

**Градостроительный план земельного участка, расположенного по адресу:
Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, ул. Речников, 31**

Р Ф - 6 1 - 4 - 1 4 - 1 - 0 1 - 2 0 2 2 - 0 0 4 1

**Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании заявления
Дербенцевой Елены Геннадьевны; № 63.20-у/1425 от 04.07.2022**

(реквизиты заявления правообладателя земельного участка с указанием ф.и.о. заявителя – физического лица, либо реквизиты заявления и наименование заявителя – юридического лица о выдаче градостроительного плана земельного участка)

Местонахождение земельного участка

Ростовская область

(субъект Российской Федерации)

Аксайский район

(муниципальный район или городской округ)

Аксайское городское поселение

(поселение)

Описание границ земельного участка:

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
1	429761,35	2216471,25
2	429810,50	2216471,79
3	429842,47	2216473,69
4	429842,61	2216559,28
5	429850,28	2216567,11
6	429842,64	2216574,40
7	429843,03	2216780,99
8	429524,94	2216779,95
9	429567,09	2216778,40
10	429562,81	2216678,49
11	429561,52	2216648,42
12	429519,61	2216650,23
13	429510,40	2216663,47
14	429405,26	2216686,91
15	429352,75	2216701,66
16	429348,90	2216697,79
17	429355,95	2216690,70
18	429348,90	2216683,61
19	429341,85	2216690,70
20	429331,97	2216680,77
21	429336,23	2216676,54
22	429344,71	2216676,56
23	429364,56	2216656,82
24	429306,26	2216598,20
25	429266,69	2216558,42
26	429256,41	2216568,65
27	429223,86	2216535,93
28	429234,14	2216525,70
29	429167,50	2216458,70
30	429159,38	2216461,19
31	429144,14	2216476,34
32	429144,33	2216483,62
33	429140,08	2216487,85
34	429131,76	2216479,49
35	429243,49	2216359,43
36	429312,88	2216417,16
37	429393,75	2216484,39
38	429461,87	2216534,85

39	429488,20	2216554,34
40	429485,42	2216576,16
41	429497,71	2216576,47
42	429497,87	2216556,62
43	429508,69	2216554,93
44	429580,23	2216543,75
45	429630,11	2216518,87
46	429685,10	2216495,53
47	429714,78	2216483,04
н1	429693,82	2216554,13
н2	429693,82	2216638,33
н3	429690,82	2216641,33
н4	429656,23	2216641,33
н5	429647,19	2216632,29
н6	429626,19	2216632,29
н7	429624,19	2216630,29
н8	429624,19	2216564,27
н9	429626,19	2216562,27
н10	429646,72	2216562,27
н11	429661,26	2216551,13
н12	429690,82	2216551,13
48	429843,07	2216801,63
49	429843,18	2216861,46
50	429509,10	2216854,70
51	429474,10	2216825,09
52	429484,37	2216814,86
53	429469,93	2216800,38

Кадастровый номер земельного участка (при наличии)

61:02:0600010:21904

Площадь земельного участка

154 644 кв. м.

Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства

В границах земельного участка расположены объекты капитального строительства. Количество объектов "1" единиц(ы). Объекты отображаются на чертеже(ах) градостроительного плана под порядковыми номерами. Описание объектов капитального строительства приводится в подразделе 3.1 "Объекты капитального строительства" раздела 3

Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии)

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
-	-	-

Реквизиты проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории

Постановление Администрации Аксайского городского поселения от 29.06.2022 № 571


(указывается в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории)



Градостроительный план подготовлен

Отделом архитектуры и градостроительства
Администрации Аксайского городского поселения
И. о. начальника отдела – А. Н. Скворцова

(ф.и.о., должность уполномоченного лица, наименование органа)


(подпись)

/ А. Н. Скворцова /
(расшифровка подписи)

Дата выдачи

15.07.2022

(ДД.ММ.ГГГГ)

1. Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка

См. приложение к настоящему градостроительному плану – чертеж градостроительного плана земельного участка

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы) на топографической основе в масштабе

1: 500, выполненной в июне 2022 г. ООО «Топограф»
(дата, наименование организации, подготовившей топографическую основу)

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы)

ООО МКП «5 Принципов» в 2022 г.

(дата, наименование организации)

2. Информация о градостроительном регламенте либо требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Земельный участок расположен в зоне многофункциональной застройки первого типа «ОЖ-1/1».
Установлен градостроительный регламент.

2.1. Реквизиты акта органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, содержащего градостроительный регламент либо реквизиты акта федерального органа государственной власти, органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, иной организации, определяющего, в соответствии с федеральными законами, порядок использования земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Решение Собрании депутатов Аксайского городского поселения от 23.11.2009 № 86 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Аксайского городского поселения Аксайского района Ростовской области» (с учетом изменений, внесенных решением Собрании депутатов Аксайского городского поселения от 31.03.2022 № 65)

2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка

код	Наименование основного вида разрешенного использования земельных участков	Наименование основного вида разрешенного использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 2000 кв.м./не нормируется</p> <p>Предельное количество надземных этажей зданий – 4 этажа (включая мансардный этаж).</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ многоквартирного жилого дома от границы смежных участков – 9 метров при наличии оконных проёмов по фасаду, 3 метра – для глухих фасадов, от границы с территориями общего пользования – 3 метра (1 метр для вспомогательных видов использования) -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил

код	Наименование основного вида разрешённого использования земельных участков	Наименование основного вида разрешённого использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
2.5.	Среднеэтажная жилая застройка	Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 2000 кв. м./ не нормируется</p> <p>Минимальное/максимальное количество надземных этажей зданий – 5 этажей / 8 этажей.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания: 35 метров;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками 1,8 м -минимальный отступ от границы смежных участков, предназначенных под застройку, – 3 метра (1 метр для вспомогательных видов использования); -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
2.6.	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	Размещение многоквартирных домов этажностью девять этажей и выше; благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха; размещение подземных гаражей и автостоянок, размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 2000 кв. м./ не нормируется</p> <p>Минимальное/максимальное количество надземных этажей зданий – 9 этажей.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания: 35 метров;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками 1,8 м -минимальный отступ от границы смежных участков, предназначенных под застройку, – 3 метра (1 метр для вспомогательных видов использования); -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
4.4.	Магазины	Объекты капитального строительства, предназначенные для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв.м.	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;

