

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПРОСПЕКТОР СИБЬ»**

**ЗАКАЗЧИК – ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации
автомобильных дорог Иркутской области»**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
в целях размещения линейного объекта**

**«Строительство и реконструкция автомобильной дороги
общего пользования регионального или межмуниципального
значения Куйтун – Барлук – Мингатуй (Реконструкция
автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке
км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской
области)»**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

07/39-22-ПМТ-ОЧ

Том 3

**г. Иркутск
2023**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПРОСПЕКТОР СИБ»**

**ЗАКАЗЧИК – ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации
автомобильных дорог Иркутской области»**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
в целях размещения линейного объекта**

**«Строительство и реконструкция автомобильной дороги
общего пользования регионального или межмуниципального
значения Куйтун – Барлук – Мингатуй (Реконструкция
автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке
км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской
области)»**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

07/39-22-ПМТ-ОЧ

Том 3

Генеральный директор

Главный инженер проекта



К. А. Жилияков

С. А. Назаров

**г. Иркутск
2023**

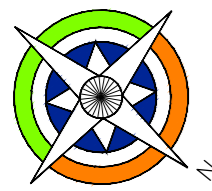


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ (РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)

М 1 : 2000

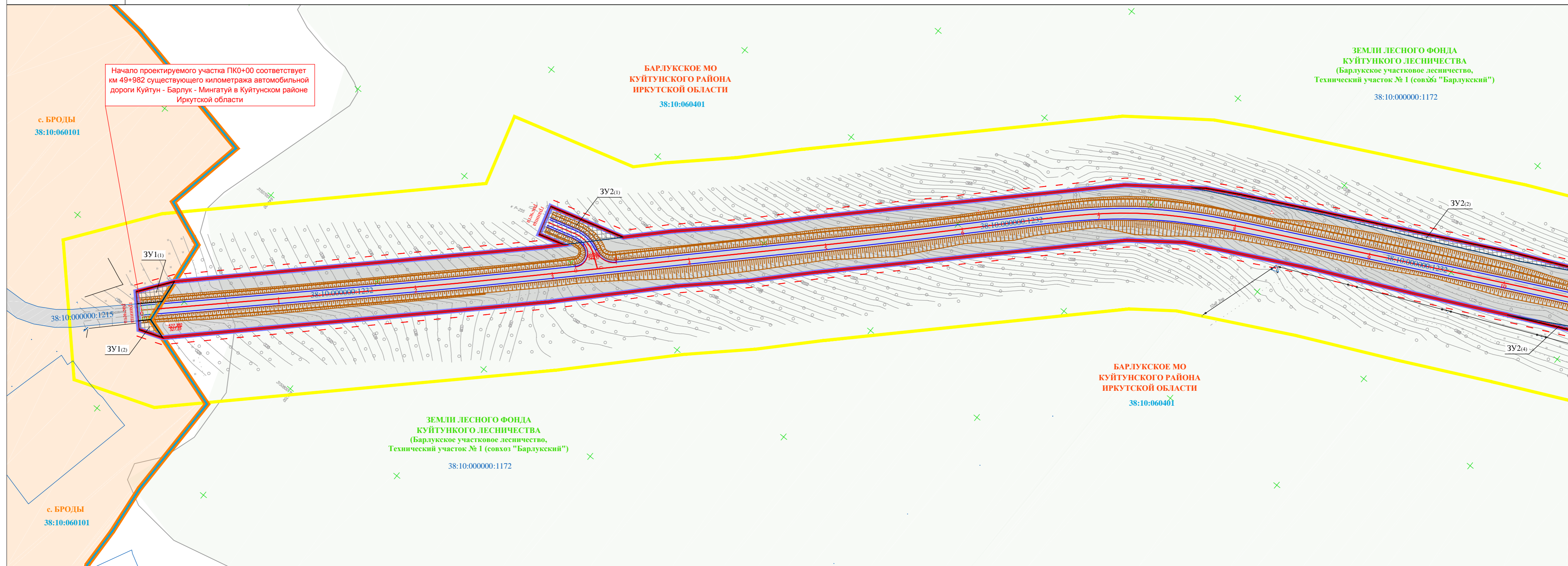
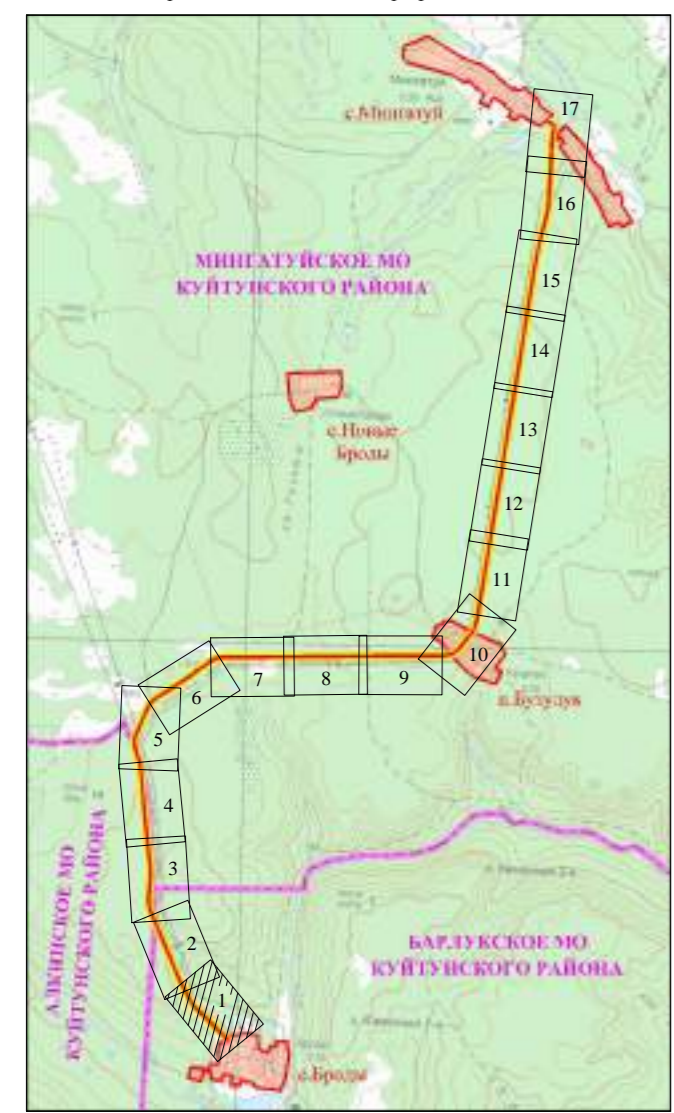


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержится в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлукского участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлукский") Барлукского участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения
38:10:010701		Кадастровый номер кадастрового квартала
:1890		Кадастровый номер земельного участка
ЗУ1...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)
ЗУ14...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
	ЗУ 5	158847		ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
38:10:010701:1108	ЗУ 5(1)	54313.09	38:10:010701	ЗУ 11(1)	47.46	38:10:000000:1172	ЗУ 20	423
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
	ЗУ 5(3)	100658.84		ЗУ 11(3)	299.17			
38:10:000000:1890	ЗУ 6	2264	38:10:031001:171	ЗУ 12	646			
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(3)	1914.71	38:10:000000:1993	ЗУ 13	146			

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингауй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингауй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	1	17
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					

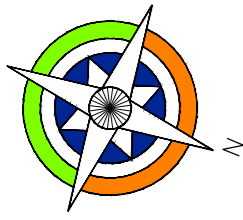


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

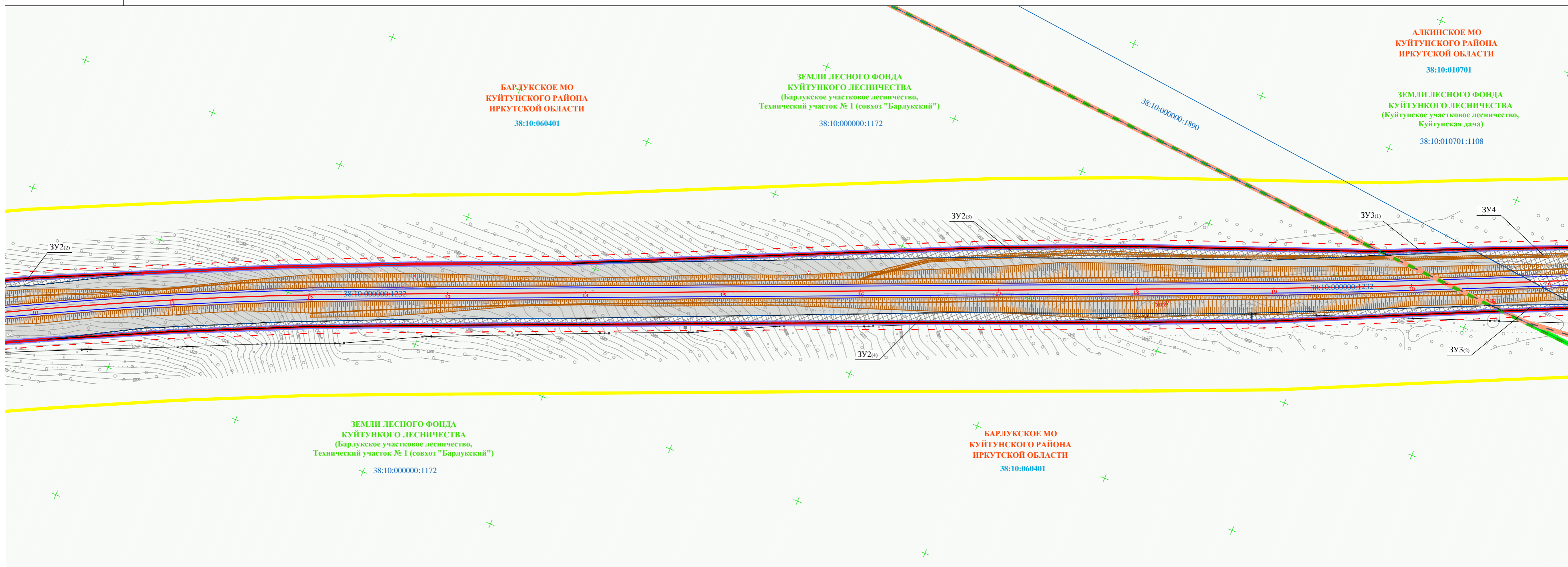
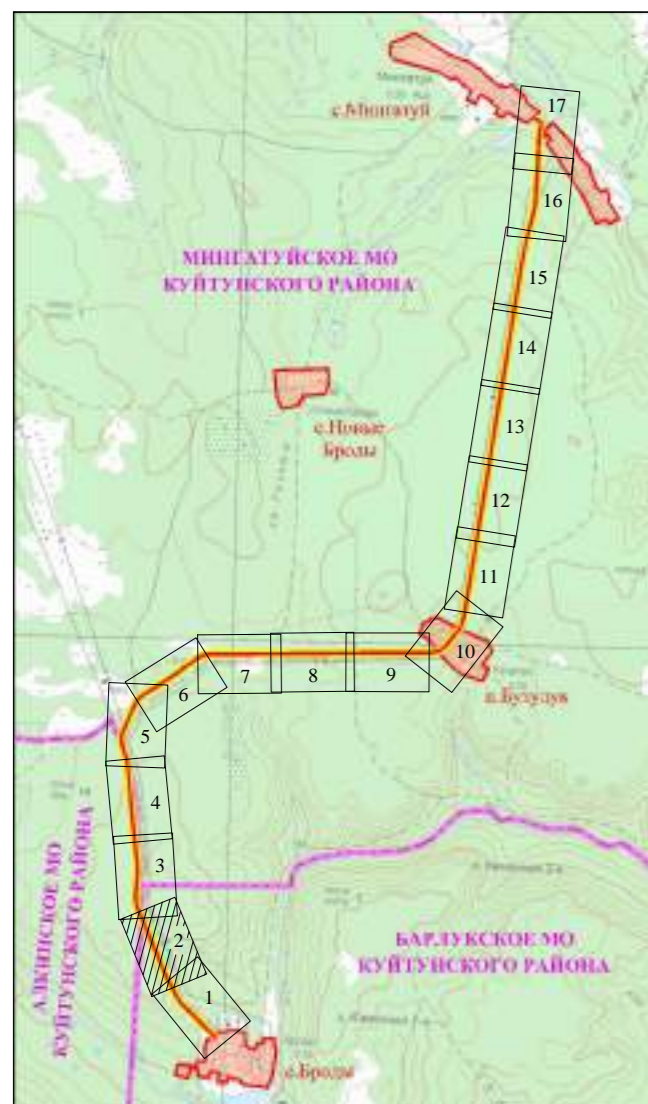


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Описание
	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержится в ЕГРН)	
	Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)	
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)	
	Линии отступа от красных линий (5 м)	
	Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)	
	Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)	
	Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)	
	Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут	
	Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта	
	Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)	
	Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ	
	Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	
	Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	Описание
	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
	ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА	
	ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА	
	Граница кадастрового квартала	
	Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения	
38:10:010701	Кадастровый номер кадастрового квартала	
:1890	Кадастровый номер земельного участка	
ЗУ1...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)	
ЗУ14...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)	

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), предоставленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181	
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		38:10:031001:171	ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869	
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75	
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90	
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56	
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247	
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24	
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99	
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36	
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02	
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:010701	ЗУ 11	395		ЗУ 19	560	
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		38:10:000000:1172	ЗУ 20	423
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52				
38:10:000000:1890	ЗУ 5(3)	100658.84	38:10:031001:171	ЗУ 11(3)	299.17				
	ЗУ 6	2264		ЗУ 12	646				
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(1)	371.04				
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 12(2)	275.01				
	ЗУ 6(3)	1914.71		38:10:000000:1993	ЗУ 13	146			

						07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1			
						"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23		ДПТ	2	3
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23				
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23	ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"			
						Чертеж межевания территории М 1 : 2000			

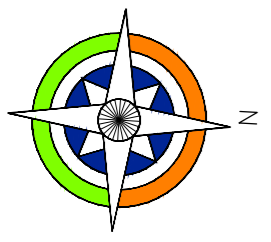


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

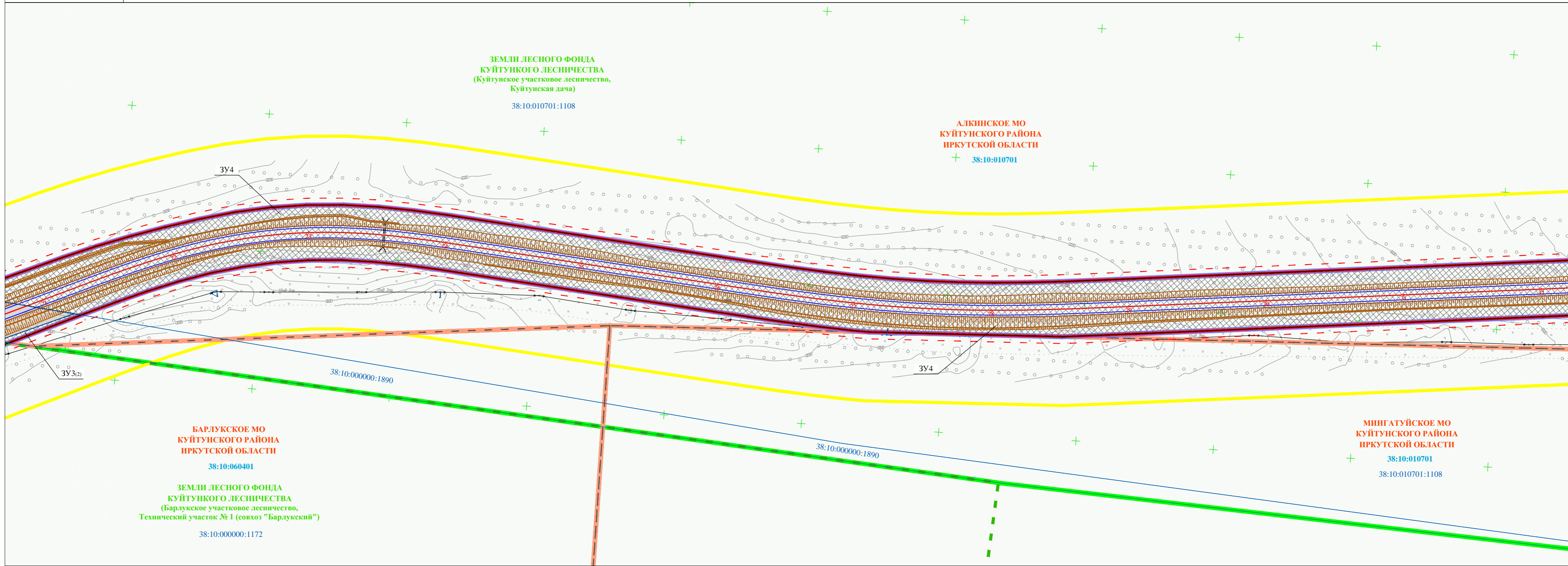
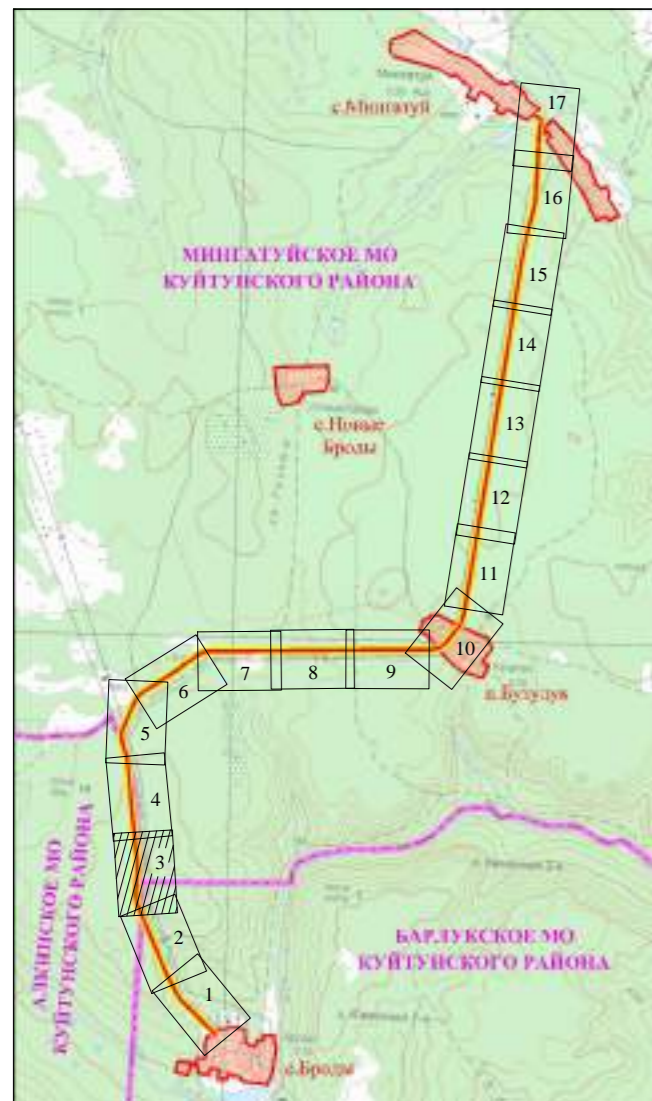


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Проект	Сущ.	Описание
	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержится в ЕГРН)	
	Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)	
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)	
	Линии отступа от красных линий (5 м)	
	Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)	
	Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)	
	Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)	
	Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут	
	Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта	
	Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)	
	Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ	
	Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуковского участкового лесничества Куйтунского лесничества	
	Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуковский") Барлуковского участкового лесничества Куйтунского лесничества	

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	Описание
	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
	ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА	
	ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА	
	Граница кадастрового квартала	
	Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения	
	Кадастровый номер кадастрового квартала	
	Кадастровый номер земельного участка	
	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)	
	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)	

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
- Система высот - Балтийская 1977 г.
- Система координат - МСК-38
- Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
	ЗУ 5	158847		ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
38:10:010701:1108	ЗУ 5(1)	54313.09	38:10:010701	ЗУ 11(1)	47.46	38:10:000000:1172	ЗУ 20	423
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
	ЗУ 5(3)	100658.84		ЗУ 11(3)	299.17			
38:10:000000:1890	ЗУ 6	2264	38:10:031001:171	ЗУ 12	646			
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(3)	1914.71	38:10:000000:1993	ЗУ 13	146			

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
				<i>Волкова</i>	03.23
Выполнил	Волкова			<i>Полубоярова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Назаров</i>	03.23
ГИП	Назаров				
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	3	
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					

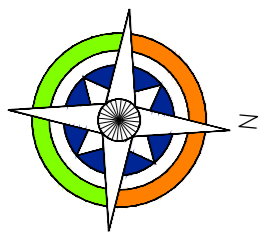


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

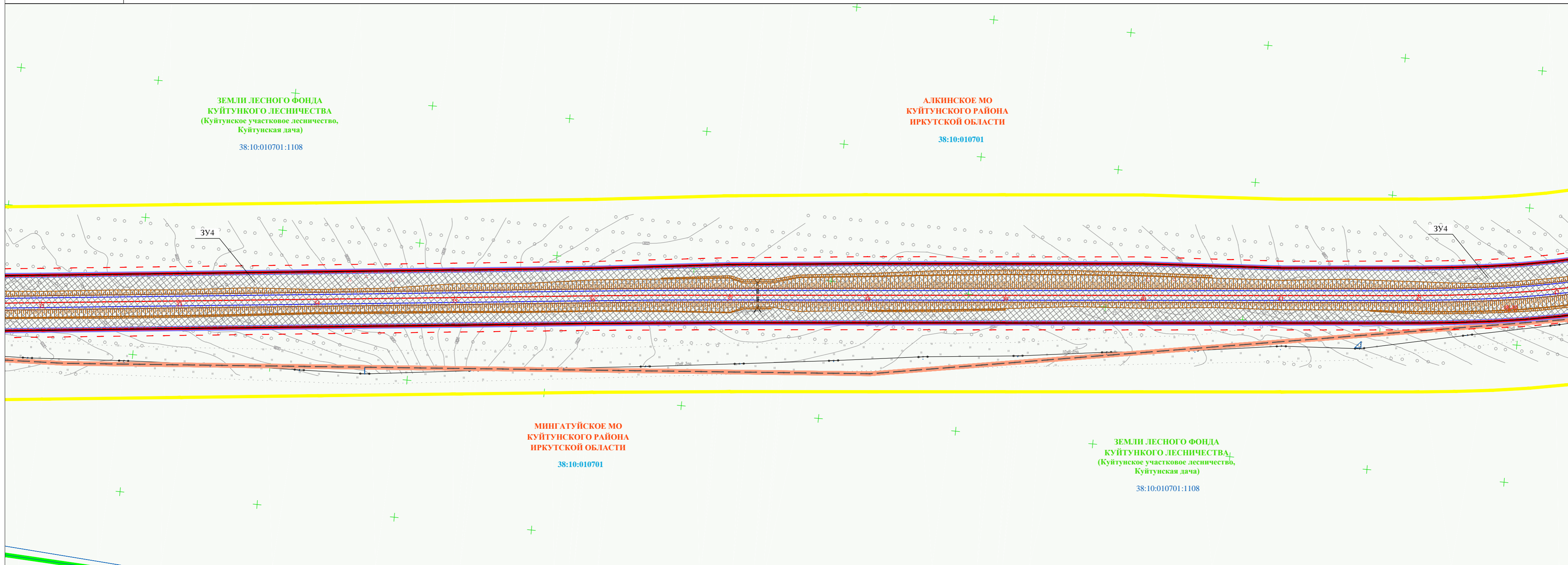
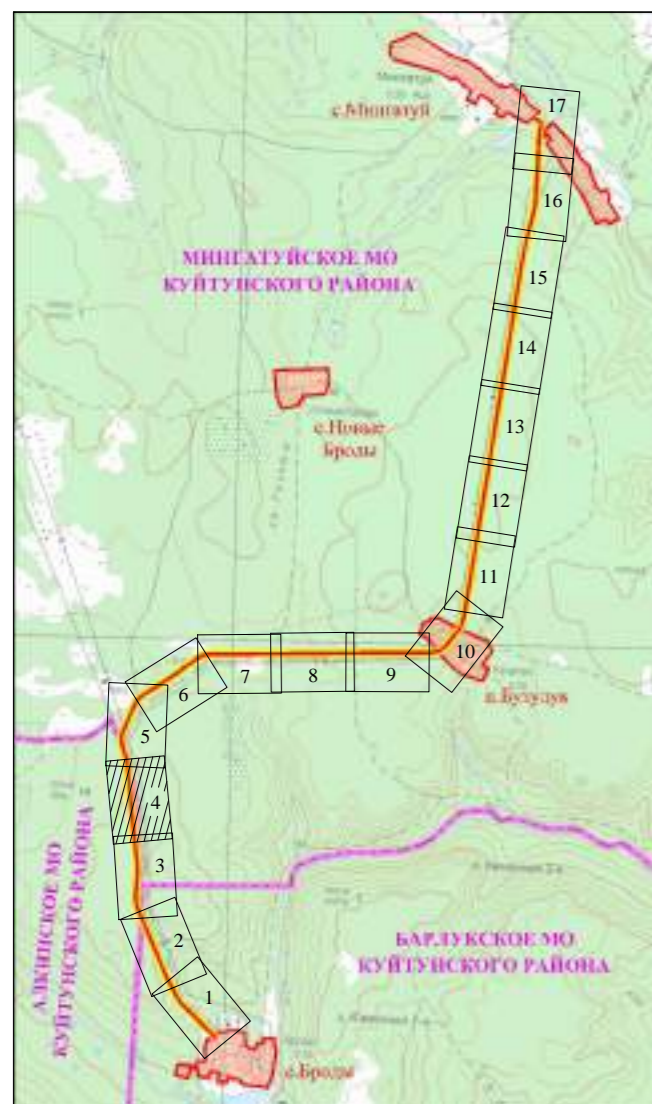


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков / частей линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения
38:10:010701		Кадастровый номер кадастрового квартала
:1890		Кадастровый номер земельного участка
ЗУ1...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)
ЗУ14...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), предоставленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0,50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250,32		ЗУ 7(1)	1281,14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115,19		ЗУ 7(2)	3937,22		ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837,74		ЗУ 8(1)	42997,17		ЗУ 17(1)	1657,75
	ЗУ 2(2)	940,15		ЗУ 8(2)	6577,11		ЗУ 17(2)	114,90
	ЗУ 2(3)	3149,08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096,56
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(1)	1586,08	38:10:010701:1108	ЗУ 18	4247
	ЗУ 3(1)	142,64		ЗУ 9(2)	4093,65		ЗУ 18(1)	1877,24
	ЗУ 3(2)	201,82		ЗУ 9(3)	3471,59		ЗУ 18(2)	955,99
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(3)	1115,36
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:010701	ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313,09		ЗУ 11(1)	47,46		ЗУ 18(4)	298,02
	ЗУ 5(2)	3874,87		ЗУ 11(2)	48,52	ЗУ 20	423	
38:10:000000:1890	ЗУ 5(3)	100658,84	38:10:031001:171	ЗУ 11(3)	299,17	38:10:000000:1993	ЗУ 12	646
	ЗУ 6	2264		ЗУ 12(1)	371,04		ЗУ 6(2)	41,02
	ЗУ 6(1)	308,28		ЗУ 12(2)	275,01		ЗУ 6(3)	1914,71

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	4	
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					

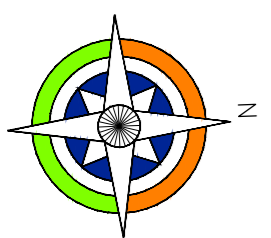


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

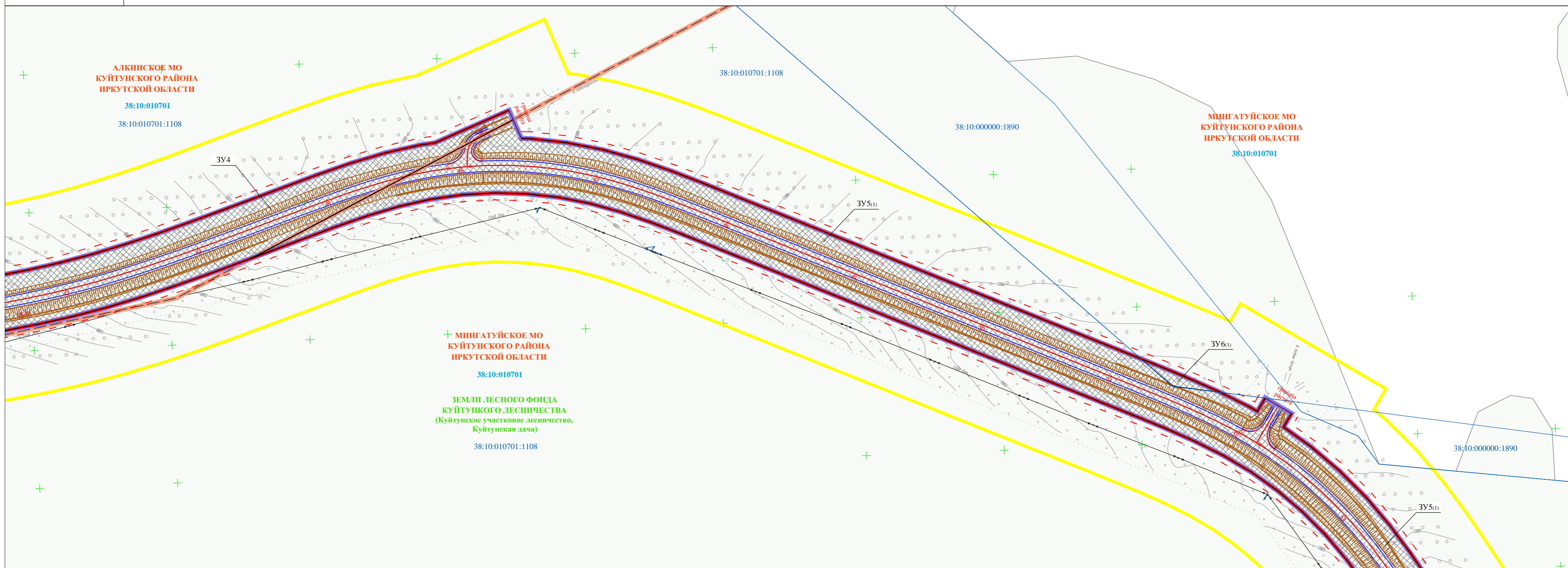
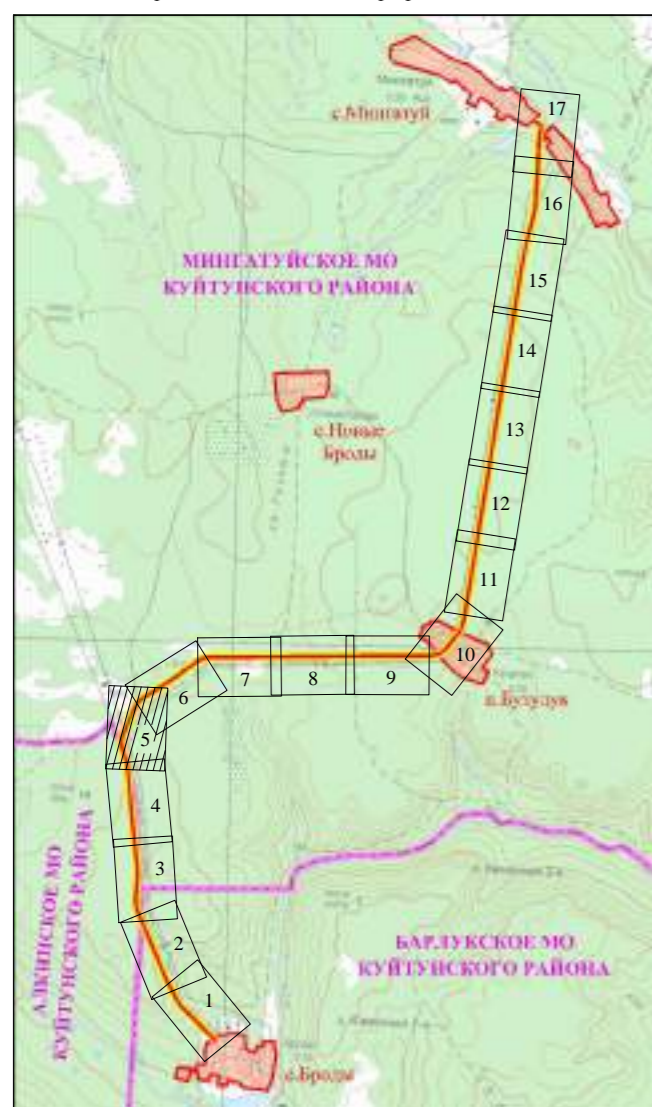


