

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования  
(Росприроднадзор)

## УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

# Основные изменения в НПА в разрезе ОНВ всех категорий

Шрамов Дмитрий Михайлович

[rpn70@rpn.gov.ru](mailto:rpn70@rpn.gov.ru)

(382.2) 44-52-32, 44-16-41, 26-03-83

факс (382.2) 26-35-40

# НОРМАТИВНАЯ, РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ И ОТЧЕТНОСТЬ с 01.01.2019

Экологическая документация и отчетность	I кат.	II кат.	III кат.	IV кат.	Без категории
Комплексное экологическое разрешение (КЭР)	+	+/-	-	-	-
	п.1 ст.31.1 7-ФЗ	п.12 ст.31.1 7-ФЗ	п.1 ст.31.1 7-ФЗ		
Декларация о воздействии (ДОВ) на ОС	-	+	-	-	-
	п.8 ст.31.2 7-ФЗ	п.1 ст.31.2 7-ФЗ	п.8 ст.31.2 7-ФЗ		
Нормативы допустимых выбросов (НДВ), нормативы допустимых сбросов (НДС), НДС в ЦСВ	+	+	+	-	?
	(только р/а и высокотоксичн. в-ва I и II кл.оп в составе заявки КЭР)	(все вещества в составе ДОВ)	(только р/а и высокотоксичн. в-ва I и II кл.оп.)		
	п.10 ст.31.1 7-ФЗ, п. 2 ст. 22 7-ФЗ	п.4 ст.31.2 7-ФЗ, п. 2, 3 ст. 22 7-ФЗ	п.4 ст. 22 7-ФЗ	п. 5 ст. 22 7-ФЗ	нет
Нормативы образования отходов и лимитов на их размещение	+	+	-	-	?
	(в заявке КЭР)	(в составе ДОВ)			
	п.3 ст.31.1 7-ФЗ, п.2 ст.18 89-ФЗ	п.3 ст.31.2 7-ФЗ, п.2 ст.18 89-ФЗ	п.5 ст. 18 89-ФЗ	п.6 ст. 18 89-ФЗ	нет
Технологические нормативы выбросов	+	-	-	-	-
	п.3, п.10 ст.31.1 7-ФЗ				
Отчетность о выбросах ЗВ, об образовании, использ., обезвреж. и размещении отходов	-	-	+	-	-
	п.11, ст.15 96-ФЗ, п.5 ст.18 89-ФЗ				

# Изменения в 96-ФЗ

Редакция № 14 от 13.07.2015, действующая ▼  
Начало действия редакции - 24.07.2015.



о. действия, направленные на изменение состояния атмосферного воздуха и атмосферных явлений, могут осуществляться только при отсутствии вредных последствий для жизни и здоровья человека и для окружающей среды на основании разрешений, выданных федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

(в ред. Федеральных законов от 22.08.2004 [N 122-ФЗ](#), от 30.12.2008 [N 309-ФЗ](#))

КонсультантПлюс: примечание.

С 1 января 2019 года Федеральным [законом](#) от 21.07.2014 N 219-ФЗ статья 15 дополняется новыми пунктами 9 - 11. См. текст в будущей [редакции](#).

## **Статья 16. Требования охраны атмосферного воздуха при проектировании, размещении, строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности**

1. При проектировании, размещении, строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности, при застройке городских и иных поселений должно обеспечиваться не превышение нормативов качества атмосферного воздуха в соответствии с экологическими, [санитарно-гигиеническими](#), а также со строительными нормами и правилами в части нормативов площадей озелененных территорий.

2. При проектировании и размещении объектов хозяйственной и иной деятельности, оказывающих вредное воздействие на качество атмосферного воздуха, в пределах городских и иных поселений, а также при застройке и реконструкции городских и иных поселений должны учитываться фоновый уровень загрязнения атмосферного воздуха и прогноз изменения его качества при осуществлении указанной деятельности.

