



**Общество с ограниченной ответственностью
«Проектно-планировочная мастерская «Мастер-План»**

Регистрационный номер в реестре
№ 0049-2009-1073808024850-П-52 от 11.12.2009г.
Ассоциации саморегулируемой организации
«Байкальское общество архитекторов и инженеров»

Заказчик - Администрация Алгатуйского сельского поселения
Тулунского района Иркутской области

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
АЛГАТУЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ТУЛУНСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Книга 2. Сведения о границах населенных пунктов, входящих в
состав поселения**

080-20-измГП-ГрНП-Кн2

2020



**Общество с ограниченной ответственностью
«Проектно-планировочная мастерская «Мастер-План»**

Регистрационный номер в реестре
№ 0049-2009-1073808024850-П-52 от 11.12.2009г.
Ассоциации саморегулируемой организации
«Байкальское общество архитекторов и инженеров»

Заказчик - Администрация Алгатуйского сельского поселения
Тулунского района Иркутской области

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
АЛГАТУЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ТУЛУНСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Книга 2. Сведения о границах населенных пунктов, входящих в
состав поселения**

080-20-измГП-ГрНП-Кн2

Генеральный директор

Протасова М.В.

Управляющий проектом

Куценко А.А.

Содержание

Обозначение	Наименование	Нумерация
080-20-измГП-ГрНП-Кн2-СП	Состав проекта	4
080-20-измГП-ГрНП-Кн2-СК	Состав коллектива	5
	Описание местоположения границ населенных пунктов	6

Состав проекта

«Внесение изменений в генеральный план Алгатуйского муниципального образования Тулунского района Иркутской области»

Номер тома	Обозначение	Наименование	Количество страниц/листов
		Внесение изменений в генеральный план Алгатуйского муниципального образования Тулунского района Иркутской области	
		Материалы проекта, подлежащие утверждению	
	080-20-измГП-УЧ-Кн1	Книга 1. Положение о территориальном планировании	10 стр.
	080-20-измГП-УЧ-К1	Карта 1 Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения М 1:5000, М 1:25000	1 лист
	080-20-измГП-УЧ-К2	Карта 2 Карта границ населенных пунктов, входящих в состав поселения М 1:3000, М 1:25000	1 лист
	080-20-измГП-УЧ-К3	Карта 3 Карта функциональных зон поселения М 1:5000, М 1:25000	1 лист
2		Сведения о границах населенных пунктов, входящих в состав поселения	
	080-20-измГП-ГрНП-Кн2	Книга 2. Сведения о границах населенных пунктов, входящих в состав поселения	11 стр.
		Материалы по обоснованию	
	080-20-измГП-ОМ-Кн3	Книга 3. Материалы по обоснованию	126 стр.
	080-20-измГП-ОМ-Кн4	Книга 4 Материалы межведомственной комиссии, создаваемой в соответствии со ст. 24 ч. 20 ГК РФ Обоснование включения земель лесного фонда в границы населенного пункта с. Алгатуй, часть 1	С 1 страницы по 341 страницу
	080-20-измГП-ОМ-Кн4	Книга 4 Материалы межведомственной комиссии, создаваемой в соответствии со ст. 24 ч. 20 ГК РФ Обоснование включения земель лесного фонда в границы населенного пункта с. Алгатуй, часть 2	С 342 страницы по 834 страницу
	080-020-измГП-ОМ-К4	Карта 4 Карта использования территории поселения М 1:5000, М 1:25000. Карта с отображением существующих границ земель различных категорий поселения М 1:30000	1 лист
	080-20-измГП-ОМ-К5	Карта 5 Карта ограничений М 1:5000, М 1:25000	1 лист
	080-20-измГП-ОМ-К6	Карта 6 Карта анализа комплексного развития территории поселения и планируемого размещения объектов М 1:5000, М 1:25000. Карта с отображением планируемых границ земель различных категорий поселения М 1:30000	1 лист
	080-20-измГП-ОМ-К7	Карта 7 Карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера М 1:5000, М 1:25000	1 лист
3		Материалы в электронном виде	
	080-20-измГП-Д1	CD-диск: - текстовые материалы в форматах doc и pdf; - графические материалы в формате jpg, и в программном продукте «Панорама. Профессиональная ГИС «Карта 2005».	2 экз.

