УТВЕРЖДЕНА приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 апреля 2017 г. № 741/пр (в ред. Приказов Минстроя России от 27.02.2020 № 94/пр, от 18.02.2021 № 72/пр, от 02.09.2021 №635/пр)

0 3 3 9

0

### Градостроительный план земельного участка

2

2 5

1

2

Φ

0 4

	Майминский район» от 01.09.2025 г. правообладателя земельного участка с указанием	и, иного лица в случае, предусмотренном частью 1.1
статьи 57.3 Градостр	оительного кодекса Российской Федерации, с ука	занием Ф.И.О. заявителя – физического лица, либо
реквизиты заявителя и	наименование заявителя и юридического лица о в	выдаче градостроительного плана земельного участка)
Местонахождение зе	мельного участка	
Республика Алтай	·	
•	(субъект Российской Феде	ерации)
Майминский район		
	(муниципальный район или горо	одской округ)
Бирюлинское сельско		
	(поселение)	
Описание границ зем	иельного участка (образуемого земельного	участка):
Обозначение	Перечень координат характер	ных точек в системе координат,
(номер)	используемой для ведения Единого го	осударственного реестра недвижимости
характерной —		
точки	X	Y
1	615500.77	1352115.32
2	615471.41	1352106.31
3	615485.38	1352069.28
4	615509.53	1352076.91
57.3 Градостроитель: на основании утверж	земельного участка (при наличии) или в с ного кодекса Российской Федерации, усло кденных проекта межевания территории и ых участков на кадастровом плане терри	
Площадь земельного 1105 м.кв.	участка	

Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии)  $\underline{\Pi}$ роект планировки территории не утвержден.

В границах земельного участка объекты капитального строительства отсутствуют.

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

(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 Михель И.А., консультант отдела архитектуры и градостроительство, Администрация муниципального образования «Майминский район»

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

Заместитель Главы Администрации муниципального образования «Майминский район»

2000 20 4 High

(подпись)

Рябищенко Ю.А.

(расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

Дата выдачи <u>01.09.2025</u> г.

(ДД.ММ.ГГГГ)

Проверил:

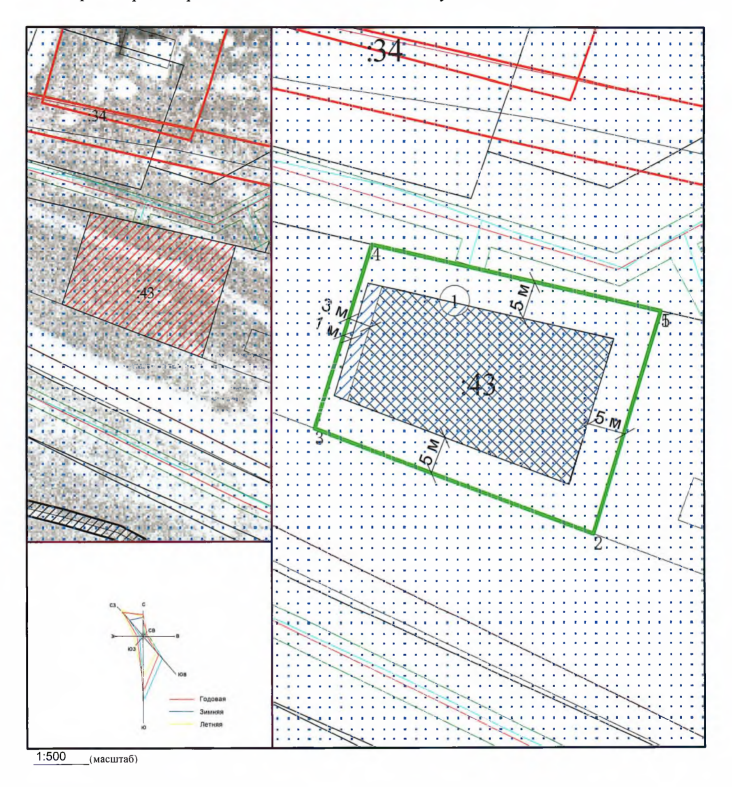
Зам начальника ОАиГ Администрации муниципального образования «Майминский район»

Выполнил:

Консультант по архитектуре и градостроительству Администрации муниципального образования «Майминский район» Кириллова Н.Д.

Михель И.А.

### 1. Чертёж градостроительного плана земельного участка



• •	Граница земельного участка и его координаты
	Красная линия
	Минимальные отсупы от границ земельного участка, за пределами которых запрещено строительство
XXXX	Зона допустимого размещения жилого лома
7777	Зона допустимого размещения гаража и хозяйственных построек
	Водоохранная зона и прибрежная защитная полоса

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы) на топографической основе в масштабе
1:500 , выполненной -
(дата, наименование организации, подготовившей топографическую основу)
Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы)
01.09.2025 г., Администрация муниципального образования «Майминский район»
(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 территориальной зоне Ж-1 зона застройки индивидуальными жилыми домами.

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 который действие градостроительного регламента не использования земельного участка, на распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается Правила землепользования и застройки территории муниципального образования Бирюлинское сельское поселение Майминского района Республики Алтай, Решение 6-й сессии 4-го созыва Майминского районного Совета депутатов № 6-02 от 24.07.2019 г.

#### 2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка

основные виды разрешенного использования земельного участка:

- блокированная жилая застройка (код 2.3)\*;
- для индивидуального жилищного строительства (код 2.1);
- для ведения личного подсобного хозяйства (код 2.2)\*;
- историческая (код 9.3)\*.

условно разрешенные виды использования земельного участка:

- малоэтажная многоквартирная жилая застройка  $-(\text{код }2.1.1)^*$ ;
- обслуживание жилой застройки (код 2.7)\*;
- магазины (код 4.4)\*;
- религиозное использование (код 3.7)\*;
- обеспечение внутреннего правопорядка (код 8.3)\*;
- коммунальное обслуживание (код 3.1);
- бытовое обслуживание (код 3.3);
- ведение садоводства (код 13.2).

вспомогательные виды разрешенного использования земельного участка:

- коммунальное обслуживание (код 3.1)\*;
- земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0).

#### Иные показатели.

Предельные размеры земельных участков, предоставляемых гражданам в границах населенных пунктов Бирюлинского сельского поселения в собственность из находящихся в муниципальной или государственной собственности земель:

– для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства: минимальный размер – 0.06 га;

максимальный размер – 0,14 га.

– для размещения многоквартирных и блокированных жилых домов:

минимальный размер – 0,12 га;

максимальный размер - 0.20 га.

Минимальный размер земельных участков, образованных до вступления в действие Земельного кодекса РФ от 25 октября 2001 г №136-ФЗ, с разрешенным использованием:

- для размещения и использования жилого дома 0,02 га,
- для размещения и обслуживания части жилого дома 0,01 га.

При образовании земельного участка путем объединения находящихся на праве собственности граждан или юридических лиц, а также при перераспределении земельных участков находящихся на праве собственности граждан или юридических лиц с земельными участками находящимися в государственной, муниципальной собственности и земельными участками собственность на которые неразграничена, допускается максимальный размер земельного участка 0,3 га.

Минимальная площадь земельного участка многоквартирного жилого дома определяется согласно

нормативным показателям с учетом общей площади жилых помещений многоквартирного дома, при этом размер земельного участка должен быть не менее  $1000 \text{ m}^2$ , и не более  $10000 \text{ m}^2$ .

Для земельных участков коммунального обслуживания, допустимых к размещению в данной территориальной зоне:

- минимальный размер земельного участка 0,0001 га;
- максимальный размер земельного участка 1 га.

Для остальных видов разрешенного использования, допустимых к размещению в данной территориальной зоне:

минимальный размер -0.04 га; максимальный размер -0.14 га.