3. В целях охраны атмосферного воздуха в местах проживания населения устанавливаются санитарно-защитные зоны организаций. Размеры таких санитарно-защитных зон определяются на основе расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе и в соответствии с [санитарной](#)

Редакция № 15 от 29.07.2018, с изменениями, не вступившими в силу ▼  
Начало действия редакции - 01.01.2019.



государства; выданных федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

(в ред. Федеральных законов от 22.08.2004 [N 122-ФЗ](#), от 30.12.2008 [N 309-ФЗ](#))

9. Выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на объектах I категории, определенных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды, осуществляются на основании комплексного экологического разрешения, выданного в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды.

(п. 9 введен Федеральным [законом](#) от 21.07.2014 N 219-ФЗ (ред. 28.12.2017))

10. Выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на объектах II категории, определенных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды, за исключением выбросов радиоактивных веществ, осуществляются на основании декларации о воздействии на окружающую среду, представляемой в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

(п. 10 введен Федеральным [законом](#) от 21.07.2014 N 219-ФЗ (ред. 28.12.2017))

11. Для осуществления выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на объектах III категории, определенных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды, за исключением выбросов радиоактивных веществ, получение комплексного экологического разрешения и заполнение декларации о воздействии на окружающую среду не требуются. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на указанных объектах, представляют в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в уведомительном порядке отчетность о выбросах вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

(п. 11 введен Федеральным [законом](#) от 21.07.2014 N 219-ФЗ (ред. 28.12.2017))

КЭР обязаны получить все ОНВ I кат. до 01.01.2015 (п.7 ст.11 219-ФЗ).

4 крупнейших ОНВ I кат. на территории Томской области, утв. приказом Минприроды России от 18.04.2018 № 154, обязаны обратиться за КЭР до 31.12.2022 (п.6 ст.11 219-ФЗ).

Статья 11 Федеральный закон от 21.07.2014 N 219-ФЗ

1. Разрешения на выброс, разрешения на сброс, нормативы образования отходов и лимиты на их размещение, полученные на объекты НВОС и **относящихся к областям применения наилучших доступных технологий до 1 января 2019 года**, действуют до дня получения КЭР.

6. ЮЛ и ИП, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность **на объектах I категории**, включенных в утвержденный... перечень объектов, **обязаны обратиться в с заявкой на получение КЭР в период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2022 года** включительно. В указанный перечень включается до трехсот объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, вклад которых в суммарные выбросы, сбросы загрязняющих веществ в Российской Федерации составляет не менее чем 60 процентов.

7. ЮЛ и ИП, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах, **относящихся к области применения наилучших доступных технологий** и не включенных в указанный в части 6 настоящей статьи перечень, **до 1 января 2025 года обязаны получить КЭР**

Приложение  
к приказу Минприроды России  
от 18.04.2018 N 154

ПЕРЕЧЕНЬ

ОБЪЕКТОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ НЕГАТИВНОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ,  
ОТНОСЯЩИХСЯ К I КАТЕГОРИИ,  
ВЫБРОСЫ, СБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ  
СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ 60 ПРОЦЕНТОВ

№ п/п	Код объекта «*»	Наименование объекта «*»
1	01-0122-000030-П	Производство тепловой и электрической энергии
2	01-0122-001259-П	Очистные сооружения канализации N 1
179	68-0168-000730-П	Очистные сооружения
180	69-0170-001652-П	Казанское нефтяное конденсатное месторождение
181	69-0170-001119-П	Русовской рассматривающей мыльки N 1
182	69-0170-001140-П	ООО "Торговое очистные сооружения"
183	69-0170-001236-П	Вулканское месторождение
184	70-0171-001045-П	ОСК г. Тулы
185	70-0171-001112-П	Промплощадка N 1
186	70-0171-001430-П	Филиал "Черепетская ГРЭС имени Д.Г. Жилиерина" АО "Интер РАО - Электрогенерация"
187	71-0172-000127-П	Очистные сооружения канализации
188	71-0186-000021-П	Площадка N 7, ЦПС, ДНС-2, кустаные площадки Ван-Еганского месторождения
189	71-0186-000362-П	Объекты добычи нефти и газа в границах Южной части Приобского месторождения
190	71-0186-000822-П	Объекты нефтегазодобычи Приобского района (системы учета ЦППН-7, ЦППН-8)

1. КЭР выдается на отдельный объект ОНВ, на основании заявки.

