

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ОТ 15 МАРТА 2024 ГОДА № 173

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ ОТЧЕТА ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И О РЕЗУЛЬТАТАХ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

В соответствии с [пунктом 8 статьи 67 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"](#) и [подпунктом 5.2.43 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219](#), приказываю:

1. Утвердить форму отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля согласно [приложению к настоящему приказу](#).

2. Признать утратившими силу:

[приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 14 июня 2018 г. № 261 "Об утверждении формы отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 августа 2018 г., регистрационный № 52042);

[пункт 1 приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 23 июня 2020 г. № 383 "О внесении изменений в приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 14 июня 2018 г. № 261, от 11 октября 2018 г. № 509, от 11 октября 2018 г. № 510"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 декабря 2020 г., регистрационный № 61225).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 г. и действует по 31 августа 2030 г.

Министр
А.А.Козлов

Зарегистрировано

в Министерстве юстиции

Российской Федерации

31 мая 2024 года,

регистрационный № 78391

УТВЕРЖДЕНА

приказом Министерства
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 15 марта 2024 года № 173
Форма

Экземпляр №

Руководитель юридического лица
(должностное лицо, уполномоченное руководителем юридического лица подписывать отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля от имени юридического лица)

или индивидуальный предприниматель

подпись

фамилия, имя, отчество (при наличии)

"

"

20

г.

М.П. (при наличии)

Отчет

(фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя или наименования юридического лица
(полное и сокращенное (при наличии))

об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля на

(полное наименование объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду)

за

год

Исполнитель, ответственный за подготовку отчета

должность

подпись

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

место нахождения (город, населенный пункт)

1. Общие сведения об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля

Таблица 1.1. Общие сведения

№	Наименование данных	Данные
1.	Полное и сокращенное (при наличии) наименования юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя	
2.	Адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица - для юридических лиц, место жительства - для индивидуального предпринимателя	
3.	Руководитель (фамилия, имя, отчество (при наличии), телефон, адрес электронной почты (при наличии) - для юридического лица	
4.	Подразделения и (или) должностные лица, отвечающие за осуществление производственного экологического контроля (наименования подразделений и (или) фамилия, имя, отчество (при наличии) соответствующих лиц, телефон, адрес электронной почты (при наличии)	
5. Идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН)	6. Основной государственный регистрационный номер (либо сведения о внесении записи в государственный реестр аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц)	7. Наименование объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду (далее - объект)
8. Адрес места нахождения объекта	9. Код объекта, присвоенный в соответствии с пунктом 4 статьи 69 2 Федерального закона от 10 января 2002 г. №	10. Категория объекта, присвоенная в соответствии со статьей 4 2, пунктом 4 статьи

[7-ФЗ "Об охране окружающей среды"](#) (далее - [Федеральный закон "Об охране окружающей среды"](#))

[69 2 Федерального закона "Об охране окружающей среды"](#)

Таблица 1.2. Сведения о применяемых на объекте технологиях

№	Подразделение (площадка, цех или другое)	Наименование	Соответствие
1	2	3	5
		Наименование	наилучшей доступной технологии
		технологии	
1.			
...			

Таблица 1.3. Сведения о собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораториях (центрах), аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации

№	Наименования собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораторий (центров)	Адреса собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораторий (центров)	Реквизиты аттестатов аккредитации собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораторий (центров)
1	2	3	4
1.			
....			

2.Сведения о результатах осуществления производственного экологического контроля в области охраны атмосферного воздуха

Таблица 2.1. Перечень загрязняющих веществ, включенных в план-график контроля стационарных источников выбросов

№	Наименование загрязняющего вещества
1	
2	
...	

Таблица 2.2. Результаты контроля стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух

№	Подразделение (площадка, цех или другое)		Стационарный источник выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух		Наименование загрязняющего вещества	Нормативы допустимых выбросов (предельно допустимые выбросы) или временно разрешенные выбросы (лимиты на выбросы), грамм в секунду (далее - г/с)	Фактический выброс, г/с	Превышение нормативов допустимых выбросов (предельно допустимых выбросов) или временно разрешенных выбросов (лимитов на выбросы), в раз (графа 8/ графа 7)	Дата отбора проб	Общее количество случаев превышения нормативов допустимых выбросов (предельно допустимых выбросов) или временно разрешенных выбросов (лимитов на выбросы)	Примечание
	Номер	Наименование	Номер	Наименование							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.											
...											
Итого											

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

Таблица 2.3. Перечень загрязняющих веществ, включенных в план-график проведения наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, для объектов, включенных в перечень, предусмотренный [пунктом 3 статьи 23 Федерального закона от 4 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха"](#)

№ Наименование загрязняющего вещества

- 1
- 2
- ...

