



ООО "ИТЦ "ЗемЛесПроект"

ИНН 2466151545, КПП 246301001, ОГРН 1072466008196
660036, г. Красноярск, ул. Академгородок, д. 50, стр. 19,
а/я 26735

Тел: (391)205-44-05, 290-73-66, 251-21-23

[E-mail: pto@zemles.com](mailto:pto@zemles.com)

adm@zemles.com

Шифр: 0072-2019

Заказчик: ООО Группа «Магнезит»

Наименование объекта: «ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магнезит I (II) цепь, проектируемой в рамках титула «Электроснабжение производственной площадки ООО «Группа «Магнезит» в п.г.т. Раздолинск»

РАЗДЕЛ 5

Основная часть проекта межевания территории
Текстовая часть

2019 г.



ООО "ИТЦ "ЗемЛесПроект"

ИНН 2466151545, КПП 246301001, ОГРН 1072466008196
660036, г. Красноярск, ул. Академгородок, д. 50, стр. 19,
а/я 26735

Тел: (391)205-44-05, 290-73-66, 251-21-23

[E-mail: pto@zemles.com](mailto:pto@zemles.com)

adm@zemles.com

Шифр: 0072-2019

Заказчик: ООО Группа «Магnezит»

Наименование объекта: «ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магнезит I (II) цепь, проектируемой в рамках титула «Электроснабжение производственной площадки ООО «Группа «Магнезит» в п.г.т. Раздолинск»

РАЗДЕЛ 5

Основная часть проекта межевания территории
Текстовая часть

Генеральный директор

Жеребцов А.А

г. Красноярск, 2019 г.

СОСТАВ ПРОЕКТА:

Раздел 1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейных объектов

Раздел 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

№№ п/п	Наименование чертежа	Масштаб	№ листа
Утверждаемая часть проекта планировки			
1	Чертеж красных линий	1:2000	
2	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов	1:2000	

Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Текстовая часть.

Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.

№№ п/п	Наименование чертежа	Масштаб	№ листа
Материалы по обоснованию проекта планировки			
3	Схема расположения элементов планировочной структуры	1:25000	
4	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	1:2000	
5	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта	1:5000	
6	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	1:2000	
7	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.)	1:5000	
8	Схема конструктивных и планировочных решений	1:2000	

Раздел 5. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

Раздел 6. Основная часть проекта межевания территории. Чертежи межевания территории.

№№ п/п	Наименование чертежа	Масштаб	№ листа	Примечание
Утверждаемая часть проекта межевания				
1	Чертеж межевания территории (основная часть)	1:2000	1	
Материалы по обоснованию проекта межевания				
2	Чертеж межевания территории (обосновывающая часть)	1:2000	2	

Электронная версия:

СД-диск – материалы формата JPEG, MicrosoftWord, DXF

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ра

0072-2019-ППиМТ					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
ГИП		Панасюк			09.2019
Инж.землеуц		Лапин			09.2019
Инж.картогра		Лобанова			09.2019
Инж.лесоустр		Трофимов			
Н.Контроль		Еремин			09.2019
Состав проекта:			Стадия	Лист	Листов
			П	1	1
ООО "ИТЦ "ЗемЛесПроект"					

Приложение 4. Выписка из государственного лесного реестра
 Приложение 5. Таксационные материалы и планшеты
 Приложение 6. Согласование с министерством лесного хозяйства

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					0072-2019-ППиМТ	Лист
								3
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата			

- путём образования из земель государственная собственность, на которые не разграничена;
- путём раздела земельного участка;
- путём образования части земельного участка

Таблица 1. – Перечень и сведения о земельных участках

Данная таблица содержится в приложении 1

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

Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в рамках настоящего проекта не предусмотрено.

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд настоящим проектом не предусмотрено.

3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

На образуемые земельные участки (части земельных участков) из земель населённых пунктов и земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения фонда будет установлен вид разрешенного использования «Энергетика».

На образуемые части лесных участков из земель лесного фонда будет распространяться вид разрешенного использования «Для использования лесов в соответствии с видами, установленными Лесным кодексом РФ и лесохозяйственным регламентом Байкитского лесничества» в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации.

4. Территориальное расположение и основные характеристики лесного участка

4.1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Таблица 2

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист 2
			0072-2019-ППиМТ						
Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата				

Общая площадь проектируемых лесных участков 0,2092 га (строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магнезит" - постоянный отвод), в том числе:	
24:26:0000000:4007 площадью 0,0279 га	
Категория земель: земли лесного фонда	
Местоположение: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 27)	
24:26:0000000:4727 площадью 0,1813 га	
Категория земель: земли лесного фонда	
Местоположение: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 19, 20), квартал 148 (часть выд. 2, 4, 6), квартал 149 (часть выд. 2, 3, 4, 5, 14, 17, 18, 19), квартал 150 (часть выд. 14, 21, 25)	
Общая площадь проектируемых лесных участков 0,8503 га (строительство ПС 220/35/10 "Сибирский Магнезит" - постоянный отвод), в том числе:	
24:26:0000000:4727 площадью 0,8503 га	
Местоположение: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 24)	
Общая площадь проектируемых лесных участков 33,9351 га (строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магнезит" – временный отвод), в том числе:	
24:26:0000000:4007 площадью 2,5311 га	
Категория земель: земли лесного фонда	
Местоположение: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 19, 20, 22, 27, 31), квартал 148 (часть выд. 3, 11), квартал 149 (часть выд. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 14, 17, 18), квартал 150 (часть выд. 9)	
24:26:0000000:4727 площадью 30,9330 га	
Категория земель: земли лесного фонда	
Местоположение: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 19, 20, 22, 31), квартал 148 (часть выд. 2, 3, 4, 5, 6, 7), квартал 149 (часть выд. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 14, 17, 18, 19, 33), квартал 150 (часть выд. 9, 10, 14, 21, 25)	
24:26:0903001:158 площадью 0,4635 га	
Категория земель: земли лесного фонда	
Местоположение: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 19), квартал 148 (часть выд. 2, 4, 5, 6, 7)	
24:26:0903001:178 площадью 0,0069 га	
Категория земель: земли лесного фонда	
Местоположение: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 148 (часть выд. 5, 6)	
Общая площадь проектируемых лесных участков 0,8602 га (строительство ПС 220/35/10 "Сибирский Магнезит" - временный отвод), в том числе:	
24:26:0000000:4727 площадью 0,8602 га	
Местоположение: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 24)	

Границы лесных участков указаны на чертежах проекта межевания территории и чертежах обоснования проекта межевания территории.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
3

4.2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 18.07.2008 № 207 «Об определении количества лесничеств (лесопарков) и установления их границ» Раздолинское участковое лесничество входит в состав Мотыгинского лесничества.

На момент проектирования лесных участков на территории Мотыгинского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом министерства лесного хозяйства Красноярского края от 26.09.2018 г. № 1435-од.

Распределение площади проектируемых лесных участков по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Таблица 3

Целевое назначение лесов	Площадь, га			
	строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магnezит" - постоянный отвод	строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит" - постоянный отвод	строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магnezит" - временный отвод	строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит" - временный отвод
Защитные леса, всего	0,0493	-	8,8455	-
В том числе:				
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-	3,1135	-
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов;	-	-	-	-
Из них:				
1) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (леса, расположенные в границах соответствующих поясов зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, установленных в соответствии с тре-	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

4

бованиями законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения);				
2) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности);	-	-	-	-
3) леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды);	-	-	-	-
4) леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов);	-	-	-	-
5) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах).	-	-	-	-
4) ценные леса:	0,0493	-	5,7320	-
Из них: 1) государственные защитные лесные полосы (леса линейного типа, искусственно созданные в лесо-	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

5

степных, степных зонах, зонах полупустынь и пустынь, выполняющие климаторегулирующие, почвозащитные, противоэрозионные и водорегулирующие функции);				
2) противоэрозионные леса (леса, предназначенные для охраны земель от эрозии);	-	-	-	-
3) пустынные, полупустынные леса (леса, расположенные в зоне полупустынь и пустынь, выполняющие защитные функции);	-	-	-	-
4) лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции);	-	-	-	-
5) лесотундровые леса (леса, расположенные в неблагоприятных природно-климатических условиях на границе с тундрой, выполняющие защитные и климаторегулирующие функции);	-	-	-	-
6) горные леса (леса, расположенные в зоне горного Северного Кавказа и горного Крыма, в Южно-Сибирской горной зоне, в иных горных местностях на границе с верхней безлесной частью горных вершин и хребтов (малолесные горные территории), имеющие защитное и противоэрозионное значение);	-	-	-	-
7) леса, имеющие научное или историко-культурное значение (леса, расположенные на землях историко-культурного назначения и в зонах охраны объектов культурного наследия, леса, являющиеся объектами исследований генетических качеств деревьев, кустарников и лиан (генетические резерваты), образцами достижений лесохозяйственной науки и практики, а также уникальные по продуктивности леса);	-	-	-	-
8) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов);	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

6

нением лесного законодательства, проведением натурных обследований и др. Заверенные лесничеством копии материалов лесоустройства с учетом текущих изменений являются обязательным приложением к проекту межевания.

Год последнего лесоустройства территории, на которой проектируются лесные участки: 1994.

4.3.1. Распределение земель

Таблица 4

Распределение площади проектируемых лесных участков по категориям земель лесного фонда

Показатели	Площадь, га			
	строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магнетит - постоянный отвод	строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнетит" - постоянный отвод	строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магнетит - временный отвод	строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнетит" - временный отвод
1. Общая площадь земель лесного фонда	0,2092	0,8503	33,9345	0,8602
2. Лесные земли, всего	0,1457	0,8503	25,7193	0,8602
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	0,1457	0,8503	25,7193	0,8602
2.1.1. В том числе лесные культуры	-	-	-	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-	-	-	-
в том числе: несомкнувшиеся лесные культуры	-	-	-	-
лесные питомники, плантации	-	-	-	-
редины естественные	-	-	-	-
фонд лесовосстановления, всего	-	-	-	-
в том числе: гари	-	-	-	-
погибшие древостои	-	-	-	-
вырубки	-	-	-	-
прогалины, пустыри	-	-	-	-
3. Нелесные земли, всего	0,0635	-	8,2158	-
в том числе:	-	-	-	-
пашни	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч.	Лист	Недк.	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

8

Показатели	Площадь, га			
	строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магnezит - постоянный отвод	строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит" - постоянный отвод	строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магnezит - временный отвод	строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит" - временный отвод
сенокосы	-	-	0,3689	-
пастбища, луга	-	-	0,8964	-
воды	-	-	-	-
дороги, просеки**	-	-	0,3444	-
усадьбы и пр.	-	-	-	-
болота	-	-	-	-
пески	-	-	-	-
прочие земли*	0,0635	-	6,6055	-

*прочие земли представлены линией электропередач (0,0635 га по ПО, 6,6058 по ВО), ЛЭП (0,0003 га по ВО);

** дороги, просеки представлены дорогой с искусственным покрытием.

Таблица 5

Распределение площади проектируемого лесного участка по категориям земель лесного фонда (строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магnezит - постоянный отвод)

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	не занятые лесными насаждениями	в том числе лесные питомники, плантации	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
0,0493	0,0493	-	-	-	0,0493	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса										
0,1599	0,0964	-	-	-	0,0964	-	-	-	0,0635	0,0635
Всего по лесному участку										
0,2092	0,1457	-	-	-	0,1457	-	-	-	0,0635	0,0635

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

9

Таблица 6

**Распределение площади проектируемого лесного участка
по категориям земель лесного фонда (строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнетит" - постоянный отвод)**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	не занятые лесными насаждениями	в том числе лесные питомники, плантации	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса										
0,8503	0,8503	-	-	-	0,8503	-	-	-	-	-
Всего по лесному участку										
0,8503	0,8503	-	-	-	0,8503	-	-	-	-	-

Таблица 7

**Распределение площади проектируемого лесного участка
по категориям земель лесного фонда (строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магнетит - временный отвод)**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	не занятые лесными насаждениями	в том числе лесные питомники, плантации	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
8,8455	7,6624	-	-	-	7,6624	-	-	-	1,1831	1,1831
Эксплуатационные леса										
25,0890	18,0569	-	-	-	18,0569	0,3444	-	-	6,6877	7,0321
Всего по лесному участку										
33,9345	25,7193	-	-	-	25,7193	0,3444	-	-	7,8708	8,2152

Таблица 8

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч	Лист	Недоп.	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
10

**Распределение площади проектируемого лесного участка
по категориям земель лесного фонда (строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнезит" - временный отвод)**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	не занятые лесными насаждениями	в том числе лесные питомники, плантации	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса										
0,8602	0,8602	-	-	-	0,8602	-	-	-	-	-
Всего по лесному участку										
0,8602	0,8602	-	-	-	0,8602	-	-	-	-	-

4.3.2. Характеристика насаждений проектируемых лесных участков

Таблица 9

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, урочище (при наличии), лесной квартал	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/ запас древесины при наличии (тыс. куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/тыс. куб. м)			
				молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8
Строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магнезит" - постоянный отвод							
Раздолинское участковое лесничество							
Защитные леса	148	Хвойн., Сосна	0,0232/ 0,0044	-	0,0232/ 0,0044	-	-
	149	Хвойн., Сосна	0,0261/ 0,0039	0,0093/ 0,0000	0,0168/ 0,0039	-	-
Итого по защитным лесам:	0,0493 га 0,0083 т.куб.м	Хвойн., Сосна	0,0493/ 0,0083	0,0093/ 0,0000	0,0400/ 0,0083	-	-
Эксплуатационные леса	147	Хвойн., Сосна	0,0093/ 0,0026	-	0,0093/ 0,0026	-	-
		Мягколиств., Береза	0,0064/ 0,0009	-	0,0064/ 0,0009	-	-
		ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	0,0279/-	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

