

Собянин: Подстанция «Берсеневская» повысит надежность электроснабжения Москвы

09.09.2015

Об этом сообщил мэр столицы в ходе сегодняшнего осмотра строительства подстанции на Болотной набережной.

Как отметил Сергей Собянин, сегодня энергообеспечение ведется с подстанции ГЭС-2, которая была построена почти 100 лет тому назад, и постепенно, конечно, ее мощности будут выводиться из оборота. «Ведется строительство новой подстанции «Берсеневская», которая будет обеспечивать энергоснабжением весь центр, и еще будет запас мощностей для развития, обеспечения надежности других частей города. Таким образом, Москва постепенно переходит на новые мощности, на современную генерацию - меняя подстанции, заменяем линии электропередачи. И за последние пять лет, благодаря этой работе, количество отключений потребителей уменьшилась в 30 раз. Сроки подключения новых мощностей сократились в разы, и стоимость подключений также сократилась в разы», - сказал Мэр Москвы Сергей Собянин.

Генеральный директор ОАО «ОЭК» Андрей Майоров доложил Сергею Собянину, что окончание строительства подстанции и ее пуск в эксплуатацию намечены на декабрь 2015 г.

Строящаяся электроподстанция "Берсеневская" (110/20/10/6 кВ) общей трансформаторной мощностью 320 МВА (основной и резервный трансформаторы мощностью 160 МВА каждый) предназначена для обеспечения электроснабжения потребителей, расположенных в Центральном, Западном и Юго-Западном округах Москвы. Среди них есть такие знаковые городские объекты как: Храм Христа Спасителя, Дом на Набережной, кинотеатр "Ударник", театр Эстрады, здания бывшей фабрики "Красный октябрь", Государственная Третьяковская галерея, Российская государственная библиотека и другие.

Адрес страницы: <http://kuntsevo.mos.ru/presscenter/news/detail/2141774.html>

[Управа района Кунцево](#)