

# В новосибирском метро запустили огромный вентилятор после реконструкции

06.12.2024



В Новосибирском метрополитене продолжают восстанавливать оборудование. Поэтому на станции «Заельцовская» заменили вентилятор, который затягивает воздух в подземные сооружения. Об этом сообщают «Новосибирские новости».

Всего микроклимат в подземке поддерживают 39 вентиляторов, благодаря которым на станции поступает свежий воздух. Новый вентилятор же появился на станции метро «Заельцовская». Его разместили в тупике Ленинской ветки еще в 1992 году, в связи с чем он больше всех нуждался в ремонте. Агрегат находится под землей на глубине 15 метров.

«Машина ВОМ-24Р стала первой, которую запустили после капремонта. В ней поменяли все, кроме корпуса. Собирали три месяца. Установка пожароустойчивая – выдерживает температуру в 400 градусов», – приводит слова начальника электромеханической службы Новосибирского метрополитена Алексея Мамонтова издание.

Также было отмечено, что после обновления конструкция стала в два раза мощнее. Так, до ремонта вентилятор нагонял за час 180 тысяч кубометров воздуха, сейчас же до 380 тысяч. У подземки существуют три графика проветриваний в зависимости от температуры воздуха на улице. В этом случае было решено подключить ночной режим, когда работают все вентиляторы, чтобы максимально охладить пространство.

Ранее стало известно, что на станции метро «Сибирская» в Новосибирске [улучшат систему реагирования на пожары](#).

*Екатерина Павлюх*