

Н.В. Рыжакова, руководитель обособленного подразделения АО «ГК ШАНЭКО» в Омске («ШАНЭКО-Омск»)

Обязательные требования к составу и содержанию документов в области ООС для объектов НВОС I, II, III и IV категорий




Оформление единого разрешительного документа

I	<p>Необходимо получить комплексное экологическое разрешение (КЭР).</p> <p>! Пункт 1 ст. 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ (Закон № 7-ФЗ).</p> <p>📄 Форма заявки на получение комплексного экологического разрешения и форма комплексного экологического разрешения утв. Приказом Минприроды России от 22.10.2021 № 780</p>
II	<p>Один раз в семь лет необходимо представлять декларацию о воздействии на окружающую среду (ДВОС).</p> <p>§ Статья 31.2 Закона № 7-ФЗ.</p> <p>📄 Форма декларации о воздействии на окружающую среду и порядок ее заполнения, в том числе в форме электронного документа, утв. Приказом Минприроды России от 11.10.2018 № 509.</p> <p>! Объект II категории вправе получить КЭР при наличии соответствующего отраслевого справочника НДТ (п. 12 ст. 31.1 Закона № 7-ФЗ)</p>
III	Не предусматривается
IV	






Охрана атмосферного воздуха


Инвентаризация источников выбросов

I	Необходимо провести.
II	 Порядок 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, утв. Приказом Минприроды России от 19.11.2021 № 871
III	
IV	


Разработка нормативов допустимых выбросов (НДВ)

I	НДВ радиоактивных, высокотоксичных веществ и веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), утверждаются в составе КЭР	 Пункт 2 ст. 22 Федерального закона от 21.07.2014 № 219-ФЗ (Закон № 219-ФЗ); п. 1 ст. 30 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».
II	Необходимо разработать и утвердить	 Методика разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух утв. Приказом Минприроды России от 11.08.2020 № 581
III	Разрабатываются НДВ радиоактивных, высокотоксичных веществ и веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности).  Пункт 4 ст. 22 Закона № 219-ФЗ	
IV	Не требуется	

Разработка мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий

I	Необходимо разработать.
II	 Требования к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий утв. Приказом Минприроды России от 28.11.2019 № 811
III	
IV	

Разработка технологических нормативов

I	Необходимо разработать.  Статьи 22, 23 Закона № 7-ФЗ
II	
III	Не требуется
IV	



Программы экологического контроля, мероприятий по охране окружающей среды и повышения экологической эффективности

Программа ПЭК

I	Необходимо разработать.
II	Требования к содержанию программы производственного экологического контроля, порядок и сроки представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля утв. Приказом Минприроды России от 18.02.2022 № 109
III	
IV	Не требуется

Случай невозможности соблюдения НДС, НДС

I	При невозможности соблюдения технических нормативов, НДС и НДС разрабатывается Программа повышения экологической эффективности Правила разработки программы повышения экологической эффективности утв. Приказом Минприроды России от 17.12.2018 № 666
II	При невозможности соблюдения НДС и НДС разрабатывается План мероприятий по охране окружающей среды
III	Правила разработки плана мероприятий по охране окружающей среды утв. Приказом Минприроды России от 17.12.2018 № 667
IV	Ничего разрабатывать не требуется

Программа создания системы автоматического контроля выбросов и сбросов

I	Пункт 9 ст. 67 Закона № 7-ФЗ; положения Распоряжения Правительства РФ от 13.03.2019 № 428-р. Требования к автоматическим средствам измерения и учета показателей выбросов и сбросов загрязняющих веществ указаны в Постановлении Правительства РФ от 13.03.2019 № 263
II	
III	Не требуется
IV	

Программа мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду

I	Необходимо провести.
II	Порядок проведения собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду утв. Приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1030
III	
IV	Не требуется



Обращение с отходами производства и потребления



Паспортизация отходов I–IV классов опасности

I	<p>Необходимо провести.</p> <p>📄 Порядок паспортизации и типовые формы паспортов отходов I–IV классов опасности утв. Приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1026</p>
II	
III	
IV	

Определение класса опасности отхода по степени НВОС

I	<p>Необходимо определить класс опасности объекта.</p> <p>§ Критерии отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий утв. Постановлением Правительства РФ от 31.12.2020 № 2398</p>
II	
III	
IV	

Отражение образования отходов

I	<p>Нормативы образования отходов и лимитов на их размещение утверждаются в составе КЭР, устанавливаются на период его действия</p>	<p>§ Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение утв. Приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1029</p>
II	<p>Нормативы образования отходов и лимитов на их размещение отражаются в ДВОС, устанавливаются на период ее действия</p>	
III	<p>Перечень и объемы образующихся отходов отражаются в Программе производственного экологического контроля (ПЭК), а также в отчете о ПЭК</p>	
IV	<p>Не требуется</p>	