

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

с. Тупик

08 июня 2020 г.

№ 84

### **О разработке проекта межевания территории линейного объекта в границах лесного фонда Могочинского лесничества Тунгиро-Олекминского участкового лесничества (Тупикская дача) Тунгиро-Олекминского района Забайкальского края**

В соответствии со статьями 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии со ст. 24 Устава муниципального района «Тунгиро-Олекминский район», Правилами землепользования и застройки межселенной территории муниципального района «Тунгиро-Олекминский район», на основании заявления ООО «ЗК «Урюм», постановляю:

1. Отделу строительства, земельно-имущественных отношений администрации муниципального района «Тунгиро-Олекминский район» (Патрина Н.Н.):

а) обеспечить подготовку документации по планировке территории в составе проекта межевания территории для строительства и эксплуатации линейного объекта общей площадью 20,8218 га в части выделов 8,9,10 квартала 687, части выделов 3, 4, 5, 6, 14, 15 квартала 688, части выделов 11,15,16,12,14,13,8,20 квартала 689, части выделов 1,2,3,4, 18 квартала 690 Тунгиро-Олекминского участкового лесничества (Тупикская дача) Могочинского лесничества для освоения месторождения россыпного золота р. Черемная (Черемно-Капурское).

б) согласовать проект межевания территории с Министерством природных ресурсов Забайкальского края, осуществляющим предоставление лесных участков в границах земель лесного фонда.

2. Считать утратившим силу постановление администрации муниципального района «Тунгиро-Олекминский район» от 17.12.2019 г. № 258 «О разработке проекта межевания территории линейного объекта в границах лесного фонда Могочинского лесничества Тунгиро-Олекминского участкового лесничества (Тупикская дача) Тунгиро-

Олекминского района Забайкальского края».

3. Настоящее постановление подлежит опубликованию (обнародованию) на официальном сайте [www.тунгир.зabayкальскийкрай.рф](http://www.тунгир.зabayкальскийкрай.рф) муниципального района «Тунгиро-Олекминский район» Забайкальского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава муниципального района  
«Тунгиро-Олекминский район»



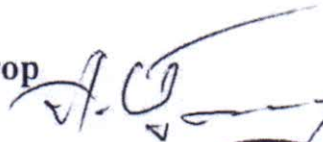
М.Н. Ефанов

Приложение к Постановлению  
Главы администрации муниципального района  
«Тунгиро-Олекминский район»  
Забайкальского края  
от «08» июля 2020 года № 84

## ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

для строительства и эксплуатация технологической дороги  
в границах лесного фонда Могочинского лесничества  
на межселенной территории муниципального района  
«Тунгиро – Олёмминский район» Забайкальского края

Генеральный директор  
ООО ЗК «Урюм»



Ивашченко А.А.



2020 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.....	4
2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.....	4
3. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат.....	4
4. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков леса.....	6
4.1 Целевое назначение лесов.....	6
4.2 Вид (виды) разрешенного использования образуемого земельного участка.....	7
4.3 Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка.....	8
4.4 Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий.....	10
4.5 Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий.....	10
5. Графическая часть.....	11
ПРИЛОЖЕНИЯ	
1. Постановление главы муниципального района «Тунгиро-Олёкминский район» «О разработке проекта межевания территории линейного объекта в границах лесного фонда Могочинского лесничества Тунгиро-Олёкминского участкового лесничества (Тупикская дача) Тунгиро-Олёкминского района Забайкальского края».....	13

## Введение

Основные автодороги муниципального района являются грунтовыми и связывают населенные пункты с соседним муниципальным районом. Это самая важная часть транспортной схемы муниципального района «Тунгиро-Олёкминский район». Автодороги имеют особое значение в обеспечении межпоселенческих транспортных перевозок, а также играют важную роль в экономическом освоении территории района.

