

Инновационный логистический комплекс

25.1.2017

Москомархитектура согласовала проект крупного логистического комплекса общей площадью 315 тыс. кв.м вблизи поселения Марушкинское, в Новой Москве. В его составе будет 25 корпусов, на фасадах которых появится рисунок летящих ласточек.

Производственно-логистический комплекс разместится на участке площадью 76.35 га, недалеко от Боровского шоссе. Он будет состоять из 6 крупных административно-складских зданий (с общим количеством корпусов — 25), здания администрации, парковки вместимостью 380 мест — для легковых машин и 200 — для грузового транспорта. Также в комплексе будут построены котельная, водозаборный узел, очистные сооружения, газгольдеры, подстанции и проч.

Высота корпусов составит 1-4 этажа. Они будут иметь навесные фасады из сэндвич-панелей ярких оттенков и перфорированного металлического листа с рисунком летящих ласточек. Предполагается устройство ночной подсветки, а также размещение на фасадах информационных конструкций с маркировкой корпусов.

Проект предполагает благоустройство и озеленение участка. Проектировщиком является ООО «Сталькаркаспроект», заказчиком — ООО «Внуково логистик».

«Мы утвердили проект крупного логистического центра площадью более 300 тыс. кв.м, который, несмотря на утилитарный характер, будет довольно современно выглядеть. Территория будет благоустроена и озеленена. В целом строительство в Новой Москве логистических кластеров ведется активно и, как ранее отмечал мэр Москвы Сергей Собянин, безусловно, разгрузит городские магистрали от крупногабаритного грузового транспорта», — отметил главный архитектор Москвы Сергей Кузнецов.

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»