0072-2019-ППиМТ

Лист
11

	148	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕ- РЕДАЧ	0,0126/-	-	-	-	-
	149	Хвойн., Сосна	0,0259/ 0,0058	-	0,0259/ 0,0058	-	-
		Хвойн., Пихта	0,0064/ 0,0010	-	-	0,0064/ 0,0010	-
		Мягколиств., Береза	0,0059/ 0,0006	-	0,0059/ 0,0006	-	-
	150	Хвойн., Пихта	0,0309/ 0,0067	-	0,0309/ 0,0067	-	-
		Хвойн., 2 ярус, Пихта	0,0000/ 0,0016	-	0,0000/ 0,0016	-	-
		Мягколиств., Осина	0,0116/ 0,0013	-	-	-	0,0116/ 0,0013
		ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕ- РЕДАЧ	0,0230/-	-	-	-	-
Итого по эксплуата- ционным лесам:	0,0964 га 0,0205 тыс.куб.м.	Хвойн., Сосна	0,0352/ 0,0084	-	0,0352/ 0,0084	-	-
		Хвойн., Пихта	0,0373/ 0,0077	-	0,0309/ 0,0067	0,0064/ 0,0010	-
		Хвойн., 2 ярус, Пихта	0,0000/ 0,0016	-	0,0000/ 0,0016	-	-
		Мягколиств., Береза	0,0123/ 0,0015	-	0,0123/ 0,0015	-	-
Итого по эксплуата- ционным лесам:	0,0635 га	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕ- РЕДАЧ	0,0635/-	-	-	-	-
Итого по участко- вому лес- ничеству:	0,1457 га 0,0288 тыс.куб.м.	Хвойн., Сосна	0,0845/ 0,0167	0,0093/ 0,0000	0,0752/ 0,0167	-	-
		Хвойн., Пихта	0,0373/ 0,0077	-	0,0309/ 0,0067	0,0064/ 0,0010	-
		Хвойн., 2 ярус, Пихта	0,0000/ 0,0016	-	0,0000/ 0,0016	-	-
		Мягколиств., Береза	0,0123/ 0,0015	-	0,0123/ 0,0015	-	-
		Мягколиств., Осина	0,0116/ 0,0013	-	-	-	0,0116/ 0,0013
	0,0635 га	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕ- РЕДАЧ	0,0635/-	-	-	-	-
Строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит"- постоянный отвод							
Раздолинское участковое лесничество							

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недж	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

12

Эксплуатационные леса	150	Мягколиств., Осина	0,8503/ 0,1446	-	-	0,8503/ 0,1446	-
Итого по эксплуатационным лесам:	0,8503 га 0,1446 тыс.куб.м.	Мягколиств., Осина	0,8503/ 0,1446	-	-	0,8503/ 0,1446	-
Итого по участковому лесничеству:	0,8503 га 0,1446 тыс.куб.м.	Мягколиств., Осина	0,8503/ 0,1446	-	-	0,8503/ 0,1446	-

Строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магnezит" - временный отвод

Раздолинское участковое лесничество

Защитные леса	148	Хвойн., Сосна	3,0545/ 0,5784	-	3,0545/ 0,5784	-	-
		СЕНОКОС	0,3689/-	-	-	-	-
	149	Хвойн., Сосна	3,5833/ 0,7232	0,3357/ 0,0016	3,2476/ 0,7216	-	-
		Мягколиств., Береза	1,0246/ 0,0615	-	1,0246/ 0,0615	-	-
Итого по защитным лесам:	7,6624 га 1,3631 т.куб.м	Хвойн., Сосна	6,6378/ 1,3016	0,3357/ 0,0016	6,3021/ 1,3000	-	-
		Мягколиств., Береза	1,0246/ 0,0615	-	1,0246/ 0,0615	-	-
	1,1831 га	ПАСТБИЩЕ	0,8142/-	-	-	-	-
		СЕНОКОС	0,3689/-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса	147	Хвойн., Сосна	1,8848/ 0,5147	-	1,8848/ 0,5147	-	-
		Мягколиств., Береза	0,3475/ 0,0487	-	0,3475/ 0,0487	-	-
		ДОРОГА С ИСКУС.ПО- КРЫТ.	0,3444/-	-	-	-	-
		ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕ- РЕДАЧ	1,0656/-	-	-	-	-
	148	Хвойн., Сосна	1,0997/ 0,2791	-	1,0997/ 0,2791	-	-
		ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕ- РЕДАЧ	0,4066/-	-	-	-	-
		ЛЭП	0,0003/-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса	149	Хвойн., Сосна	5,1095/ 1,1684	-	5,1095/ 1,1684	-	-
	149	Хвойн., Пихта	0,5390/ 0,0862	-	-	0,5390/ 0,0862	-
		Мягколиств., Береза	1,8567/ 0,1857	-	1,8567/ 0,1857	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч	Лист	Недоп.	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

13

150	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРО- ПЕРЕДАЧ	0,0735/-	-	-	-	-	
	ПАСТБИЩЕ	0,0822/-	-	-	-	-	
	Хвойн., Сосна	0,0975/ 0,0185	-	0,0975/ 0,0185	-	-	
	Хвойн., Пихта	5,3125/ 1,1286	-	4,6428/ 1,0214	0,6697/ 0,1072	-	
	Хвойн., 2 ярус, Пихта	0,0000/ 0,2534	-	0,0000/ 0,2534	-	-	
	Мягколиств., Осина	1,8097/ 0,1991	-	-	-	1,8097/ 0,1991	
	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРО- ПЕРЕДАЧ	5,0595/-	-	-	-	-	
Итого по эксплуата- ционным лесам:	18,0569 га 3,8824 тыс.куб.м.	Хвойн., Сосна	8,1915/ 1,9807	-	8,1915/ 1,9807	-	-
		Хвойн., Пихта	5,8515/ 1,2148	-	4,6428/ 1,0214	1,2087/ 0,1934	-
		Хвойн., 2 ярус, Пихта	0,0000/ 0,2534	-	0,0000/ 0,2534	-	-
		Мягколиств., Береза	2,2042/ 0,2344	-	2,2042/ 0,2344	-	-
		Мягколиств., Осина	1,8097/ 0,1991	-	-	-	1,8097/ 0,1991
	7,0321 га	ДОРОГА С ИСКУС.ПО- КРЫТ.	0,3444/-	-	-	-	-
		ЛИНИЯ ЭЛЕКТРО- ПЕРЕДАЧ	6,6052/-	-	-	-	-
		ЛЭП	0,0003/-	-	-	-	-
		ПАСТБИЩЕ	0,0822/-	-	-	-	-
	Итого по лесниче- ству:	25,7193 га 5,2455 тыс.куб.м.	Хвойн., Сосна	14,8293/ 3,2823	0,3357/ 0,0016	14,4936/ 3,2807	-
Хвойн., Пихта			5,8515/ 1,2148	-	4,6428/ 1,0214	1,2087/ 0,1934	-
Хвойн., 2 ярус, Пихта			0,0000/ 0,2534	-	0,0000/ 0,2534	-	-
Мягколиств., Береза			3,2288/ 0,2959	-	3,2288/ 0,2959	-	-
Мягколиств., Осина			1,8097/ 0,1991	-	-	-	1,8097/ 0,1991
8,2152 га		ДОРОГА С ИСКУС.ПО- КРЫТ.	0,3444/-	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

14

		ЛИНИЯ ЭЛЕКТРО- ПЕРЕДАЧ	6,6052/-	-	-	-	-
		ЛЭП	0,0003/-	-	-	-	-
		ПАСТБИЩЕ	0,8964/-	-	-	-	-
		СЕНОКОС	0,3689/-	-	-	-	-
Строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит"- временный отвод							
Раздолинское участковое лесничество							
Эксплуата- ционные леса	150	Мягколиств., Осина	0,8602/ 0,1462	-	-	0,8602/ 0,1462	-
Итого по эксплуата- ционным лесам:	0,8602 га 0,1462 тыс.куб.м.	Мягколиств., Осина	0,8602/ 0,1462	-	-	0,8602/ 0,1462	-
Итого по участко- вому лес- ничеству:	0,8602 га 0,1462 тыс.куб.м.	Мягколиств., Осина	0,8602/ 0,1462	-	-	0,8602/ 0,1462	-

4.3.3. Таксационное описание лесных участков

Таблица 10

Категория защитно- сти	№ квартала	№ выдела	Площадь участка, га	Состав насажде- ний	Класс воз- раста	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Запас на 1га	Общий за- пас древесины
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магnezит" - постоян- ный отвод										
Раздолинское участковое лесничество										
экспл	147	19	0,0093	3С1Е1ПЗБ2ОС	4	70	2	0,9	280	2,6
экспл	147	20	0,0064	5Б3ОС2С	5	50	3	0,8	140	0,9
экспл	147	27	0,0093	ЛИНИЯ ЭЛЕК- ТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	147	27	0,0093	ЛИНИЯ ЭЛЕК- ТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	147	27	0,0093	ЛИНИЯ ЭЛЕК- ТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
нерест	148	2	0,0109	4С1Е1П2Б2ОС	3	60	3	0,6	170	1,9
нерест	148	4	0,0064	10С	3	50	3	1	210	1,3
нерест	148	4	0,0059	10С	3	50	3	1	210	1,2
экспл	148	6	0,0126	ЛИНИЯ ЭЛЕК- ТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
нерест	149	2	0,0109	9С1Б (склон ЮЗ- 32)	3	50	3	1	230	2,5

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч	Лист	Недоп.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

0072-2019-ППиМТ

Лист

15

нерест	149	3	0,0093	6С2Б2ОС (склон ЮЗ-32)	1	10	3	0,6	5	0
нерест	149	4	0,0059	8С2Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	0,9	230	1,4
экспл	149	5	0,0079	8С2Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	1	300	2,4
экспл	149	14	0,0116	8С2Б	3	50	3	0,9	190	2,2
экспл	149	17	0,0059	3БЗОС4С	3	30	2	0,8	100	0,6
экспл	149	18	0,0064	6С2Б2ОС	3	60	3	0,8	190	1,2
экспл	149	19	0,0064	4П2Е1К1Л1Б1ОС	5	100	3	0,5	160	1
экспл	150	14	0,0109	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	150	14	0,0064	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	150	14	0,0057	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	150	21	0,0109	9ОС1Б	8	80	2	0,3	110	1,2
экспл	150	21	2 ярус	4П2Е2К2С	-	60	-	0,6	140	1,5
экспл	150	21	0,0007	9ОС1Б	8	80	2	0,3	110	0,1
экспл	150	21	2 ярус	4П2Е2К2С	-	60	-	0,6	140	0,1
экспл	150	25	0,0093	5П2Е1К1С1Б	4	80	3	0,8	220	2
экспл	150	25	0,0059	5П2Е1К1С1Б	4	80	3	0,8	220	1,3
экспл	150	25	0,0064	5П2Е1К1С1Б	4	80	3	0,8	220	1,4
экспл	150	25	0,0093	5П2Е1К1С1Б	4	80	3	0,8	220	2
Итого:	-	-	0,2092	-	-	-	-	-	-	28,8

Строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит" - постоянный отвод

Раздолинское участковое лесничество

экспл	150	24	0,8503	4ОС2БЗС1П	5	45	3	0,9	170	144,6
Итого:	-	-	0,8503	-	-	-	-	-	-	144,6

Строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магnezит" - временный отвод

Раздолинское участковое лесничество

экспл	147	19	1,0656	3С1Е1ПЗБ2ОС	4	70	2	0,9	280	298,4
экспл	147	19	0,0348	3С1Е1ПЗБ2ОС	4	70	2	0,9	280	9,7
экспл	147	19	0,1353	3С1Е1ПЗБ2ОС	4	70	2	0,9	280	37,9
экспл	147	20	0,1449	5БЗОС2С	5	50	3	0,8	140	20,3
экспл	147	20	0,2026	5БЗОС2С	5	50	3	0,8	140	28,4
экспл	147	22	0,2387	ДОРОГА С ИСКУС.ПОКРЫТ.	-	-	-	-	-	-
экспл	147	22	0,1057	ДОРОГА С ИСКУС.ПОКРЫТ.	-	-	-	-	-	-
экспл	147	27	1,0656	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	147	31	0,4936	5С1Е1ПЗБ	4	70	3	0,9	260	128,3
экспл	147	31	0,1555	5С1Е1ПЗБ	4	70	3	0,9	260	40,4
нерест	148	2	1,4295	4С1Е1П2Б2ОС	3	60	3	0,6	170	243
нерест	148	2	0,1455	4С1Е1П2Б2ОС	3	60	3	0,6	170	24,7
водоохр	148	3	0,347	СЕНОКОС	-	-	-	-	-	-
водоохр	148	3	0,0219	СЕНОКОС	-	-	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч	Лист	Недж	Подпись	Дата
------	--------	------	------	---------	------

0072-2019-ППиМТ

Лист

16

нерест	148	4	1,3244	10С	3	50	3	1	210	278,1
нерест	148	4	0,1551	10С	3	50	3	1	210	32,6
экспл	148	5	0,5541	10С	3	50	3	1	210	116,4
экспл	148	5	0,0607	10С	3	50	3	1	210	12,7
экспл	148	5	0,0032	10С	3	50	3	1	210	0,7
экспл	148	6	0,3626	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	148	6	0,0403	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	148	6	0,0032	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	148	6	0,0005	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	148	7	0,4546	5С1Е1П2Б1ОС	4	70	2	1	310	140,9
экспл	148	7	0,0271	5С1Е1П2Б1ОС	4	70	2	1	310	8,4
экспл	148	11	0,0003	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
водоохр	149	1	0,9061	4Б2ОС2С1Е1П	4	40	3	0,5	60	54,4
водоохр	149	1	0,1185	4Б2ОС2С1Е1П	4	40	3	0,5	60	7,1
нерест	149	2	0,0247	9С1Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	1	230	5,7
нерест	149	2	0,1578	9С1Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	1	230	36,3
нерест	149	2	1,1845	9С1Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	1	230	272,4
водоохр	149	2	0,2287	9С1Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	1	230	52,6
водоохр	149	2	0,0454	9С1Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	1	230	10,4
нерест	149	3	0,2673	6С2Б2ОС (склон ЮЗ-32)	1	10	3	0,6	5	1,3
нерест	149	3	0,0684	6С2Б2ОС (склон ЮЗ-32)	1	10	3	0,6	5	0,3
нерест	149	4	0,8356	8С2Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	0,9	230	192,2
нерест	149	4	0,1392	8С2Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	0,9	230	32
экспл	149	5	1,6523	8С2Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	1	300	495,7
экспл	149	5	0,1439	8С2Б (склон ЮЗ-32)	3	50	3	1	300	43,2
экспл	149	7	0,0647	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	149	7	0,0088	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	149	14	1,197	8С2Б	3	50	3	0,9	190	227,4
экспл	149	14	0,007	8С2Б	3	50	3	0,9	190	1,3
водоохр	149	14	0,6317	8С2Б	3	50	3	0,9	190	120
экспл	149	17	1,7775	3Б3ОС4С	3	30	2	0,8	100	177,8
экспл	149	17	0,0792	3Б3ОС4С	3	30	2	0,8	100	7,9