Максимальный процент застройки земельного участка -60.

Минимальная ширина вновь отводимых земельных участков вдоль фронта улицы (проезда) –20 м.

Минимальный отступ от красной линии улиц -5 м, от красной линии проездов -3 м. Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений -3м. В условиях строительства в существующей усадебной застройке возможно размещение строящихся жилых домов в глубине участка с отступом от линии регулирования существующей застройки, обеспечивающей противопожарные нормы.

Расстояние между жилым строением (или домом), хозяйственными постройками и границей соседнего участка измеряется от цоколя или стены дома, постройки (при отсутствии цоколя), если элементы дома и постройки (эркер, крыльцо, навес, свес крыши и др.) выступают не более чем на 50 см. от плоскости стены. Если элементы выступают более чем на 50 см., расстояние измеряется от выступающих частей или от проекции их на землю (консольный навес крыши, элементы второго этажа, расположенные на столбах и др.).

- минимальное расстояние здания общеобразовательного учреждения от красной линии не менее 25 м;
- минимальный отступ вспомогательных строений от боковых границ участка 1 м, для жилых домов 3
  - минимальный отступ от площадок для установки мусорных контейнеров 20м,
  - до границы соседнего участка минимальные расстояния:

от дома -3 м;

м;

-7 м;

от постройки для содержания домашних животных – 4 м;

от других построек (бани, гаражи и др.) – 1,0 м;

от стволов высокорослых деревьев – 4 м;

от стволов среднерослых деревьев -2 м;

от кустарников – 1 м;

от изолированного входа в строение для содержания мелких домашних животных до входа в дом

- минимальное расстояние от хозяйственных построек до окон жилого дома, расположенного на соседнем земельном участке 6 м;
- расстояние от помещений (сооружений) для содержания животных до объектов жилой застройки: от 10 м до 40 м:
  - расстояние от мусоросборников, дворовых туалетов от границ участка домовладения не менее 4 м;
  - размещение дворовых туалетов от окон жилых помещений дома 15 м;
- канализационный выгреб разрешается размещать только в границах отведенного земельного участка, при этом расстояние до водопроводных сетей, фундамента дома и до границы соседнего участка должно быть не менее 5 м;
- этажность основных строений до 3-х этажей, с возможным устройством мансардного этажа при одноэтажном и двухэтажном жилом доме, с соблюдением нормативной инсоляции соседних участков с жилыми домами, с соблюдением противопожарных и санитарных норм;
- максимальная высота основных строений от уровня земли до конька скатной крыши -13м, до верха плоской кровли 9,6 м; шпили, башни без ограничений;
- для вспомогательных строений максимальная высота от уровня земли до верха плоской кровли не более 4 м, до конька скатной кровли не более 7м;
- для хозяйственных построек согласно противопожарным нормам, этажность не более 2-х этажей. В случае строительства второго этажа возможно только возведение мансардного этажа с увеличением отступа от границы смежного земельного участка не менее 2-х метров, с учетом инсоляции смежного земельного участка. При возведении хозяйственных построек, располагаемых на расстоянии 1 м от границы соседнего участка, скат крыши следует ориентировать таким образом, чтобы стоку дождевой воды не попал не соседний участок. Высоту хозяйственных помещений, в том числе расположенных в подвале, следует принимать не менее 2 м, высоту погреба не менее 1,6 м до низа выступающих конструкций (балок, прогонов).
- допускается блокирование хозяйственных построек на смежных приусадебных участках по взаимному согласию собственников жилого дома, а также блокирование хозяйственных построек к основному строению;
- обеспечение расстояния от жилых домов и хозяйственных построек на приусадебном земельном участке до жилых домов и хозяйственных построек на соседних земельных участках в соответствии с противопожарными требованиями от 6 до 15 м в зависимости от степени огнестойкости зданий (в соответствии с СП 4.1313.2013. табл. 1);
  - обеспечение подъезда пожарной техники к жилым домам хозяйственным постройкам на расстояние не

менее 6 м;

- минимальное расстояние от площадки с контейнером для сбора мусора до жилых домов - 25 м.