Межпоселенческие автодороги во многих случаях формировались в результате стихийно сложившихся «наезженных» транспортных путей. Они не организованы оптимальным образом, имеют сложные и опасные участки и требуют усовершенствования. В качестве дорог в зимний период используются покрытые льдом реки Олекма, Тунгир и их притоки.

Проект межевания территории разработан для определения границ образуемого земельного участка в целях строительства и эксплуатации технологической дороги общей площадью 20,8218 га в границах лесного фонда Могочинского лесничества на межселенной территории муниципального района «Тунгиро-Олёкминский район» Забайкальского края в целях освоения месторождения полезных ископаемых р. Черемная (Черемно-Капурское месторождение) на основании лицензии на пользование недрами ЧИТ 02784 БР от 19.12.2017 г.

Проект разработан на топографической основе масштаба 1 : 25 000 в системе координат МСК-75 (4 зона).

Проект межевания территории линейного объекта соответствует нормам законодательства Российской Федерации и разработан на основе следующих нормативно-правовых актов:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004г № 190-ФЗ (с изменениями на 27.12.2019 г.);
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001г № 136-ФЗ;
3. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006г № 200-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
4. Лесной план Забайкальского края, утвержденный Постановлением Губернатора Забайкальского края от 14.01.2019 г № 1;
5. Лесохозяйственный регламент Могочинского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29.12.2018г № 81н/п;
6. Схема территориального планирования муниципального района «Тунгиро-Олёкминский район», утвержденная решением Совета Муниципального района «Тунгиро-Олёкминский район» от 25.11.2016 № 5;
7. Постановление главы муниципального района «Тунгиро-Олёкминский район» «О разработке проекта межевания территории линейного объекта в границах лесного фонда Могочинского лесничества Тунгиро-

Олёкминского участкового лесничества (Тупикская дача) Тунги́ро-Олёкминского района Забайкальского края»;

### **1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования**

Проект межевания разработан для определения границ земельного участка под размещение линейного объекта (технологической дороги) с целью динамичного освоения месторождения россыпного золота р. Черемная (Черемно-Капурское месторождение) на основании лицензии на пользование недрами ЧИТ 02784 БР от 19.12.2017 г.

Лесной участок общей площадью 20,8218 га сформирован и отведен в установленном порядке в составе части лесотаксационных выделов:

- часть лесотаксационного выдела 8, 9, 10 квартала 687;
- части лесотаксационных выделов 3, 4, 5, 6, 14, 15 квартала 688;
- части лесотаксационных выделов 11, 15, 16, 12, 14, 13, 8, 20 квартала 689;
- части лесотаксационных выделов 1, 2, 3, 4, 18 квартала 690.

земель лесного фонда Тунги́ро-Олёкминского участкового лесничества (Тупикская дача) Могочинского лесничества в административных границах Тунги́ро-Олёкминского района Забайкальского края.

Земельный участок будет образован путем раздела земельного участка с условным номером 75:26:000000:4:ЗУ1. Категория земель – земли лесного фонда.

### **2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.**

Земельный участок, относящийся к территориям общего пользования или имуществу общего пользования не образуется, резервирование и (или) изъятие из государственных нужд не осуществляется.

### **3. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат**

Субъект Российской Федерации - Забайкальский край;  
Муниципальное образование – «Тунги́ро-Олёкминский район»;  
Категория земель - земли лесного фонда;  
Лесничество – Могочинское;

Участковое лесничество, урочище - Тунгиро-Олёкминское, Тупикская дача;  
 Целевое назначение лесов, категория защитности – эксплуатационные леса;  
 Квартал – 687 – часть лесотаксационного выдела 8, 9, 10;  
 Квартал – 688 - части лесотаксационных выделов 3, 4, 5, 6, 14, 15;  
 Квартал – 689 - части лесотаксационных выделов 11, 15, 16, 12, 14, 13, 8, 20;  
 Квартал – 690 - части лесотаксационных выделов 1, 2, 3, 4, 18.

