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)

Градостроительный план земельного участка

 $\mathcal{N}_{\overline{0}}$

территории не утвержден.

Обозначение

(номер)

характерной точки

$\begin{array}{ c c c c c } P & \Phi & 0 \end{array}$	4 4 0 1 2 0 1	1 2 0 2 5 0 3 2 1 0					
Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании Администрация МО «Майминский район» от 22.08.2025 г.							
(реквизиты заявле статьи 57.3 Градо	ния правообладателя земельного участка с указа строительного кодекса Российской Федерации,	анием, иного лица в случае, предусмотренном частью 1.1 с указанием Ф.И.О. заявителя – физического лица, либо на о выдаче градостроительного плана земельного участка)					
Местонахождение Республика Алтай	земельного участка						
Maŭranaraŭ naŭar	(субъект Российской (Федерации)					
Майминский райов Бирюлинское сельс	(муниципальный район или	городской округ)					
	(поселение)					
Описание границ	земельного участка (образуемого земелы	ного участка):					
Обозначение (номер) характерной	(номер) используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости						
точки	X	Y					
1	633614.75	1338741.55					
2	633584.61	1338750.72					
3	633593.84	1338781.09					
4	633623.98	1338771.93					
57.3 Градостроите на основании утве	льного кодекса Российской Федерации, у	и в случае, предусмотренном частью 1.1. статьи леловный номер образуемого земельного участка ии и (или) схемы расположения земельного рритории					
Площадь земельн 1000 м.кв.	ого участка						
	сположенных в границах земельного учас ного участка объекты капитального строите	стка объектах капитального строительства пьства отсутствуют.					
Информация о	границах зоны планируемого размен	чения объектя капитального строительства в					

соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии) Проект планировки

X

Перечень координат характерных точек в системе координат,

используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

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)

<u>Градостроительный план подготовлен</u> 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»

> М.П. (при наличии)

Рябищенко Ю.А. (расшифровка подписи)

Дата выдачи 22.08.2025 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 дома
11111	Зона допустимого размещения гаража и хозяйственных построек

Отдел архитектуры и градостроительства Администрации МО "Майминский район"

Mr llreyere er. A. подпись Ф.И.О.

Чертеж(и) градостроительного плана зег	мельного участка разработан(ы) на топографической основе в масштабе
1:500, выполненной	
(дат	га, наименование организации, подготовившей топографическую основу)
Чертеж(и) градостроительного плана зе	емельного участка разработан(ы)
22.08.2025 г., Администрация муниципаль	ьного 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 использования земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется которого градостроительный регламент для 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 (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 m^2 , и не более 10000 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 м;
 - минимальный отступ от площадок для установки мусорных контейнеров 20м,
 - до границы соседнего участка минимальные расстояния:

от дома -3 м;

-7 M;

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.

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:

(минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка в числе их площадь числе их площадь строений, соору-	казатели
земельных участков, в том числе их площадь мест допустимого размещения зданий, строений, отношение тельства, располо-	
числе их площадь мест допустимого высота зданий, определяемый как тального строиразмещения зданий, строений, отношение тельства, располо-	
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
Длина, Ширина, Площадь,	
м м м ² или га	
- 0,06-0,14 Основное строение – 5 3 этажа, от 60% -	
га мот улиц, 3 мот уровня земли	
проездов и границ до конька	
соседнего участка; скатной крыши	
вспомогательное 13 м – основное	
строение – 5 м от улиц строение;	
и проездов, 1 м от от уровня	
границ соседнего земли до участка конька скатной	
участка конька скатной кровли 7 м —	
вспомогательно	
е строение	

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	Требора	IIII V FIONOMOTTO	N OF OUT	Требова		
отнесения		к исполь-	Требования к параметрам объекта					
земельного	акта, регули-		капитального строительства			размещению		
	рующего	зованию					капитального	
участка к виду	использо-	земельного				строител		
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	
-		-	-	-	-	-	-	

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	Зонирование особо охраняемой природной территори			гории (да/нет)				
отнесения	Положения	утвержден	Функ	Ви	ды	Требован	ия к парамет	рам объекта	Требова	ния к
земельного	об особо	ной документа	цио	разреш	енного	капита	льного строи	ительства	размещеник	объектов
участка к виду	охраняемой	ции по	наль	использ	ования		•		. капитал	ьного
земельного	природной	планировке	ная	земельног	о участка				строител	іьства
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	разреше	этажей и	застройки	объекта	земельного	размещени
регламент не				использо	нного	(или)	в границах	капитального	участка в	10
устанавливается				вания	использо	предельная	земельного	строительств	целях	объектов
					вания	высота	участка,	a	определения	капитальн
				· '		зданий,	определяе		мест	ого
						строений,	мый как		допустимого	строительс
						сооружени	отношение		размещения	тва
						й	суммарной		зданий,	
							площади		строений,	
							земельного		сооружений,	
				!			участка		за пределами	
				· '			может		которых	
							быть		запрещено	
							застроена,		строительств	
							ко всей		о зданий,	
							площади		строений,	
				1			земельного		сооружений	
							участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	_			-	-	-	-	-	-	-

