

# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

Приложение 1  
к Положению о порядке  
регистрации принятых (введенных)  
в эксплуатацию объектов  
по использованию отходов  
и порядке учета принятых (введенных)  
в эксплуатацию объектов  
хранения, захоронения  
и обезвреживания отходов  
(в редакции постановления  
Совета Министров  
Республики Беларусь  
25.01.2021 N 36)

(в ред. постановлений Совмина от 25.01.2021 N 36,  
от 21.06.2023 N 400, от 18.09.2024 N 683)

Форма

Республиканское научно-  
исследовательское унитарное  
предприятие "Бел НИЦ "Экология"

## ЗАЯВЛЕНИЕ

о включении объекта по использованию отходов в реестр объектов по  
использованию отходов

Прошу включить в реестр объектов по использованию отходов принятый  
(введенный) в эксплуатацию объект по использованию отходов \_\_\_\_\_  
(наименование)

\_\_\_\_\_ (объекта по использованию отходов (цех, участок, площадка, иной

\_\_\_\_\_ (производственный объект)

1. Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе),  
обладающем правом собственности или иным законным основанием на  
объект по использованию отходов и осуществляющем его эксплуатацию  
(далее, если не указано иное, - заявитель), \_\_\_\_\_  
(наименование юридического лица, его место

\_\_\_\_\_ (нахождения, фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)

\_\_\_\_\_ индивидуального предпринимателя, его место жительства, телефон, факс)

Перед подачей заявления о включении объекта по  
использованию отходов в реестр объектов по  
использованию отходов **МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ  
(МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ)**  
рассмотрим документы, которые потребуются для  
заполнения заявления

*Для примера возьмем организацию ООО «Ромашка»,  
которая подает заявление о включении объекта по  
использованию отходов в реестр объектов по  
использованию отходов на мобильный комплекс  
(колесный экскаватор «Машинка и ковш дробильный  
«Лопатка») для получения продукции «Щепа топливная».*

1. Заявление о включении объекта по  
использованию отходов в реестр объектов по  
использованию отходов

## АКТУАЛЬНУЮ ФОРМУ ЗАЯВЛЕНИЯ

можно скачать по на сайте государственного  
предприятия «Бел НИЦ «Экология» → Главная →  
Административные процедуры → Перечень  
документов, регламентирующих осуществление  
административных процедур → Форма заявления о  
включении объекта по использованию отходов в реестр  
объектов по использованию отходов (приложение 1)

# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))



Общество с ограниченной ответственностью  
«Ромашка»

АКТ №2  
от 02» февраля 2022 г.

## ВВОДА ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Ввести в эксплуатацию мобильную установку по использованию  
«Мобильный комплекс по использованию древесных отходов  
ковш дробильный «Лопатка» на базе комплексного экскаватора «I

Директор  
ООО «Ромашка»



И.

(установленной формы нет)



Общество с ограниченной ответственностью  
«Ромашка»

ПРИКАЗ №2  
от 02» февраля 2022 г.

## О ВВОДЕ ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Ввести в эксплуатацию мобильную установку по использованию отходов  
«Мобильный комплекс по использованию древесных отходов:  
ковш дробильный «Лопатка» на базе комплексного экскаватора «Машинка»

Директор  
ООО «Ромашка»



И.И.Иванов

(установленной формы нет)

2. Локальный акт заявителя, подтверждающего приемку (ввод) объекта в эксплуатацию, (установленной формы нет)

Для заявления подойдут:

- Акт ввода объекта в эксплуатацию

ИЛИ

- Приказ о вводе объекта в эксплуатацию

(В КАЧЕСТВЕ

*В нашем примере возьмем  
Приказ «О вводе объекта в  
эксплуатацию» № 2 от 02.02.2022*


# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

Приложение 1  
к постановлению  
Министерства финансов  
Республики Беларусь  
22.04.2011 №23

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации-сдатчика

Директор  Сидоров С.С.  
(должность) (подпись) (фамилия, инициалы)

УНП  
Организация-сдатчик ООО «Лепесток» 987654321  
(наименование)

(наименование структурного подразделения)

УНП  
Организация-получатель ООО «Ромашка» 123456789  
(наименование)

