

ЭНЕРГЕТИК ПОДМОСКОВЬЯ

выпуск №3 | октябрь 2014г

// ИНТЕРВЬЮ С ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ



**Генеральный директор
ОАО «Мособлэнерго»
А.В. Бринянь**

Прохождение очередного осенне-зимнего периода – это каждый раз серьезный экзамен для энергетиков. Холода, нан строгий и беспристрастный контролер, никому и ни в чем не дадут поблажки. Это четко понимают в нашей компании, ее подразделениях, поэтому всегда готовятся к осенне-зимнему периоду с большим вниманием и высокой ответственностью. Не исключением стал и сезон 2014–2015 годов.

Для надлежащей подготовки электросетевых объектов и своевременного получения паспорта готовности в нашей компании был разработан план капитального ремонта, реализация которого вышла в настоящее время на финишную прямую. Работы ведутся подрядным и хозяйственным способами силами как привлеченных организаций, так и филиалов «Мособлэнерго». Масштаб напемонта характеризует такая цифра – более 755 миллионов рублей выделено для восстановления электрических сетей муниципальных районов, входящих в зону ответственности нашей компании. Это почти на 100 миллионов рублей больше чем в прошлом году.

Главные работы проходят на воздушных и кабельных линиях электропередачи, на трансформаторных подстанциях и распределительных пунктах. На воздушных линиях 0,4 и 6(10) кВ идет замена деревянных опор на железобетонные, старого провода на самонесущий изолированный, линейной арматуры

К ЗИМЕ ПОЛНОСТЬЮ ГОТОВЫ!

и проводов уличного освещения. В дальнейшем это позволит сократить затраты на эксплуатацию, уменьшить потери электроэнергии, увеличить надежность электрических сетей. На подстанциях и распределительных пунктах заменяем морально и физически устаревшее оборудование на новое, деревянные двери на металлические, мягкую кровлю на жесткую из профлистного листа. Кроме повышения надежности работы такое переоборудование способствует предотвращению несанкционированного доступа посторонних лиц в распределительные устройства.

Естественно, приоритет при выполнении этих работ отдается социально значимым объектам – поликлиникам, больницам, детсадам, школам, насосным станциям и отелям. Хотя, подчеркну, для нас не существует второстепенных объектов. Поэтому есть твердая уверенность в том, что и предстоящим холодам мы подойдем во всеоружии. В подтверждение сказанного приведу цифры: по отчетам за третий квартал текущего года было отремонтировано более 211 км воздушных и кабельных линий напряжением 0,4 и 6(10) кВ, отремонтированы строительная часть и электрооборудование (в том числе силовые трансформаторы) на 178 трансформаторных подстанциях и распределительных пунктах.

Что насает наших действий при возникновении сложных ситуаций во время прохождения осенне-зимнего периода, то здесь алгоритм уже хорошо отработан и неоднократно успешно применялся на практике. Имею в виду созданный у нас резерв техники, оборудования и материалов, в том числе передвижных дизельных электростанций, наличие в филиалах хорошо подготовленных ремонтно-восстановительных бригад. Отлично зарекомендовало себя наше Управление аварийно-восстановительных работ, которое в критических ситуациях оперативно приходит на помощь даже тем территориям, которые не входят в зону ответственности «Мособлэнерго».

Период подготовки к прохождению осенне-зимнего периода 2014–2015 годов в Московской области вступил в завершающую фазу. По результатам комиссионных проверок все энергетические компании региона должны получить паспорт готовности в срок до 1 ноября. Могу с удовлетворением сообщить нашим читателям, что «Мособлэнерго» уже получило такой паспорт готовности. В этом заслуга всех коллегивов нашей компании, ее филиалов и дочерних зависимых обществ. Хочу поблагодарить коллег-энергетиков за добросовестный труд, пожелать им успешного прохождения осенне-зимнего периода и успехов в работе!



// НОВОСТИ

МОИ КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЁ!

Избранный председателем попечительского совета Московского энергетического института Министр энергетики России Александр Новак в ходе своего пребывания в институте заявил: «МЭИ выпускает большое количество специалистов, востребованных отраслью. Их подготовка и воспитание – одна из важнейших функций, которыми должны заниматься и министерство, и страна в целом. Перед нашей отраслью ставятся масштабные задачи по внедрению новых технологий и оборудования. Специалисты, которые будут работать на этом оборудовании, должны шагать в ногу со временем». (Продолжение темы на 2–й стр.).



МОРОЗЫ – НЕ СТРАШНЫ

**Заместитель
Председателя
Правительства
Московской области
Дмитрий Пестов:**

«В общей сложности в Московской области к зиме подготовлено более 24 тысяч трансформаторных подстанций, свыше 90 тысяч км линий электропередачи. Сформировано и подготовлено к оперативному реагированию на возможные технологические нарушения 770 ремонтных и аварийных бригад. Также для оперативного восстановления электроснабжения потребителей энергокомпания Подмосковья подготовила более 1000 резервных источников питания. Уверен, что принятые меры позволят региональной энергетической системе уверенно пройти осенне-зимний период».



СВЕТ НА НАШИХ УЛИЦАХ

В министерстве энергетики Московской области прошло совещание по вопросу модернизации уличного освещения. Одной из основных задач названо доведение показателей по этому виду благоустройства территории до современных требований. Всего на эти цели из областного бюджета планируется направить 65 млн. рублей, а объем внебюджетных инвестиций должен составить не менее 200 млн. рублей.



«УЧЕНЫЕ – СВЕТ»

Повыше квалификации специалистов компании 2 стр.



«КРУПНЫМ ПЛАНОМ»

Филиал «Воскресенские электрические сети» 3 стр.



«ПОБОРЕМСЯ ЗА ВЫМПЕЛ?»

Вручение вымпела состоится в декабре 4 стр.