Зарегистрировано в Минюсте России 31 мая 2024 г. N 78391

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 15 марта 2024 г. N 173

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ ОТЧЕТА

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И О РЕЗУЛЬТАТАХ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ

ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

В соответствии с [пунктом 8 статьи 67](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471223&dst=327) Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" и [подпунктом 5.2.43 пункта 5](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472221&dst=100072) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. N 1219, приказываю:

1. Утвердить [форму](#P55) отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

[приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=369778) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 14 июня 2018 г. N 261 "Об утверждении формы отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 августа 2018 г., регистрационный N 52042);

[пункт 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=402456&dst=100006) приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 23 июня 2020 г. N 383 "О внесении изменений в приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 14 июня 2018 г. N 261, от 11 октября 2018 г. N 509, от 11 октября 2018 г. N 510" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 декабря 2020 г., регистрационный N 61225).

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

Министр

А.А.КОЗЛОВ

Утверждена

приказом Министерства

природных ресурсов и экологии

Российской Федерации

от 15.03.2024 N 173

Форма

 Экземпляр N \_\_\_\_

 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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N | 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471223&dst=894) Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (далее - Федеральный закон "Об охране окружающей среды") | 10. Категория объекта, присвоенная в соответствии со [статьей 4.2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471223&dst=197), [пунктом 4 статьи 69.2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471223&dst=894) Федерального закона "Об охране окружающей среды" |
|  |  |  |

Таблица 1.2. Сведения о применяемых на объекте технологиях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N | Подразделение (площадка, цех или другое) | Наименование технологии | Соответствие наилучшей доступной технологии |
| Номер | Наименование |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N | 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

|  |  |
| --- | --- |
| N | Наименование загрязняющего вещества |
| 1 |  |
| 2 |  |
| ... |  |

Таблица 2.2. Результаты контроля стационарных источников выбросов

загрязняющих веществ в атмосферный воздух

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | 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](#P192) / [графа 7](#P191)) | 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. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итог |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=482880&dst=32) Федерального

закона от 4 мая 1999 г. N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха"

|  |  |
| --- | --- |
| N | Наименование загрязняющего вещества |
| 1 |  |
| 2 |  |
| ... |  |

Таблица 2.4. Результаты наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Пункт наблюдения | Наименование загрязняющего вещества | Количество полных месяцев, охваченных фактическими наблюдениями | Периодичность отбора проб атмосферного воздуха | Количество случаев нарушений периодичности отбора проб за год (с указанием дат нарушений) | Среднегодовая концентрация загрязняющего вещества, миллиграмм на кубический метр (далее - мг/м3) | Максимальная концентрация загрязняющего вещества, мг/м3 | Предельно допустимая максимальная разовая концентрация в атмосферном воздухе (ПДКм.р), мг/м3 | Предельно допустимая среднесуточная концентрация загрязняющего вещества в атмосферном воздухе (ПДКс.с), мг/м3 | Процент случаев превышения предельно допустимой концентрации (далее - ПДК) | Примечание |
| Номер | Адрес | Координаты |  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 квотируемых объектах таким квотам в случае, если объект включен

в перечень квотируемых объектов в соответствии с [частью 5 статьи 5](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471087&dst=100072)

Федерального закона от 26.07.2019 N 195-ФЗ "О проведении эксперимента по

квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные

законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения

атмосферного воздуха" (далее - Закон N 195-ФЗ) [<1>](#P863) и установления для

такого объекта квот выбросов в соответствии с [частью 7 статьи 5](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471087&dst=100074) Закона

N 195-ФЗ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Подразделение (площадка, цех или другое) | Источник выбросов загрязняющих веществ | Наименование загрязняющего вещества | Фактические выбросы | Утвержденные квоты | Превышение квот (в раз)/не превышают |
| Номер | Наименование | Номер | Наименование; параметры (высота, длина и ширина, при наличии устья - вид и размеры устья источника), расположение, скорость и температура выхода газовоздушной смеси) | максимальные разовые (г/с) | валовые (годовые) выбросы, тонн в год (далее - т/год) | максимальных разовых выбросов (г/с) | валовых (годовых) выбросов (т/год) | максимальных разовых выбросов | валовых (годовых) выбросов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471087&dst=100072) Закона N 195-ФЗ и установления для такого

объекта квот выбросов в соответствии с [частью 7 статьи 5](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471087&dst=100074) Закона N 195-ФЗ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование мероприятия | Номер источника/цех, участок | Срок начала и завершения мероприятия, его этапов | Данные о выбросах загрязняющих веществ, план/факт | Исполнитель (организация и ответственное лицо) | Сумма выделяемых/освоенных средств, тыс. руб. | Информация о выполнении мероприятия, его этапов | Сведения о достижении квот выбросов |
| Номер | Наименование | выбросы до мероприятия, г/с, т/год | выбросы после мероприятия, 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 (изъятой) 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)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | 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 водоохранной 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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Тип очистного сооружения | Год ввода в эксплуатацию | Сведения о стадиях очистки, с указанием сооружений очистки сточных вод, в том числе дренажных, вод, относящихся к каждой стадии | Объем сброса сточных, в том числе дренажных, вод, метр кубический в сутки (м3/сут.); тысяча метров кубических в год (тыс. м3/год) | Наименование загрязняющего вещества или микроорганизма | Дата контроля (дата отбора проб) | Содержание загрязняющего вещества, миллиграмм на кубический дециметр (мг/дм3) | Содержание микроорганизма | Эффективность очистки сточных вод, % |
| Проектный | Допустимый, в соответствии с разрешительным документом на право пользования водным объектом | Фактический | Проектное | Допустимое, в соответствии с нормативами допустимого сброса, временными разрешенными сбросами | Фактическое | Проектное | Допустимое, в соответствии с нормативами допустимого сброса, временными разрешенными сбросами | Фактическое | Проектная | Фактическая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование видов отходов | Код по федеральному [классификационному](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=470057&dst=100019) 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 | Хранение | Накопление |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Таблица 4.3. Сведения о юридических лицах и индивидуальных

предпринимателях, от которых получены и (или) которым переданы отходы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | КонсультантПлюс: примечание.Нумерация граф в таблице дана в соответствии с официальным текстом документа. |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование вида отходов | Код отхода по [ФККО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=470057&dst=100019) | Наименования (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 индивидуальных предпринимателей, от которых получены отходы | Получено отходов, тонн | Цель приема отходов (обработка, утилизация, обезвреживание, хранение, захоронение) | Наименования (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 индивидуальных предпринимателей, которым переданы отходы | Количество отходов, переданных индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам, тонн |
| Для обработки | Для утилизации | Для обезвреживания | Для размещения |
| хранение | захоронение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 11 | 12 | 13 |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование ППП | Код ППП по Общероссийскому [классификатору](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466751) продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) (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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование ППП, переданного юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям | Код ППП по Общероссийскому [классификатору](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=466751) продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2) (при наличии) | Наименования (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 | в качестве продукции для потребления |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<1> В соответствии с [частью 2 статьи 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471087&dst=14) Закона N 195-ФЗ эксперимент по квотированию выбросов на основе сводных расчетов проводится по 31 декабря 2026 г.