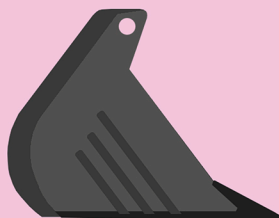
(наименование структурного подразделения)

Номер	Дата составления
008	08.08.2018

АКТ

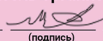
О ПРИЕМЕ-ПЕРЕДАЧЕ ОБЪЕКТА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Объект основных средств Ковш дробильный «Лопатка»



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации-получателя

Директор  Иванов И.И.  
(должность) (подпись) (фамилия, инициалы)

УНП  
987654321

Приложение 1  
к постановлению  
Министерства финансов  
Республики Беларусь  
22.04.2011 №23

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации-сдатчика

Директор  Сидоров С.С.  
(должность) (подпись) (фамилия, инициалы)

УНП  
Организация-сдатчик ООО «Лепесток» 987654321  
(наименование)

(наименование структурного подразделения)

УНП  
Организация-получатель ООО «Ромашка» 123456789  
(наименование)

(наименование структурного подразделения)

Номер	Дата составления
007	07.07.2017

АКТ

О ПРИЕМЕ-ПЕРЕДАЧЕ ОБЪЕКТА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Объект основных средств Колесный экскаватор «Машинка»



3. Акты о приеме-передаче основных средств (форма акта о приеме-передаче основных установлена Постановлением Министерства финансов Республики Беларусь от 23 апреля №23.)

*В нашем примере возьмем акты о приеме-передаче основных средств на:*

- Акт № 007 от 07.07.2017 на колесный экскаватор «Машинка»
- Акт № 008 от 08.08.2018 на ковш дробильный «Лопатка»



# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

## 5. МАТЕРИАЛЬНЫЙ БАЛАНС, НОРМЫ РАСХОДА ОТХОДОВ, СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ И ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

Наименование отходов, материалов, реагентов, иного исходного сырья	Масса (т/год)	Норма расхода исходного сырья на выработку энергии <sup>1</sup>	Образовалось продукции, отходов, загрязняющих веществ, потерь	Масса (т/год)
1	2	3	4	
Кора при окорке круглых лесоматериалов (код отхода 1710101)	1000,0		Наименование продукции	
			Щепа топливная	
Древесные отходы строительства (код отхода 1720200)			Наименование отходов:	
			ПЭТ-бутылки (код отхода 5711400)	
			Отходы упаковочного картона незагрязненные (код отхода 1870605)	
			Наименование выбрасываемых загрязняющих веществ:	
			Пыль древесная (2936)	
			Потери:	
			отсутствуют	

<sup>1</sup>Заполняется в случае получения тепловой и (или) электрической энергии с использо-

ООО «Ромашка»

(наименование субъекта хозяйствования)

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «Ромашка»

 И.И.Иванов

« 02 » февраля 2026г.

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГРУППЫ ОТХОДОВ ОБРАБОТКИ И ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ И ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЩЕПЫ ТОПЛИВНОЙ

(наименование вида деятельности, группы отходов, технологический процесс использования или обезвреживания которых описывается технологическим регламентом, вида продукции, энергии, услуги или работы (для технологических регламентов использования отходов), наименование объекта захоронения отходов (для технологических регламентов захоронения отходов))

Разработано:

Сотрудник  
ООО «Ромашка»  
(должность)

П. П. Петров  
(фамилия, имя, отчество)

  
(подпись)

Срок действия регламента до « 01 » февраля 2031г.

5. Технологический регламент по использованию отходов (Технологический регламент составляется в соответствии с требованиями ЭкоНП 17.01.06-001-2017)

*В нашем примере возьмем Технологический регламент использования группы отходов обработки и переработки древесины и древесных отходов производства и потребления для получения щепы топливной*

# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

Приложение 1  
к Положению о порядке  
регистрации принятых (введенных)  
в эксплуатацию объектов  
по использованию отходов  
и порядке учета принятых (введенных)  
в эксплуатацию объектов  
хранения, захоронения  
и обезвреживания отходов  
(в редакции постановления  
Совета Министров  
Республики Беларусь  
25.01.2021 N 36)

