

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 40611001313 отходы минеральных масел моторных _____/

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или
юридического лица Эксплуатация и обслуживание автомобильного транспорта _____/

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

состоящий из Нефтепродукты - 94.3000%, Влага - 3.7000%, Сухой остаток - 2.0000%. _____/

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Эмульсия _____/

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

имеющий III класс _____ опасности по степени
негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 40612001313 отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или юридического лица Обслуживание и ремонт транспортных средств

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

состоящий из Нефтепродукты - 95.4000%, Влага - 2.8000%, Сухой остаток - 1.8000%.

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Эмульсия

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

имеющий III класс опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 92130201523 фильтры очистки масла автотранспортных средств
отработанные

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или
юридического лица Обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

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

состоящий из Целлюлоза - 26.4000%, Железо - 27.6000%, Алюминий - 23.7000%,
Нефтепродукты - 22.3000%.

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Изделия из нескольких материалов

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

имеющий III класс опасности по степени
негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 92130101524 фильтры воздушные автотранспортных средств
отработанные

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или
юридического лица Обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

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

состоящий из Целлюлоза - 61.3000%, Каучук - 23.4000%, Диоксид кремния - 12.3000%,
Нефтепродукты - 3.0000%.

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Изделия из нескольких материалов

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

имеющий IV класс опасности по степени
негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 73310001724 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или юридического лица Хозяйственное обслуживание бытовых помещений предприятия

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

состоящий из Целлюлоза - 49.0000%, Полиэтилен - 9.8000%, Полипропилен - 16.6000%, Стекло - 11.3000%, Растительные остатки - 5.7000%, Железо - 7.6000%.

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Смесь твердых материалов (включая волокна) и изделий

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

имеющий IV класс опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 73321001724 мусор и смет производственных помещений
малоопасный

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или
юридического лица Хозяйственное обслуживание производственных помещений
предприятия

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

состоящий из Диоксид кремния - 65.8000%, Целлюлоза - 15.3000%, Растительные
остатки - 7.6000%, Полиэтилен - 4.5000%, Стекло - 6.3000%, Нефтепродукты - 0.5000%.

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Смесь твердых материалов (включая волокна) и изделий

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

имеющий IV класс опасности по степени
негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) (фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 73339001714 смет с территории предприятия малоопасный _____,
(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или
юридического лица Хозяйственное обслуживание территории предприятия _____,
(указывается наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои, потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)

состоящий из Диоксид кремния - 68.4000%, Целлюлоза - 4.5000%, Растительные остатки - 11.7000%, Железо - 4.2000%, Стекло - 5.0000%, Нефтепродукты - 0.4000%, Влажность - 5.8000%. _____
(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Смесь твердых материалов (включая волокна) _____,
(агрегатное состояние и физическая форма: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное - указать нужное)

имеющий IV класс _____ опасности по степени
негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 91910002204 шлак сварочный /

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или юридического лица Эксплуатация и обслуживание автомобильного транспорта /

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

состоящий из Железо - 42.0000%, Диоксид кремния - 31.0000%, Кальций - 20.2000%, Магний - 6.8000%.

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Твердое /

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

имеющий IV класс опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 91920102394 песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами
(содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или
юридического лица Обслуживание машин и оборудования

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

состоящий из Кремния диоксид - 79.6000%, Нефтепродукты - 13.4000%, Влажность - 7.0000%.

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Прочие дисперсные системы

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

имеющий IV класс опасности по степени
негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 91920402604 обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) _____,

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или юридического лица Обслуживание оборудования _____,

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

состоящий из Текстиль - 84.3000%, Нефтепродукты - 11.7000%, Влажность - 4.0000%. _____

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Изделия из волокон _____,

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

имеющий IV класс _____ опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель юридического лица
(Индивидуальный предприниматель)

(подпись) _____
(фамилия, инициалы)
" " 20 г.
М. П.

Паспорт отходов I - IV классов опасности

Составлен на 61190001404 зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному классификационному каталогу отходов)

образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или юридического лица Сжигание древесного топлива

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

состоящий из Кальций - 9.7000%, Магний - 1.8000%, Сульфат-ион - 0.5000%, Общая щелочность - 2.7000%, Фосфат ион - 0.7000%, Хлорид ион - 0.4000%, Зола - 62.4000%, Диоксид кремния - 21.8000%.

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

Твердые сыпучие материалы

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

имеющий IV класс опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду.