

Эксперты оценили эффективность инвестпроектов МОЭСК на примере подстанции «Автозаводская»

25.04.2016

Эффективность инвестиционных проектов на примере ПАО «МОЭСК» (входит в ГК «Россети») стала предметом исследования со стороны Правительства Москвы. С этой целью представители центральной исполнительной власти города во главе с первым заместителем главы Департамента экономической политики и развития Москвы Романом Беззубиком побывали на подстанции (ПС) 220/110/10 кВ «Автозаводская».

Экспертам был представлен подробный отчет о задачах и ходе реконструкции питающего центра. ПС «Автозаводская» была построена в 1990 году, трансформаторная мощность на момент ввода составляла 500 МВА. С целью повышения надежности электроснабжения и присоединения новых потребителей, а также увеличения пропускной способности транзитов 220 кВ было принято решение о ее реконструкции с переводом на более высокий класс напряжения – 220 кВ.

Сейчас подстанция обеспечивает электроснабжение ряда промышленных предприятий, общественных и жилых зданий, расположенных в Южном административном округе столицы. В их числе: недавно открытая станция метро «Технопарк», судостроительный и судоремонтный завод, ГУП «Гормост», 13-й автобусный парк, 7-й троллейбусный парк, районная тепловая станция «Коломенская», научные и учебные заведения, спортивные и развлекательные сооружения, жилые кварталы.

В ходе мероприятия генеральный директор ПАО «МОЭСК» Петр Синютин, директор филиала МОЭСК – «Московские высоковольтные сети» Анатолий Чегодаев проинформировали гостей о проделанной работе.

На первом этапе реконструкции построены новое здание ОПУ, совмещенное с КРУЭ (комплектное распределительное устройство элегазовое) 220 кВ и КРУЭ 110 кВ, КРУ 10 кВ из четырех секций, установлены два дополнительных регулировочных трансформатора по 40 МВА каждый.

На втором этапе установлены два трансформатора по 80 МВА, что позволило увеличить суммарную трансформаторную мощность подстанции с 500 до 660 МВА, смонтированы КРУЭ 220 кВ и КРУЭ 110 кВ.

В ходе реконструкции использовалось самое современное оборудование, обеспечивающее высокую эксплуатационную надежность, экологичность и безопасность обслуживания подстанции.

В результате знакомства с подстанцией гости пришли к выводу о высокой эффективности инвестиционного проекта. Они также отметили стремление ПАО «МОЭСК» к прозрачности реализуемой инвестпрограммы.

В ближайших планах руководителей органов исполнительной власти столицы посещение и других объектов электрохозяйства ПАО «МОЭСК».

ПАО «Московская объединенная электросетевая компания» (МОЭСК) – одна из крупнейших электросетевых компаний страны. Компания является активом **ПАО «Россети»**, занимая лидирующие позиции в вопросах обеспечения надежности и качества электроснабжения потребителей, а также по основным финансово-операционным и производственным показателям.

ПАО «МОЭСК» обеспечивает электроснабжение самого динамично развивающегося в стране Московского региона с населением около 17 млн человек на площади почти 47 тыс. кв. км. Основные виды деятельности – оказание услуг по передаче электроэнергии и технологическое присоединение потребителей к электросетям на территории Москвы и Московской области.

В обслуживании **ПАО «МОЭСК»**: 608 подстанций 35-220 кВ суммарной трансформаторной мощностью более 46 тыс. МВА; около 28,5 тысяч ТП 6-10 кВ мощностью 21,5 тыс. МВА, почти 67 тыс. км воздушных линий и 72 тыс. км кабельных сетей.

ПАО «Россети» – является одной из крупнейших электросетевых компаний в мире. Компания управляет 2,29 млн км линий электропередачи, 480 тыс. подстанциями трансформаторной мощностью более 751 ГВА. В 2014 году полезный отпуск электроэнергии потребителям составил 715 млрд кВт•ч. Численность персонала Группы компаний «Россети» - 218 тыс. человек.

Имущественный комплекс ПАО «Россети» включает в себя 43 дочерних и зависимых общества, в том числе 14 межрегиональных и магистральную сетевую компанию. Контролирующим акционером является государство в лице Федерального агентства по управлению государственным имуществом

РФ, владеющее 85,3 % долей в уставном капитале.

Адрес страницы: <http://zyablikovo.mos.ru/presscenter/officialy/detail/2844546.html>

[Управа района Зябликово](#)