр. пл. 0. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

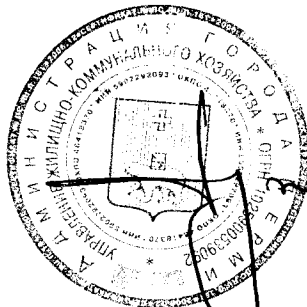
Работоспособность кислоты (из дрожжей), порошк. аморфный порошок. Состав, % (масс.): основное вещество 90,8, фосфор (в пересчете на сухой препарат) 8,16. Дисперсность образца менее 160 мкм. Уд. электр. сопр. $2,4 \cdot 10^6$ Ом·м при 23 °С. т. само-

АКТ

Комиссия в составе начальника УЖКХ администрации г. Перми Куликова А. Л., инженера МКУ «Жилищная служба» Чирцовой К. В., привлеченного специалиста Макарова В. В. обследовав компонентный состав отхода: **резинометаллические изделия, отработанные**, пришла к выводу, что усредненный состав отхода следующий:

**синтетический каучук - 96;
сталь - 4.**

начальник УЖКХ
администрации г. Перми



Куликов А. Л.

инженер МКУ «Жилищная служба»

Чирцова К. В.

привлеченный специалист

Макаров В. В.

ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

575 001 02 01 00 5 Обрезки резины

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

резина - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



П 462

СПРОВОЧНИК

Пожаро-
взрывоопасность
веществ
и материалов
и средства
их тушения

Под ред. А. Н. БАРАТОВА
и А. Я. КОРОЛЬЧЕНКО

КНИГА ВТОРАЯ

Соответствует Государственной
системе стандартных
справочных данных



МОСКВА
«ХИМИЯ»
1990

гашитель. РС-1, легковоспламеняющийся жидкость. Состав, % (масс.): бутилцетат 30, толуол 60, ксилол 10. Т. всп. 9 °С, т. самовоспл. 490 °С; нижн. конц. предел распр. 1,138% (0,6); темп. пределы распр. пл.: нижн. 5 °С, верхн. 36 °С [253]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 1.

Растворитель РС-2 (TV 6-10-952-75), легковоспламеняющаяся жидкость. Состав, % (масс.): ксилол нефтяной 30, уайт-спирит 70. Плотн. 792 кг/м³. Т. всп.: 28 °С (3. т.), 51 °С (о. т.); т. воспл. 51 °С; т. самовоспл. 258 °С; темп. пределы воспл.: нижн. 24 °С, верхн. 59 °С [252, 253]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 1.

Резина, горючее твердое вещество. Дисперсность образца 74 мкм. Т. самовоспл. аэрозоль: 350 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 25 г/м³; макс. дав. взрыва 551 кПа; макс. скорость нарастания дав. 26,2 МПа/с; минн. энергия зажигания 50 МДж; МВСК 15% (0,6) при разбавлении пылевоздушной смеси диоксидом углерода [394, 511, 539]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резина для легкоатлетической обуви, горючий пластичный материал. Толщина 2,5 мм. Т. воспл. 275 °С. Крошка из резин. пластин имеет т. воспл. 112 °С. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Резина кожанодобная (пыль), горючее вещество. Дисперсность образца 500-700 мкм. Т. самовоспл.: аэрогели 350 °С, аэрозоль 372 °С; т. тлен. 249 °С; нижн. конц. предел распр. взвеси 74 г/м³; макс. дав. взрыва 740 кПа, скорость нарастания дав.: средн. 2,2 МПа/с, макс. 4,5 МПа/с [277]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резина пористая (пыль), горючее вещество. Дисперсность образца 700 мкм. Т. самовоспл.: аэрогели 353 °С, аэрозоль 365 °С; т. тлен. 312 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 87 г/м³; при конц. пыли 700 г/м³ макс. дав. взрыва 740 кПа, скорость нарастания дав.: средн. 2,2 МПа/с, макс. 4,5 МПа/с [277]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резинат каменно-свинцово-марганцевый, горючее твердое вещество темно-коричневого цвета. Представляет собой сплав состоящий из смеси каменной, свинцовой и марганцевой солей азотистой кислоты. Плотн. 1050 кг/м³; т. плавл. 128 °С; т. всп. 230 °С (о. т.); т. воспл. 236 °С [254]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Резино-битумные материалы, горючие. Изготавливаются следующие виды: листовый материал № 1; состав, % (масс.): отход коконового корда 98, сера и тирум 2; масса 1 м² составляет 5,3 кг. Листовой материал № 2; состав, % (масс.): резина 10, каучук 22, асбестовая пыль и сажные смеси 65,19, рубракс 10, парафин 1, сера 0,8, тирум 0,01; масса 1 м² составляет 2,8 кг. Листовой материал № 3; состав, % (масс.): корд 60, резина 40, масса 1 м² составляет 5 кг. Листовой материал № 4; состав, % (масс.): волокно хлопчатобумажное 80, битум 20, проклейка по поверхности — битум с асбестом; масса 1 м² составляет 2,17 кг. Листовой материал № 5; состав, % (масс.): волокно хлопчатобумажное (отход) 72,5, рубракс 14,5, сажная смола 3,7, сера 9,3, масса 1 м² составляет 6 кг. Показатель горючести каждого материала более 2,1. Материалы отличаются большой скоростью горения и обильным дымообразованием [252, 253].

Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Резиновая мука, горючее вещество черного цвета. Т. тлен. аэрогели 276 °С; т. самовоспл. аэрозоль 377 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 74-79 г/м³; макс. дав. взрыва 550 кПа; средн. скорость нарастания дав. 20 МПа/с; МВСК 14% (0,6) [277]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резиновая пилка, горючий материал. Состав, % (масс.): рубракс 35, волокнистая смесь 35, резиновая крошка 15, минеральный наполнитель 15. Масса 1 м² составляет 3,8 кг. Показатель горючести более 2,1. Отличается большой скоростью горения и обильным дымообразованием [252, 253]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Резиновое покрытие, легковоспламеняющийся материал. Состав, % (масс.): деуликанат из отходов подшв 50, рубракс (отход) 26,8, сажная лапковая 16,3, асбестовое волокно (отход) 5,3, парафин (отход) 1,6. Толщина материала 2 мм, масса 1 м² составляет 2,4 кг. Показатель горючести более 2,1. Загорается от пламени спички [252]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Резино-тканевый материал на основе капрона, горючий трудно-воспламеняющийся. От местного источника зажигания (пламени спички, газовой горелки, искр короткого замыкания) не горит [252]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Резорцин, 1,3-дигидроксibenзол, резорцинол, 1,3-бензодiol, м-диоксибензол, C₆H₄(OH)₂, горючий белый кристаллический порошок. Мол. масса 110,11; плотн. 1271,7 кг/м³; т. плавл. 111 °С; т. кип. 276,5 °С; плотн. пара по воздуху 3,8; темп. образ. — 278 кДж/моль; темп. стор. — 2808 кДж/моль; в воде раствор. Т. всп. 128 °С; темп. стор. 145 °С; т. самовоспл. 608 °С; нижн. конц. предел распр. пл. паров 1,26% (0,6), аэрозоль 25 г/м³; минн. флетм. конц. азота 12% (0,6); при конц. пыли 200 г/м³ макс. дав. взрыва 147 кПа, скорость нарастания дав. 1,2 МПа/с [48, 130, 420, 447, 518, 521, 526, 540]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резорцинол. См. Резорцин.

Резорцин, модификатор РУ (TV 6-14-59-75), горючий белый порошок. Дисперсность образца 80 мкм. Т. воспл. 133 °С (о. т.); т. воспл. 169 °С; т. самовоспл. 483 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 35 г/м³. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Резины прокатанные, горючий материал, состоящий из крученных нитей различной толщины, пропитанных лаком на основе растительных масел. Склонен к тепловому и химическому самовозгоранию [252, 253]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Ремедант ДМФ (прохлут аэрозоль), горючая бесцветная жидкость. Состав, % (масс.): диметилфталат 100. Т. воспл. 161 °С. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 1.

