

Современная система освещения с дистанционным управлением появилась на ВДНХ

14.06.2017



Липы на Центральной аллее ВДНХ с 9 июня подсвечиваются с помощью «умных» светильников. Управление подсветкой происходит дистанционно: посредством SMS-команд можно менять цвета и создавать различные сценарии освещения: волны, радугу, переливы, эффект мерцающего огня, триколор и многое другое. Устройство абсолютно безопасно для деревьев. Об этом сообщили в пресс-службе выставки.

— Система управления работает автономно и не требует участия оператора. Время включения и выключения подсветки, световой сценарий заранее определены и запрограммированы. Техническая служба ВДНХ может оперативно управлять работой через мобильную связь. Для этого на номер контроллера отправляется SMS-команда, которая соответствует необходимому действию, — сообщили в пресс-службе выставки.

Всего на Главной аллее установлено 136 светильников. Подсветка предназначена для ежедневной работы круглый год, в том числе зимой. (то)

Адрес страницы: <http://marfino.mos.ru/presscenter/news/detail/6195600.html>

[Управа района Марфино](#)