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Проект	Сущ.	Описание
	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержится в ЕГРН)	
	Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)	
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)	
	Линии отступа от красных линий (5 м)	
	Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)	
	Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)	
	Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)	
	Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут	
	Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта	
	Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)	
	Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ	
	Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	
	Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

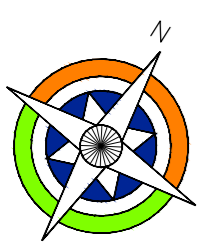
Проект	Сущ.	Описание
	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
	ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА	
	ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА	
	Граница кадастрового квартала	
	Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения	
38:10:010701	Кадастровый номер кадастрового квартала	
:1890	Кадастровый номер земельного участка	
ЗУ1...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)	
ЗУ14...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)	

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
- Система высот - Балтийская 1977 г.
- Система координат - МСК-38
- Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 14(1)	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 14(2)	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:010701	ЗУ 11	395	38:10:000000:1172	ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		ЗУ 20	423
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
38:10:000000:1890	ЗУ 5(3)	100658.84	38:10:031001:171	ЗУ 11(3)	299.17	38:10:000000:1993	ЗУ 12	646
	ЗУ 6	2264		ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(2)	41.02						
	ЗУ 6(3)	1914.71						

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	5	
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					



ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

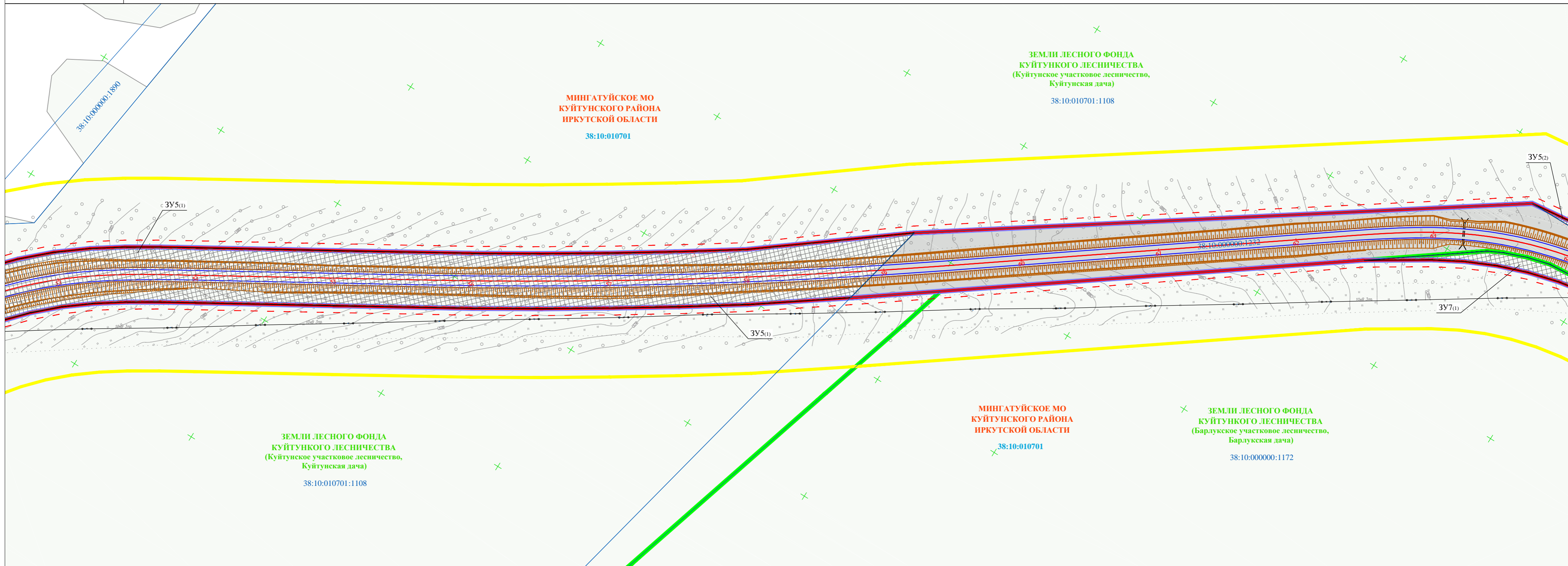
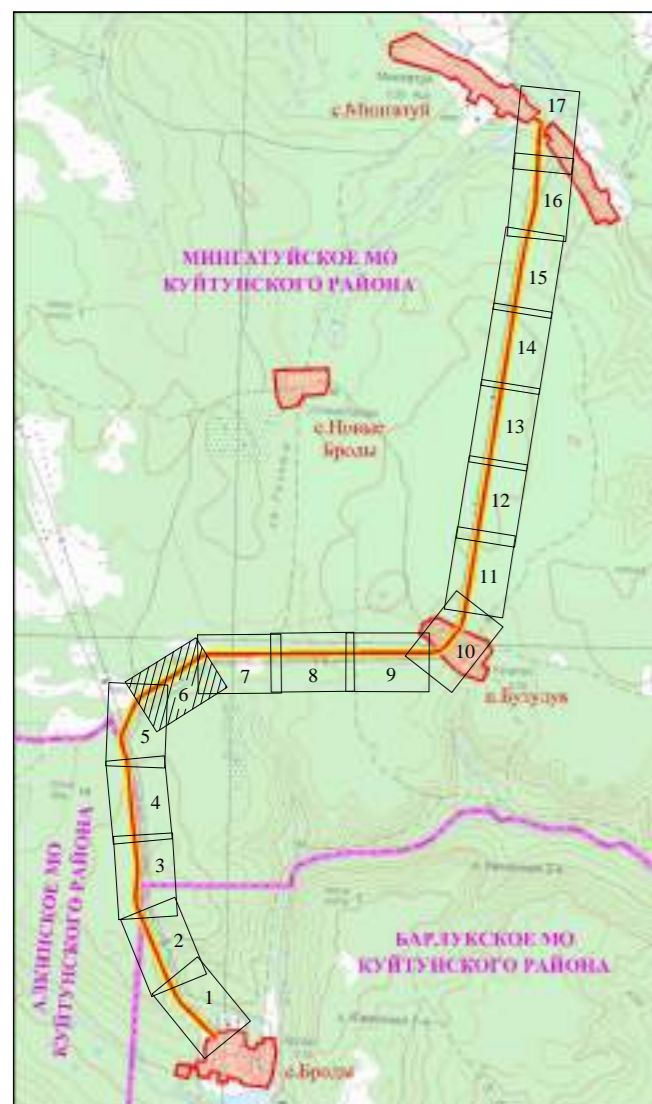


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Проект	Сущ.	Описание
	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)	
	Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)	
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)	
	Линии отступа от красных линий (5 м)	
	Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)	
	Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)	
	Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)	
	Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут	
	Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта	
	Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)	
	Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ	
	Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	
	Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	Описание
	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
	ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА	
	ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА	
	Граница кадастрового квартала	
	Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения	
38:10-010701	Кадастровый номер кадастрового квартала	
:1890	Кадастровый номер земельного участка	
ЗУ1...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)	
ЗУ14...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)	

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10-060101	ЗУ 1	366	38:10-000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10-000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10-000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10-010701:925 (38:10-010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10-000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10-000000:1890	ЗУ 3	344	38:10-000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10-010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10-010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10-000000:301	ЗУ 10	501	38:10-000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
38:10-010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10-010701	ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		38:10-000000:1172	ЗУ 20
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
38:10-000000:1890	ЗУ 6	2264	38:10-031001:171	ЗУ 11(3)	299.17	38:10-000000:1993	ЗУ 12	646
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(3)	1914.71		ЗУ 13	146			

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	6	
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					

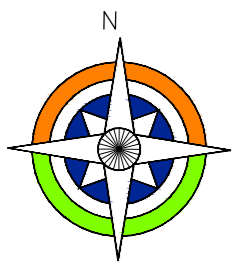


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

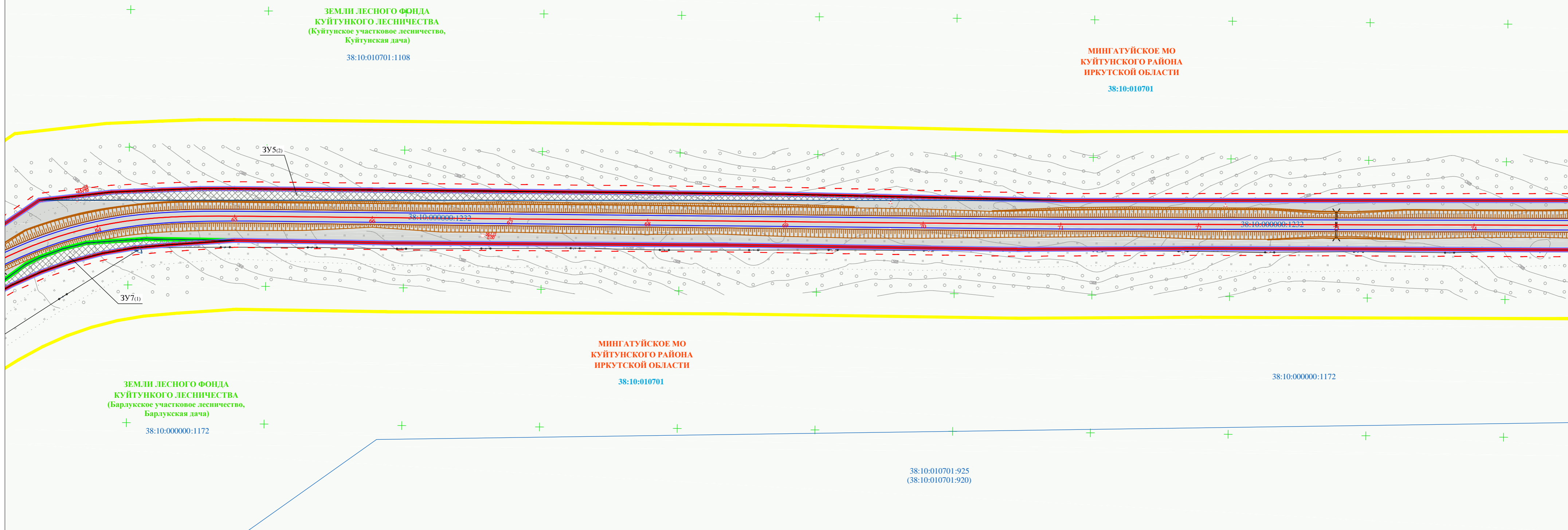
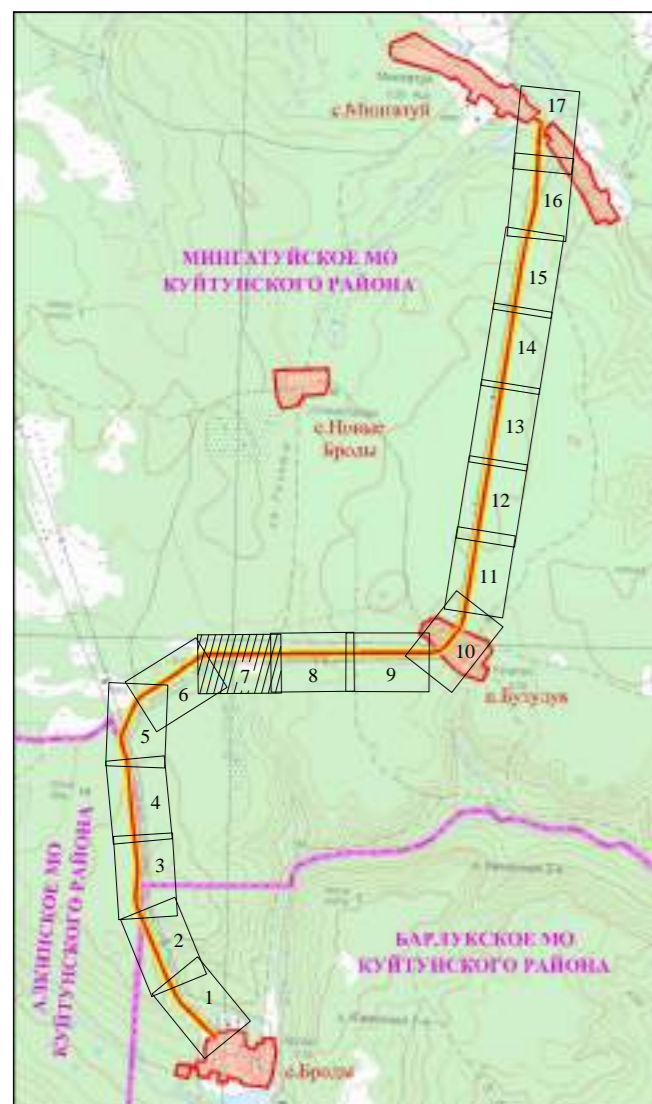


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Проект	Сущ.	Описание
	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)	
	Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)	
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)	
	Линии отступа от красных линий (5 м)	
	Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)	
	Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)	
	Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)	
	Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут	
	Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта	
	Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)	
	Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ	
	Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	
	Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	Описание
	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
	ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА	
	ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА	
	Граница кадастрового квартала	
	Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения	
38:10:010701	Кадастровый номер кадастрового квартала	
:1890	Кадастровый номер земельного участка	
ЗУ1...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)	
ЗУ14...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)	

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
- Система высот - Балтийская 1977 г.
- Система координат - МСК-38
- Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:010701	ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		38:10:000000:1172	ЗУ 20
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
38:10:000000:1890	ЗУ 6	2264	38:10:031001:171	ЗУ 11(3)	299.17	38:10:000000:1993	ЗУ 12	646
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(1)	371.04		ЗУ 13	146
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(3)	1914.71						

						07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1				
						"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингауй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингауй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23		М 1 : 2000	ДПТ	7	
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23			ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"		
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23					

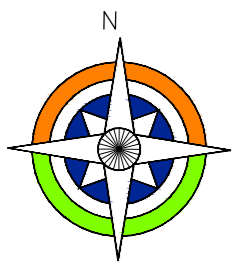


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

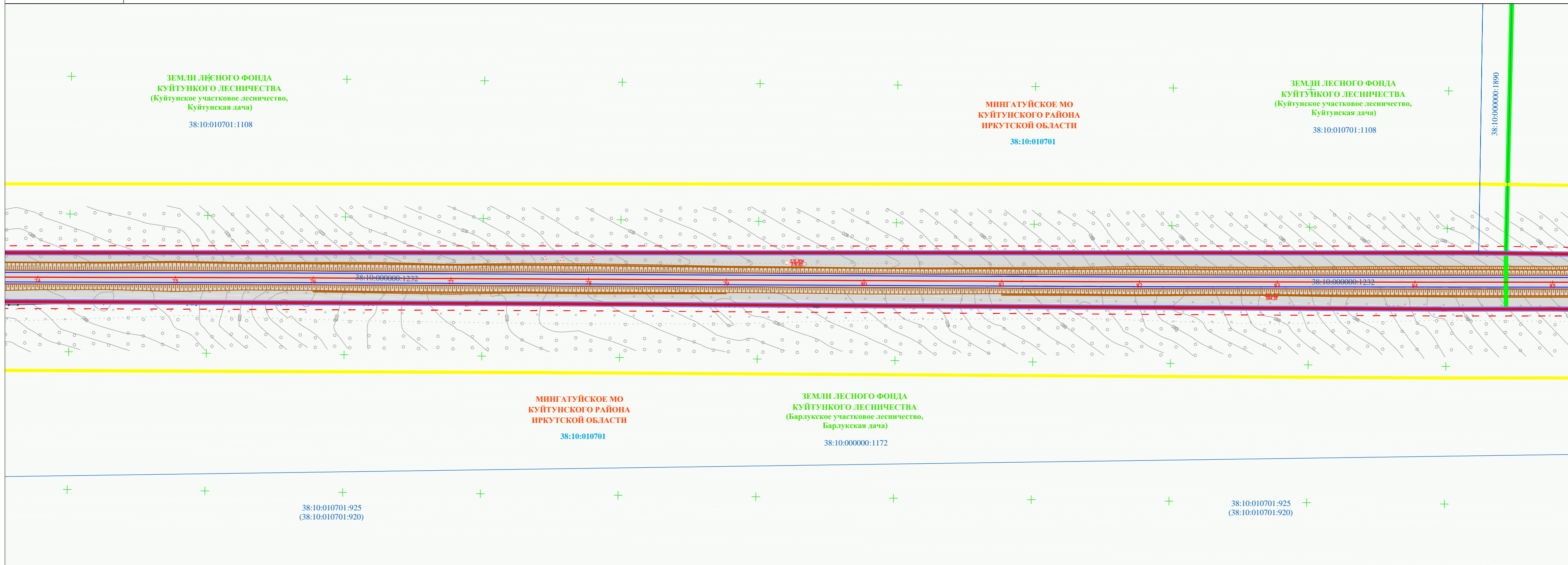
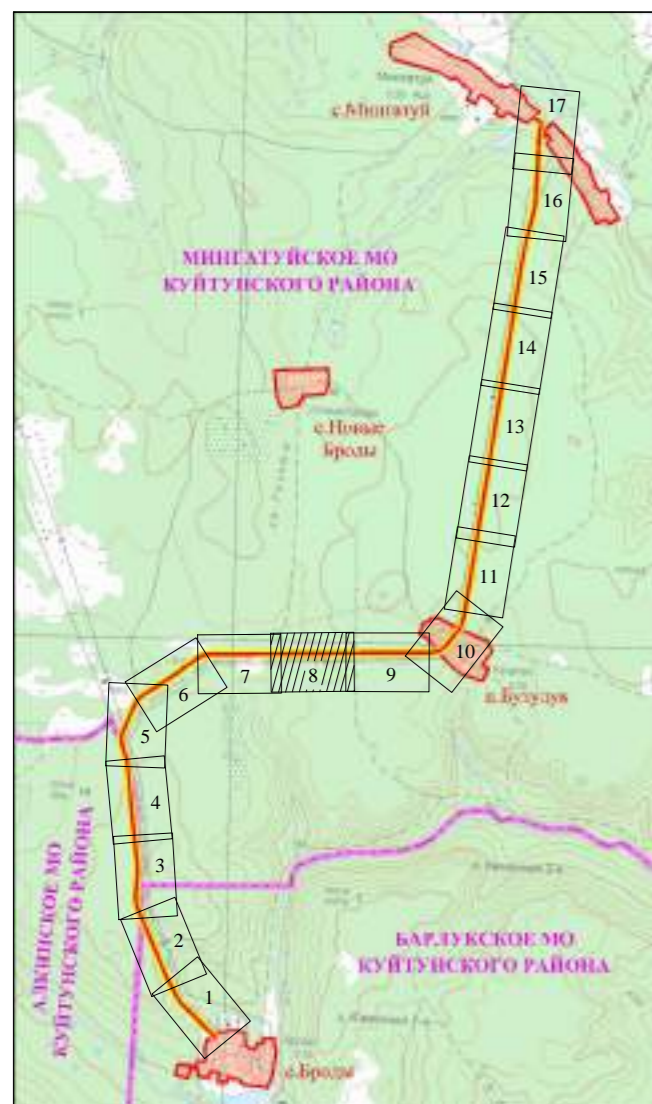


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержится в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения
38:10:010701		Кадастровый номер кадастрового квартала
:1890		Кадастровый номер земельного участка
ЗУ1...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)
ЗУ14...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), предоставленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:010701	ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		38:10:000000:1172	ЗУ 20
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
38:10:000000:1890	ЗУ 5(3)	100658.84	38:10:031001:171	ЗУ 11(3)	299.17	38:10:000000:1993	ЗУ 12	646
	ЗУ 6	2264		ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 13	146			
	ЗУ 6(3)	1914.71						

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	8	
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					

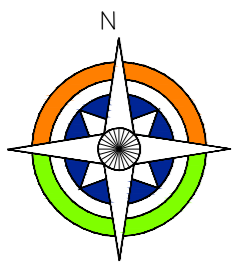


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

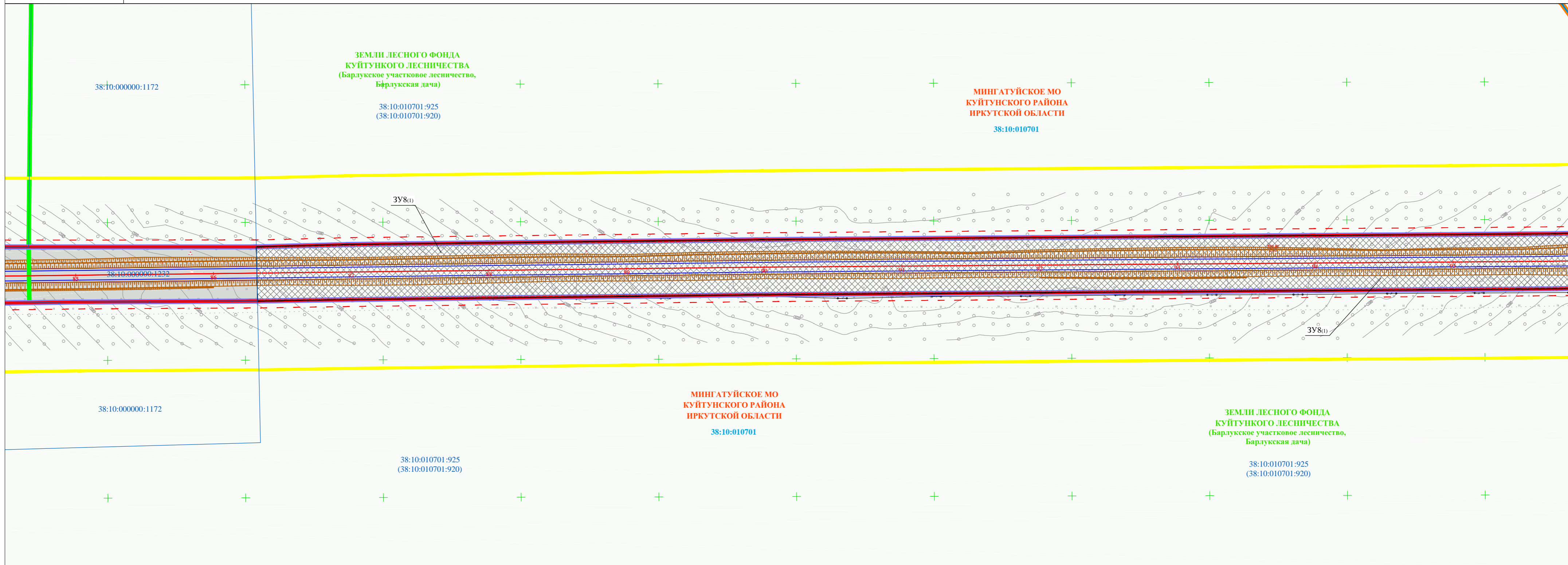
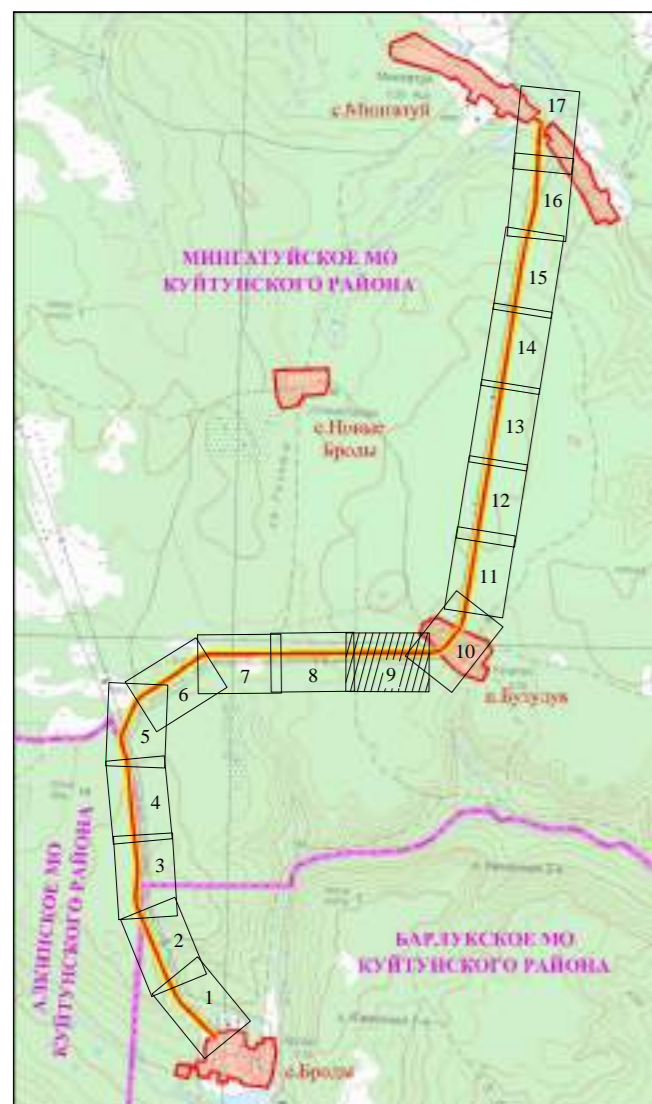


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержится в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуковского участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуковский") Барлуковского участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения
38:10:010701		Кадастровый номер кадастрового квартала
:1890		Кадастровый номер земельного участка
ЗУ1...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)
ЗУ14...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), предоставленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0,50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181	
	ЗУ 1(1)	250,32		ЗУ 7(1)	1281,14		38:10:031001:171	ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115,19		ЗУ 7(2)	3937,22		38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869	
	ЗУ 2(1)	837,74		ЗУ 8(1)	42997,17		ЗУ 17(1)	1657,75	
	ЗУ 2(2)	940,15		ЗУ 8(2)	6577,11		ЗУ 17(2)	114,90	
	ЗУ 2(3)	3149,08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096,56	
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(1)	1586,08	38:10:010701:1108	ЗУ 18	4247	
	ЗУ 3(1)	142,64		ЗУ 9(2)	4093,65		ЗУ 18(1)	1877,24	
	ЗУ 3(2)	201,82		ЗУ 9(3)	3471,59		ЗУ 18(2)	955,99	
	ЗУ 4	100250		ЗУ 9(4)	3082,09		ЗУ 18(3)	1115,36	
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298,02	
	ЗУ 5(1)	54313,09		ЗУ 11	395		ЗУ 19	560	
	ЗУ 5(2)	3874,87		ЗУ 11(1)	47,46		38:10:000000:1172	ЗУ 20	423
38:10:010701:1108	ЗУ 5(3)	100658,84	38:10:010701	ЗУ 11(2)	48,52	38:10:000000:1172			
	ЗУ 6	2264		ЗУ 11(3)	299,17				
	ЗУ 6(1)	308,28		ЗУ 12	646				
38:10:000000:1890	ЗУ 6(2)	41,02	38:10:031001:171	ЗУ 12(1)	371,04				
	ЗУ 6(3)	1914,71		ЗУ 12(2)	275,01				
				ЗУ 13	146				

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	9	
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					