Ремедант «ДЭТА-В», горючая бесцветная жидкость. Состав, % (масс.): диметилфталат 50, Т. воспл. 148 °С; т. самовоспл. 455 °С. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 1.

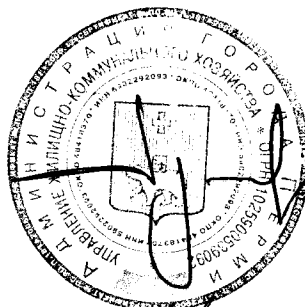
Рене, обожженный с отвешивкой, пропиткой (арт. 45014; ОСТ В5.9212-75), горючий трудно-воспламеняющийся материал. Искр. распр. пл. 0. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Рибоукленовая кислота (из дрожжей), горючий аморфный порошок. Состав, % (масс.): основное вещество 90,8, фосфор (в пересчете на сухой препарат) — 8,6. Дисперсность образца менее 160 мкм. Уд. электр. сопр. 2,4 · 10¹⁰ Ом · м при 23 °С. Т. само-

АКТ

Комиссия в составе начальника УЖКХ администрации г. Перми Куликова А. Л., инженера МКУ «Жилищная служба» Чирцовой К. В., привлеченного специалиста Макарова В. В. обследовав компонентный состав отхода: *обрезки резины*, пришла к выводу, что усредненный состав отхода следующий:
резина - 100.

начальник УЖКХ
администрации г. Перми



Куликов А. Л.

инженер МКУ «Жилищная служба»

Чирцова К. В.

привлеченный специалист

Макаров В. В.

ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

**912 010 01 00 00 5 Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания
несортированные**

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

картофель и его очистки - 25-50; другие овощи - 9-38; фрукты - 18-25; мясо, колбасы - 3-5; мясные кости - 3-4; рыба, рыбные кости - 2-3; хлеб и хлебобулочные изделия - 2; молочные продукты - 0,5; яичная скорлупа - 0,5; прочие (не пищевые) отходы, упаковка - 5-15

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

содержание возбудителей инфекционных болезней

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)

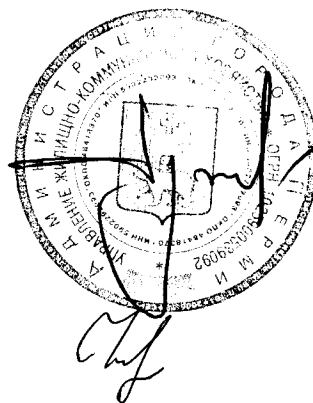


АКТ

Комиссия в начальника УЖКХ администрации г. Перми Куликова А. Л., инженера МКУ «Жилищная служба» Чирцовой К. В., привлеченного специалиста Макарова В. В. обследовав компонентный состав отхода: *пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные*, пришла к выводу, что усредненный состав отхода следующий:

картофель и его очистки - 25-50;
другие овощи - 9-38;
фрукты - 18-25;
мясо, колбасы - 3-5;
мясные кости - 3-4;
рыба, рыбные кости - 2-3;
хлеб и хлебобродуцкты - 2;
молочные продукты - 0,5;
яичная скорлупа - 0,5;
прочие (не пищевые) отходы, упаковка - 5-15.

начальник УЖКХ
администрации г. Перми



Куликов А. Л.

инженер МКУ «Жилищная служба»

Чирцова К. В.

привлеченный специалист

Макаров В. В.

ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

911 002 00 01 00 5 Отходы из жилищ крупногабаритные

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

бумага, картон - 55; древесина - 26; черные металлы - 12; керамика - 5,5; полимерные материалы - 1; цветные металлы - 0,5

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)

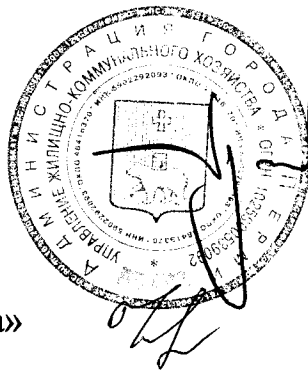


АКТ

Комиссия в составе начальника УЖКХ администрации г. Перми Куликова А. Л., инженера МКУ «Жилищная служба» Чирцовой К. В., привлеченного специалиста Макарова В. В. обследовав компонентный состав отхода: *отходы из жилищ крупногабаритные*, пришла к выводу, что усредненный состав отхода следующий:

бумага, картон - 55;
древесина - 26;
черные металлы - 12;
керамика - 5,5;
полимерные материалы - 1;
цветные металлы - 0,5.

