

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИРОДООХРАННОЙ РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ НВОС I КАТЕГОРИИ

| № п/п | Наименование документа | В каких случаях необходим | Периодичность | Основание |
|--|--|--|---|--|
| ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ИСТОЧНИКОВ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ | | | | |
| 1 | Инвентаризация источников выбросов и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух | При наличии на объекте НВОС стационарных источников выбросов | 1 раз на весь период при условии неизменности технологических процессов | 1. ст. 22 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»; 2. Приказ Минприроды России от 19.11.2021 № 871 «Об утверждении Порядка проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки» |
| 2 | Инвентаризация сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и их источников | Для объектов централизованных бытовых, общесплавных систем водоотведения, а также централизованных комбинированных систем водоотведения. Для объектов централизованных ливневых систем водоотведения | 12 календарных месяцев до подачи заявки на получение КЭР. Отбор последней пробы не ранее чем за 6 месяцев до подачи заявки на получение КЭР | 1. ст. 67 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; 2. Постановление Правительства РФ от 13.07.2019 № 891 «Об утверждении Правил проведения инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду» |
| 3 | Инвентаризация отходов производства и потребления (в рамках учета в области обращения с отходами) и объектов их размещения | При образовании отходов производства и потребления в результате деятельности, а также при размещении отходов производства и потребления | Данные учета обобщаются по итогам очередного календарного года. Инвентаризация объектов размещения отходов проводится юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, эксплуатирующими эти объекты, не реже одного раза в пять лет | 1. ст. 67 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; 2. п. 1 ст. 19 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»; 3. п. 3 Приказа к Порядку учета в области обращения с отходами, утвержденному приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1028; 4. Приказ Минприроды России от 25.02.2010 № 49 «Об утверждении Правил инвентаризации объектов размещения отходов» |

| № п/п | Наименование документа | В каких случаях необходим | Периодичность | Основание |
|--|---|--|--|--|
| ПОСТАНОВКА НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЕТ ОБЪЕКТОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ | | | | |
| 4 | Свидетельство о постановке на государственный учет объекта негативного воздействия на окружающую среду (свидетельство об актуализации учетных сведений об объекте НВОС) | При наличии на балансе объекта НВОС I категории | 1 раз на весь период с последующей актуализацией, корректировкой | ст. 69.2 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» |
| ПАСПОРТИЗАЦИЯ | | | | |
| 5 | Паспорта отходов I-IV классов опасности (+ на V класс протокол биотестирования) | При образовании отходов производства и потребления в результате деятельности | 1 раз (бессрочно) | 1. п. 3 ст. 14 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»; 2. Приказ Минприроды России от 08.12.2020 № 1026 «Об утверждении порядка паспортизации и типовых форм паспортов отходов I-IV классов опасности» |
| 6 | Паспорта ГОУ/ПГОУ | При наличии на балансе источников выбросов, оборудованных ГОУ и ПГОУ | 1 раз (бессрочно) | 1. ст. 16.1 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»; 2. Приказ Минприроды России от 15.09.2017 № 498 «Об утверждении Правил эксплуатации установок очистки газа» |
| РАСЧЕТ НОРМАТИВОВ ДОПУСТИМОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НОРМАТИВОВ | | | | |
| 7 | Расчеты технологических нормативов | Разрабатываются юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I категории | На период действия КЭР | 1. ст. 23 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; 2. ИТС НДТ (по направлениям деятельности объекта) |

| № п/п | Наименование документа | В каких случаях необходим | Периодичность | Основание |
|-------|---|---|------------------------|---|
| 8 | Расчет нормативов допустимых выбросов (НДВ) | При наличии в выбросах высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными и мутагенными свойствами (вещества I, II класса опасности) | На период действия КЭР | <p>1. ст. 22 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</p> <p>2. ст. 12 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;</p> <p>3. Федеральный закон от 21.07.2014 № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>4. Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 № 2055 «О предельно допустимых выбросах, временно разрешенных выбросах, предельно допустимых нормативах вредных физических воздействий на атмосферный воздух и разрешениях на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух»;</p> <p>5. Приказ Минприроды России от 11.08.2020 № 581 «Об утверждении методики разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух»;</p> <p>6. Приказ Минприроды России от 06.06.2017 № 273 «Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе»</p> |
| 9 | Расчет нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР) | При образовании отходов производства и потребления в результате деятельности | На период действия КЭР | <p>1. ст. 18 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;</p> <p>2. Приказ Минприроды России от 07.12.2020 № 1021 «Об утверждении методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение»;</p> <p>3. Приказ Минприроды России от 08.12.2020 № 1029 «Об утверждении порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение»</p> |
| 10 | Расчет нормативов допустимых сбросов (НДС) | При наличии в сбросах высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (вещества I, II класса опасности) | На период действия КЭР | <p>1. ст. 22 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</p> <p>2. Приказ Минприроды России № 1118 от 29.12.2020 «Об утверждении Методики разработки нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты для водопользователей»</p> |

