



**Производственный контроль в области  
охраны окружающей среды  
(производственный  
экологический контроль)**

# Категории объектов, оказывающих НВОС

- ✓ объекты I категории – объекты, оказывающие значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящиеся к областям применения наилучших доступных технологий;
- ✓ объекты II категории – объекты, оказывающие умеренное негативное воздействие на окружающую среду;
- ✓ объекты III категории – объекты, оказывающие незначительное негативное воздействие на окружающую среду;
- ✓ объекты IV категории – объекты, оказывающие минимальное негативное воздействие на окружающую среду.

**Проект** Постановления Правительства "О внесении изменений в критерии отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 г. № 1029"

## 3-я категория объектов НВОС

<p>П.5 <del>Осуществление хозяйственной и (или) иной деятельности, не указанной в I, II и IV разделах настоящего документа и не соответствующей уровням воздействия на окружающую среду, определенным в IV разделе настоящего документа</del></p>	<p>Осуществление хозяйственной и (или) иной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>а) на участках недр, предоставленных в пользование в соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», не указанной в I и II разделах настоящего документа;</li><li>б) с использованием водных объектов, предоставленных в пользование в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, не указанной в I и II разделах настоящего документа;</li><li>в) не указанной в I, II и IV разделах настоящего документа и не соответствующей уровням воздействия на окружающую среду, определенным в IV разделе настоящего документа»</li></ul>
---	--

**Проект** Постановления Правительства "О внесении изменений в критерии отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 г. № 1029

# 4-я категория объектов НВОС

П.п. наличие на объекте стационарных источников отсутствие выбросов загрязняющих веществ в «а» загрязнении окружающей среды, масса атмосферный воздух или наличие на объекте п.6 загрязняющих веществ в выбросах в атмосферный стационарных источников загрязнение окружающей воздух которых не превышает 10 тонн в год, при среды, масса загрязняющих веществ в выбросах в отсутствии в составе выбросов веществ I и II классов атмосферный воздух которых не превышает 10 тонн в опасности, радиоактивных веществ год, при отсутствии в составе выбросов веществ I и II классов опасности, радиоактивных веществ за исключением случаев, предусмотренных пунктом 7 настоящего документа

п.7 ~~Осуществление на объекте деятельности по обеспечению электрической энергией, газом и паром (с использованием оборудования с проектной тепловой мощностью менее 2 Гкал/час при потреблении газообразного топлива) при условии соответствия такого объекта критериям, предусмотренным подпунктом "б" пункта 6 настоящего документа.~~ Осуществление на объекте деятельности по производству, в том числе для собственных нужд, электрической энергии (с использованием оборудования с проектной электрической мощностью менее 3,5 МВт) и (или) пара и горячей воды (тепловой энергии) (с использованием оборудования с проектной тепловой мощностью менее 3 Гкал/час) при условии соответствия такого объекта критериям, предусмотренным подпунктом «б» пункта 6 настоящего документа

Ст. 69.2 Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды»  
**Основания актуализации сведений об объекте НВОС:**

о замене юридического лица или индивидуального предпринимателя, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, реорганизации юридического лица в форме преобразования, об изменении его наименования, адреса (места нахождения), а также об изменении фамилии, имени, отчества (при наличии), места жительства индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность;

об изменении места нахождения объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;

об изменении характеристик технологических процессов основных производств, источников загрязнения окружающей среды;

об изменении характеристик технических средств по обезвреживанию выбросов, сбросов загрязняющих веществ, технологий использования, обезвреживания и размещения отходов производства и потребления.

## Ст. 69.2 Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 03.07.2016) "Об охране окружающей среды"

Сведения представляются юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в срок **не позднее чем через 30 дней** со дня государственной **регистрации** таких изменений.

Сведения об изменении данных юр.лица и местонахождении объекта НВОС, подтверждаются документами:

- о смене собственника (владельца), осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду;
- о реорганизации юридического лица, осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду;
- об изменении места нахождения объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду.

# Административная ответственность

- **ст. 8.46 КоАП РФ** невыполнение или несвоевременное выполнение юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями обязанности по *подаче заявки на постановку на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, представлению сведений для актуализации учетных сведений*, влечет за собой административную ответственность, предусмотренную ст. 8.46 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ.

влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от пяти тысяч до двадцати тысяч рублей; на юридических лиц - от тридцати тысяч до ста тысяч рублей.

- **ст. 8.5 КоАП РФ** *Соккрытие, умышленное искажение или несвоевременное сообщение полной и достоверной информации* о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, об источниках загрязнения окружающей среды и природных ресурсов или иного вредного воздействия на окружающую среду и природные ресурсы, о радиационной обстановке данных, полученных при осуществлении производственного экологического контроля, *информации, содержащейся в заявлении о постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду*, декларации о воздействии на окружающую среду, декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду, отчете о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды или программы повышения экологической эффективности, а равно искажение сведений о состоянии земель, водных объектов и других объектов окружающей среды лицами, обязанными сообщать такую информацию, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от пятисот до одной тысячи рублей; на должностных лиц - от трех тысяч до шести тысяч рублей; на юридических лиц - от двадцати тысяч до восьмидесяти тысяч рублей.



# Федеральный закон "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 № 7-ФЗ



- Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность

**на объектах I, II и III категорий,**

разрабатывают и утверждают **программу производственного экологического контроля**, осуществляют производственный экологический контроль в соответствии с установленными требованиями, документируют информацию и хранят данные, полученные по результатам осуществления производственного экологического контроля.





- **Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74**

"Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля"

- **Начало действия документа - 15.04.2018.**



**ПРОГРАММА ПЭК** разрабатывается и утверждается ЮЛ И ИП с учетом:

**категории (1,2 И 3 КАТЕГОРИИ), применяемых технологий и особенностей производственного процесса, а также оказываемого негативного воздействия на окружающую среду.**



**ПРОГРАММА ПЭК НА КАЖДЫЙ ОБЪЕКТ И ПО МЕСТУ ЕГО НАХОЖДЕНИЯ**



**ПРОГРАММА ПЭК** подлежит пересмотру и корректировке В случаях изменения технологических процессов, замены технологического оборудования, сырья, приводящих к изменениям характера, вида оказываемого объектом негативного воздействия на окружающую среду, а также изменению объемов выбросов, сбросов загрязняющих веществ более чем на 10%, (60 ДНЕЙ)

# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74



Программа должна содержать разделы:

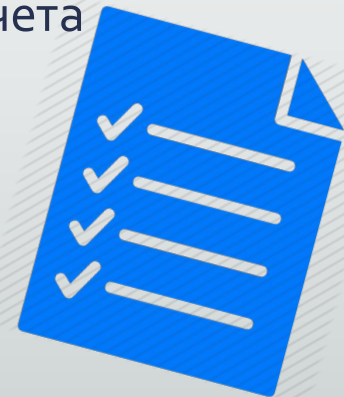
- общие положения;
- сведения об инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников;
- сведения об инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и их источников;
- сведения об инвентаризации отходов производства и потребления и объектов их размещения;
- сведения о подразделениях и (или) должностных лицах, отвечающих за осуществление производственного экологического контроля;
- сведения о собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораториях (центрах), аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации;
- сведения о периодичности и методах осуществления производственного экологического контроля, местах отбора проб и методиках (методах) измерений.

# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

Раздел "Общие положения" должен содержать:

- наименование, организационно-правовую форму и адрес (место нахождения) юридического лица или фамилию, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, с указанием идентификационного номера налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер;
- наименование, категорию, код и адрес места нахождения объекта;
- наименование уполномоченного органа, в который направляется отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, и сведения об ответственном за подготовку данного отчета должностном лице;
- дату утверждения Программы.

Как в свидетельстве о  
постановке на учет



# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74



Раздел "Сведения об инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников" должен содержать:

- сведения об инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее - выбросы), ее последней корректировке - *указать кем, когда и каким способом (расчетный / инструментальные замеры / оба способа) была проведена инвентаризация*
- показатель суммарной массы выбросов отдельно по каждому загрязняющему веществу по каждому источнику и по объекту в целом, в том числе с указанием загрязняющих веществ, характеризующих применяемые технологии и особенности производственного процесса на объекте (далее - маркерные вещества) – *данные из инвентаризации*
- сроки проведения инвентаризации выбросов и их стационарных источников, корректировки ее данных.



# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

Раздел "Сведения об инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и их источников" должен содержать:

- сведения о заключенных договорах водопользования и (или) выданных решениях о предоставлении водного объекта в пользование - *реквизиты договора на водопользование, срок действия; - реквизиты решения на пользование водным объектом, срок действия*
- показатель суммарной массы сброса отдельно по каждому загрязняющему веществу по каждому выпуску и объекту в целом; - *из разрешения на сбросы*
- показатель суммарного объема сброса сточных вод по каждому отдельному выпуску и по объекту в целом;
- сведения о ведении учета сточных вод (производственных, хозяйственно-бытовых, дождевых, талых, поливомоечных, дренажных вод, отводимых с территории объекта) и источников их образования, стационарных источников сбросов загрязняющих веществ в водные объекты или в системы водоотведения, включая очистные сооружения, эксплуатируемые на объекте, имеющем сбросы в водный объект. - *сведения о реализации Порядка ведения учета объема забора, сброса сточных вод, их качества, утв. приказом Минприроды от 08.07.2009 № 205*

# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74



Раздел "Сведения об инвентаризации отходов производства и потребления и объектов их размещения" должен содержать:

- сведения об отходах, образующихся в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности, в соответствии с федеральным классификационным каталогом отходов; - *таблица из раздела "Сведения о предлагаемом образовании отходов" ПНООЛР;*
- сведения об объектах размещения отходов на данном объекте в соответствии с государственным реестром объектов размещения отходов; - *указать номер ОРО согласно ГРОРО, название, адрес ОРО*
- сведения об инвентаризации объектов размещения отходов в соответствии с Правилами инвентаризации объектов размещения отходов, утвержденными приказом Минприроды России от 25 февраля 2010 г. N 49;
- сроки проведения инвентаризации объектов размещения отходов.



# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

**Раздел "Сведения о подразделениях и (или) должностных лицах, отвечающих за осуществление производственного экологического контроля" должен содержать:**

- наименование подразделений, их полномочия;
- численность сотрудников подразделений;
- сведения о правах и обязанностях руководителей, сотрудников подразделений.



# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

Раздел "Сведения о собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораториях (центрах), аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации" должен содержать:

- наименования и адреса собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораторий (центров);
- реквизиты **аттестатов аккредитации** собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораторий (центров) с указанием информации об области их аккредитации.

Только результаты измерений аккредитованных лабораторий являются достоверными. п.4 Ст. 26 184-ФЗ «О техническом регулировании»

Только аккредитованная лаборатория несет ответственность за недостоверность и необъективность результатов исследований (испытаний) и измерений. ст. 42 184-ФЗ «О техническом регулировании»



# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74



**Раздел "Сведения о периодичности и методах осуществления производственного экологического контроля, местах отбора проб и методиках (методах) измерений"** должен содержать:

- подраздел "Производственный контроль в области охраны атмосферного воздуха";
- подраздел "Производственный контроль в области охраны и использования водных объектов";
- подраздел "Производственный контроль в области обращения с отходами".

# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

Подраздел "Производственный контроль в области охраны атмосферного воздуха" должен содержать:


- план-график контроля стационарных источников выбросов с указанием номера и наименования структурного подразделения (площадка, цех или другое) в случае их наличия, номера и наименования источников выбросов, загрязняющих веществ, периодичности проведения контроля, мест и методов отбора проб, используемых методов и методик измерений, методов контроля (расчетные и инструментальные) загрязняющих веществ в источниках выбросов; - *из проекта ПДВ с указанием конкретной методики контроля*
- план-график проведения наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха с указанием измеряемых загрязняющих веществ, периодичности, мест и методов отбора проб, используемых методов и методик измерений - *только для тех объектов, которые включены в утвержденный перечень объектов, владельцы которых должны осуществлять мониторинг атмосферного воздуха (пункт 3 статьи 23 Федерального закона от 4 мая 1999 г. N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха»)*
- перечень нормативных документов, стандартов организации, регламентирующих требования к методам производственного контроля в области охраны атмосферного воздуха.

