

# Подстанция «Золотаревская» даст свет и тепло новой арене «Лужников»

■ **ВЛАДИМИР МИЛЕНИН**  
adv@vm.ru

**В**опросы энергоснабжения и энергетической безопасности — одни из первоочередных для такого мегаполиса, как Москва. ОАО «Энергокомплекс» решает эти вопросы совместно с ведущими отраслевыми строительными и проектными организациями. На сегодняшний день компанией построены и введены в эксплуатацию десять электроподстанций. Это подстанции «Грач», «Марфино», «Яшино», «Никулино», «Ново-Орехово», «Первомайская», «Перерва», «Мещанская», «Ново-Кузьминки» и «Красносельская» — суммарная мощность введенных энергообъектов составляет 2640 мегавольтампер. Также две подстанции «Энергокомплекс» сданы в 2014 году, еще одну — в 2015-м.



О том, чем сегодня живет большая компания, с какими показателями подошла она к Дню строителя, корреспонденту «ВМ» рассказал исполнительный директор ОАО «Энергокомплекс» Дмитрий Селькин (на фото). **Дмитрий Михайлович, в преддверии Дня строителя хочу задать вам вопрос: как соотносится то, что ОАО «Энергокомплекс» — электросетевая компания, а при этом ее девиз — «Строим в интересах государства»?**

Вот вы для того, чтобы написать статью о нашей компании пришли к нам в преддверии Дня строителя. И я сразу скажу вам о некой исторической параллели, — День строителя обязан своему существованию энергетике.

ОАО «Энергокомплекс», в первую очередь, электросетевая компания, то есть, имеем прямое отношение к энергетике, а наш девиз как Вы заметили, звучит: «Строим в интересах государства». А параллель вот какая, — Указ Президиума Верховного Совета СССР «Об установлении ежегодного праздника «Дня строителя» был издан 6 сентября 1955 года по инициативе руководителя СССР Никиты Сергеевича Хрущева, который и посещал все важные стройки Союза. Побывав с таким визитом на строительстве Жигулевской ГЭС, а это было строительство одного из важнейших энергетических объектов того времени, первый секретарь ЦК КПСС

решил учредить праздник — День строителя — настолько он был восхищен слаженной работой строителей. И первый раз День строителя отпраздновали 12 августа 1956 года. И именно энергетическое строительство дало толчок мыслям Никиты Сергеевича об учреждении такого чтимого нами сегодня дня. **Расскажите от том, с какими достижениями ваша компания подождала ко Дню строителя?**



1

Прежде всего, следует сказать о подстанции на 220 киловольт «Золотаревская», мощностью 480 мегавольтампер, с кабельными вводами 220 киловольт, которая в этом году будет введена в эксплуатацию. Строительство этой подстанции близко к завершению, полным ходом идут пуско-наладочные и отделочные работы. Данная подстанция обеспечит покрытие дефицита электроэнергии в основном Центральном административном округе г. Москвы. Ключевые объекты, которые в ближайшее время будут запитаны от нее электроэнергией это, в первую очередь: Олимпийский комплекс «Лужники», многофункциональные комплексы, социально значимые объекты, объекты городского заказа. Одновременно подстанция «Золотаревская» обеспечивает повышение надежности работы электрической сети 220 киловольт. Их совместная мощность составит почти 1000 мегавольтампер. До конца года также должна быть сдана в эксплуатацию еще одна подстанция — «Ва-



2

1, 2 Подстанция «Золотаревская», строительство которой завершится в 2014 году, решит вопросы энергообеспечения центра столицы

ганьковская», расположенная в Северном административном округе г. Москвы. По своим характеристикам она близка к «Золотаревской». Их совместная мощность составит почти 1000 мегавольтампер. Подстанции «Золотаревская»

и «Ваганьковская» обеспечат выдачу мощности с новых блоков ТЭЦ-12 и ТЭЦ-16 «Мосэнерго» в Единую энергосистему России. Кроме того, мы приступили к строительству подстанции на 220 киловольт «Котловка» с кабельными ли-

ниями, мощностью 400 мегавольтампер, которая расположена в Юго-Западном административном округе г. Москвы, в районе метро «Калужская». К концу 2015 года эта подстанция также должна быть сдана в эксплуатацию.

Также, ведется строительство сложной кабельной линии 220 киловольт «Красносельская — Кожевническая» протяженностью 11,5 километров. Продолжаем строить и другие кабельные линии 220 киловольт. По плану в этом году мы

должны сдать в эксплуатацию порядка 60 километров линий. Ведется проектирование и строительство распределительных сетей на 20 киловольт для присоединения новых потребителей. Должно завершиться проектирование, и начаться строительство девяти трансформаторных переходных пунктов 20/10 киловольт в Северном и Северо-Западном административных округах.

**Есть ли у «Энергокомплекс» планы поучаствовать в программе по энергообеспечению населенных пунктов Новой Москвы?**

Если нас привлекут к реализации этих планов, мы не откажемся. У нас есть наработанный опыт, дружный коллектив и самое главное желание работать для людей, для города, для государства. Поэтому все, что могу сказать об этом — мы готовы к реализации новых планов Правительства Москвы.

**Что бы вы хотели пожелать вашим коллегам в преддверии Дня строителя?**

Прежде всего я хочу поздравить своих коллег с этим замечательным праздником! Это праздник представителей одной из самых мирных, созидательных и уважаемых профессий, нелегкий труд которых играет огромную роль для обеспечения жизнедеятельности городов.

В этот день примите искренние пожелания здоровья, счастья, творческой энергии, реализации новых проектов и осуществления ваших личных планов! Добра, оптимизма, мира и благополучия!