код	Наименование основного вида разрешённого использования земельных участков	Наименование основного вида разрешённого использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
4.б.	Общественное питание	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)	<ul style="list-style-type: none"> -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется; Предельное количество этажей 3 этажа; Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. Максимальная высота здания 15 м; Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
3.3.	Бытовое обслуживание	Объекты капитального строительства, предназначенные для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)	<ul style="list-style-type: none"> Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется; Предельное количество этажей 3 этажа; Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. Максимальная высота здания 15 м; Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
4.1.	Деловое управление	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой	<ul style="list-style-type: none"> Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется; Предельное количество этажей 3 этажа; Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. Максимальная высота здания 15 м; Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1

код	Наименование основного вида разрешённого использования земельных участков	Наименование основного вида разрешённого использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
4.7.	Гостиничное обслуживание	<p>деятельности)</p> <p>Гостиницы, а также иные здания, используемые с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них</p>	<p>Главы 3 настоящих Правил</p> <p>Минимальная/максимальная площадь земельного участка 1000 кв.м/ не нормируется;</p> <p>Минимальная/максимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 10 м/ не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м, при соблюдении требований технических регламентов по пожарной безопасности;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
3.9.2	Проведение научных исследований	<p>Размещение зданий и сооружений, предназначенных для проведения научных изысканий, исследований и разработок (научно-исследовательские и проектные институты, научные центры, инновационные центры, государственные академии наук, опытно-конструкторские центры, в том числе отраслевые)</p>	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
3.8.	Общественное управление	<p>Размещение зданий, предназначенных для размещения органов и организаций общественного управления. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.8.1 - 3.8.2</p>	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>

код	Наименование основного вида разрешённого использования земельных участков	Наименование основного вида разрешённого использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
3.8.1	Государственное управление	Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
3.8.2	Представительская деятельность	Размещение зданий, предназначенных для дипломатических представительств иностранных государств и субъектов Российской Федерации, консульских учреждений в Российской Федерации	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
8.3.	Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
4.5.	Банковская и страховая деятельность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p>

Код	Наименование основного вида разрешенного использования земельных участков	Наименование основного вида разрешенного использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
			<p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
3.2.1	Дома социального обслуживания	Размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
3.2.2	Оказание социальной помощи населению	Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
3.2.3	Оказание услуг связи	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p>

код	Наименование основного вида разрешённого использования земельных участков	Наименование основного вида разрешённого использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
2.7.1	Хранение автотранспорта	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9	<p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p> <p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
4.9	Служебные гаражи	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков не нормируется.</p> <p>Предельные линейные размеры земельных участков: минимальная ширина земельных участков – не нормируется (кроме земельных участков, образуемых из состава земельных участков, находящихся в частной собственности); максимальная ширина земельных участков не нормируется.</p> <p>При образовании земельного участка из состава земельных участков, находящихся в частной собственности, предельные линейные размеры земельных участков: минимальная ширина земельных участков – 15 метров; максимальная ширина земельных участков не нормируется.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка не</p>

код	Наименование основного вида разрешённого использования земельных участков	Наименование основного вида разрешённого использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
		<p>границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3, а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств</p>	<p>нормируется. Предельное количество этажей не нормируется. Минимальные отступы от границ участка не нормируются. Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров</p>
12.0.2	Благоустройство территории	<p>Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков не нормируется. Предельные размеры земельных участков не нормируются. Максимальный процент застройки в границах земельного участка не нормируется. Предельное количество этажей не нормируется. Минимальные отступы от границ участка не нормируются. Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров</p>
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	<p>Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)</p>	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется; Предельное количество этажей или предельная не нормируется; Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 100%. Максимальная высота здания не нормируется Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 3 м.</p>

Код	Наименование основного вида разрешённого использования земельных участков	Наименование основного вида разрешённого использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей – 3 этажа.</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м, при соблюдении требований технических регламентов по пожарной безопасности.

Условно разрешённые виды использования земельного участка (в соответствии с Правилами землепользования и застройки):

Код	Наименование условно разрешённого использования земельных участков	Наименование условно разрешённого вида использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
2.1.	Для индивидуального жилищного строительства	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 400 кв.м./не нормируется</p> <p>Минимальная/максимальная ширина земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) – 4 м/ не нормируется.</p> <p>Предельное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж).</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%.</p> <p>Максимальная высота здания: 15 метров;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ индивидуального жилого дома и вспомогательных объектов капитального строительства от границы с территориями общего пользования – 5 метров; от границы смежных участков, предназначенных под застройку, – 3 метра (1 метр для вспомогательных видов использования). -минимальное расстояние между индивидуальными жилыми домами, расположенными на одном земельном участке – 6 м -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил

Код	Наименование условно разрешённого вида использования земельных участков	Наименование условно разрешённого вида использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
2.3.	Блокированная жилая застройка	<p>Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки);</p> <p>разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур;</p> <p>размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений;</p> <p>обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха</p>	<p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 1000 / 10000 кв. м.</p> <p>Предельное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж).</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 50%.</p> <p>Максимальная высота здания: 15 метров;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ блокированного жилого дома и вспомогательных объектов капитального строительства от границы с территориями общего пользования – 5 метров; от границы смежных участков, предназначенных под застройку, – 3 метра (1 метр для вспомогательных видов использования). В соответствии с утвержденной документацией по планировке территории допускается расположение жилого дома блокированной застройки по красной линии -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p> <p>-водоснабжение и канализация в соответствии с СП 30.13330.2012 Внутренний водопровод и канализация зданий. Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85*</p> <p>При разделе/выделе земельного участка под каждым блоком жилого дома блокированной жилой застройки, предназначенного непосредственно для его использования установлены следующие предельные параметры:</p> <p>Минимальная/максимальная площадь земельных участков – 65/10000 кв.м.</p> <p>Предельное количество надземных этажей зданий – 3 этажа (включая мансардный этаж).</p> <p>Минимальная/максимальная ширина земельного участка вдоль фронта улицы / (проезда) – 3 м/ не нормируется.</p> <p>Максимальная высота здания 20 м</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ блокированного жилого дома и вспомогательных объектов капитального строительства от границы земельного участка - 1 метр</p>
3.7	Религиозное использование	<p>Размещение зданий и сооружений религиозного использования.</p> <p>Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.7.1 - 3.7.2</p>	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p>