2. В заявку на КЭР входят:

1. наименование, организационно-правовая форма и адрес (место нахождения) ЮЛ или фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства ИП;
2. код ОНВ;
3. вид основной деятельности, виды и объем производимой продукции (товара);
4. информация об использовании сырья, воды, электрической и тепловой энергии;
5. сведения об авариях и инцидентах, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду и произошедших за предыдущие семь лет;
6. информация о реализации программы повышения экологической эффективности (при ее наличии);
7. расчеты технологических нормативов;
8. расчеты НДС, НДС радиоактивных, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (**веществ I, II класса опасности**), при наличии таких веществ в выбросах, сбросах загрязняющих веществ;
9. обоснование нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;
10. проект программы ПЭК;
11. информация о наличии положительного заключения ГЭЭ;
12. проект программы повышения экологической эффективности (при несоблюдении нормативов выбросов, сбросов, технологических нормативов);
13. планируемые ВРВ, ВРС с указанием объема или массы выбросов, сбросов ЗВ на текущий момент, на период реализации ППЭЭ и после ее реализации.
14. иная информация, которую заявитель считает необходимым представить.

3. Заявка публикуется на сайте для свободного доступа.

4. Срок принятия решения по КЭР - 1 месяц.
5. КЭР выдается УР по Томской области.
6. КЭР выдается на основании положительного заключения ГЭЭ.
7. Отказ при некомплектности материалов, несоответствия их установленным требованиям.
8. Срок действия КЭР 7 лет с возможностью продления еще на 7 лет.
  1. При соблюдении установленных технологических нормативов, НДС, НДС высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), при наличии таких веществ в выбросах, сбросах загрязняющих веществ, лимитов на размещение отходов производства и потребления;
  2. При отсутствии задолженности по плате за НВОС;
  3. При своевременном представлении отчетности о выполнении программы ПЭК, уведомлений об авариях, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду;
  4. При выполнении программы повышения экологической эффективности в установленные сроки (при ее наличии).
9. Условия КЭР могут быть пересмотрены в порядке выдачи нового.
10. КЭР может быть отозвано.

1. ДОВ представляется в УР по ТО. Сроки представления – не установлены.
2. ДОВ представляется 1 раз в 7 лет (при неизменности техпроцесса и НВОС).
3. Декларация содержит:
  1. наименование, организационно-правовая форма и адрес (место нахождения ЮЛ) или фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства ИП;
  2. код ОНВ;
  3. вид основной деятельности, виды и объем производимой продукции (товара);
  4. информация о реализации природоохранных мероприятий;
  5. данные об авариях и инцидентах, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду и произошедших за предыдущие семь лет;
  6. декларируемые объем или масса выбросов, сбросов ЗВ, образываемых и размещаемых отходов;
  7. расчеты НДС, НДС;
  8. информация о программе ПЭК.
4. Форма ДОВ не установлена.

# НОРМАТИВНАЯ, РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ И ОТЧЕТНОСТЬ с 01.01.2019

№ п/п	Экологическая документация и отчетность	I кат.	II кат.	III кат.	IV кат.	Без категории
Программа производственного экологического контроля		+	+	+	-	?
		п.2 ст.67 7-ФЗ				
Ведение учета в области обращения с отходами		+	+	+	+	+
		ст.19 89-ФЗ, Порядок учета в области обращения с отходами, утв. приказом Минприроды России от 1 сентября 2011 г. № 721				
Паспортизация отходов		+	+	+	+	+
		ст.14 89-ФЗ, Порядок учета в области обращения с отходами, утв. приказом Минприроды России от 1 сентября 2011 г. № 721				



