

Апрель 2018 год

№ 13 (5 апреля)

О подписке на электронные издания – стр. 2

Материалы технических совещаний

Эффективные технологии очистки газов и перспективы создания нового оборудования. Изложение доклада, представленного Л.В. Чекаловым и др. (АО Кондор-Эко), А.М. Зыковым и др. (ОАО «ВТИ») на II Международной научно-практической конференции «Перспективы развития новых технологий в энергетике России» – стр. 3

Обмен опытом

Использование нетрадиционных источников энергии – стр. 8

Участие энергопредприятий в повышении энергоэффективности и энергосбережении – стр. 15

Обзор травматизма

Травматизм персонала энергопредприятий из-за самовольного производства работ и расширения рабочего места – стр. 21

№ 14 (12 апреля)

О подписке на электронные издания – стр. 2

Материалы технических совещаний

Серия реле «COMPASS» с управлением по Wi-Fi. Изложение доклада, представленного А.М. Абрамовым (ООО «Реле и Автоматика») на Восьмой Межотраслевой технической конференции «Автоматизация производства» – стр. 3

Обмен опытом

Ввод в действие нового оборудования в электроэнергетике – стр. 7

Техприсоединение электроустановок потребителей к электрическим сетям – стр. 14

Обзор травматизма

Травматизм на энергопредприятиях по причине плохой организации работ – стр. 21

Хроника

Десятая Всероссийская конференция «Реконструкция энергетики–2018» – стр. 23

Международная научно-техническая конференция «Проблемы эксплуатации котлов-утилизаторов парогазовых установок» – стр. 24

Аннотации статей, опубликованных в журнале «НОВОЕ В РОССИЙСКОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ» № 3, март 2018 г. – стр. 26

№ 15 (19 апреля)

О подписке на электронные издания

– стр. 2

Материалы технических совещаний

Использование идентификационных меток типа «RFID» для проведения измерений параметров вибрации и балансировки роторов в собственных опорах. Изложение доклада, представленного В.А. Русовым (ООО «ПВФ «Вибро-Центр», г. Пермь) на IX Международной научно-технической конференции «Проблемы вибрации, виброналадки, вибромониторинга и диагностики оборудования электрических станций»

– стр. 3

Обмен опытом

Проведение ремонтов на энергопредприятиях

– стр. 6

Взаимодействие энергопредприятий с местными административными

– стр. 14

Обзор травматизма

Травматизм на энергопредприятиях, связанный с падениями работников

– стр. 19

№ 16 (26 апреля)

О подписке на электронные издания

– стр. 2

Материалы технических совещаний

Сухое охлаждение – средство защиты окружающей среды. Изложение доклада, представленного Д. Бергманн, Д. Зуберец (компания «ENEXIO HUNGARY Zrt.», г. Будапешт, Венгрия) на II Международной научно-практической конференции «Перспективы развития новых технологий в энергетике России» 26–27 октября 2017 г.

– стр. 3

Обмен опытом

Инвестиции на энергопредприятиях

– стр. 9

Модернизация энергетических объектов

– стр. 17

Обзор травматизма

Травматизм персонала энергопредприятий, связанный с транспортными средствами

– стр. 23