начальник УЖКХ
администрации г. Перми



Куликов А. Л.

инженер МКУ «Жилищная служба»

Чирцова К. В.

привлеченный специалист

Макаров В. В.

ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

171 120 00 01 00 5 Дровесные отходы из натуральной чистой дровесины несортированные

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твёрдый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твёрдый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

дровесина - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)

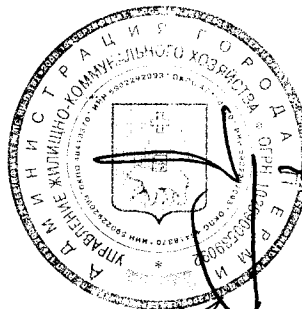


АКТ

Комиссия в составе начальника УЖКХ администрации г. Перми Куликова А. Л., инженера МКУ «Жилищная служба» Чирцовой К. В., привлеченного специалиста Макарова В. В. обследовав компонентный состав отхода: *древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные*, пришла к выводу, что усредненный состав отхода следующий:

древесина - 100.

начальник УЖКХ
администрации г. Перми



Куликов А. Л.

инженер МКУ «Жилищная служба»

Чирцова К. В.

привлеченный специалист

Макаров В. В.

СПРОБОВУЧНИК

Пожаро- взрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения

Под ред. А. Н. БАРАТОВА
и А. Я. КОРОЛЬЧЕНКО

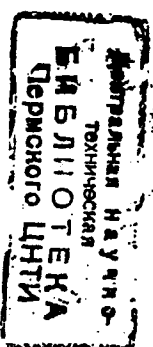
Согласовано с Государственным
стандартом
справочных данных

КНИГА ПЕРВАЯ

БАЛАНС



МОСКВА
«ХИМИЯ»
1990



Древесина буквая, измеренная, горючий материал. Дисперсность образца 57 мм. Т. самовоспл. 490 °С; т. тлен. 320 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 60 г/м²; макс. давл. взрыва 810 кПа; макс. скорость нарастания давл. 5,6 МПа/с [390]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина грушевая, горючий материал. Дисперсность образца 27—32 мм. Т. самовоспл. 500 °С; т. тлен. 320 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 100 г/м²; макс. давл. взрыва 930 кПа; макс. скорость нарастания давл. 18,5 МПа/с [394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина грушевая — орешник (50:50), горючий материал. Дисперсность образца 35 мм. Т. самовоспл. 500 °С; т. тлен. 315 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 100 г/м²; макс. давл. взрыва 930 кПа; макс. скорость нарастания давл. 18,5 МПа/с [394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина дубовая, горючий материал. Влажность 8,9% (масс.); плотн. 600—710 кг/м³; теплопроводность 0,35—0,81 Вт/(м·К); т. тлен. спор. — (18221—19874) кДж/кг. Показатель горючести более 2,1; т. воспл. 238 °С; т. самовоспл. 375 °С; склонна к тепловому самовозгоранию; т. тлен. 298 °С. Предхранять от действия источника нагрева с т-рой более 100 °С [252, 342]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 3.

