

ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК «ВЕЛИКИЙ КАМЕНЬ»



ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ *(одноэтажный корпус)*



5 500 м²

общая
площадь

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ *(одноэтажный корпус)*

грузоподъемность
кран-балки **5 тонн**

9 м

электрическая
мощность **1,1 МВт**

производственная
площадь **5000 м²**

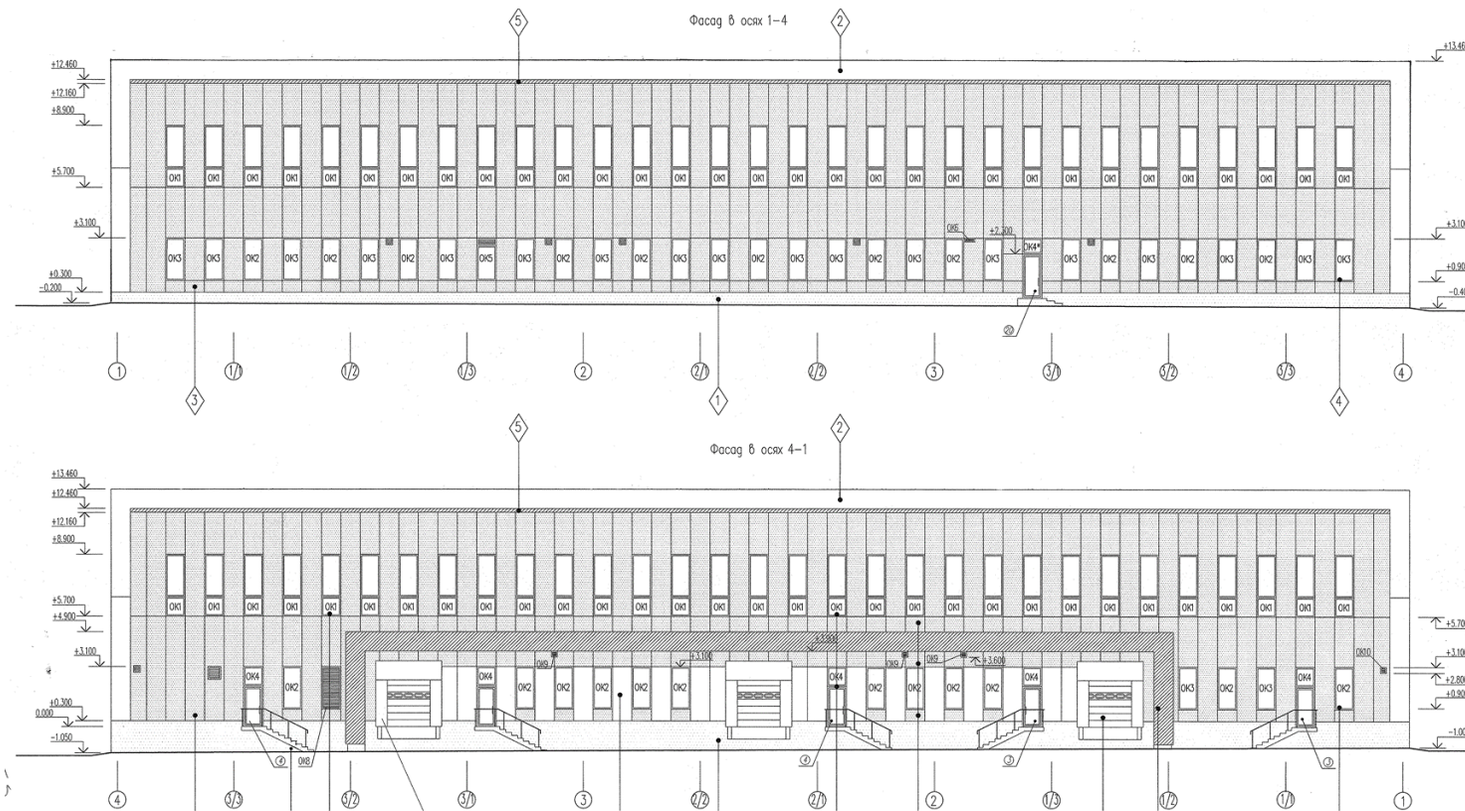
площадь бытовых
помещений **500 м²**

нагрузка на пол
6 тонн/м²

66 м

78 м





ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ (одноэтажный корпус)

- наружные стены - сэндвич-панели
- кровля - совмещенная рулонная с внутренним водостоком
- пол бетонный – шлифованный с упрочнителем
- планировочно корпуса оборудованы бытовыми помещениями для производственного персонала и техническими помещениями
- источником отопления является газовая котельная для административных помещений и газовые обогреватели в производственных помещениях
- производственные корпуса оснащены системами пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ *(одноэтажный корпус)*

Класс здания по функциональной пожарной опасности		Ф 5.1
Степень огнестойкости здания		II
Общая площадь здания	м2	5570
Количество этажей	ед.	1
Высота этажа (от пола до низа ферм)	м	9
Шаг колонн - крайних/центральных/ пролеты	м	6/12/24+18+2 4
Нагрузка на 1 м2 покрытия пола в производственной зоне от эксплуатационных нагрузок	тн/м2	6
Предел огнестойкости наружных ненесущих стен из сэндвич-панелей с утеплителем из минеральных плит		не ниже E30- K1
Годовое потребление электроэнергии	МВт*ч	3778,01
Потребная электрическая мощность	кВт	1149,1
Канализационные стоки	м3/сут	14,48
Общий расход воды по зданию	м3/сут	16,48
	л/с	4.77

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