# План-график контроля стационарных источников выбросов

- В План-график контроля должны включаться загрязняющие вещества, **в том числе маркерные**, которые присутствуют в выбросах стационарных источников **и в отношении которых установлены технологические нормативы, предельно допустимые выбросы, временно согласованные выбросы** с указанием используемых методов контроля (расчетные и инструментальные) показателей загрязняющих веществ в выбросах стационарных источников, а также периодичность проведения контроля (расчетными и инструментальными методами контроля) в отношении каждого стационарного источника выбросов и выбрасываемого им загрязняющего вещества, **включая случаи работы технологического оборудования в измененном режиме более 3-х месяцев или перевода его на новый постоянный режим работы и завершения капитального ремонта или реконструкции установки.**
- В План - график контроля **не включаются** источники, выброс от которых **по результатам рассеивания не превышает  $0,1 \text{ ПДК}_{\text{мр}}$  загрязняющих веществ на границе предприятия.**

# План-график контроля стационарных источников выбросов

**Расчетные методы контроля** используются для определения показателей загрязняющих веществ в выбросах стационарных источников **в следующих случаях:**



отсутствие аттестованных в установленном законодательством Российской Федерации о единстве измерений порядке методик измерения загрязняющего вещества;
отсутствие практической возможности проведения инструментальных измерений выбросов, в том числе высокая температура газовоздушной смеси, высокая скорость потока отходящих газов, сверхнизкое или сверхвысокое давление внутри газохода, отсутствие доступа к источнику выбросов;
выбросы данного источника по результатам последней инвентаризации выбросов формируют приземные концентрации загрязняющих веществ или групп суммации в атмосферном воздухе на границе территории объекта менее 0,1 доли предельно допустимых концентраций.

# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

Подраздел "Производственный контроль в области охраны и использования водных объектов" должен содержать:

- мероприятия по учету объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов, предусмотренные Порядком ведения собственниками водных объектов и водопользователями учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных вод и (или) дренажных вод, их качества, утвержденным приказом Минприроды России от 8 июля 2009 г. N 205;- *В произвольном виде согласно Порядка*
- программу проведения измерений качества сточных и (или) дренажных вод, разработанную в соответствии с Порядком ведения собственниками водных объектов и водопользователями учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных вод и (или) дренажных вод, их качества, утвержденным приказом Минприроды России от 8 июля 2009 г. N 205;
- план-график проведения проверок работы очистных сооружений, включая мероприятия по технологическому контролю эффективности работы очистных сооружений на всех этапах и стадиях очистки сточных вод и обработки осадков;



## Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

- Периодичность отбора и анализа проб сточных вод

**для объектов I и II категории** устанавливается не менее одного раза в месяц осуществления сброса сточных вод, по показателю токсичность - не менее одного раза в квартал.

**для объектов III категории** устанавливается не менее одного раза в квартал, по показателю токсичность - не менее одного раза в квартал.

- Периодичность проведения проверок работы очистных сооружений устанавливается не реже двух раз в год

# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

Подраздел "Производственный контроль в области охраны и использования водных объектов"

- программу ведения регулярных наблюдений за водным объектом и его водоохранной зоной, разработанную в соответствии с типовой формой решения о предоставлении водного объекта в пользование, принимаемого Федеральным агентством водных ресурсов, его территориальным органом, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органом местного самоуправления, утвержденной приказом Минприроды России от 14 марта 2007 г. N 56 перечень нормативных документов, стандартов организации, регламентирующих требования к методам производственного контроля в области охраны и использования водных объектов.
  - *-Программа ведения регулярных наблюдений за водным объектом, согласованная с территориальным органом Федерального агентства водных ресурсов.*
  - *-Содержит перечень определяемых ЗВ и показателей, соответствующий нормативам сброса*

## Программа ведения регулярных наблюдений за водным объектом и его водоохраной зоной предусматривает

- осуществление 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) согласно Перечню измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и выполняемых при осуществлении деятельности в области охраны окружающей среды, и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности измерений, утвержденному приказом Минприроды России от 7 декабря 2012 г. N 425, и законодательству Российской Федерации об обеспечении единства измерений.
- **Периодичность отбора и анализа проб поверхностных вод в фоновом и контрольном створах** водного объекта **совмещается** со сроками наблюдений за сточными водами для объектов I, II и III категории.