№									
	- э чертежу(ам	· · ·	(waayayayya al		-				
	тельного пл		(назначение об			ельства, этажность, дь застройки)	высотность	, общая	
градострон	CABIIOI O IIII	•	инрептаризани			дь застроики) номер			
			иньситаризаци	онный или кад	цастровыи	номер	<u> </u>		
истории и культу	уры) народ	дов Росси	йской Федера	ции		культурного насл			
№	-	,		Инф	рормация	отсутствует я, общая площадь, г			
(согласно	э чертежу(ам	и)	(назначение об	бъекта культурно	ого наследи	я, общая площадь, г	ілощадь зас	тройки)	
градострои	гельного пл	ана)							
				-					
(наимен	ювание орга					почении выявленног	го объекта		
· ·			ного наследия в						
регистрационный	номер в ре	естре		•	OT _		•		
						(д	ата)		
лучае, если з	емельный	і участо	к расположе	н в грани	цах терр	занных объектов эитории, в отн эйчивому развити	ношении	которо	
<u> </u>								•	
						ня обеспеченности			
Объекты к	•	ои		гы транспортно	ои		Объекты социальной		
Наименование	труктуры Единица	Расчет-	Наименован	раструктуры ие Единица	Расиот	инфрас Наименование	труктуры Единица	Расчет-	
вида объекта	изме-	ный	вида объект		ный	вида объекта	изме-	гасчет- ный	
вида оовекта	рения	пока-	вида оовскі	рения	пока-	вида оовекта	рения	пока-	
	F	затель		Pombi	затель		P	затель	
		_	4	5	6	7	8		
1	2	3	4					9	
1	2	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	
	- *	-	-			- я территориальної	<u>-</u>	-	
	- *	- ых показа	-	- льно допустим	ого уровн	-	<u>-</u>	-	
- Информаци	я о расчетн	- ых показа	- телях максима	- льно допустим ие Единица	ого уровн	- я территориальної	- й доступно	-	
- Информация Наименование	- я о расчетн Единица	- ых показа Расчет-	- телях максима Наименован	- льно допустим ие Единица	ого уровн Расчет-	- я территориальної Наименование	- й доступно Единица	- сти Расчет-	
- Информаци Наименование вида объекта	- я о расчетн Единица изме- рения	- ых показа Расчет- ный пока- затель	- телях максима Наименован вида объект	льно допустим ие Единица га изме- рения	ого уровн Расчет- ный пока- затель	- я территориальноі Наименование вида объекта	- й доступно Единица изме- рения	- сти Расчет- ный пока- затель	
- Информация Наименование	- я о расчетн Единица изме-	- ых показа Расчет- ный пока-	- телях максима Наименован	льно допустим ие Единица га изме-	ого уровн Расчет- ный пока-	- я территориальної Наименование	- й доступно Единица изме-	- сти Расчет- ный пока-	
- Информаци Наименование вида объекта	- я о расчетн Единица изме- рения	- ых показа Расчет- ный пока- затель	- телях максима Наименован вида объект	льно допустим ие Единица га изме- рения	ого уровн Расчет- ный пока- затель	- я территориальноі Наименование вида объекта	- й доступно Единица изме- рения	- сти Расчет- ный пока- затель	
- Информаци Наименование вида объекта 1 - Информация о юлностью или ч Информация отсу	я о расчетн Единица изме- рения 2 - об огранич астично ратствует	- вых показа Расчетный показатель 3 - мениях истасположет с зон с осе	- телях максима Наименован вида объект 4 - пользования з н в границах з	льно допустим ие Единица га изме- рения 5 - вемельного уч он с особыми	ого уровн Расчет- ный пока- затель 6 - астка, в	- я территориальноі Наименование вида объекта	- й доступно Единица изме- рения 8 - емельный территор	- сти Расчет- ный пока- затель 9 - участо	
- Информаци: Наименование вида объекта 1 Информация ополностью или чинформация отсутолностью или чинформация отсутолностью или чинформация ополностью и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	я о расчетн Единица изме- рения 2 - об огранич астично ра	- вых показа Расчетный показатель 3 - мениях истасположет с зон с осе	- телях максима Наименован вида объект 4 - пользования з н в границах з	льно допустим ие Единица изме- рения 5 - вемельного уч он с особыми ями использо	ого уровн Расчет- ный пока- затель 6 - астка, в условиям	- я территориальной Наименование вида объекта 7 - гом числе если з и использования рриторий, если з	- й доступно Единица изме- рения 8 - емельный территор	- сти Расчет- ный пока- затель 9 - участо	
