

Информация о нормативных правовых актах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору¹

Во II квартале 2018 г. приняты следующие нормативные правовые акты:

1. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 апреля 2018 г. № 165 «О внесении изменений в Требования к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов, утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 25 ноября 2016 г. № 495» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 апреля 2018 г., регистрационный № 50931; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 28 апреля 2018 г.);

2. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 5 апреля 2018 г. № 162 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Основные требования к продлению срока эксплуатации блока атомной станции» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 мая 2018 г., регистрационный № 50977; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 4 мая 2018 г.);

3. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 5 апреля 2018 г. № 163 «О внесении изменений в федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии «Правила оценки соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, а также процессов ее проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации и захоронения», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 февраля 2018 г. № 52» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 мая 2018 г., регистрационный № 50991; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 7 мая 2018 г.);

4. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 апреля 2018 г. № 167 «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственных услуг по лицензированию деятельности по производству маршевых работ, утвержденный приказом Федеральной службы по эколого-

¹ Информация предоставлена Правовым управлением Ростехнадзора.

гическому, технологическому и атомному надзору от 12 сентября 2012 г. № 512» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 мая 2018 г., регистрационный № 50996; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 8 мая 2018 г.);

5. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 16 апреля 2018 г. № 174 «Об утверждении примерного должностного регламента федерального государственного гражданского служащего Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 мая 2018 г., регистрационный № 51023; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 10 мая 2018 г.).

Также во II квартале 2018 г. зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации следующие нормативные правовые акты, принятые в I квартале 2018 г.:

1. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 2 марта 2018 г. № 92 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных машин и механизмов, применяемых на объектах использования атомной энергии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50582; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 3 апреля 2018 г.);

2. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 2 марта 2018 г. № 93 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под избыточным давлением, для объектов использования атомной энергии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50584; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 3 апреля 2018 г.);

3. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 2 марта 2018 г. № 94 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды для объектов использования атомной энергии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2018 г., регистрационный № 50583; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 3 апреля 2018 г.);

4. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 марта 2018 г. № 99 «О признании утратившим силу приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 28 января 2008 г. № 39 «Об утверждении Положения о Внебюджетном фонде финансирования научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (зарегистрирован



Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2018 г., регистрационный № 50612; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 5 апреля 2018 г.);

5. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19 марта 2018 г. № 113 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов для объектов использования атомной энергии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 апреля 2018 г., регистрационный № 50707; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 12 апреля 2018 г.);

6. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 марта 2018 г. № 120 «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 31 октября 2016 г. № 449» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 апреля 2018 г., регистрационный № 50822; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 19 апреля 2018 г.).

В I и II кварталах 2018 г. зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации следующие нормативные правовые акты, утвержденные Ростехнадзором в IV квартале 2017 г.:

1. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 декабря 2017 г. № 556 «Об утверждении формы проверочного листа (списка контрольных вопросов), используемого Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору при проведении плановой проверки в рамках осуществления федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 марта 2018 г., регистрационный № 50510; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 27 марта 2018 г.);

2. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 ноября 2017 г. № 518 «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при взрывных работах», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 16 декабря 2013 г. № 605» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 апреля 2018 г., регистрационный № 50737; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 13 апреля 2018 г.);

3. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 декабря 2017 г. № 557 «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов), содержащих обязательные требования к обеспечению безопасности в сфере электроэнергетики и (или) требования безопасности в сфере теплоснабжения, которые подлежат применению при проведении плановых проверок поднадзорных субъектов (объектов) при осуществлении федерального государственного энергетического надзора» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 мая 2018 г., регистрационный № 50956; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 3 мая 2018 г.).

Дополнительно сообщаем, что за I квартал 2018 г. принят следующий нормативный правовой акт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору:

1. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 января 2018 г. № 10 «Об утверждении Условий оплаты труда работников центрального аппарата и территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 марта 2018 г., регистрационный № 50427; официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 21 марта 2018 г.).

СЕРИЯ 05. ВЫПУСК 54

Реклама



ТИПОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ И ОХРАНОЙ ТРУДА ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ДОБЫЧЕ (ПЕРЕРАБОТКЕ) УГЛЯ (ГОРЮЧИХ СЛАНЦЕВ)

Типовое положение о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев) распространяется на организации, эксплуатирующие шахты и (или) разрезы, а также углеобогатительные фабрики, являющиеся опасными производственными объектами, которые осуществляют добычу (переработку) угля (горючих сланцев), и подрядные организации, осуществляющие свою деятельность на опасных производственных объектах эксплуатирующих организаций.

Эту и другие книги и нормативные документы можно приобрести по адресу:

Москва, Переведеновский пер., д. 13, стр. 14, а также заказать в отделе распространения по тел./факсам: +7(495) 620-47-53 (многоканальный), +7(495) 620-47-47, +7(495) 620-47-46. E-mail: ornd@safety.ru.