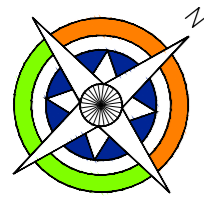


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

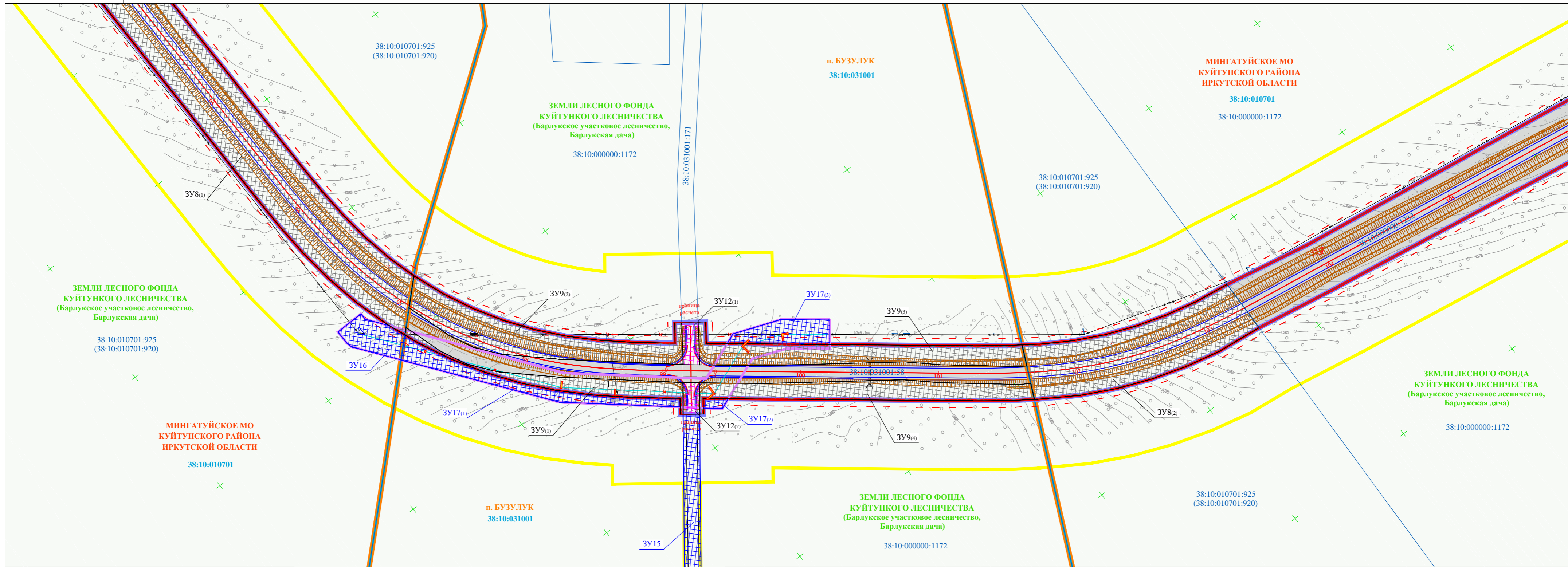
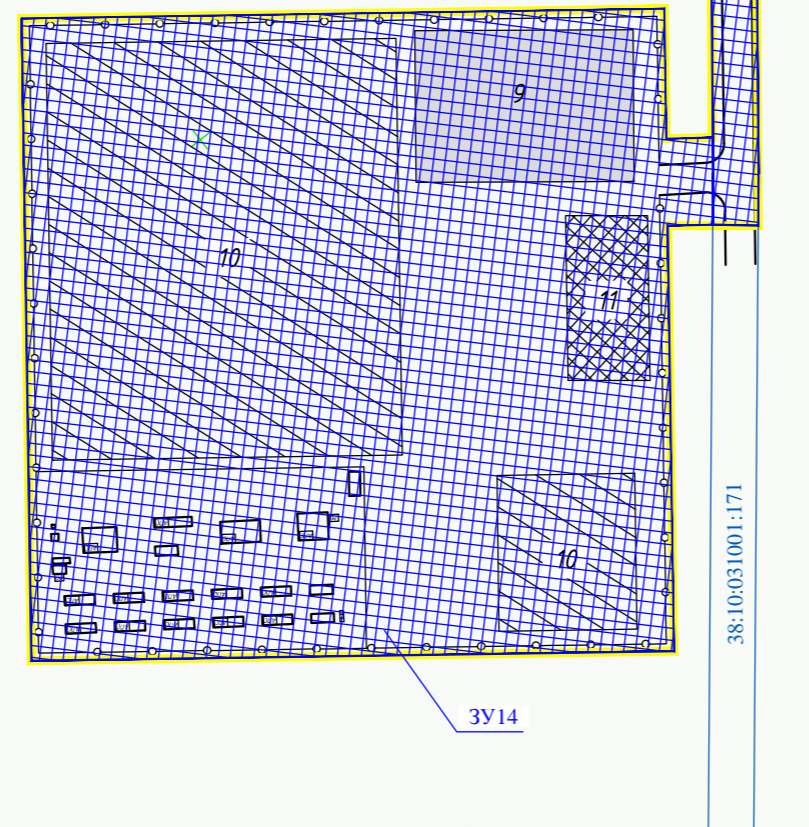
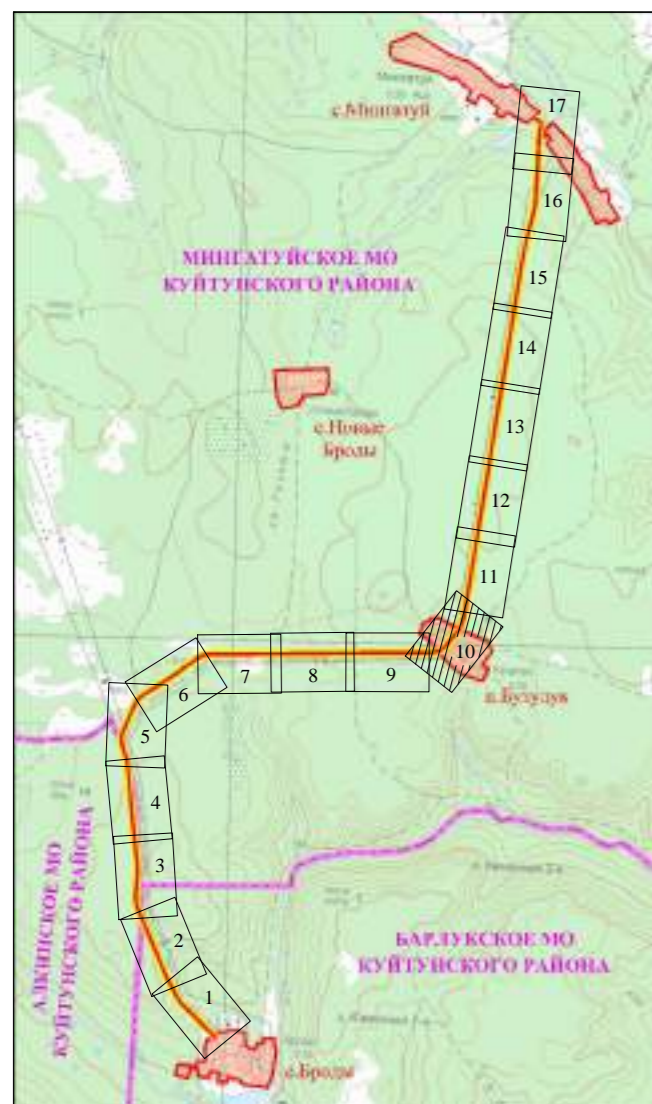


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Проект	Сущ.	Описание
	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)	
	Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)	
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)	
	Линии отступа от красных линий (5 м)	
	Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)	
	Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)	
	Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)	
	Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут	
	Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта	
	Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)	
	Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ	
	Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	
	Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	Описание
	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
	ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА	
	ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА	
	Граница кадастрового квартала	
	Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения	
38:10:010701:1890	Кадастровый номер кадастрового квартала	
3У1...n	Кадастровый номер земельного участка	
3У14...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)	
3У14...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)	

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), предоставленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- Согласно предоставленным координатам границ Куйтунского лесничества и материалам предоставленным в виде выписки из Государственного лесного реестра населенный пункт с. Бузулук входит в состав земель лесного фонда.
- ООП федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1				
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись
Выполнил	Волкова			
Проверил	Полубоярова			
ГИП	Назаров			
Дата	03.23			
Дата	03.23			
Дата	03.23			
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ				
Чертеж межевания территории М 1 : 2000				
Стадия	Лист	Листов		
ДПТ	10			
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"				

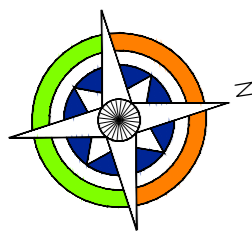


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

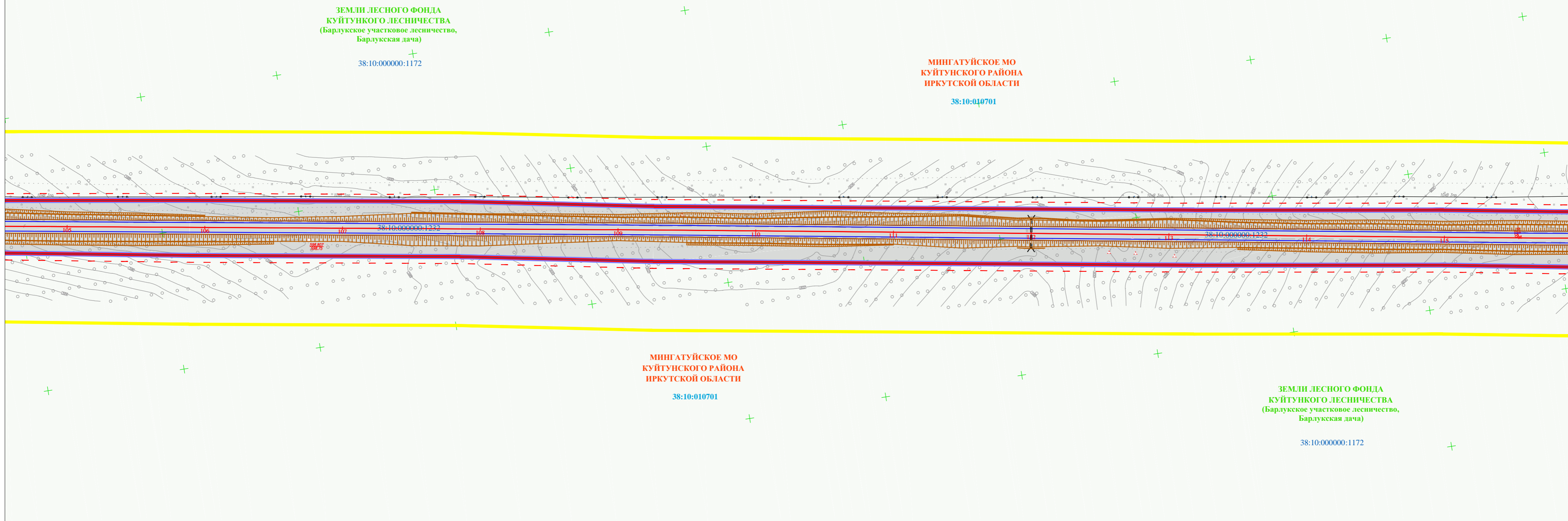
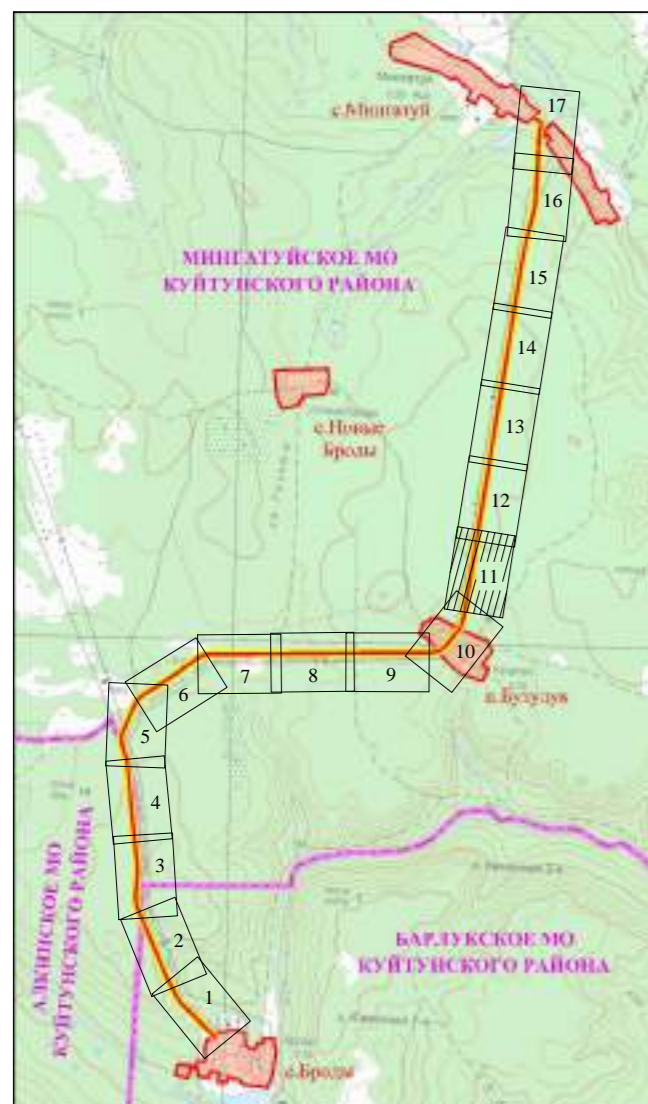


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержится в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения

38:10:010701
:1890
ЗУ1...n
ЗУ14...n

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
- Система высот - Балтийская 1977 г.
- Система координат - МСК-38
- Сечение рельефа горизонталями через 0,50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(1)	1586.08	38:10:010701:1108	ЗУ 18	4247
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(2)	4093.65		ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 4	100250		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(1)	47.46		ЗУ 20	423
38:10:010701:1108	ЗУ 5(3)	100658.84	38:10:010701	ЗУ 11(2)	48.52	38:10:000000:1172		
	ЗУ 6	2264		ЗУ 11(3)	299.17			
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12	646			
38:10:000000:1890	ЗУ 6(2)	41.02	38:10:031001:171	ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(3)	1914.71		ЗУ 12(2)	275.01			
				ЗУ 13	146			

					07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1				
					"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингауй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингауй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23		ДПТ	11	11
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23				
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23	Чертёж межевания территории М 1 : 2000			
							ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"		

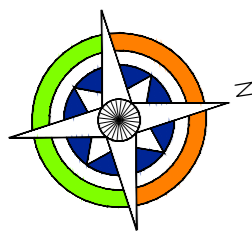


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

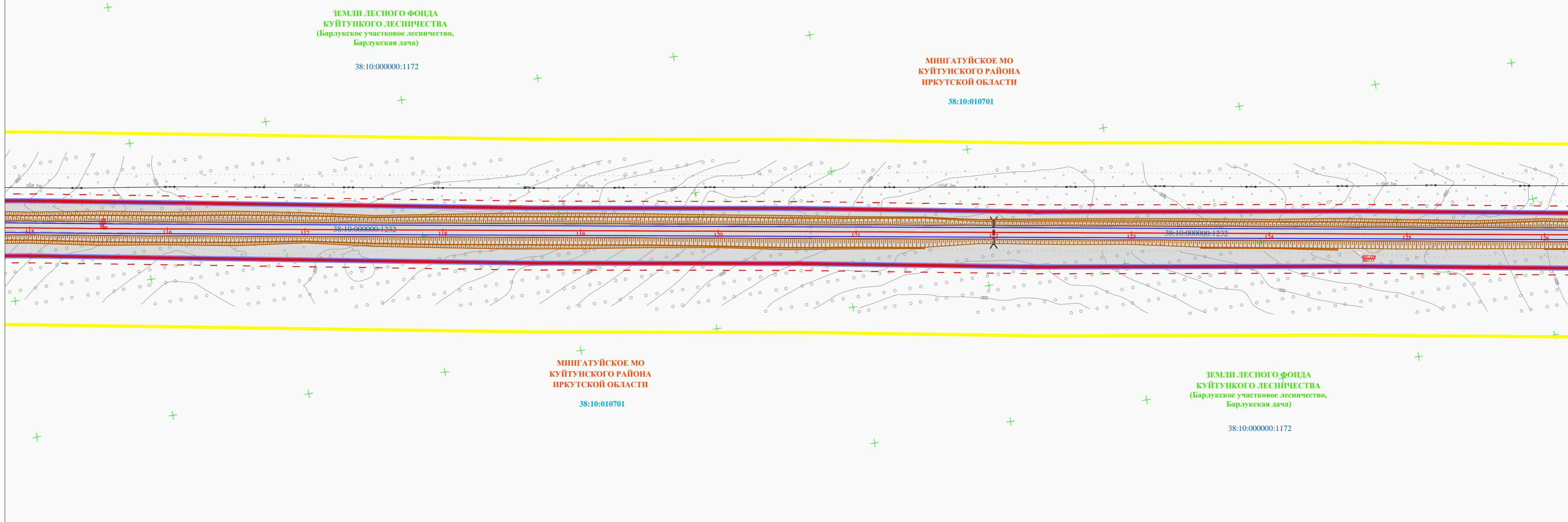
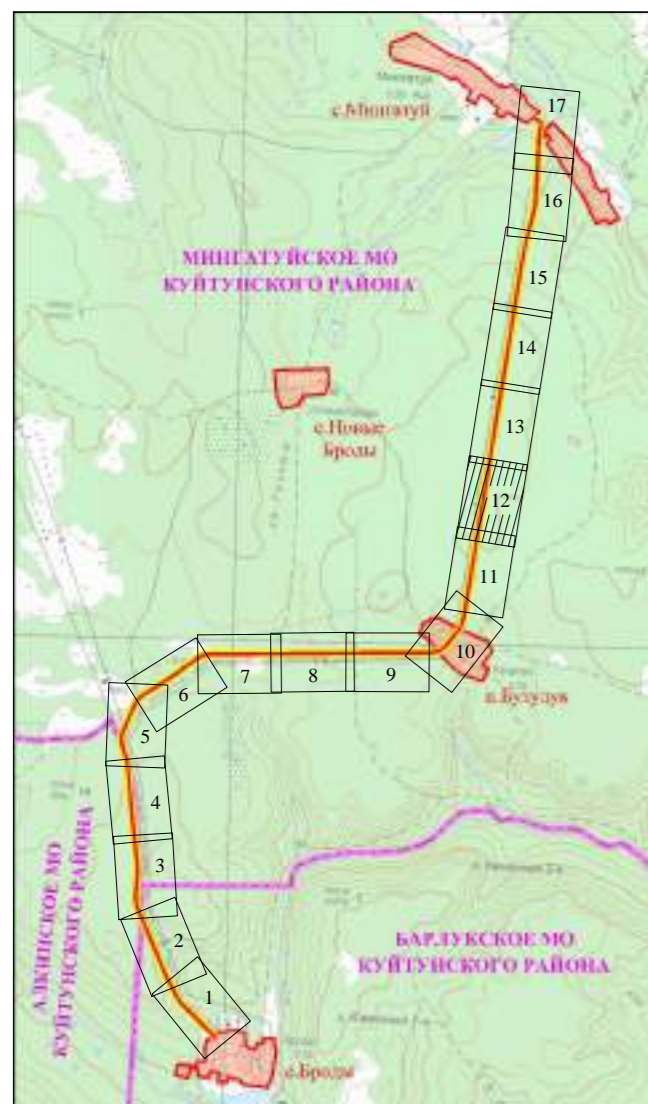


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения
38:10:010701		Кадастровый номер кадастрового квартала
:1890		Кадастровый номер земельного участка
ЗУ1...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)
ЗУ14...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
- Система высот - Балтийская 1977 г.
- Система координат - МСК-38
- Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181	
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042	
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914	
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869	
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75	
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90	
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56	
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(1)	1586.08	38:10:010701:1108	ЗУ 18	4247	
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(2)	4093.65		ЗУ 18(1)	1877.24	
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99	
	ЗУ 4	100250		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36	
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02	
38:10:010701:1108	ЗУ 5(1)	54313.09		38:10:010701	ЗУ 11		395	ЗУ 19	560
	ЗУ 5(2)	3874.87			ЗУ 11(1)		47.46	38:10:000000:1172	ЗУ 20
	ЗУ 5(3)	100658.84	ЗУ 11(2)		48.52				
38:10:000000:1890	ЗУ 6	2264	38:10:031001:171	ЗУ 11(3)	299.17	38:10:000000:1993	ЗУ 12	646	
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(1)	371.04		38:10:000000:1993	ЗУ 13	146
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 12(2)	275.01				
	ЗУ 6(3)	1914.71							

						07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1				
						"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23		Чертеж межевания территории М 1 : 2000	ДПТ	12	
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23			ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"		
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23					

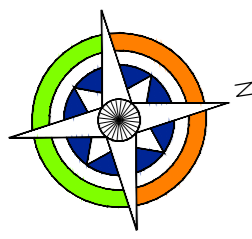


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

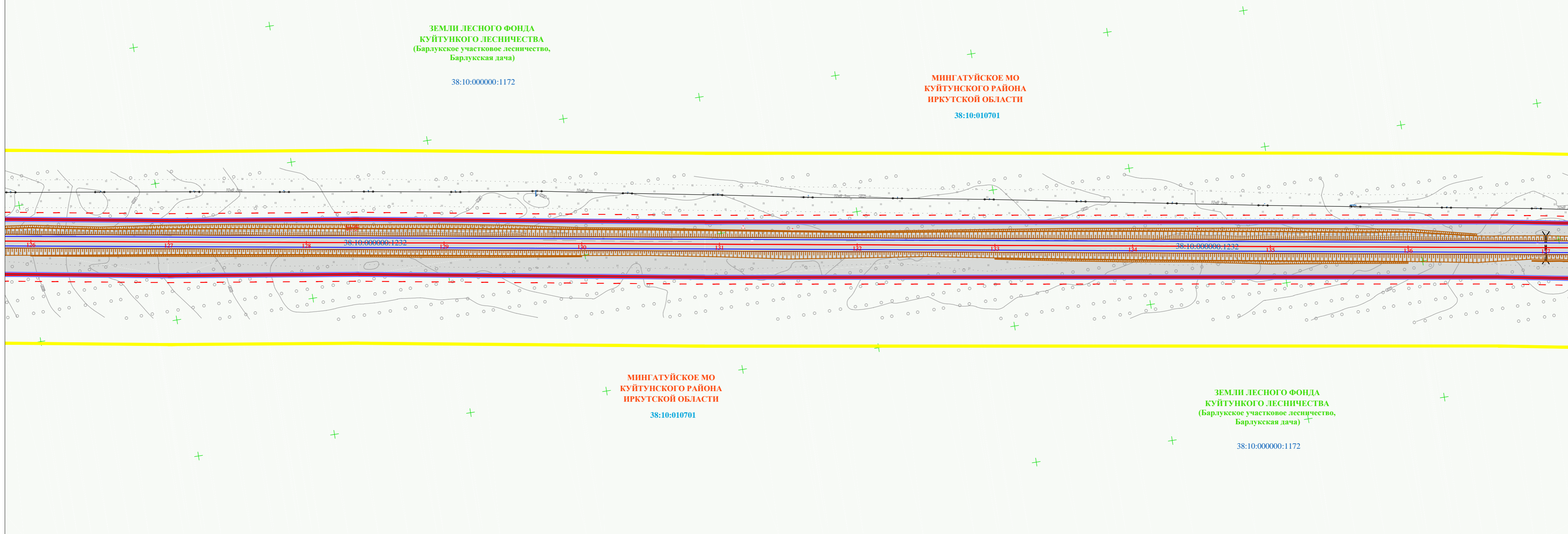
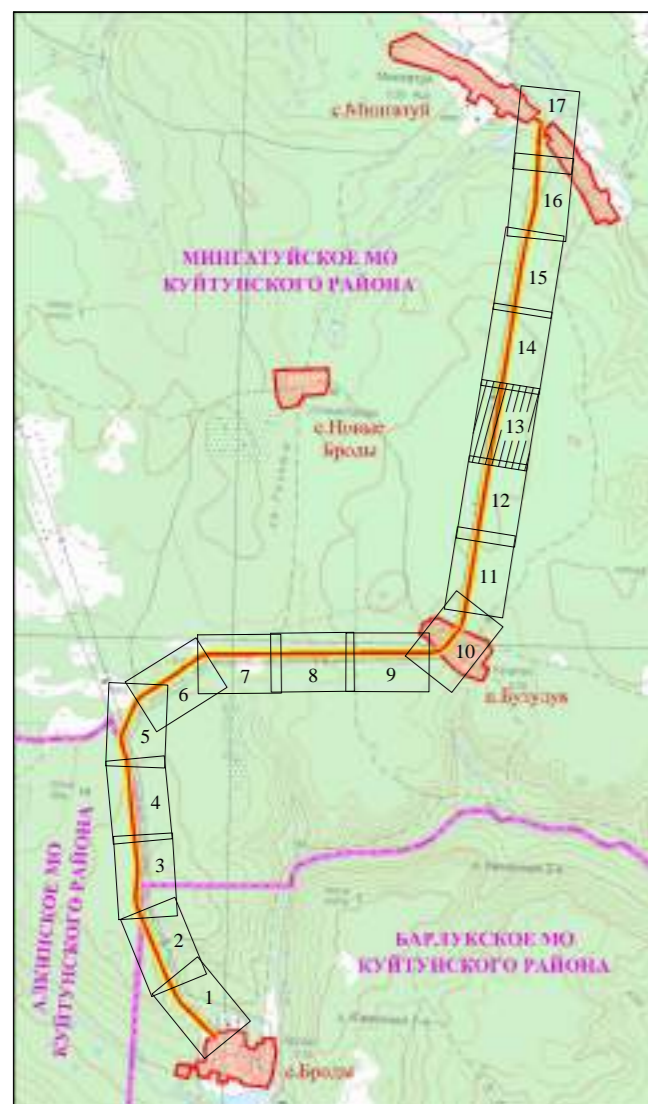


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения
38:10:010701		Кадастровый номер кадастрового квартала
:1890		Кадастровый номер земельного участка
ЗУ1...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)
ЗУ14...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), предоставленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:010701	ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		38:10:000000:1172	ЗУ 20
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
38:10:000000:1890	ЗУ 6	2264	38:10:031001:171	ЗУ 11(3)	299.17	38:10:000000:1993	ЗУ 12	646
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(3)	1914.71		ЗУ 13	146			

						07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1			
						"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингауй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингауй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23		ДПТ	13	000 "ПРОСПЕКТОР СИБ"
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23				
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23	Чертеж межевания территории М 1 : 2000			

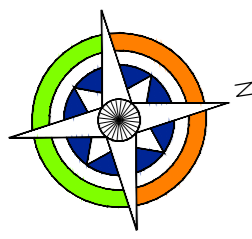


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

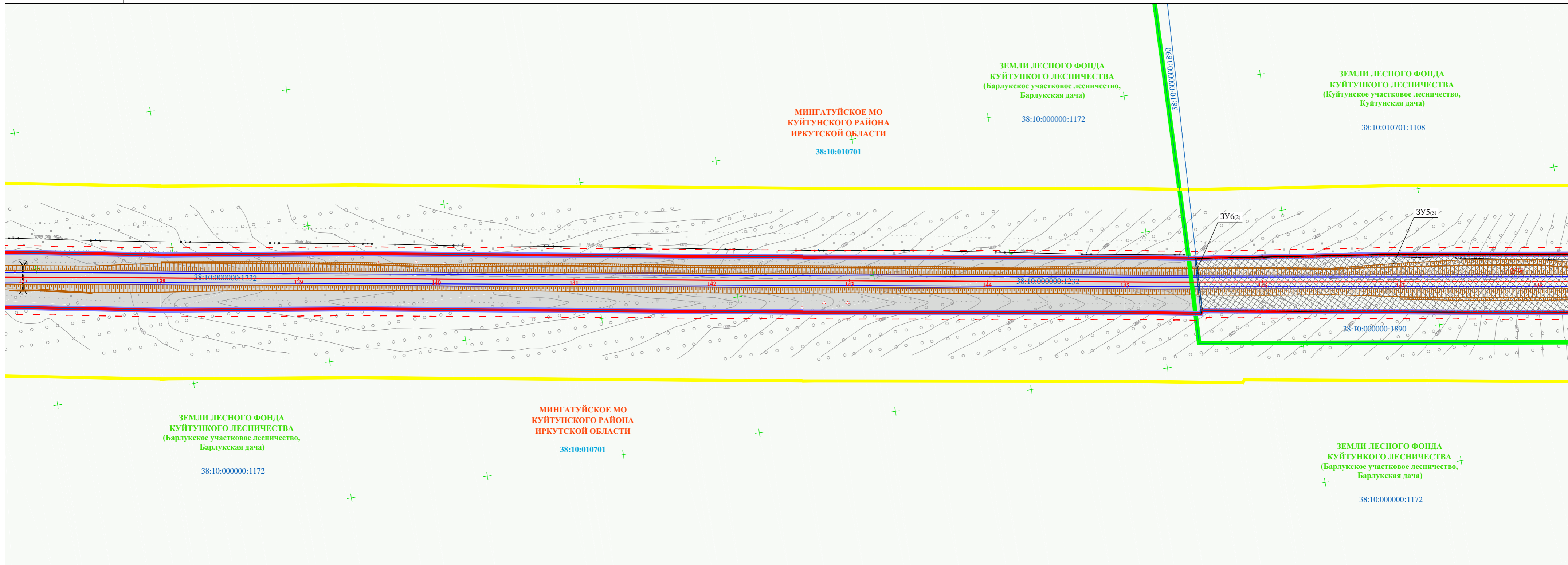
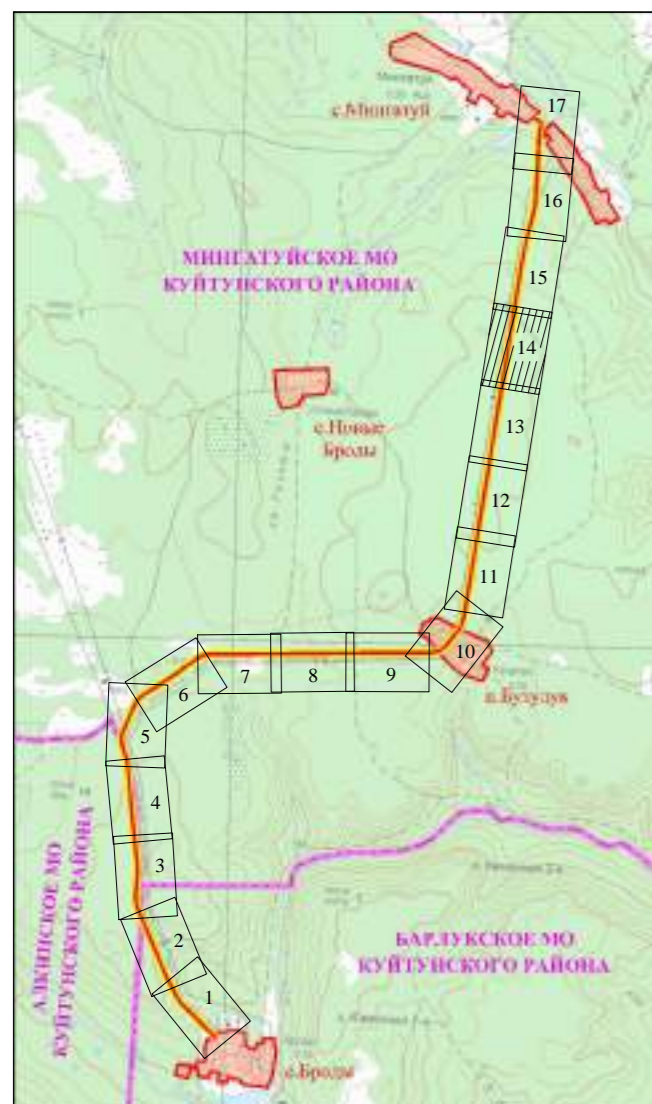


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Проект	Сущ.	Описание
	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)	
	Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)	
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)	
	Линии отступа от красных линий (5 м)	
	Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)	
	Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)	
	Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)	
	Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут	
	Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта	
	Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков / частей линейного объекта (временный отвод)	
	Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ	
	Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлукского участкового лесничества Куйтунского лесничества	
	Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлукский") Барлукского участкового лесничества Куйтунского лесничества	

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	Описание
	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
	ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА	
	ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА	
	Граница кадастрового квартала	
	Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения	
38:10-010701	Кадастровый номер кадастрового квартала	
:1890	Кадастровый номер земельного участка	
ЗУ1...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)	
ЗУ14...n	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)	

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 601), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
- Система высот - Балтийская 1977 г.
- Система координат - МСК-38
- Сечение рельефа горизонталями через 0.50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10-060101	ЗУ 1	366	38:10-000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10-000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10-000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10-010701:925 (38:10-010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10-000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10-000000:1890	ЗУ 3	344	38:10-000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10-010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10-010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10-000000:301	ЗУ 10	501	38:10-000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
38:10-010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10-010701	ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		38:10-000000:1172	ЗУ 20
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
38:10-000000:1890	ЗУ 5(3)	100658.84	38:10-031001:171	ЗУ 11(3)	299.17	38:10-000000:1993	ЗУ 12	646
	ЗУ 6	2264		ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 13	146			
	ЗУ 6(3)	1914.71						

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	14	
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					