# НОРМАТИВНАЯ, РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ И ОТЧЕТНОСТЬ с 01.01.2019

№ п/п	Экологическая документация и отчетность	I кат.	II кат.	III кат.	IV кат.	Без категории
	Отчетность по форме № 2-ТП (воздух)	+	+	+	-	-
	<b>до 22 января</b>	Приказ Росстата от 08.11.2018 № 661 "Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за охраной атмосферного воздуха"				
	Отчетность по форме № 2-ТП (отходы)	+	+	+	+	+
	<b>до 1 февраля</b>	Приказ Росстата от 10.08.2017 № 529 "Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления"				
	Отчетность по форме № 2-ТП (водхоз) При соблюдении критериев	+	+	+	+	+
	<b>до 22 января</b>	Приказ Росстата от 19.10.2009 № 230 "Об утверждении статистического инструментария для организации Росводресурсами федерального статистического наблюдения об использовании воды"				
	Отчет по форме № 2-ОС При осуществлении водохозяйственной и водоохранной деятельности	+	+	+	+	+
	<b>до 25 января</b>	Приказ Росстата от 28.08.2012 № 469 "Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральным агентством водных ресурсов федерального статистического наблюдения за выполнением водохозяйственных и водоохраных работ на водных объектах"				
	Отчет по форме № 4-ОС При затратах > 100 тыс.руб/год	+	+	+	+	+
	<b>до 25 января</b>	Приказ Росстата от 01.08.2018 № 473 "Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей природной средой"				

Начало действия документа  
11.07.2018

Утверждены  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 30 июня 2018 г. N 766

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ОТ 10 ФЕВРАЛЯ 1997 Г. N 155**

1. В наименовании и пункте 1 слова "твердых и" исключить.
2. В Правилах предоставления услуг по вывозу твердых и жидких бытовых отходов, утвержденных указанным постановлением:
  - а) в наименовании слова "твердых и" исключить;
  - б) в пункте 1 слова "твердых и" исключить, слова "(далее именуются - услуги по вывозу бытовых отходов)" исключить;
  - в) в пункте 2:  
абзац второй изложить в следующей редакции:  
"жидкие бытовые отходы" - хозяйственно-бытовые сточные воды, образующиеся в результате жизнедеятельности населения и сбрасываемые в сооружения и устройства, не подключенные (технологически не присоединенные) к централизованной системе водоотведения и предназначенные для приема и накопления сточных вод;"
  - абзацы третий - шестой после слов "по вывозу" дополнить словом "жидких";
  - г) абзац третий пункта 3 после слов "по вывозу" дополнить словом "жидких";
  - д) в пункте 4:  
абзац первый после слов "по вывозу" дополнить словом "жидких";  
в абзаце третьем слова "твердых и" исключить;
  - абзац четвертый после слова "вывоза" дополнить словом "жидких";

# Основные изменения в УЧЕТЕ

Период	Объекты I категории	Объекты II категории	Объекты III категории	Объекты IV категории
С 1 января 2019 года	<p>На объектах I категории стационарные источники, перечень которых устанавливается Правительством РФ, <b>должны быть оснащены</b> автоматическими средствами измерения и учета объема или массы выбросов ЗВ, сбросов ЗВ и концентрации ЗВ, а также техническими средствами фиксации и передачи информации об их объеме и (или) о массе в государственный фонд данных государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)</p> <p><u>(п. 9 ст. 67)</u></p>	<p><b>вправе создавать системы автоматического контроля выбросов</b></p> <p><u>(п. 5 Проекта НПА)</u></p>	<p><b>вправе создавать системы автоматического контроля выбросов</b></p> <p><u>(п. 5 Проекта НПА)</u></p>	

о состоянии окружающей среды, местах отбора проб, методиках (методах) измерений.

7. Юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны представлять в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или орган исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля в порядке и в сроки, которые определены уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

8. Форма отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, методические рекомендации по ее заполнению, в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, утверждаются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

10. Перечень стационарных источников, предусмотренный пунктом 9 настоящей статьи, включая перечень загрязняющих веществ, контролируемых автоматическими средствами измерения и учета объема или массы выбросов, сбросов и концентрации загрязняющих веществ, устанавливается Правительством Российской Федерации.

#### Статья 68. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль)

1. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) осуществляется в целях реализации права каждого на благоприятную окружающую среду и предотвращения нарушения законодательства в области охраны окружающей среды.

2. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (общественный экологический контроль) осуществляется общественными объединениями и иными некоммерческими организациями в соответствии с их уставами, а также гражданами в соответствии с законодательством.

3. Результаты общественного контроля в области охраны окружающей среды (общественного экологического контроля), представленные в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, подлежат обязательному рассмотрению в порядке, установленном законодательством.

4. Граждане, изъявившие желание оказывать органам государственного надзора содействие в природоохранной деятельности на добровольной и безвозмездной основе,

9. На объектах I категории стационарные источники выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, образующихся при эксплуатации технических устройств, оборудования или их совокупности (установок), виды которых устанавливаются Правительством Российской Федерации, должны быть оснащены 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, на основании программы создания системы автоматического контроля.

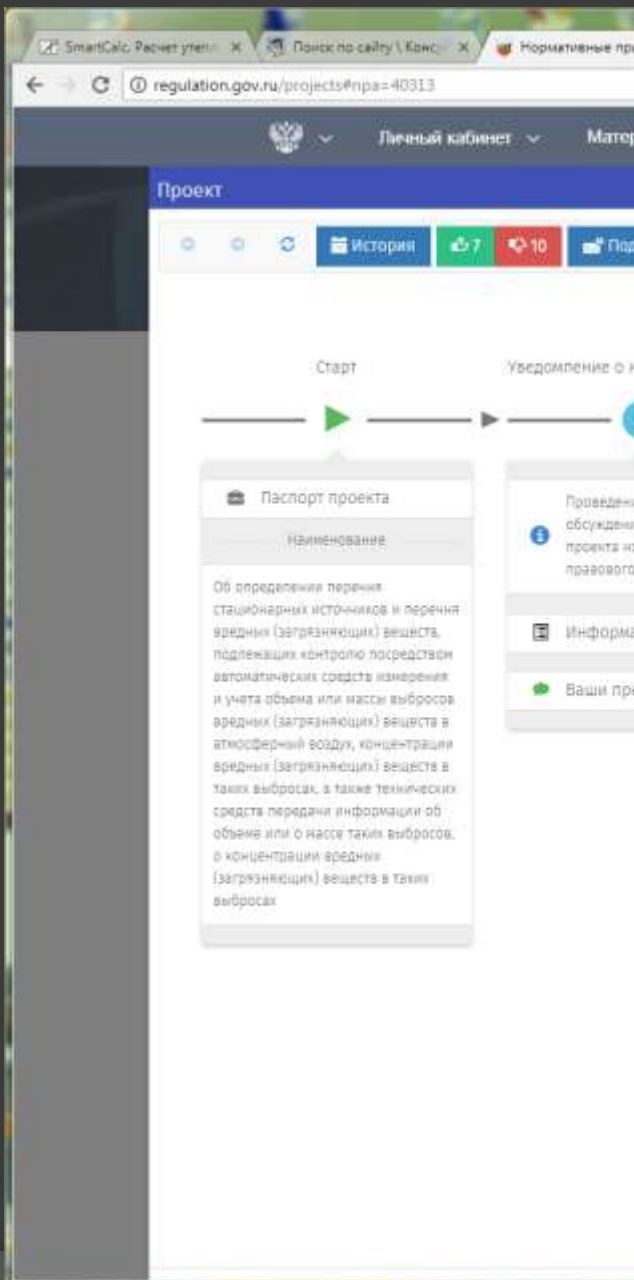
Программой создания системы автоматического контроля определяются стационарные источники и показатели выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, подлежащие автоматическому контролю, места и сроки установки автоматических средств измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, а также технических средств фиксации и передачи информации о показателях выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, состав и форма передаваемой информации.

Правила создания и эксплуатации системы автоматического контроля утверждаются Правительством Российской Федерации.