| № п/п | Наименование документа | В каких случаях необходим | Периодичность | Основание |
|--|---|---|--|--|
| ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИЮ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ | | | | |
| 11 | Программа производственного экологического контроля (ПЭК) | Всем без исключения объектам | Срок действия программы законодательно не ограничен. Проводить корректировку при актуализации сведений об объекте НВОС, изменении сведений об инвентаризации источников выбросов, сбросов, отходов в срок не позднее 60 дней с момента таких изменений | 1. ст. 67 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; 2. Приказ Минприроды России от 18.02.2022 № 109 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля» |
| 12 | Проект программы повышения экологической эффективности (ППЭЭ) | В случае невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, технологических нормативов | Срок реализации ППЭЭ не может превышать семь лет и не подлежит продлению за исключением случаев, перечисленных в п.6 ст. 67.1 ФЗ «Об охране окружающей среды» | 1. ст. 67.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; 2. Постановление Правительства РФ от 21.09.2015 № 999 «О межведомственной комиссии по рассмотрению проектов программ повышения экологической эффективности»; 3. Приказ Минприроды России от 23.12.2022 № 907 «Об утверждении Правил разработки программы повышения экологической эффективности» |
| 13 | План мероприятий в период НМУ | При наличии источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух | Срок действия плана в период НМУ прописывает согласовывающий орган | 1. п. 3 ст. 19 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»; 2. Приказ Минприроды России от 28.11.2019 № 811 «Об утверждении требований к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий» |

| № п/п | Наименование документа | В каких случаях необходим | Периодичность | Основание |
|-------|---|---|--|---|
| 14 | Программа создания систем автоматического контроля выбросов и/или сбросов | Если есть оборудование, включенное в перечень 428-Р | Срок создания САК не может превышать 4 года со дня получения или пересмотра комплексного экологического разрешения (далее — КЭР). В случае если программой повышения экологической эффективности предусмотрена реконструкция стационарных источников, подлежащих оснащению САК, сроки оснащения таких источников определяются с учетом сроков реализации мероприятий программы повышения экологической эффективности | <p>1. ст. 67 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</p> <p>2. Постановление Правительства РФ от 13.03.2019 № 262 «Об утверждении Правил создания и эксплуатации системы автоматического контроля выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ»;</p> <p>3. Постановление Правительства РФ от 13.03.2019 № 263 «О требованиях к автоматическим средствам измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, к техническим средствам фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду»;</p> <p>4. Распоряжение Правительства РФ от 13.03.2019 № 428-р «Об утверждении видов технических устройств, оборудования или их совокупности (установок) на объектах I категории, стационарные источники выбросов загрязняющих веществ которых подлежат оснащению автоматическими средствами измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, а также техническими средствами фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду»</p> |

РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

| | | | | |
|----|--------------------------------------|-------------------------------|---------------|--|
| 15 | Комплексное экологическое разрешение | Для объектов I категории НВОС | 1 раз в 7 лет | <p>1. ст. 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</p> <p>2. Федеральный закон от 21.07.2014 № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>3. Постановление Правительства Российской Федерации от 04.08.2022 № 1386 «О порядке рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений (вместе с «Правилами рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений»)»;</p> <p>4. Приказ Минприроды РФ от 22.10.2021 № 780 «Об утверждении формы заявки на получение комплексного экологического разрешения»</p> |
|----|--------------------------------------|-------------------------------|---------------|--|

| № п/п | Наименование документа | В каких случаях необходим | Периодичность | Основание |
|-------|--|--|------------------------------|--|
| 16 | Лицензия на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности | При осуществлении деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности | Лицензия действует бессрочно | <p>1. ст. 9 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;</p> <p>2. п. 30 ст. 12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;</p> <p>3. Постановление Правительства РФ от 16.12.2020 № 2290 «О лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности»</p> |