При неканализованном удалении фекалий необходимо обеспечивать устройства с местным компостированием — пудр-клозеты, биотуалеты. Допускается использование выгребных устройств типа люфт-клозет и надворных уборных, а также одно и двухкамерных септиков с размещением от границ участка не менее 1м. Сбор и обработку стоков душа, бани, сауны и хозяйственных сточных вод следует производить в фильтрованной траншее с гравийно-песчаной засыпкой или в других очистных сооружениях, расположенных на расстоянии не ближе 1 м от границы соседнего участка.

Газоснабжение домов производить от газобаллонных установок сжиженного газа, от резервуарных установок со сжиженным газом или от газовых сетей. Проектирование газовых систем, установку газовых плит и приборов учета расхода газа следует осуществлять в соответствии с требованиями правил проектирования. Баллоны вместимостью более 12 л для снабжения газом кухонных и других плит должны располагаться в пристройке из негорючего материала или в металлическом ящике у глухого участка наружной стены не ближе 5 м от входа в здание.

- 5. В границах зон застройки индивидуальными жилыми домами не допускается:
- 1) размещение во встроенных или пристроенных к дому помещениях магазинов строительных материалов, магазинов с наличием в них взрывоопасных веществ и материалов, организаций бытового обслуживания, в которых применяются легковоспламеняющиеся жидкости (за исключением парикмахерских, мастерских по ремонту часов, обуви);
- 2) ремонт автомобилей, другой техники, складирование строительных материалов, хозяйственного инвентаря, оборудования на землях общего пользования;
  - 3) размещение со стороны улиц вспомогательных строений, за исключением гаражей.
  - В границах водоохранных зон запрещаются:
  - 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов:
  - 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;
  - 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").
- В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. Под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:
- 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;
- 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;
- 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса;

- 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов.
  - В границах прибрежных защитных полос запрещаются:
  - 1) распашка земель;
  - 2) размещение отвалов размываемых грунтов;
  - 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

## 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:

П	Іредельнь	ie.	Минимальные	Предельное	Максимальный	Требования к	Иные
1	продельные і мальные і		отступы от границ	количество	процент застройки	архитектурным	показатели
	максимальные) размеры		земельного участка в			* **	показатели
земельных участков, в том			целях определения	предельная	льного участка,	решениям объектов капи-	
числе их площадь		•			,		
4nc.	ic nx illior	цадь	мест допустимого	высота зданий,	•	тального строи-	
			размещения зданий,	строений,	отношение	тельства, располо-	
			строений, соору-	сооружений	суммарной	женным в	
			жений, за пределами		площади земель-	границах терри-	
			которых запрещено		ного участка,	тории истори-	
			строительство		которая может	ческого поселения	
			зданий, строений,		быть застроена, ко	федерального или	
			сооружений		всей площади	регионального	
					земельного	значения	
					участка		
1	2	3	4	5	6	7	8
	_	_	4	3	6	/	0
Длина,	Ширина,	Площадь,	4	5	U	/	•
	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га			O	,	• 
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га	Основное строение – 5		60%	,	-
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га					
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5	3 этажа, от уровня земли до конька			
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5 м от улиц, 3 м от	3 этажа, от уровня земли			
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5 м от улиц, 3 м от проездов и границ	3 этажа, от уровня земли до конька			
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5 м от улиц, 3 м от проездов и границ соседнего участка; вспомогательное строение – 5 м от улиц	3 этажа, от уровня земли до конька скатной крыши 13 м — основное			
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5 м от улиц, 3 м от проездов и границ соседнего участка; вспомогательное	3 этажа, от уровня земли до конька скатной крыши 13 м — основное			
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5 м от улиц, 3 м от проездов и границ соседнего участка; вспомогательное строение – 5 м от улиц	3 этажа, от уровня земли до конька скатной крыши 13 м — основное строение;			
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5 м от улиц, 3 м от проездов и границ соседнего участка; вспомогательное строение – 5 м от улиц и проездов, 1 м от	3 этажа, от уровня земли до конька скатной крыши 13 м — основное строение; от уровня земли до конька скатной			
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5 м от улиц, 3 м от проездов и границ соседнего участка; вспомогательное строение – 5 м от улиц и проездов, 1 м от границ соседнего	3 этажа, от уровня земли до конька скатной крыши 13 м — основное строение; от уровня земли до			
Длина,	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup> или га 0,06-0,14	Основное строение – 5 м от улиц, 3 м от проездов и границ соседнего участка; вспомогательное строение – 5 м от улиц и проездов, 1 м от границ соседнего	3 этажа, от уровня земли до конька скатной крыши 13 м — основное строение; от уровня земли до конька скатной			

