



**МОНИТОРИНГ ИЗМЕНЕНИЙ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И ДОКУМЕНТОВ ПО
СТАНДАРТИЗАЦИИ В СФЕРЕ РЕАЛИЗАЦИИ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ В ТЭК
И СМЕЖНЫХ ОБЛАСТЯХ**

февраль 2022 года

Подготовлено

*Дирекцией по развитию законодательства в ТЭК
ФГБУ «РЭА» Минэнерго России*

В настоящем мониторинге приводятся нормативные правовые акты, проекты нормативных правовых актов, акты информационно-разъяснительного характера (рекомендации, письма), методические рекомендации, документы по стандартизации, судебные акты и т.д.

**РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ И КОНТРОЛИРУЮЩАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
В СФЕРЕ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Приказ Минприроды России от 30.12.2021 № 1044 «Об утверждении Перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований по федеральному государственному экологическому контролю (надзору)» (зарегистрировано в Минюсте России 01.02.2022 № 67084)

Установлены индикаторы риска нарушений обязательных требований по федеральному государственному экологическому контролю (надзору)

Таковыми индикаторами являются:

- увеличение или уменьшение на 30 процентов и более в сравнении с предыдущим отчетным периодом размера платы за негативное воздействие на окружающую среду, внесенной юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем за отчетный период, при отсутствии информации об актуализации учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, в связи с представлением юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями сведений об изменении характеристик технологических процессов основных производств, источников загрязнения окружающей среды, характеристик технических средств по обезвреживанию выбросов, сбросов загрязняющих веществ, технологий использования, обезвреживания и размещения отходов производства и потребления, а также информации об изменении категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;
- расхождение данных об объеме и (или) массе выбросов, сбросов загрязняющих веществ, образываемых, размещаемых отходов, в двух и более видах отчетности (документов), представленных юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем в Росприроднадзор за отчетный период;
- декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду;
- декларации о воздействии на окружающую среду;
- отчете об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля;
- отчете о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды;
- отчете о выполнении программы повышения экологической эффективности;
- статистической отчетности по формам 2-ТП (отходы), 2-ТП (воздух).

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минприроды России от 21.01.2022 № 28 «Об утверждении индикатора риска нарушения обязательных требований при осуществлении федерального государственного геологического контроля (надзора)» (зарегистрировано в Минюсте России 31.01.2022 № 67048)

С 01.03.2022 устанавливается индикатор риска нарушения обязательных требований при осуществлении федерального государственного геологического контроля (надзора)

Таким индикатором является наличие признаков ведения на земельном участке земляных и горных работ, связанных с добычей полезных ископаемых в границах участка недр, предоставленного в пользование контролируемому лицу для осуществления геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых в соответствии с лицензией на пользование недрами, выявленных на основании информации, содержащейся в федеральном фонде данных дистанционного зондирования Земли из космоса, за последние шесть месяцев, в отсутствие данных в федеральной государственной информационной системе "Автоматизированная система лицензирования недропользования" о наличии согласованного технического проекта разработки месторождения полезного ископаемого и заключения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, подтверждающих постановку запасов полезных ископаемых и подземных вод на государственный баланс запасов полезных ископаемых.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ Минприроды России от 22.12.2021 № 997 «Об утверждении индикатора риска нарушения обязательных требований по федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий» (зарегистрировано в Минюсте России 01.02.2022 № 67074)

Установлен индикатор риска нарушения обязательных требований по федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий

Таким индикатором является сокращение в течение трех предшествующих лет более чем на 20 процентов численности вида редких и находящихся под угрозой исчезновения растений на земельных (лесных) участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, расположенных в границах особо охраняемой природной территории или в границах охранной зоны данной территории.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минприроды России от 27.12.2021 № 1012 «Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы» (зарегистрировано в Минюсте России 27.01.2022 № 67036)

Установлен перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении госконтроля (надзора) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы

Таковыми индикаторами являются, в частности:

- выявление одного и более фактов неустранения (частичного устранения) нарушений, установленных в ходе ранее проведенных мероприятий контроля;
- истечение действия документа, предоставляющего право владения и пользования зданием (помещением), земельным участком, частью акватории водного объекта, оборудованием, инструментом, техническими средствами, в том числе средствами измерений;
- нахождение двух и более лицензиатов по одному месту проведения работ;
- истечение периода межповерочного интервала средств измерений, применяемых лицензиатом при проведении работ.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ Минприроды России от 26.01.2022 № 43 «Об утверждении образца служебного удостоверения должностных лиц федеральных государственных бюджетных учреждений, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий» (зарегистрировано в Минюсте России 31.01.2022 № 67054)

Обновлен образец служебного удостоверения должностных лиц учреждений, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий

Признан утратившим силу Приказ Минприроды России от 03.07.2019 № 435, регулирующий аналогичные правоотношения.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Росреестра от 17.11.2021 № П/0521 «Об утверждении индикативных показателей, применяемых при осуществлении Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии и ее территориальными органами федерального государственного земельного контроля (надзора)»

С 01.03.2022 устанавливаются индикативные показатели, применяемые Росреестром при осуществлении федерального государственного земельного контроля (надзора)

В перечне таких показателей, проведенных за отчетный период:

- количество плановых и внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий;
- количество рейдовых осмотров;
- количество инспекционных визитов, проведенных с использованием средств дистанционного взаимодействия;
- количество контрольных (надзорных) мероприятий, по результатам которых выявлены нарушения обязательных требований;
- сумма административных штрафов, наложенных в результате рассмотрения дел об административных правонарушениях.