Древесина еловая, горючий материал. Влажность 8,7%; плотн. 432—432 кг/м³; теплопроводность 0,29 Вт/(м·К); т. тлен. спор. — 20305 кДж/кг. Показатель горючести более 2,1; т. воспл. 241 °С; т. самовоспл. 397 °С; склонна к тепловому самовозгоранию; т. самонагр. около 120 °С; т. тлен. 305 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 27 г/м²; макс. давл. взрыва 550 кПа; макс. скорость нарастания давл. 6,7 МПа/с. Предхранять от действия источника нагрева с т-рой более 100 °С [252, 342, 394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина, оседавшая пыль изготавления твердых волоконистых плит, горючий материал. Дисперсность образца 43 мм. Т. самовоспл. 490 °С; т. тлен. 320 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 60 г/м²; макс. давл. взрыва 920 кПа; макс. скорость нарастания давл. 10,2 МПа/с [394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина, оседавшая пыль изготавления твердых волоконистых плит, горючий материал. Дисперсность образца 90 мм. Т. самовоспл. 410 °С; т. тлен. 310 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 100 г/м² [394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина сосновая, горючий материал. Влажность 9%; плотн. 414—510 кг/м³; теплопроводность 0,37 Вт/(м·К); т. тлен. спор. — (18731—20853) кДж/кг. Показатель горючести более 2,1; т. воспл. 255 °С; т. самовоспл. 399 °С; склонна к тепловому самовозгоранию; т. тлен. при самовозгорании 295 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 34 г/м²; макс. давл. взрыва 520 кПа; макс. скорость нарастания давл. 5,5 МПа/с; коэф. дымообраз. 717 м³/кг при 400 °С; токсичность продуктов горения 35,5 ± 2,7 г/м³ при 400 °С. Предхранять от действия источника нагрева с т-рой выше 80 °С [252, 342]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина сосновая огнестойкая садоводческой, труднотлеющий материал. Состав огнезащитного покрытия, % (масс.): слой молотая 15—20, мел молотый 8—10, аэросил или белая сажа 4—7, жидкое калиевое стекло 66—70. Толщина покрытия 180—250 мкм. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

173 001 01 01 00 5 Отходы сучьев, ветвей от лесоразработок

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

древесина - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



АКТ

Комиссия в составе начальника УЖКХ администрации г. Перми Куликова А. Л., инженера МКУ «Жилищная служба» Чирцовой К. В., привлеченного специалиста Макарова В. В. обследовав компонентный состав отхода: **отходы сучьев, ветвей от лесоразработок**, пришла к выводу, что усредненный состав отхода следующий:

древесина - 100.

начальник УЖКХ
администрации г. Перми



Куликов А. Л.

инженер МКУ «Жилищная служба»

Чирцова К. В.

привлеченный специалист

A handwritten signature in black ink, likely belonging to V. V. Makarov.

Макаров В. В.

ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

173 001 01 01 00 5 Отходы сучьев, ветвей от лесоразработок

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

древесина - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

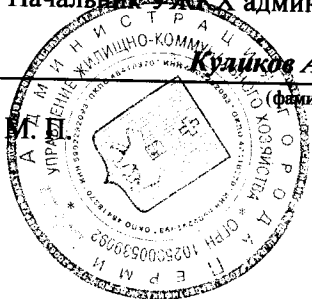
Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

171 120 00 01 00 5 Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные
(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

древесина - 100

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликов Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

911 002 00 01 00 5 Отходы из жилищ крупногабаритные

(наименование отхода по исходным сведениям)

Агрегатное состояние и физическая форма:

твердый

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода:

бумага, картон - 55; древесина - 26; черные металлы - 12; керамика - 5,5; полимерные материалы - 1; цветные металлы - 0,5

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате:

захламления территории города неустановленными лицами

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода:

V (пятый)

Опасные свойства:

пожароопасность

Сведения об условиях и объектах размещения отхода:

размещаются

в смеси на несанкционированных свалках

Сведения об использовании и обезвреживании отхода:

ликвидируются в соответствии с

заключенными муниципальными контрактами путем сбора и транспортировки для захоронения

Дополнительные сведения:

подлежат уборке

специализированными организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Перми

Сокращенное наименование:

УЖКХ администрации г. Перми

ИНН:

5902292093

ОКАТО:

57401372000

ОКПО:

48418370

ОКВЭД:

75.11.31

E-mail:

communal@permregion.ru

Тел./факс:

(342) 212-29-55

Адрес юридический:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Адрес почтовый:

614000, РФ, г. Пермь, ул. Ленина, 34

Начальник УЖКХ администрации г. Перми:

Куликба Александр Львович

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

(подпись)



