

Приложение №5 Инженерные Подключения

№ п/п	Объект	Площадь, мощность, количество объектов или протяженность трассы	Плановый объем строительства и источник финансирования по годам					Всего объем финансирования, млн. руб.
			2016	2017	2018	2019	2020	
1	<b>Выдача техусловий на присоединение к сетям</b>							142,25
	<b>Новое строительство</b>							
2	Сети водоснабжения	Вода из артезианских скважин, потребность 800-900 м3/месяц, часовой максимум 3 м3/час.						уточняется
3	Сети водоотведения	800-900 м3/мес. в городскую канализацию. Максимум 1м3/час. Вода, загрязненная микроорганизмами, обрабатывается термически и потом освобождается в местный водоканал.						уточняется
4	Ливневая канализация	Рассчитана по максимальной площади крыш помещений, и максимальным осадкам по данной географии						уточняется
5	Газопроводы среднего и низкого давления	120.000-140.000 м3/мес. (нормализованными условиями, обогрев и технический пар)						уточняется

6	Теплотрассы (локальные и к участкам)	Городское отопление не используется.						уточняется
7	Линии электропередач	Используется городская сетка						уточняется
8	Здания и сооружения локальной котельной	Газовый котёл: в здании, занимает около 25 кв.м.						уточняется
9	Дороги и проезды	Используется городская инфраструктура, дополнительного укрепления не требуется						уточняется
10	Объекты и сооружения локальной подстанции	2 локальных трансформатора. Потребность 150.000-180.000 kWh/мес						уточняется
	ИТОГО							60-80