(в ред. постановлений Совмина от 25.01.2021 N 36,  
от 21.06.2023 N 400, от 18.09.2024 N 683)

Форма

Республиканское научно-  
исследовательское унитарное  
предприятие "Бел НИЦ "Экология"

## ЗАЯВЛЕНИЕ

о включении объекта по использованию отходов в реестр объектов по использованию отходов

Прошу включить в реестр объектов по использованию отходов принятый (введенный) в эксплуатацию объект по использованию отходов \_\_\_\_\_ (наименование)

мобильная установка по использованию отходов «Мобильный

(объекта по использованию отходов (цех, участок, площадка, иной

комплекс по использованию древесных отходов: ковш

производственный объект)

дробильный «Лопатка» на базе колесного экскаватора «Машинка»

1. Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), обладающем правом собственности или иным законным основанием на объект по использованию отходов и осуществляющем его эксплуатацию (далее, если не указано иное, - заявитель), \_\_\_\_\_ (наименование юридического лица, его место

Общество с ограниченной ответственностью «Ромашка»

(нахождения, фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)

123456, г. Минск, ул. Полевая, 11, +375-12-345-67-89

индивидуального предпринимателя, его место жительства, телефон, факс)

Общество с ограниченной ответственностью  
«Ромашка»

ПРИКАЗ №2  
от 02 февраля 2022 г.

**О ВВОДЕ ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**  
Ввести в эксплуатацию мобильную установку по использованию отходов  
«Мобильный комплекс по использованию древесных отходов: ковш дробильный «Лопатка» на базе комплексного экскаватора «Машинка».

Директор  
ООО «Ромашка» \_\_\_\_\_ И.И.Иванов

(установленной формы нет)

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Государственное учреждение образования  
«Республиканский центр государственной экологической экспертизы, подготовки,  
повышения квалификации и переподготовки кадров»

Управление государственной экологической экспертизы  
220037, г. Минск, 1-й пер. Менделеева, 50-4

ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ  
ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ  
№1111/2026

утверждено приказом государственного учреждения образования  
«Республиканский центр государственной экологической экспертизы, подготовки,  
повышения квалификации и переподготовки кадров» Министерства природных ресурсов  
и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 01.01.2026 №1111-Э

Наименование объекта доминирующая по мобильной установке  
по использованию отходов «Мобильный комплекс  
экологической экспертизы по использованию древесных отходов: ковш  
дробильный «Лопатка» на базе колесного экскаватора  
«Машинка»

Заказчик документации: Общество с ограниченной ответственностью  
«Ромашка», 123456, г. Минск, ул. Полевая, 11

Разработчик документации: Республиканское научно-исследовательское унитарное  
предприятие «Бел НИЦ «Экология»  
220095, г. Минск, ул. Г.Жукова, 76

Наименование объекта по  
использованию отходов  
заполняется согласно Приказу №2  
или заключению ГЭЭ №1111/2026

1. Данные заявителя  
(юридическое лицо /  
индивидуальный предприниматель)  
заполняются аналогично  
заключения ГЭЭ №1111/2026

В случае если заявитель -  
юридическое лицо заполняется:

- наименование юр. лица
- место нахождения  
(адрес организации)
- телефон/факс

В случае если заявитель -  
индивидуальный предприниматель  
заполняется:

- наименование ИП
- место нахождения  
(место жительства)
- ФИО (если таковое имеется)
- телефон/факс

# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

2. Сведения об объекте по использованию отходов:

2.1. место нахождения объекта <1>, телефон, факс  
**+ 375-12-345-67-89**

2.2. сведения о праве собственности или ином законном основании на объект <2> на праве собственности ;

2.3. сведения, подтверждающие приемку (ввод) объекта в эксплуатацию <3>,  
Акт о приеме-передаче объекта основных средств №007 от 07.07.2017  
Акт о приеме-передаче объекта основных средств №008 от 08.08.2018  
Приказ «О вводе объекта в эксплуатацию» № 2 от 02.02.2022  
(или Акт ввода объекта в эксплуатацию №2 от 02.02.2022)

назначение объекта: дробление отходов

2.4. заключение государственной экологической экспертизы (в случаях, предусмотренных законодательством в области государственной экологической экспертизы, стратегической экологической оценки и оценки воздействия на окружающую среду) по документации (если разработка таковой требуется в соответствии с законодательством в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности) на объект Государственное учреждение образования «Республиканский центр

(наименование органа, выдавшего

государственной экологической экспертизы, подготовки, пов  
заключение номер и дата его выдачи)

квалификации и переподготовки кадров» Министерства  
ресурсов и охраны окружающей среды Республ.  
№1117/2026 от 01.01.2026

2.5. проектная мощность объекта 1000 тонн в год.