Код	Наименование условно разрешенного вида использования земельных участков	Наименование условно разрешенного вида использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
3.7. 1	Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)	<p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p> <p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
3.7. 2	Религиозное управление и образование	Размещение зданий, предназначенных для постоянного местонахождения духовных лиц, паломников и послушников в связи с осуществлением ими религиозной службы, а также для осуществления благотворительной и религиозной образовательной деятельности (монастыри, скиты, дома священнослужителей, воскресные и религиозные школы, семинарии, духовные училища)	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
3.6. 1	Объекты культурно-досуговой деятельности	Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>

Код	Наименование условно разрешенного вида использования земельных участков	Наименование условно разрешенного вида использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
3.4.	Здравоохранение	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.4.1 - 3.4.2	<p>территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p> <p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, родильные дома, диспансеры, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре); размещение станций скорой помощи; размещение площадок санитарной авиации	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил</p>
3.5.	Образование и просвещение	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p>

Код	Наименование условно разрешённого вида использования земельных участков	Наименование условно разрешённого вида использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	<p>воспитания, образования и просвещения.</p> <p>Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.5.1 - 3.5.2</p>	<p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
3.5.2	Среднее и высшее профессиональное образование	<p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающимися физической культурой и спортом</p>	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил

Код	Наименование условно разрешенного вида использования земельных участков	Наименование условно разрешенного вида использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях спортом	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей 3 этажа;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%.</p> <p>Максимальная высота здания 15 м;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 главы 3 настоящих Правил</p>
5.1.3	Площадки для занятий спортом	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей не нормируется;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.</p> <p>Максимальная высота здания не нормируется;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 главы 3 настоящих Правил</p>
4.3.	Рынки	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв. м;	<p>Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не нормируется;</p> <p>Предельное количество этажей не нормируется;</p> <p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка – не нормируется.</p> <p>Максимальная высота здания не нормируется;</p> <p>Иные показатели:</p> <p>-максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров;</p> <p>-минимальный отступ от границ земельного участка 1 м;</p> <p>-минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 главы 3 настоящих Правил</p>
4.8.1	Развлекательные	Размещение зданий и сооружений,	Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не подлежат

Код	Наименование условно разрешённого вида использования земельных участков	Наименование условно разрешённого вида использования объектов капитального строительства	Параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
	мероприятия	предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок	ограничено; Предельное количество этажей 3 этажа; Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. Максимальная высота здания 15 м; Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального авто-транспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
4.9.1.3	Автомобильные мойки	Размещение автомобильных моек, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не подлежат ограничению; Предельное количество этажей 3 этажа; Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. Максимальная высота здания 15 м; Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального авто-транспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил
4.9.1.4	Ремонт автомобилей	Размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли	Предельные размеры земельных участков, в том числе площадь - не подлежат ограничению; Предельное количество этажей 3 этажа; Максимальный процент застройки в границах земельного участка – 80%. Максимальная высота здания 15 м; Иные показатели: -максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 метров; -минимальный отступ от границ земельного участка 1 м; -минимальное количество машино-мест для индивидуального авто-транспорта на территории земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 16.1 Главы 3 настоящих Правил

Любые вспомогательные виды разрешённого использования объектов капитального строительства не могут по своим характеристикам (строительному объёму, общей площади) превышать суммарное значение аналогичных показателей основных (условных) видов разрешённого использования объектов капитального строительства, при которых установлены данные вспомогательные виды разрешённого использования.

Согласно сведениям, содержащимся в ЕГРН, о земельном участке вид разрешенного использования земельного участка:

Малоэтажная многоквартирная жилая застройка, среднеэтажная жилая застройка, магазины, бытовое обслуживание, дошкольное, начальное и среднее общее образование

Для зоны ОЖ-1 установлены предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства в соответствии со статьёй 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Указанные размеры и параметры применяются в части, не противоречащей федеральным и региональным стандартам и сводам правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», а также иным техническим регламентам. Отсутствие ограничений по тем или иным конкретным параметрам не влечёт за собой отсутствия необходимости соблюдать указанные стандарты и своды правил.

Зона предназначена для формирования территорий различного функционального назначения, при перспективном градостроительном развитии, согласно утверждённой градостроительной документации.

По мере принятия решений о застройке данных территорий, правообладателями земельных участков проводятся работы по межеванию существующих земельных участков с целью выделения требуемой планировочной структуры.

Виды разрешенного использования земельных участков, предназначенных для жилищного строительства, и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства распространяются на земельные участки (а впоследствии и на возведённые на них объекты капитального строительства), сформированные (размежеванные) только в строгом соответствии с утверждённым и действующим проектом планировки территории.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства указаны в статье 43 настоящих Правил.

