Приложение

к приказу Минприроды России

от 23 декабря 2015 г. № 554

*(в ред. от 27 сентября 2016 г.)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Регистрационный № | |  | | [[1]](#footnote-1) |
| от |  | | г. | |

**ЗАЯВКА**

**о постановке объекта, оказывающего негативное воздействие**

**на окружающую среду, на государственный учет, содержащая сведения**

**для внесения в государственный реестр объектов, оказывающих негативное**

**воздействие на окружающую среду, в том числе в форме электронных**

**документов, подписанных усиленной квалифицированной**

**электронной подписью**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Заявитель |  | | |
|  | (наименование для юридического лица/фамилия, имя, отчество (при наличии) для индивидуального предпринимателя) | | |
|  | | | , |
| находящийся | |  | |

(для юридического лица — адрес (место нахождения), для индивидуального предпринимателя —

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| место жительства), контактный телефон |  | , |

дата государственной регистрации юридического лица/индивидуального предпринимателя

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № |  | | идентификационный номер налогоплательщика, | | | |
| дата постановки на учет в налоговом органе от | | |  | | | № |  |
| код причины постановки на учет в налоговом органе | | | | |  | | |

основной государственный регистрационный номер записи и дата ее внесения в Единый государ-

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ственный реестр юридических лиц, индивидуальных предпринимателей от | | | | |  | |
| № |  | | | код в соответствии с общероссийским классификатором предприятий | | |
| и организаций | | |  | | | ; |
| в лице | |  | | | | |
|  | | (фамилия, имя, отчество (при наличии), должность руководителя или его полномочного представителя) | | | | |

просит поставить на государственный учет объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду (далее — объект).

*I. Сведения об объекте*

1. Общие сведения об объекте:

место нахождения объекта (адрес места нахождения, код территории в соответствии с общероссийским классификатором территорий муниципальных образований, координаты угловых то-

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| чек объекта) |  | | | |
|  | | | | ; |
| дата ввода объекта в эксплуатацию | |  | | ; |
| тип объекта (точечный, линейный, площадной) | | |  | ; |

виды экономической деятельности основных и вспомогательных видов деятельности (с кодами

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| общероссийского классификатора видов экономической деятельности) |  | |
|  | | ; |

наименование и объем производимой продукции, реализуемого товара, оказываемой услуги (с кодами общероссийского классификатора единиц измерения, общероссийского классификатора

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| продукции, общероссийского классификатора услуг населению) |  | |
|  | | ; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| применение оборотного водоснабжения |  | ; |

проектная мощность по производству продукции, реализации товара, оказанию услуги

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |

2. Декларируемая категория объекта (I, II, III и IV категории) и обоснование ее присвоения в соответствии с критериями, установленными Правительством Российской Федерации[[2]](#footnote-2)1:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| вид хозяйственной и (или) иной деятельности на объекте |  | . |

3. Сведения о применяемых на объектах I категории технологиях и об их соответствии наилучшим доступным технологиям (отдельно по каждой применяемой технологии)[[3]](#footnote-3)2:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| наименование технологии | |  | | | ; |
| сроки применения |  | | | | ; |
| соответствие наилучшим доступным технологиям | | |  | | . |
| 4. Уровень государственного экологического надзора[[4]](#footnote-4)3 | | | |  | . |

*II. Сведения о воздействии объекта на окружающую среду*

1. Сведения о стационарных источниках выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (отдельно по каждому источнику в рамках объекта):

тип стационарного источника выбросов (организованный, неорганизованный; точечный,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| линейный, площадной) |  | ; |

порядковый номер источника выбросов и индивидуальный составной кодовый идентификатор

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (если имеется) |  | ; |

наименование технологических процессов, применяемых технологий, в результате которых

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| осуществляются выбросы |  | | ; |
| географические координаты места нахождения источника выбросов | |  | ; |

геометрические параметры источника выбросов (высота источника выбросов (м), диаметр то-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| чечного источника или длина и ширина источника с прямоугольным устьем (см)) |  | ; |

термодинамические характеристики газовоздушной смеси (далее - ГВС), в составе которой загрязняющие вещества выбрасываются из источника выбросов (температура, скорость выхода ГВС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (м/с), расход (объем) ГВС (м3/с)) |  | . |

2. Сведения о количестве и составе выбросов в атмосферный воздух от стационарных источников выбросов (отдельно по каждому загрязняющему веществу от каждого источника):

фактическая масса или объем выбросов вредного (загрязняющего) вещества (с указанием кода

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| и наименования вредного (загрязняющего) вещества), т/год, | |  | | ; |
| мощность выброса вредного (загрязняющего) вещества, г/с, | | |  | ; |
| доля сжигаемого попутного нефтяного газа, %/год, |  | | | ; |

фактическая масса выбросов парникового газа в пересчете на углекислый газ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (CO2-эквивалент)[[5]](#footnote-5)4 |  | ; |

3. Сведения о выпусках и сбросах сточных вод (отдельно по каждому выпуску/сбросу в рамках объекта):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| порядковый номер источника сброса |  | | ; |
| географические координаты выпуска, описание расположения (бассейн) | |  | |
|  | | | ; |