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

17

экспл	149	18	2,065	6С2Б2ОС	3	60	3	0,8	190	392,4
экспл	149	18	0,0443	6С2Б2ОС	3	60	3	0,8	190	8,4
экспл	149	19	0,539	4П2Е1К1Л1Б1ОС	5	100	3	0,5	160	86,2
экспл	149	33	0,0822	ПАСТБИЦЕ	-	-	-	-	-	-
водоохр	149	33	0,8142	ПАСТБИЦЕ	-	-	-	-	-	-
экспл	150	9	0,0905	5С1П1К2Б1ОС	3	60	3	0,8	190	17,2
экспл	150	9	0,007	5С1П1К2Б1ОС	3	60	3	0,8	190	1,3
экспл	150	10	0,6697	4П2Е1К1Л1Б1ОС	5	100	3	0,5	160	107,2
экспл	150	14	5,0595	ЛИНИЯ ЭЛЕК-ТРОПЕРЕДАЧ	-	-	-	-	-	-
экспл	150	21	1,8097	9ОС1Б	8	80	2	0,3	110	199,1
экспл	150	21	2 ярус	4П2Е2К2С	-	60	-	0,6	140	253,4
экспл	150	25	4,6428	5П2Е1К1С1Б	4	80	3	0,8	220	1021,4
Итого:	-	-	33,9351	-	-	-	-	-	-	5245,5
Строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит" - временный отвод										
Раздолинское участковое лесничество										
экспл	150	24	0,8602	4ОС2Б3С1П	5	45	3	0,9	170	146,2
Итого:	-	-	0,8602	-	-	-	-	-	-	146,2

4.3.4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемых лесных участков

Таблица 11

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)				
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магnezит" - постоянный от-										
Защитные леса	Хвойн., Сосна	8С1Б1ОС	52	3	0,9	0	207	-	-	
Эксплуатационные леса	Хвойн., Сосна	6С3Б1ОС	58	3	0,9	-	239	-	-	
	Хвойн., Пихта	5П1К1С2Е1Б	83	3	0,8	-	217	156	-	
	Хвойн., 2 ярус, Пихта	4П2Е2К2С	60	-	0,6	-	-	-	-	
	Мягколиств.,	4Б3С3ОС	42	3	0,8	-	122	-	-	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата
------	-------	------	-------	---------	------

0072-2019-ППиМТ

Лист
18

Лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества (лесопарка) на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины;
- Заготовка живицы;
- Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Ведение сельского хозяйства;
- Осуществление научно-исследовательской деятельности образовательной деятельности;
- Осуществление рекреационной деятельности;
- Создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев);
- Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- Переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- Осуществление религиозной деятельности.

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества на лесных участках проектируется следующий вид разрешенного использования лесов:

- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (на площади 0,2092 га - строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магнезит" - постоянный отвод, на площади 0,8503 га - строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнезит" - постоянный отвод, на площади 33,9351 га - строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магнезит" - временный отвод, на площади 0,8602 га - строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнезит" - временный отвод).
- Заготовка древесины.

4.5. Виды и объемы использования лесов на проектируемых лесных участках

Объемы использования лесов для заготовки древесины на лесном участке (строительство ВЛ 220 кВ Раздолинская - Сибирский Магнезит - постоянный отвод)

Таблица 13

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
I. Защитные леса			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	0,007	0,007	-
Твердолиственное	-	-	-
Мягколиственное	-	-	-
Итого*	0,007	0,007	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата
------	-------	------	-------	---------	------

0072-2019-ППиМТ

Лист
20

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу I*</u>	0,007	0,007	-
II. Эксплуатационные леса			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	0,014	0,014	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	0,003	0,003	-
Итого*	0,017	0,017	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу II*</u>	0,017	0,017	-
III. Всего в защитных и эксплуатационных лесах			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

21

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	0,021	0,021	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	0,003	0,003	-
Итого*	0,024	0,024	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу III*</u>	0,024	0,024	-

*- проводится сплошная рубка лесных насаждений (у всех групп возраста древостоя) на лесном участке, предназначенном для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

**Объемы использования лесов для заготовки древесины на лесном участке
(строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнезит" - постоянный отвод)**

Таблица 14

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
I. Защитные леса			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
22

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
Итого*	-	-	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу I*</u>	-	-	-
II. Эксплуатационные леса			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	0,126	0,126	-
Итого*	0,126	0,126	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

23

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
<u>Всего по разделу II*</u>	0,126	0,126	-
III. Всего в защитных и эксплуатационных лесах			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	-	-	-
Твердолиственное	-	-	-
Мягколиственное	0,126	0,126	-
Итого*	0,126	0,126	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиственное	-	-	-
Мягколиственное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиственное	-	-	-
Мягколиственное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по разделу III*</u>	0,126	0,126	-

*- проводится сплошная рубка лесных насаждений (у всех групп возраста древостоя) на лесном участке, предназначенном для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

**Объемы использования лесов для заготовки древесины на лесном участке
(строительство ВЛ 220 кВ Раздолинская - Сибирский Магнезит - временный отвод)**

Таблица 15

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
I. Защитные леса			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	1,115	1,115	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
24

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	0,053	0,053	-
Итого*	1,168	1,168	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу I*</u>	1,168	1,168	-
II. Эксплуатационные леса			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	2,769	2,769	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	0,594	0,594	-
Итого*	3,363	3,363	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

25

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу II*</u>	3,363	3,363	-
III. Всего в защитных и эксплуатационных лесах			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	3,884	3,884	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	0,648	0,648	-
Итого*	4,532	4,532	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу III*</u>	4,532	4,532	-

*- проводится сплошная рубка лесных насаждений (у всех групп возраста древостоя) на лесном участке, предназначенном для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недож	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
26

**Объемы использования лесов для заготовки древесины на лесном участке
(строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магnezит" - временный отвод)**

Таблица 16

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
I. Защитные леса			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого*	-	-	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу I*</u>	-	-	-
II. Эксплуатационные леса			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	0,127	0,127	-
Итого*	0,127	0,127	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
27

Хозяйство	Объем заготовки древесины (тыс. куб. м)		
	всего	в том числе	
		сплошные рубки	выборочные рубки
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу II*</u>	0,127	0,127	-
III. Всего в защитных и эксплуатационных лесах			
1. При рубке спелых и перестойных лесных насаждений*			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	0,127	0,127	-
Итого*	0,127	0,127	-
2. При уходе за лесами			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
3. При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений			
Хвойное	-	-	-
Твердолиствен- ное	-	-	-
Мягколиствен- ное	-	-	-
Итого	-	-	-
<u>Всего по раз- делу III*</u>	0,127	0,127	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

28

*- проводится сплошная рубка лесных насаждений (у всех групп возраста древостоя) на лесном участке, предназначенном для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

Таблица 4.5.2 Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке, не связанные с заготовкой древесины

Таблица 17

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
строительство, эксплуатация линейных объектов и заготовка древесины (строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магнезит" - постоянный отвод)				
Защитные	хвойное	0,0493	куб.м.	8,3
	мягколиственное	-	куб.м.	-
Эксплуатационные	хвойное	0,0725	куб.м.	17,7
	мягколиственное	0,0239	куб.м.	2,8
Итого:	-	0,1457	-	28,8
строительство, эксплуатация линейных объектов и заготовка древесины (строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнезит" - постоянный отвод)				
Эксплуатационные	мягколиственное	0,8503	куб.м.	144,6
Итого:	-	0,8503	-	144,6
строительство, эксплуатация линейных объектов и заготовка древесины (строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магнезит" - временный отвод)				
Защитные	хвойное	6,6378	куб.м.	1301,6
	мягколиственное	1,0246	куб.м.	61,5
Эксплуатационные	хвойное	14,0430	куб.м.	3448,9
	мягколиственное	4,0139	куб.м.	433,5
Итого:	-	25,7193	-	5245,5
строительство, эксплуатация линейных объектов и заготовка древесины (строительство ПС 220/35/10 кВ "Сибирский Магнезит" - временный отвод)				
Эксплуатационные	мягколиственное	0,8602	куб.м.	146,2
Итого:	-	0,8602	-	146,2

4.6. Сведения об обременениях проектируемых лесных участках

По данным государственного лесного реестра проектируемые лесные участки не имеют обременений третьих лиц, таблица 12 не заполняется.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
29

Таблица 18

№ п/п	Описание местоположения лесных участков (лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), лесной квартал, лесотаксационные выделы (части))	Наименование и реквизиты документа, вызывающие обременение	Вид (виды) использования лесных участков	Срок использования лесных участков
-	-	-	-	-

4.7. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Емельяновского лесничества (лесопарка) предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
Защитные леса		Запрещается: <ul style="list-style-type: none"> - проведение сплошных рубок лесных насаждений (за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 ЛК РФ); - использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях; - ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства; - создание и эксплуатация лесных плантаций; - размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений углеводородного сырья; - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды
1	Леса, расположенные в водоохраных зонах	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч.	Лист	Недк.	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

30

		<p>и ВК РФ), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 года № 2395-1 «О недрах»). <p>В границах прибрежных защитных полос дополнительно запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. <p>не допускается проведение реконструкции малоценных лесных насаждений путем сплошной вырубки.</p> <p>Мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов проводятся без применения авиации.</p> <p>Лесовосстановление осуществляется методами, исключаящими сплошную распашку земель.</p>
2	Ценные леса	<p>В ценных лесах допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений углеводородного сырья, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до 31 декабря 2010 года, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий.</p> <p>В ценных лесах запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 ЛК РФ.</p>
2.2	нерестоохранные полосы лесов	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры; - размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений. <p>Не допускается создание лесных плантаций</p>
	Эксплуатационные леса	Не допускается использование лесов, не предусмотренных статьей 25 ЛК РФ.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

31

4.8. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемых лесных участках

Таблица 19

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Наименование объекта	Площадь объекта (га)
1	2	3	4	5	6	7
Строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магnezит" - постоянный отвод						
1	Мотыгинское	Раздолинское	147	27	линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения*	0,0093
2			147	27		0,0093
3			147	27		0,0093
4			148	6		0,0126
5			150	14		0,0109
6			150	14		0,0064
7			150	14		0,0057
Итого:		-	-	-	-	0,0635
Строительство ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская до "Сибирский Магnezит" - временный отвод						
1	Мотыгинское	Раздолинское	147	22	Лесная дорога**	0,2387
2			147	22		0,1057
3			147	27	линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения*	1,0656
4			148	6		0,3626
5			148	6		0,0403
6			148	6		0,0032
7			148	6		0,0005
8			148	11		0,0003
9			149	7		0,0647
10			Мотыгинское	Раздолинское		149
11	150	14			5,0595	
Итого:		-	-	-	-	6,9499

* линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения представлена линией электропередач;

**лесная дорога представлена дорогой с искусственным покрытием

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
32

4.9. Сведения о наличии на проектируемых лесных участках особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемых лесных участках отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий, в связи с этим таблица 15 не заполняется.

Таблица 20

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

4.10 Сведения о наличии объектов культурного наследия на проектируемых лесных участках

Согласно письму Службы по государственной охране объектов культурного наследия Красноярского края № 102-1839 от 12.04.2019 на проектируемых лесных участках объекты культурного наследия отсутствуют.

5.Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания

Таблица 18. – Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой подготовлен проект межевания территории.

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	975646,98	26401,86
2	975698,91	26329,10
3	975791,85	26285,24
4	976077,69	26326,34
5	976035,60	26340,13
6	976027,86	26342,66
7	976182,35	26364,90
8	976182,55	26361,80

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Номер точки	Координата X	Координата Y
9	976183,45	26347,68
10	976184,35	26341,68
11	976198,21	26343,68
12	976356,12	26446,41
13	976356,14	26446,42
14	976457,97	26512,67
15	976880,55	26790,43
16	976893,24	26809,35
17	976950,79	26895,16
18	976930,72	26905,92
19	977035,76	27062,51
20	977040,82	27070,07
21	977022,84	27077,03
22	977021,12	27074,48
23	977010,32	27058,36
24	976988,37	27025,63
25	976909,40	26907,90
26	976870,75	26890,69
27	976834,60	26836,79
28	976422,92	26566,24
29	976421,55	26565,35
30	976419,76	26561,54
31	976417,44	26562,68
32	976183,91	26410,76
33	976183,82	26406,29
34	976182,25	26382,57
35	975990,34	26354,96
36	975957,06	26365,86
37	975958,74	26373,89
38	975801,77	26351,30
39	975763,32	26369,46
40	975741,33	26379,85
41	975699,07	26439,03
1	975646,98	26401,86
1	977073,19	27077,66
2	977073,20	27077,66
3	977100,22	27117,94
4	977095,97	27120,64
5	977078,73	27131,60

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недож	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

34

Номер точки	Координата X	Координата Y
6	977046,73	27153,10
7	977010,81	27099,54
8	977011,73	27098,92
9	977026,24	27092,46
10	977044,61	27084,75
11	977065,67	27080,46
12	977069,43	27079,06
1	977073,19	27077,66
1	977117,20	27143,27
2	977205,02	27274,21
3	977296,61	27410,78
4	977302,34	27443,89
5	977314,37	27513,63
6	977319,28	27542,05
7	977316,72	27547,80
8	977297,50	27591,25
9	977251,21	27695,91
10	977128,66	27973,05
11	977118,63	27995,75
12	977061,61	28124,64
13	976958,14	28358,63
14	976954,80	28366,17
15	976941,50	28378,65
16	976718,50	28587,35
17	976514,08	28778,69
18	976438,24	28849,69
19	976338,59	28942,96
20	976314,86	28965,15
21	976293,91	28984,76
22	976278,13	28999,54
23	976264,18	29012,59
24	976255,21	29042,15
25	976206,94	29201,06
26	975527,59	29780,96
27	975069,55	29592,97
28	974960,75	29548,31
29	974941,32	29547,60
30	974921,85	29523,62
31	974750,19	29517,39

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

35

Номер точки	Координата X	Координата Y
32	974690,95	29430,07
33	974731,84	29320,62
34	974685,52	29299,08
35	974686,60	29291,48
36	974688,20	29280,14
37	974684,77	29262,63
38	974651,94	29095,45
39	974682,96	29109,86
40	974853,34	29189,05
41	974781,38	29343,67
42	974773,67	29340,08
43	974773,67	29340,08
44	974747,58	29327,94
45	974710,50	29427,72
46	974759,69	29500,22
47	974907,54	29505,59
48	974882,28	29481,42
49	974974,51	29484,78
50	975515,73	29706,94
51	975647,24	29594,67
52	976012,06	29283,25
53	976151,13	29164,55
54	976158,56	29140,10
55	976207,95	28977,56
56	976262,66	28926,37
57	976296,77	28894,44
58	976348,44	28846,07
59	976441,69	28758,80
60	976692,08	28524,43
61	976894,03	28335,40
62	976901,56	28328,36
63	977016,67	28068,03
64	977072,70	27941,34
65	977167,98	27725,86
66	977245,92	27549,59
67	977252,89	27533,85
68	977245,15	27489,04
69	977235,84	27435,09
70	977148,61	27305,02
71	977057,64	27169,37

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

36

Номер точки	Координата X	Координата Y
72	977075,21	27164,39
73	977112,06	27145,84
1	977117,20	27143,27

6.Перечень координат характерных точек границ земельных участков.