3. Сведения о технологическом процессе использования отх

3.1. наименование и дата утверждения те  
регламентаиспользования отходов Технологический регла  
использования группы отходов обработки и переработки д  
древесных отходов производства и потребления для топлив  
топливной от 02.02.2026;

Общество с ограниченной ответственностью  
«Ромашка»

ПРИКАЗ №2  
от 02 февраля 2022 г.

О ВВОДЕ ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Ввести в эксплуатацию мобильную установку по использованию отходов  
«Мобильный комплекс по использованию древесных отходов:  
Ковш дробильный «Лопатка» на базе комплексного экскаватора «Машинка»

Директор  
ООО «Ромашка»

И.И.Иванов

Приложение 1  
к постановлению  
Министерства финансов  
Республики Беларусь  
22.04.2011 №23

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель организации-сдатчика  
Директор Сидоров С.С.  
(подпись) (фамилия, инициалы)

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель организации-получателя  
Директор Иванов И.И.  
(подпись) (фамилия, инициалы)

Организация-сдатчик ООО «Лепесток» УНП 987654321  
(наименование структурного подразделения)

Организация-получатель ООО «Ромашка» УНП 123456789  
(наименование структурного подразделения)

Номер	Дата составления
007	07.07.2017

Прило  
к пост  
Минск  
Респу  
22.04.

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель организации-сдатчика  
Директор Сидоров С.С.  
(подпись) (фамилия, инициалы)

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель организ  
Директор  
(подпись) (фамилия, инициалы)

Организация-сдатчик ООО «Лепесток» УНП 987654321  
(наименование структурного подразделения)

Организация-получатель ООО «Ромашка» УНП 123456789  
(наименование структурного подразделения)

Номер	Дата составления
008	08.08.2018

АКТ  
О ПРИЕМЕ-ПЕРЕДАЧЕ ОБЪЕКТА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ  
Объект основных средств Ковш дробильный «Лопатка»



2.1. Указывается тел./факс объекта

2.2. если объект находится в аренде указывается: находится в аренде.

- наименование организации, у которой объект берется в аренду (далее - арендодатель)
- местонахождения арендодателя
- телефон арендодателя

Если объект находится на праве собственности указывается: на праве собственности.

2.3. указываются сведения, подтверждающие приемку (ввод) объекта в эксплуатацию  
На примере ООО «Ромашка» указываются следующие документы:

- Акт о приеме-передаче объекта основных средств №007 от 07.07.2017
- Акт о приеме-передаче объекта основных средств №008 от 08.08.2018
- Приказ «О вводе объекта в эксплуатацию» № 2 от 02.02.2022

А ТАКЖЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО УКАЗЫВАЕТСЯ НАЗНАЧЕНИЕ ОБЪЕКТА

# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

2. Сведения об объекте по использованию отходов:
- 2.1. место нахождения объекта <1>, телефон, факс  
**+ 375-12-345-67-89**
- 2.2. сведения о праве собственности или ином законном основании на объект <2> **на праве собственности**;
- 2.3. сведения, подтверждающие приемку (ввод) объекта в эксплуатацию <3>: **Акт о приеме-передаче объекта основных средств №007 от 07.07.2017**  
**Акт о приеме-передаче объекта основных средств №008 от 08.08.2018**  
**Приказ «О вводе объекта в эксплуатацию» № 2 от 02.02.2022**  
**(или Акт ввода объекта в эксплуатацию №2 от 02.02.2022)**  
**назначение объекта: дробление отходов**
- 2.4. заключение государственной экологической экспертизы (в случаях, предусмотренных законодательством в области государственной экологической экспертизы, стратегической экологической оценки и оценки воздействия на окружающую среду) по документации (если разработка таковой требуется в соответствии с законодательством в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности) на объект **Государственное учреждение образования «Республиканский центр государственной экологической экспертизы, подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров» Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь №1111/2026 от 01.01.2026**  
(наименование органа, выдавшего заключение номер и дата его выдачи)
- 2.5. проектная мощность объекта **1000** тонн в год.
3. Сведения о технологическом процессе использования отходов:
- 3.1. наименование и дата утверждения технологического регламента использования отходов **Технологический регламент использования группы отходов обработки и переработки древесины и древесных отходов производства и потребления для получения щепы топливной от 02.02.2026**;

