

Собянин: Москва повышает надежность и экономичность электроснабжения

14.01.2016

Мэр Москвы Сергей Собянин побывал в Восточном административном округе столицы, осмотрев подземный коллектор подстанции «Первомайская».

В ходе визита Сергей Собянин отметил, что коллекторное хозяйство Москвы представляет собой территорию около тысячи километров и является одним из крупнейших в мире. При этом оно нуждается в постоянной модернизации, в обновлении коммуникаций. Например, одна из веток - «Первомайская» - «обеспечивает надежное снабжение электроэнергией восток города Москвы». Кроме того, коллекторы обеспечивают надежность инженерных коммуникаций, да и в плане благоустройства города они удобнее. Так, например, если требуется ремонт, то не доставляются неудобства жителям. «Не нужно постоянно перекапывать город, не нужно выкапывать какие-то рвы, канавы и так далее, перекрывать движение. Все это - замена инженерных коммуникаций - происходит в коллекторах. Это очень важная, хотя и дорогая работа. Прокладка таких коллекторов сопоставима со строительством метро», - пояснил Сергей Собянин.

Строительство кабельного коллектора от подстанции «Первомайская» было завершено в конце ушедшего года. Такая работа, по словам мэра, позволяет повышать надежность городских сетей: обеспечения населения электричеством и услугами оптоволоконного кабельного Интернета. При этом за несколько лет в Москве снижено количество аварий, а в целом износ сетей уменьшился на 2%.

С 2009 года в столице было построено более 25 километров коллекторов. Строительство в основном велось закрытым способом. Коллектор от подстанции «Первомайская» строился пять лет, с 2010 года, его протяженность составила более 5 километров. Он имеет свой диспетчерский пункт управления. Коллектор построен с учетом высокой безопасности систем и эксплуатации, оснащен рабочим и аварийным освещением, вентиляцией, насосными станциями, системой, позволяющей контролировать уровень метана и пожарную безопасность.

Сергей Собянин отметил, что за последние пять лет в Москве проведена большая работа по повышению надежности электроснабжения, и она продолжается.

Адрес страницы: <http://severnoe-tushino.mos.ru/rubric/detail/2434600.html>

[Управа района Северное Тушино города Москвы](#)