Таблица 17

Нумерация координат характерных точек границ земельных участков взята с верхней левой точки по ходу часовой стрелки в системе координат МСК-168.

Номер точки	Координата X	Координата Y
1в		
1	976077,69	26326,34
2	976035,60	26340,13
3	975817,92	26308,03
4	975763,32	26369,46
5	975741,33	26379,85
6	975699,07	26439,03
7	975646,98	26401,86
8	975698,91	26329,10
9	975791,85	26285,24
1	976077,69	26326,34
1	975798,02	26310,42
2	975798,59	26314,21
3	975800,00	26314,00
4	975801,11	26321,44
5	975799,72	26321,65
6	975800,30	26325,44
7	975795,61	26326,15
8	975795,03	26322,36
9	975793,64	26322,57
10	975792,51	26315,13
11	975793,91	26314,91
12	975793,34	26311,13
1	975798,02	26310,42
1	975717,07	26347,09
2	975717,07	26347,09
3	975719,52	26350,05
4	975720,61	26349,16

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

37

Номер точки	Координата X	Координата Y
5	975725,38	26354,96
6	975724,30	26355,86
7	975726,74	26358,82
8	975723,07	26361,83
9	975720,64	26358,87
10	975719,55	26359,77
11	975714,76	26353,96
12	975715,85	26353,06
13	975713,41	26350,10
1	975717,07	26347,09
1	975685,14	26413,98
2	975684,17	26418,61
3	975680,41	26417,82
4	975680,12	26419,20
5	975672,77	26417,65
6	975673,06	26416,25
7	975669,30	26415,47
8	975670,28	26410,84
9	975674,04	26411,64
10	975674,33	26410,25
11	975681,68	26411,80
12	975681,39	26413,18
1	975685,14	26413,98
1	976356,12	26446,41
2	976346,75	26446,45
3	976229,71	26368,75
4	976182,55	26361,80
5	976183,45	26347,68
6	976184,35	26341,68
7	976198,21	26343,68
1	976356,12	26446,41
1	977100,22	27117,94
2	977095,97	27120,64
3	977069,43	27079,06
4	977073,19	27077,66
5	977073,20	27077,66
1	977100,22	27117,94

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

38

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	977296,61	27410,78
2	977302,33	27443,88
3	977112,06	27145,84
4	977117,19	27143,26
1	977296,61	27410,78
1	977319,28	27542,04
2	977316,72	27547,79
3	977297,50	27591,25
4	977251,21	27695,91
5	977128,66	27973,05
6	977314,37	27513,62
1	977319,28	27542,04
1	976958,14	28358,63
2	976954,80	28366,17
3	976941,50	28378,64
4	976718,50	28587,34
5	976514,07	28778,68
6	976438,24	28849,68
7	976338,59	28942,95
8	976314,86	28965,15
9	976293,91	28984,76
1	976958,14	28358,63
2В		
1	976035,60	26340,13
2	975957,06	26365,86
3	975958,74	26373,89
4	975801,77	26351,30
5	975763,32	26369,46
6	975817,92	26308,03
1	976035,60	26340,13
1	975995,87	26343,22
2	975994,81	26350,46
3	975993,45	26350,26
4	975992,30	26354,18
5	975990,36	26353,90
6	975990,36	26349,81

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

39

Номер точки	Координата X	Координата Y
7	975988,99	26349,62
8	975990,05	26342,37
9	975991,41	26342,57
10	975992,58	26338,66
11	975994,52	26338,94
12	975994,50	26343,02
1	975995,87	26343,22
1	976950,79	26895,16
2	976919,04	26912,18
3	976870,75	26890,69
4	976834,60	26836,79
5	976422,92	26566,24
6	976421,55	26565,35
7	976419,76	26561,54
8	976417,44	26562,68
9	976183,91	26410,76
10	976183,82	26406,29
11	976182,25	26382,57
12	976182,13	26380,76
13	976186,22	26382,30
14	976187,58	26378,72
15	976188,91	26379,19
16	976191,53	26372,16
17	976190,21	26371,67
18	976191,55	26368,07
19	976187,12	26366,41
20	976185,77	26370,01
21	976184,45	26369,51
22	976181,84	26376,46
23	976181,72	26374,64
24	976182,55	26361,80
25	976229,71	26368,75
26	976346,75	26446,45
27	976346,75	26446,45
28	976346,74	26446,45
29	976893,24	26809,35
1	976950,79	26895,16
1	976440,85	26511,96
2	976437,12	26516,25

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

40

Номер точки	Координата X	Координата Y
3	976432,89	26512,42
4	976436,63	26508,15
1	976440,85	26511,96
1	976444,53	26532,88
2	976443,03	26535,17
3	976445,26	26536,63
4	976439,78	26545,02
5	976437,55	26543,56
6	976436,05	26545,85
7	976432,12	26543,29
8	976433,62	26540,99
9	976431,39	26539,53
10	976436,87	26531,16
11	976439,10	26532,60
12	976440,59	26530,31
1	976444,53	26532,88
1	976456,41	26543,23
2	976454,28	26544,23
3	976453,29	26542,10
4	976455,41	26541,11
1	976456,41	26543,23
1	976496,38	26553,36
2	976491,07	26555,37
3	976489,16	26550,00
4	976494,47	26548,00
1	976496,38	26553,36
1	976583,37	26624,20
2	976581,63	26627,88
3	976582,78	26628,64
4	976578,76	26634,76
5	976577,61	26634,00
6	976574,91	26637,08
7	976573,27	26635,99
8	976575,00	26632,29
9	976573,85	26631,53
10	976577,87	26625,41
11	976579,02	26626,16

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

41

Номер точки	Координата X	Координата Y
12	976581,73	26623,12
1	976583,37	26624,20
1	976722,97	26715,95
2	976721,02	26720,08
3	976721,96	26720,69
4	976718,46	26726,00
5	976717,53	26725,39
6	976714,52	26728,82
7	976712,86	26727,73
8	976714,81	26723,60
9	976713,88	26722,99
10	976717,37	26717,68
11	976718,30	26718,29
12	976721,31	26714,86
1	976722,97	26715,95
1	976864,70	26809,79
2	976862,33	26812,18
3	976863,78	26813,63
4	976857,60	26819,84
5	976856,14	26818,40
6	976853,77	26820,79
7	976850,44	26817,47
8	976852,81	26815,08
9	976851,37	26813,65
10	976857,55	26807,43
11	976859,01	26808,87
12	976861,37	26806,48
1	976864,70	26809,79
1	977095,97	27120,64
2	977078,73	27131,60
3	977046,73	27153,10
4	977010,81	27099,54
5	977011,73	27098,92
6	977026,24	27092,46
7	977044,61	27084,75
8	977065,67	27080,46
9	977069,43	27079,06
1	977095,97	27120,64

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

42

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	977112,06	27145,84
2	977302,33	27443,88
3	977314,37	27513,62
4	977128,66	27973,05
5	977118,62	27995,74
6	977061,61	28124,64
7	976958,14	28358,63
8	976293,91	28984,76
9	976278,12	28999,53
10	976264,18	29012,58
11	976255,21	29042,15
12	976206,94	29201,05
13	975527,58	29780,95
14	975069,55	29592,96
15	974960,74	29548,31
16	974941,32	29547,60
17	974906,05	29504,16
18	974882,28	29481,41
19	974974,51	29484,77
20	975515,73	29706,93
21	975647,24	29594,67
22	976012,06	29283,25
23	976151,13	29164,54
24	976158,56	29140,09
25	976207,95	28977,56
26	976262,66	28926,36
27	976296,77	28894,44
28	976348,44	28846,06
29	976441,69	28758,79
30	976692,07	28524,42
31	976894,03	28335,40
32	976901,56	28328,35
33	977016,67	28068,02
34	977072,69	27941,34
35	977167,97	27725,85
36	977245,92	27549,59
37	977252,88	27533,85
38	977245,15	27489,04
39	977235,84	27435,09
40	977148,61	27305,01

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

43

Номер точки	Координата X	Координата Y
41	977057,64	27169,36
42	977075,20	27164,38
1	977112,06	27145,84
1	977272,45	27417,75
2	977274,29	27422,07
3	977271,20	27423,39
4	977272,00	27425,27
5	977263,96	27428,72
6	977263,13	27426,84
7	977260,04	27428,17
8	977258,19	27423,85
9	977261,29	27422,52
10	977260,48	27420,66
11	977268,54	27417,19
12	977269,35	27419,07
1	977272,45	27417,75
1	977293,88	27536,29
2	977293,39	27541,00
3	977289,58	27540,61
4	977289,43	27542,01
5	977281,96	27541,23
6	977282,10	27539,84
7	977278,28	27539,45
8	977278,76	27534,74
9	977282,58	27535,14
10	977282,72	27533,73
11	977290,21	27534,49
12	977290,06	27535,90
1	977293,88	27536,29
1	977234,74	27673,04
2	977233,94	27674,86
3	977229,55	27673,61
4	977229,11	27674,63
5	977223,29	27672,06
6	977223,73	27671,04
7	977219,86	27668,63
8	977220,66	27666,81
9	977225,06	27668,06

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

44

Номер точки	Координата X	Координата Y
10	977225,50	27667,04
11	977231,32	27669,61
12	977230,88	27670,63
1	977234,74	27673,04
1	977178,65	27807,06
2	977177,83	27808,92
3	977170,71	27806,70
4	977170,32	27807,58
5	977164,49	27805,01
6	977164,88	27804,12
7	977158,44	27800,35
8	977159,27	27798,49
9	977166,39	27800,72
10	977166,78	27799,83
11	977172,60	27802,40
12	977172,22	27803,30
1	977178,65	27807,06
1	976936,95	28350,41
2	976934,26	28354,31
3	976930,31	28351,60
4	976929,28	28353,10
5	976922,34	28348,32
6	976923,38	28346,82
7	976919,43	28344,12
8	976922,11	28340,21
9	976926,05	28342,92
10	976927,08	28341,42
11	976934,03	28346,20
12	976933,01	28347,70
1	976936,95	28350,41
1	976798,67	28478,97
2	976797,25	28480,34
3	976793,65	28477,53
4	976792,84	28478,30
5	976788,44	28473,71
6	976789,24	28472,94
7	976786,57	28469,24
8	976788,00	28467,85

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

45

Номер точки	Координата X	Координата Y
9	976791,61	28470,68
10	976792,40	28469,91
11	976796,81	28474,49
12	976796,01	28475,27
1	976798,67	28478,97
1	976612,39	28653,40
2	976610,94	28654,74
3	976607,77	28652,18
4	976606,75	28653,12
5	976601,76	28647,76
6	976602,77	28646,84
7	976600,45	28643,47
8	976601,89	28642,13
9	976605,06	28644,69
10	976606,06	28643,76
11	976611,06	28649,11
12	976610,06	28650,05
1	976612,39	28653,40
1	976425,47	28828,34
2	976424,04	28829,67
3	976420,85	28827,14
4	976419,84	28828,07
5	976414,86	28822,71
6	976415,86	28821,76
7	976413,55	28818,40
8	976414,98	28817,07
9	976418,16	28819,65
10	976419,16	28818,70
11	976424,14	28824,06
12	976423,15	28825,00
1	976425,47	28828,34
1	976243,80	28997,49
2	976241,16	29001,38
3	976238,37	28999,49
4	976237,22	29001,18
5	976229,97	28996,26
6	976231,12	28994,57
7	976228,32	28992,68

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

46

Номер точки	Координата X	Координата Y
8	976230,96	28988,79
9	976233,75	28990,68
10	976234,91	28988,99
11	976242,16	28993,91
12	976241,01	28995,60
1	976243,80	28997,49
1	976186,72	29185,17
2	976184,09	29189,08
3	976181,30	29187,18
4	976180,15	29188,87
5	976172,90	29183,95
6	976174,04	29182,26
7	976171,25	29180,37
8	976173,89	29176,48
9	976176,68	29178,36
10	976177,82	29176,68
11	976185,08	29181,60
12	976183,94	29183,29
1	976186,72	29185,17
1	975965,31	29375,34
2	975963,81	29376,61
3	975960,74	29373,94
4	975959,69	29374,82
5	975954,95	29369,26
6	975956,00	29368,36
7	975953,82	29364,91
8	975955,33	29363,63
9	975958,36	29366,32
10	975959,41	29365,43
11	975964,16	29371,01
12	975963,12	29371,90
1	975965,31	29375,34
1	975745,51	29562,97
2	975744,00	29564,25
3	975740,93	29561,56
4	975739,88	29562,46
5	975735,13	29556,89
6	975736,18	29555,99

