



ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА
КАРДЫМОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Знамя ТРУДА

Газета издается с 1935 года

КАРДЫМОВО

Пятница — 21 декабря 2012 года

16+

№ 103 (56518)

Уважаемые читатели!
Следующий номер
газеты «Знамя труда»
выйдет в четверг,
27 декабря.
Это будет последний
в уходящем году,
праздничный выпуск
районки!
Не пропустите!!!

22 декабря – День энергетика

Уважаемые работники и ветераны энергетической отрасли Смоленщины!

Примите поздравления с профессиональным праздником – Днем энергетика.

Энергетический комплекс по праву считается одной из стратегически важных отраслей отечественной экономики. От вашего профессионализма напрямую зависит стабильность работы предприятий, надежное обеспечение теплом и светом жителей региона.

Ваш нелегкий и ответственный труд, приносящий уют в дома смолян, заслуживает высокой оценки. Благодаря вашему мастерству и профессионализму обеспечено бесперебойное снабжение электроэнергией всех отдаленных уголков Смоленщины.

От всей души желаю вам безаварийной работы, неиссякаемой энергии, крепкого здоровья, семейного благополучия!

Уверен, благодаря вам «конец света» нам не угрожает!

А. ОСТРОВСКИЙ, Губернатор Смоленской области

Уважаемые энергетрики района!

Примите самые теплые поздравления с профессиональным праздником!

День энергетика – это праздник людей, посвятивших свою жизнь трудному, но очень ответственному делу – обеспечению людей теплом и электроэнергией. Ваша отрасль является самой важной, жизненно необходимой для каждого человека. Свой профессиональный праздник многие энергетики встретят на рабочем месте. В этой отрасли не бывает выходных, тем более, зимой.

Примите искреннюю благодарность за высокий профессионализм, строгую дисциплину и ответственность, за достойный вклад в развитие и процветание нашего района!

Всем труженикам и ветеранам кардымовской энергетики желаем стабильной и безаварийной работы, крепкого здоровья, финансового и семейного благополучия!

Администрация и Совет депутатов муниципального образования «Кардымовский район»

Нынешнее поколение энергетиков бережет и приумножает замечательные традиции своих предшественников. Сегодня от профессионализма, компетентности, опыта работников отрасли во многом зависит надежность и бесперебойность энергоснабжения жителей Смоленщины, эффективная работа производств во всех сферах жизни региона.

Дорогие коллеги! День энергетика – особый праздник. В этот день мы хотим от всей души поздравить всех тех, кто связал свою жизнь с развитием энергетической отрасли Смоленской области, ежедневно заботился о том, чтобы в домах смолян были свет и тепло. Вы заслужили этот праздник – вам есть чем гордиться, у вас есть чему учиться! Желаем всем вам достойно продолжать славные традиции тех, кто создавал и наращивал потенциал энергетики Смоленщины, увеличивая темпы роста промышленности в стране. Крепкого вам здоровья, финансового благополучия, семейного счастья и новых свершений. С праздником, дорогие энергетики!

С. АГАМАЛИЕВ, заместитель генерального директора – директор филиала ОАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго»
О. ПРУДНИКОВ, начальник Кардымовского РЭС Смоленскэнерго

ПРОФЕССИЯ ДАРИТЬ ЛЮДЯМ СВЕТ

Когда в доме есть свет, мы не задумываемся о том, каким даром цивилизации пользуемся. Но стоит хоть на несколько минут остаться без него, бьем в колокола: мир в буквальном смысле погружается во тьму, выбраться из которой становится единственно нашим желанием. Электроэнергия стала неотъемлемой частью жизни каждого из нас, и мы должны быть благодарны людям, которые день и ночь следят за тем, чтобы она поступала в наши дома. К сожалению, вспоминаем мы о нелегком труде работников электросетей, только лишь когда в доме вдруг выключается телевизор. И не ценим, не замечаем, когда все вокруг хорошо.

День энергетика отмечается в России 22 декабря. Но дата эта была выбрана вовсе не потому, что в самый короткий световой день года труд энергетиков как нельзя более востребован, а по другой причине. 22-го декабря 1920 года восьмой Всероссийский Съезд Советов принял знаменитый план ГОЭРЛО, в котором были определены важнейшие этапы электрификации всей огромной России. План, рассчитанный на 15 лет, стал результатом труда огромного количества специалистов. Его основной целью была электрификация даже самых отдаленных и труднодоступных уголков нашей необъятной страны. Надо сказать, что план ГОЭРЛО был полностью выполнен даже с небольшим опережением: уже к началу 30-х годов подавляющее большинство населенных пунктов СССР было электрифицировано.