- Информаци: Наименование вида объекта 1 Информация объекто или чинформация отсутолностью или чинформация объекто или чинформация или чинформация или чинформация или чинформация или чинформация или чинформация или или чинформация или или или или или или или или или и	я о расчетн Единица изме- рения 2 - об огранич астично ра тствует о границах астично ра	- ных показа Расчетный показатель З - нениях истасположен зон с остасположен	- телях максима Наименован вида объект 4 - пользования з н в границах з Перечень кос	льно допустим ие Единица изме- рения 5 - вемельного уч он с особыми ями использо таких зон:	ого уровн Расчет- ный пока- затель 6 - мастка, в условиям	я территориальной Наименование вида объекта 7		- сти Расчет- ный пока- затель 9 - участо ий	
- Информаци: Наименование вида объекта 1 Информация о олностью или ч информация отсублитьстью или ч наименование з особыми услов	я о расчетн Единица изме- рения 2 - об огранич астично раствует о границах астично растично	- ных показа Расчетный показатель З - нениях истасположен зон с остасположен	- телях максима Наименован вида объект 4 - пользования з н в границах з Перечень кос	льно допустим ие Единица изме- рения 5 - вемельного уч он с особыми ями использо таких зон:	ого уровн Расчет- ный пока- затель 6 - мастка, в условиям	- я территориальной Наименование вида объекта 7 - гом числе если з и использования рриторий, если з		- сти Расчет- ный пока- затель 9 - участо ий	
- Информация Наименование вида объекта 1 Информация о олностью или ч Інформация отсубилностью или ч Наименование з особыми услов использован	я о расчетн Единица изме- рения 2 - об ограничастично растично р	- ных показа Расчетный показатель З - нениях истасположен зон с остасположен	- телях максима Наименован вида объект 4 - пользования з н в границах з Перечень кос	льно допустим ие Единица изме- рения 5 - вемельного уч он с особыми ями использо таких зон:	ого уровн Расчет- ный пока- затель 6 - мастка, в условиям	я территориальной Наименование вида объекта 7		- сти Расчет- ный пока- затель 9 - участо ий	
- Информация Наименование вида объекта 1	я о расчетн Единица изме- рения 2 - об огранич астично растично	- пых показа Расчетный показатель 3 - мениях истасположен	- телях максима Наименован вида объект 4 - пользования з н в границах з Перечень косьзуемой для ве	льно допустим ие Единица изме- рения 5 - вемельного уч он с особыми ями использо таких зон:	ого уровн Расчет- ный пока- затель 6 - мастка, в условиям	я территориальной Наименование вида объекта 7		- сти Расчет- ный пока- затель 9 - участо ий	
- Информация Наименование вида объекта 1	я о расчетн Единица изме- рения 2 - об огранич астично растично	- ных показа Расчетный показатель З - нениях истасположен зон с остасположен	- телях максима Наименован вида объект 4 - пользования з н в границах з Перечень косьзуемой для ве	льно допустим ие Единица изме- рения 5 - вемельного уч он с особыми ями использо гаких зон: ординат характ дения Единого	ого уровн Расчет- ный пока- затель 6 - мастка, в условиям	я территориальной Наименование вида объекта 7	- й доступно Единица изме- рения 8 - емельный территор емельный динат,	- сти Расчет- ный пока- затель 9 - участо ий	
- Информация Наименование вида объекта 1	я о расчетн Единица изме- рения 2 - об огранич астично раствует ограницах астично растично	- пых показа Расчетный показатель 3 - мениях исположениях исположения	- телях максима Наименован вида объект 4 - пользования з н в границах з Перечень косызуемой для ве	льно допустим ие Единица изме- рения 5 - вемельного уч он с особыми ями использо гаких зон: ординат характ дения Единого	ого уровн Расчет- ный пока- затель 6 - мастка, в условиям	я территориальной Наименование вида объекта 7	- й доступно Единица изме- рения 8 - емельный территор емельный динат,	- сти Расчет- ный пока- затель 9 - участо ий	

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

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, Майминский район, Бирюлинское сельское поселение.
- 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

<u>Правила благоустройства, содержания и уборки территории МО «Бирюлинское сельское поселение»,</u> 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
-	-	-