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недож	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

47

Номер точки	Координата X	Координата Y
7	975734,01	29552,54
8	975735,50	29551,26
9	975738,56	29553,96
10	975739,60	29553,07
11	975744,36	29558,64
12	975743,31	29559,53
1	975745,51	29562,97
1	975525,54	29750,84
2	975520,91	29751,84
3	975520,10	29748,08
4	975518,72	29748,38
5	975517,13	29741,03
6	975518,51	29740,73
7	975517,70	29736,98
8	975522,33	29735,97
9	975523,14	29739,72
10	975524,53	29739,44
11	975526,11	29746,80
12	975524,74	29747,08
1	975525,54	29750,84
1	975342,22	29661,96
2	975341,08	29666,39
3	975342,11	29666,81
4	975339,69	29672,69
5	975338,65	29672,25
6	975336,33	29676,19
7	975334,49	29675,43
8	975335,63	29671,01
9	975334,60	29670,58
10	975337,03	29664,71
11	975338,06	29665,14
12	975340,38	29661,20
1	975342,22	29661,96
1	975156,15	29585,60
2	975155,16	29589,55
3	975156,42	29590,07
4	975153,64	29596,83
5	975152,37	29596,32

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недож	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

48

Номер точки	Координата X	Координата Y
6	975150,31	29599,84
7	975148,49	29599,10
8	975149,48	29595,13
9	975148,20	29594,61
10	975150,98	29587,84
11	975152,26	29588,36
12	975154,34	29584,85
1	975156,15	29585,60
1	974971,34	29509,50
2	974970,59	29513,27
3	974971,99	29513,54
4	974970,54	29520,92
5	974969,15	29520,65
6	974968,42	29524,42
7	974963,77	29523,50
8	974964,50	29519,74
9	974963,12	29519,48
10	974964,56	29512,09
11	974965,94	29512,36
12	974966,68	29508,60
1	974971,34	29509,50
ЗВ		
1	976181,72	26374,64
2	976181,84	26376,46
3	976181,81	26376,55
4	976181,85	26376,57
5	976182,07	26379,91
6	976181,79	26380,64
7	976182,13	26380,76
8	976182,25	26382,57
9	975990,31	26354,95
10	976027,84	26342,66
1	976182,35	26364,90
1	977035,76	27062,51
2	977040,82	27070,07
3	977022,84	27077,03
4	977021,12	27074,48
1	977035,76	27062,51

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

49

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	977117,19	27143,26
2	977205,02	27274,20
3	977296,61	27410,78
4	977302,33	27443,88
5	977112,06	27145,84
1	977117,19	27143,26
4в		
1	976958,14	28358,63
2	976954,80	28366,17
3	976941,50	28378,64
4	976718,50	28587,34
5	976514,07	28778,68
6	976438,24	28849,68
7	976338,59	28942,95
8	976314,86	28965,15
9	976293,91	28984,76
1	976958,14	28358,63
1	977117,19	27143,26
2	977205,02	27274,20
3	977296,61	27410,78
4	977302,33	27443,88
5	977112,06	27145,84
1	977117,19	27143,26
5в		
1	976440,85	26511,96
2	976437,12	26516,25
3	976432,89	26512,42
4	976436,63	26508,15
1	976440,85	26511,96
1	976456,41	26543,23
2	976454,28	26544,23
3	976453,29	26542,10
4	976455,41	26541,11
1	976456,41	26543,23
1	976496,38	26553,36
2	976491,07	26555,37
3	976489,16	26550,00
4	976494,47	26548,00

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

50

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	976496,38	26553,36
1	976440,85	26511,96
2	976437,12	26516,25
3	976432,89	26512,42
4	976436,63	26508,15
1	976440,85	26511,96
6В		
1	976419,76	26561,54
2	976421,55	26565,35
3	976417,44	26562,68
1	976419,76	26561,54
7В		
1	976930,72	26905,92
2	977035,76	27062,51
3	977021,12	27074,48
4	977010,32	27058,36
5	977011,96	27055,49
6	977003,75	27031,55
7	976988,37	27025,63
8	976909,41	26907,90
9	976919,04	26912,18
1	976930,72	26905,92
1	976980,11	26980,18
2	976982,74	26984,10
3	976979,28	26986,42
4	976980,65	26988,47
5	976972,61	26993,85
6	976971,24	26991,79
7	976967,79	26994,10
8	976967,78	26994,10
9	976966,04	26991,49
10	976965,15	26990,17
11	976968,61	26987,86
12	976967,24	26985,80
13	976975,27	26980,44
14	976976,65	26982,48
1	976980,11	26980,18
8В		
1	976988,37	27025,63
2	977003,75	27031,55

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

51

Номер точки	Координата X	Координата Y
3	977011,96	27055,49
4	977010,32	27058,36
1	976988,37	27025,63
9В		
1	974747,58	29327,94
2	974710,50	29427,72
3	974759,69	29500,21
4	974907,17	29505,57
5	974921,84	29523,62
6	974750,19	29517,38
7	974690,95	29430,06
8	974731,83	29320,62
1	974747,58	29327,94
1	974707,99	29425,75
2	974708,50	29430,45
3	974704,68	29430,86
4	974704,83	29432,27
5	974697,36	29433,07
6	974697,20	29431,66
7	974693,40	29432,06
8	974692,88	29427,38
9	974696,70	29426,96
10	974696,55	29425,56
11	974704,03	29424,75
12	974704,18	29426,16
1	974707,99	29425,75
1	974760,00	29502,66
2	974758,55	29506,21
3	974759,86	29506,74
4	974757,01	29513,70
5	974755,71	29513,17
6	974754,25	29516,72
7	974749,88	29514,93
8	974751,33	29511,38
9	974750,02	29510,84
10	974752,86	29503,88
11	974754,17	29504,42
12	974755,62	29500,86
1	974760,00	29502,66

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

52

Номер точки	Координата X	Координата Y
1п		
1	975685,14	26413,98
2	975684,17	26418,61
3	975680,41	26417,82
4	975680,12	26419,20
5	975672,77	26417,65
6	975673,06	26416,25
7	975669,30	26415,47
8	975670,28	26410,84
9	975674,04	26411,64
10	975674,33	26410,25
11	975681,68	26411,80
12	975681,39	26413,18
1	975685,14	26413,98
2п		
1	975717,07	26347,09
2	975717,07	26347,09
3	975719,52	26350,05
4	975720,61	26349,16
5	975725,38	26354,96
6	975724,30	26355,86
7	975726,74	26358,82
8	975723,07	26361,83
9	975720,64	26358,87
10	975719,55	26359,77
11	975714,76	26353,96
12	975715,85	26353,06
13	975713,41	26350,10
1	975717,07	26347,09
3п		
1	975798,02	26310,42
2	975798,59	26314,21
3	975800,00	26314,00
4	975801,11	26321,44
5	975799,72	26321,65
6	975800,30	26325,44
7	975795,61	26326,15
8	975795,03	26322,36
9	975793,64	26322,57
10	975792,51	26315,13

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

53

Номер точки	Координата X	Координата Y
11	975793,91	26314,91
12	975793,34	26311,13
1	975798,02	26310,42
4п		
1	975995,87	26343,22
2	975994,81	26350,46
3	975993,45	26350,26
4	975992,30	26354,18
5	975990,36	26353,90
6	975990,36	26349,81
7	975988,99	26349,62
8	975990,05	26342,37
9	975991,41	26342,57
10	975992,58	26338,66
11	975994,52	26338,94
12	975994,50	26343,02
1	975995,87	26343,22
5п		
1	976181,79	26380,64
2	976183,13	26377,05
3	976181,81	26376,55
4	976184,45	26369,51
5	976185,77	26370,01
6	976187,12	26366,41
7	976191,55	26368,07
8	976190,21	26371,67
9	976191,53	26372,16
10	976188,89	26379,20
11	976187,57	26378,71
12	976186,22	26382,30
1	976181,79	26380,64
6п		
1	976444,53	26532,88
2	976443,03	26535,17
3	976445,26	26536,63
4	976439,78	26545,02
5	976437,55	26543,56
6	976436,05	26545,85
7	976432,12	26543,29
8	976433,62	26540,99

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

54

Номер точки	Координата X	Координата Y
9	976431,39	26539,53
10	976436,87	26531,16
11	976439,10	26532,60
12	976440,59	26530,31
1	976444,53	26532,88
7п		
1	976583,37	26624,20
2	976581,63	26627,88
3	976582,78	26628,64
4	976578,76	26634,76
5	976577,61	26634,00
6	976574,91	26637,08
7	976573,27	26635,99
8	976575,00	26632,29
9	976573,85	26631,53
10	976577,87	26625,41
11	976579,02	26626,16
12	976581,73	26623,12
1	976583,37	26624,20
8п		
1	976722,97	26715,95
2	976721,02	26720,08
3	976721,96	26720,69
4	976718,46	26726,00
5	976717,53	26725,39
6	976714,52	26728,82
7	976712,86	26727,73
8	976714,81	26723,60
9	976713,88	26722,99
10	976717,37	26717,68
11	976718,30	26718,29
12	976721,31	26714,86
1	976722,97	26715,95
9п		
1	976864,70	26809,79
2	976862,33	26812,18
3	976863,78	26813,63
4	976857,60	26819,84
5	976856,14	26818,40
6	976853,77	26820,79

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

55

Номер точки	Координата X	Координата Y
7	976850,44	26817,47
8	976852,81	26815,08
9	976851,37	26813,65
10	976857,55	26807,43
11	976859,01	26808,87
12	976861,37	26806,48
1	976864,70	26809,79
10п		
1	977272,45	27417,75
2	977274,29	27422,07
3	977271,20	27423,39
4	977272,00	27425,27
5	977263,96	27428,72
6	977263,13	27426,84
7	977260,04	27428,17
8	977258,19	27423,85
9	977261,29	27422,52
10	977260,48	27420,66
11	977268,54	27417,19
12	977269,35	27419,07
1	977272,45	27417,75
11п		
1	977293,88	27536,29
2	977293,39	27541,00
3	977289,58	27540,61
4	977289,43	27542,01
5	977281,96	27541,23
6	977282,10	27539,84
7	977278,28	27539,45
8	977278,76	27534,74
9	977282,58	27535,14
10	977282,72	27533,73
11	977290,21	27534,49
12	977290,06	27535,90
1	977293,88	27536,29
12п		
1	977234,74	27673,04
2	977233,94	27674,86
3	977229,55	27673,61
4	977229,11	27674,63

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

56

Номер точки	Координата X	Координата Y
5	977223,29	27672,06
6	977223,73	27671,04
7	977219,86	27668,63
8	977220,66	27666,81
9	977225,06	27668,06
10	977225,50	27667,04
11	977231,32	27669,61
12	977230,88	27670,63
1	977234,74	27673,04
13п		
1	977178,65	27807,06
2	977177,83	27808,92
3	977170,71	27806,70
4	977170,32	27807,58
5	977164,49	27805,01
6	977164,88	27804,12
7	977158,44	27800,35
8	977159,27	27798,49
9	977166,39	27800,72
10	977166,78	27799,83
11	977172,60	27802,40
12	977172,22	27803,30
1	977178,65	27807,06
14п		
1	976936,95	28350,41
2	976934,26	28354,31
3	976930,31	28351,60
4	976929,28	28353,10
5	976922,34	28348,32
6	976923,38	28346,82
7	976919,43	28344,12
8	976922,11	28340,21
9	976926,05	28342,92
10	976927,08	28341,42
11	976934,03	28346,20
12	976933,01	28347,70
1	976936,95	28350,41
15п		
1	976798,67	28478,97
2	976797,25	28480,34

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

57

Номер точки	Координата X	Координата Y
3	976793,65	28477,53
4	976792,84	28478,30
5	976788,44	28473,71
6	976789,24	28472,94
7	976786,57	28469,24
8	976788,00	28467,85
9	976791,61	28470,68
10	976792,40	28469,91
11	976796,81	28474,49
12	976796,01	28475,27
1	976798,67	28478,97
16п		
1	976612,39	28653,40
2	976610,94	28654,74
3	976607,77	28652,18
4	976606,75	28653,12
5	976601,76	28647,76
6	976602,77	28646,84
7	976600,45	28643,47
8	976601,89	28642,13
9	976605,06	28644,69
10	976606,06	28643,76
11	976611,06	28649,11
12	976610,06	28650,05
1	976612,39	28653,40
17п		
1	976425,47	28828,34
2	976424,04	28829,67
3	976420,85	28827,14
4	976419,84	28828,07
5	976414,86	28822,71
6	976415,86	28821,76
7	976413,55	28818,40
8	976414,98	28817,07
9	976418,16	28819,65
10	976419,16	28818,70
11	976424,14	28824,06
12	976423,15	28825,00
1	976425,47	28828,34
18п		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

58

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	976243,80	28997,49
2	976241,16	29001,38
3	976238,37	28999,49
4	976237,22	29001,18
5	976229,97	28996,26
6	976231,12	28994,57
7	976228,32	28992,68
8	976230,96	28988,79
9	976233,75	28990,68
10	976234,91	28988,99
11	976242,16	28993,91
12	976241,01	28995,60
1	976243,80	28997,49
19п		
1	976186,72	29185,17
2	976184,09	29189,08
3	976181,30	29187,18
4	976180,15	29188,87
5	976172,90	29183,95
6	976174,04	29182,26
7	976171,25	29180,37
8	976173,89	29176,48
9	976176,68	29178,36
10	976177,82	29176,68
11	976185,08	29181,60
12	976183,94	29183,29
1	976186,72	29185,17
20п		
1	975965,31	29375,34
2	975963,81	29376,61
3	975960,74	29373,94
4	975959,69	29374,82
5	975954,95	29369,26
6	975956,00	29368,36
7	975953,82	29364,91
8	975955,33	29363,63
9	975958,36	29366,32
10	975959,41	29365,43
11	975964,16	29371,01
12	975963,12	29371,90