Источник: <https://www.garant.ru>

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» (зарегистрировано в Минюсте России 25.02.2022 № 67461)

С 01.09.2022 вступают в силу новые требования к содержанию программы производственного экологического контроля

Утверждены также порядок и сроки представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля

Признан утратившим силу аналогичный приказ Минприроды России от 28.02.2018 № 74.

Приказ действует шесть лет.

Источник: <http://www.consultant.ru>

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ ВЫБРОСОВ И СБРОСОВ
ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ**

Приказ Минприроды России от 24.01.2022 № 35 «Об утверждении порядка предоставления юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими сбор информации о состоянии окружающей среды и ее загрязнении, в Федеральную службу по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды указанной информации, а также информации о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду» (зарегистрировано в Минюсте России 01.02.2022 № 67080)

С 01.09.2022 вводится в действие актуализированный порядок предоставления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в Росгидромет информации о негативном воздействии на окружающую среду

Информацию о состоянии окружающей среды и ее загрязнении, а также информацию о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду, предоставляют юридические лица независимо от их организационно-правовой формы и индивидуальные предприниматели, осуществляющие на основании лицензий деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.

К информации о состоянии окружающей среды и ее загрязнении относится информация, полученная в ходе осуществления деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, которая включает в себя в зависимости от вида наблюдений:

- метеорологические, аэрологические, климатические, гидрологические, океанологические, гелиогеофизические (в том числе околоземного космического пространства) и агрометеорологические характеристики окружающей среды;
- уровни загрязнения (включая радиоактивное) атмосферного воздуха, почв, водных объектов и околоземного космического пространства.

Признается утратившим силу приказ Минприроды России от 30.07.2020 № 509, которым утвержден аналогичный порядок.

Настоящий приказ действует до 01.09.2028.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Письмо Минприроды России от 19.01.2022 № 12-47/1354 «Об инвентаризации выбросов»

Рассмотрен вопрос об использовании данных инвентаризации источников выбросов и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух при подготовке природоохранной документации

Отмечается, что нормативными правовыми актами, регламентирующими порядок разработки нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, заполнение декларации о воздействии на окружающую среду, разработку программы производственного экологического контроля, разработку мероприятий в период наступления неблагоприятных метеорологических условий предусмотрено использование данных, содержащихся в отчете об инвентаризации выбросов.

Необходимость учета выбросов передвижных источников при подготовке вышеуказанной разрешительной документации и отчетности определяется видом и задачами подготовки такой документации, а также особенностями предприятия. В частности, выбросы передвижных источников могут учитываться в составе выбросов стационарных источников, а также в общем объеме выбросов предприятия.

Источник: <https://www.garant.ru>

***ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИВОДЯЩЕЙ
К ОБРАЗОВАНИЮ ОТХОДОВ***

Постановление Правительства Российской Федерации от 18.02.2022 № 211 «О ценообразовании в области обращения с отходами производства и потребления I и II классов опасности»

Установлены система, принципы и методы регулирования предельных (максимальных) тарифов на услугу федерального оператора по обращению с отходами производства и потребления I и II классов опасности

Утверждены Основы ценообразования в области обращения с отходами производства и потребления I и II классов опасности и Правила регулирования тарифов по обращению с отходами производства и потребления I и II классов опасности.

ФАС России определена федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в области государственного регулирования указанных тарифов.

Реализованы положения Федерального закона от 02.07.2021 № 356-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Источник: <http://www.consultant.ru>

ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

**Постановление Правительства Российской Федерации от 18.02.2022 № 206
«О мерах государственного регулирования потребления и обращения веществ,
разрушающих озоновый слой»**

Правительством Российской Федерации актуализированы меры государственного регулирования потребления и обращения веществ, разрушающих озоновый слой

В частности, из формы отчетности о веществах, разрушающих озоновый слой, исключен раздел, обязывающий юридических лиц и ИП представлять отчетность об использовании таких веществ в действующем оборудовании.

Кроме этого, документ дополнен приложением, определяющим значения потенциала глобального потепления регулируемых веществ списка F. Установлено, что указанные значения используются при пересчете в тонны эквивалента CO₂.

Ряд актов Правительства Российской Федерации признан утратившим силу, в их числе - Постановление Правительства Российской Федерации от 24.03.2014 № 228, изданное для регламентации аналогичных правоотношений.

Настоящее Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением положений, для которых предусмотрен иной срок их вступления в силу.

Источник: <https://www.garant.ru>