

Собянин: Подстанция "Берсенеvская" обеспечит надежное энергоснабжение центра Москвы

09.09.2015

"Берсенеvская" станет частью опорной распределительной сети 20 кВ, создаваемой в целях повышения надежности электроснабжения столицы.

Мэр города Сергей Собянин посетил стоящийся энергетический объект в самом центре Москвы. Как доложил Собянину генеральный директор ОАО «ОЭК» Андрей Майоров, окончание строительства намечено на декабрь 2015 г. «Начало строительства подстанции было положено в декабре 2014 г. Окончание - в декабре. В этом году мы ее пустим в эксплуатацию», - сказал Майоров.

ПС "Берсенеvская" предназначена для обеспечения электроснабжения потребителей, расположенных в Центральном, Западном и Юго-Западном округа Москвы, среди которых есть знаковые городские объекты: Храм Христа Спасителя, Дом на Набережной, кинотеатр "Ударник", театр Эстрады, здания бывшей фабрики "Красный октябрь", Государственная Третьяковская галерея, Российская государственная библиотека и другие. В настоящее время эти и многие другие объекты общей потребляемой мощностью 55 МВт получают электроэнергию от морально и физически устаревшей ГЭС-2.

«Ведется строительство новой подстанции «Берсенеvская», которая будет обеспечивать энергоснабжением весь центр, и еще будет запас мощностей для развития, обеспечения надежности других частей города. Сегодня энергообеспечение ведется с подстанции ГЭС-2, которая была построена почти 100 лет тому назад, и постепенно, конечно, ее мощности будут выводиться из оборота. 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 Собянин.

Строительство подстанции ведется в особо стесненных условиях в историческом центре Москвы. В связи с небольшим размером участка, доступного для строительства, была применена уникальная компоновка здания, позволяющая разместить оборудование в сверхмалых габаритах.

Освободившееся здание ГЭС-2 планируется отдать под Центр современного искусства или другое учреждение культуры.

Адрес страницы: <http://fili-davydkovo.mos.ru/presscenter/news/detail/2141793.html>

[Управа района Фили-Давыдково](#)