Таблица 2.4. Результаты наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха

№	Пункт наблюдения	Наименование загрязняющего вещества	Количество полных месяцев, охваченных фактическими наблюдениями	Периодичность отбора проб атмосферного воздуха	Количество случаев нарушения периодичности отбора проб за год (с указанием дат нарушения)	Среднегодовая концентрация загрязняющего вещества, мг/м ³	Максимальная концентрация загрязняющего вещества, мг/м ³	Предельно допустимая максимальная концентрация в атмосфере (ПДК _{м.р.}), мг/м ³	Предельно допустимая среднесуточная концентрация в атмосфере (ПДК _{с.с.}), мг/м ³	Процент случаев превышения предельно допустимой концентрации (далее - ПДК)		Примечание		
										≤ 10 ПДК	> 10 ПДК			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.														
...														

Таблица 2.5. Сведения об утвержденных квотах выбросов, о соответствии выбросов на котируемых объектах таким квотам в случае, если объект включен в перечень котируемых объектов в соответствии с [частью 5 статьи 5 Федерального закона от 26.07.2019 № 195-ФЗ "О проведении эксперимента по котируванию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха"](#) (далее - Закон № 195-ФЗ)¹ и установления для такого объекта квот выбросов в соответствии с [частью 7 статьи 5 Закона № 195-ФЗ](#)

¹ В соответствии с [частью 2 статьи 1 Закона № 195-ФЗ](#) эксперимент по котируванию выбросов на основе сводных расчетов проводится по 31 декабря 2026 г.

№	Подразделение (площадка, цех или другое)	Источник выбросов загрязняющих веществ	Наименование загрязняющего вещества	Фактические выбросы		Утвержденные квоты		Превышение квот (в раз)/не превышают	
				максимальные валовые (годовые), (г/с)	валовые (годовые) выбросы, тонн в год (далее - т/год)	максимальных валовых (годовых) выбросов (г/с)	валовых (годовых) выбросов (т/год)	максимальных валовых (годовых) выбросов	валовых (годовых) выбросов
Номер	Наименование	Номер	Наименование; параметры (высота, длина и ширина, при наличии устья -						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.				вид и размеры устья источника), расположение, скорость и температура выхода газовоздушной смеси)							
Итого											

Таблица 2.6. Сведения о реализации планов мероприятий по достижению квот выбросов в случае, если объект включен в перечень квотируемых объектов в соответствии с [частью 5 статьи 5 Закона № 195-ФЗ](#) и установления для такого объекта квот выбросов в соответствии с [частью 7 статьи 5 Закона № 195-ФЗ](#)

№	Наименование мероприятия	Номер источника/цех, участок		Срок начала и завершения	Данные о выбросах загрязняющих веществ, план/факт		Исполнитель (организация и от-ветственное лицо)	Сумма выде-ляемых/ осво-енных средств, тыс.руб.	Ин-фор-мация о выпол-нении меро-приятия, его этапов	Сведе-ния о дости-жении квот выбро-сов
		Номер	Наименование		меро-прия-тия, его этапов	выбро-сы до меро-прия-тия, г/с, т/год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.										
...										

3. Сведения о результатах осуществления производственного контроля в области охраны и использования водных объектов

Таблица 3.1. Сведения о результатах учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества

Реквизиты письма (номер (при наличии) и дата), которым направлены сведения о результатах учета забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества	Территориальный орган Росводресурсов, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный на предоставление водного объекта в пользование, в который направлены результаты учета забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества	Количество загрязняющих веществ, содержащихся в забранной (изъятной) воде из водного объекта (по каждому контролируемому загрязняющему веществу), т/год (заполняется в случае использования одного и того же водного объекта для забора воды и для сброса сточных вод)
1	2	3

Таблица 3.2. Сведения о результатах наблюдения за водными объектами и их водоохранными зонами

Реквизиты письма (номер (при наличии) и дата), которым направлены сведения о результатах наблюдения за водными объектами и их водоохранными зонами	Территориальный орган Росводресурсов, в который направлены сведения о результатах наблюдения за водными объектами и их водоохранными зонами
1	2

Таблица 3.3. Сведения о результатах наблюдений за качеством поверхностных вод в фоновом и контрольном створах относительно сброса (выпусков) сточных вод в водный объект в основные гидрологические фазы (для водотоков) и основные гидрологические ситуации (для водоемов)

№	Наименование водного объекта, на котором расположен пункт наблюдения	Местоположение пункта наблюдения с указанием его координат и расположения относительно места сброса (выпусков) сточных вод в водный объект (фоновый и контрольный створы)	Дата отбора проб с указанием наименования основной гидрологической фазы (для водотоков), основной гидрологической ситуации (для водоемов)	Периодичность отбора и анализа проб поверхностных вод в фоновом и контрольном створах водного объекта	Наименование загрязняющего вещества и показателя, соответствующих нормативу допустимого сброса, временно разрешенному сбросу	Наименование аттестованной методики (метода) измерений, использованной при проведении наблюдений за водным объектом и его водоохраной зоной	Содержание загрязняющего вещества в фоновом и контрольном створах водного объекта
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
...							