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Государственное учреждение образования «Республиканский центр государственной экологической экспертизы, подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров» Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, 220037, г. Минск, 1-й пер. Менделеева, 50-4

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПОЛНОМАСШТАБНОЕ №1111/2026**

утверждено приказом государственного учреждения образования «Республиканский центр государственной экологической экспертизы, подготовки, повышения квалификации и переподготовки кадров» Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 01.01.2026 № 11-3

Наименование объекта: **мобильная установка «Мобильный комплекс сырьевых отходов: ковшовый экскаватор»**

документация по объекту: **техническое задание, паспорт, инструкция по эксплуатации, акт ввода в эксплуатацию, акт приемки-передачи, акт о вводе в эксплуатацию, акт о приеме-передаче объекта основных средств №007 от 07.07.2017, акт о приеме-передаче объекта основных средств №008 от 08.08.2018, приказ «О вводе объекта в эксплуатацию» № 2 от 02.02.2022 (или акт ввода объекта в эксплуатацию №2 от 02.02.2022), назначение объекта: дробление отходов**

5. МАТЕРИАЛЬНЫЙ БАЛАНС, НОРМЫ РАСХОДА ОТХОДОВ, СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ И ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

Наименование отходов, материалов, реагентов, иного исходного сырья	Масса (т/год)	Норма расхода исходного сырья на выработку энергии <sup>1</sup>	Образовалось продукции, отходов, загрязняющих веществ, потеря	Масса (т/год)
1	2	3	4	5
Кора при окорке круглых лесоматериалов (код отхода 1710101)	1000,0		ООО «Ромашка» (наименование субъекта хозяйствования)	
Древесные отходы строительства (код отхода 1720200)				

заполняется в случае необходимости

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ООО «Ромашка»  
**И.И.Иванов**  
«02» февраля 2026г.

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГРУППЫ ОТХОДОВ ОБРАБОТКИ И ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВСИНЫ И ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ЩЕПЫ ТОПЛИВНОЙ**

(наименование группы отходов, наименование технологического процесса использования или обозначения которых описывается технологическим регламентом, вида продукции, энергии, услуги или работы (для технологических регламентов использования отходов), наименование объекта хозяйствования (для технологических регламентов заборонения отходов))

Разработано:  
Сотрудник  
ООО «Ромашка» **П.П.Петров**  
(должность) (фамилия, имя, отчество) (подпись)

Срок действия регламента до «01» февраля 2031г.

2.4. При заполнении данного пункта указываются:

- **ПОЛНОЕ** наименование органа, выдавшего заключение государственной экологической экспертизы (с ведомственной принадлежностью),
- **НОМЕР** заключения
- **дата** выдачи заключения (дата указывается в приказе от утверждении ГЭЭ)

2.5. Указывается проектная мощность объекта (данные приведены в заключении на объект использования отходов и разделом технологического регламента по использованию отходов «Материальный баланс, нормы расхода отходов, материалов и энергоресурсов» (столбец 2).