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

59

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	975965,31	29375,34
21п		
1	975745,51	29562,97
2	975744,00	29564,25
3	975740,93	29561,56
4	975739,88	29562,46
5	975735,13	29556,89
6	975736,18	29555,99
7	975734,01	29552,54
8	975735,50	29551,26
9	975738,56	29553,96
10	975739,60	29553,07
11	975744,36	29558,64
12	975743,31	29559,53
1	975745,51	29562,97
22п		
1	975525,54	29750,84
2	975520,91	29751,84
3	975520,10	29748,08
4	975518,72	29748,38
5	975517,13	29741,03
6	975518,51	29740,73
7	975517,70	29736,98
8	975522,33	29735,97
9	975523,14	29739,72
10	975524,53	29739,44
11	975526,11	29746,80
12	975524,74	29747,08
1	975525,54	29750,84
23п		
1	975342,22	29661,96
2	975341,08	29666,39
3	975342,11	29666,81
4	975339,69	29672,69
5	975338,65	29672,25
6	975336,33	29676,19
7	975334,49	29675,43
8	975335,63	29671,01
9	975334,60	29670,58
10	975337,03	29664,71

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

60

Номер точки	Координата X	Координата Y
11	975338,06	29665,14
12	975340,38	29661,20
1	975342,22	29661,96
24п		
1	975156,15	29585,60
2	975155,16	29589,55
3	975156,42	29590,07
4	975153,64	29596,83
5	975152,37	29596,32
6	975150,31	29599,84
7	975148,49	29599,10
8	975149,48	29595,13
9	975148,20	29594,61
10	975150,98	29587,84
11	975152,26	29588,36
12	975154,34	29584,85
1	975156,15	29585,60
25п		
1	974971,34	29509,50
2	974970,59	29513,27
3	974971,99	29513,54
4	974970,54	29520,92
5	974969,15	29520,65
6	974968,42	29524,42
7	974963,77	29523,50
8	974964,50	29519,74
9	974963,12	29519,48
10	974964,56	29512,09
11	974965,94	29512,36
12	974966,68	29508,60
1	974971,34	29509,50
26п		
1	976980,11	26980,18
2	976982,74	26984,10
3	976979,28	26986,42
4	976980,65	26988,47
5	976972,61	26993,85
6	976971,24	26991,79
7	976967,79	26994,10
8	976967,78	26994,10

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

61

Номер точки	Координата X	Координата Y
9	976966,04	26991,49
10	976965,15	26990,17
11	976968,61	26987,86
12	976967,24	26985,80
13	976975,27	26980,44
14	976976,65	26982,48
1	976980,11	26980,18
27п		
1	974760,00	29502,66
2	974758,55	29506,21
3	974759,86	29506,74
4	974757,01	29513,70
5	974755,71	29513,17
6	974754,25	29516,72
7	974749,88	29514,93
8	974751,33	29511,38
9	974750,02	29510,84
10	974752,86	29503,88
11	974754,17	29504,42
12	974755,62	29500,86
1	974760,00	29502,66
28п		
1	974707,99	29425,75
2	974708,50	29430,45
3	974704,68	29430,86
4	974704,83	29432,27
5	974697,36	29433,07
6	974697,20	29431,66
7	974693,40	29432,06
8	974692,88	29427,38
9	974696,70	29426,96
10	974696,55	29425,56
11	974704,03	29424,75
12	974704,18	29426,16
1	974707,99	29425,75
29п		
1	974749,85	29319,11
2	974748,19	29323,55
3	974744,60	29322,21
4	974744,10	29323,53

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

62

Номер точки	Координата X	Координата Y
5	974737,07	29320,90
6	974737,56	29319,56
7	974733,96	29318,22
8	974735,62	29313,80
9	974739,21	29315,14
10	974739,71	29313,82
11	974746,75	29316,45
12	974746,26	29317,77
1	974749,85	29319,11
1с		
1	974682,95	29109,86
2	974684,29	29112,43
3	974723,15	29216,21
4	974699,40	29269,62
5	974684,76	29262,63
6	974651,94	29095,45
1	974682,95	29109,86
1	974757,62	29307,12
2	974773,66	29340,07
3	974685,51	29299,07
4	974686,59	29291,47
5	974689,18	29292,60
6	974695,80	29277,70
1	974757,62	29307,12
1	974749,85	29319,11
2	974748,19	29323,55
3	974744,60	29322,21
4	974744,10	29323,53
5	974737,07	29320,90
6	974737,56	29319,56
7	974733,96	29318,22
8	974735,62	29313,80
9	974739,21	29315,14
10	974739,71	29313,82
11	974746,75	29316,45
12	974746,26	29317,77
1	974749,85	29319,11
2с		
1	974723,15	29216,21

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

63

Номер точки	Координата X	Координата Y
2	974755,81	29303,42
3	974757,62	29307,12
4	974695,80	29277,70
5	974689,18	29292,60
6	974686,59	29291,47
7	974688,19	29280,13
8	974684,76	29262,63
9	974699,40	29269,62
1	974723,15	29216,21
3с		
1	974853,34	29189,04
2	974781,37	29343,67
3	974773,66	29340,08
4	974757,62	29307,12
5	974770,53	29313,26
6	974823,00	29199,89
7	974746,71	29163,21
8	974738,37	29181,99
9	974718,62	29172,81
10	974712,51	29185,94
11	974732,47	29195,23
12	974723,15	29216,21
13	974684,29	29112,43
14	974682,95	29109,86
1	974853,34	29189,04
4с		
1	974823,00	29199,89
2	974770,53	29313,26
3	974757,62	29307,12
4	974755,81	29303,41
5	974723,15	29216,21
6	974732,47	29195,23
7	974712,51	29185,94
8	974718,62	29172,81
9	974738,37	29181,99
10	974746,71	29163,21
1	974823,00	29199,89

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

64

Приложения:

Приложение 1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков

Приложение 2. Распоряжение Администрации Мотыгинского района от 09.07.2019.

Приложение 3. Письмо о объектах культурного наследия

Приложение 4. Выписка из государственного лесного реестра

Приложение 5. Таксационные материалы и планшеты

Приложение 6. Согласование с министерством лесного хозяйства

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						0072-2019-ППиМТ	Лист
							65
Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата		

Приложение 1

№ П/П	Условный номер образуемого земельного участка или кадастровый номер земельного участка, не требующего выполнения кадастровых работ	Номер кадастрового квартала или кадастровый номер исходного земельного участка	Местоположение	Категория земель	Вид разрешённого использования	Устанавливаемый вид разрешённого использования	Правообладатель	Площадь образуемого земельного участка и площадь земельного участка, не требующего выполнения кадастровых работ, м2	Площадь исходного земельного участка, учтённого в ЕГРН, м2	Примечания
Граница земельных участков для строительства объекта ВЛ 220 кВ										
1в	24:26:0000 000:4007 /чзу1	24:26:0000 000:4007	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 19, 20, 22, 27, 31), квартал 148 (часть выд. 3, 11), квартал 149 (часть выд. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 14, 17, 18), квартал 150 (часть выд. 9)	Земли лесного фонда	Для размещения объектов энергетики	-	Собственность Российская Федерация	25 311	5 211 384	
2в	24:26: 0000000:47 27 /чзу1	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 19, 20, 22, 31), квартал 148 (часть выд. 2, 3, 4, 5, 6, 7), квартал 149 (часть выд. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 14, 17, 18, 19, 33), квартал 150 (часть выд. 9, 10, 14, 21, 25)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	309 330	3 420 058 935	
3в	24:26: 0903001:3У 1	24:26:0903 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Коммунальное обслуживание	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	3 173	-	
4в	24:26:0903 001:158 /чзу1	24:26:0903 001:158	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 19), квартал 148 (часть выд. 2, 4, 5, 6, 7)	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	-	Собственность Российская Федерация	4 635	91311	

Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

5в	24:26:0903 001:178 /чзу1	24:26:0903 001:178	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 148 (часть выд. 5, 6)	Земли лесного фонда	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (эксплуатация воздушной ЛЭП напряжением 110 кВ С-645/С-646 ПС «Раздолинская»-ПС «Партизанская»)	-	Собственность Российская Федерация	69	146	
6в	24:26:0000 000:11 /чзу1	24:26:0000 000:11	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Мотыгинский район, 110 кВ С-645/С-646 ПС "Раздолинская" - ПС "Партизанская"	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для эксплуатации ЛЭП-110 кВ -	-	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	6	1745	
7в	24:26:0903 001:3У2	24:26:0903 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н, п. Раздолинск	Земли населённых пунктов	-	Коммунальное обслуживание	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	3253	-	
8в	24:26:0903 001:175 /чзу1	24:26:0903 001:175	Красноярский край, Мотыгинский р-н, п. Раздолинск, ул. Первомайская, 163	Земли населённых пунктов	для эксплуатации насосной станции и водозабора на р. Кривляжная	-	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	218	3415	
9в	24:26:0904 001:3У1	24:26:0904 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Коммунальное обслуживание	Собственность Российская Федерация	6241	-	
Граница земельных участков для эксплуатации объекта ВЛ 220 кВ										
1п	24:26:0000 000:4007 :3У1 (1)	24:26:0000 000:4007	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 27)	Земли лесного фонда	Для размещения объектов энергетики	-	Собственность Российская Федерация	93	5 211 384	

Изм.	Коп.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

2п	24:26:0000 000:4007 :3У1 (2)	24:26:0000 000:4007	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 27)	Земли лесного фонда	Для размещения объектов энергетики	-	Собственность Российская Федерация	93	5 211 384	
3п	24:26:0000 000:4007 :3У1 (3)	24:26:0000 000:4007	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 27)	Земли лесного фонда	Для размещения объектов энергетики	-	Собственность Российская Федерация	93	5 211 384	
4п	24:26:0000 000:4727 :3У1(1)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 20)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	64	3 420 058 935	
5п	24:26:0000 000:4727 :3У1(2)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд. 19)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	93	3 420 058 935	
6п	24:26:0000 000:4727 :3У1(3)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, 148 (часть выд. 6)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	126	3 420 058 935	
7п	24:26:0000 000:4727 :3У1(4)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 148 (часть выд. 4)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	64	3 420 058 935	
8п	24:26:0000 000:4727 :3У1(5)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 148 (часть выд. 4)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	59	3 420 058 935	

Изм.	Коп.уч	Лист	№дож	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

59

9п	24:26:0000 000:4727 :3У1(6)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 148 (часть выд. 2)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	109	3 420 058 935	
10п	24:26:0000 000:4727 :3У1(7)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 149 (часть выд. 2)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	109	3 420 058 935	
11п	24:26:0000 000:4727 :3У1(8)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 149 (часть выд. 3)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	93	3 420 058 935	
12п	24:26:0000 000:4727 :3У1(9)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 149 (часть выд. 4)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	59	3 420 058 935	
13п	24:26:0000 000:4727 :3У1(10)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 149 (часть выд. 5)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	79	3 420 058 935	
14п	24:26:0000 000:4727 :3У1(11)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 149 (часть выд. 14)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	116	3 420 058 935	
15п	24:26:0000 000:4727 :3У1(12)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 149 (часть выд. 17)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными	-	Собственность Российская Федерация	59	3 420 058 935	

Изм.	Коп.уч	Лист	№дож	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

					лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества					
16п	24:26:0000 000:4727 :3У1(13)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 149 (часть выд. 18)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	64	3 420 058 935	
17п	24:26:0000 000:4727 :3У1(14)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 149 (часть выд. 19)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	64	3 420 058 935	
18п	24:26:0000 000:4727 :3У1(15)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 21)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	109	3 420 058 935	
19п	24:26:0000 000:4727 :3У1(16)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 14)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	109	3 420 058 935	
20п	24:26:0000 000:4727 :3У1(17)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 14)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	64	3 420 058 935	
21п	24:26:0000 000:4727 :3У1(18)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 14, 21)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	64	3 420 058 935	

Изм.	Коп.уч	Лист	№дож	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

22п	24:26:0000 000:4727 :3У1(19)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 25)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	93	3 420 058 935	
23п	24:26:0000 000:4727 :3У1(20)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 25)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	59	3 420 058 935	
24п	24:26:0000 000:4727 :3У1(21)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 25)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	64	3 420 058 935	
25п	24:26:0000 000:4727 :3У1(22)	24:26: 0000000:47 27	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 25)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	93	3 420 058 935	
26п	24:26:0903 001:3У3	24:26:0903 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н, п. Раздолинск	Земли населённых пунктов	-	Коммунальное обслуживание	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	133		
27п	24:26:0904 001:3У2 (1)	24:26:0904 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Коммунальное обслуживание	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	93		
28п	24:26:0904 001:3У2 (2)	24:26:0904 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения	-	Коммунальное обслуживание	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	93		

Изм.	Коп.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

				космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения						
29	24:26:0904 001:3У2 (3)	24:26:0904 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Коммунальное обслуживание	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	93		

Границы земельных участков для строительства объекта ПС 220 кВ

1с	24:26:0904 001:3У3	24:26:0904 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н, район п. Раздолинск	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Коммунальное обслуживание	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	7671	-	
3с	24:26:0000 000:4727 /чзу3	24:26:0000 000:4727	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 24)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	8602	3 420 058 935	

Граница земельных участков для эксплуатации ПС 220 кВ

2с	24:26:0904 001:3У4	24:26:0904 001	Красноярский край, Мотыгинский р-н, район п. Раздолинск	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	-	Коммунальное обслуживание	Собственность муниципального образования Мотыгинский р-н	2491	-	
----	-----------------------	-------------------	---	--	---	---------------------------	--	------	---	--

Изм.	Коп.ч	Лист	№ док	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

4с	24:26:0904 001:3У4	24:26:0904 001	Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 150 (часть выд. 24)	Земли лесного фонда	предназначенный для использования лесов в соответствии с видами, разрешенными лесохозяйственным регламентом Мотыгинского лесничества	-	Собственность Российская Федерация	8503	3 420 058 935	
----	-----------------------	-------------------	---	---------------------	--	---	--	------	---------------	--

Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Приложение 2. Распоряжение Администрации Мотыгинского района от 09.07.2019.

