

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН

Ведомость жилых и общественных
зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность	Количество		Площадь, м2			Строительный объем, м3		Этажность стро-ство	
			Здания	Квартир	Застройки	Общая	Здания	Всего			
									зданий		всего
Общественные здания и сооружения											
1	Производственный корпус	1	1	-	2691,0	2691,0	41555,3	41555,3	591976,6	591976,6	1-этап
2	Система очистки сточных вод	1	1	-	103,6	103,6	103,6	103,6	252,5	252,5	1-этап
3	Очистная сооружения	-	1	-	50,5	50,5	50,5	50,5	252,5	252,5	1-этап
4	Резервуар	-	1	-	102,3	102,3	102,3	102,3	511,5	511,5	1-этап
5	Градирня	-	1	-	85,8	85,8	85,8	85,8	429,0	429,0	1-этап
6	Система очистки сточных вод	-	1	-	103,8	103,8	103,8	103,8	519,0	519,0	1-этап
7	Резервуар	-	1	-	178,1	178,1	178,1	178,1	890,5	890,5	1-этап
8	Помещение для зарядки погрузчиков	-	1	-	135,8	135,8	135,8	135,8	-	-	2-этап
9	Градирня	-	1	-	102,3	102,3	102,3	102,3	511,5	511,5	1-этап
10	Резервуар	-	1	-	38,2	38,2	38,2	38,2	191,0	191,0	1-этап
11	Столовая	4	1	-	610,5	610,5	610,5	610,5	9035,4	9035,4	2-этап
12	Раздевалка	4	1	-	610,5	610,5	610,5	610,5	9035,4	9035,4	2-этап
13	АБК	12	1	-	-	-	-	-	-	-	2-этап
14	КПП 1	1	1	-	31,9	31,9	729,6	729,6	4377,6	4377,6	1-этап
14.2	КПП 2	1	1	-	31,9	31,9	729,6	729,6	4377,6	4377,6	2-этап
15	Производственный корпус	1	1	-	105,6	105,6	105,6	105,6	633,6	633,6	2-этап
16	Бассейн	2	1	-	-	-	-	-	-	-	3-этап
17	Автостоянка на 110 мест	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3-этап
18	Подпорная стенка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-этап
19	Производственный корпус	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3-этап

Технико-экономические показатели

1. Площадь участка	10,391 га - 100%
2. Площадь застройки	5,913 га - 56,91%
3. Площадь покрытий	1,880 га - 18,09%
4. Площадь озеленения	2,59775 - 25,0%

Примечание

- Проектируемые здания привязаны к местной геодезической сетке
- Размеры даны в метрах

Условные обозначения

- Проектируемый ирригационный лоток
- Проектируемая стальная труба d=325мм
- Проектируемая металл. решетка на ирриг. лоток
- Проектируемое здание
- Здания 2го этапа строительства
- Бассейн
- Озеленение