характеристика водного объекта (использование в черте населенных пунктов водного объекта, цели и вид водопользования, осуществляемые на водном объекте, реквизиты решения о предоставлении водного объекта в пользование, категория рыбохозяйственного значения)

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |

фактическая масса сбросов загрязняющих веществ (по каждому загрязняющему веществу в рамках выпуска/сброса с указанием наименования загрязняющего вещества), т/год,

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |

фактический объем сброшенных сточных вод (с превышением нормативов, в пределах норма-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| тивов), куб. м/год |  | . |

4. Сведения о размещении отходов производства и потребления (для каждого объекта размещения отходов):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| наименование объекта размещения отходов |  | ; |

сведения о фактической массе размещенных отходов производства и потребления по каждому виду отхода с указанием его класса опасности и кода в соответствии с федеральным классифика-

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ционным каталогом отходов (ФККО)[[6]](#footnote-6)1 |  | | ; |
| географические координаты объекта размещения отходов | |  | ; |

номер объекта размещения отходов в государственном реестре объектов размещения отходов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (ГРОРО)[[7]](#footnote-7)2 (если имеется) |  | . |

*III. Сведения о разрешительных документах (прохождении необходимых процедур) в области охраны окружающей среды*

1. Наличие заключения государственной экологической экспертизы и (или) заключения государственной экспертизы документации при их проведении в предусмотренных законодательством Российской Федерации об экологической экспертизе, законодательством о градостроительной

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| деятельности случаях (дата, номер заключения, орган выдавший) |  | |
|  | | . |

2. Сведения о разрешениях о воздействии на окружающую среду:

разрешение на выбросы (реквизиты документов, орган выдавший, срок действия)

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |

разрешение на сбросы (реквизиты документов, орган выдавший, срок действия)

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |

утвержденный лимит размещения отходов (реквизиты документа, орган выдавший, срок

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| действия) |  | . |

*IV. Сведения о принимаемых на объекте мерах по обеспечению охраны окружающей среды:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Наличие на объекте программы производственного экологического контроля |  | |
|  | | . |

2. Сведения о мероприятиях по снижению негативного воздействия на окружающую среду (наименование программы/плана мероприятий, плановые сроки реализации мероприятий, капитальные затраты, направление мероприятий (снижение выбросов/сбросов/образования отходов))

|  |  |
| --- | --- |
|  | . |

3. Сведения о технических средствах по обезвреживанию выбросов загрязняющих веществ:

наименование, мощность, тип, фактическая эффективность работы установок очистки газа

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |

наименование, тип, год установки автоматических средств измерения и учета объема или

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| массы выбросов загрязняющих веществ |  | . |

4. Сведения о технических средствах по обезвреживанию сбросов загрязняющих веществ:

наименование, мощность, тип, фактическая эффективность работы очистных сооружений

|  |  |
| --- | --- |
|  | ; |

наименование, тип, год установки автоматических средств измерения и учета объема сбросов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| загрязняющих веществ |  | . |

5. Сведения о технических средствах и технологиях по обезвреживанию и безопасному размещению отходов I—V класса опасности:

наименование, мощность, тип, фактическая эффективность работы установок по обработке,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| утилизации, обезвреживанию отходов |  | |
|  | | ; |

информация о проведении мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду

|  |  |
| --- | --- |
|  | . |

Достоверность сведений, указанных в настоящей заявке, подтверждаю.

Руководитель

(уполномоченный представитель

руководителя на основании

доверенности

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| от |  | № |  | ) |  |  |  |
|  |  |  |  |  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |

место печати (при наличии)

1. Присваивается автоматически при подаче заявки в уполномоченный орган. [↑](#footnote-ref-1)
2. 1 Категория объекта определяется в соответствии с критериями отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28.09.2015 № 1029 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 40, ст. 5566). [↑](#footnote-ref-2)
3. 2 Сведения представляются в соответствии с информационно-техническими (отраслевыми) справочниками по наилучшим доступным технологиям, применяемым в отнесенных к областям применения наилучших доступных технологий видах хозяйственной и (или) иной деятельности, после их разработки и опубликования ответственными федеральными органами исполнительной власти в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.10.2014 № 2178-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 46, ст. 6379). [↑](#footnote-ref-3)
4. 3 Уровень государственного экологического надзора определяется в соответствии с критериями определения объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28.08.2015 № 903 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 36, ст. 5043). [↑](#footnote-ref-4)
5. 4 В соответствии с методическими указаниями и руководством по количественному определению объема выбросов парниковых газов организациями, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность в Российской Федерации, утвержденными приказом Минприроды России от 30 июня 2015 г. № 300 (зарегистрирован в Минюсте России 15 декабря 2015 г., регистрационный № 40098), фактическая масса выбросов парникового газа определяется в пересчете на углекислый газ. [↑](#footnote-ref-5)
6. 1 ФККО формируется Федеральной службой по надзору в сфере природопользования в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Минприроды России от 30.09.2011 № 792 (Зарегистрирован в Минюсте России 16 ноября 2011 г., регистрационный № 22313). [↑](#footnote-ref-6)
7. 2 ГРОРО формируется Федеральной службой по надзору в сфере природопользования в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Минприроды России от 30.09.2011 № 792 (Зарегистрирован в Минюсте России 16 ноября 2011 г., регистрационный № 22313). [↑](#footnote-ref-7)