



РАСПОРЯЖЕНИЕ

20 октября 2023 г.

№ 898-р

г. Улан-Удэ

В целях утверждения проекта внесения изменений в генеральный план муниципального образования сельское поселение «Татауровское» Прибайкальского района Республики Бурятия:

1. Внести следующие изменения в распоряжение Правительства Республики Бурятия от 16.01.2020 № 14-р (в редакции распоряжения Правительства Республики Бурятия от 28.12.2022 № 1178-р):

1.1. Пункт 11 изложить в следующей редакции:

«11. Утвердить предложения Комиссии муниципального образования сельское поселение «Татауровское» Прибайкальского района Республики Бурятия по установлению местоположения границ населенного пункта поселок Еловка муниципального образования сельское поселение «Татауровское» Прибайкальского района Республики Бурятия общей площадью 423341,86 кв. м, на территории которого расположены объекты недвижимого имущества, на которые возникли права граждан и юридических лиц, в целях их перевода из земель лесного фонда в земли населенных пунктов, исходя из фактически застроенной территории, с учетом установления противопожарного разрыва в 30 метров согласно описанию местоположения границ населенного пункта поселок Еловка муниципального образования сельское поселение «Татауровское» Прибайкальского района Республики Бурятия (приложение № 11), включающего следующие кварталы и выделы лесного фонда общей площадью 312980,51 кв. м из состава:

- Татауровского участкового лесничества Прибайкальского лесничества, категория защитных лесов - ценные леса: леса, расположенные вдоль водных объектов; защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации; нерестоохранные полосы лесов;

- квартал № 56, выделы 2, 3, 4, 5;

- квартал № 57, части выделов 1, 2, 14, 15, 16, 18;

- Прибайкальского сельского участкового лесничества, технический участок № 6 СПК «Юговский», категория защитных лесов - ценные леса: нерестоохранные полосы лесов;

- квартал № 80, выдел 32;

- квартал № 81, выдел 21».

1.2. Приложение 11 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

**Глава Республики Бурятия -  
Председатель Правительства  
Республики Бурятия**



**А. Цыденов**

Проект представлен Министерством имущественных  
и земельных отношений  
тел. 21-34-56

Приложение  
к распоряжению Правительства  
Республики Бурятия  
от 20.10.2023 № 898-р

Приложение № 11  
к распоряжению Правительства  
Республики Бурятия  
от 16.01.2020 № 14-р

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Граница населенного пункта поселок Еловка муниципального  
образования сельское поселение «Татауровское»  
Прибайкальского района Республики Бурятия  
(наименование объекта, местоположение границ которого  
описано (далее - объект))**

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, район Прибайкальский, МО СП «Татауровское», поселок Еловка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	423342 кв. м +/- 2116 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	

### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-03 зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	560444,22	4143975,04	Картометрический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
2	560461,55	4143957,57	Картометрический метод	0,10	-
3	560463,63	4143951,04	Картометрический метод	0,10	-
4	560583,43	4143937,73	Картометрический метод	0,10	-
5	560581,94	4143876,39	Картометрический метод	0,10	-
6	560596,93	4143864,53	Картометрический метод	0,10	-
7	560600,15	4143838,14	Картометрический метод	0,10	-
8	560590,99	4143798,27	Картометрический метод	0,10	-
9	560598,79	4143781,75	Картометрический метод	0,10	-
10	560603,14	4143736,88	Картометрический метод	0,10	-
11	560616,62	4143703,54	Картометрический метод	0,10	-
12	560650,50	4143688,66	Картометрический метод	0,10	-
13	560667,70	4143604,30	Картометрический метод	0,10	-
14	560663,63	4143567,97	Картометрический метод	0,10	-
15	560680,19	4143552,52	Картометрический метод	0,10	-
16	560701,60	4143542,34	Картометрический метод	0,10	-
17	560692,61	4143513,40	Картометрический метод	0,10	-
18	560689,23	4143355,04	Картометрический метод	0,10	-
19	560679,06	4143324,00	Картометрический метод	0,10	-
20	560667,97	4143316,52	Картометрический метод	0,10	-
21	560607,87	4143305,81	Картометрический метод	0,10	-
22	560569,95	4143308,86	Картометрический метод	0,10	-
23	560588,61	4143282,95	Картометрический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
24	560621,63	4143277,02	Картометрический метод	0,10	-
25	560713,45	4143295,82	Картометрический метод	0,10	-
26	560709,16	4143321,82	Картометрический метод	0,10	-
27	560717,91	4143335,48	Картометрический метод	0,10	-
28	560720,66	4143422,03	Картометрический метод	0,10	-
29	560812,05	4143431,81	Картометрический метод	0,10	-
30	560838,39	4143418,45	Картометрический метод	0,10	-
31	560841,35	4143408,96	Картометрический метод	0,10	-
32	560843,95	4143408,90	Картометрический метод	0,10	-
33	560862,66	4143340,50	Картометрический метод	0,10	-
34	560862,27	4143334,08	Картометрический метод	0,10	-
35	560861,37	4143272,68	Картометрический метод	0,10	-
36	560847,55	4143202,33	Картометрический метод	0,10	-
37	560785,59	4143203,52	Картометрический метод	0,10	-
38	560785,01	4143208,42	Картометрический метод	0,10	-
39	560740,58	4143201,75	Картометрический метод	0,10	-
40	560720,41	4143282,36	Картометрический метод	0,10	-
41	560578,45	4143251,67	Картометрический метод	0,10	-
42	560592,20	4143149,72	Картометрический метод	0,10	-
43	560624,83	4143117,75	Картометрический метод	0,10	-
44	560635,90	4143020,04	Картометрический метод	0,10	-
45	560666,65	4143017,37	Картометрический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
46	560663,80	4142783,93	Картометрический метод	0,10	-
47	560640,68	4142754,93	Картометрический метод	0,10	-
48	560635,23	4142744,72	Картометрический метод	0,10	-
49	560611,76	4142638,29	Картометрический метод	0,10	-
50	560578,70	4142545,66	Картометрический метод	0,10	-
51	560486,79	4142539,98	Картометрический метод	0,10	-
52	560472,11	4142609,44	Картометрический метод	0,10	-
53	560476,71	4142611,13	Картометрический метод	0,10	-
54	560476,57	4142611,55	Картометрический метод	0,10	-
55	560471,99	4142609,87	Картометрический метод	0,10	-
56	560459,47	4142669,17	Картометрический метод	0,10	-
57	560459,38	4142669,61	Картометрический метод	0,10	-
58	560445,45	4142736,81	Картометрический метод	0,10	-
59	560449,55	4142735,21	Картометрический метод	0,10	-
60	560449,71	4142735,63	Картометрический метод	0,10	-
61	560445,42	4142737,29	Картометрический метод	0,10	-
62	560439,80	4142765,31	Картометрический метод	0,10	-
63	560401,51	4142956,33	Картометрический метод	0,10	-
64	560389,35	4143016,84	Картометрический метод	0,10	-
65	560376,27	4143085,71	Картометрический метод	0,10	-
66	560367,39	4143137,52	Картометрический метод	0,10	-
67	560359,63	4143202,59	Картометрический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
68	560357,64	4143218,24	Картометрический метод	0,10	-
69	560361,41	4143254,71	Картометрический метод	0,10	-
70	560366,93	4143324,96	Картометрический метод	0,10	-
71	560374,11	4143397,11	Картометрический метод	0,10	-
72	560374,27	4143398,48	Картометрический метод	0,10	-
73	560380,52	4143454,45	Картометрический метод	0,10	-
74	560386,40	4143504,29	Картометрический метод	0,10	-
75	560390,29	4143528,25	Картометрический метод	0,10	-
76	560398,47	4143587,29	Картометрический метод	0,10	-
77	560401,46	4143639,04	Картометрический метод	0,10	-
78	560405,17	4143682,20	Картометрический метод	0,10	-
79	560408,43	4143742,25	Картометрический метод	0,10	-
80	560408,90	4143764,86	Картометрический метод	0,10	-
81	560408,75	4143774,51	Картометрический метод	0,10	-
82	560408,24	4143845,11	Картометрический метод	0,10	-
83	560402,36	4143859,77	Картометрический метод	0,10	-
84	560390,58	4143895,71	Картометрический метод	0,10	-
85	560367,68	4143928,53	Картометрический метод	0,10	-
86	560392,61	4143959,44	Картометрический метод	0,10	-
1	560444,22	4143975,04	Картометрический метод	0,10	-
87	560539,54	4142322,67	Картометрический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
88	560630,78	4142305,73	Картометрический метод	0,10	-
89	560743,14	4142284,87	Картометрический метод	0,10	-
90	560801,66	4142044,82	Картометрический метод	0,10	-
91	560732,92	4142022,58	Картометрический метод	0,10	-
92	560687,38	4142007,86	Картометрический метод	0,10	-
93	560658,93	4141998,65	Картометрический метод	0,10	-
94	560590,16	4142113,94	Картометрический метод	0,10	-
95	560577,94	4142184,61	Картометрический метод	0,10	-
96	560580,40	4142238,65	Картометрический метод	0,10	-
97	560570,77	4142250,58	Картометрический метод	0,10	-
98	560563,72	4142247,43	Картометрический метод	0,10	-
99	560557,01	4142265,16	Картометрический метод	0,10	-
87	560539,54	4142322,67	Картометрический метод	0,10	-
100	559321,68	4143879,46	Картометрический метод	0,10	-
101	559396,99	4143863,13	Картометрический метод	0,10	-
102	559398,30	4143852,99	Картометрический метод	0,10	-
103	559401,68	4143826,36	Картометрический метод	0,10	-
104	559358,51	4143767,20	Картометрический метод	0,10	-
105	559378,95	4143713,10	Картометрический метод	0,10	-
106	559328,31	4143681,68	Картометрический метод	0,10	-
107	559315,02	4143729,34	Картометрический метод	0,10	-



1	2	3	4	5	6
100	559321,68	4143879,46	Картометрический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Часть N -					
-	-	-	-	-	-