3.1. Наименование и дата утверждения технологического регламента заполняется в соответствии с титульным листом технологического регламента

# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

3.2. краткое описание технологии, применяемой на объекте <4>, технологический процесс производства продукции из отходов состоит из следующих этапов: поступление отходов, хранение отходов, дробление отходов, контроль качества продукции, хранение продукции, отгрузка продукции

4. Сведения об используемых отходах:

Наименование <5>	Код <5>	Физико-химические характеристики	Степень и класс опасности <6>	Примечания <7>
1	2	3	4	5
<i>Кора при окорке круглых лесоматериалов</i>	<i>1710101</i>	<i>твердое</i>	<i>четвертый класс</i>	<i>У</i>
<i>Древесные отходы строительства</i>	<i>1720200</i>	<i>твердое</i>	<i>четвертый класс</i>	<i>У</i>

5. Сведения о технических нормативных правовых актах, устанавливающих требования к использованию отходов, \_\_\_\_\_

(обозначение и

ТУ ВУ 123456789.008-2018 «Щепа топливная»

наименование технического нормативного правового акта)

Сведения о технических условиях, устанавливающих требования к углеводородсодержащим отходам (для котельных установок, использующих углеводородсодержащие отходы в качестве топлива) (если разработка таковых требуется в соответствии с предписаниями законодательных актов или нормативных правовых актов Совета Министров Республики Беларусь), \_\_\_\_\_

(обозначение, дата государственной регистрации технических условий

на территории Республики Беларусь, срок их действия, разработчик

технических условий, кем утверждены, наименование держателя подлинника, номер и дата выдачи

заключения государственной экологической экспертизы, наименование выдавшего его органа)

3.2. Кратко, тезисно указывается процесс производства продукции в соответствии со сведениями из раздела «Описание технологического процесса и схемы производства» технологического регламента.

4. Графы 1, 2, 4 заполняются в соответствии с ОКРБ 021-2019 (в графе 4 степень и класс опасности прописывается БУКВАМИ)

в графе 3 указывается физическое (агрегатное состояние отходов)

в графе 5 указывается исключительно примечание «У»

5. Сведения о технических нормативных актах, устанавливающих требования к использованию отходов указываются ГОСТы, ТУ, СТБ или стандарты предприятия

# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

6. Характеристика получаемой с применением отходов продукции Щепа топливная,

(наименование продукции, обозначение и наименование

ТУ ВУ 123456789.008-2018 «Щепа топливная»

технического нормативного правового акта в области технического

нормирования и стандартизации, технического регламента

наименование органа, выдавшего заключение государственной

Таможенного союза, Евразийского экономического союза на продукцию)

Сведения о технических условиях на продукцию (если разработка таковых требуется в соответствии с предписаниями законодательных актов или нормативных правовых актов Совета Министров Республики Беларусь)

ТУ ВУ 123456789.008-2018 «Щепа топливная», дата государственной

(обозначение, дата государственной регистрации технических условий на территории

регистрации: 08.08.2018, срок действия: с 08.08.2018 по 08.08.2028,

Республики Беларусь, срок их действия, разработчик технических условий, кем утверждены,

разработчик: государственное предприятие «Бел НИЦ «Экология»

наименование держателя подлинника, наименование органа, выдавшего заключение

утверждены директором ООО «Ромашка» И.И.Ивановым,

государственной экологической экспертизы, номер и дата его выдачи)

держатель подлинника: ООО «Ромашка», наименование органа,

выдавшего заключение: Государственное учреждение образования

«Республиканский центр государственной экологической экспертизы

и повышения квалификации руководящих работников и

специалистов» Министерства природных ресурсов и охраны

окружающей среды Республики Беларусь №222/2018 от 08.08.2018

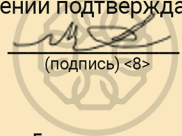
Количество продукции, получаемой с применением отходов, 997,035 тонн в год.

Отношение количества отходов, применяемых для получения продукции, к количеству такой продукции 100,297 процентов.

Достоверность указанных сведений подтверждаю.

Директор ООО «Ромашка»

(руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель)



(подпись) <8>

И.И.Иванов

(инициалы, фамилия)

заполняется дата

в день подачи заявления 20 \_\_\_\_ г.

