



РАСПОРЯЖЕНИЕ

ЈАКААН

от «22» марта 2019 года № 195 - р/3

с. Майма

**О размещении объекта без предоставления земельного участка и
установлении сервитута расположенного по адресному ориентиру:
Республика Алтай, Майминский район, в границе кадастрового
квартала 04:01:030403**

В соответствии с подпунктом 6 пункта 1 статьи 39.33 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года № 1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов», постановлением Правительства Республики Алтай от 13 августа 2015 года № 244 «Об утверждении Порядка и условий размещения объектов, виды которых устанавливаются Правительством Российской Федерации, на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков», на основании заявления представителя по доверенности Общества с ограниченной ответственностью «СулуС» Павлова Ивана Владимировича от 21 февраля 2019 года № 168-02/19 и приложенных документов:

1. Разрешить Обществу с ограниченной ответственностью «СулуС» ИНН 7801369120, ОГРН 1047855136339 (далее – Общество), использование части земельного участка с условным номером: 04:01:030403:909:ЗУ1, площадью 2 021 кв. м. (далее – Земельный участок) в соответствии с прилагаемому к настоящему распоряжению схемой, для размещения объекта – подземные линейные сооружения, а также их наземные части и сооружения, технологически необходимые для их использования, для размещения которых не требуются разрешения на строительство, наименование объекта – «Строительство ВОЛС на участке: существующая разветвительная муфта № 7 – гостиничный комплекс

«Алтай Резорт», сроком размещения до 31 мая 2019 года (далее – разрешение).

2. В случае, если использование земельного участка, привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах прилагаемой схемы, Общество обязана привести земельный участок в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, выполнить необходимые работы по рекультивации земель.

3. Строительство или реконструкция объектов капитального строительства на основании настоящего Распоряжения на используемом земельном участке запрещается.

4. Отделу земельных и имущественных отношений Администрации муниципального образования «Майминский район» направить копию настоящего Распоряжения в течении десяти дней со дня его принятия в Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Республике Алтай.

5. Контроль за исполнением настоящего Распоряжения возложить на Первого заместителя Главы Администрации муниципального образования «Майминский район» М.А. Самыкову.

Глава муниципального образования
«Майминский район»



Р.В. Птицын

This is a detailed cadastral map of a land plot. The map features several numbered areas and a scale bar. The central area is labeled '04:01:030403-909'. To the left, there is a large area labeled '154'. To the right, there is a smaller area labeled '17'. Further right, there are two more areas labeled '242' and '206'. At the bottom left, there are several small areas labeled '12', '1008', '15', '16', '17', '42', and '121'. A scale bar at the bottom center indicates a distance of 1:4 305. The map also includes a north arrow in the top right corner and a small inset map in the bottom right corner.

10

Категория земель - «Земли сельскохозяйственного назначения»

Длина ВОЛС - 338 м

Ширина полосы - 6 м

Задействованная площадь - 2021 кв.м

Каталог координат:

№ точки	X, м	Y, м
1	636966.89	1344066.66
2	636981.21	1344071.97
3	636999.64	1344091.10
4	637019.04	1344129.42
5	637030.54	1344160.65
6	637092.90	1344319.32
7	637109.22	1344369.84
8	637103.91	1344367.25
9	637101.38	1344365.09
10	637087.25	1344321.34
11	637024.94	1344162.78
12	637013.52	1344131.82
13	636994.70	1344094.60
14	636977.84	1344077.13
15	636962.58	1344071.46