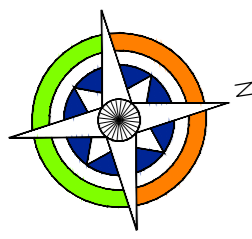


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

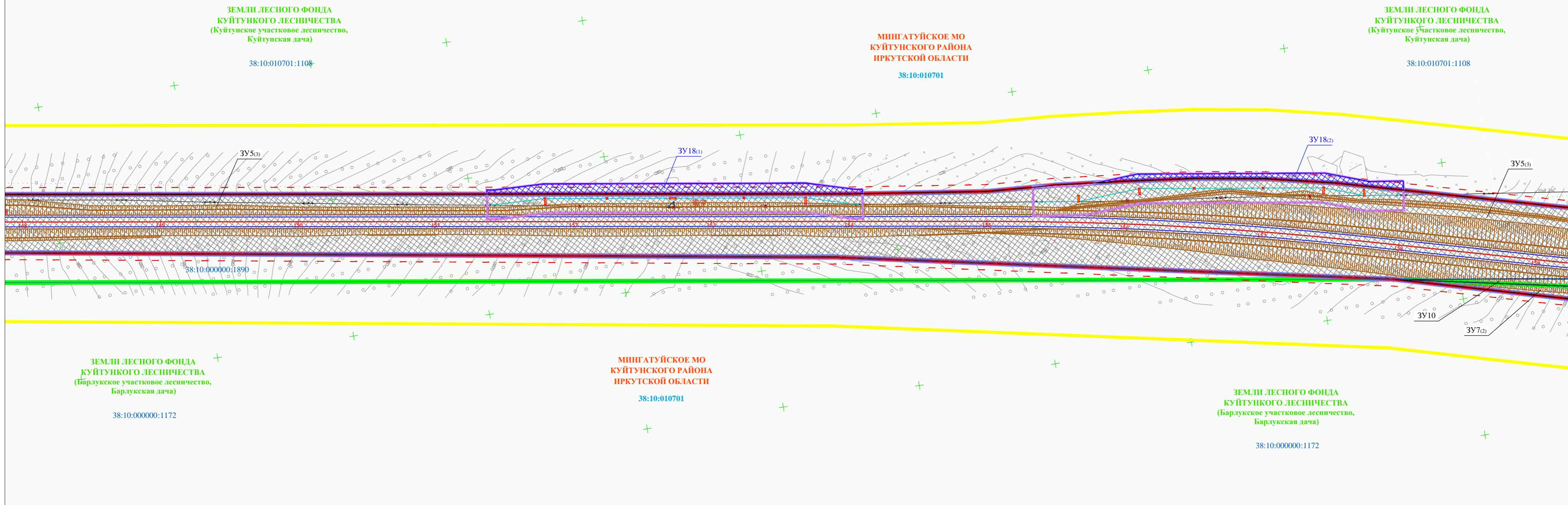
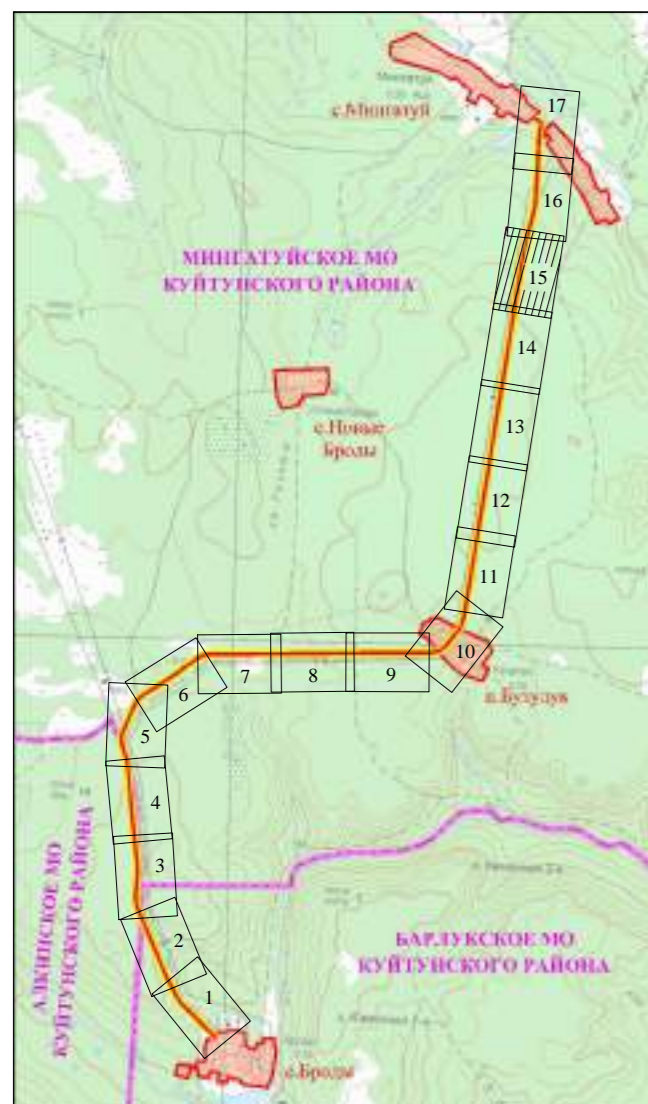


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зон планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения
38:10-010701		Кадастровый номер кадастрового квартала
:1890		Кадастровый номер земельного участка
ЗУ1...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)
ЗУ14...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0,50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10-060101	ЗУ 1	366	38:10-000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10-000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 16	914
38:10-000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10-010701:925 (38:10-010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10-000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10-000000:1890	ЗУ 3	344	38:10-000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10-010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10-010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10-000000:301	ЗУ 10	501	38:10-000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
38:10-010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10-010701	ЗУ 11	395		ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		38:10-000000:1172	ЗУ 20
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
38:10-000000:1890	ЗУ 5(3)	100658.84	38:10-031001:171	ЗУ 11(3)	299.17	38:10-000000:1993	ЗУ 12	646
	ЗУ 6	2264		ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(1)	308.28		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 13	146			
	ЗУ 6(3)	1914.71						

07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1					
"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ					
Чертеж межевания территории М 1 : 2000					
			Стадия	Лист	Листов
			ДПТ	15	
ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"					

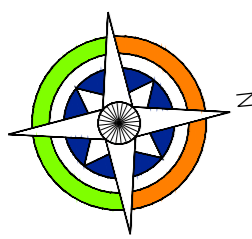


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

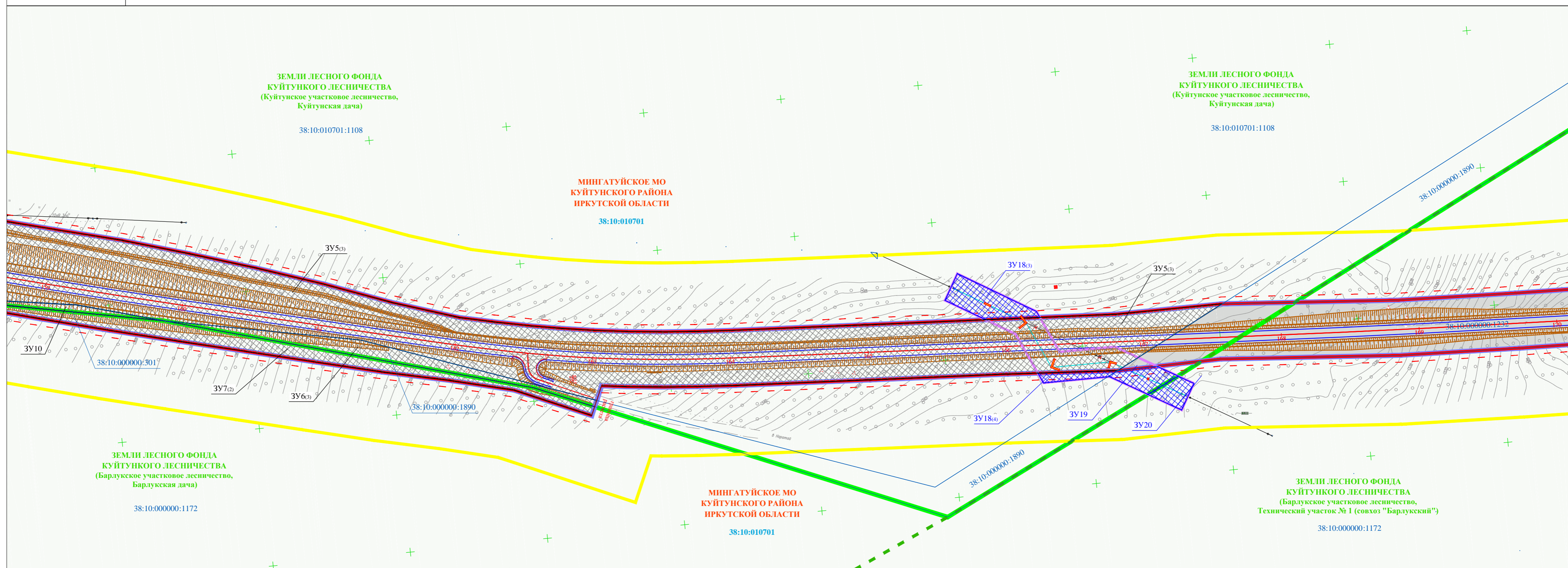
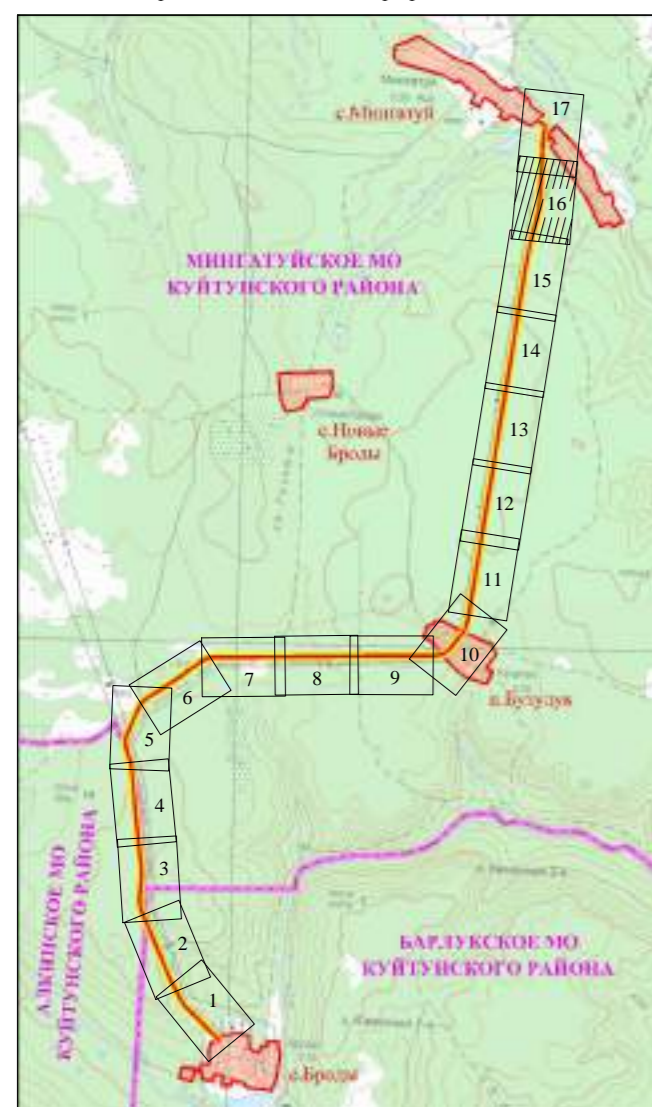


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

Проект	Сущ.	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержатся в ЕГРН)
		Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)
		КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)
		Линии отступа от красных линий (5 м)
		Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
		Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)
		Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)
		Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)
		Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (временный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут
		Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта
		Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков / частей линейного объекта (временный отвод)
		Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ
		Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества
		Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
		ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
		ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА
		ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА
		Граница кадастрового квартала
		Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющих сведений о которой достаточно для определения ее местоположения
38:10:010701		Кадастровый номер кадастрового квартала
:1890		Кадастровый номер земельного участка
ЗУ1...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)
ЗУ14...n		Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), представленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0,50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250,32		ЗУ 7(1)	1281,14		ЗУ 15	2042
	ЗУ 1(2)	115,19		ЗУ 7(2)	3937,22		ЗУ 16	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837,74		ЗУ 8(1)	42997,17		ЗУ 17(1)	1657,75
	ЗУ 2(2)	940,15		ЗУ 8(2)	6577,11		ЗУ 17(2)	114,90
	ЗУ 2(3)	3149,08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096,56
	ЗУ 2(4)	5335,57		ЗУ 9(1)	1586,08		ЗУ 18	4247
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093,65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877,24
	ЗУ 3(1)	142,64		ЗУ 9(3)	3471,59		ЗУ 18(2)	955,99
	ЗУ 3(2)	201,82		ЗУ 10	501		ЗУ 18(3)	1115,36
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 11	395	38:10:000000:1890	ЗУ 19	560
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:010701	ЗУ 11(1)	47,46	38:10:000000:1172	ЗУ 20	423
	ЗУ 5(1)	54313,09		ЗУ 11(2)	48,52			
	ЗУ 5(2)	3874,87		ЗУ 11(3)	299,17			
	ЗУ 5(3)	100658,84		ЗУ 12	646			
	ЗУ 6	2264		ЗУ 12(1)	371,04			
38:10:000000:1890	ЗУ 6(1)	308,28	38:10:031001:171	ЗУ 12(2)	275,01			
	ЗУ 6(2)	41,02	38:10:000000:1993	ЗУ 13	146			
	ЗУ 6(3)	1914,71						

					07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1				
					"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23		ДПТ	16	
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23				
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23	Чертеж межевания территории М 1 : 2000			
					ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"				

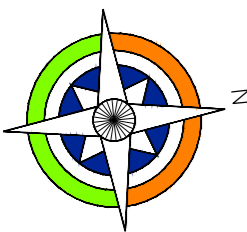


ЧЕРТЁЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ
(РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ КУЙТУН - БАРЛУК - МИНГАТУЙ НА УЧАСТКЕ КМ 49+982 - КМ 67+610 В КУЙТУНСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ)
М 1 : 2000

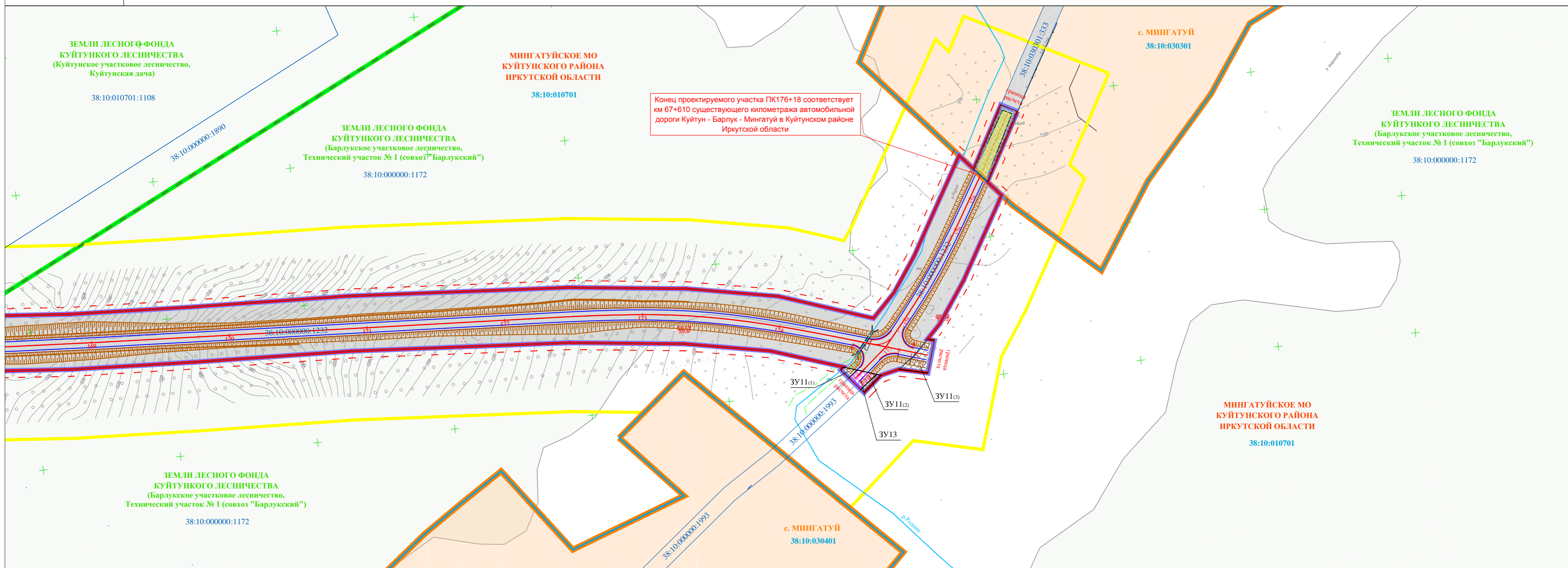
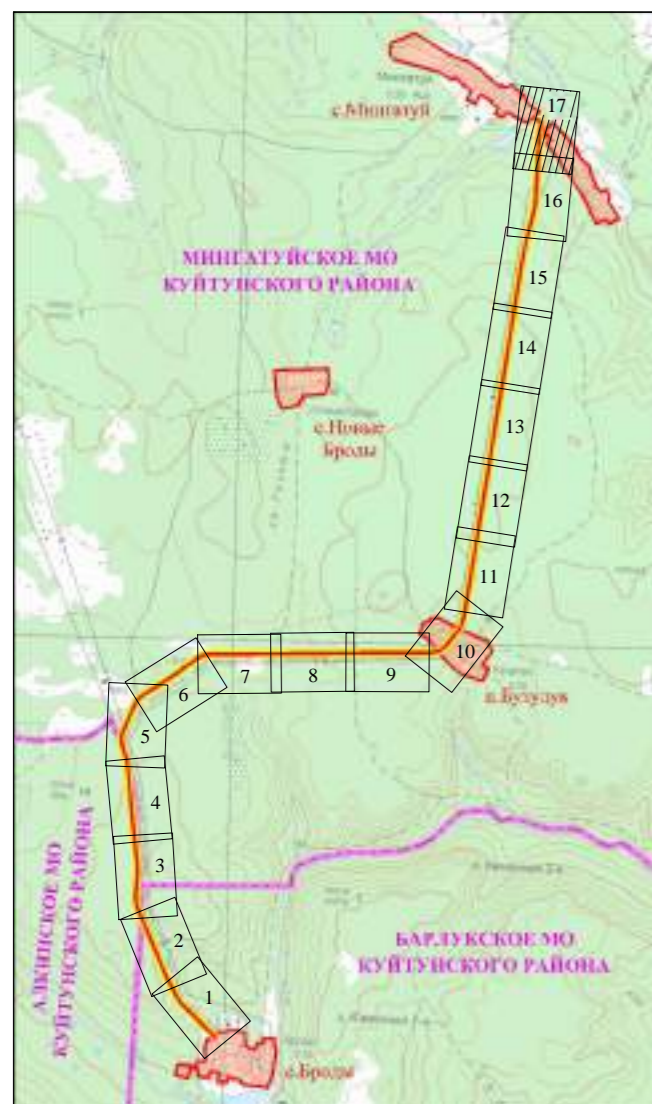


Схема расположения листов графической части



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Проект	Сущ.	Описание
	Граница муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области (данные о которой содержится в ЕГРН)	
	Граница населенных пунктов Куйтунского района Иркутской области (данные о которой отсутствуют в ЕГРН)	
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ (устанавливаемые)	
	Линии отступа от красных линий (5 м)	
	Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения)	
	Граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (воздушная линия электропередачи ВЛ-10 кВ)	
	Граница образуемых земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод)	
	Граница образуемых частей земельных участков для размещения линейного объекта (постоянный отвод) - устанавливаемый публичный сервитут	
	Граница существующих частей земельных участков для размещения линейного объекта	
	Граница образуемых земельных участков / частей земельных участков на период реконструкции линейного объекта (временный отвод)	
	Граница устанавливаемого публичного сервитута для размещения опор ВЛ-10 кВ	
	Граница Куйтунского участкового лесничества и Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	
	Граница Технического участка № 1 (совхоз "Барлуцкий") Барлуцкого участкового лесничества Куйтунского лесничества	

КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ:

Проект	Сущ.	Описание
	ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ	
	ЗЕМЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ИНОГО СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА	
	ЗЕМЛИ, ГОСУДАРСТВЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ НА КОТОРЫЕ НЕ РАЗГРАНИЧЕНА	
	Граница кадастрового квартала	
	Граница существующих земельных участков в соответствии с данными ЕГРН, имеющихся сведений о которой достаточно для определения ее местоположения	
	Кадастровый номер кадастрового квартала	38:10:010701
	Кадастровый номер земельного участка	:1890
	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (постоянный отвод)	ЗУ1...n
	Обозначение условного номера образуемого земельного участка / части земельного участка (временный отвод)	ЗУ14...n

Примечания:

- Границы населенных пунктов не установлены в соответствии с действующим земельным законодательством. Границы отображены в соответствии с генеральным планом муниципальных образований Куйтунского района Иркутской области.
- Границы земель лесного фонда отображены в соответствии с границами Куйтунского лесничества, утвержденными Приказом Рослесхоза № 151 от 13.02.2020 «Об установлении границ Куйтунского лесничества в Иркутской области» (в ред. от 21.07.2020 Приказа Рослесхоза № 691), предоставленными ФГБУ "Рослесинфорг" в виде пространственных данных и материалов о координатах границ Куйтунского лесничества.
- ООПТ федерального, регионального, местного значения, публичные сервитуты и иные другие обременения на проектируемой территории отсутствуют.
- План выполнен на топографической основе по материалам изысканий, выполненных ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ" в марте 2022 г.
 - Система высот - Балтийская 1977 г.
 - Система координат - МСК-38
 - Сечение рельефа горизонталями через 0,50 м.

Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного ЗУ	Условный номер образуемого ЗУ	Площадь, кв.м.
38:10:060101	ЗУ 1	366	38:10:000000:1172	ЗУ 7	5218	38:10:000000:1172	ЗУ 14	29181
	ЗУ 1(1)	250.32		ЗУ 7(1)	1281.14		ЗУ 14(1)	2042
	ЗУ 1(2)	115.19		ЗУ 7(2)	3937.22		ЗУ 14(2)	914
38:10:000000:1172	ЗУ 2	10263	38:10:010701:925 (38:10:010701:920)	ЗУ 8	49574	38:10:000000:1172	ЗУ 17	2869
	ЗУ 2(1)	837.74		ЗУ 8(1)	42997.17		ЗУ 17(1)	1657.75
	ЗУ 2(2)	940.15		ЗУ 8(2)	6577.11		ЗУ 17(2)	114.90
	ЗУ 2(3)	3149.08		ЗУ 9	12233		ЗУ 17(3)	1096.56
	ЗУ 2(4)	5335.57		ЗУ 9(1)	1586.08		ЗУ 18	4247
38:10:000000:1890	ЗУ 3	344	38:10:000000:1172	ЗУ 9(2)	4093.65	38:10:010701:1108	ЗУ 18(1)	1877.24
	ЗУ 3(1)	142.64		ЗУ 9(3)	3471.59		ЗУ 18(2)	955.99
	ЗУ 3(2)	201.82		ЗУ 9(4)	3082.09		ЗУ 18(3)	1115.36
38:10:010701:1108	ЗУ 4	100250	38:10:000000:301	ЗУ 10	501	38:10:000000:1890	ЗУ 18(4)	298.02
38:10:010701:1108	ЗУ 5	158847	38:10:010701	ЗУ 11	395	38:10:000000:1172	ЗУ 19	560
	ЗУ 5(1)	54313.09		ЗУ 11(1)	47.46		ЗУ 20	423
	ЗУ 5(2)	3874.87		ЗУ 11(2)	48.52			
	ЗУ 5(3)	100658.84		ЗУ 11(3)	299.17			
	ЗУ 6	2264		ЗУ 12	646			
38:10:000000:1890	ЗУ 6(1)	308.28	38:10:031001:171	ЗУ 12(1)	371.04			
	ЗУ 6(2)	41.02		ЗУ 12(2)	275.01			
	ЗУ 6(3)	1914.71		ЗУ 13	146			

					07/39-22-ПМТ-ОЧ-ГЧ-1				
					"Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун - Барлук - Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Волкова			<i>Волкова</i>	03.23		ДПТ	17	ООО "ПРОСПЕКТОР СИБ"
Проверил	Полубоярова			<i>Полубоярова</i>	03.23				
ГИП	Назаров			<i>Назаров</i>	03.23	Чертеж межевания территории М 1 : 2000			

Раздел 2 Проект межевания территории. Текстовая часть

2.1 Исходные данные и условия для подготовки документации по планировке территории линейного объекта

Документация по планировке территории линейного объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Барлук – Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)» подготовлена на основании:

- Схема территориального планирования Иркутской области, утвержденная Постановлением Правительства Иркутской области от 02.11.2012 г. № 607-пп (в редакции постановления Правительства Иркутской области от 29.12.2022 г. №1096-пп);
- Государственный контракт от 15.02.2022 г. № 07/39-22, заключенный между ООО «ПРОСПЕКТОР СИБ» и ОГКУ «Дирекция автодорог»;
- Техническое задание на выполнение работ по разработке проекта планировки и проекта межевания территории, линейного объекта регионального значения «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Барлук – Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)», выданное ОГКУ «Дирекция автодорог».

Подготовка документации по планировке территории линейного объекта осуществляется в целях:

- устойчивого развития территории;
- выделение элемента планировочной структуры, установление (определение) границы зоны планируемого размещения линейного объекта;
- установления границ земельных участков для размещения линейного объекта;
- установления красных линий.

Исходные данные для подготовки документации по планировке территории линейного объекта:

- Схема территориального планирования Иркутской области, утвержденная Постановлением Правительства Иркутской области от 02.11.2012 г. № 607-пп (в редакции постановления Правительства Иркутской области от 29.12.2022 г. №1096-пп);
- Схема территориального планирования муниципального образования «Куйтунский район», утвержденная решением думы Куйтунского района от 24.12.2013 г. № 340;
- Генеральный план Алкинского муниципального образования Куйтунского района Иркутской области, утвержденный решением думы Алкинского муниципального образования Куйтунского района от 20.11.2013 г. № 38;
- Правила землепользования и застройки Алкинского муниципального образования Куйтунского района Иркутской области, утвержденных решением думы

						07/39-22-ПМТ-ОЧ-ТЧ	Лист
							2
Изм.	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата		

- Алкинского муниципального образования Куйтунского района от 20.11.2013 г. № 38-1;
- Генеральный план Барлукского муниципального образования Куйтунского района Иркутской области, утвержденный решением думы Барлукского муниципального образования Куйтунского района от 20.11.2013 г. № 41;
 - Правила землепользования и застройки Барлукского муниципального образования Куйтунского района Иркутской области, утвержденных решением думы Барлукского муниципального образования Куйтунского района от 20.11.2013 г. № 42;
 - Генеральный план Мингатуйского муниципального образования Куйтунского района Иркутской области, утвержденный решением думы Мингатуйского муниципального образования Куйтунского района от 11.11.2013 г. № 33;
 - Правила землепользования и застройки Мингатуйского муниципального образования Куйтунского района Иркутской области, утвержденных решением думы Мингатуйского муниципального образования Куйтунского района от 11.11.2013 г. № 34;
 - Материалы инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-экологических изысканий, выполненных ООО «ПРОСПЕКТОР СИБ» в марте 2022 года.

Подготовленная и утвержденная, в установленном порядке, документация по планировке территории линейного объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Барлук – Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)» является основанием для подготовки проектной документации линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области».

Данной документацией по планировке территории линейного объекта вносятся следующие изменения и предложения:

- Установление зоны транспортной инфраструктуры для размещения линейного объекта;
- Установление границ земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, и образуются с целью размещения линейного объекта;
- Установление красных линий, соответствующих границе проектируемой полосы отвода линейного объекта.