2.4. Требования 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 (за исключением случая, предусмотренного пунктом 7.1 части 3 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации):

Причины	Реквизиты	Требования	Требова	ния к параметра	м объекта	Требова	ния к
отнесения	акта, регули-	к исполь-	i	гального строите		размещению	
земельного	рующего	зованию		•	капитал		
участка к виду	использо-	земельного			строител	ьства	
земельного	вание	участка	Предельное	Максималь-	Иные	Минималь-	Иные
участка, на	земельного		количество	ный процент	требования к	ные отступы	требова-
который	участка		этажей и	застройки в	параметрам	от границ	ния к
действие градо-			(или)	границах	объекта	земельного	разме-
строительного			предельная	земельного	капитального	участка в	щению
регламента			высота	участка,	строитель-	целях опреде-	объектов
не распростра-			зданий,	определяемый	ства	ления мест	капи-
няется или для			строений,	как отношение		допустимого	тального
которого градо-			сооружений	суммарной		размещения	строи-
строительный				площади		зданий, стро-	тельства
регламент не				земельного		ений, соору-	
устанавливается				участка, кото-		жений, за	
				рая может		пределами	
				быть		которых	
				застроена, ко		запрещено	
				всей площади		строитель-	
				земельного		ство зданий,	
				участка		строений,	
						сооружений	
1	2	3	4	5	6	7	8
<u> </u>	-		<u>-</u>			-	-

# 2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные положение об особо охраняемых природных территориях, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории:

Причины	Реквизиты	Реквизиты		Зон	ирование	особо охран	яемой приро	дной территор	ии (да/нет)	
отнесения	Положения	утвержден	Функ Виды		Требован	ия к парамет	рам объекта	Требова	ния к	
земельного	об особо	ной документа	цио разрешенного		капитального строительства			размещеник	о объектов	
участка к виду	охраняемой	ции по	наль использования					капитал	ьного	
земельного	природной	планировке	ная	земельног	о участка				строите:	пьства
участка для	территории	территории	зона	Основны	Вспомог	Предельно	Максималь	Иные	Минимальны	Иные
которого				евиды	ательны	е	ный	требования к	е отступы от	требовани
градостроите				разрешен	е виды	количество	процент	параметрам	границ	як
льный				ного	разрение	этажей и	застройки	объекта	земельного	размещени
регламент не				использо	нного	(или)	в границах	капитального	участка в	ю
устанавливается				вания	использо	предельная	земельного	строительств	целях	объектов
					вания	высота	участка,	а	определения	капитальн
						зданий,	определяе		мест	ого
						строений,	мый как		допустимого	строительс
						сооружени	отношение		размещения	тва
1				}		й	суммарной		зданий,	
				1			площади		строений,	
							земельного		сооружений,	
							участка		за пределами	
							может		которых	
							быть		запрещено	
				1	·		застроена,		строительств	]
							ко всей		о зданий,	
				ļ			площади		строений,	
				1			земельного		сооружений	•
							участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	-	-	•	-	-	- 1	_	-	-	-

