

Собянин: Москва подготовится к отопительному сезону до 25 августа

08.07.2016

В эту пятницу Сергей Собянин, мэр Москвы объявил сроки окончания всех работ о подготовке к отопительному сезону. В столице они должны быть завершены к 25 августа, уточнил градоначальник Москвы на открытии подстанции «Берсенеvская».

Также Сергей Собянин рассказал журналистам, что подготовка к отопительному сезону зимой в Москве ведется городскими службами с середины мая этого года.

Сегодня разгар лета, уточнил Сергей Собянин. А городские службы Москвы прошли основную часть работ. Жилой фонд и все объекты генерации должны быть подготовлены также, как это делалось все предыдущие годы.

Добавим, что электроподстанция "Берсенеvская" общей трансформаторной мощностью 320 МВА предназначена для электроснабжения потребителей, расположенных в Центральном, Западном и Юго-Западном округах 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 др.

Ранее эти и многие другие объекты общей потребляемой мощностью 50 МВт получали электроэнергию от морально и физически устаревшей ГЭС-2 1907 года постройки.

Переключение нагрузки на ПС "Берсенеvская" позволило закрыть ГЭС-2 и тем самым: повысить надежность электроснабжения центра города, создать в центре Москвы резерв свободной мощности – порядка 150 МВт – для подключения новых потребителей, более эффективно использовать городское пространство. В перспективе в историческом здании ГЭС-2 планируется открыть Академию современного искусства.

Подстанция "Берсенеvская" построена в стесненных условиях в историческом центре Москвы. В связи с небольшим размером участка, доступного для строительства (всего – 0,37 га), была применена уникальная компоновка здания, позволившая разместить оборудование 4-х классов напряжения (110 кВ, 20 кВ, 10 кВ и 6 кВ) в сверхмалых габаритах. Кроме того, облик здания был органично вписан в окружающую историческую застройку.

Площадь здания ПС – 7,7 тыс. кв.м. Устанавливаемое на станции оборудование – отечественного производства ("Сименс-Воронеж", ИЦ "Бреслер", "Мосэлектроцит", "РТК-ЭЛЕКТРО-М").

Адрес страницы: <http://chertanovo-severnoe.mos.ru/presscenter/news/detail/3307290.html>

[Управа района Чертаново Северное](#)