

Собянин: Подстанция "Берсенеvская" обеспечит надежное энергоснабжение центра Москвы

09.09.2015



Сегодня, 9 сентября мэр Москвы Сергей Собянин осмотрел завершающие работы по строительству новой электроподстанции «Берсенеvская» на Болотной площади. В ходе осмотра он отметил, что новый объект электроснабжения существенно увеличит электроснабжение города в целом.

Также мэр Москвы Сергей Собянин рассказал, что электроподстанция имеет достаточно мощностей, чтобы обеспечить электроснабжением не только центральную часть города, но и будет иметь запас для других округов Москвы.

На сегодняшний день электроснабжение объектов в центральной части города осуществляется с помощью ГЭС-2, которая была введена в эксплуатацию около ста лет назад, поэтому данный объект электроснабжения уже пора выводить из оборота.

Мэр Москвы Сергей Собянин сообщил, что столица выходит на новые мощности и современную генерацию благодаря замене подстанций и электропередач. «И за последние пять лет, благодаря этой работе, количество отключений потребителей уменьшилась в 30 раз», - добавил он.

Кроме того, благодаря модернизации в системе электроснабжения города существенно сократились сроки подключения новых мощностей и стоимость этих подключений.

По словам генерального директора ОАО «ОЭК» Андрея Майорова, строительные работы электроподстанции "Берсенеvская" были начаты в прошлом году и к концу текущего года они будут полностью окончены.

Строительство ПС "Берсенеvская" позволит создать в центре Москвы значительный резерв свободной мощности (порядка 155 МВт) для подключения новых потребителей, среди которых строящийся корпус Морозовской детской больницы, а также перспективные объекты жилого и общественного назначения.

Кроме того, ПС "Берсенеvская" станет частью опорной распределительной сети 20 кВ, создаваемой в целях повышения надежности электроснабжения столицы. Преимуществом сетей 20 кВ (по сравнению с преобладающими в городе сетями 6 кВ и 10 кВ) является возможность передачи электрической энергии на большие расстояния с меньшими потерями.

С помощью новой станции электроснабжением будут обеспечены помимо Центрального, Западный и Юго-Западный округа Москвы.

