МИЭТ, «МИКРОН», «АНГСТРЕМ»

ТЕИМ



55 тыс. м²

4,5 ra

>1,4_{тыс.}

«Микрон»

5 резидентов

93 тыс. м²

13,3 ra

>2,7 тыс. рабочих мест

«Ангстрем»

3 резидента

133 тыс. м² площадь

15,2_{ra} площадь

>2,2 тыс. рабочих мест

Расположение

Площадки расположены в районе Старое Крюково (Зеленоград) и обладают хорошей транспортной доступностью:

- 25 км до МКАД;
- 20 км до ЦКАД;
- федеральные трассы М-10, М-11, Р-111 (Пятницкое шоссе);
- 23 км до международного аэропорта Шереметьево,
- железнодорожная станция Алабушево.



Результаты

На площадке МИЭТ завершено строительство второго корпуса инновационного центра электроники. В здании площадью 20,5 тыс. м² разместятся современные производства и научно-исследовательские лаборатории.

Открыт Колледж электроники и информатики. Здесь студенты будут обучаться специальностям «твердотельная электроника» и «информационные системы и программирование».

Кроме того, на площадке МИЭТ начала работу стартап-студия, созданная Зеленоградским нанотехнологическим центром (ЗНТЦ) и опорным вузом - Национальным исследовательским университетом «Московский институт электронной техники» (НИУ МИЭТ). Цель студии - поддержка студенческих технологических проектов и помощь в их выводе на рынок.

Перспективы развития

В 2025 году на площадке «Ангстрем» планируется завершение строительства нового производственного комплекса компании «НМ-Тех» площадью 50,1 тыс. м².