						07/39-22-ПМТ-ОЧ-ТЧ	Лист
							3
Изм.	Кол.	Лист	№док	Подп.	Дата		

2.2 Перечень образуемых земельных участков

2.2.1 Перечень образуемых земельных участков, сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе способы их образования

Таблица 1 Перечень образуемых земельных участков для размещения линейного объекта – «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Бардук – Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Бардук – Мингатуй на участке км 49–982 – км 67+616 в Куйтунском районе Иркутской области)», в том числе способы их образования

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Адрес (местоположение) земельного участка	Способ образования земельного участка	Практический размер земельного участка, под права
1	2	3	4	5	6
Бардукское муниципальное образование					
1	БУ1 многоком. урб.т.п. участок, с/к. общ.п.п.п. 2-х кат.п.р.р., расположен в кадастровом квартале № 10.01.0101	366	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, с. Бардук	образован из земель, находящихся в собственности администрации	Земли, находящиеся в собственности администрации
2	БУ2 многоком. урб.т.п. участок, с/к. общ.п.п.п. 2-х кат.п.р.р., расположен в кадастровом квартале № 10.01.0101, № 10.01.0101	10263	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Курганское участковое лесничество, Тельдерская с/к. д.к. № 1 (с/к.п.п.п. «Курганский», муниципальное лес. кв. № 52 кв. 1а, 2а, 3а, 6а)	путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38.10.01.0101.1172, с образованием земельных участков в границах	Российская Федерация - собственность
Алданское муниципальное образование					
3	БУ3 многоком. урб.т.п. участок, с/к. общ.п.п.п. 2-х кат.п.р.р., расположен в кадастровом квартале № 10.01.0101	344	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская д/л. «Алданское» муниципальное лес. кв. 2а кв. 18а, 22а	путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38.10.01.0101.1800, с образованием земельных участков в границах	Российская Федерация - собственность
4	БУ4 участок, расположен в кадастровом квартале № 10.01.0101	140250	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская д/л. «Алданское» муниципальное лес. кв. 2а кв. 1а, 5а, 9а, 10а, 11а, 18а, 22а, 23а	путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38.10.01.0101.1108, с образованием земельных участков в границах	Российская Федерация - собственность
Мингатуйское муниципальное образование					
5	БУ5 многоком. урб.т.п. участок, с/к. общ.п.п.п. 2-х кат.п.р.р., расположен в кадастровом	158847	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Курганское участковое лесничество, Куйтунская д/л. «Алданское» муниципальное	путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38.10.01.0101.1108, с образованием земельных	Российская Федерация - собственность

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Адрес (местонахождение) земельного участка	Способ образования земельного участка	Правобладелец земельного участка, вид права
1	2	3	4	5	6
6	336 многоком. урбанист. участок, состоящий из 3-х квартир, расположен в кадастровом квартале № 10:01:0101	2264	Российская Федерация Трудовая область Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество - Куйтунская делянка, выделенные земельные участки № 15 кв. 44 кв. 45 кв. кв. 23 кв. 23 кв.	система учета земельного участка с кадастровым номером № 10:01:0101 1800 с сохранением выделенных земельных участков с границей	Российская Федерация - собственность
7	337 многоком. урбанист. участок, состоящий из 2-х квартир, расположен в кадастровом квартале № 10:01:0101	5218	Российская Федерация Трудовая область Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество - Куйтунская делянка, выделенные земельные участки № 15 кв. 44 кв. 45 кв. кв. 23 кв. 23 кв.	система учета земельного участка с кадастровым номером № 10:01:0101 1172 с сохранением выделенных земельных участков с границей	Российская Федерация - собственность
8	338 многоком. урбанист. участок, состоящий из 2-х квартир, расположен в кадастровом квартале № 10:01:0101 (расположен в обособленном участке № 10:01:0101 020)	49574	Российская Федерация Трудовая область Куйтунский район, Куйтунское лесничество Тарское участковое лесничество, Бардуцкая делянка, выделенные земельные участки № 15 кв. 19 кв. 59 кв. 79 кв. 89 кв. 99 кв. 119 кв. 139 кв. 149 кв.	система учета земельного участка с кадастровым номером № 10:01:0101 025 (на основании единого земельного объекта с сохранением выделенных земельных участков с границей)	Российская Федерация - собственность
9	339 многоком. урбанист. участок, состоящий из 4-х квартир, расположен в кадастровом квартале № 10:01:0101	12233	Российская Федерация Трудовая область Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Тарское участковое лесничество, Бардуцкая делянка, выделенные земельные участки № 18 кв. 09 кв. 79 кв. 119 кв.	система учета земельного участка с кадастровым номером № 10:01:0101 1172 с сохранением выделенных земельных участков с границей	Российская Федерация - собственность
10	3310 участок расположен в кадастровом квартале № 10:01:0101	501	Российская Федерация Трудовая область Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество - Куйтунская делянка, выделенные земельные участки № 15 кв. 45 кв.	система учета земельного участка с кадастровым номером № 10:01:0101 501 с сохранением выделенных земельных участков с границей	Российская Федерация - собственность
11	3311 многоком. урбанист. участок, состоящий из 3-х квартир, расположен	395	Российская Федерация Трудовая область Куйтунский район	сформирован из земель государственной собственности, которые предназначены	земли государственной собственности, которые предназначены

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Адрес (местоположение) земельного участка	Способ образования земельного участка	Правобладелец земельного участка, вид права
1	2	3	4	5	6
12	38/12 кадастровый номер участка, с/кв. 0101/02-х/кв.01/01/01, расположенный в кадастровом квартале 38/10/051701	646	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район	установление публичного сервитута на части земельного участка с кадастровым номером 38/10/051701/171	Мингатуевское муниципальное образование - собственник
13	38/13 кадастровый номер земельного участка, расположенный в кадастровом квартале 38/10/010701	146	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район	установление публичного сервитута на части земельного участка с кадастровым номером 38/10/010701/193	Мингатуевское муниципальное образование - собственник
	Итого	31167			

Кроме того, на проектируемой территории, имеются земельные участки, которые относятся к существующей полосе отвода автомобильной дороги, и не требуют дополнительного оформления. Земельные участки существующей полосы отвода автомобильной дороги представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Перечень существующих земельных участков для размещения линейного объекта – «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Барлук – Мингалуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингалуй на участке км 49–982 км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)»

№ п/п	Кадастровый номер ЗУ	Площадь ЗУ по ЕГРН, кв.м.	Площадь, требуемая для реконструкции, кв.м.	Категория земель	Вид разрешенного использования	Вид права/правовой режим
1	2	3	4	5	6	7
1	38/10/010101/022	2183220 +62586	2183220	Земли промышленности и иного специального назначения	для строительства и эксплуатации автодорог	Собственность - Прямое участие. Держатель - «Сбербанк России» - ООО «Дирекция автодорог»
2	38/10/031001/08	5979 +135	5979	Земли промышленности и иного специального назначения	для строительства и эксплуатации автодорог	Собственность - Прямое участие. Держатель - «Сбербанк России» - ООО «Дирекция автодорог»
3	38/10/010101/0215	1680 +215	168	Земли промышленности и иного специального назначения	для строительства и эксплуатации автодорог	Собственность - Прямое участие. Держатель - «Сбербанк России» - ООО «Дирекция автодорог»

№ пп	Классификационный номер ЗУ	Площадь ЗУ по ЕГРН, кв.м.	Площадь требуемая для реконструкции, кв.м.	Категория земель	Вид разрешенного использования	Вид права собственности
1	2	3	4	5	6	7
4	38-10-030301-333	5171 41194	681	Земли промышленности и жилищно-коммунального назначения	для строительства объектов автотранспортного назначения	Субъект Российской Федерации Построенное предприятие – ООО «Дирекция автодорог»
Итого			219846			

Таблица 3 – Перечень образуемых земельных участков для размещения временных и вспомогательных сооружений, требуемых на период реконструкции линейного объекта – «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Бардук – Мингаутуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Бардук – Мингаутуй на участке км 49 – 982 км 67+616 в Куйтунском районе Иркутской области)», в том числе способы их образования

№ пп	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Адрес (местоположение) земельного участка	Способ образования земельного участка	Правобладелец земельного участка, вид права
1	2	3	4	5	6
Мингаутуйское муниципальное образование					
1	35/14 участок, расположенный в границах квартала № 10-071-01	29181	Российская Федерация Иркутская область Куйтунский район Куйтунское местное самоуправление Бардукское участковое хозяйство Бардукская дорога, кадастровый номер 38-10-030301-110	путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38-10-030301-172, с сохранением установленных границ	Российская Федерация – субъект
2	35/15 участок, расположенный в границах квартала № 10-071-01	2042	Российская Федерация Иркутская область Куйтунский район	образован путем раздела участка с кадастровым номером 38-10-030301-171	Мингаутуйское муниципальное образование – субъект
3	35/16 участок, расположенный в границах квартала № 10-071-01 (расположен в границах общинного участка)	914	Российская Федерация Иркутская область Куйтунский район Куйтунское местное самоуправление Бардукское участковое хозяйство Бардукская дорога, кадастровый номер 38-10-030301-110	путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38-10-030301-023 (расположен в границах земельного участка с кадастровым номером 38-10-030301-172, с сохранением установленных границ	Российская Федерация – субъект
4	35/17 защитный участок, расположенный в границах квартала № 10-071-01	2869	Российская Федерация Иркутская область Куйтунский район Куйтунское местное самоуправление Бардукское участковое хозяйство Бардукская дорога, кадастровый номер 38-10-030301-110	путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38-10-030301-172, с сохранением установленных границ	Российская Федерация – субъект

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Адрес (местоположение) земельного участка	Способ образования земельного участка	Правобладелец земельного участка, вид права
1	3318 Микрорайон 1913 участок сод. общинный 4-х разделов в квартале 38 10 01 01 01	4247	Российская Федерация Трутовская область Кувуновский район Кувуновское лесничество, Кувуновское участковое лесничество, бунтовская длина, кадастровый номер длина: 15 кв. 21 кв. 22 кв. 23 кв. 24 кв. 30 кв. 40 кв.	путем раскв. земельного участка с кадастровым номером 38 10 01 01 01 1108, с сохранением всех иных ограничений границ	Российская Федерация - собственность
6	3319 Участок разделов в квартале 38 10 01 01 01	560	Российская Федерация Трутовская область Кувуновский район Кувуновское лесничество Кувуновское участковое лесничество, Кувуновская длина, кадастровый номер длина: 15 кв. 44 кв.	путем раскв. земельного участка с кадастровым номером 38 10 01 01 01 1201, с сохранением всех иных ограничений границ	Российская Федерация - собственность
7	3320 Участок разделов в квартале 38 10 01 01 01	423	Российская Федерация Трутовская область Кувуновский район Кувуновское лесничество, Зартовское участковое лесничество, Тельцовский участок № 1 Тельцов «Барышевский» кадастровый номер: длина: 38 кв. 21 кв.	путем раскв. земельного участка с кадастровым номером 38 10 01 01 01 1172, с сохранением всех иных ограничений границ	Российская Федерация - собственность
Итого		40236			

2.2.2 Сведения об отнесении (не отнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования

Согласно пункту 12 статьи 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации к территориям общего пользования относятся территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары)

Земельными участками общего пользования, в соответствии с частью 12 статьи 85 Земельного кодекса Российской Федерации, признаются земельные участки, занятые площадями, улицами, проездами, автомобильными дорогами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами, пляжами и другими объектами, могут включаться в состав различных территориальных зон и не подлежат приватизации

Также, к земельным участкам общего пользования относятся земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, не закрытые для общего доступа земельные участки, на которых граждане имеют право свободно, без каких-либо разрешений находиться и использовать имеющиеся на этих участках природные объекты в пределах, допускаемых законом и иными правовыми актами, а также собственником соответствующего земельного участка

В таблице 3 указаны образуемые земельные участки, которые входят в *границы размещения линейного объекта и будут отнесены к территории общего пользования, занятым автомобильными дорогами.* В соответствии с пунктами 2, 3 части

						№
						8
№	№	№	№	№	№	

4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента на указанные земельные участки не распространяется.

Таблица 4 – Сведения об отнесении (не отнесении) образуемых земельных участков для размещения линейного объекта – «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Бардук – Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Бардук – Мингатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)» в территориях общего пользования

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Правовый режим исходного земельного участка, под права	Основание для отнесения образуемого земельного участка к территориям общего пользования
1	2	3	4	5
1	331	364	Земли государственной собственности на территории, расположенные в границах территории	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
2	332	10245	Собственность Государственной территории Республики Бурятия	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
3	333	344	Собственность Российской Федерации	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
4	334	100291	Собственность Российской Федерации	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
5	335	158817	Собственность Республики Бурятия	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
6	336	2261	Собственность Российской Федерации	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
7	337	5218	Собственность Российской Федерации	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
8	338	48574	Собственность Российской Федерации	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
9	339	12235	Собственность Российской Федерации	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
10	3310	501	Собственность Российской Федерации	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
11	3311	395	Земли государственной собственности на территории	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
12	3312	010	Собственность Минусинского муниципального образования	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ
13	3313	110	Собственность Минусинского муниципального образования	чпст. 12 статьи 85 Земельного кодекса РФ

№ пп	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение) земельного участка	Кадастровый номер и вид объекта недвижимости	Наименование объекта недвижимости	Адрес объекта недвижимости
1	2	3	4	5	6
		Мингадукское муниципальное образование с/пос. Мингадук, ул. 8 Марта			муниципальное образование с/пос. Мингадук – 8 Марта

2.2.6 Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую

Таблица 7 Сведения о категории земель образуемых земельных участков для размещения линейного объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Бардук – Мингадук (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Бардук – Мингадук на участке км 49+082 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)»

№ пп	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Категория земель по целевому назначению, установленная по завершению работ	Нужно ли изменить категорию земель по целевому назначению	Сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую
1	2	3	4	5	6
1	351	36	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов с/пос. Бардук	не требуется
2	352	10267	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
3	353	344	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
4	354	10250	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
5	355	154817	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
6	356	2261	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
7	357	5218	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
8	358	40574	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
9	359	12233	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
10	3510	51	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
11	3511	345	земли промышленности и иного специ. назначения	земли сельского фонда	ПРЕДУСТРОИТЬ
12	3512	646	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов с/пос. Бардук	не требуется
13	3513	136	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов с/пос. Мингадук	не требуется

№ пп	№ пп	№ пп	№ пп	№ пп	№ пп

Таблица 8 – Сведения о категории земель образуемых земельных участков для размещения временных и вспомогательных сооружений, требуемых на период реконструкции линейного объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Бардук – Мингатуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Бардук – Мингатуй на участке км 491982 – км 67 610 в Куйтунском районе Иркутской области)»

№ пп	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Категория земель по целевому назначению, установленная для территории района	Нематричные данные и категория земель по целевому назначению	Сведения о необходимости перевода земельного участка из существующей категории в другую
1	2	3	4	5	6
1	3514	29161	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов	не требуется
2	3515	2042	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов	не требуется
3	3516	914	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов	не требуется
4	3517	2889	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов	не требуется
5	3518	4217	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов	не требуется
6	3519	590	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов	не требуется
7	3520	425	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов	не требуется

2.3 Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков, образуемых частей земельных участков

2.3.1 Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков для размещения линейного объекта

Таблица 9 – Каталог координат характерных точек границ образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертёжом межевания территории - ЗУ1

МСК 38, зона 3

ЗУ1(1)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β(°)	α(°)	β(°)
1	644566,36	3 50792,94	17,22	102°	51°	25 38°
2	644587,50	3 50836,95	18,21	135°	16°	43 13°
3	644574,45	3 50822,73	8,81	226°	25°	34 85°
4	644568,38	3 50836,35	28,92	305°	37°	16 35°
	644566,36	3 50792,94	0,50	100°	50°	00 10°

ЗУ1(2)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β(°)	α(°)	β(°)
1	644589,42	3 50825,40	15,81	107°	52°	11 19°
2	644604,53	3 50836,01	18,19	159°	52°	01 18°
3	644587,15	3 50836,29	6,32	226°	30°	12 12°
4	644563,07	3 50831,73	8,97	315°	35°	25 34°
	644589,42	3 50825,40	0,50	100°	50°	00 10°

Таблица № – Каталог координат характерных точек границ образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ 2
МСК 38, зона 3

ЗУ 2(1)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β	γ	φ
1	644817,07	3150561,38	43,75	133°	42°	45,24°
2	644787,44	3150597,09	19,32	163°	42°	27,53°
3	644768,89	3150598,41	21,90	253°	46°	27,57°
4	644762,77	3150577,38	57,18	343°	45°	09,53°
1	644817,07	3150561,38	0,50	000°	50°	00,00°

ЗУ 2(2)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β	γ	φ
1	645396,21	3150127,18	72,31	151°	07°	51,18°
2	645332,89	3150162,05	71,22	153°	33°	39,14°
3	645269,12	3150196,00	73,98	154°	27°	29,43°
4	645202,37	3150235,95	98,58	152°	25°	18,32°
5	645114,99	3150271,63	100,99	323°	30°	36,82°
6	645123,59	3150265,27	25,91	330°	38°	54,80°
7	645146,25	3150252,70	100,39	332°	41°	58,39°
8	645235,43	3150266,67	100,09	332°	46°	21,20°
9	645324,52	3150169,83	79,07	335°	03°	08,19°
1	645396,21	3150127,18	0,50	000°	00°	00,00°

ЗУ 2(3)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β	γ	φ
1	646228,70	3149772,07	86,33	135°	13°	09,28°
2	646150,91	3149808,21	56,13	159°	47°	49,79°
3	646098,01	3149828,69	198,95	135°	02°	45,91°
4	645941,42	3149891,72	28,12	159°	57°	31,25°
5	645682,92	3150002,20	109,59	333°	30°	16,41°
6	645782,05	3149956,76	100,05	335°	30°	44,81°
7	645873,77	3149915,45	100,04	335°	37°	03,59°
8	645994,89	3149851,17	100,01	337°	17°	57,31°
9	646057,17	3149835,61	177,67	335°	53°	25,76°
10	646222,98	3149771,72	8,76	000°	28°	29,78°
1	646228,70	3149772,07	0,00	000°	00°	00,00°

ЗУ 2(4)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β	γ	φ
1	646321,22	3149777,09	65,68	135°	27°	45,21°
2	646261,52	3149805,37	99,60	135°	03°	58,8°
3	646171,29	3149817,36	100,89	157°	10°	36,50°
4	646078,29	3149886,46	199,89	135°	38°	17,8°
5	645896,13	3149962,81	100,01	157°	17°	57,31°
6	645801,15	3150001,05	100,01	135°	19°	57,4°
7	645748,87	3150039,89	99,96	157°	20°	03,41°
8	645666,63	3150078,11	99,63	135°	09°	57,84°
9	645524,79	3150116,78	99,29	155°	33°	31,3°
10	645234,37	3150157,81	92,67	134°	11°	11,29°
11	645351,05	3150197,83	71,73	331°	08°	02,0°
12	645214,27	3150163,20	101,12	335°	13°	40,84°
13	645316,51	3150129,62	95,86	336°	27°	24,73°

07/19-22-ПМТ-04-Т4

14	648561,42	3149782,33	112,68	33°	28'	93,67°
15	648568,46	3149839,06	730,96	33°	5'	27,53°
16	648596,76	3149928,68	167,59	33°	02'	57,28°
17	648612,19	3149966,09	44,63	33°	53'	12,90°
18	648653,51	3149918,38	170,03	33°	53'	31,80°
19	648612,13	3149777,30	8,81	00°	51'	17,70°
1	648621,22	3149777,99	0,06	00°	00'	00,00°
Парабола 1						
1	648638,06	3149832,28	0,26	33°	46'	30,51°
2	648638,23	3149832,21	0,26	24°	46'	30,51°
3	648638,18	3149832,02	0,26	15°	46'	30,51°
4	648637,99	3149832,09	0,26	06°	46'	30,51°
1	648638,06	3149832,28	0,06	00°	00'	00,00°
Парабола 2						
1	648633,83	3149818,8	0,26	15°	46'	30,51°
2	648633,64	3149818,94	4,68	07°	02'	54,27°
3	648633,23	3149833,32	0,26	33°	46'	30,51°
4	648633,12	3149833,25	4,68	25°	02'	54,27°
1	648633,83	3149818,87	0,06	00°	00'	00,00°
Парабола 3						
1	648633,31	3149881,14	0,26	33°	26'	95,82°
2	648633,49	3149881,05	0,19	24°	47'	55,93°
3	648633,41	3149880,88	0,21	15°	07'	58,50°
4	648633,22	3149880,96	0,26	06°	26'	95,82°
1	648633,31	3149881,11	0,06	00°	00'	00,00°
Парабола 4						
1	648624,72	3149907,46	0,26	33°	26'	95,82°
2	648624,91	3149907,31	0,21	24°	09'	58,84°
3	648624,82	3149907,12	0,21	15°	39'	13,77°
4	648624,63	3149907,21	0,21	06°	39'	13,77°
1	648624,72	3149907,46	0,06	00°	00'	00,00°

Таблица 11 – Каталог координат характерных точек границ образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории №УЗ

МСК 38, зона 3

УЗ(1)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				град	мин	сек
1	648286,71	3149745,34	63,81	153°	13'	56,18°
2	648228,73	3149772,05	3,73	133°	22'	20,21°
3	648222,96	3149771,71	66,02	336°	37'	32,27°
4	648283,33	3149744,99	3,46	003°	52'	42,63°
1	648286,71	3149745,34	0,00	000°	00'	00,00°

УЗ(2)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				град	мин	сек
1	648372,81	3149754,32	56,75	153°	21'	31,84°
2	648321,23	3149777,08	8,82	133°	30'	08,18°
3	648312,43	3149777,39	11,59	333°	52'	00,84°
4	648323,01	3149772,63	48,42	337°	33'	03,59°
5	648367,61	3149753,77	3,24	006°	31'	34,25°
1	648372,81	3149754,32	0,00	000°	00'	00,00°

№ п/п	№	№	№	№	№

07/19-22-ПМТ-04-Т4

№

15

Таблица 12 – Каталог координат характерных точек границ образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ4
МСК 38, зона 3

ЗУ4						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				град.	мин.	сек.
1	648850,88	3149439,52	7,44	168°	38'	30,65"
2	648853,59	3149446,45	214,52	154°	22'	25,78"
3	648849,17	3149539,23	9,49	161°	49'	56,11"
4	648851,13	3149542,19	25,17	162°	03'	25,96"
5	648827,20	3149549,93	25,34	162°	49'	50,76"
6	648862,99	3149557,41	25,44	163°	58'	49,26"
7	648878,54	3149564,43	25,63	165°	34'	25,06"
8	648853,70	3149570,82	25,71	167°	31'	53,87"
9	648828,04	3149576,37	25,68	169°	35'	29,02"
10	648893,34	3149581,01	25,56	171°	27'	05,41"
11	648878,06	3149581,81	25,15	172°	53'	20,21"
12	648852,81	3149587,96	25,30	173°	55'	11,56"
13	648427,65	3149590,84	100,13	174°	40'	15,17"
14	648527,93	3149599,94	100,02	174°	42'	58,91"
15	648228,36	3149609,15	100,01	174°	42'	57,91"
16	648128,78	3149618,36	100,00	174°	42'	55,11"
17	648029,21	3149627,57	99,95	174°	42'	45,67"
18	647929,69	3149636,78	99,87	174°	23'	50,29"
19	647830,30	3149646,53	99,95	173°	53'	67,63"
20	647730,92	3149655,03	99,99	173°	58'	20,64"
21	647631,48	3149667,53	100,00	173°	58'	22,86"
22	647532,05	3149678,03	100,00	173°	58'	02,29"
23	647432,58	3149688,54	99,99	173°	58'	20,61"
24	647333,14	3149699,04	100,00	173°	58'	22,87"
25	647233,69	3149709,54	100,00	173°	58'	02,29"
26	647134,24	3149720,05	25,03	174°	00'	49,54"
27	647034,35	3149722,89	24,50	174°	18'	28,88"
28	647084,97	3149725,69	126,87	177°	46'	53,07"
29	646958,20	3149730,00	2,42	177°	21'	35,53"
30	646958,51	3149727,60	9,20	188°	31'	50,76"
31	646958,31	3149727,57	2,46	167°	42'	68,22"
32	646957,98	3149730,01	13,16	177°	46'	41,38"
33	646944,83	3149730,52	13,05	181°	37'	40,02"
34	646931,81	3149730,13	25,42	182°	57'	12,83"
35	646926,42	3149728,84	25,35	184°	01'	45,18"
36	646881,15	3149727,06	25,19	181°	12'	52,27"
37	646856,05	3149724,99	25,03	185°	02'	35,21"
38	646831,12	3149722,79	100,02	185°	08'	37,72"
39	646731,59	3149713,51	99,81	185°	03'	29,74"
40	646632,08	3149705,11	24,51	184°	08'	38,21"
41	646607,63	3149703,36	24,06	182°	17'	12,49"
42	646583,59	3149702,40	24,09	179°	40'	01,51"
43	646559,59	3149702,54	23,78	176°	10'	00,15"
44	646535,77	3149704,13	23,77	172°	37'	36,47"
45	646512,20	3149707,18	23,62	169°	02'	31,55"
46	646489,01	3149711,67	23,85	163°	27'	21,46"
47	646465,92	3149717,66	23,96	161°	53'	00,76"
48	646443,19	3149723,06	21,18	159°	08'	04,78"
49	646420,99	3149733,67	21,53	157°	12'	33,87"
50	646397,99	3149743,17	27,51	156°	08'	12,82"
51	646372,83	3149754,30	5,26	185°	53'	41,74"

07/19-22-ПМТ-04-Т4

№

16

52	646367,00	3119757,76	29,49	183°	50'	12,47"
53	646338,77	3119750,71	53,75	183°	57'	27,76"
54	646283,78	3119731,98	57,18	186°	18'	18,67"
55	646326,70	3119726,76	53,06	186°	46'	59,42"
56	646357,03	3119713,33	25,54	188°	01'	17,38"
57	646380,09	3119703,68	23,71	190°	05'	55,61"
58	646405,16	3119694,93	25,93	191°	34'	21,23"
59	646429,77	3119686,77	26,03	193°	11'	12,91"
60	646454,69	3119679,24	26,34	195°	24'	20,15"
61	646480,19	3119672,64	26,11	197°	04'	32,51"
62	646505,82	3119667,67	26,26	192°	37'	33,52"
63	646531,86	3119664,30	26,25	195°	04'	37,97"
64	646558,08	3119662,53	26,22	199°	34'	01,31"
65	646584,77	3119662,79	73,00	003°	18'	20,94"
66	646610,88	3119663,42	25,47	001°	04'	27,81"
67	646637,76	3119663,73	100,19	003°	03'	42,76"
68	646663,06	3119671,07	99,98	005°	05'	15,01"
69	646687,64	3119682,95	21,91	003°	02'	16,16"
70	646859,45	3119685,14	24,53	004°	42'	42,88"
71	646884,20	3119687,18	24,72	004°	04'	46,65"
72	646908,86	3119688,91	24,57	002°	57'	45,15"
73	646933,46	3119690,18	24,45	001°	33'	37,48"
74	646957,84	3119690,86	21,54	000°	04'	18,37"
75	646982,38	3119690,93	24,53	358°	44'	15,26"
76	647006,90	3119690,49	21,52	357°	18'	11,31"
77	647031,39	3119689,74	74,39	353°	37'	57,04"
78	647055,92	3119687,51	21,12	351°	57'	16,31"
79	647080,34	3119685,74	74,83	354°	17'	46,64"
80	647105,27	3119682,87	21,91	351°	04'	28,27"
81	647130,04	3119680,77	100,50	353°	33'	07,76"
82	647229,19	3119669,76	99,99	353°	58'	20,61"
83	647328,05	3119659,26	100,50	353°	33'	22,56"
84	647428,38	3119648,76	100,50	353°	58'	22,90"
85	647527,83	3119638,26	99,99	353°	58'	09,12"
86	647627,27	3119627,75	100,50	353°	38'	22,80"
87	647726,72	3119617,25	100,57	353°	33'	17,45"
88	647826,24	3119606,74	100,20	353°	04'	58,01"
89	647925,72	3119594,73	100,53	354°	16'	46,98"
90	648025,25	3119581,76	100,50	351°	12'	25,11"
91	648124,87	3119573,53	100,51	354°	42'	57,01"
92	648224,40	3119566,34	100,52	386°	26'	08,07"
93	648324,73	3119560,17	99,87	354°	39'	45,52"
94	648423,67	3119550,83	21,69	353°	53'	53,30"
95	648518,22	3119548,22	21,38	352°	33'	12,56"
96	648612,61	3119545,18	24,40	351°	26'	41,57"
97	648706,74	3119541,55	24,32	349°	34'	37,77"
98	648800,66	3119537,15	21,31	347°	33'	19,77"
99	648894,46	3119531,91	24,41	345°	34'	35,86"
100	648988,04	3119525,83	21,48	343°	54'	36,66"
101	649081,37	3119519,68	24,67	342°	48'	48,96"
102	649175,14	3119511,79	21,82	342°	08'	52,87"
103	649268,76	3119504,16	73,18	341°	49'	05,13"
104	649360,19	3119490,40	25,68	341°	08'	18,12"
105	649451,77	3119473,73	76,17	343°	43'	48,37"
106	649540,13	3119466,80	26,11	339°	35'	16,35"
107	649626,11	3119462,93	9,98	343°	13'	23,57"
108	649708,04	3119461,64	58,91	338°	34'	27,25"

07/19-22-ПМТ-04-Т4

№

17

| 1 | 04880088 | 314943922 | 000 | 000 | 00 | 00000 |

Таблица 13 – Каталог координат характерных точек границы обратимого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории №5

МСК 38, зона 3

3530)				
№	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	649804,10	3150266,20	66,29	192° 37' 43,71"
2	649739,69	3150251,82	71,36	234° 10' 31,67"
3	649655,93	3150191,20	59,28	236° 07' 36,83"
4	649607,86	3150140,40	50,26	235° 47' 27,10"
5	649610,32	3150107,42	59,23	237° 29' 56,67"
6	649613,32	3150065,04	50,26	238° 12' 26,24"
7	649586,84	3150022,32	100,16	234° 07' 03,77"
8	649535,23	3149936,43	100,00	235° 06' 28,72"
9	649533,94	3149889,61	24,81	234° 07' 13,81"
10	649471,17	3149939,37	34,41	237° 59' 23,71"
11	649438,23	3149908,67	23,61	235° 37' 07,01"
12	649444,73	3149788,94	23,57	231° 50' 37,60"
13	649430,20	3149770,38	23,37	227° 16' 16,37"
14	649414,34	3149753,21	23,68	222° 33' 35,29"
15	649397,34	3149737,66	23,52	217° 11' 18,50"
16	649378,74	3149723,20	23,51	212° 59' 13,31"
17	649359,02	3149710,40	23,31	208° 50' 36,81"
18	649338,23	3149698,93	24,22	205° 58' 59,23"
19	649316,46	3149688,31	24,68	204° 28' 01,25"
20	649294,00	3149678,12	24,94	204° 08' 23,37"
21	649271,24	3149667,92	100,00	204° 07' 20,88"
22	649179,97	3149627,03	100,00	204° 07' 20,88"
23	649098,70	3149586,13	99,99	204° 07' 29,31"
24	648997,44	3149545,31	24,86	204° 04' 12,45"
25	648974,74	3149533,17	24,51	203° 27' 51,64"
26	648952,24	3149523,43	24,63	201° 16' 44,05"
27	648929,85	3149516,73	23,61	197° 56' 12,25"
28	648907,36	3149509,43	23,41	193° 23' 20,75"
29	648881,34	3149501,03	23,76	188° 39' 12,91"
30	648861,79	3149500,36	23,53	183° 52' 26,38"
31	648838,31	3149498,07	23,31	179° 04' 02,01"
32	648814,97	3149490,33	23,37	174° 18' 05,78"
33	648791,72	3149501,67	23,42	169° 33' 32,21"
34	648768,69	3149505,90	23,92	165° 43' 11,09"
35	648743,51	3149511,80	24,32	163° 10' 27,82"
36	648722,23	3149518,84	65,29	161° 48' 43,28"
37	648600,20	3149530,22	214,40	334° 22' 30,64"
38	648553,39	3149446,46	14,86	063° 37' 40,49"
39	648539,03	3149469,29	7,11	003° 57' 21,18"
40	648506,15	3149461,77	28,40	008° 38' 53,72"
41	648492,23	3149461,71	26,61	013° 23' 10,17"
42	648918,16	3149479,91	28,40	017° 54' 48,04"
43	648913,23	3149479,03	23,92	021° 17' 17,50"
44	648907,43	3149488,44	25,49	023° 20' 46,26"
45	648900,83	3149493,31	25,11	024° 03' 14,83"
46	649013,73	3149508,80	100,00	024° 07' 29,71"
47	649105,05	3149549,63	100,00	024° 07' 20,88"
48	649106,32	3149561,35	99,99	024° 07' 29,31"
49	649287,38	3149631,42	15,59	024° 06' 53,71"

07/19-22-ПМТ-04-Т4

№

18

50	649301,81	31498377,79	30,11	013°	27'	28,98"
51	649323,70	31498384,46	34,99	009°	34'	31,42"
52	649358,20	31498412,28	21,01	028°	87'	14,31"
53	649379,58	31498376,06	5,83	032°	49'	04,59"
54	649381,48	31498379,22	11,27	302°	38'	07,93"
55	649390,56	31498369,73	22,11	032°	38'	30,90"
56	649419,20	31498816,7	11,01	122°	47'	12,97"
57	649419,64	31498391,27	25,53	038°	07'	56,80"
58	649423,15	31497970,06	28,41	042°	37'	44,79"
59	649442,61	31497248,83	26,67	047°	16'	46,83"
60	649500,70	31497114,11	26,08	051°	56'	54,61"
61	649577,02	314976520	26,62	055°	37'	55,32"
62	649591,71	314978677	25,29	052°	38'	01,50"
63	649595,78	314990847	75,26	059°	0'	00,78"
64	649518,28	31498390,0	100,00	050°	06'	39,31"
65	649519,59	314991580	99,84	059°	00'	48,95"
66	649620,69	315030148	49,71	059°	12'	51,83"
67	649617,19	31506173,70	19,73	057°	30'	05,37"
68	649673,92	315038572	49,78	059°	47'	07,98"
69	649701,19	315012737	49,67	059°	07'	37,01"
70	649728,91	315016836	123,42	052°	17'	26,63"
1	649804,40	315026220	0,00	000°	00'	00,00"