# Приказ Минприроды России от 28.02.2018 N 74

Подраздел "Производственный контроль в области обращения с отходами" должен содержать:

- программу мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду, утвержденную в соответствии с Порядком 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, утвержденным приказом Минприроды России от 4 марта 2016 г. N 66;
- сроки обобщения данных по учету в области обращения с отходами.
  - *Данные учета обобщаются по итогам очередного квартала (по состоянию на 1 апреля, 1 июля и 1 октября текущего года), а также очередного календарного года (по состоянию на 1 января года, следующего за учетным) в срок не позднее 10 числа месяца, следующего за указанным периодом согласно п.5 Порядка учета в области обращения с отходами, утв. приказом Минприроды России от 01.09.2011 № 721.*

# Приказа от 14.06.2018 г. №261 Минприроды России:

## «Об утверждении формы отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля»



**ДО 25 МАРТА ПО КАЖДОМУ ОБЪЕКТУ**

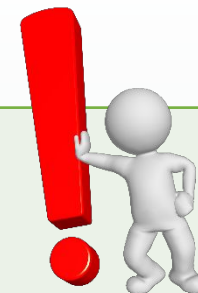


*По поднадзорности*  
территориальный орган  
Росприроднадзора  
орган исполнительной  
власти субъекта РФ

### Отчет оформляется в двух экземплярах:

- один экземпляр хранится у юридического лица или индивидуального предпринимателя, осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность на данном объекте,
- второй экземпляр вместе с электронной версией отчета на магнитном носителе представляется непосредственно в соответствующий орган, или направляется в его адрес почтовым отправлением с описью вложения и с уведомлением о вручении.
  - либо в виде электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью

## Вопрос в чек-листе!



<p>45. Утверждена ли юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, осуществляющим хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий, программа производственного экологического контроля (далее - программа)?</p>	<p>пункт 2 статьи 67 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"</p>
<p>46. Утверждена ли юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем программа по каждому объекту I, II и III категорий с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- его категории;</li><li>- применяемых технологий;</li><li>- особенностей производственного процесса;</li><li>- оказываемого негативного воздействия на окружающую среду?</li></ul>	<p>абзац первый пункта 1 требований к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.02.2018 N 74 &lt;14.1&gt;</p>
<p>47. Соответствует ли утвержденная юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем программа установленным требованиям к ее содержанию?</p>	<p>пункт 3 статьи 67 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";</p> <p>пункты 2 - 9 требований к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.02.2018 N 74</p>

<p>48. Скорректирована ли юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем программа в течение 60 рабочих дней со дня изменения технологических процессов, замены технологического оборудования, сырья, приводящих к:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изменениям характера, вида оказываемого объектом негативного воздействия на окружающую среду;</li> </ul>	<p>абзац второй пункта 1 требований к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.02.2018 N 74</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- изменению объемов выбросов, сбросов загрязняющих веществ более чем на 10%?</li> </ul>	
<p>49. Осуществляется ли юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, производственный экологический контроль в соответствии с программой?</p>	<p>пункт 2 статьи 67 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"</p>
<p>50. Осуществляется ли юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем документирование и хранение достоверных данных, полученных по результатам осуществления производственного экологического контроля?</p>	<p>пункты 2, 6 статьи 67 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"; статья 8.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях</p>
<p>51. Производятся ли юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем при осуществлении производственного экологического контроля измерения выбросов, сбросов загрязняющих веществ в отношении загрязняющих веществ, характеризующих применяемые технологии и особенности производственного процесса на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду (маркерных веществ)?</p>	<p>пункт 5 статьи 67 Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"</p>



# Административная ответственность

## **ст. 8.5 КоАП РФ Соккрытие или искажение экологической информации**

– наложение административного штрафа на граждан в размере от 500 до 1000 руб.; на должностных лиц – от 3000 до 6000 руб.; на юридических лиц – от 20 000 до 80 000 руб.

**ст. 8.1 Несоблюдение экологических требований при осуществлении градостроительной деятельности и эксплуатации предприятий, сооружений или иных объектов** – предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от 1000 до 2000 руб.; на должностных лиц – от 2000 до 5000 руб.; на юридических лиц – от 20 000 до 100 000 руб.

Спасибо за  
внимание