



Правовое управление Ростехнадзора во исполнение приказа Ростехнадзора от 23 апреля 2015 г. № 169 «О представлении информации в Информационный бюллетень Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» сообщает, что за I квартал 2016 г. были приняты следующие нормативные правовые акты Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

1. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 18 января 2016 г. № 12 «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 11 августа 2015 г. № 305» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2016 г., регистрационный № 41164; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 24 февраля 2016 г.).

2. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 3 февраля 2016 № 35 «О внесении изменений в Порядок согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 февраля 2016 г., регистрационный № 41204; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 29 февраля 2016 г.).

Кроме того, Министерством юстиции Российской Федерации были зарегистрированы следующие нормативные правовые акты, принятые в III и IV кварталах 2015 г.

1. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 16 декабря 2015 г. № 517 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по предупреждению эндогенных пожаров и безопасному ведению горных работ на склонных к самовозгоранию пластах угля» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 января 2016 г., регистрационный № 40602; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 20 января 2016 г.).

2. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 18 декабря 2015 г. № 523 «Об утверждении перечня должностей федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, при замещении которых федеральные государственные гражданские

служащие обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 января 2016 г., регистрационный № 40615; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 21 января 2016 г.).

3. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 22 декабря 2015 г. № 526 «О внесении изменений в Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением тех объектов, в отношении которых осуществление государственного строительного надзора указами Президента Российской Федерации возложено на иные федеральные органы исполнительной власти, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 31 января 2013 г. № 38» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2016 г., регистрационный № 40652; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 22 января 2016 г.).

4. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 октября 2015 г. № 443 «О внесении изменений в Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 25 июля 2013 г. № 325» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 января 2016 г., регистрационный № 40755; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 28 января 2016 г.).

5. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 августа 2015 г. № 312 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, находящихся в эксплуатации» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 января 2016 г.,



регистрационный №40783; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 29 января 2016 г.).

6. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 18 августа 2015 г. №322 «Об утверждении Методики оценки результативности деятельности научных организаций, находящихся в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 января 2016 г., регистрационный №40902; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 3 февраля 2016 г.).

7. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 декабря 2015 г. №522 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Общие положения обеспечения безопасности атомных станций» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 февраля 2016 г., регистрационный №40939; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 5 февраля 2016 г.).

8. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 октября 2015 г. №430 «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по аттестации экспертов в области промышленной безопасности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 февраля 2016 г., регистрационный №40974; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 10 февраля 2016 г.).

9. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 7 октября 2015 г. №400 «Об утверждении Перечня вопросов, предлагаемых на квалификационном экзамене по аттестации экспертов в области промышленной безопасности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2016 г., регистрационный №40977; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 11 февраля 2016 г.).

10. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 декабря 2015 г. №521 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и безопасной эксплуатации оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 февраля 2016 г., регистрационный №41010; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 12 февраля 2016 г.).

11. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 ноября 2015 г. №480 «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 11 марта 2013 т. №96» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 февраля 2016 г, регистрационный №41130; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 20 февраля 2016 г.).

12. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 октября 2015 г. №428 «О внесении изменений в Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения, утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 декабря 2006 г. №1128» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 февраля 2016 г., регистрационный №41138; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 24 февраля 2016 г.).

13. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 8 октября 2015 г. №401 «Об утверждении Порядка проведения квалификационного экзамена аттестационной комиссией Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по проведению квалификационного экзамена для граждан, претендующих на получение аттестации экспертов, привлекаемых к мероприятиям, связанным с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии и Положения об аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по проведению квалификационного экзамена для граждан, претендующих на получение аттестации экспертов, привлекаемых к мероприятиям, связанным с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 февраля 2016 г., регистрационный №41242; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 3 марта 2016 г.).

14. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 2 октября 2015 г. №394 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому,



технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на эксплуатацию гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 марта 2016 г., регистрационный № 41303; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 9 марта 2016 г.).

15. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 7 декабря 2015 г. № 502 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила контроля основного металла, сварных соединений и наплавленных поверхностей при эксплуатации оборудования, трубопроводов и других элементов атомных станций» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 марта 2016 г., регистрационный № 41366; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 14 марта 2016 г.).

Также дополнительно к письму Ростехнадзора от 14 декабря 2015 г. № 11-00-18/988 сообщаем, что за IV квартал 2015 г. были приняты следующие нормативные правовые акты Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

1. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 ноября 2015 г. № 473 «Об осуществлении полномочий заказчика по организации закупок товаров, работ, услуг для государственных нужд» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 декабря 2015 г., регистрационный № 40119; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 18 декабря 2015 г.).

2. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 11 ноября 2015 г. № 858н/455 «Об утверждении перечней отдельных видов работ, в целях выполнения которых на объектах, отнесенных в соответствии с законодательством Российской Федерации к опасным производственным объектам I и II классов опасности, не допускается направление работников частными агентствами занятости для работы у физических лиц или юридических лиц, не являющихся работодателями данных работников, по договору о предоставлении труда работников (персонала)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2015 г., регистрационный № 40277; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 29 декабря 2015 г.).

3. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 ноября 2015 г. № 484 «Об утверждении Порядка уведомления представителя нанимателя федеральными государственными гражданскими служащими Федеральной службы по экологическому,

технологическому и атомному надзору о возникновении личной заинтересованности, которая приводит или может привести к конфликту интересов» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2015 г., регистрационный № 40396; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 4 января 2016 г.).

4. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 ноября 2015 г. № 487 «Об утверждении Примерного положения об оплате труда работников федеральных бюджетных учреждений, подведомственных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, по виду экономической деятельности «Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40513; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 13 января 2016 г.).

Внимание! В издательстве ЗАО НТЦ ПБ вышла новая книга

Реклама



СЕРИЯ 05 ВЫПУСК 46. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЭНДОГЕННЫХ ПОЖАРОВ И БЕЗОПАСНОМУ ВЕДЕНИЮ ГОРНЫХ РАБОТ НА СКЛОННЫХ К САМОВОЗГОРАНИЮ ПЛАСТАХ УГЛЯ»

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по предупреждению эндогенных пожаров и безопасному ведению горных работ на склонных к самовозгоранию пластах угля» разработаны на основе и взамен Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по прогнозу, обнаружению, локации и контролю очагов самонагревания угля и эндогенных пожаров в угольных шахтах», утвержденных приказом Ростехнадзора от 06.11.2012 № 635.

В разработке Федеральных норм и правил принимали участие Г.П. Ермак, С.В. Мясников, С.Г. Никитин, В.В. Скатов, С.Н. Подображин, Б.Ю. Чапля (Ростехнадзор), П.А. Шлапаков, В.Г. Игишев (АО «НЦ ВостНИИ»).

Федеральные нормы и правила устанавливают порядок отнесения угольных пластов к категории склонных к самовозгоранию; определения склонности шахтопластов к самовозгоранию и продолжительности инкубационного периода самовозгорания угля; ведения горных работ на пластах, склонных к самовозгоранию; на пластах, в отработанную часть которых распространялся экзогенный пожар; предупреждения эндогенных пожаров; контроля эндогенной пожароопасности; обнаружения и локации очагов самонагревания и самовозгорания угля в целиках и выработанных пространствах; ведения контроля самонагревания и состояния эндогенного пожара; локализации и ликвидации очагов самонагревания угля; тушения эндогенных пожаров; ведения работ в контуре потушенного пожара.

Федеральные нормы и правила действуют с 21.07.2016.

Эту книгу и другие нормативные документы можно приобрести по адресу:
Москва, Переведеновский пер., д.13, стр.21, **в интернет-магазине:** <http://shop.safety.ru>,
а также заказать в отделе распространения по тел/факсам:
(495) 620-4753 (многоканальный), 620-4746. Email: zakaz@safety.ru