СПОДВОУЧНИК

Пожаро- взрыводатност веществ и материалов и средства их тушения

Под ред. А. Н. БАРАТОВА
и А. Я. КОРОЛЬЧЕНКО

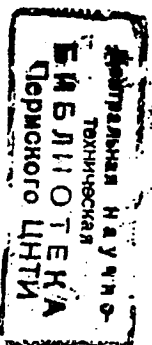
Согласовано с Государственной
службой стандартных
сравочных данных

КНИГА ПЕРВАЯ

БАЛАНС



МОСКВА
«ХИМИЯ»
1990



Древесина буквая, измельченная, горючий материал. Дисперсность образца 57 мкм. Т. самовоспл. 490 °С; т. тлен. 320 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 60 г/м²; макс. давл. взрыва 810 кПа; макс. скорость нарастания давл. 5,6 МПа/с [390]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина грушевая, горючий материал. Дисперсность образца 27—32 мкм. Т. самовоспл. 500 °С; т. тлен. 320 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 100 г/м²; макс. давл. взрыва 930 кПа; макс. скорость нарастания давл. 18,5 МПа/с [394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина грушевая — орешник (50:50), горючий материал. Дисперсность образца 35 мкм. Т. самовоспл. 500 °С; т. тлен. 315 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 100 г/м²; макс. давл. взрыва 930 кПа; макс. скорость нарастания давл. 18,5 МПа/с [394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина дубовая, горючий материал. Влажность 8,9% (масс.); плотн. 600—710 кг/м³; теплопроводность 0,35—0,81 Вт/(м·К); т. тлен. спор. — (18221—19874) кДж/кг. Показатель горючести более 2,1; т. воспл. 238 °С; т. самовоспл. 375 °С; склонна к тепловому самовозгоранию; т. самовоспл. 120 °С; т. тлен. 305 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 27 г/м²; макс. давл. взрыва 550 кПа; макс. скорость нарастания давл. 6,7 МПа/с. Предохранять от действия источников нагрева ст-рой более 100 °С [252, 342, 394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина еловая, горючий материал. Влажность 8,7%; плотн. 422—432 кг/м³; теплопроводность 0,29 Вт/(м·К); т. тлен. спор. — 20305 кДж/кг. Показатель горючести более 2,1; т. воспл. 241 °С; т. самовоспл. 397 °С; склонна к тепловому самовозгоранию; т. самовоспл. 120 °С; т. тлен. 305 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 27 г/м²; макс. давл. взрыва 550 кПа; макс. скорость нарастания давл. 6,7 МПа/с. Предохранять от действия источников нагрева ст-рой более 100 °С [252, 342, 394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина, осевшая пыль изготовленная древесно-стружечных плит, горючий материал. Дисперсность образца 43 мкм. Т. самовоспл. 490 °С; т. тлен. 320 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 60 г/м²; макс. давл. взрыва 920 кПа; макс. скорость нарастания давл. 10,2 МПа/с [394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина, осевшая пыль изготовленная древесно-стружечных плит, горючий материал. Дисперсность образца 90 мкм. Т. самовоспл. 410 °С; т. тлен. 310 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 100 г/м² [394]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина сосновая, горючий материал. Влажность 9%; плотн. 414—510 кг/м³; теплопроводность 0,37 Вт/(м·К); т. тлен. спор. — (18731—20853) кДж/кг. Показатель горючести более 2,1; т. воспл. 255 °С; т. самовоспл. 399 °С; склонна к тепловому самовозгоранию; т. тлен. при самовозгорании 295 °С; нижн. конц. предел распр. пл. 34 г/м²; макс. давл. взрыва 520 кПа; макс. скорость нарастания давл. 5,5 МПа/с; коэф. дымообраз. 717 м²/кг при 400 °С; токсичность продуктов горения 35,5 ± 2,7 г/м³ при 400 °С. Предохранять от действия источника нагрева с т-рой выше 80 °С [252, 342]. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.

Древесина сосновая огнезащитенная саодокарской, труднотлеющий материал. Состав огнезащитного покрытия, % (масс.): слюда молотая 15—20, мел молотый 8—10, зола или белая сажа 4—7, жидкое калиевое стекло 66—70. Толщина покрытия 180—250 мкм. Средства тушения: табл. 4.1, гр. 4.