2.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные градостроительным регламентом для территориальной зоны, в которой расположен земельный участок:

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, расположенным в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения	Иные показатели
1	2	3	4	5	6	7	8
Длина, м	Ширина, м	Площадь, м ² или га					
малоэтажная многоквартирная жилая застройка							
Без ограничений	Без ограничений	Минимальная – 2000 м ² ; Максимальная – Без ограничений	минимальный отступ многоквартирного жилого дома от границы смежных участков – 9 м при наличии оконных проёмов по фасаду, 3 м – для глухих фасадов, от границы с территориями общего пользования – 3 м (1 м для вспомогательных видов использования)	4 этажа (включая мансардный); 20 м	80	-	максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 м; минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соотв. со ст. 16.1 Главы 3 Правил Землепользования и Застройки Аксайского городского поселения

среднеэтажная жилая застройка						
Без ограничений	Минимальная – 2000 м ² ; Максимальная – Без ограничений	3 м (1 м для вспомогательных видов использования)	Минимальное – 5 этажей, Максимальное – 8 этажей; 35 м	80	-	максимальная высота ограждения между земельными участками 1,8 м; минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соотв. со ст. 16.1 Главы 3 Правил землепользования и застройки Аксайского городского поселения
Магазины, бытовое обслуживание, дошкольное, начальное и среднее общее образование						
Без ограничений		1 м	3 этажа; 15 м	80	-	максимальная высота ограждения между земельными участками, а также между земельными участками и территориями общего пользования: 1,8 м; минимальное количество машино-мест для индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливаются в соотв. со ст. 16.1 Главы 3 Правил землепользования и застройки Аксайского городского поселения

В соответствии с постановлением Администрации Аксайского городского поселения от 07.04.2022 г. № 355 «О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования – «дошкольное, начальное и среднее общее образование» земельному участку с кадастровым номером

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные положением об особо охраняемой природной территории, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории:

Причины отнесения земельного участка к виду земельного участка для которого градостроительный регламент не устанавливается		Реквизиты Положения об особо охраняемой природной территории		Реквизиты утвержденной документации по планировке территории		Функциональная зона		Зонирование особо охраняемой природной территории (да/нет)									
		Реквизиты утвержденной документации по планировке территории		Реквизиты утвержденной документации по планировке территории		Функциональная зона		Виды разрешенного использования земельного участка		Требования к параметрам объекта капитального строительства			Требования к размещению объектов капитального строительства				
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений		Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства
												Основные виды разрешенного использования					
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Тоже		Тоже		Тоже	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Тоже		Тоже		Тоже	

3. Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства и объектах культурного наследия

3.1. Объекты капитального строительства

№ 1, Сооружение (газопровод среднего давления);
Протяженность: 4 229 м,
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
инвентаризационный или кадастровый номер 61:02:0000000:6187

3.2. Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

№ -, Информация отсутствует,
(согласно чертежу(ам) градостроительного плана) (назначение объекта культурного наследия, общая площадь, площадь застройки)

(наименование органа государственной власти, принявшего решение о включении выявленного объекта культурного наследия в реестр, реквизиты этого решения)
регистрационный номер в реестре - от - (дата)

4. Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории:

Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории								
Объекты коммунальной инфраструктуры			Объекты транспортной инфраструктуры			Объекты социальной инфраструктуры		
Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Информация о расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности								
Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9

5. Информация об ограничениях использования земельного участка, в том числе если земельный участок полностью или частично расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий

Минимальные расстояния по горизонтали (в свету) от подземного кабеля связи до фундаментов зданий и сооружений – 0,6 м (СП 42.13330.2016. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений).

Охранная зона силовых кабелей всех напряжения и кабелей связи от сети до фундамента здания или сооружения — 0,6 м (Постановление Правительства РФ от 9 июня 1995 г. № 578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации").

Минимальные расстояния от подземных сетей канализации до зданий и сооружений - 3 м (СП 42.13330.2016. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»).

Охранная зона самотечной канализации: расстояние до фундаментов зданий и сооружений 3 м (Режим использования установлен СНиП 3.05.04-85* «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации»).

Охранная зона подземного газопровода низкого давления: в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метра от газопровода (Постановление

Правительства РФ от 20.11.2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»).

Минимальные расстояния по горизонтали (в свету) при давлении в газопроводе до 0,005 включительно до фундаментов зданий и сооружений, а также опор мостовых сооружений до газопроводов – 2 м (СП 62.13330.2011 Газораспределительные системы).

Охранная зона наземного газопровода среднего давления: в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метра от газопровода (Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»).

Минимальные расстояния по горизонтали (в свету), при давлении в газопроводе свыше 0,005 до 0,3 включительно, до фундаментов зданий и сооружений, а также опор мостовых сооружений до газопроводов – 4 м (СП 62.13330.2011 Газораспределительные системы).

Минимальные расстояния от подземных сетей водопровода до зданий и сооружений - 5 м (СП 42.13330.2016. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»).

Охранная зона водопровода: расстояние до фундаментов зданий и сооружений 5 м (СНиП 3.05.04-85* «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации»).

Охранная зона воздушной линии электропередач ВЛ-10 кВ вдоль воздушных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства, ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на следующем расстоянии – 10 м (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон").

Охранная зона трансформаторной подстанции: расстояние вокруг подстанций в части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии, применительно к высшему классу напряжения подстанции – 10 м (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»).

Охранная зона ГРП – 10 м (Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»).

Охранная зона воздушной линии 6 кВ ВЛ-804 ПС АС-8 (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"; Решение Северо-Кавказского управления Ростехнадзора от 01.01.1970 № 72/28-03).

Охранная зона «ТП №288, №186, №292, №184, №153, №134, №180, №151, №295 ВЛ-6 кВ №804», расположенная по адресу: Ростовская область, Аксайский район (Решение о согласовании границ охранной зоны объекта электросетевого хозяйства Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) Северо-Кавказское Управление от 08.10.2021 № 274/28-03; Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) от 12.03.2021 № 72/ТК).

