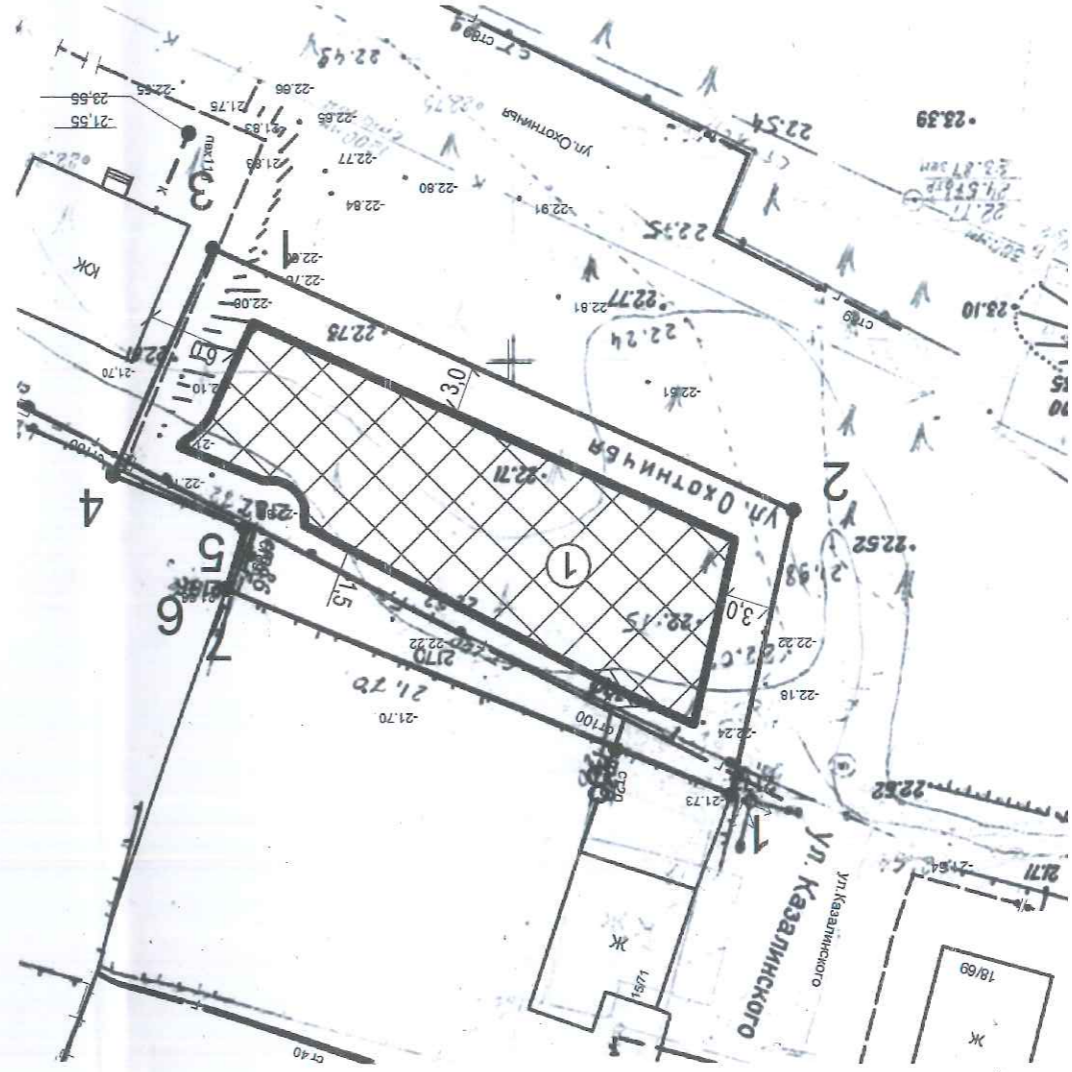


Чертеж градостроительного плана земельного участка и линий регулирования



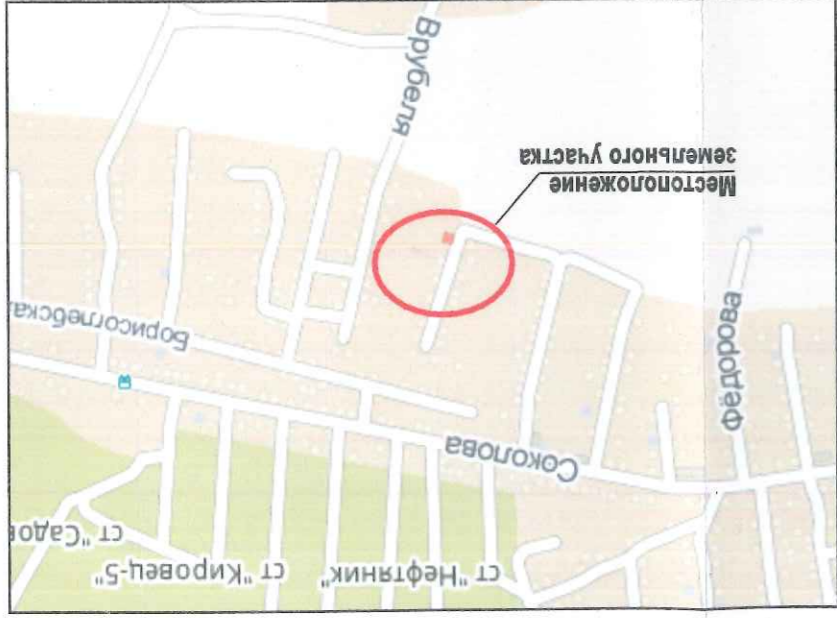
Примечание

1. Линия градостроительного регулирования не установлена.
2. Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан на топографической основе в М 1:500, выполненной в 2015 году ООО "ТеоКомплекс".
3. Чертеж градостроительного плана земельного участка разработан в 2018 году
4. Управление по строительству, архитектуре и градостроительству администрации МО "Город Астрахань".
5. Предусмотрены градостроительным регламентом для данной территории охраняемые зоны.
6. При выявлении на участке инженерных сетей, не отображенных на существующей съемке, предусмотреть охраняемые зоны от них либо провязать их вынос.
7. При проектировании и строительстве требуется соблюдение санитарно-эпидемиологических норм, требований противопожарной безопасности, установленных техническим регламентом, норм инсоляции, а также сохранение охраняемых зон от инженерных сетей (при наличии).
8. Проектную документацию разработать в соответствии с Положением о составе разделов проектной документации и требования к их содержанию, утвержденным постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87.

Каталог координат границ земельного участка

X	Y
1	878,63 7935,34
2	859,79 7931,18
3	842,4 7969,63
4	857,39 7976,37
5	860,96 7967,54
6	864,96 7968,77
7	864,99 7968,75
8	875,6 7942,92
1	878,63 7935,34

Ситуационный план



Условные обозначения	—	Проектные границы земельного участка
	1, 2	Номера поворотных точек земельного участка
	—	Границы места допустимого размещения застройки
	①	Место допустимого размещения застройки

Управление по строительству, архитектуре и градостроительству администрации МО "Город Астрахань"		Заказчик	Управление муниципального имущества администрации МО "Город Астрахань"
Объект капитального строительства по ул. Казалинской, 17 в Ленинском районе г. Астрахани		Название объекта	Чертеж градостроительного плана земельного участка и линий градостроительного регулирования
Заместитель начальника управления	И.Е. Соколов	Ведущий инженер	И.В. Казакова
Площадь земельного участка 0,0834 га		Масштаб М 1:500	