Петров П. П. +375 98 765 432 10

(фамилия исполнителя, телефон)

6. Сведения о получаемой с применением отходов продукции заполняются исключительно при получении продукции (тепловая энергия продукцией не является)

В графе о характеристике получаемой с применением отходов продукции заполняется наименование продукции, обозначение и наименование технических нормативных правовых актов (ТУ, ГОСТы, СТБ)

Примеры заполнения:

• Если указывается ТУ:

Щепа топливная, ТУ ВУ 123456789.008-2018  
«Щепа топливная»

• Если указываются ГОСТы/СТБ:

Асфальтогранулят, ГОСТ/СТБ 123-2024 «Асфальтогрануляты  
из отходов. Технические условия»





# ДОКУМЕНТЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРОЦЕДУРЫ

(ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (МОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК/ КОМПЛЕКСОВ))

6. Характеристика получаемой с применением отходов продукции Щепа топливная,  
(наименование продукции, обозначение и наименование

TU BY 123456789.008-2018 «Щепа топливная»  
технического нормативного правового акта в области технического

нормирования и стандартизации, технического регламента

наименование органа, выдавшего заключение государственной

Таможенного союза, Евразийского экономического союза на продукцию)

Сведения о технических условиях на продукцию (если разработка таковых требуется в соответствии с предписаниями законодательных актов или нормативных правовых актов Совета Министров Республики Беларусь)

TU BY 123456789.008-2018 «Щепа топливная», дата государственной  
(обозначение, дата государственной регистрации технических условий на территории

регистрации: 08.08.2018, срок действия: с 08.08.2018 по 08.08.2028,  
Республики Беларусь, срок их действия, разработчик технических условий, кем утверждены,

разработчик: государственное предприятие «Бел НИЦ «Экология»  
наименование держателя подлинника, наименование органа, выдавшего заключение

утверждены директором ООО «Ромашка» И.И.Ивановым,  
государственной экологической экспертизы, номер и дата его выдачи)

держатель подлинника: ООО «Ромашка», наименование органа,

выдавшего заключение: Государственное учреждение образования

«Республиканский центр государственной экологической экспертизы

и повышения квалификации руководящих работников и

специалистов» Министерства природных ресурсов и охраны

окружающей среды Республики Беларусь №222/2018 от 08.08.2018

Количество продукции, получаемой с применением отходов, 997,035 тонн в год.

Отношение количества отходов, применяемых для получения продукции, к количеству такой продукции 100,297 процентов.

Достоверность указанных сведений подтверждаю.

Директор ООО «Ромашка»

(руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель)

(подпись) «8»

И.И.Иванов

(инициалы, фамилия)

заполняется дата

в день подачи заявления 20\_\_ г.

Петров П. П. +375 98 765 432 10

(фамилия исполнителя, телефон)

Информация о количестве продукции, получаемой с применением отходов заполняется в соответствии с данными технологического регламента, согласно главы 5 «Материальный баланс, нормы расхода отходов, материалов и энергоресурсов» (столбец 5, графа «Наименование продукции»).

Отношение количества отходов, применяемых для получения продукции, к количеству таковой продукции высчитывается следующим образом:

количество принимаемых отходов (проектная мощность) / количество получаемой продукции \* 100%:

$$\frac{1000 \text{ (т/год)}}{997,035 \text{ (т/год)}} \times 100\% = 100,2973\%$$

$$100,2973 \approx 100,297$$

ДАТА ПОДАЧИ ЗАЯВЛЕНИЯ ЗАПОЛНЯЕТСЯ В ДЕНЬ ПОДАЧИ ЗАЯВЛЕНИЯ

## 5. МАТЕРИАЛЬНЫЙ БАЛАНС, НОРМЫ РАСХОДА ОТХОДОВ, СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ И ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

Наименование отходов, материалов, сырья, иного исходного сырья	Масса (т/год)	Нормы расхода исходного сырья на выработку энергии <sup>1</sup>	Образовалось продукции, отходов, загрязняющих веществ, потерь	Масса (т/год)
1	2	3	4	5
Кора при окорке круглых лесоматериалов (код отхода 1710101)	1000,0		Щепа топливная	997,035
Древесные отходы строительства (код отхода 1720200)			Наименование продукции:	
			Щепа топливная	
			Наименование отходов:	
			ПЭТ-бутылки (код отхода 5711400)	1,565
			Отходы упаковочного картона незагрязненные (код отхода 1870605)	1,305
			Наименование выбрасываемых загрязняющих веществ:	
			Пыль древесная (2936)	0,095
			Потери:	
			отсутствуют	

<sup>1</sup>Заполняется в случае получения тепловой и (или) электрической энергии с использованием отходов