Каталог координат МСК-75:

Номера характерных точек	X	Y
1	904484,10	4403160,93
2	904466,13	4403158,92
3	904537,83	4402866,06
4	904534,04	4402769,57
5	904475,59	4402415,54
6	904401,11	4402300,96
7	904319,38	4402120,32
8	904312,61	4402020,60
9	904262,49	4401747,02
10	904315,65	4401665,09
11	904359,24	4401471,74
12	904307,25	4401313,59
13	904121,64	4401157,23
14	904074,94	4401024,34
15	903959,73	4400941,99
16	903944,62	4400922,91
17	903963,04	4400907,30
18	903913,72	4400829,96
19	903836,95	4400662,82
20	903821,87	4400542,59
21	903837,18	4400431,81
22	903650,80	4399909,33
23	903693,17	4399793,86
24	903230,47	4399316,10
25	903159,35	4398667,74
26	903163,27	4398271,48
27	903113,80	4398188,24
28	903161,88	4397778,16
29	903002,84	4397609,76
30	902988,82	4397553,94
31	902933,15	4397419,38
32	902828,44	4397280,45
33	902798,29	4397278,16
34	902779,93	4397261,12
35	902797,17	4397242,95
36	902775,64	4397196,65
37	902773,33	4396985,26

Геоданные:

Номера характерных точек	Румбы линий, °	Длина линий, м
привязка 0-1	ЮВ-67	894
1-2	ЮЗ-5	22
2-3	СЗ-76	303
3-4	ЮЗ-90	100
4-5	ЮЗ-79	359
5-6	ЮЗ-53	137
6-7	ЮЗ-65	198
7-8	ЮЗ-87	100
8-9	ЮЗ-78	278
9-10	СЗ-54	98
10-11	СЗ-80	198
11-12	ЮЗ-71	166
12-13	ЮЗ-39	243
13-14	ЮЗ-70	141
14-15	ЮЗ-35	142
15-16	ЮЗ-51	24
16-17	СЗ-41	24
17-18	ЮЗ-57	92
18-19	ЮЗ-64	184
19-20	ЮЗ-82	121
20-21	СЗ-83	112
21-22	ЮЗ-70	555
22-23	СЗ-65	123
23-24	ЮЗ-41	665
24-25	ЮЗ-83	652
25-26	ЮЗ-90	396
26-27	ЮЗ-58	97
27-28	СЗ-84	413
28-29	ЮЗ-46	232
29-30	ЮЗ-78	57
30-31	ЮЗ-64	146
31-32	ЮЗ-52	174
32-33	ЮЗ-4	30
33-34	ЮЗ-42	25
34-35	СЗ-47	25
35-36	ЮЗ-64	51
36-37	ЮЗ-89	211

38	902807,50	4396694,40
39	902873,89	4396750,36
40	902807,44	4396883,94
41	902790,11	4397184,55
42	902831,14	4397207,23
43	902850,18	4397263,99
44	902950,35	4397399,90
45	903002,01	4397545,89
46	903014,08	4397602,13
47	903189,12	4397776,22
48	903130,40	4398181,61
49	903187,12	4398271,48
50	903188,48	4398664,99
51	903255,76	4399279,85
52	903718,11	4399787,07
53	903688,75	4399945,94
54	903861,56	4400431,90
55	903838,82	4400547,84
56	903871,18	4400696,27
57	903929,30	4400823,31
58	904019,45	4400895,01
59	904099,14	4400996,28
60	904178,99	4401139,68
61	904362,01	4401310,85
62	904388,62	4401469,78
63	904341,41	4401678,75
64	904291,69	4401753,61
65	904360,44	4402087,91
66	904414,71	4402262,44
67	904499,84	4402398,42
68	904560,79	4402743,64
69	904565,88	4402860,67