35(2)

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	6520040,88	31508150,0	82,99	083°	07'	09,98"
2	6520072,28	31508876,64	39,18	089°	53'	30,50"
3	6520090,35	315072576	26,29	087°	28'	14,43"
4	6520170,51	315073207	24,93	089°	27'	14,27"
5	6520170,79	315077685	100,00	089°	00'	00,00"
6	6520170,79	315087695	99,99	089°	53'	31,83"
7	6520170,92	315097601	100,00	089°	57'	56,23"
8	6520170,98	315107695	100,00	089°	00'	00,00"
9	6520170,98	315117607	0,00	000°	00'	00,00"
10	6520170,98	315117695	199,96	089°	47'	26,27"
11	6520088,57	315137689	71,39	269°	24'	13,90"
1	6520040,85	315083504	0,00	000°	00'	00,00"

35(3)

N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	655403,83	315537017	96,12	133°	10'	21,11"
2	655823,41	315512911	86,18	183°	57'	17,89"
3	655713,12	315511161	100,02	183°	17'	21,33"
4	655643,57	315540887	100,13	183°	27'	18,39"
5	655513,61	315540301	25,29	184°	04'	50,70"
6	655518,58	315540121	25,27	185°	07'	14,21"
7	655505,11	315539809	25,08	186°	18'	28,19"
8	655467,78	315539619	17,91	187°	43'	55,32"
9	655520,05	315539538	11,23	110°	07'	23,01"
10	655445,44	315530403	176,39	200°	04'	24,89"
11	655279,77	315534349	143,23	191°	18'	49,88"
12	655139,52	315531539	64,69	195°	59'	21,06"
13	655073,13	315529757	123,68	188°	51'	27,67"
14	655952,97	315527811	101,69	191°	18'	42,75"
15	655556,14	315519873	83,77	189°	20'	56,00"

07/19-22-ПМТ-041-Т4

16	65171,17	3155062,96	38,32	272°	58	15,18"
17	65173,50	3155074,68	40,78	007°	54	18,73"
18	65175,02	3155091,32	09,98	002°	81	37,11"
19	65180,05	3155045,08	100,00	009°	00	12,97"
20	651978,82	3155060,73	99,99	009°	00	16,20"
21	655077,58	3155076,58	100,00	009°	00	12,97"
22	655176,35	3155092,03	100,00	009°	00	12,97"
23	655275,12	3155107,68	100,00	009°	00	12,97"
24	655373,89	3155123,33	100,00	009°	00	12,97"
25	655472,66	3155138,98	99,99	009°	00	16,20"
26	655571,42	3155154,63	100,02	008°	02	47,90"
27	655670,19	3155168,63	50,79	003°	46	13,99"
28	655721,15	3155171,97	20,60	008°	17	06,11"
29	655771,47	3155177,08	50,11	006°	49	17,74"
30	655821,22	3155183,03	81,01	009°	18	26,47"
31	655872,28	3155191,56	50,74	012°	38	24,77"
32	655921,80	3155202,42	50,33	015°	07	38,92"
33	655970,11	3155215,47	19,99	015°	07	13,51"
34	656018,67	3155228,51	49,92	015°	07	49,07"
35	656066,86	3155241,54	49,71	014°	52	29,95"
36	656114,90	3155254,36	49,68	016°	59	39,07"
37	656162,41	3155268,82	49,76	017°	49	08,00"
38	656209,73	3155281,07	50,55	014°	06	44,50"
39	656257,49	3155300,58	50,17	020°	50	26,65"
40	656304,38	3155313,43	20,17	018°	16	29,50"
41	656353,02	3155334,17	74,64	012°	58	17,77"
42	656401,03	3155349,76	2,03	011°	82	01,70"
43	656449,87	3155374,54	21,67	016°	36	03,95"
44	656497,18	3155399,29	21,51	009°	09	17,65"
45	656548,38	3155353,16	24,56	007°	44	23,61"
46	656597,66	3155356,49	21,55	009°	17	28,30"
47	656647,06	3155359,18	21,50	005°	00	51,54"
48	656696,56	3155361,33	21,70	009°	06	31,50"
49	656746,20	3155363,16	99,96	003°	26	48,91"
50	656795,81	3155368,03	100,00	003°	17	26,72"
51	656845,72	3155374,67	86,13	003°	17	49,92"
52	656895,71	3155379,28	78,09	000°	08	21,50"
1	656945,83	3155379,47	0,00	000°	00	00,00"
Полигон 1						
1	656811,70	3155408,18	0,19	034°	30	30,68"
2	656811,86	3155408,29	0,26	302°	81	18,87"
3	656811,97	3155408,17	0,76	216°	27	53,96"
4	656811,80	3155408,02	0,19	122°	00	19,38"
1	656811,70	3155408,18	0,00	000°	00	00,00"
Полигон 2						
1	656756,21	3155375,46	0,19	034°	30	30,68"
2	656756,37	3155375,57	0,21	299°	07	16,57"
3	656756,47	3155375,39	0,19	212°	00	19,38"
4	656756,31	3155375,29	0,26	120°	27	53,96"
1	656756,21	3155375,46	0,00	000°	00	00,00"
Полигон 3						
1	656837,74	3155200,73	0,19	068°	58	21,46"
2	656837,43	3155200,26	0,26	281°	18	38,76"
3	656837,47	3155200,06	0,76	183°	37	50,76"
4	656837,27	3155200,03	0,26	099°	37	50,76"
1	656837,74	3155200,73	0,00	000°	00	00,00"
Полигон 4						

1	655799,62	3155199,26	0,20	008°	37	50,70°
2	655799,82	3155199,50	0,70	273°	3	50,70°
3	655799,88	3155199,39	0,19	188°	88	21,40°
4	655799,64	3155199,50	0,70	101°	18	35,70°
1	655799,62	3155199,26	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 5						
1	655794,91	3155181,34	0,20	008°	37	50,70°
2	655795,11	3155181,37	0,20	273°	37	50,70°
3	655795,14	3155181,17	0,20	183°	37	50,70°
4	655794,94	3155181,14	0,20	093°	37	50,70°
1	655794,91	3155181,34	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 6						
1	655638,73	3155171,91	0,20	008°	37	50,70°
2	655638,93	3155171,94	0,70	273°	3	50,70°
3	655638,90	3155171,71	0,20	188°	37	50,70°
4	655638,70	3155171,71	0,70	093°	37	50,70°
1	655638,73	3155171,91	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 7						
1	655577,92	3155163,26	0,20	011°	18	35,70°
2	655578,12	3155163,30	0,20	273°	37	50,70°
3	655578,15	3155163,10	0,20	183°	37	50,70°
4	655577,95	3155163,07	0,19	093°	38	21,40°
1	655577,92	3155163,26	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 8						
1	655510,31	3155153,30	0,20	008°	37	50,70°
2	655510,51	3155153,33	0,70	273°	3	50,70°
3	655510,51	3155153,33	0,19	188°	88	21,40°
4	655510,35	3155153,30	0,70	101°	18	35,70°
1	655510,31	3155153,30	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 9						
1	655439,97	3155113,37	0,19	081°	07	38,31°
2	655440,64	3155113,30	4,33	063°	59	10,72°
3	655444,31	3155144,24	0,20	323°	07	48,37°
4	655444,46	3155144,12	3,83	273°	79	20,65°
5	655445,04	3155149,31	0,21	211°	23	46,44°
6	655444,89	3155149,20	3,83	147°	02	46,32°
1	655439,97	3155113,37	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 10						
1	655376,99	3155132,37	0,19	008°	88	21,40°
2	655377,18	3155132,60	0,70	281°	18	35,70°
3	655377,22	3155132,40	0,20	188°	37	50,70°
4	655377,02	3155132,37	0,70	093°	37	50,70°
1	655376,99	3155132,37	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 11						
1	655312,80	3155121,31	0,20	008°	37	50,70°
2	655313,06	3155121,34	0,20	273°	37	50,70°
3	655313,04	3155121,31	0,20	188°	37	50,70°
4	655312,89	3155121,31	0,20	093°	37	50,70°
1	655312,80	3155121,31	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 12						
1	655250,45	3155119,70	0,20	008°	37	50,70°
2	655250,65	3155119,73	0,70	273°	3	50,70°
3	655250,68	3155119,53	0,20	188°	37	50,70°
4	655250,48	3155119,50	0,70	093°	37	50,70°
1	655250,45	3155119,70	0,00	000°	00	00,00°
Παράδειγμα 13						
1	655133,00	3155099,18	0,20	011°	18	35,70°

Ε.Μ.	Ε.Μ.	Μ.Μ.	Μ.Μ.	Ε.Μ.	Ε.Μ.

07/19-22-ΠΜΤ-04-Τ4

%

21

2	655183,20	3155090,22	0,20	278°	37	50,70°
3	655183,73	3155090,07	0,70	183°	3	50,70°
4	655183,03	3155090,09	0,19	098°	58	21,46°
1	655183,00	3155090,18	0,00	000°	00	00,00°
Подобъект 14						
1	655112,23	3155087,23	0,20	003°	37	50,70°
2	655112,03	3155087,28	0,20	278°	37	50,70°
3	655112,46	3155087,08	0,20	183°	37	50,70°
4	655112,29	3155087,05	0,20	098°	37	50,70°
1	655112,23	3155087,23	0,00	000°	00	00,00°
Подобъект 15						
1	655049,24	3155076,23	0,20	003°	3	50,70°
2	655049,01	3155076,28	0,20	278°	37	50,70°
3	655049,47	3155076,08	0,19	183°	58	21,46°
4	655049,28	3155076,05	0,20	098°	18	35,70°
1	655049,24	3155076,23	0,00	000°	00	00,00°
Подобъект 16						
1	654985,19	3155065,11	0,20	003°	37	50,70°
2	654985,01	3155065,17	0,20	278°	37	50,70°
3	654985,72	3155064,97	0,20	183°	37	50,70°
4	654985,52	3155064,94	0,20	098°	37	50,70°
1	654985,19	3155065,11	0,00	000°	00	00,00°
Подобъект 17						
1	654923,19	3155054,39	0,20	011°	18	35,70°
2	654923,39	3155054,13	0,20	278°	37	50,70°
3	654923,42	3155054,23	0,70	183°	3	50,70°
4	654923,22	3155054,20	0,19	098°	58	21,46°
1	654923,19	3155054,39	0,00	000°	00	00,00°
Подобъект 18						
1	654858,62	3155043,32	0,20	003°	37	50,70°
2	654858,82	3155043,35	0,20	278°	37	50,70°
3	654858,85	3155043,13	0,20	183°	37	50,70°
4	654858,65	3155043,12	0,20	098°	37	50,70°
1	654858,62	3155043,32	0,00	000°	00	00,00°
Подобъект 19						
1	655901,56	3155209,90	0,20	002°	5	44,66°
2	655901,70	3155209,9	0,71	271°	38	07,67°
3	655901,82	3155209,17	0,20	182°	5	44,66°
4	655901,62	3155209,16	0,71	091°	38	07,67°
1	655901,56	3155209,90	0,00	000°	00	00,00°
Подобъект 20						
1	655966,89	3155218,61	0,20	003°	37	50,70°
2	655967,00	3155218,61	0,20	278°	37	50,70°
3	655967,03	3155218,41	0,19	183°	58	21,46°
4	655966,84	3155218,41	0,20	098°	18	35,70°
1	655966,89	3155218,61	0,00	000°	00	00,00°

Таблица 14. Каталог координат характерных точек грани образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертёжом межевания территории – ЗУ6

МСК 38, зона 3

ЗУ6(1)						
X	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	649378,13	3149647,0	34,96	189°	37	54,70°
2	649323,79	3149638,46	30,09	227°	22°	13,24°
3	649301,83	3149637,80	9,45	024°	27°	21,49°
4	649310,45	3149641,66	23,33	024°	27°	38,88°

№

07/19-22-ПМТ-ОЧ-ТЧ

22

2	854733,21	3155221,68	27,48	126°	38'	43,13°
	854738,18	3155241,70	0,50	100°	00'	00,10°

336(2)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	854733,19	3155221,68	38,32	162°	32'	21,68°
2	854731,47	3155229,96	2,15	125°	52'	35,10°
3	854730,21	3155201,70	-0,20	272°	37'	01,92°
4	854732,28	3155243,58	0,92	108°	07'	28,37°
5	854733,19	3155221,68	0,00	100°	00'	00,10°

336(3)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	854413,44	3155408,04	4,79	114°	09'	24,11°
2	854413,48	3155408,11	0,01	275°	04'	05,78°
3	854401,52	3155361,51	172,75	195°	50'	27,58°
4	854439,32	3155313,10°	113,23	011°	18'	35,76°
5	854279,77	3155343,46	176,36	120°	14'	35,87°
6	854413,44	3155408,04	0,00	100°	00'	00,10°

Таблица 15 – Каталог координат характерных точек границ образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории – 3У7

МСК 38, книга 3

337(1)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	849961,07	3150553,44	40,01	073°	47'	15,02°
2	850144,33	3150218,00	11,87	063°	28'	41,25°
3	850149,63	3150636,62	17,46	069°	14'	25,38°
4	850225,82	3150682,08	17,28	075°	11'	25,86°
5	850030,23	3150669,63	-3,38	085°	37'	29,94°
6	850033,55	3150713,08	63,94	091°	30'	25,83°
7	850033,17	3150777,02	-3,34	268°	33'	29,92°
8	850029,67	3150731,62	26,81	264°	22'	12,78°
9	850027,04	3150704,94	27,41	259°	43'	34,71°
10	850022,88	3150681,90	23,36	255°	00'	42,19°
11	850016,84	3150659,34	23,10	250°	14'	21,83°
12	850009,03	3150637,60	23,52	245°	20'	00,48°
13	849999,27	3150616,20	23,56	240°	48'	47,26°
14	849987,78	3150595,63	49,93	235°	30'	45,26°
15	849961,07	3150553,44	0,00	000°	00'	00,10°

337(2)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	855952,97	3155278,11	190,65	011°	18'	57,04°
2	856139,32	3155313,40	272,75	015°	59'	27,58°
3	856401,52	3155361,54	45,60	023°	08'	05,27°
4	856443,47	3155408,42	6,76	114°	02'	26,23°
5	856440,74	3155414,54	56,03	203°	53'	08,20°
6	856386,77	3155391,64	47,17	194°	16'	51,77°
7	856341,08	3155379,01	36,22	192°	57'	46,33°
8	856292,12	3155367,83	36,09	194°	14'	59,48°
9	856243,37	3155355,86	36,00	194°	20'	51,08°
10	856195,13	3155343,11	36,00	194°	22'	21,25°

11	655016,70	315539,76	20,31	191°	37	18,90"
12	655018,10	3155318,00	32,22	195°	17	54,54"
13	655019,36	3155304,82	30,76	195°	27	57,28"
14	655019,31	3155291,47	32,15	195°	26	58,21"
1	655022,97	3155278,11	0,00	000°	00	00,00"

Таблица 16 – Каталог координат характерных точек границ образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории ЗУБ

МСК 38, зона 3

ЗУБ(1)						
N	X	Y	L, м	Дирекционный угол		
1	655082,22	3155298,11	68,60	085°	12	18,93"
2	655083,77	3155297,72	140,04	089°	27	20,54"
3	655084,72	3155297,72	140,04	089°	27	20,54"
4	655085,67	3155317,72	140,04	089°	27	00,51"
5	655086,63	3155297,72	140,05	089°	12	28,38"
6	655087,14	3155317,80	140,04	089°	47	07,43"
7	655087,66	3155476,80	99,69	089°	42	07,33"
8	655088,18	3155576,79	140,04	089°	42	07,43"
9	655088,70	3155676,79	140,04	089°	42	28,06"
10	655089,21	3155776,79	49,67	089°	42	06,79"
11	655089,17	3155826,70	21,86	089°	39	15,16"
12	655089,62	3155931,62	34,49	089°	48	25,44"
13	655090,13	3155876,10	21,73	089°	39	36,51"
14	655091,53	3155969,09	23,35	089°	12	45,96"
15	655091,29	3155923,28	23,56	078°	39	58,59"
16	655091,92	3155946,38	21,32	073°	49	32,80"
17	655104,36	3155969,86	43,42	139°	46	57,45"
18	655173,22	3155966,59	16,12	249°	04	10,71"
19	655174,46	3155961,53	26,69	253°	57	36,01"
20	655181,04	3155955,89	26,84	258°	39	08,57"
21	655184,76	3155929,58	26,14	263°	12	43,42"
22	655181,67	3155903,62	25,98	269°	38	47,50"
23	655180,15	3155877,68	25,53	268°	49	57,60"
24	655189,63	3155852,16	25,16	269°	38	08,32"
25	655191,17	3155827,06	30,90	269°	12	07,13"
26	655189,21	3155777,06	140,04	269°	42	28,06"
27	655188,70	3155677,06	140,04	269°	12	07,43"
28	655188,18	3155577,06	140,04	269°	42	07,43"
29	655187,66	3155477,06	140,04	269°	12	07,43"
30	655187,14	3155377,06	99,65	269°	42	27,53"
31	655186,63	3155277,05	99,96	269°	26	58,93"
32	655185,67	3155177,10	140,04	269°	27	20,54"
33	655184,72	3155077,10	140,04	269°	27	20,53"
34	655183,77	3154977,11	68,24	269°	15	09,61"
35	655182,88	3154908,38	36,35	358°	57	20,54"
1	655182,22	3154908,11	0,00	000°	00	00,00"

ЗУБ(2)						
N	X	Y	L, м	Дирекционный угол		
1	650566,02	3154333,76	39,16	091°	48	16,46"
2	650564,77	3154374,80	34,10	187°	29	52,98"
3	650530,26	3154376,35	26,27	193°	33	11,48"
4	650505,43	3154364,18	26,68	198°	07	21,37"
5	650480,07	3154333,88	26,47	202°	52	28,56"

6	650128,68	315-345,29	26,68	20,7°	37'	41,62°
7	650132,08	315-333,27	33,11	21,2°	32'	09,66°
8	650141,21	315-315,28	40,68	20,8°	18'	38,32°
9	650121,65	315-278,50	17,79	03,5°	34'	23,13°
10	650132,05	315-285,94	23,62	03,2°	12'	12,61°
11	650132,04	315-298,53	23,40	02,7°	37'	38,38°
12	650172,77	315-309,38	23,15	02,2°	32'	36,74°
13	650194,49	315-319,38	23,58	01,8°	08'	07,66°
14	65016,51	315-325,72	23,36	01,4°	00'	25,19°
15	650139,81	315-331,47	26,79	00,9°	12'	38,19°
1	650190,05	315-335,76	0,00	00,0°	00'	00,00°

Таблица 17. Кадастровые координаты характерных точек границы образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертёжом межевания территории ЗЗ-9

МСК 38, юна 3

ЗЗ-9(1)						
N	X	Y	L, м	Дирекционный угол		
1	650196,81	315-166,57	2,03	21,7°	14'	23,16°
2	650195,29	315-165,34	11,70	30,7°	15'	07,18°
3	650202,28	315-156,03	12,84	21,8°	31'	59,12°
4	650192,24	315-148,02	25,56	21,3°	33'	21,28°
5	650172,53	315-131,71	26,15	22,1°	17'	30,33°
6	650133,03	315-114,3	26,25	22,5°	12'	13,59°
7	650134,59	315-103,63	26,66	22,4°	39'	26,30°
8	65017,45	315-103,2	26,68	23,4°	44'	37,79°
9	650102,05	315-103,42	26,40	23,4°	30'	05,21°
10	650185,65	315-100,67	26,86	24,4°	16'	27,79°
11	650136,29	315-100,47	10,77	21,4°	07'	41,22°
12	650173,22	315398,60	5,58	31,6°	44'	40,24°
13	650177,28	315392,78	29,44	07,2°	33'	39,37°
14	650185,84	315-101,02	22,09	06,4°	16'	12,50°
15	650195,53	315-100,82	22,87	05,2°	13'	41,79°
16	650161,54	315-108,90	23,59	04,3°	06'	46,20°
17	650111,36	315-168,69	9,14	01,0°	31'	50,63°
18	650201,59	315-147,9	9,54	03,8°	39'	27,58°
19	650210,42	315-118,25	23,12	12,7°	36'	12,62°
1	650196,81	315-166,57	0,00	00,0°	00'	00,00°
Полюс точки 1						
1	650166,21	315-117,46	9,20	03,7°	32'	11,63°
2	650160,37	315-117,58	9,17	30,8°	26'	30,91°
3	650168,79	315-114,18	9,19	21,4°	30'	30,68°
4	650168,63	315-114,07	4,17	12,5°	31'	18,67°
1	650166,21	315-117,46	0,00	00,0°	00'	00,00°

ЗЗ-9(2)						
N	X	Y	L, м	Дирекционный угол		
1	650211,05	315-138,10	9,31	21,7°	11'	05,10°
2	650208,86	315-137,9	90,54	22,4°	38'	00,41°
3	650150,04	315-107,91	2,27	22,3°	06'	41,77°
4	650101,18	315-100,12	20,46	23,2°	14'	43,22°
5	650106,65	315-103,94	19,78	24,4°	13'	50,22°
6	650199,08	315-101,12	34,80	25,2°	35'	08,63°
7	650187,84	315392,86	23,35	31,6°	47'	13,62°
8	650114,88	315396,87	25,36	06,4°	17'	25,83°
9	650137,76	315390,62	23,32	06,4°	16'	23,64°

07/19-22-ПМТ-04-Т4

10	680123,97	3154011,81	21,09	084°	31'	18,30°
11	680135,67	3154031,69	23,35	034°	44'	20,84°
12	680149,19	3154086,26	23,39	014°	38'	20,8°
13	680164,19	3154168,67	23,39	045°	22'	21,75°
14	680180,2	3154185,32	21,12	011°	48'	25,67°
15	680198,62	3154101,46	21,11	039°	32'	18,13°
16	68021,35	3154116,96	8,33	039°	20'	18,15°
17	680224,62	3154122,14	13,65	307°	07'	26,89°
18	680233,07	3154110,13	5,10	037°	07'	00,70°
19	680237,14	3154113,2	30,77	127°	00'	24,47°
1	680219,05	3154138,10	0,00	000°	00'	00,00°
Параллельки 1						
1	68011,35	3154028,81	0,45	311°	35'	00,28°
2	680115,19	3154078,10	4,67	229°	34'	28,07°
3	680116,3	3154025,06	0,86	128°	32'	01,00°
4	680110,6	3154075,75	4,63	041°	40'	28,15°
1	680113,55	3154028,81	0,00	000°	00'	00,00°
Параллельки 2						
1	680134,11	3154059,20	0,20	039°	32'	11,63°
2	680134,32	3154059,32	0,20	309°	32'	11,13°
3	680134,42	3154059,16	0,20	219°	32'	11,63°
4	680134,21	3154059,04	0,20	127°	32'	11,13°
1	680134,11	3154059,20	0,00	000°	00'	00,00°

339(3)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	680246,70	3154120,50	5,32	037°	13'	09,77°
2	680250,91	3154123,72	15,59	125°	59'	01,70°
3	680241,78	3154136,33	68,77	038°	33'	03,44°
4	680265,30	3154179,19	99,98	039°	33'	05,40°
5	680273,69	3154211,50	21,86	038°	29'	00,37°
6	680303,15	3154256,17	21,80	037°	13'	16,16°
7	680412,53	3154271,96	11,21	035°	37'	57,92°
8	680421,61	3154278,49	15,68	115°	17'	26,05°
9	680414,94	3154292,67	5,97	214°	08'	33,62°
10	680410,00	3154289,32	57,35	214°	21'	32,40°
11	680505,07	3154252,96	24,89	222°	42'	15,07°
12	680317,38	3154236,08	198,12	219°	36'	10,17°
13	680267,99	3154173,40	44,34	218°	46'	29,59°
14	680228,02	3154115,63	31,78	309°	02'	12,68°
1	680246,70	3154120,50	0,00	000°	00'	00,00°

339(4)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	680220,27	3154135,76	41,61	038°	13'	58,06°
2	680255,05	3154183,69	104,67	037°	36'	06,03°
3	680329,08	3154216,10	21,57	012°	13'	26,00°
4	680337,13	3154262,77	59,35	039°	22'	00,43°
5	680362,21	3154299,78	8,32	037°	10'	03,67°
6	680409,37	3154304,44	11,63	115°	19'	15,91°
7	680404,26	3154315,24	19,22	215°	37'	02,66°
8	680368,64	3154304,05	25,51	217°	42'	19,96°
9	680308,16	3154288,13	25,11	218°	30'	21,25°
10	680318,79	3154272,80	100,62	213°	32'	59,16°
11	680270,57	3154219,17	79,63	218°	31'	02,35°

12	653215,35	3154166,41	11,32	127°	14'	00,22"
13	653216,51	3154175,45	7,68	217°	14'	25,16"
14	653216,37	3154173,83	22,80	307°	51'	24,02"
1	653220,27	3154155,26	0,00	000°	00'	00,00"

Таблица 18 – Каталог координат характерных точек границы образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ10

МСК 38, зона 3

ЗУ10						
№	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				градус		
1	653177,13	3155297,57	54,69	013°	50'	21,19"
2	653179,32	3155315,35	190,04	191°	18'	46,10"
3	653192,97	3155275,11	125,68	058°	54'	27,67"
4	653177,13	3155297,57	0,00	000°	00'	00,00"

Таблица 19 – Каталог координат характерных точек границы образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ11

МСК 38, зона 3

ЗУ11(1)						
№	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				градус		
1	657591,57	3155486,60	8,35	112°	56'	16,77"
2	657587,91	3155491,67	8,31	229°	49'	56,91"
3	657582,55	3155485,28	2,92	319°	43'	03,77"
4	657584,78	3155483,39	10,30	018°	59'	12,86"
5	657594,57	3155486,60	0,00	000°	00'	00,00"

ЗУ11(2)						
№	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				градус		
1	657611,35	3155492,09	17,61	140°	26'	25,20"
2	657597,78	3155503,50	3,24	229°	52'	56,92"
3	657595,09	3155506,92	16,02	322°	51'	55,47"
4	657608,46	3155491,15	3,54	018°	51'	03,39"
5	657611,35	3155492,09	0,00	000°	00'	00,00"

ЗУ11(3)						
№	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				градус		
1	657652,33	3155476,89	23,95	166°	53'	29,85"
2	657615,33	3155493,79	21,15	193°	35'	21,19"
3	657624,73	3155489,09	13,89	321°	29'	10,87"
4	657626,01	3155486,95	16,45	314°	33'	23,53"
5	657647,55	3155469,23	5,56	019°	59'	03,59"
6	657652,33	3155476,89	0,00	000°	00'	00,00"

Таблица 20 – Каталог координат характерных точек границ образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ12 МСК 38, зона 3

ЗУ12(1)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β(°)	α(°)	β(°)
1	680240,09	3754126,49	31,08	126°	30'	25,35'
2	680228,42	3754145,63	12,02	218°	47'	10,88'
3	680219,05	3754138,10	30,77	306°	32'	08,12'
4	680237,15	3754173,22	11,99	037°	18'	53,76'
	680240,09	3754126,49	0,50	000°	30'	00,00'

ЗУ12(2)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β(°)	α(°)	β(°)
1	680220,27	3754155,76	22,80	127°	36'	13,82'
2	680206,36	3754173,92	11,97	217°	13'	26,98'
3	680196,80	3754166,58	25,12	307°	32'	56,22'
4	680210,92	3754148,25	11,99	038°	46'	18,22'
	680220,27	3754155,76	0,50	000°	30'	00,00'

Таблица 21 – Каталог координат характерных точек границ образуемого земельного участка с условным номером, в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ13 МСК 38, зона 3

ЗУ13						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β(°)	α(°)	β(°)
1	687608,46	3755491,15	16,02	147°	52'	55,84'
2	687595,68	3755296,81	12,01	229°	18'	39,63'
3	687587,92	3755491,64	8,32	327°	50'	50,13'
4	687596,82	3755489,60	10,62	048°	38'	11,87'
	687608,46	3755491,15	0,50	000°	30'	00,00'

Таблица 22 – Каталог координат характерных точек границ части земельного участка с кадастровым номером 38:08:000000 1215 (не требуется образование части, так как исходный земельный участок принадлежит Заказчику работ ОГКУ «Дирекция автодорог» на праве постоянного (бессрочного) пользования)

МСК 38, зона 3

38:08:000000:1215-ч.1						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				β(°)	α(°)	β(°)
1	644587,50	3750866,03	15,49	082°	52'	46,46'
2	644589,62	3750825,40	8,97	158°	10'	50,68'
3	644585,06	3750831,72	17,44	276°	16'	17,49'
4	644586,66	3750822,79	18,20	318°	18'	21,00'
	644587,50	3750866,03	0,50	000°	30'	00,00'

Таблица 23 – Каталог координат характерных точек границ части земельного участка с кадастровым номером 38:10:030301:333 (не требуется образование части, так как исходный земельный участок принадлежит Заказчику работ ОГКУ «Дирекция автодорог» на праве постоянного (бессрочного) пользования)

МСК 38, зона 3

38:10:030301:333 ^{кад.п.}						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				α, °	β, °	γ, °
1	85728,81	3 553 154	1,92	118°	58'	03,58"
2	85727,88	3 553 152,22	53,65	118°	1"	31,16"
3	85710,15	3 553,677	13,66	228°	47'	53,86"
4	85 693,18	3 553,4591	20,82	208°	17'	32,67"
5	85717,38	3 553,6567	12,85	107°	10'	50,72"
6	85728,81	3 553 154	0,20	100°	20'	00,10"

2.3.2 Перечень координат характерных точек границ образуемых частей земельных участков для размещения временных и вспомогательных сооружений, требуемых на период реконструкции линейного объекта

Таблица 24 – Каталог координат характерных точек границ образуемой части земельного участка, условный номер части в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ14

МСК 38, зона 3

ЗУ14						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				α, °	β, °	γ, °
1	850118,04	3154248,34	34,39	127°	13'	23,37"
2	850097,24	3154275,72	12,33	103°	48'	30,21"
3	850107,12	3154283,5	9,49	127°	32'	47,37"
4	850101,34	3154290,62	13,36	128°	50'	05,16"
5	850092,91	3154301,23	11,95	216°	38'	31,24"
6	850083,35	3154292,04	112,62	127°	12'	20,42"
7	850113,25	3154383,74	170,16	217°	11'	41,28"
8	849379,83	3154280,97	170,01	3,25°	12'	07,64"
9	849682,62	3154145,38	170,01	103°	11'	50,64"
10	850118,04	3154248,34	0,30	103°	06'	00,10"