Охранная зона объекта "Двухцепная и одноцепная ВЛ 110 кВ Р4-КС-3-Р-32", расположенная по адресу: Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, Первомайский район, ул. Днепропетровская, ул. Краеведческая г. Аксай, ул. Западная (Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"; Карта (план) АО "ВолгоградНИИгипрозем" от 10.11.2015; Техническое задание ПАО «МРСК Юга» от 23.07.2015 № 61201501008866; Лицензия Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Волгоградской области от 16.06.2015 № 0076574; Свидетельство о государственной регистрации права Управления Федеральной регистрационной службы по Ростовской области от 07.10.2008 № 399596; Постановление Правительства Российской Федерации от 26.08.2013 № 736 "О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства"; Доверенность ПАО «МРСК Юга» от 14.01.2015 № 1-123; Письмо о внесении изменений в наименование Общества ПАО «МРСК Юга» от 30.07.2015 № МР5/6200/310; Заключение кадастрового инженера АО "ВолгоградНИИгипрозем" от 30.11.2015; Письмо о внесении АО "ВолгоградНИИгипрозем" от 17.12.2015 № 2940; Заключение о согласовании Карты (плана) объекта землеустройства Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области от 16.12.2015 № 08-6211; Доверенность ПАО «МРСК-Юга» от 02.10.2015 № 4-6673).

Охотничье угодье "Аксайское", Ростовская область, Аксайский район; тип зоны: Район падения отделяющихся частей ракет (План границ от 15.10.2018, выданный кадастровым инженером Хачатуровым Арсеном Армаисовичем, квалификационный аттестат № 61-11-200; Титульный лист карты (плана) от 15.10.2018, выданный кадастровым инженером Хачатуровым Арсеном Армаисовичем, квалификационный аттестат № 61-11-200; Указ губернатора Ростовской области от 08.12.2016 № 171; Государственный контракт Министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области от 25.07.2018 № Ф.2018.359763; Распоряжение Главы Администрации Ростовской области от 01.10.2001 № 503).

В пределах земельного участка расположен частный сервитут ООО «Корад» 6167073159, 1106195001615 Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, ул. Мясникова, 54, офис 601 (Соглашение об установлении сервитута на земельный участок от 07.07.2014; Договор купли-продажи земельного участка от 30.07.2018; Дополнительное соглашение к Договору купли-продажи земельного участка от 30.07.2018 от 10.08.2018; Договор купли-продажи земельного участка от 10.04.2021).

Приаэродромная территория аэродрома экспериментальной авиации "Ростов-на-Дону "Северный" (Подзона № 6) (Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома экспериментальной авиации Ростов-на-Дону «Северный» Департамента авиационной промышленности Министерства промышленности и торговли РФ от 18.12.2018).

Земельный участок находится в пределах приаэродромных территорий (Приложение). Приаэродромная территория – прилегающий к аэродрому участок земной и водной поверхности, в пределах которого (в целях обеспечения безопасности полетов и исключения вредного воздействия на здоровье людей и деятельности организаций) устанавливается зона с особыми условиями использования территории (Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации»).

Испрашиваемый земельный участок расположен в границах шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома экспериментальной авиации «Северный», в шестой подзоне аэродрома экспериментальной авиации «Батайск».

В границах аэродрома «Северный» и «Батайск» (полосах воздушных подходов) установлены следующие поверхности ограничения препятствий:

- внешняя горизонтальная поверхность;
- внутренняя горизонтальная поверхность;
- поверхность захода на посадку/поверхность взлета;
- переходные поверхности.

Объекты, возвышающиеся над любой из поверхностей, указанных выше, необходимо, насколько это практически возможно, устранять.

Шестая подзона, в которой запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.

Шестая подзона представляет собой круг радиусом 15 км. от контрольной точки аэродрома (КТА), в пределах которой запрещается размещать объекты выбросов (размещения) отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.

Земельный участок находится в границах приаэродромной территории аэродрома в/ч 41497 (аэродром «Ростов-Центральный»).

Режим градостроительной деятельности в пределах данных зон определяется законодательством Российской Федерации, Ростовской области, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

6. Информация о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок полностью или частично расположен в границах таких зон:

Наименование зоны с особыми условиями использования территории с указанием объекта, в отношении которого установлена такая зона	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости		
	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y
1	2	3	4
Приаэродромная территория аэродрома	1	429761,35	2216471,25
	2	429810,50	2216471,79
	3	429842,47	2216473,69

экспериментальной авиации "Ростов-на-Дону " Северный" (Подзона № 6)	4	429842,61	2216559,28
	5	429850,28	2216567,11
	6	429842,64	2216574,40
	7	429843,03	2216780,99
	8	429524,94	2216779,95
	9	429567,09	2216778,40
	10	429562,81	2216678,49
	11	429561,52	2216648,42
	12	429519,61	2216650,23
	13	429510,40	2216663,47
	14	429405,26	2216686,91
	15	429352,75	2216701,66
	16	429348,90	2216697,79
	17	429355,95	2216690,70
	18	429348,90	2216683,61
	19	429341,85	2216690,70
	20	429331,97	2216680,77
	21	429336,23	2216676,54
	22	429344,71	2216676,56
	23	429364,56	2216656,82
	24	429306,26	2216598,20
	25	429266,69	2216558,42
	26	429256,41	2216568,65
	27	429223,86	2216535,93
	28	429234,14	2216525,70
	29	429167,50	2216458,70
	30	429159,38	2216461,19
	31	429144,14	2216476,34
	32	429144,33	2216483,62
	33	429140,08	2216487,85
	34	429131,76	2216479,49
	35	429243,49	2216359,43
	36	429312,88	2216417,16
	37	429393,75	2216484,39
	38	429461,87	2216534,85
	39	429488,20	2216554,34
	40	429485,42	2216576,16
	41	429497,71	2216576,47
	42	429497,87	2216556,62
	43	429508,69	2216554,93
	44	429580,23	2216543,75
	45	429630,11	2216518,87
	46	429685,10	2216495,53
	47	429714,78	2216483,04
	н1	429693,82	2216554,13
	н2	429693,82	2216638,33
	н3	429690,82	2216641,33
	н4	429656,23	2216641,33
	н5	429647,19	2216632,29
	н6	429626,19	2216632,29
	н7	429624,19	2216630,29
	н8	429624,19	2216564,27
	н9	429626,19	2216562,27
н10	429646,72	2216562,27	
н11	429661,26	2216551,13	
н12	429690,82	2216551,13	
48	429843,07	2216801,63	
49	429843,18	2216861,46	
50	429509,10	2216854,70	
51	429474,10	2216825,09	
52	429484,37	2216814,86	
53	429469,93	2216800,38	
Охотничье угодье "Аксайское", Ростовская область,	1	429761,35	2216471,25
	2	429810,50	2216471,79
	3	429842,47	2216473,69
	4	429842,61	2216559,28