Состав коллектива

В выполнении работ «Внесение изменений в генеральный план Алгатуйского муниципального образования Тулунского района Иркутской области» принимали участие:

Специалисты ООО «ПМ «Мастер-План»»:	
Градостроительная часть	
Управляющий проектом	А.А. Куценко
Архитектор 2 категории	А.И. Кашпур
Архитектор	В.А. Полякова
Архитектор	А.Б. Васильева
Экономика	
Главный специалист	Н.В. Смирнов
Транспорт, инженерная подготовка территории	
Ведущий инженер	А.Ю. Туктаров
Электроснабжение, телефонизация, радиофикация и телевидение	
Ведущий инженер	И.А. Маринина
Водоснабжение, водоотведение, ливневая канализация	
Ведущий инженер	И.А. Маринина
Теплоснабжение	
Ведущий инженер	И.А. Маринина
Промышленность, санитарная очистка, охрана окружающей среды	
Ведущий инженер	А.А. Куценко
ИТМ ЧС	
Ведущий инженер	Э.В. Щелканов
Сопровождение ГИС	
Ведущий Инженер	А.И. Борисова

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Граница с. Алгатуй Тулунского района Иркутской области		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Иркутская область, Тулунский район, с. Алгатуй
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1109267 кв.м ± 224
3	Иные характеристики объекта землеустройства	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Граница с. Алгатуй Тулунского района Иркутской области					
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства					
1. Система координат МСК-38, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	619244.78	2259741.44	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
2	619350.24	2259891.13	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
3	619395.14	2260044.68	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
4	619279.92	2260327.85	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
5	619222.71	2260468.45	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
6	619091.47	2260824.05	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
7	619081.57	2260852.37	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
8	618914.65	2260835.00	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
9	618878.80	2260864.25	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
10	618863.29	2260860.12	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
11	618851.88	2260857.08	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
12	618850.37	2260856.68	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
13	618777.84	2261022.02	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
14	618748.87	2261014.22	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
15	618553.11	2260958.74	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
16	618542.51	2260953.76	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
17	618537.83	2260960.06	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
18	618530.75	2260973.69	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
19	618491.16	2261082.94	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
20	618441.93	2261215.40	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
21	618390.53	2261358.68	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
22	618371.47	2261412.84	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
23	618345.56	2261413.38	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
24	618339.56	2261413.50	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
25	618345.85	2261407.63	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
26	618362.78	2261389.54	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
27	618383.12	2261355.64	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
28	618434.42	2261212.65	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
29	618483.65	2261080.18	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
30	618523.38	2260970.57	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
31	618526.96	2260963.03	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
32	618533.26	2260949.43	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
33	618515.19	2260940.96	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
34	618494.29	2260868.78	Картометрический метод	Mt= 0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Граница с. Алгатуй Тулунского района Иркутской области					
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства					
35	618442.15	2260831.72	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
36	618286.02	2260785.87	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
37	618238.05	2260771.79	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
38	618620.33	2259505.06	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
39	618669.64	2259513.35	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
40	618847.23	2259543.20	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
1	619244.78	2259741.44	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
41	619224.47	2260364.10	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
42	619224.10	2260365.03	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
43	619225.03	2260365.40	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
44	619225.40	2260364.47	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
41	619224.47	2260364.10	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
45	619191.33	2260349.96	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
46	619190.99	2260350.90	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
47	619191.93	2260351.24	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
48	619192.27	2260350.30	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
45	619191.33	2260349.96	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
49	619136.26	2260562.16	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
50	619135.30	2260562.45	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
51	619136.41	2260566.21	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
52	619137.37	2260565.92	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
49	619136.26	2260562.16	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
53	618449.55	2261139.05	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
54	618448.86	2261140.92	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
55	618446.98	2261140.23	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
56	618447.67	2261138.35	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
53	618449.55	2261139.05	Картометрический метод	Mt= 0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ							
Граница с. Алгатуй Тулунского района Иркутской области							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства							
1. Система координат МСК-38, зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства							
Обозначение характерных точек границ	Существу ющие координ аты, м		Измененн ые (уточненн ые) координ аты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-		-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
-	-				-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Граница с. Алгатуй Тулунского района Иркутской области

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница населенного пункта
- **1** характерная точка границы населенного пункта

Подпись _____ Дата 22.11.2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 Граница с. Алгатуй Тулунского района Иркутской области

Прохождение границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	Граница с. Алгатуй состоит из 2 контуров. Граница первого контура начинается от северо-западной точки и следует в северо-восточном, восточно-юго-восточном, юго-юго-восточном, юго-восточном, юго-юго-западном, восточно-юго-восточном, юго-юго-западном направлении. Затем в восточно-юго-восточном, юго-юго-восточном, западно-северо-западном направлении по границе земельного участка 38:15:000000:1812. Затем в юго-западном, юго-юго-западном, западно-северо-западном, северном, северо-восточном направлении, доходит до исходной точки 1, граница замыкается.
41	41	Граница внутреннего контура проходит по земельному участку, сведения о котором внесены в ЕГРН.
45	45	Граница внутреннего контура проходит по земельному участку, сведения о котором внесены в ЕГРН.
49	49	Граница внутреннего контура проходит по земельному участку, сведения о котором внесены в ЕГРН.
53	53	Граница второго контура проходит по земельному участку, сведения о котором внесены в ЕГРН.