Таблица 25 – Каталог координат характерных точек границ образуемой части земельного участка, условный номер части в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ15

МСК 38, зона 3

ЗУ15						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				α, °	β, °	γ, °
1	850216,36	3154173,82	136,71	127°	34'	29,40"
2	850110,81	3154268,02	13,83	128°	30'	39,20"
3	850107,19	3154308,84	11,99	219°	33'	00,68"
4	850092,92	3154301,23	13,88	338°	29'	06,17"
5	850101,34	3154290,62	136,34	3,25°	35'	24,86"
6	850196,83	3154168,38	11,97	103°	13'	26,98"
7	850216,36	3154173,82	0,30	103°	06'	00,10"

Таблица 26 – Каталог координат характерных точек грани образуемой части земельного участка, условный номер части в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ16
МСК 38, зона 3

ЗУ16						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	650073,22	315396,59	18,34	136°	47°	21,19°
2	650079,85	315406,15	72,51	233°	50°	08,14°
3	650040,41	315383,35	4,78	230°	56°	48,71°
4	650077,40	315376,64	4,78	257°	52°	05,72°
5	650036,33	315374,98	10,07	269°	56°	35,17°
6	650076,32	315364,91	21,27	359°	42°	13,29°
7	650057,54	315364,80	5,50	160°	50°	00,10°
8	650077,54	315366,80	18,41	053°	12°	09,26°
9	650086,61	315364,55	12,89	169°	52°	55,10°
10	650073,22	315396,59	0,90	160°	50°	00,10°
Подъездик 1						
1	650050,14	315378,10	0,64	367°	24°	19,28°
2	650050,58	315377,59	5,78	269°	52°	03,14°
3	650050,57	315371,81	0,52	223°	29°	53,23°
4	650050,18	315371,44	5,13	132°	33°	05,77°
5	650046,71	315375,22	4,32	039°	36°	38,48°
6	650050,14	315378,10	0,50	160°	50°	00,10°

Таблица 27 – Каталог координат характерных точек грани образуемой части земельного участка, условный номер части в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ17
МСК 38, зона 3

ЗУ17(1)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	650212,28	315418,03	6,46	127°	19°	03,10°
2	650198,40	315416,17	89,61	220°	22°	56,02°
3	650131,36	315410,10	118,85	233°	00°	58,50°
4	650059,86	315409,16	10,31	316°	46°	01,37°
5	650073,22	315396,60	10,57	069°	08°	41,52°
6	650076,39	315406,47	26,96	064°	16°	27,79°
7	650088,65	315403,67	28,40	059°	30°	05,21°
8	650102,05	315403,42	26,68	054°	44°	57,79°
9	650117,45	315407,21	26,66	019°	59°	26,99°
10	650134,59	315409,63	26,25	045°	22°	13,59°
11	650153,05	315411,31	26,18	011°	17°	30,53°
12	650172,53	315413,74	25,56	039°	33°	21,78°
13	650192,24	315418,02	12,81	038°	51°	59,42°
14	650212,28	315418,03	0,00	000°	00°	00,00°
ЗУ17(2)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	650229,60	315417,81	8,35	158°	37°	27,64°
2	650221,62	315416,38	13,75	220°	23°	52,36°
3	650211,15	315417,97	6,66	367°	12°	59,19°
4	650215,35	315416,44	18,23	038°	35°	10,26°
5	650229,60	315417,81	0,00	000°	00°	00,00°

ЗУ17(3)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				градус		
1	650323,20	3154177,69	18,41	128°	32'	18,71°
2	650311,84	3154192,21	20,89	218°	32'	54,44°
3	650295,50	3154175,19	33,59	218°	35'	28,88°
4	650253,01	3154145,76	8,23	338°	53'	56,49°
5	650261,34	3154142,79	37,02	102°	26'	11,11°
6	650293,81	3154159,32	34,75	137°	57'	05,87°
7	650323,20	3154177,69	0,00	000°	00'	00,00°
Подъезд(1)						
1	650311,90	3154181,06	0,21	139°	35'	57,80°
2	650313,05	3154185,03	1,20	306°	52'	11,63°
3	650313,18	3154181,87	0,21	219°	35'	57,80°
4	650313,02	3154184,74	1,20	126°	52'	11,63°
5	650311,90	3154181,06	0,00	000°	00'	00,00°

Таблица 28 – Каталог координат характерных точек границ образуемой части земельного участка, условный номер части в соответствии с чертежом межевания территории – ЗУ18

МСК 38, книга 3

ЗУ18(1)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				градус		
1	655581,61	3155152,85	3,18	198°	07'	48,37°
2	655581,16	3155156,00	9,84	183°	00'	23,31°
3	655571,42	3155154,63	96,99	150°	00'	16,20°
4	655572,66	3155138,98	100,60	180°	00'	12,97°
5	655573,89	3155123,33	62,92	189°	00'	25,87°
6	655511,75	3155113,48	3,07	277°	57'	57,55°
7	655512,17	3155110,41	3,12	009°	46'	29,51°
8	655517,22	3155111,31	36,76	002°	04'	23,50°
9	655533,96	3155112,64	190,16	008°	52'	47,37°
10	655542,33	3155142,07	35,96	016°	18'	47,38°
11	655576,84	3155152,17	4,82	008°	00'	47,83°
12	655581,01	3155152,85	0,00	000°	00'	00,00°

ЗУ18(2)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				градус		
1	655970,43	3155208,62	6,67	195°	07'	14,48°
2	655969,30	3155213,22	49,39	195°	07'	15,91°
3	655921,80	3155202,42	50,71	102°	33'	21,79°
4	655922,28	3155191,36	51,74	150°	18'	56,47°
5	655921,22	3155183,03	50,11	189°	49'	12,24°
6	655971,47	3155173,08	21,85	189°	48'	16,26°
7	655949,73	3155174,87	31,62	337°	03'	43,06°
8	655980,71	3155173,28	136,13	008°	46'	18,34°
9	655913,25	3155194,04	32,60	019°	49'	47,86°
10	655918,92	3155202,10	21,36	008°	10'	21,51°
11	655970,43	3155208,62	0,00	000°	00'	00,00°

ЗУ18(3)						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				градус		
1	656771,25	3155376,13	25,57	183°	16'	22,96°
2	656745,72	3155374,67	13,87	183°	18'	20,99°
3	656731,87	3155373,87	32,68	217°	16'	47,30°

4	886703,97	3'55389,92	21,35	300°	36'	00,82°
5	886714,84	3'55338,54	23,64	163°	16'	57,69°
6	886769,23	3'55371,88	1,98	100°	33'	59,18°
	886771,25	3'55376,13	0,50	100°	30'	00,10°
Полюс-ски 1						
	886711,01	3'55348,50	0,20	162°	52'	18,87°
2	886711,18	3'55348,91	0,20	302°	52'	18,87°
3	886711,29	3'55348,74	0,20	212°	52'	18,87°
4	886711,12	3'55348,63	0,20	122°	52'	18,87°
	886711,01	3'55348,50	0,50	100°	30'	00,10°

ЗУ184						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
	886823,41	3'55126,11	8,16	183°	18'	10,12°
2	886813,87	3'55123,94	46,79	130°	22'	58,80°
3	886769,08	3'55123,60	8,16	236°	30'	57,58°
4	886765,77	3'55126,16	57,78	161°	56'	56,86°
	886823,41	3'55126,11	0,50	100°	30'	00,10°

Таблица 29 – Каталог координат характерных точек границ образуемой части земельного участка, условный номер части в соответствии с чертёжом межевания территории – ЗУ19
МСК 38, зона 3

ЗУ19						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
	886806,64	3'55428,53	1,50	153°	16'	29,66°
2	886805,21	3'55426,05	23,99	154°	15'	26,54°
3	886843,61	3'55436,47	30,47	210°	33'	46,14°
4	886817,37	3'55423,96	1,46	180°	47'	05,37°
5	886813,91	3'55423,94	8,32	333°	29'	36,31°
6	886823,41	3'55426,15	28,81	359°	18'	14,30°
7	886852,21	3'55416,80	16,76	030°	33'	18,92°
	886806,64	3'55428,53	0,50	100°	30'	00,10°

Таблица 30 – Каталог координат характерных точек границ образуемой части земельного участка, условный номер части в соответствии с чертёжом межевания территории – ЗУ20
МСК 38, зона 3

ЗУ20						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
	886877,66	3'55434,84	21,32	120°	33'	42,61°
2	886806,80	3'55457,19	26,93	210°	36'	09,14°
3	886843,62	3'55436,48	23,98	334°	12'	54,32°
4	886805,21	3'55426,05	1,51	333°	45'	14,91°
5	886806,65	3'55428,54	12,78	030°	32'	45,22°
	886877,66	3'55434,84	0,50	100°	30'	00,10°
Полюс-ски 1						
	886870,44	3'55442,95	0,21	109°	35'	16,37°
2	886870,62	3'55443,05	0,19	304°	30'	30,68°
3	886870,73	3'55442,50	0,21	213°	25'	46,11°
4	886870,55	3'55442,78	0,20	122°	52'	18,87°
	886870,44	3'55442,95	0,50	100°	30'	00,10°

2.4 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащий перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Граница территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания принята как совокупность контуров границ земельных участков включенного объекта линейного объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Бардук – Мингатуи (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Бардук – Мингатуи на участке км 401982 – км 671610 в Куйтунском районе Иркутской области)» и границ зон прилегающих полос автомобильной дороги. Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания приведен в таблице 30.

Таблица 31 Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Граница территории ППГ и ПМТ				
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	657797,34	3,55298,63	53,43	118° 58' 24,09"
2	657777,16	3,55337,37	18,50	18° 47' 45,12"
3	657762,75	3,55353,58	14,81	048° 43' 23,12"
4	657772,52	3,55364,71	10,08	19° 48' 04,16"
5	657719,80	3,55389,76	36,00	123° 29' 26,49"
6	657699,00	3,55487,28	68,80	66° 59' 48,47"
7	657679,49	3,55583,07	50,83	33° 09' 24,21"
8	657629,98	3,55541,53	67,34	79° 02' 36,63"
9	657599,78	3,55589,12	41,60	124° 58' 09,67"
10	657526,28	3,55532,97	80,70	224° 56' 05,65"
11	657499,13	3,55478,97	40,55	140° 29' 02,07"
12	657437,87	3,55501,77	52,90	86° 08' 54,26"
13	657383,28	3,55495,47	13,60	183° 51' 02,88"
14	657328,94	3,55486,34	1,563	80° 42' 17,23"
15	657113,36	3,55482,46	88,83	182° 18' 38,07"
16	657024,00	3,55479,31	127,71	84° 31' 37,36"
17	656897,29	3,55469,27	75,32	179° 17' 09,59"
18	65682,98	3,55476,17	80,92	83° 57' 43,31"
19	656740,26	3,55461,81	99,75	183° 17' 13,42"
20	656640,67	3,55438,79	10,47	83° 31' 18,27"
21	656540,17	3,55482,90	26,03	80° 09' 53,39"
22	656514,41	3,55451,05	26,34	85° 02' 33,52"
23	656488,17	3,55418,75	7,53	186° 09' 24,07"
24	656480,59	3,55407,90	35,62	14° 07' 32,39"
25	656466,05	3,55486,42	101,62	273° 53' 01,70"
26	656370,37	3,55438,06	42,33	64° 05' 45,08"
27	656329,33	3,55427,62	50,21	192° 51' 35,68"
28	656280,40	3,55416,44	50,74	64° 14' 50,46"
29	656231,22	3,55405,95	50,01	194° 29' 50,17"
30	656182,74	3,55391,53	50,13	64° 22' 08,03"
31	656134,18	3,55379,11	50,67	194° 37' 13,43"
32	656087,43	3,55366,37	50,59	63° 17' 02,53"
33	656046,33	3,55353,01	50,17	63° 28' 09,82"
34	655987,98	3,55339,66	48,34	63° 27' 13,26"

35	65291139	3152326 78	102 00	31°	18'	38 28'
36	655347 7	3 55247 93	804 01	89°	52'	56 53'
37	65175385	3158111 32	2 41	28'	51'	10 20'
38	654752 45	3155116 24	96 15	89°	47'	01 52'
39	65466755	3155104 70	233 73	89°	08'	17 05'
40	654136 76	3155367 68	323 51	89°	28'	13 21'
41	65411769	3155314 45	142 82	88°	43'	43 51'
42	657976 48	3154992 90	134 01	90°	04'	41 06'
43	653844 54	3154969 45	376 33	89°	01'	42 21'
44	657275 33	3154879 01	251 14	89°	51'	23 10'
45	65302767	3154837 46	138 57	188°	58'	28 78'
46	65289087	3 548 6 67	233 51	89°	51'	58 21'
47	65268038	3154778 03	217 36	188°	28'	21 16'
48	652426 50	3 54741 14	168 40	89°	51'	40 13'
49	652280 89	3154712 30	197 81	89°	08'	19 08'
50	652083 07	3154686 83	363 97	89°	51'	54 36'
51	651726 48	3154678 69	186 65	89°	02'	01 54'
52	651528 04	315459 12	393 51	89°	23'	14 21'
53	651110 00	3154525 62	146 28	90°	28'	10 00'
54	651062 06	3154506 13	196 07	89°	19'	48 21'
55	650808 58	3154468 40	198 68	89°	45'	36 23'
56	650612 78	3154434 72	56 74	90°	43'	23 27'
57	650557 02	3154424 21	35 52	187°	29'	20 85'
58	65052 80	3 544 6 58	30 91	63°	35'	11 23'
59	65039 36	3154412 32	30 71	188°	08'	24 29'
60	650487 33	3 54407 73	30 64	5,7°	51'	36 07'
61	650340 32	3154398 82	31 02	277°	39'	80 03'
62	650456 85	3154376 43	36 59	212°	52'	24 23'
63	650356 12	3154359 59	21 31	215°	38'	10 41'
64	650358 78	3154344 16	36 77	217°	42'	01 44'
65	650337 00	3154327 79	35 48	218°	29'	53 21'
66	650317 66	3154311 93	106 06	218°	37'	08 38'
67	650239 41	3154295 57	19 47	218°	31'	37 48'
68	650224 39	3154277 43	10 15	277°	12'	34 19'
69	650218 09	3154265 51	52 96	217°	43'	13 43'
70	650176 5	3 542 3 10	126 98	277°	42'	33 54'
71	650132 21	3154208 85	23 98	218°	08'	28 01'
72	650083 35	3 54204 04	1 2 62	277°	12'	20 42'
73	650015 25	3154183 71	176 06	217°	11'	11 28'
74	649879 83	3 54206 97	176 01	5,7°	12'	07 34'
75	649982 62	3154145 86	176 01	037°	11'	80 41'
76	650118 04	3154248 54	34 59	277°	17'	23 37'
77	650097 25	3154275 72	12 33	036°	45'	30 21'
78	650157 12	3154283 10	97 11	5,7°	38'	10 30'
79	650186 35	3154206 15	51 24	217°	11'	03 85'
80	650125 13	3154174 88	13 79	5,7°	18'	07 31'
81	650135 48	3154165 46	20 01	221°	46'	39 36'
82	650118 34	3 54136 53	29 83	225°	22'	40 21'
83	650097 59	3154125 32	30 76	229°	59'	59 82'
84	650077 82	3 54105 76	30 84	234°	44'	35 23'
85	650089 02	3154106 38	30 26	239°	29'	51 41'
86	650044 51	3 54054 23	31 05	244°	15'	16 58'
87	65004 03	3154029 28	12 67	249°	08'	19 10'
88	650026 51	3154014 44	18 21	249°	08'	12 23'
89	650020 01	3153997 63	30 87	253°	51'	38 06'
90	65001 13	3153967 78	30 91	258°	39'	26 47'
91	650005 35	3153937 47	29 64	263°	11'	55 27'

92	64903384	315390801	2841	269	39	1317
93	64903385	315390803	2683	268	49	3070
94	64909963	315388283	2851	269	38	2183
95	64909967	315382729	5003	269	42	0808
96	64909921	315377226	0601	269	42	2816
97	64909876	315367723	9999	269	42	0733
98	64909878	315357726	0600	269	42	0743
99	64909766	315347726	0600	269	42	0743
100	64909714	315337726	9984	269	42	2637
101	64909663	315327742	9985	269	21	5673
102	64909567	315317758	0602	269	27	2071
103	64909472	315307757	9991	269	27	1858
104	64909377	315297767	6843	269	17	1708
105	64909288	315286673	1300	269	49	2668
106	64909245	315277832	8151	269	21	1786
107	64909153	315268682	19780	269	42	1569
108	64909053	315250302	13338	269	45	0326
109	64908856	315231661	5703	269	37	1533
110	64908479	315117962	1302	269	08	0726
111	64908269	315114562	27641	270	14	2260
112	64908357	315113521	24706	269	45	2349
113	64908252	315088812	0632	270	23	0754
114	64908716	315077880	4291	265	37	2150
115	64907986	315073599	2426	264	22	0954
116	64907548	315071482	1933	269	41	3347
117	64907416	315069283	1920	253	01	4851
118	64906908	315066128	1893	260	11	0981
119	64906268	315063626	1941	243	29	0519
120	64905162	315063880	2015	240	49	2580
121	64904480	315062121	4684	237	39	1292
122	64901976	315058161	37266	233	43	2523
123	64906928	315028126	7581	232	17	2367
124	64905491	315027980	5142	230	03	2461
125	64902620	315017714	5091	230	47	2648
126	64908632	315013453	5087	237	29	2688
127	64907098	315009663	5093	238	17	1247
128	64904116	315004836	0636	239	07	5309
129	6490279	314996215	0600	239	05	2872
130	64901109	314987931	2132	239	07	3727
131	649042833	314984529	2793	237	59	4063
132	64901638	314983902	2127	238	38	3301
133	64904937	314981850	1992	232	57	0556
134	64902169	314980281	1928	229	18	1362
135	64907901	314978863	1893	222	37	3168
136	64906507	314977585	1933	219	41	0499
137	64904977	314976401	1963	213	02	0662
138	64903531	314973532	2067	208	59	0140
139	64901220	314974333	2230	203	59	4487
140	64926535	314973358	2388	204	28	1831
141	64927342	314972369	2480	204	08	0993
142	64925079	314971382	9991	204	07	3721
143	64915954	314967268	0600	204	07	2038
144	64908827	314966181	0600	204	07	2038
145	64897700	314959684	2450	204	07	3254
146	64895163	314958695	2329	203	22	2286
147	64893225	314957171	2167	202	19	1520
148	64891306	314956385	2019	99	58	2911

149	64886188	31-09581-63	19.36	53°	22'	88-41'
150	64887110	31-09583-13	18.91	88°	4.7'	12-46'
151	64889633	31-09584-30	19.31	83°	81'	12-83'
152	648837103	31-09546-00	19.17	79°	04'	24-26'
153	64881736	31-09545-31	19.23	74°	17'	33-89'
154	64879873	31-09551-22	19.64	69°	38'	35-40'
155	64877918	31-09554-73	21.12	65°	43'	13-22'
156	64875892	31-09556-98	22.62	63°	1.7'	02-33'
157	648739127	31-09568-53	64.69	61°	48'	31-56'
158	64867581	31-09582-72	9.56	61°	5.7'	46-93'
159	64866665	31-09585-73	25.69	62°	01'	28-51'
160	648642127	31-09597-61	26.17	62°	53'	21-52'
161	648611127	31-09609-33	26.63	63°	28'	29-63'
162	648591167	31-09612-68	27.30	63°	33'	34-85'
163	64858833	31-09613-66	27.46	67°	32'	83-31'
164	64855832	31-09625-38	27.39	69°	38'	18-64'
165	64851158	31-09636-33	27.01	71°	28'	27-29'
166	64848187	31-09631-33	26.32	72°	37'	17-11'
167	64845835	31-09637-63	26.08	73°	55'	27-44'
168	648432162	31-09646-39	06.24	74°	4.7'	16-77'
169	648332189	31-09649-72	06.06	74°	42'	45-47'
170	64823296	31-09658-94	06.01	74°	42'	57-01'
171	64813338	31-09668-15	99.99	74°	42'	53-21'
172	64803382	31-09677-36	99.81	74°	43'	02-00'
173	64793433	31-09686-27	99.21	74°	23'	15-39'
174	64783137	31-09689-77	99.75	73°	59'	09-53'
175	64773611	31-09696-75	99.99	73°	58'	29-61'
176	64763673	31-09711-73	06.09	73°	59'	22-30'
177	647537128	31-09727-75	06.06	73°	58'	02-29'
178	64743783	31-09738-26	99.99	73°	59'	29-64'
179	64733818	31-09748-76	06.06	73°	58'	22-80'
180	64723896	31-09759-26	06.09	73°	59'	02-29'
181	64713949	31-09769-73	25.19	74°	03'	23-30'
182	64711444	31-09772-49	26.15	74°	19'	36-03'
183	64708842	31-09781-09	128.22	77°	46'	12-61'
184	64698499	31-09779-96	6.22	77°	23'	39-78'
185	64699908	31-09775-97	15.09	77°	47'	03-09'
186	64694719	31-09786-55	15.29	81°	39'	37-32'
187	64692931	31-09787-11	26.48	82°	28'	19-35'
188	64692537	31-09778-73	26.09	84°	01'	17-33'
189	64687135	31-09789-92	25.63	84°	43'	22-06'
190	64685189	31-09774-81	25.13	85°	02'	08-32'
191	64682672	31-09772-60	06.06	85°	05'	30-93'
192	64672716	31-09763-71	99.36	85°	07'	29-39'
193	646628169	31-09754-95	23.91	84°	05'	08-22'
194	64660485	31-09753-29	22.13	92°	16'	45-21'
195	64658276	31-09752-41	21.42	79°	47'	14-17'
196	64656132	31-09752-53	20.72	76°	13'	49-46'
197	64654065	31-09753-91	20.65	72°	35'	38-89'
198	64652017	31-09756-57	20.49	69°	02'	26-81'
199	64650009	31-09764-66	20.77	68°	28'	39-30'
200	64647995	31-09765-68	21.15	61°	59'	05-50'
201	64645985	31-09762-24	22.10	59°	08'	14-88'
202	64643979	31-09768-09	23.22	57°	11'	25-64'
203	64641979	31-09789-09	26.30	56°	08'	31-52'
204	64639973	31-09799-59	56.43	55°	2.7'	18-57'
205	646342198	31-09823-63	65.57	55°	21'	37-44'

07/19-22-ПМТ-04-Т4

№

№

206	646282,48	3' 4989,76	106,40	558	03'	18,37
207	646497,44	3' 49893,09	101,90	573	1,7	43,03
208	646497,90	3' 49932,62	99,84	578	38'	19,25
209	646497,46	3' 49978,20	106,23	573	38'	17,42
210	645912,58	3' 50208,70	99,88	579	19'	26,91
211	645820,12	3' 50117,10	106,01	573	19'	37,11
212	645728,74	3' 50385,73	99,88	579	23'	14,87
213	645635,97	3' 50124,22	98,89	573	09'	48,73
214	645544,83	3' 50162,60	98,02	558	35'	41,95
215	645453,57	3' 50207,10	91,18	543	14'	19,22
216	645377,45	3' 50242,73	72,49	553	53'	18,80
217	645326,55	3' 50275,01	73,07	543	28'	22,50
218	645212,61	3' 50309,30	89,20	523	21'	38,91
219	645153,73	3' 50347,97	34,40	433	0,7	26,70
220	645148,78	3' 50368,67	223,29	40'	49'	19,00
221	644978,33	3' 50527,03	50,74	333	3,7	23,90
222	644913,40	3' 50563,83	51,41	307	35'	16,68
223	644906,06	3' 50596,16	94,88	333	12'	16,21
224	644810,51	3' 50667,75	292,80	35'	25'	29,80
225	64467,90	3' 50973,27	61,74	593	54'	24,67
226	644573,92	3' 50894,48	102,01	220	18'	29,90
227	644509,41	3' 50826,76	74,77	6,53	57'	22,97
228	644417,31	3' 50769,21	236,36	313	21'	03,41
229	644315,61	3' 50894,28	53,03	253	46'	38,83
230	644200,80	3' 50943,36	53,71	313	45'	02,81
231	644290,80	3' 50877,13	23,85	313	42'	31,88
232	644837,28	3' 50195,89	51,16	310	31'	33,39
233	644844,44	3' 50464,77	48,60	313	29'	36,97
234	644877,89	3' 50129,47	231,93	310	49'	31,59
235	645043,32	3' 50262,86	52,03	523	0,7	36,80
236	645085,08	3' 50231,56	14,18	223	31'	14,98
237	645066,18	3' 50223,13	29,93	330	58'	37,22
238	645122,65	3' 50208,61	101,15	332	42'	16,96
239	645212,53	3' 50162,22	101,22	332	40'	17,99
240	645302,33	3' 50135,91	80,11	335	03'	11,09
241	645377,99	3' 50382,11	104,10	335	17'	35,79
242	645499,71	3' 50338,50	97,57	336	27'	01,77
243	645539,95	3' 49996,52	12,42	337	25'	16,98
244	645682,09	3' 49989,38	108,80	338	37'	19,26
245	64578,96	3' 49917,74	106,09	333	38'	41,31
246	64589,12	3' 49965,91	106,80	338	37'	18,20
247	645944,93	3' 49828,50	101,23	377	19'	48,53
248	646038,51	3' 49789,20	106,36	338	55'	28,15
249	646132,28	3' 49753,08	76,69	338	51'	36,97
250	646233,84	3' 49725,59	65,09	336	107'	43,24
251	646267,76	3' 49696,15	47,46	336	45'	25,29
252	646306,97	3' 49686,42	33,57	336	47'	16,94
253	646337,82	3' 49667,19	27,29	338	107'	13,86
254	646367,12	3' 49656,97	27,29	340	107'	51,40
255	646386,78	3' 49647,68	27,28	341	59'	52,91
256	646414,67	3' 49636,10	27,30	343	11'	37,62
257	646441,99	3' 49631,09	28,89	343	29'	15,31
258	646499,76	3' 49623,82	29,21	349	101'	12,26
259	646497,84	3' 49618,79	29,38	352	33'	32,20
260	646526,98	3' 49614,51	29,32	356	11'	19,33
261	646556,23	3' 49612,56	28,89	359	38'	34,88
262	646585,12	3' 49612,38	27,53	162	18'	28,06

07/19-22-ПМТ-04-Т4

№

37

263	646612,63	3'496'33,69	26,68	054°	09'	02,31°
264	646679,74	3'496'33,59	10,60	06,53°	07'	46,60°
265	646749,47	3'496'24,27	10,01	06°5'	09'	09,85°
266	646879,06	3'496'33,13	24,72	06,53°	02°	13,26°
267	646885,70	3'496'35,32	21,38	064°	42°	18,35°
268	646888,00	3'496'37,52	23,96	06,42°	01°	15,11°
269	646911,90	3'496'35,00	23,52	062°	58°	23,16°
270	646935,39	3'496'46,22	23,20	06,12°	54°	43,72°
271	646958,61	3'496'46,96	23,29	060°	47°	19,44°
272	646981,90	3'496'46,93	23,29	338°	44°	42,03°
273	647035,38	3'496'46,42	23,31	357°	17°	11,05°
274	647028,46	3'496'36,52	23,57	353°	57°	40,13°
275	647051,97	3'496'37,66	23,98	354°	58°	35,21°
276	647075,86	3'496'35,50	24,44	354°	17°	38,60°
277	647130,78	3'496'33,13	21,78	353°	59°	58,08°
278	647124,82	3'496'36,54	69,97	353°	59°	16,30°
279	647224,25	3'496'26,01	99,99	353°	58°	20,61°
280	647325,68	3'496'06,51	106,00	353°	58°	22,30°
281	647423,73	3'495'59,04	106,00	353°	58°	22,80°
282	647522,78	3'495'88,54	99,98	353°	57°	33,43°
283	647622,04	3'495'78,03	106,01	353°	58°	24,47°
284	647721,47	3'495'67,53	99,99	353°	58°	19,36°
285	647820,62	3'495'57,06	106,33	353°	06°	19,26°
286	647920,23	3'495'45,03	106,73	354°	16°	47,23°
287	648020,46	3'495'34,99	106,18	354°	42°	18,21°
288	648120,71	3'495'35,70	106,70	354°	42°	33,71°
289	648220,85	3'495'26,48	106,00	356°	28°	02,81°
290	648320,35	3'495'15,70	98,78	354°	47°	02,84°
291	648418,70	3'495'04,08	23,91	353°	55°	37,33°
292	648442,48	3'494'98,53	23,50	352°	57°	13,40°
293	648465,80	3'494'95,61	22,96	351°	27°	24,81°
294	648488,50	3'494'92,23	22,63	349°	37°	33,20°
295	648510,75	3'494'88,13	22,50	347°	33°	33,64°
296	648532,78	3'494'83,27	22,86	345°	35°	12,68°
297	648554,92	3'494'77,58	23,27	343°	39°	13,09°
298	648577,29	3'494'71,10	23,85	342°	48°	13,12°
299	648600,07	3'494'64,11	24,38	342°	06°	27,31°
300	648623,27	3'494'56,62	25,05	341°	49°	16,31°
301	648646,10	3'494'48,02	27,39	343°	07°	35,16°
302	648672,35	3'494'38,07	28,98	343°	44°	18,28°
303	648719,45	3'494'27,89	30,16	340°	32°	17,11°
304	648779,70	3'494'17,48	31,14	354°	18°	01,33°
305	648784,21	3'494'14,97	102,00	338°	31°	26,80°
306	648879,70	3'493'71,71	12,80	068°	31°	14,28°
307	648864,29	3'494'14,55	7,11	068°	39°	15,38°
308	648951,82	3'494'15,62	30,68	013°	24°	07,20°
309	648931,66	3'494'22,75	29,85	017°	51°	16,36°
310	648964,06	3'494'31,91	28,29	021°	17°	10,18°
311	648986,42	3'494'42,18	26,71	023°	27°	22,02°
312	649010,98	3'494'52,70	25,47	024°	04°	44,38°
313	649034,79	3'494'63,15	106,01	024°	07°	52,05°
314	649077,49	3'495'04,05	99,99	024°	07°	39,31°
315	649216,78	3'495'41,92	106,00	024°	07°	29,88°
316	649338,02	3'495'85,79	15,58	024°	08°	48,36°
317	649322,25	3'495'92,15	9,82	024°	13°	04,88°
318	649331,02	3'495'96,09	26,22	024°	27°	19,31°
319	649354,89	3'496'06,95	13,99	026°	09°	43,96°