Аксайский район; тип зоны: Район падения отделяющихся частей ракет	5	429850,28	2216567,11
	6	429842,64	2216574,40
	7	429843,03	2216780,99
	8	429524,94	2216779,95
	9	429567,09	2216778,40
	10	429562,81	2216678,49
	11	429561,52	2216648,42
	12	429519,61	2216650,23
	13	429510,40	2216663,47
	14	429405,26	2216686,91
	15	429352,75	2216701,66
	16	429348,90	2216697,79
	17	429355,95	2216690,70
	18	429348,90	2216683,61
	19	429341,85	2216690,70
	20	429331,97	2216680,77
	21	429336,23	2216676,54
	22	429344,71	2216676,56
	23	429364,56	2216656,82
	24	429306,26	2216598,20
	25	429266,69	2216558,42
	26	429256,41	2216568,65
	27	429223,86	2216535,93
	28	429234,14	2216525,70
	29	429167,50	2216458,70
	30	429159,38	2216461,19
	31	429144,14	2216476,34
	32	429144,33	2216483,62
	33	429140,08	2216487,85
	34	429131,76	2216479,49
	35	429243,49	2216359,43
	36	429312,88	2216417,16
	37	429393,75	2216484,39
	38	429461,87	2216534,85
	39	429488,20	2216554,34
	40	429485,42	2216576,16
	41	429497,71	2216576,47
	42	429497,87	2216556,62
	43	429508,69	2216554,93
	44	429580,23	2216543,75
	45	429630,11	2216518,87
	46	429685,10	2216495,53
	47	429714,78	2216483,04
	н1	429693,82	2216554,13
	н2	429693,82	2216638,33
	н3	429690,82	2216641,33
	н4	429656,23	2216641,33
	н5	429647,19	2216632,29
	н6	429626,19	2216632,29
	н7	429624,19	2216630,29
	н8	429624,19	2216564,27
	н9	429626,19	2216562,27
	н10	429646,72	2216562,27
н11	429661,26	2216551,13	
н12	429690,82	2216551,13	
48	429843,07	2216801,63	
49	429843,18	2216861,46	
50	429509,10	2216854,70	
51	429474,10	2216825,09	
52	429484,37	2216814,86	
53	429469,93	2216800,38	
Охранная зона воздушной линии 6 кВ ВЛ-804 ПС АС-8	45	429630,11	2216518,87
	46	429685,10	2216495,53
	54	429686,39	2216494,99
	55	429691,10	2216503,21
	56	429689,76	2216504,13

	57	429586,72	2216553,66	
	58	429584,91	2216554,34	
	59	429527,63	2216570,04	
	60	429533,01	2216649,65	
	12	429519,61	2216650,23	
	61	429512,22	2216660,85	
	62	429505,58	2216562,71	
	63	429507,00	2216556,62	
	64	429508,68	2216554,93	
	43	429508,69	2216554,93	
	44	429580,23	2216543,75	
	65	429535,58	2216779,56	
	66	429535,39	2216779,98	
	8	429524,94	2216779,95	
	67	429838,72	2216780,98	
	68	429843,02	2216775,83	
	7	429843,03	2216780,99	
	69	429526,22	2216800,57	
	70	429509,92	2216837,13	
	71	429510,89	2216840,87	
	72	429514,78	2216839,83	
	73	429782,71	2216846,13	
	74	429821,50	2216801,56	
	48	429843,07	2216801,63	
	75	429843,08	2216809,28	
	76	429838,58	2216814,67	
	77	429810,17	2216847,32	
	78	429843,16	2216848,90	
	49	429843,18	2216861,46	
	50	429509,10	2216854,70	
	79	429487,91	2216836,77	
	80	429487,83	2216836,17	
	81	429488,76	2216831,80	
	82	429502,71	2216800,49	
	45	429685,10	2216495,53	
	83	429690,78	2216493,14	
	84	429692,72	2216499,56	
	85	429671,37	2216506,01	
	86	429670,12	2216501,89	
	87	429805,35	2216845,61	
	88	429804,31	2216860,67	
	89	429782,39	2216860,23	
	90	429783,30	2216844,27	
	91	429792,59	2216857,33	
	92	429794,46	2216857,46	
	93	429794,62	2216855,19	
	94	429792,75	2216855,06	
Охранная зона «ТП №288, №186, №292, №184, №153, №134, №180, №151, №295 ВЛ-6 кВ №804», расположенная по адресу: Ростовская область, Аксайский район	51	429474,10	2216825,09	
	52	429484,37	2216814,86	
	53	429469,93	2216800,38	
	48	429843,07	2216801,63	
	95	429843,14	2216842,13	
	96	429811,63	2216841,88	
	97	429643,16	2216840,56	
	98	429490,97	2216839,37	
	Охранная зона объекта "Двухцепная и одноцепная ВЛ 110 кВ Р4-КС-3-Р-32", расположенная по адресу: Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, Первомайский район, ул. Днепропетровская, ул. Краеведческая г. Аксай, ул. Западная			

7. Информация о границах зон действия публичных сервитутов Информация отсутствует

Обозначение (номер)	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости
---------------------	--

характерной точки	X	Y
-	-	-

8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок Земельный участок расположен в границах зон планируемого размещения малоэтажной многоквартирной жилой застройки, среднеэтажной многоквартирной жилой застройки, площадок спортивных и площадок дворового благоустройства, объектов и сооружений коммунального обслуживания, необходимых для функционирования застройки, объектов социально-бытового обслуживания и коммерческого назначения, улично-дорожная сеть, детский сад.