3.1. Объекты	капитального строи	тельства
№	-	,
	ласно чертежу(ам) гроительного плана)	(назначение объекта капитального строительства, этажность, высотность, общая площадь, площадь застройки)
		инвентаризационный или кадастровый номер -
истории и ку	, включенные в един льтуры) народов Рос	сийской Федерации
истории и ку №	льтуры) народов Росс	<ul><li>сийской Федерации</li><li>Информация отсутствует</li></ul>
истории и ку №(согл	льтуры) народов Росс - ласно чертежу(ам)	сийской Федерации
истории и ку №(согл	льтуры) народов Росс	<ul><li>сийской Федерации</li><li>Информация отсутствует</li></ul>
истории и ку №(согл	льтуры) народов Росс - ласно чертежу(ам)	<ul><li>сийской Федерации</li><li>, Информация отсутствует</li></ul>
истории и ку №(согл градос	льтуры) народов Росс асно чертежу(ам) гроительного плана)	сийской Федерации
истории и ку №(согл градос	льтуры) народов Росс асно чертежу(ам) гроительного плана) именование органа госуд	миформация отсутствует (назначение объекта культурного наследия, общая площадь, площадь застройки)  арственной власти, принявшего решение о включении выявленного объекта
истории и ку №(согл градос	льтуры) народов Россиасно чертежу(ам) гроительного плана) именование органа госуд культ	. Информация отсутствует (назначение объекта культурного наследия, общая площадь, площадь застройки)

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 ко	Объекты коммунальной			ранспортно	ой	Объекты социальной			
инфраст	инфраструктуры			инфраструктуры			инфраструктуры		
Наименование	Единица	Расчет-	Наименование	Единица	Расчет-	Наименование	Единица	Расчет-	
вида объекта	изме-	ный	вида объекта	изме-	ный	вида объекта	изме-	ный	
	рения	пока-		рения	пока-		рения	пока-	
		затель			затель			затель	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<u>-</u>	-	-	-	-	~			-	
Информация	о расчетн	ых показа	телях максимально	допустим	ого уровн	я территориальної	доступно	сти	
Наименование	Единица	Расчет-	Наименование	Единица	Расчет-	Наименование	Единица	Расчет-	
вида объекта	изме-	ный	вида объекта	изме-	ный	вида объекта	изме-	ный	
	рения	пока-		рения	пока-		рения	пока-	
		затель			затель			затель	
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 Охранная зона, водоохранная зона, прибрежная защитная полоса

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	1 -	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости				
объекта, в отношении которого установлена такая зона	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y			
Водоохраная зона и	1	615500.77	1352115.32			
прибрежная защитная	2 615471.41 1352106					
полоса	3	615485.38	1352069.28			

4	615509.53	1352076.91
 1	615500.77	1352115.32

7. Информация о границах зон действия публичных сервитутов

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

- 8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок\_Республика Алтай, р-н. Майминский, с. Урлу-Аспак, ул. Лесхозная.
- 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

Согласно п. 8, п. 9 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации № 861 от 27.12.2004 г. собственнику необходимо подать заявку на получение технических условий.

Согласно п. 12 «Правил подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям газораспределения», утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1314 от 30.12.2013 г. собственнику необходимо подать заявку на получение технических условий.

Согласно п. 1 ст. 18 Федерального закона от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» собственнику необходимо подать заявление на получение технических условий.

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

Правила благоустройства, содержания и уборки территории МО «Бирюлинское сельское поселение», утвержденные Решением 7-й сессии 3-го созыва Бирюлинского сельского Совета депутатов № 7-4 от 24.12.2014 г.

11. Информация о красных линиях: Информация отсутствует

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

12. Информация о требованиях к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства: <u>информация отсутствует</u>

No	Требования к архитектурно-	Показатель
	градостроительному облику объекта	
	капитального строительства	
1	2	3
-	-	-