В С 0019

**АДМИНИСТРАЦИЯ МОТЫГИНСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«09» 07 20 19

п.г.т. Мотыгино

№ 242-р

О даче согласия на разработку проекта планировки и межевания территории лесного участка

В соответствии со ст.11.3 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. - ст.70.1, 84 Лесного кодекса Российской Федерации, ст.-ст.43,46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", на основании заявления от 04.06.2019 № 170 поступившего от филиала общества с ограниченной ответственностью «Группа «Магnezит» ИНН 7417011270, в лице директора филиала Тефанова С.А.:

1. Разрешить филиалу общества с ограниченной ответственностью «Группа «Магnezит» разработать проект планировки и межевания территории лесного участка для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская-Сибирский Магnezит I (II) цепь, проектируемой в рамках титула «Электроснабжение производственной площадки ООО «Группа «Магnezит» в п.г.т. Раздолинск) расположенный: Красноярский край, Мотыгинский район, Мотыгинское лесничество, Раздолинское участковое лесничество, квартал 147 (часть выд.19, 20, 22, 27, 31), квартал 148 (часть выд.1, 2, 3, 4, 5, 7,14, 17, 18, 19, 33), квартал 150 (часть выд.9, 10, 14, 21, 25).

2. Филиалу общества с ограниченной ответственностью «Группа «Магnezит»»:

2.1. Обеспечить за счет собственных средств разработку проекта планировки и межевания территории лесного участка, указанного в п.1 настоящего распоряжения, в проектной организации;

2.2. Предоставить разработанный проект планировки и межевания территории лесного участка в администрацию Мотыгинского района для последующего утверждения в порядке предусмотренном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

3. Контроль исполнения настоящего распоряжения оставляю за собой.

4. Распоряжение вступает в силу в день его подписания и подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования Мотыгинский район и опубликованию в газете «Ангарский рабочий».

Исполняющий полномочия
Главы Мотыгинского района



Е. П. Габрат

База Вера Сергеевна
8(39141)22-3-28

									Лист
									57
Изм.	Коп.уч	Лист	Недк	Подпись	Дата	0072-2019-ППиМТ			

Приложение 3. Письмо о объектах культурного наследия



Служба по государственной охране
объектов культурного наследия
Красноярского края

ул. Ленина, д. 108, г. Красноярск, 660017
т. (391) 228-93-37
ОКОГУ 2300231, ОГРН 1152468019032
ИНН/КПП 2466161462/246601001

Генеральному директору
ООО «ИТЦ «ЗемЛесПроект»
А.А. Жеребцову
ул. Академгородок, д. 50, стр. 19
г. Красноярск
660036
а/я 26735
(простое, электронно)

12.04.2019 N 102-1838

На № *ЗдЧем 22.03.2019*

Об объектах культурного
наследия

В связи с запросом информации о наличии объектов культурного наследия на территории лесного участка, расположенного в границах Мотыгинского лесничества (Раздолинское участковое лесничество, кварталы 147, 148, 149, 150) (далее – Участок), сообщаем.

Объектов культурного наследия (в том числе включённых в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации), выявленных объектов культурного наследия на территории Участка нет.

В соответствии с п. 1 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводящим указанные работы, требований настоящей статьи.

Информацией об отсутствии объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на территории Участка служба по государственной охране объектов культурного наследия Красноярского края (далее – Служба) не располагает.

В соответствии со ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на земельных участках, подлежащих воздействию в ходе земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию

Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

58

Приложение 4. Выписка из государственного лесного реестра



**МИНИСТЕРСТВО
лесного хозяйства Красноярского края**

Академгородок, д. 50 «а», г. Красноярск, 660036
Телефон: (391) 290-74-10
Факс: (391) 290-74-25
E-mail: priem@minles.ru
ОГРН 1162468093952
ИНН/КПП 2463102814 / 246301001

28.03.19 № МАХ/5-4410

На № _____

ООО «ИТЦ «ЗемЛесПроект»

660036, Красноярский край
г.Красноярск, ул. Академгородок,
д.50, ул. стр. 19, а/я 26735

Выписка из государственного лесного реестра

Министерство лесного хозяйства Красноярского края на основании заявления от 20.03.2019 №325 предоставляет информацию из государственного лесного реестра о предоставлении участков гражданам, юридическим лицам по состоянию на 22.03.2019.

Приложение: на 2 л. в 1 экз. (только в адрес)

Заместитель министра

Л.П. Жиглова

Беяева Елена Владимировна
8 3912-907-428

						0072-2019-ППиМТ	Лист
							60
Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата		

Приложение к выписке из государственного лесного реестра № МЛХ/5-4710
Фактические виды использования / Сведения об обременении арендой, постоянным
бессрочным пользованием, безвозмездным пользованием: Мотыгинское лесничество

№ п.п.	Вид использования	Наименование арендатора	Участковое лесничество Квартал (выдел)	Документы-основания пользования лесным участком (договор аренды, постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездного пользования лесным участком)	
				Реквизиты договора / приказа о предоставлении в постоянное бессрочное пользование	Срок действия
1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Публичное акционерное общество "ФСК "ЕЭС"	Раздолинское участковое лесничество 147 (31), 148 (11) Кадастровый № лесного участка 24:26:0000000:4495	№ 18 от 26 января 2015 г. / -	26 января 2015 г. - 15 января 2064 г.
2	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Публичное акционерное общество "ФСК "ЕЭС"	Раздолинское участковое лесничество 147 (27,31), 148 (11) Кадастровый № лесного участка 24:26:0000000:4064	№ 18 от 26 января 2015 г. / -	26 января 2015 г. - 15 января 2064 г.
3	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Общество с ограниченной ответственностью "КРАСНОЯРСКОЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДЧНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"	Раздолинское участковое лесничество 150 (130,139), 150 (30), 180 (109,129,131,132,136-139,143), 180 (29,30,36,38), 181 (103,121,125,126,128,129), 181 (2,3,6,22,27), 182 (119,130), 182 (17,18,27-31,46), 204 (109,118,122), 204 (4,9,16,18,22,29,30-32,39,40,56), 205 (101-103,105-111,114,118,158,159), 206 (1-3,47) Кадастровый № лесного участка 24:00:0000000:28885	№ 133 от 30 мая 2008 г. / -	15 августа 2008 г. - 15 августа 2025 г.
4	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Общество с ограниченной ответственностью "Т2 Мобайл"	Раздолинское участковое лесничество 148 (18,20,22), 148 (18,22), 178 (18,21,22,23,26,28), 179 (2,6,7), 179 (1,7) Кадастровый № лесного участка 24:26:0000000:4630	№ 63 от 2 марта 2015 г. / -	2 марта 2015 г. - 1 марта 2064 г.
5	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Публичное акционерное общество "ФСК "ЕЭС"	Раздолинское участковое лесничество 147 (7*), 147 (21*), 147 (21), 147 (32*) Кадастровый № лесного участка 24:26:0903001:331	№ 219 от 31 августа 2018 г. / -	14 сентября 2018 г. - 14 сентября 2067 г.
6	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Открытое акционерное общество "Федеральная"	Раздолинское участковое лесничество 147 (27*) Кадастровый № лесного участка	№ 77 от 7 апреля 2015 г. / -	7 апреля 2015 г. - 6 апреля 2064 г.

										Лист
										61
Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата	0072-2019-ППиМТ				

	объектов	я сетевая компания Единой энергетической системы ОАО"	24:26:0903001:180		
7	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Общество с ограниченной ответственностью "Группа Магнезит"	Раздолинское участковое лесничество 150 (27,30), 150 (30), 181 (3,8,16,20), 181 (3,8), 182 (17,19,22,23,24), 182 (19) Кадастровый № лесного участка 24:00:0000000:33948	№ 388 от 10 ноября 2014 г. / -	10 ноября 2014 г. - 31 декабря 2020 г.
8	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Публичное акционерное общество "ФСК "ЕЭС"	Раздолинское участковое лесничество 147 (31*) Кадастровый № лесного участка 24:26:0903001:177	№ 18 от 26 января 2015 г. / -	26 января 2015 г. - 15 января 2064 г.
9	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Открытое акционерное общество "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы ОАО"	Раздолинское участковое лесничество 147 (32*) Кадастровый № лесного участка 24:26:0903001:181	№ 77 от 7 апреля 2015 г. / -	7 апреля 2015 г. - 6 апреля 2064 г.
10	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Общество с ограниченной ответственностью "Боголюбовское ООО"	Раздолинское участковое лесничество 147 (32*,33*,38*,39*), 179 (24*), 180 (17*,18*,22*) Кадастровый № лесного участка 24:26:0903001:336	№ 173 от 10 августа 2018 г. / -	15 ноября 2018 г. - 31 декабря 2028 г.
11	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Общество с ограниченной ответственностью "Боголюбовское ООО"	Раздолинское участковое лесничество 147 (39*,45*,48*,49*), 178 (4*,11*,15*,17*,21*,26*-28*), 179 (14*,15*,21*,22*,24*,28*-31*), 180 (17*-26*,28*-30*), 203 (1*,2*,6*,7*) Кадастровый № лесного участка 24:26:0903001:335	№ 173 от 10 августа 2018 г. / -	15 ноября 2018 г. - 31 декабря 2028 г.
12	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Общество с ограниченной ответственностью "Группа Магнезит"	Раздолинское участковое лесничество 150 (40*), 150 (40*), 181 (15*), 181 (15*), 182 (14*), 182 (14*) Кадастровый № лесного участка 24:26:0000000:4727/6	№ 491 от 23 ноября 2016 г. / -	9 декабря 2016 г. - 9 декабря 2065 г.

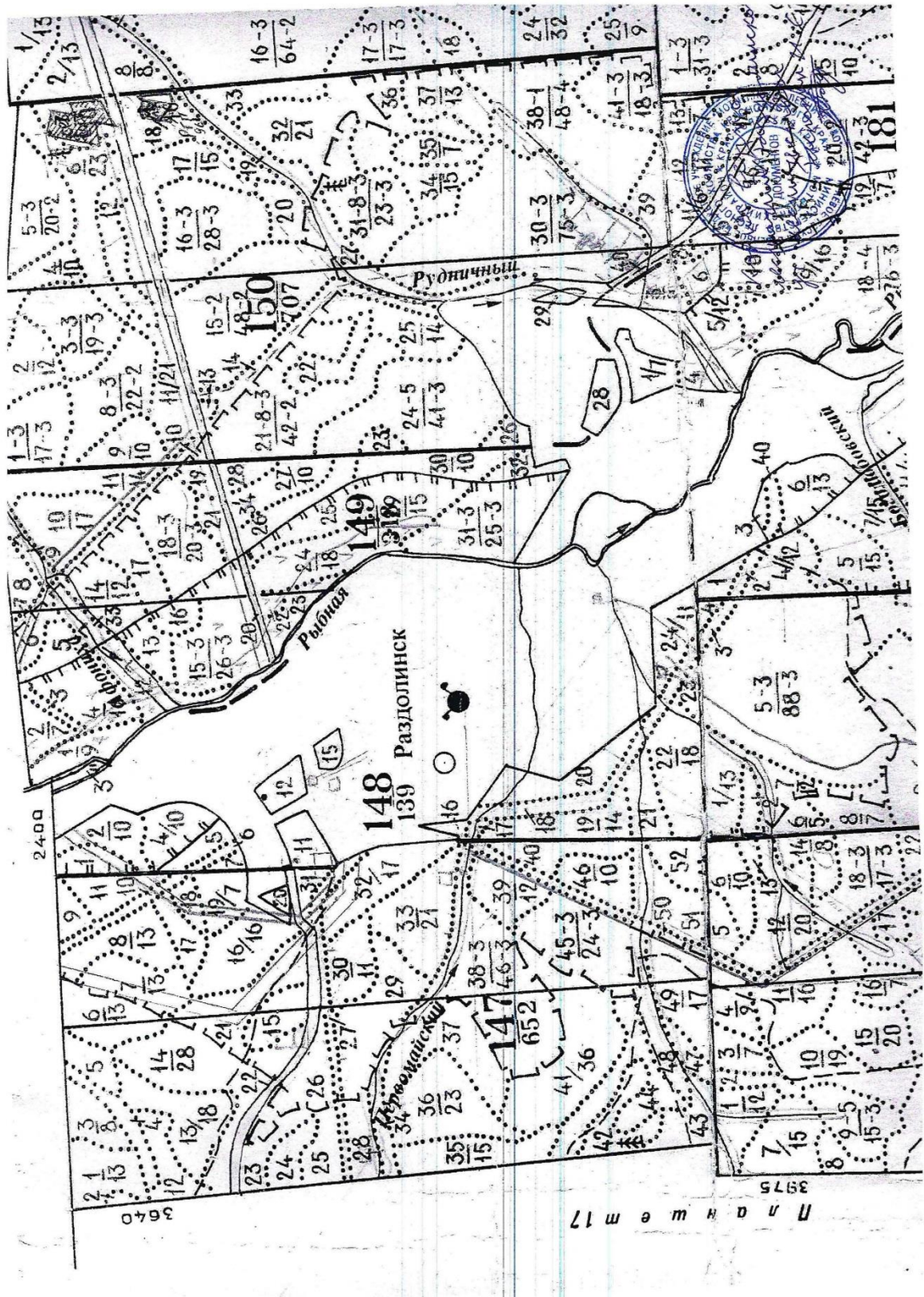
Изм.	Коп.уч	Лист	Поджк	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист

62

Приложение 5. Таксационные материалы и планшеты



Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лесничество		Категория зашитности ЭКСП. ЛЕСА 3 ГР. ПРОМ. П. РАВН.										Квартал 147					
РАЗДОЛИНСКОЕ		Лесничества															
31	4,0 С5Е1ПЗБ	1	17	С	70	18	20	4	2	3	ЧЗМ	0,9	260	1040	520	2	ПРОХОДН.2 ОЧ. 20%
				Е		16	16								104	2	
				П		14	14								104	2	
				Б		18	16								312	2	
				подрост: 7ПЗЕ1К (15) 1,0 м, 1,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: Р ОЛК ШР РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУПЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ													
32	17,0 8С2Б	1	16	С	60	16	16	3	2	3	БРЗМ	1,0	260	4420	3536	2	ПРОХОДН.3 ОЧ. 30%
				Б		16	14								884	2	
				подрост: 8ПЕ1К (15) 1,0 м, 1,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: Р ШР ОЛК РЕДКИЙ склон ВВ-10 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ДЕРН. СРЕДНЕПОДЗ., ЛЕГКОСУПЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ													
33	21,0 10С	1	13	С	50	13	12	3	2	3	БРЗМ	1,0	220	4620	4620	2	ПРОБЕЖИВ.2 ОЧ 30%
				Е		22	28								360	1	
				К		140	20	30							270	1	
				Б		70	22	28							90	1	
				подрост: 6ПЗЕ1К (20) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: ОЛК Р ШР СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ПЕРЕГ. ПОДЗ. ГЛЕБ., ЛЕГКОСУПЛИНИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ													
34	6,0 4ПЗЕ1К2Б	1	22	П	120	22	24	6	4	3	ХВЗМ	0,4	150	900	360	1	ПРОБЕЖИВ.3 22% Кочка лесничества ул. М. Белькина 20.08.2018
				Е		22	28								270	1	
				К		140	20	30							90	1	
				Б		70	22	28							180	2	
				подрост: 6ПЗЕ1К (20) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: ОЛК Р ШР СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ПЕРЕГ. ПОДЗ. ГЛЕБ., ЛЕГКОСУПЛИНИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ													
35	15,0 6С4Б	1	12	С	50	12	12	3	2	3	БРЗМ	0,9	150	2250	1350	2	ПРОБЕЖИВ.3 22% Кочка лесничества ул. М. Белькина 20.08.2018
				Б		13	12								900	2	
				подлесок: Р ОЛК СРЕДНИЙ склон СВ-25													