9. Информация о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (за исключением сетей электроснабжения), определяемая с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, муниципального округа, городского округа (при их наличии), в состав которой входят сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения) к таким сетям, а также сведения об организации, представившей данную информацию

- Технические условия АО «Аксайская ПМК Ростовсельхозводстрой» от 20.10.2020 № 2728/383 на присоединение к системе водоснабжения и водоотведения земельного участка с кадастровым номером 61:02:0600010:16689, в состав которого входит земельный участок с кадастровым номером 61:02:0600010:21904, расположенный по адресу: Ростовская обл., Аксайский район, г. Аксай, ул. Речников. Максимальная нагрузка в точке подключения: водоснабжение – 1200 м³/сут, водоотведение – 1200 м³/сут. Срок действия технических условий – 3 года. (письмо от 11.07.2022 № 2052/312);

- Технические условия ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» от 22.01.2021 на земельный участок с кадастровым номером 61:02:0600010:16689 по ул. Речников в г. Аксае. Максимальный часовой расход газа 3187,6 куб.м/час (письмо от 12.07.2022 № 05-20/1500).

10. Реквизиты нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству территории

Решение Собрания депутатов Аксайского городского поселения от 18.06.2013 г. № 63 «Об утверждении Правил благоустройства и содержания территории муниципального образования «Аксайское городское поселение» (с учетом изменений, внесенных решением Собрания депутатов Аксайского городского поселения от 25.11.2021 г. № 30)

11. Информация о красных линиях: _____

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
1*	429131,76	2216479,49
2*	429352,74	2216701,66
1	429761,35	2216471,25
2	429810,50	2216471,79
3	429842,47	2216473,69
7	429843,03	2216780,99
8	429524,94	2216779,95
35	429243,49	2216359,43
36	429312,88	2216417,16
37	429393,75	2216484,39
38	429461,87	2216534,85
39	429488,20	2216554,34
40	429485,42	2216576,16
41	429497,71	2216576,47
42	429497,87	2216556,62
43	429508,69	2216554,93
44	429580,23	2216543,75
45	429630,11	2216518,87
46	429685,10	2216495,53
47	429714,78	2216483,04

48	429843,07	2216801,63
50	429509,10	2216854,70
51	429474,10	2216825,09
52	429484,37	2216814,86
53	429469,93	2216800,38

Порядок построения условных поверхностей ограничения препятствий третьей подзоны

Общий вид третьей подзоны в перспективе.

Схема №11

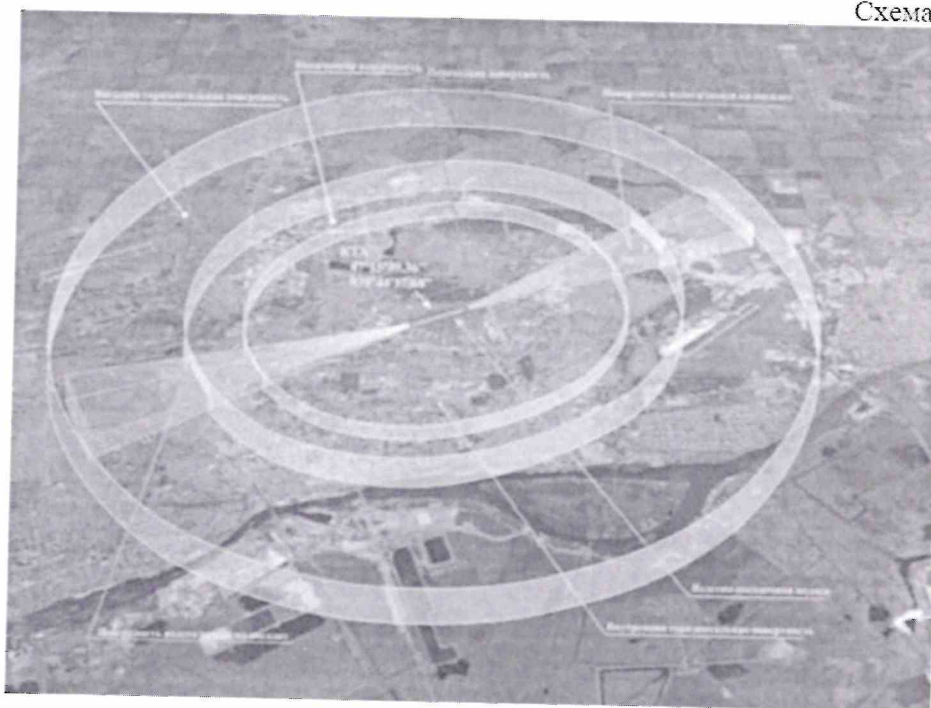
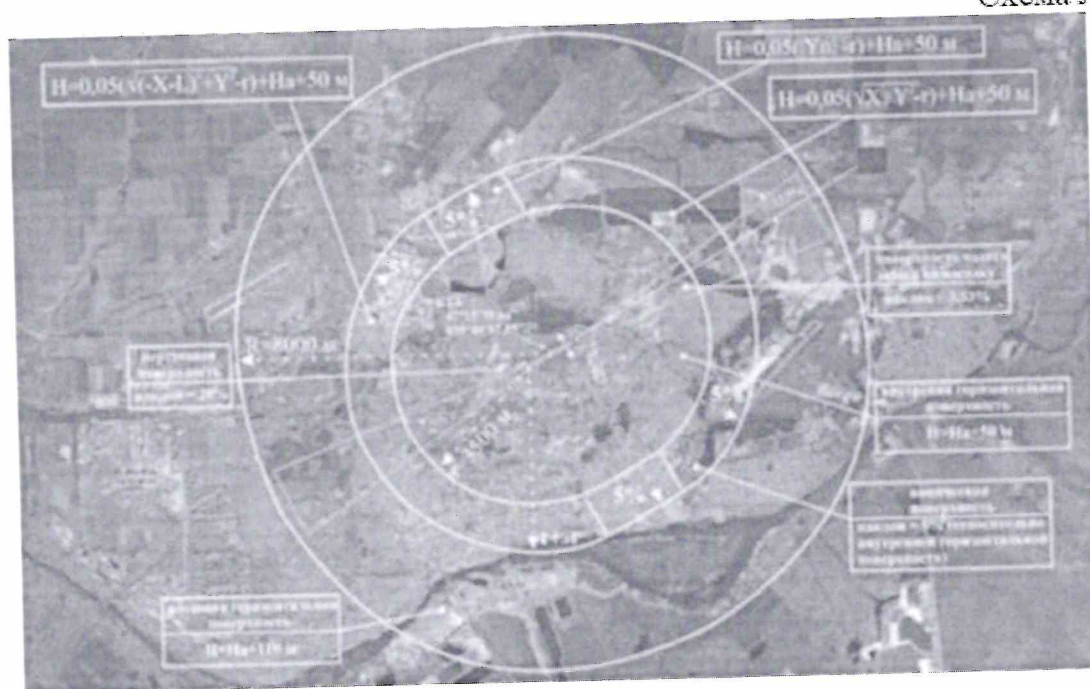