Срок создания системы автоматического контроля не может превышать четыре года со дня получения или пересмотра комплексного экологического разрешения. В случае, если программой повышения экологической эффективности предусмотрены мероприятия, связанные с реконструкцией стационарных источников, подлежащих 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, сроки оснащения таких стационарных источников определяются с учетом сроков реализации мероприятий программы повышения экологической эффективности.

10. Требования к автоматическим средствам измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ и (или) сбросов загрязняющих веществ, а также 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, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

# Проект требований к программе ПЭК, сроков представления отчета



Проект

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 2016 г. № \_\_\_\_\_

## Об определении перечня стационарных источников и перечня вредных (загрязняющих) веществ, подлежащих контролю посредством автоматических средств измерения и учета объема или массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, концентрации вредных (загрязняющих) веществ в таких выбросах

В соответствии с Федеральным законом «Об охране окружающей среды» и Федеральным законом «Об охране атмосферного воздуха» Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемый перечень стационарных источников и перечень вредных (загрязняющих) веществ, подлежащих контролю посредством автоматических средств измерения и учета объема или массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, концентрации вредных (загрязняющих) веществ в таких выбросах.

2. Установить, что на объектах I категории по уровню негативного воздействия на окружающую среду, на которых имеются стационарные источники организованных выбросов согласно перечню, утвержденному настоящим постановлением, создается система автоматического контроля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (далее – выбросов).

Под организованными выбросами понимаются выбросы, поступающие в атмосферный воздух через специально сооруженные газоходы, воздухопроводы и трубы.

В случае, если выбросы в атмосферный воздух от нескольких стационарных источников (источников выделения выбросов) осуществляются через один источник организованных выбросов, допускается оснащение средствами автоматического контроля всех стационарных источников выделения выбросов вместо источника организованных выбросов.

3. Измерения, осуществляемые системами автоматического контроля выбросов должны отвечать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерения.

4. Система автоматического контроля выбросов в целях осуществления проверки достоверности измерений и учета объема или массы выбросов, концентрации вредных (загрязняющих) веществ в таких выбросах должна обеспечивать техническую возможность проведения контроля измерений или отборов проб на источнике выбросов без отключения этой системы.

5. Юридические лица и индивидуальные предприниматели осуществляющие

ПЕРЕЧЕНЬ

стационарных источников и вредных (загрязняющих) веществ, подлежащих контролю посредством автоматических средств измерения и учета объема и массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, концентрации вредных (загрязняющих) веществ в таких выбросах

№ п/п	Стационарные источники организованных выбросов вредных (загрязняющих) веществ на объектах I категории от технологического оборудования	Наименования контролируемых веществ	
1.	для производства нефтепродуктов		
1.1	технологические печи первичной переработки	азота оксиды (в пересчете на диоксид), углерода оксид, сероводород, серы диоксид (при использовании топлива с содержанием серы более 1 %)	
1.2	печи для дожига газов	азота оксиды (в пересчете на диоксид), углерода оксид, сероводород, серы диоксид (при использовании топлива с содержанием серы более 1 %)	
1.3	печи глубокой переработки	азота оксиды (в пересчете на диоксид), углерода оксид, сероводород, серы диоксид (при использовании топлива с содержанием серы более 1 %)	
1.4	факельные установки	объемный расход сжигаемого на факельной установке утилизируемого углеводородного газа	
2.	для производства электрической энергии, газа и пара		
2.1.	котельные установки и иные устройства сжигания с установленной электрической мощностью 50 МВт и более с использованием твердого и жидкого топлива	взвешенные вещества азота оксиды (в пересчете на диоксид), углерода оксид, серы диоксид	
2.2.	2.2.3.	котельные установки и иные	азота оксиды (в пересчете на диоксид)