Таблица 3.4 Результаты проведения проверок работы очистных сооружений, включая результаты технологического контроля эффективности работы очистных сооружений на всех этапах и стадиях очистки сточных вод и обработки осадков

№	Тип очистного сооружения	Год ввода в эксплуатацию	Сведения о стадиях очистки, с указанием сооружений очистки	Объем сброса сточных, в том числе дренажных, вод, метр кубический в сутки (м ³ /сут.); тысяча метров кубических в год (тыс.м ³ /год)	Наименование загрязняющего вещества	Дата контроля (дата отбора проб)	Содержание загрязняющего вещества, миллиграмм на кубический дециметр (мг/дм ³)	Содержание микроорганизма	Эффективность очистки сточных вод, %							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1			сточных вод, в том числе дренажных, вод, относящихся к каждой стадии	Проектный Допустимый, в соответствии с разрешительным документом на право пользования водным объектом	Фактический или микрорган...	или микрорган...	Проектное Допустимое, в соответствии с нормативами допустимого сброса, временно разрешенными сбросами	Фактическое Проектное Допустимое, в соответствии с нормативами допустимого сброса, временно разрешенными сбросами	Проектная Фактическая	Фактическая						
...																

4. Сведения о результатах осуществления производственного контроля в области обращения с отходами производства и потребления (далее - отходы)

Таблица 4.1. Сведения о результатах мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории объекта размещения отходов и в пределах его воздействия на окружающую среду

Реквизиты письма (номер (при наличии) и дата), которым направлен отчет о результатах мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории объекта размещения отходов и в пределах его воздействия на окружающую среду	Наименование территориального органа Росприроднадзора, в который был направлен отчет о результатах мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории объекта размещения отходов и в пределах его воздействия на окружающую среду
1	2

Таблица 4.2. Сведения об образовании, утилизации, обезвреживании, размещении отходов

№	Наименование видов отходов	Код по федерально-му классификационному каталогу отходов (далее - ФККО)	Класс опасности отходов	Наличие отходов на начало года, тонн		Образовано отходов, тонн	Получено отходов от других индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, тонн	Утилизировано отходов, тонн	Обезврежено отходов, тонн
				Хранение	Накопление				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.									
...									

Передано отходов другим индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, тонн
Всего для обработки для утилизации для обезвреживания для хранения для захоронения

11	12	13	14	15	16
----	----	----	----	----	----

Размещено отходов, тонн

Наличие отходов на конец года, тонн

Всего	Хранение на собственных объектах размещения отходов (далее - ОРО)		Захоронение на собственных ОРО	Наличие отходов на конец года, тонн	
	17	18		19	20

Таблица 4.3 Сведения о юридических лицах и индивидуальных предпринимателях, от которых получены и (или) которым переданы отходы

№	Наименование вида отходов	Код отхода по ФККО	Наименование (полное и сокращенное)	Получено отходов, тонн	Цель приема отходов (обработка, утилизация, обезвреживание, хранение, захоронение)	Наименование (полное и сокращенное (при наличии), ИНН, адрес юридического лица в	Количество отходов, переданных индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, тонн			
							Для обработки	Для утилизации	Для обезвреживания	Для размещения

нахождения юридического лица - для юридических лиц; фамилия, имя, отчество (при наличии), ИНН, место жительства - для индивидуаль- ных предпринима- телей, от которых получены отходы	пределах места нахождения юридического лица - для юридических лиц; фамилия, имя, отчество (при наличии), ИНН, место жительства - для индиви- дуальных предприни- мателей, которым переданы отходы
---	---

1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 13

1.
...

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

5. Сведения о результатах осуществления производственного экологического контроля в области обращения с побочными продуктами производства (далее - ППП)

Таблица 5.1. Сведения об образовании и обращении ППП

№	Наименование ППП	Код ППП по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2) (при наличии)	Периодичность (не реже одного раза в квартал) или дата образования ППП	Наличие ППП на начало отчетного года, тонн	Образовано ППП, тонн	Использовано ППП в собственном производстве, тонн		Произведено продукции с использованием ППП		
						в качестве сырья	в качестве продукции для потребления	Наименование продукции	Реквизиты документов, устанавливающих требования к продукции с использованием ППП	Количество, тонн
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.										
...										

Передано ППП другим лицам в качестве сырья

Передано ППП другим лицам в качестве продукции для потребления

Наличие ППП на конец года, тонн

Наименование продукции, для производства которой переданы ППП (при наличии информации от потребителя такой продукции)

Количество, тонн

Область применения продукции (при наличии информации от потребителя такой продукции)

Количество, тонн

12

13

14

15

16

Таблица 5.2 Сведения о юридических лицах и индивидуальных предпринимателях, которым переданы ППП

№	Наименование ППП, переданного юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям	Код ППП по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2) (при наличии)	Наименование (полное и сокращенное (при наличии), ИНН, адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица - для юридических лиц; фамилия, имя, отчество (при наличии), ИНН, место жительства - для индивидуального предпринимателя, которым переданы ППП	Дата передачи ППП в соответствии с передаточным документом	Реквизиты договора (номер, дата), на основании которого переданы ППП	Передано ППП, тонн в качестве сырья	Передано ППП, тонн в качестве продукции для потребления
1	2	3	4	5	6	7	8

Электронный текст документа

подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:

Официальный интернет-портал

правовой информации

www.pravo.gov.ru, 31.05.2024,

№ 0001202405310068

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"