Таблица 4.1. и 4.2. НГЭА ЭА (Таблица №23)

Поверхность и её параметры	Значение
ВНЕШНЯЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ	
Радиус R, м	8000
Высота (отн. Наэр.), м	110
КОНИЧЕСКАЯ	
Наклон, %	5
Высота (отн. Внутр гориз. Пов-ти), м	60
ВНУТРЕННЯЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ	
Радиус r, м	3500
Высота (отн. Наэр.), м	50
ПЕРЕХОДНАЯ	
Наклон, %	20
ПОВЕРХНОСТЬ ВЗЛЕТА/ЗАХОДА НА ПОСАДКУ	
Длина нижней границы, м	80
Расхождение в каждую сторону, %	12,5
Длина, м	7000
Длина верхней границы, м	1830
Наклон, %	3,33

Общий вид третьей подзоны в плане, с указанием поверхностей ограничения препятствий.

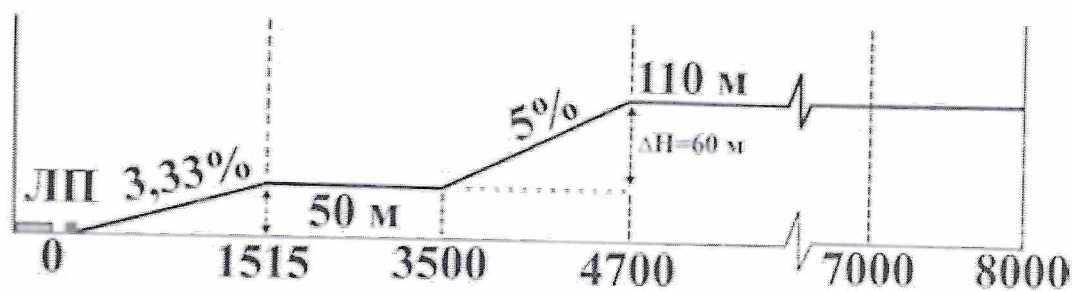
Схема №12



- R от КТА = 8000 м, (Ногр. Преп.= H_0+110 м) – ограничение высоты препятствий в границах внешней горизонтальной поверхности;
- Δr от внутренней горизонтальной поверхности = 1200 м, (зависимость высоты препятствий от удаления от внутренней горизонтальной поверхности = 5%);
- r от порогов ВПП = 3500 м, (Ногр. Преп.= H_0+50 м) – ограничение высоты препятствий в границах внутренней горизонтальной поверхности;
- поверхность взлета/захода на посадку = 3,33% от нижней границы захода на посадку – ограничение высоты препятствий в полосах воздушных подходов (Ногр. Преп.=3,33% в зависимости от удаления препятствия, но не более $H_{\text{преп.}} > 50$ м в границах внутренней горизонтальной поверхности, $\Delta r=5\%$ в границах конической поверхности, $H_{\text{преп.}} > 110$ м в границах внешней горизонтальной поверхности);
- переходная поверхность = 20% - ограничение высоты препятствий, которые не размещены вблизи ВПП (здания и сооружения, воздушные суда на местах стоянки, осветительные мачты и т.п.) – наклон поверхности измеряется в вертикальной плоскости, перпендикулярной оси ВПП или её продолжению.

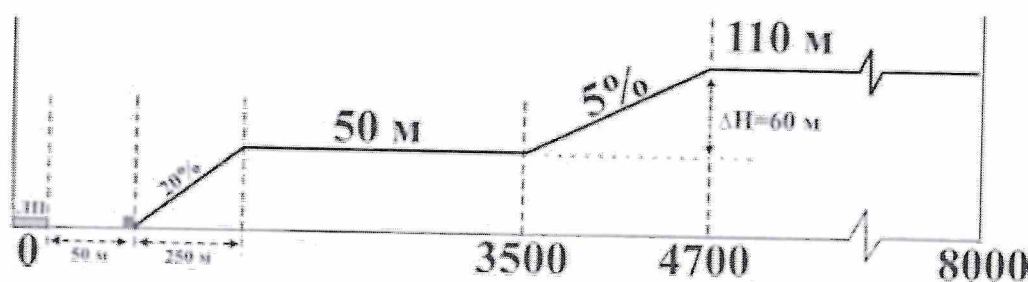
Продольный профиль ограничения препятствий третьей подзоны.

Схема №13



Поперечный профиль ограничения препятствий третьей подзоны.

Схема №14



Методика расчета максимально допустимой высоты объектов в границах третьей подзоны.

Для определения в границах какой поверхности ограничения высотных препятствий расположен рассматриваемый объект (здание, сооружение) и расчета его максимально допустимой высоты $H_{пр}$, необходимо определить положение объекта в границах приаэродромной территории по его координатам $X_{п}$, $Y_{п}$ и произвести расчеты в соответствии с требованиями Таблицы 4.1. и 4.2. НГЭА ЭА (Таблица №23 – в Решении) и формулами, приведенными в Схеме №12.