# Основные изменения ПЛАТА НВОС

Период	Объекты I категории	Объекты II категории	Объекты III категории	Объекты IV категории
С 1 января 2020 года	В дополнение к существующим коэфф. вводятся новые: <b>Коэфф. 0</b> — за массу выбросов ЗВ, сбросов ЗВ в пределах технологических нормативов после внедрения НДТ на объекте, оказывающем НВОС; <b>Коэфф. 25</b> — за объем или массу выбросов ЗВ, сбросов ЗВ в пределах временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов; <b>Коэфф. 25</b> — за объем или массу отходов производства и потребления, размещенных с превышением установленных лимитов на их размещение либо указанных в декларации о воздействии на окружающую среду, а также в отчетности МСП; <b>Коэфф. 100</b> — за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, превышающих установленные нормативы для объектов I категории, а также за превышение нормативов, указанных в Декларации о воздействии на ОС для объектов II категории. <b>П. 5 статьи 16.3 7-ФЗ</b>			Начиная с 2016 года ЮЛ (ИП) осуществляющие хоз. деятельность исключительно на ОНВ IV категории не являются плательщиками платы НВОС  (п.1 ст.16.1 7-ФЗ)

В случае несоблюдения снижения объема или массы выбросов, сбросов ЗВ в течение шести месяцев после наступления сроков, определенных планом мероприятий по охране окружающей среды или программой повышения экологической эффективности, за весь период действия временно разрешенных выбросов (сбросов), плата подлежит пересчету с применением коэффициента 100. (п.9 ст. 16.3 7-ФЗ)

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства РФ от 13 сентября 2016 г. N 913

Редакция № 2 от 09.12.2017, недействующая ▼  
Начало действия редакции - 20.12.2017.



## III. Ставки платы за размещение отходов производства и потребления по классу их опасности

1.	Отходы I класса опасности (чрезвычайно опасные)	4452,4	4643,7	4643,7
2.	Отходы II класса опасности (высокоопасные)	1908,2	1990,2	1990,2
3.	Отходы III класса опасности (умеренно опасные)	1272,3	1327	1327

КонсультантПлюс: примечание.

В позицию 4 разд. III внесены изменения, действие которых распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2018 (Постановление Правительства РФ от 29.06.2018 N 758). См. позицию 4 с учетом указанных изменений.

4.	Отходы IV класса опасности (малоопасные)	635,9	663,2	663,2
5.	Отходы V класса опасности (практически неопасные):			
	добывающей промышленности	1	1,1	1,1
	перерабатывающей промышленности	38,4	40,1	40,1
	прочие	16,6	17,3	17,3

Редакция № 3 от 29.06.2018, действующая ▼  
Начало действия редакции - 11.07.2018.



## III. Ставки платы при размещении отходов

(в ред. Постановления Правительства РФ от 29.06.2018 N 758)

1.	Отходы I класса опасности (чрезвычайно опасные)	4452,4	4643,7	4643,7
2.	Отходы II класса опасности (высокоопасные)	1908,2	1990,2	1990,2
3.	Отходы III класса опасности (умеренно опасные)	1272,3	1327	1327
4.	Отходы IV класса опасности (малоопасные) (за исключением твердых коммунальных отходов IV класса опасности (малоопасные))	635,9	663,2	663,2

(в ред. Постановления Правительства РФ от 29.06.2018 N 758)

5.	Отходы V класса опасности (практически неопасные):			
	добывающей промышленности	1	1,1	1,1
	перерабатывающей промышленности	38,4	40,1	40,1
	прочие	16,6	17,3	17,3



↑ ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29 июня 2018 г. N

Утверждены  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 29 июня 2018 г. N 758

### СТАВКИ

#### ПЛАТЫ ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРИ РАЗМЕЩЕНИИ ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ IV КЛАССА ОПАСНОСТИ (МАЛООПАСНЫЕ)

(рублей)

Вид отходов	Ставки платы за 1 тонну							
	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Твердые коммунальные отходы IV класса опасности (малоопасные)	95	194,5	293,9	393,4	492,9	592,4	691,9	791,3

В 2019 году применяются ставки платы за НВОС, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2016 г. N 913 "О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах", установленные на 2018 год, с использованием дополнительно к иным коэффициентам коэффициента 1,04.