37-38	СЗ-84	293
38-39	СВ-39	87
39-40	ЮВ-58	149
40-41	СВ-90	301
41-42	СВ-17	47
42-43	СВ-73	60
43-44	СВ-53	169
44-45	СВ-72	155
45-46	СВ-76	58
46-47	СВ-45	247
47-48	ЮВ-82	410
48-49	СВ-55	106
49-50	СВ-90	393
50-51	СВ-82	618
51-52	СВ-46	686
52-53	ЮВ-80	161
53-54	СВ-40	516
54-55	ЮВ-80	118
55-56	СВ-78	152
56-57	СВ-64	140
57-58	СВ-33	115
58-59	СВ-54	129
59-60	СВ-58	164
60-61	СВ-45	251
61-62	СВ-78	161
62-63	ЮВ-78	214
63-64	ЮВ-56	90
64-65	СВ-79	342
65-66	СВ-71	183
66-67	СВ-54	160
67-68	СВ-80	351
68-69	СВ-86	117
69-1	ЮВ-77	311

**4. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков леса**

**4.1 Целевое назначение лесов**

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.10.2008г № 309 «Об определении количества лесничеств на территории Забайкальского края и установления их границ» Тунгиро-Олёкминское участковое лесничество входит в состав Могочинского лесничества.

Согласно Лесохозяйственного регламента Могочинского лесничества, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29.12.2018 г. № 81-н/п, лесной фонд проектируемого лесного участка в



составе лесотаксационных выделов 8, 9, 10 квартала 687, выделов 3, 4, 5, 6, просеки, дороги квартала 688, выделов 11, 15, 16, 12, 14, 13, 8, 20 квартала 689, выделов 1, 2, 3, 4, воды квартала 690 Тунги́ро-Оле́кминского участкового лесничества (Тупикская дача) Могочинского лесничества относится к эксплуатационным лесам.

Актом № 3 от 23.01.2020 г. Могочинским лесничеством ГКУ «Управление лесничествами Забайкальского края» изменена документированная информация государственного лесного реестра в части присвоения следующих порядковых номеров: в квартале 688 выдел (просеки) площадью 1 га присвоен порядковый номер 14, выдел (дороги) площадью 1 га присвоен порядковый номер 15; в квартале 690 выдел (воды) площадью 3 га присвоен порядковый номер 18.

#### **4.2. Вид (виды) разрешенного использования образуемого земельного участка**

Лесохозяйственным регламентом Могочинского лесничества в лесотаксационном выделе 8, 9, 10 квартала 687, в выделах 3, 4, 5, 6 14, 15 квартала 688, в выделах 11, 15, 16, 12, 14, 13, 8, 20 квартала 689, в выделах 1, 2, 3, 4, 18 квартала 690 Тунги́ро – Оле́кминского участкового лесничества (Тупикская дача) и соответственно в проектируемом лесном участке разрешено использования лесов для всех видов деятельности, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации, в том числе:

- 1) заготовка древесины;
- 2) заготовка живицы;
- 3) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- 4) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- 5) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 6) ведение сельского хозяйства;
- 7) осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- 8) осуществление рекреационной деятельности;
- 9) создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- 10) выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- 10.1) выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян);
- 11) выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- 12) строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- 13) строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- 14) переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- 15) осуществление религиозной деятельности
- 16) иные виды деятельности.

### 4.3. Количественные и качественные характеристики проектируемого участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка подготовлены на основании данных государственного лесного реестра Могочинского лесничества. Распределение земель лесного фонда по категориям, приведена в таблице 1.

Таблица 1.

Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	Лесные земли					Нелесные земли				
	Занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	Не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20,8218	19,9938	-	-	0,7810	20,7748	0,0050	0,0020	-	0,0400	0,0470

Таблица 2.

Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тунгино – Олёкминское (Тупикская дача)	690	4	10Л	0,3500/21	0,3500/21	-	-	-
		2	10Л	1,5900/159	-	-	-	1,5900/159
		3	10Л	0,4800/24	0,4800/24	-	-	-
			ед. (Л)	-/10	-	-	-	-/10
		1	10Л	0,2310/-	-	-	-	-
	689	18	Волы	0,0400/-	-	-	-	-
		8	10Л	0,8600/43	0,8600/43	-	-	-
			ед. (Л)	-/26	-	-	-	-/26
		14	9Л1С	3,1800/413	-	-	-	3,1800/413
		13	6Л4С	1,6200/162	-	1,6200/162	-	-
		12	10Л	0,5450/16	0,5450/16	-	-	-
		16	10Л	1,1400/114	-	1,1400/114	-	-
			ед. (Л)	-/34	-	-	-	-/34
		15	4Л6Б	2,8500/286	-	2,8500/286	-	-
			ед. (Л)	-/57	-	-	-	-/57
	688	11	10Л	1,8500/60	1,8500/60	-	-	-
		20	10Л	0,1500/15	-	0,1500/15	-	-
		6	10Л	0,1194/7	0,1194/7	-	-	-
		5	4Л6Б	0,1700/17	-	0,1700/17	-	-
			ед. (Л)	-/3	-	-	-	-/3
		4	6Л4Б	1,0122/61	-	1,0122/61	-	-
		3	10Л	0,5500/-	-	-	-	-
	687	14	Просеки	0,0020/-	-	-	-	-
		15	Дороги	0,0050/-	-	-	-	-
8		8Б2Л	0,3394/30	-	0,3394/30	-	-	
9		10Л	0,2878/14	0,2878/14	-	-	-	
10		10Л	3,4500/345	-	3,4500/345	-	-	
<b>Всего</b>				<b>20,8218/1917</b>	<b>4,4922/185</b>	<b>10,7316/1030</b>	-	<b>4,7700/702</b>

Таблица 3.

## Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб.м/га)		
						Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные	Хвойное, лиственница	10Л +С	60	4	0,6	96	-	119
	Мягколиственное, береза	8Б2Л	80	4	0,6	88	-	-
	ед. (Л)	Л	120	-	-	-	-	24

Таблица 4.

## Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
Эксплуатационные	Хв (Л)	19.6544	Куб.м	1757
	Мл (Б)	0.3394	Куб.м	30
	ед. (Л)	-	Куб.м	130
Итого		19.9938	Куб.м	1917

По данным государственного лесного реестра квартал 687 часть лесотаксационного выдела 8, 9, 10, квартал 688 части лесотаксационных выделов 3, 4, 5, 6, 14, 15, квартал 689 части лесотаксационных выделов 11, 15, 16, 12, 14, 13, 8, 20, квартал 690 части лесотаксационных выделов 1, 2, 3, 4, 18 Тунгино - Олёкминского участкового лесничества (Тупикская дача) Могочинского лесничества в аренду, безвозмездное пользование, постоянное бессрочное пользование не предоставлен, правом ограниченного пользования чужими лесными участками (сервитут, публичный сервитут) не обременен.

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации и лесохозяйственным регламентом Могочинского лесничества ограничения в использовании лесов в границах проектируемого лесного участка не установлены.

#### 4.4 Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 5.

## Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта, (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
1	Тунгино – Олёкминское (Тупикская дача)	---	---	---	---
Всего				-	

Согласно данным государственного лесного реестра, зданий, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры в границах проектируемого лесного участка не числится.

#### **4.5. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке не имеется особо защитных участков леса (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий.

№ п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территории	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Тунгиро – Олёкминское (Тупикская дача)	---	---	---	---
<b>Всего</b>					---