Изм.	Коп.уч	Лист	Недк	Подпись	Дата
------	--------	------	------	---------	------

К.Б. 147

СТРАЖИ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ ПОСЛЕ ЛЕСОВОД

№ выделов	Площадь выдела	Наименование мероприятий и других изменений	Объем мероприятий м ³	Подпись лица про изв. зап. делов	№ выделов
49	17,0	ПР-97	S=0,85 С1ПР2Б2РС	Аль	
45	24,0	ПР-97	S=1,27 С2Б10С	Аль	
39	12,0	ПР-97	S=0,96 С1Б1П1610С	Аль	
38	46,0	ПР-97	S=0,34 П2Б1С2Б10С	Аль	
33	21,0	ПР-97	S=0,210С	Аль	
32	12,0	ПР-97	S=0,028 С2Б10С	Аль	
17	8	ЛЭП-10	S=1,7	Аль	
16	11	ЛЭП-10	S=3,08	Аль	
17	7	ЛЭП-10	S=0,9	Аль	
18	4	ЛЭП-10	S=2,0	Аль	
19	7	ЛЭП-10	S=1,4	Аль	
20	2	ЛЭП-10	S=0,1	Аль	
31	4	ЛЭП-10	S=10,9	Аль	
31	4	ЛЭП-10	S=0,87	Аль	
31	4	ЛЭП-11	S=0,5 С V=0,13	Аль	
31	4	ЛЭП-11	S=0,0 С V=0,5	Аль	
27	8,0	ЛЭП-11	S=2,1	Аль	
27	11,0	ЛЭП-11			
84	0,7	СР-15	0,7 / 0,6	Аль	
81	4,7	СР-15	4,7 / 1,4	Аль	
81	5,6	СР-15	5,6 / 1,8	Аль	
38	2,4	СР-15	2,4 / 0,6	Аль	
7-9, 11, 15, 21, 26, 29-33, 38-40, 45, 46, 51, 52		Содержит 316 ОЗУ отсутствует	Содержит - 316,0	Аль	
<p>На основании приказа Министерства Природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 391 от 28.07.2017 г.</p>					
32	17,0	СР-14	S=0,104	Аль	
33	21,0	СР-14	S=1,0044	Аль	
38	46,0	СР-14	S=0,126	Аль	
39	12,0	СР-14	S=0,989	Аль	
45	24,0	СР-14	S=0,1991	Аль	
48	24,0	СР-14	S=0,218	Аль	
49	17,0	СР-14	S=0,806	Аль	

Комп. лесничества
лесничества
ул. Лесничества
Самойлов

Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

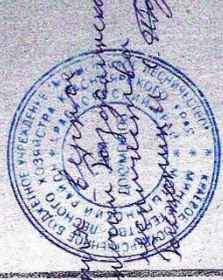
СТЕЛКИ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ ПОСЛЕ ЛЕСОУСТРОЙСТВА

Кв 148

№ виде-зап	Пло-щадь выдела	Наименование меро-приятий и других изменений	Объём мероприятий	Подпись лица по-лучившего №В. записки	Инициалы выдана	Наименование меро-приятий и других изменений
11	7	1997-10	S = 1,2	<i>[Signature]</i>		
12	6	1997-10	S = 2,9	<i>[Signature]</i>		
11	10	1997-10	S = 1,2	<i>[Signature]</i>		
1-4	7	1997-10	S = 10, S = 0, K	<i>[Signature]</i>		
1-4	181,0	ВНУ отмыта		<i>[Signature]</i>		
5, 7, 11, 12, 15, 16, 19-24	Сумма: 24,0	ОЗУ отмыта	S = 94,0	<i>[Signature]</i>		

На основании приказа Министерства Природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 323 от 16.08.2016 г.

На основании приказа Министерства Природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 391 от 28.07.2017 г.



Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

СТЕПЕНКИ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ ПОСЛЕ ЛЕСОУСТРОЙСТВА

КВ 149

№ выдела лес.	Площадь выдела	Наименование мероприятий и других изменений	Объём мероприятий	Подпись лица пр. выд. лес. завед.	Площадь выдела	Наименование мероприятий и других изменений	Дата
5	6	ДЗП-10	х = 1,1	<i>[Signature]</i>			
6	6	ДЗП-10	х = 3,2	<i>[Signature]</i>			
8	6	ДЗП-10	х = 0,3	<i>[Signature]</i>			
10	14	ДЗП-10	х = 4,9	<i>[Signature]</i>			
11	14	ДЗП-10	х = 2,6	<i>[Signature]</i>			
8	6	ДЗП-10	х = 4,1	<i>[Signature]</i>			
10	17	ДЗП-10	х = 1,0	<i>[Signature]</i>			
1-4, 12, 13	163,0	ОЗУ омертвления		<i>[Signature]</i>			
15, 16, 20		На основании приказа Министерства Природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 323 от 16.08.2016 г.					
24, 25, 29							
31							
5, 6, 8, 10, 11, 14, 17-19, 21, 26-28, 30, 32	136,0	ОЗУ омертвления		<i>[Signature]</i>			
На основании приказа Министерства Природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 391 от 28.07.2017 г.							



Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

1334

Квартал 150

Лесничество **РАЗДЛИНСКОЕ** Категория зашитаности **ЭКСП. ЛЕСА 3 ГР. ПРОМ. П. РАВН.**

Лесничество: **РАЗДЛИНСКОЕ** Категория зашитаности: **ЭКСП. ЛЕСА 3 ГР. ПРОМ. П. РАВН.** Квартал: **150**

Лесничества: **1 2 3** : **4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24**

Лесничества: **1 15 С 60 16 14 3 2 3 ЧЕМ 1,0 230 6440 3864 2**
Б 14 12 1932 2
ОС 14 12 644 2

Лесничества: **17 15,0 5Б4ОС1С**
1 14 Б 40 14 12 4 2 3 ОСРТ 0,9 120 1800 900
ОС 14 12 720
С 14 14 180

Лесничества: **18 16,0 3ПЕ2С1К2ОС1В**
1 22 П 110 20 22 6 4 4 ХВЭМ 0,5 180 2880 864 1
Е 22 24 288 1
С 180 25 40 576 1
К 140 20 30 288 1
ОС 90 25 30 576 2
Б 22 26 288 2

Лесничества: **19 10,0 3ЕЗП2К2Б**
1 21 Б 120 22 26 6 4 3 КИСЛ 0,5 170 1700 510 1
П 20 22 510 1
К 140 20 30 340 1
Б 70 20 24 340 2

Лесничества: **20 7,0 4Е2ОС4С**
1 16 Б 45 16 14 5 2 3 ЧЕМ 1,0 160 1120 448
ОС 16 14 224
С 16 16 448

ПРОХОДН. 2 ОЧ. 30%

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ



Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата

1336

Квартал 150

Лесничество РАЗНОЛИНСКОЕ Категория защитности ЭКСПЛ. ЛЕСА 3 ГР. ПРОМ. П. РАВН.

№ : 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18 : 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 : 25

1 18 П 80 18 18 4 2 3 КИСЛ 0,8 220 3080 1540 2

Е 18 18 616 2

К 18 18 308 2

С 16 16 308 2

Б 16 14

ПРОХОДН. 3 ОЧ. 15%

подрост: ППЗЕЛК (20) 2,0 м, 2,0 тыс. шт./га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

подлесок: Р ШП РЕДКИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ДЕРН. СРЕДНЕПОДЗ., ЛЕГКОСУГЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

ПРОХОДН. 2 ОЧ. 15%

подрост: ППЗЕЛК (20) 2,0 м, 2,0 тыс. шт./га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

подлесок: Р ШП РЕДКИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ДЕРН. СЛАБОПОДЗ., ЛЕГКОСУГЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

27 16,0 ЗЕЛПЗК2Б 1 21 Е 120 22 26 6 4 3 КИСЛ 0,5 170 2720 816 1

П 20 22 816 1

К 140 20 30 544 1

Б 70 20 24 544 2

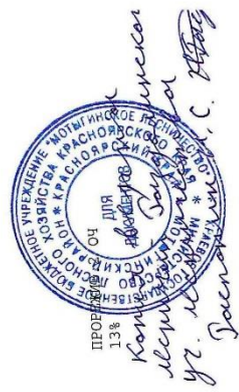
подрост: ППЗЕЛК (20) 2,0 м, 3,0 тыс. шт./га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: Р ШП ОЛК РЕДКИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: СЛАБОПОДЗ. ШЕБН., ЛЕГКОСУГЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

28 6,0 10С 1 14 С 50 14 12 3 2 3 БРЭМ 0,5 100 600 600

подлесок: ШП Р РЕДКИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ДЕРН. СРЕДНЕПОДЗ., ЛЕГКОСУГЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ

29 2,0 10С 1 14 С 50 14 12 3 2 3 БРЭМ 0,8 170 340 340 2

подлесок: ШП Р РЕДКИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ДЕРН. СРЕДНЕПОДЗ., ЛЕГКОСУГЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ



Изм.	Коп.уч	Лист	Недок	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

0072-2019-ППиМТ

СЧЕТКИ ОБ ИМЕНЕННЫХ ПОСЛЕ ЛЕСОУСТРОЙСТВА

кв. 750

№ выд-зов	Площадь выдела	Наименование мероприятий и других изменений	Объем короприятий	Подпись лица пр-во выд-зов, зап-делов	Площадь выдела	Наименование мероприятий и других изменений	№ выд-зов
7	10	РПП-014	С X=5,5 M=1155	<i>Смирнов</i>			
18	16	РПП 0,62	8-472а				
4	10	св 100% перевод в ЛП	СД, ДВА, ДНАЕ, ДДС	<i>Смирнов</i>			
30	75	РР-97	X=2,53 F=0,05100	<i>Смирнов</i>			
39	8,0	РР-97	S=2,0232202540416	<i>Смирнов</i>			
18	16,0	ПР-97	S=1,7302222222222	<i>Смирнов</i>			
7	10	ПФФ, Д СЕВ-2008	X=4,4471111111111	<i>Смирнов</i>			
6	23	ДПН-10	S=2,5	<i>Смирнов</i>			
7	10	ДПН-10	X=2,2	<i>Смирнов</i>			
8	22	ДЭП-10	X=1,8	<i>Смирнов</i>			
9	10	ДЭП-10	S=1,4	<i>Смирнов</i>			
11	21	ДЭП-10	X=7,0	<i>Смирнов</i>			
12	11	ДЭП-10	X=5,4	<i>Смирнов</i>			
7	40	034 отчужден в ЛП		<i>Смирнов</i>			
21-31, 34,35, 37-39, 41	342,0	034 отчужден в ЛП		<i>Смирнов</i>			



На основании приказа Министерства Природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 323 от 16.08.2016 г.

На основании приказа Министерства Природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 391 от 28.07.2017 г.

Изм.	Копуч	Лист	Недок	Подпись	Дата
------	-------	------	-------	---------	------

Приложение 6. Согласование с министерством лесного хозяйства



**МИНИСТЕРСТВО
лесного хозяйства Красноярского края**

Академгородок, д. 50 «а», г. Красноярск, 660036
Телефон: (391) 290-74-10
Факс: (391) 290-74-25
E-mail: priem@minles.ru
ОГРН 1162468093952
ИНН/КПП 2463102814 / 246301001

03 ФЕВ 2020 № 86-01542

На № _____

О согласовании документации
по планировке территории

Уважаемый Сергей Андреевич!

Министерство лесного хозяйства Красноярского края (далее – министерство), рассмотрев обращение ООО «Группа Магnezит» от 22.11.2019 № 410 о согласовании документации по планировке территории – проекта межевания территории, разработанной на основании распоряжения администрации Мотыгинского района Красноярского края от 09.07.2019 № 242-р, на линейный объект: «ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магnezит I (II) цепь, проектируемой в рамках титула «Электроснабжение производственной площадки ООО «Группа «Магnezит» в п.г.т. Раздолинск» (далее – Проект), сообщает следующее.

В соответствии со статьи 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации министерство согласовывает Проект в границах земельных участков с кадастровыми номерами 24:26:0000000:4007, 24:26:0000000:4727, 24:26:0903001:158, 24:26:0903001:178 и 24:26:0903001:88 из состава земель лесного фонда общей площадью 35,9184 га.

В то же время считаем необходимым отметить, что в соответствии с действующим законодательством окончательное решение по размещению объекта, в границах земель лесного фонда может быть принято после предварительного согласования предоставления лесных участков на основании утвержденного проекта межевания территории, заключения договоров аренды лесных участков, в границах которых запроектировано размещение объекта «ВЛ 220 кВ от ПС Раздолинская – Сибирский Магnezит I (II) цепь, проектируемой в рамках титула «Электроснабжение производственной площадки ООО «Группа «Магnezит» в п.г.т. Раздолинск» и прохождения государственной экспертизы проекта освоения лесов с получением положительного заключения.

Заместитель министра

Илиенц Ирина Николаевна, 8(391)290-55-80

Л.П. Жиглова

Изм.	Коп.уч	Лист	Недк	Подпись	Дата

0072-2019-ППиМТ

Лист
84