



**Серия 05 Выпуск 44** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по борьбе с пылью в угольных шахтах». Внесены изменения Приказом Ростехнадзора от 25.09.2018 № 459. Изменения вступают в силу 19.04.2019.

**Серия 05 Выпуск 50** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по составлению планов ликвидации аварий на угольных шахтах».

Внесены изменения Приказом Ростехнадзора от 25.09.2018 № 459. Изменения вступают в силу 19.04.2019.

**Серия 10 Выпуск 89** «Правила организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах».

Внесены изменения Постановлением Правительства РФ от 22.12.2018 № 1639. Изменения вступают в силу 03.01.2019.

**Серия 17 Выпуск 07** «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей».

Внесены изменения Приказом Ростехнадзора от 25.09.2018 № 459. Изменения вступают в силу 19.04.2019.

**Серия 17 Выпуск 08** «Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации».

Внесены изменения Приказом Минэнерго России от 13.09.2018 № 757. Изменения вступают в силу 24.05.2019.

**Серия 17 Выпуск 12** «Методические указания по устойчивости энергосистем».

Внесены изменения Приказом Минэнерго России от 03.08.2018 № 630. Изменения вступают в силу 02.03.2019.

**Серия 19 Выпуск 03** «Правила противопожарного режима в Российской Федерации».

Внесены изменения Постановлением Правительства РФ от 24.12.2018 № 1644. Изменения вступают в силу 03.01.2019.

#### **Издания, ранее не издаваемые:**

**Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в производстве растительных масел методом прессования и экстракции».** Утверждены Приказом Ростехнадзора от 08.11.2018 № 538. Документ вступает в силу 15.06.2019.

**Правила организации технического обслуживания и ремонта объектов электроэнергетики.** Утверждены Приказом Минэнерго России от 13.09.2018 № 757.

**Руководство по безопасности «Методические рекомендации о порядке проведения компьютерной радиографии сварных соединений технических устройств, строительных конструкций зданий и сооружений, применяемых и эксплуатируемых на опасных производственных объектах».** Утверждено Приказом Ростехнадзора от 27.09.2018 № 468.

**Правила переключений в электроустановках.** Утверждены Приказом Минэнерго России от 13.09.2018 № 757.

**Правила предотвращения развития и ликвидации нарушений нормального режима электрической части энергосистем и объектов электроэнергетики.** Утверждены Министерством энергетики Российской Федерации от 12.07.2018 № 548.

**Руководство по безопасности «Методика оценки риска аварий на опасных производственных объектах магистрального трубопроводного транспорта газа».** Утверждено Приказом Ростехнадзора от 26.12.2018 № 647.

**Руководство по безопасности «Обследование технического состояния изотермических резервуаров сжиженных газов».** Утверждено Приказом Ростехнадзора от 24.12.2018 № 636.

№ 1 (172)

Январь 2019

16+

**ОХРАНА ТРУДА  
И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ



Кемерово