## Каталог координат МСК-75:

Номера характерных точек	X	Y
1	904484,10	4403160,93
2	904466,13	4403158,92
3	904537,83	4402866,06
4	904534,04	4402769,57
5	904475,59	4402415,54
6	904401,11	4402300,96
7	904319,38	4402120,32
8	904312,61	4402020,60
9	904262,49	4401747,02
10	904315,65	4401665,09
11	904359,24	4401471,74
12	904307,25	4401313,59
13	904121,64	4401157,23
14	904074,94	4401024,34
15	903959,73	4400941,99
16	903944,62	4400922,91
17	903963,04	4400907,30
18	903913,72	4400829,96
19	903836,95	4400662,82
20	903821,87	4400542,59
21	903837,18	4400431,81
22	903650,80	4399909,33
23	903693,17	4399793,86
24	903230,47	4399316,10
25	903159,35	4398667,74
26	903163,27	4398271,48
27	903113,80	4398188,24
28	903161,88	4397778,16
29	903002,84	4397609,76
30	902988,82	4397553,94
31	902933,15	4397419,38
32	902828,44	4397280,45
33	902798,29	4397278,16
34	902779,93	4397261,12
35	902797,17	4397242,95
36	902775,64	4397196,65
37	902773,33	4396985,26
38	902807,50	4396694,40
39	902873,89	4396750,36
40	902807,44	4396883,94
41	902790,11	4397184,55
42	902831,14	4397207,23
43	902850,18	4397263,99
44	902950,35	4397399,90

## Геоданные:

Номера характерных точек	Румбы линий, °	Длина линий, м
привязка 0-1	ЮВ-67	894
1-2	ЮЗ-5	22
2-3	СЗ-76	303
3-4	ЮЗ-90	100
4-5	ЮЗ-79	359
5-6	ЮЗ-53	137
6-7	ЮЗ-65	198
7-8	ЮЗ-87	100
8-9	ЮЗ-78	278
9-10	СЗ-54	98
10-11	СЗ-80	198
11-12	ЮЗ-71	166
12-13	ЮЗ-39	243
13-14	ЮЗ-70	141
14-15	ЮЗ-35	142
15-16	ЮЗ-51	24
16-17	СЗ-41	24
17-18	ЮЗ-57	92
18-19	ЮЗ-64	184
19-20	ЮЗ-82	121
20-21	СЗ-83	112
21-22	ЮЗ-70	555
22-23	СЗ-65	123
23-24	ЮЗ-41	665
24-25	ЮЗ-83	652
25-26	ЮЗ-90	396
26-27	ЮЗ-58	97
27-28	СЗ-84	413
28-29	ЮЗ-46	232
29-30	ЮЗ-78	57
30-31	ЮЗ-64	146
31-32	ЮЗ-52	174
32-33	ЮЗ-4	30
33-34	ЮЗ-42	25
34-35	СЗ-47	25
35-36	ЮЗ-64	51
36-37	ЮЗ-89	211
37-38	СЗ-84	293
38-39	СВ-39	87
39-40	ЮВ-58	149
40-41	СВ-90	301
41-42	СВ-17	47
42-43	СВ-73	60
43-44	СВ-53	169

Согласно данным государственного лесного реестра, зданий, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры в границах проектируемого лесного участка не числится.

**4.5. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке не имеется особо защитных участков леса (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий.

№ п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территории	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Тунгиро – Олёкминское (Тупикская дача)	---	---	---	---
<b>Всего</b>					---

## Каталог координат МСК-75:

Номера характерных точек	X	Y
1	904484,10	4403160,93
2	904466,13	4403158,92
3	904537,83	4402866,06
4	904534,04	4402769,57
5	904475,59	4402415,54
6	904401,11	4402300,96
7	904319,38	4402120,32
8	904312,61	4402020,60
9	904262,49	4401747,02
10	904315,65	4401665,09
11	904359,24	4401471,74
12	904307,25	4401313,59
13	904121,64	4401157,23
14	904074,94	4401024,34
15	903959,73	4400941,99
16	903944,62	4400922,91
17	903963,04	4400907,30
18	903913,72	4400829,96
19	903836,95	4400662,82
20	903821,87	4400542,59
21	903837,18	4400431,81
22	903650,80	4399909,33
23	903693,17	4399793,86
24	903230,47	4399316,10
25	903159,35	4398667,74
26	903163,27	4398271,48
27	903113,80	4398188,24
28	903161,88	4397778,16
29	903002,84	4397609,76
30	902988,82	4397553,94
31	902933,15	4397419,38
32	902828,44	4397280,45
33	902798,29	4397278,16
34	902779,93	4397261,12
35	902797,17	4397242,95
36	902775,64	4397196,65
37	902773,33	4396985,26
38	902807,50	4396694,40
39	902873,89	4396750,36
40	902807,44	4396883,94
41	902790,11	4397184,55
42	902831,14	4397207,23
43	902850,18	4397263,99
44	902950,35	4397399,90