Именно в честь принятия Государственного плана по электрификации России, 23 мая 1966 года Верховным Советом СССР был издан указ об учреждении 22 декабря профессионального праздника работников энергетической промышленности. Правда, в 1980 году был издан



Коллектив Кардымовского РЭС

еще один указ, согласно которому День энергетика был перенесен на третье воскресенье декабря. Поэтому можно смело сказать, что у работников энергетической промышленности целых два профессиональных праздника.

День энергетика – профессиональный праздник всех работников промышленности, охватывающей выработку, передачу и сбыт потребителям электрической и тепловой энергии. Этот праздник – день признания заслуг всех работников энергетической промышленности в экономическом развитии, в совершенствовании и поддержании повседневной жизни населения.

На плечах коллектива Кардымовского РЭС лежит большой груз забот по эксплуатации и ремонту электрооборудования. На балансе предприятия находится 508 км высоковольтных линий электропередач, 285 км низковольтных линий электропередач и 233

трансформаторные подстанции.

По сложившейся традиции в канун профессионального праздника принято подводить итоги сделанного и намечать планы на перспективу. В уходящем году по линиям получили электроэнергию 6582 бытовых абонента и более 600 юридических лиц. Объем поставленной электроэнергии за 2012 год составил почти 3,4 млн. кВт/ч. Кардымовские электросети по всем показателям и выполнению планов идут на втором месте в области.

С поставленными задачами и планами на 2012 год работники РЭС справились, получили паспорт готовности к зиме. В течение этого года были заменены опоры, срок эксплуатации которых уже истек, произведен капитальный ремонт трансформаторной подстанции и линий электропередач в д. Мольково, что улучшило качество подаваемой электроэнергии.

В планах 2013 года провести ремонт в д. Тюшино и закончить работы по реконструкции сети 0,4 кВ в Кардымовской школе-интернате с заменой неизолированного провода на современный СИП (изолированный), что обеспечит большую надежность и безопасность электроснабжения детского учреждения.

В повседневную работу сотрудников Кардымовского РЭС входит замена дефектных опор, приставок, перетяжка электропровода, расчистка трасс прохождения линий от деревьев и кустарниковой растительности, техническое обслуживание, ремонт и покраска трансформаторных подстанций, обслуживание сетей уличного освещения, подключение новых абонентов, оперативное обслуживание электросетей.

Окончание на стр. 2

ГОТОВНОСТЬ СПЕЦТЕХНИКИ К ПРОХОЖДЕНИЮ ЗИМЫ

На сегодняшний день в Смоленскэнерго обеспечением транспортом занимаются 30 транспортных участков, с общим количеством 858 единиц подвижного состава. Ежедневно на линию выезжает более 550 автомобилей различного назначения – от доставки оперативной выездных бригад, до тяжелой дорожно-строительной техники для проведения ремонтов и реконструкций объектов электросетевого хозяйства.

Опыт эксплуатации в суровых условиях зимних периодов предыдущих лет учтен при составлении программы обновления транспорта. По итогам закупок 2011-2012 годов уже приобретено более 130 единиц транспорта высокой проходимости. Основную его массу составляют автомобили УАЗ для доставки бригад управления распределительных сетей филиала, но и центральные службы не забыты – полноприводные автомобили «МАНР» на базе Газ 3308, «НЕФАЗ» на базе КАМАЗ, вездеходные транспортные средства «ТРЭКОЛ» имеются на каждом участке служб, что позволит добраться ремонтному персоналу до самых труднодоступных мест. Даже автомобильные краны и подъемники, столь необходимые при устранении аварийных ситуаций, закуплены преимущественно с полным приводом, что должно существенно облегчить работу в период снегопадов.

Подготовка транспорта к эксплуатации в осенне-зимний период – обязательная задача, включающая в себя комплекс технических и организационных мероприятий, таких как проведение сезонного технического обслуживания, проверка технического состояния, перевод транспорта на зимние технические жидкости, комплектация зимней авторезиной и подкладками для спецтехники, издание распорядительной документации, а также проведение целевых инструктажей персоналу по особенностям работы в период пониженной температуры.