## Геоданные:

Номера характерных точек	Румбы линий, °	Длина линий, м
привязка 0-1	ЮВ-67	894
1-2	ЮЗ-5	22
2-3	СЗ-76	303
3-4	ЮЗ-90	100
4-5	ЮЗ-79	359
5-6	ЮЗ-53	137
6-7	ЮЗ-65	198
7-8	ЮЗ-87	100
8-9	ЮЗ-78	278
9-10	СЗ-54	98
10-11	СЗ-80	198
11-12	ЮЗ-71	166
12-13	ЮЗ-39	243
13-14	ЮЗ-70	141
14-15	ЮЗ-35	142
15-16	ЮЗ-51	24
16-17	СЗ-41	24
17-18	ЮЗ-57	92
18-19	ЮЗ-64	184
19-20	ЮЗ-82	121
20-21	СЗ-83	112
21-22	ЮЗ-70	555
22-23	СЗ-65	123
23-24	ЮЗ-41	665
24-25	ЮЗ-83	652
25-26	ЮЗ-90	396
26-27	ЮЗ-58	97
27-28	СЗ-84	413
28-29	ЮЗ-46	232
29-30	ЮЗ-78	57
30-31	ЮЗ-64	146
31-32	ЮЗ-52	174
32-33	ЮЗ-4	30
33-34	ЮЗ-42	25
34-35	СЗ-47	25
35-36	ЮЗ-64	51
36-37	ЮЗ-89	211
37-38	СЗ-84	293
38-39	СВ-39	87
39-40	ЮВ-58	149
40-41	СВ-90	301
41-42	СВ-17	47
42-43	СВ-73	60
43-44	СВ-53	169

45	903002,01	4397545,89
46	903014,08	4397602,13
47	903189,12	4397776,22
48	903130,40	4398181,61
49	903187,12	4398271,48
50	903188,48	4398664,99
51	903255,76	4399279,85
52	903718,11	4399787,07
53	903688,75	4399945,94
54	903861,56	4400431,90
55	903838,82	4400547,84
56	903871,18	4400696,27
57	903929,30	4400823,31
58	904019,45	4400895,01
59	904099,14	4400996,28
60	904178,99	4401139,68
61	904362,01	4401310,85
62	904388,62	4401469,78
63	904341,41	4401678,75
64	904291,69	4401753,61
65	904360,44	4402087,91
66	904414,71	4402262,44
67	904499,84	4402398,42
68	904560,79	4402743,64
69	904565,88	4402860,67

44-45	CB-72	155
45-46	CB-76	58
46-47	CB-45	247
47-48	ЮВ-82	410
48-49	CB-55	106
49-50	CB-90	393
50-51	CB-82	618
51-52	CB-46	686
52-53	ЮВ-80	161
53-54	CB-40	516
54-55	ЮВ-80	118
55-56	CB-78	152
56-57	CB-64	140
57-58	CB-33	115
58-59	CB-54	129
59-60	CB-58	164
60-61	CB-45	251
61-62	CB-78	161
62-63	ЮВ-78	214
63-64	ЮВ-56	90
64-65	CB-79	342
65-66	CB-71	183
66-67	CB-54	160
67-68	CB-80	351
68-69	CB-86	117
69-1	ЮВ-77	311

Заинтересованное лицо

Генеральный директор  
ООО «ЗК «Урюм»

*(Подпись)*

А.А. Иващенко