07/19-22-ПМТ-04-Т4

№

38

320	649387.45	3'49813.12	14.80	372°	38'	15.03'
321	649377.43	3'49806.60	17.18	037°	39'	30.04'
322	649368.31	3'49800.86	17.31	12°	42'	13.80'
323	649358.96	3'49811.13	12.22	042°	32'	42.08'
324	649377.05	3'49809.31	30.78	047°	18'	10.71'
325	649368.82	3'49722.02	30.12	051°	57'	29.41'
326	649347.38	3'49735.74	28.60	055°	37'	29.14'
327	649337.36	3'49739.39	27.07	057°	59'	00.23'
328	649347.91	3'49782.34	25.70	059°	03'	47.88'
329	649367.12	3'49804.37	06.00	059°	06'	28.72'
330	649342.48	3'49808.18	59.45	059°	01'	19.01'
331	649353.07	3'49975.44	49.09	058°	12'	26.77'
332	649389.53	3'50077.16	-0.12	057°	37'	13.53'
333	649715.95	3'50158.59	49.16	056°	47'	06.33'
334	649712.88	3'50195.72	-17.68	056°	03'	17.93'
335	649759.47	3'50136.78	127.04	052°	17'	24.96'
336	649810.73	3'50239.62	362.89	055°	11'	20.35'
337	650138.98	3'50676.67	67.08	083°	01'	16.31'
338	650117.12	3'50683.25	-0.11	086°	53'	55.02'
339	650119.29	3'50723.30	27.36	087°	27'	53.30'
340	650120.39	3'50736.63	25.94	089°	21'	34.13'
341	650120.79	3'50739.37	06.33	090°	03'	00.90'
342	650120.79	3'50879.92	59.95	089°	55'	31.72'
343	650120.92	3'50979.87	06.05	089°	57'	36.30'
344	650120.98	3'51179.92	06.33	090°	07'	00.90'
345	650120.98	3'51177.73	199.70	091°	41'	39.33'
346	650118.87	3'51379.93	315.97	089°	21'	14.82'
347	650132.37	3'52722.83	184.73	060°	08'	30.70'
348	650132.22	3'52907.58	68.36	088°	42'	32.71'
349	650135.76	3'52978.97	06.34	089°	27'	06.43'
350	650130.72	3'53079.25	06.01	089°	27'	20.51'
351	650135.67	3'53179.23	06.11	089°	27'	02.40'
352	650136.63	3'53279.38	06.17	089°	42'	29.84'
353	650137.12	3'53379.33	99.99	089°	42'	07.33'
354	650137.66	3'53479.31	59.91	089°	42'	07.33'
355	650138.15	3'53579.33	06.00	089°	42'	07.43'
356	650138.70	3'53679.33	06.01	089°	42'	28.16'
357	650139.21	3'53779.34	49.96	089°	42'	06.57'
358	650139.47	3'53829.30	20.45	089°	38'	21.89'
359	650139.60	3'53939.35	25.18	088°	49'	47.54'
360	650140.70	3'53891.12	21.89	086°	39'	13.68'
361	650141.36	3'53898.67	19.87	083°	12'	27.42'
362	650141.71	3'53973.30	19.46	078°	43'	12.67'
363	650147.33	3'53971.38	17.31	073°	49'	37.91'
364	650152.35	3'53981.10	21.21	069°	27'	46.54'
365	650159.79	3'53979.96	19.18	064°	17'	24.17'
366	650168.11	3'53988.21	18.90	059°	39'	32.12'
367	650177.70	3'54094.33	19.19	054°	44'	11.38'
368	650188.78	3'54126.20	19.39	049°	58'	53.02'
369	650207.19	3'54034.98	19.82	045°	23'	18.13'
370	650218.11	3'54195.09	1.13	041°	45'	37.08'
371	650218.95	3'54208.84	17.37	3.7°	01'	05.03'
372	650227.40	3'54395.96	121.81	037°	12'	09.22'
373	650320.12	3'54173.33	16.71	25°	59'	31.40'
374	650310.32	3'54127.05	20.93	038°	35'	39.87'
375	650326.68	3'54116.11	99.93	038°	32'	32.31'
376	650330.53	3'54202.38	24.49	038°	29'	03.93'

377	659424,00	3'5421'62	23,27	097°	41'	12,32'
378	659447,40	3'54231,80	10,78	035°	37'	18,73'
379	659450,30	3'54237,85	11,29	048°	30'	20,80'
380	659459,90	3'54244,27	20,16	072°	11'	31,31'
381	659477,00	3'54255,16	19,32	027°	37'	33,37'
382	659491,72	3'54261,12	19,01	022°	52'	34,38'
383	659511,63	3'54271,51	19,71	018°	07'	29,51'
384	659530,30	3'54277,64	19,86	014°	07'	34,91'
385	659549,63	3'54282,45	25,91	009°	13'	07,31'
386	659575,20	3'54289,60	6,52	011°	47'	17,61'
387	659599,35	3'54295,91	191,67	078°	59'	15,49'
388	659631,43	3'54306,29	197,20	069°	08'	30,51'
389	659626,12	3'54362,21	146,62	010°	28'	02,12'
390	659654,30	3'54387,72	391,61	069°	75'	18,64'
391	659850,81	3'54481,91	181,20	009°	02'	00,32'
392	659729,46	3'54480,30	364,11	069°	51'	32,54'
393	652088,70	3'54512,72	197,81	009°	08'	19,68'
394	652287,51	3'54571,22	168,10	069°	51'	12,10'
395	652449,78	3'54603,02	236,96	008°	58'	20,68'
396	652697,20	3'54639,83	232,93	069°	51'	30,10'
397	652912,09	3'54678,43	138,35	008°	38'	33,26'
398	653049,77	3'54699,22	251,61	069°	51'	09,22'
399	653297,91	3'54746,82	577,02	009°	01'	16,47'
400	653387,78	3'54831,39	133,58	010°	04'	32,92'
401	653999,90	3'54881,76	142,07	078°	47'	33,00'
402	654139,70	3'54879,19	334,04	069°	79'	37,03'
403	654059,30	3'54925,82	231,11	009°	08'	18,32'
404	654060,32	3'54966,30	50,25	069°	49'	25,93'
405	654740,05	3'54975,15	6,10	005°	42'	38,11'
406	654740,70	3'54975,16	48,22	067°	54'	34,03'
407	654787,00	3'54981,80	106,36	007°	51'	26,92'
408	654887,10	3'54995,62	106,48	069°	07'	24,18'
409	654986,69	3'55071,35	106,00	009°	03'	12,97'
410	655097,41	3'55027,00	99,99	069°	07'	16,20'
411	655184,77	3'55042,62	106,00	009°	07'	12,97'
412	655282,98	3'55078,30	106,00	069°	07'	12,97'
413	655381,71	3'55073,95	106,00	009°	07'	12,97'
414	655480,48	3'55069,60	99,58	069°	07'	05,91'
415	655578,83	3'55109,18	57,73	078°	02'	16,91'
416	655675,00	3'55118,80	49,81	063°	45'	32,94'
417	655728,30	3'55122,11	21,93	078°	47'	30,67'
418	655776,96	3'55127,58	51,63	066°	49'	09,88'
419	655828,22	3'55133,51	54,25	009°	18'	16,77'
420	655881,70	3'55142,23	53,26	012°	31'	18,51'
421	655931,70	3'55153,85	51,43	015°	01'	30,95'
422	655997,41	3'55167,19	50,03	015°	07'	16,29'
423	656037,71	3'55186,21	49,82	015°	07'	37,23'
424	656079,80	3'55193,24	50,52	014°	52'	30,61'
425	656128,65	3'55209,21	50,97	016°	59'	34,92'
426	656177,37	3'55221,11	50,63	017°	49'	36,92'
427	656228,87	3'55239,60	21,80	019°	06'	15,96'
428	656274,37	3'55243,58	49,82	020°	57'	09,73'
429	656321,73	3'55271,30	46,73	018°	17'	13,31'
430	656357,30	3'55285,97	21,84	012°	59'	01,50'
431	656386,78	3'55296,87	26,35	011°	52'	09,61'
432	656412,37	3'55299,20	20,49	010°	29'	14,63'
433	656432,72	3'55306,02	23,31	009°	09'	33,18'

431	656125,73	3'55305'33	23,25	0°7'	41'	10' 12"
435	656478,77	3'55306'30	23,36	0,0°	17'	30' 18"
436	656827,09	3'55309'42	23,63	0°8'	01'	23' 81"
437	656827,34	3'55311'20	23,97	0,4°	08'	26' 61"
438	656849,45	3'55313'20	99,53	00,3'	21'	08' 15"
439	656948,81	3'55316'02	99,94	0,3°	17'	12' 01"
440	656748,59	3'55324'75	78,78	00,3'	17'	47' 11"
441	656827,24	3'55326'28	78,63	0,0°	09'	18' 41"
442	656935,87	3'55329'47	127,47	00,4'	31'	35' 78"
443	657032,94	3'55336'33	85,40	0,2°	18'	53' 01"
444	657118,27	3'55342'08	117,10	0°1'	42'	10' 81"
445	657231,32	3'55346'48	102,26	0,3°	32'	56' 74"
446	657397,27	3'55349'43	88,40	0°0'	18'	31' 39"
447	657487,09	3'5536'15	77,00	000°	77'	33' 51"
448	657558,09	3'55375'24	40,42	018°	48'	25' 28"
449	657564,25	3'55390'73	12,27	3,4°	32'	40' 51"
450	65765,21	3'55382'11	148,22	299°	51'	12' 71"
451	657675,01	3'55257,60	12,99	018°	42'	52' 13"
452	657681,58	3'55263'36	27,82	298°	47'	40' 39"
453	657696,98	3'55278'98	17,05	027°	11'	09' 99"
1	657797,54	3'55296,03	0,30	000°	03'	00' 00"

2.5 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Таблица 32 – Вид разрешенного использования образуемых земельных участков для размещения линейного объекта – «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Барлуук – Мингалуй (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлуук – Мингалуй на участке км 49–982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)»

№ пп	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Вид разрешенного использования, по классификации определения
1	2	3	4
1	331	36	Жилые участки сerrиторно-общественного назначения
2	332	10263	Автомобильный траектори
3	333	344	Автомобильный траектори
4	334	107250	Автомобильный траектори
5	335	158817	Автомобильный траектори
6	336	2264	Автомобильный траектори
7	337	52'8	Автомобильный траектори
8	338	49574	Автомобильный траектори
9	339	12277	Автомобильный траектори
10	3310	501	Автомобильный траектори
11	3311	305	Автомобильный траектори
12	3312*	0,0	-
13	3313*	146	-

*цель установления публичного сервитута в соответствии с п. 3 ст. 30-37 Земельного кодекса РФ *приближение пересечения автомобильных дорог к другим автомобильным*

переходы на земельных участках, расположенных в государственной или муниципальной собственности, в границах полосы отвода автомобильной дороги.

Таблица 33 – Вид разрешенного использования образуемых земельных участков для размещения временных и вспомогательных сооружений, требуемых на период реконструкции линейного объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Куйтун – Бардук – Мингауш (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Бардук – Мингауш на участке км 49+982 – км 67–610 в Куйтунском районе Иркутской области)»

№ пп	Условный номер образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, кв.м	Вид разрешенного использования, подлежащий определению
1	2	3	4
1	33/14	29181	Для строительства реконструкции объектов линейных объектов
2	33/15	2942	Для строительства реконструкции объектов линейных объектов
3	33/16	911	Для строительства реконструкции объектов линейных объектов
4	33/17	2865	Для строительства реконструкции объектов линейных объектов
5	33/18	1217	Для строительства реконструкции объектов линейных объектов
6	33/19	501	Для строительства реконструкции объектов линейных объектов
7	33/20	423	Для строительства реконструкции объектов линейных объектов

2.6 Сведения о границах зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Граница зон придорожных полос установлены на расстоянии 50 м от границы полосы отвода автомобильной дороги для IV-III технической категории за исключением участков, расположенных в границах населенных пунктов (ст. 26 Федерального закона № 257-ФЗ от 08.11.2007 г.).

Перечень координат характерных точек границы зон придорожных полос, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта, приведен в таблице 33.

Таблица 34 – Перечень координат характерных точек границ зон придорожных полос, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

МСК-38, зона 3

Граница зоны придорожной полосы № 1						
№	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
1	857748,75	3,55409,21	88,25	119°	47'	59,21°
2	857719,81	3,55459,76	36,89	124°	31'	39,66°
3	857698,94	3,55487,08	49,34	149°	59'	16,88°
4	857652,33	3,55476,89	5,26	149°	28'	07,69°
5	857647,55	3,55469,23	14,14	311°	30'	35,61°
6	857657,46	3,55459,15	35,24	304°	32'	16,19°
7	857677,11	3,55439,12	68,50	249°	17'	48,86°

8	657711,38	315537,82	10,62	0,85	16'	06,21'
9	657718,40	315578,80	40,86	04,75	21'	75,31'
	657718,78	315519,21	0,20	0,00	20'	00,00'

Граница земли при торжественной передаче № 2						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				град	мин	
1	657667,56	315503,61	53,72	124°	32'	31,31'
2	657637,10	315547,86	23,71	113°	08'	52,79'
3	657634,01	315542,49	4,14	192°	59'	40,02'
4	657629,98	315541,56	62,90	193°	08'	41,96'
5	657568,72	315527,51	37,70	320°	26'	08,09'
6	657593,78	315520,50	17,01	320°	26'	25,20'
7	657611,35	315492,09	13,73	346°	59'	43,01'
8	657621,73	315485,00	21,18	013°	08'	21,19'
9	657643,33	315492,79	43,56	013°	08'	76,50'
	657667,56	315503,61	0,20	0,00	20'	00,00'

Граница земли при торжественной передаче № 3						
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол		
				град	мин	
1	657683,56	315539,13	80,34	119°	51'	41,94'
2	657643,56	315549,80	30,09	121°	32'	06,90'
3	657626,50	315543,59	23,00	134°	32'	11,13'
4	657629,98	315548,01	9,38	198°	18'	01,99'
5	657543,33	315547,73	66,33	190°	27'	31,92'
6	657517,80	315542,88	82,12	186°	18'	19,67'
7	657392,09	315546,26	160,23	153°	31'	00,47'
8	657233,04	315546,13	116,38	181°	12'	37,97'
9	657116,51	315530,93	86,62	182°	18'	56,61'
10	657029,96	315539,13	126,32	181°	31'	26,71'
11	656933,83	315539,17	78,09	180°	08'	21,86'
12	656823,74	3155379,28	80,13	183°	12'	14,02'
13	656743,72	3155374,87	100,50	183°	12'	26,72'
14	656643,80	3155368,93	99,86	183°	20'	18,02'
15	656546,20	3155363,10	24,70	184°	06'	31,36'
16	656521,56	3155361,33	21,59	185°	00'	56,51'
17	656497,06	3155359,18	24,33	186°	12'	23,56'
18	656472,06	3155356,19	21,20	187°	01'	23,61'
19	656448,38	3155353,19	24,51	189°	09'	17,65'
20	656424,18	3155349,29	21,07	190°	30'	03,98'
21	656402,87	3155345,34	27,43	191°	52'	01,76'
22	656376,03	3155339,70	21,01	192°	38'	12,77'
23	656352,02	3155331,17	99,82	193°	54'	14,43'
24	656253,13	3155310,17	99,38	196°	33'	26,47'
25	656159,46	3155281,12	99,79	196°	18'	03,96'
26	656063,08	3155253,11	99,87	193°	02'	32,89'
27	655967,27	3155227,65	50,26	192°	31'	34,86'
28	655918,21	3155216,13	50,51	193°	16'	29,37'
29	655869,03	3155204,64	23,25	193°	18'	57,81'
30	655811,18	3155198,36	192,18	191°	16'	06,38'
31	655743,01	3155199,01	174,20	188°	02'	41,94'
32	655671,42	3155154,63	99,96	189°	00'	16,27'
33	655602,06	3155138,98	100,50	189°	01'	12,97'
34	655533,89	3155123,33	100,90	189°	00'	12,97'
35	655473,12	3155107,88	100,50	189°	01'	12,97'
36	655416,35	3155092,03	100,90	189°	00'	12,97'

37	652077,28	3155076,38	89,99	189°	04'	16,27"
38	654978,82	3155060,73	100,20	189°	04'	17,97"
39	654890,08	3155045,08	89,98	189°	24'	31,41"
40	654791,02	3155031,72	48,78	187°	54'	18,77"
41	654733,20	3155021,68	0,93	188°	02'	36,32"
42	654732,28	3155021,53	50,72	189°	18'	27,87"
43	654632,20	3155015,91	233,96	189°	19'	41,95"
44	654451,29	3154978,96	323,96	189°	28'	18,77"
45	654431,85	3154925,57	142,33	188°	40'	33,87"
46	653991,13	3154904,10	133,73	190°	04'	38,06"
47	653899,18	3154880,70	576,78	189°	04'	18,78"
48	653299,85	3154790,18	25,43	189°	31'	16,16"
49	653011,88	3154738,29	138,36	188°	38'	31,02"
50	652965,09	3154727,80	233,28	189°	31'	57,51"
51	652608,23	3154689,20	237,10	188°	29'	27,94"
52	652441,01	3154657,75	168,25	189°	31'	47,45"
53	652275,25	3154623,53	197,80	189°	08'	19,67"
54	652079,05	3154592,68	361,76	189°	31'	51,51"
55	651721,25	3154529,71	187,21	189°	02'	09,65"
56	651542,49	3154501,29	392,24	189°	29'	17,04"
57	651453,56	3154436,97	140,37	190°	28'	01,02"
58	651017,53	3154411,47	196,14	189°	18'	44,61"
59	650823,18	3154379,65	193,52	188°	59'	09,82"
60	650630,76	3154349,11	65,12	191°	43'	15,76"
61	650286,11	3154335,78	26,90	189°	13'	16,38"
62	650379,56	3154331,47	23,76	194°	04'	25,19"
63	650106,81	3154325,12	23,78	198°	08'	07,09"
64	650494,10	3154318,78	23,15	203°	32'	36,74"
65	650372,77	3154309,38	23,10	207°	37'	38,58"
66	650457,04	3154298,53	23,12	213°	12'	17,01"
67	650332,05	3154285,90	12,80	215°	35'	22,95"
68	650121,04	3154278,19	50,83	293°	17'	58,29"
69	650403,26	3154232,54	9,12	035°	37'	31,27"
70	650450,77	3154237,95	11,29	033°	38'	26,86"
71	650489,95	3154241,42	20,15	032°	12'	26,55"
72	650477,00	3154255,16	19,32	027°	37'	33,47"
73	650491,12	3154201,12	19,01	022°	52'	56,88"
74	650511,63	3154271,51	19,71	018°	07'	20,51"
75	650230,26	3154277,61	19,87	011°	04'	29,37"
76	650349,64	3154282,43	23,16	009°	13'	20,07"
77	650308,20	3154286,80	62,22	011°	13'	17,61"
78	650379,35	3154290,91	194,47	008°	59'	18,29"
79	650331,13	3154330,29	197,29	009°	18'	39,51"
80	651026,12	3154362,21	146,12	010°	28'	02,12"
81	651184,20	3154387,72	39,32	009°	29'	17,77"
82	651550,52	3154451,94	187,19	009°	02'	02,21"
83	651729,16	3154480,39	364,11	009°	31'	32,54"
84	652088,19	3154542,77	197,84	009°	08'	49,69"
85	652287,51	3154571,22	168,16	009°	51'	12,19"
86	652449,18	3154603,62	230,96	008°	59'	29,68"
87	652683,26	3154639,85	232,98	009°	31'	29,47"
88	652917,99	3154678,43	138,35	008°	38'	33,29"
89	653049,77	3154689,22	287,81	009°	31'	09,22"
90	653297,91	3154740,93	377,57	009°	04'	46,47"
91	653867,78	3154831,39	133,58	010°	04'	18,13"
92	653999,30	3154851,77	142,57	008°	10'	33,26"
93	654139,74	3154876,20	324,34	009°	28'	18,75"

91	654129,36	3154929,52	254,11	100°	00'	48,42"
95	654690,32	3154960,59	50,25	100°	48'	25,93"
96	654710,04	3154975,15	0,10	108°	12'	48,11"
97	654740,14	3154975,16	48,22	107°	54'	52,07"
98	654787,00	3154981,80	100,12	107°	53'	25,00"
99	654807,11	3154995,62	100,18	100°	00'	20,10"
100	654906,65	3155011,35	99,59	100°	00'	16,20"
101	655005,41	3155027,60	100,60	100°	00'	12,97"
102	655104,18	3155042,65	100,60	100°	00'	12,97"
103	655202,95	3155058,70	100,60	100°	00'	12,97"
104	655301,72	3155073,95	100,60	100°	00'	12,97"
105	655400,49	3155089,60	99,57	100°	00'	09,15"
106	655500,85	3155105,18	178,15	108°	02'	48,67"
107	655553,26	3155120,69	104,74	101°	10'	09,84"
108	655605,02	3155136,98	26,12	103°	13'	58,50"
109	655680,45	3155153,66	50,26	103°	10'	21,16"
110	655729,23	3155170,40	51,11	102°	31'	56,81"
111	655790,22	3155187,19	101,52	103°	07'	33,52"
112	655877,22	3155204,98	100,56	106°	17'	51,20"
113	655973,24	3155223,20	98,95	106°	53'	28,12"
114	656068,42	3155241,95	98,10	103°	54'	51,91"
115	656163,14	3155259,54	23,76	102°	57'	56,26"
116	656258,73	3155278,87	26,34	101°	52'	22,71"
117	656342,57	3155298,29	20,49	100°	29'	14,65"
118	656432,22	3155307,92	23,31	100°	00'	43,18"
119	656455,75	3155313,75	23,25	107°	44'	10,72"
120	656438,77	3155306,36	23,36	106°	17'	29,18"
121	656501,09	3155304,42	23,14	103°	01'	23,81"
122	656525,51	3155311,49	23,97	101°	00'	52,61"
123	656549,45	3155313,21	99,55	103°	29'	47,26"
124	656448,81	3155319,62	99,60	100°	17'	12,01"
125	656748,59	3155321,75	78,78	103°	17'	17,11"
126	656827,24	3155329,28	78,65	100°	08'	46,65"
127	656905,87	3155329,48	127,48	104°	31'	18,57"
128	657002,95	3155339,55	85,29	102°	18'	35,80"
129	657118,27	3155342,98	117,10	101°	42'	45,84"
130	657235,22	3155346,18	162,27	100°	30'	55,96"
131	657397,28	3155356,45	98,45	100°	18'	33,95"
132	657488,19	3155366,15	12,00	100°	27'	43,81"
133	657555,09	3155379,22	40,45	108°	48'	08,84"
134	657591,26	3155382,25	12,27	101°	32'	10,81"
135	657661,22	3155387,14	95,41	290°	51'	32,54"
136	657648,72	3155399,40	52,50	108°	15'	06,68"
1	657683,56	3155391,15	0,00	100°	00'	00,00"

Граница зоны приоритетной охраны № 4					
№	X	Y	Длина	Дирекционный угол	
1	657582,55	3155485,28	55,77	139° 12'	16,67"
2	657540,00	3155521,34	19,94	198° 08'	39,13"
3	657521,06	3155515,15	15,29	180° 26'	05,17"
4	657505,55	3155512,22	51,29	224° 59'	12,96"
5	657499,15	3155475,97	50,25	130° 29'	02,07"
6	657477,87	3155501,72	52,06	156° 13'	55,57"
7	657385,29	3155495,95	156,84	183° 30'	18,92"
8	657228,94	3155486,35	115,65	181° 12'	35,06"
1	657113,26	3155482,90	88,85	182° 18'	58,07"

10	682021,00	3188479,31	127,71	181°	31'	21,29"
11	682097,79	3188469,74	73,35	179°	17'	32,97"
12	682121,98	3188470,17	81,92	183°	27'	13,31"
13	682240,76	3188464,51	89,75	183°	17'	13,89"
14	682400,67	3188458,79	100,17	183°	21'	18,27"
15	682510,37	3188452,91	26,05	181°	04'	3,51"
16	682614,11	3188451,66	26,33	185°	01'	54,30"
17	682498,18	3188448,75	26,17	180°	18'	25,17"
18	682481,67	3188445,82	13,59	187°	44'	12,06"
19	682448,20	3188443,99	19,13	114°	09'	58,61"
20	682410,77	3188401,41	60,41	207°	04'	01,23"
21	682394,77	3188437,75	267,81	193°	59'	2,55"
22	68227,21	3188501,53	189,81	191°	18'	27,09"
23	682941,56	3188526,87	50,14	193°	03'	16,04"
24	682892,06	3188513,67	21,21	191°	22'	29,31"
25	682829,71	3188517,66	74,75	193°	47'	23,57"
26	682813,06	3188501,88	23,65	193°	13'	53,81"
27	682822,64	3188526,16	97,31	191°	14'	59,66"
28	682727,17	3188527,17	187,53	189°	19'	14,30"
29	682548,04	31885248,67	804,89	189°	20'	55,37"
30	682753,84	3188517,32	2,37	125°	54'	01,70"
31	682752,43	3188519,24	86,15	189°	43'	01,32"
32	682667,51	31885201,70	237,75	189°	04'	34,21"
33	682443,76	3188507,69	323,50	189°	28'	21,05"
34	682117,67	3188911,18	112,83	188°	01'	11,33"
35	682076,48	3184997,90	134,21	190°	04'	41,08"
36	682011,24	3183969,18	236,43	189°	01'	12,21"
37	682773,33	3184879,61	757,14	189°	31'	15,06"
38	682027,67	3184837,17	138,37	188°	38'	13,52"
39	682896,87	3184816,67	733,30	189°	32'	00,17"
40	682640,79	3184778,63	237,36	188°	56'	27,16"
41	682126,31	3184741,14	168,10	189°	31'	28,05"
42	682280,40	3184712,31	197,85	189°	08'	48,01"
43	682087,17	3184680,96	363,97	189°	52'	00,58"
44	681796,18	3184618,19	180,67	189°	02'	03,43"
45	681528,05	3184590,12	393,37	189°	26'	13,85"
46	681410,00	3184525,62	110,28	190°	28'	01,67"
47	681062,06	3184500,13	196,27	189°	18'	48,21"
48	682078,28	3184468,10	198,88	189°	15'	36,24"
49	682617,78	3184434,77	56,74	190°	40'	27,77"
50	682557,02	3183421,21	32,22	187°	24'	20,85"
51	682521,80	3184419,58	50,01	193°	35'	11,77"
52	682491,76	3183412,32	30,74	198°	07'	21,02"
53	682462,33	3184402,76	50,61	202°	52'	28,16"
54	682434,22	3184390,83	31,11	207°	41'	20,92"
55	682406,86	3184376,43	28,75	212°	51'	39,27"
56	682382,71	3184360,83	36,41	215°	18'	18,41"
57	682464,27	3184343,23	33,11	032°	52'	09,66"
58	682432,08	3184337,22	26,65	027°	34'	11,02"
59	682453,68	3184343,59	76,47	022°	52'	28,36"
60	682489,07	3184328,88	26,68	018°	07'	21,37"
61	682525,43	3184324,18	76,37	013°	35'	11,49"
62	682530,96	3184319,48	31,28	017°	24'	25,81"
63	682584,07	3184324,87	87,73	010°	40'	17,52"
64	682621,68	3184315,51	198,28	009°	15'	37,75"
65	682816,86	3184119,69	196,38	009°	13'	17,51"
66	682010,68	3184108,87	140,33	010°	28'	11,70"

67	65148,61	3154436,37	392,75	009°	26'	15,53"
68	65153,67	3154540,77	180,86	009°	02'	03,26"
69	65171,69	3154709,17	364,72	009°	21'	28,65"
70	652073,33	3154631,54	197,84	009°	08'	49,62"
71	652268,65	3153662,99	168,31	009°	51'	35,97"
72	652171,17	3154691,91	237,22	008°	56'	28,67"
73	652068,81	3154728,68	233,18	009°	32'	09,37"
74	652868,77	3154767,70	178,36	008°	38'	31,02"
75	653035,56	3154786,09	251,31	009°	31'	16,27"
76	653283,41	3154829,66	576,57	009°	04'	42,57"
77	653852,81	3154920,14	133,86	010°	04'	35,97"
78	653994,65	3154943,56	142,55	008°	40'	43,06"
79	654128,28	3154965,07	323,89	009°	28'	19,98"
80	654444,85	3155018,34	233,84	009°	06'	41,26"
81	654608,42	3155028,37	87,28	009°	12'	28,31"
82	654776,71	3155064,70	2,15	303°	54'	35,06"
83	654731,17	3155062,96	835,77	009°	20'	56,67"
84	65555,14	3155087,73	182,37	009°	19'	18,67"
85	655736,10	3155228,27	99,65	011°	14'	51,10"
86	655873,25	3155247,59	24,75	013°	14'	46,16"
87	655857,34	3155253,26	24,75	013°	47'	21,24"
88	655881,78	3155259,16	24,76	014°	23'	03,57"
89	655935,56	3155265,31	69,70	015°	02'	53,53"
90	655952,97	3155278,11	190,64	011°	18'	57,04"
91	656199,32	3155318,40	232,75	018°	24'	23,55"
92	656461,37	3155390,54	14,47	023°	04'	25,63"
93	656411,83	3155396,21	8,09	291°	00'	25,07"
94	656418,14	3155388,93	74,69	009°	09'	39,17"
95	656412,51	3155392,76	25,50	007°	13'	17,16"
96	656467,78	3155396,19	73,48	005°	13'	28,26"
97	656493,11	3155398,99	25,37	005°	01'	15,21"
98	656518,78	3155401,21	23,29	001°	04'	56,79"
99	656543,61	3155403,61	000,13	002°	21'	18,13"
100	656643,57	3155408,97	190,62	003°	17'	26,58"
101	656743,42	3155411,61	80,17	002°	37'	16,63"
102	656823,40	3155420,15	73,56	359°	17'	13,77"
103	656898,95	3155419,21	129,35	001°	31'	30,27"
104	657027,58	3155429,39	87,60	002°	18'	57,48"
105	657118,11	3155432,93	116,16	001°	12'	26,39"
106	65731,37	3155436,79	158,85	003°	30'	58,77"
107	657389,27	3155436,12	82,98	006°	18'	29,67"
108	657472,05	3155453,25	62,42	010°	29'	57,67"
109	657533,13	3155466,57	51,64	018°	08'	11,37"
110	657581,78	3155483,79	2,92	139°	13'	03,57"
1	657582,55	3155485,28	0,00	000°	00'	00,00"

№	X	Y	Длина	Дирекційний кут
1	650147,61	3153934,74	44,81	144° 17' 53,77"
2	650111,22	3153969,89	8,72	136° 48' 12,02"
3	650104,88	3153966,88	21,32	253° 49' 37,86"
4	650098,92	3153916,38	23,88	288° 39' 58,37"
5	650094,29	3153973,29	23,33	263° 17' 45,92"
6	650091,53	3153990,09	21,03	268° 39' 36,51"
7	650091,13	3153876,12	21,49	268° 48' 23,41"
8	650081,62	3153851,62	21,86	269° 39' 13,47"

9	650781-17	3153820-75	19-97	209°	-12'	36,79°
10	650789-21	3153770-79	19-00	209°	47'	28,09°
11	650788-23	3153660-79	19°00	209°	-12'	27,43°
12	650788-18	3153570-79	09-99	209°	47'	27,37°
13	650787-08	3153470-80	100-00	209°	-12'	27,43°
14	650787-11	3153370-80	10-05	209°	12'	28,58°
15	650786-03	3153270-75	100-04	209°	27'	20,54°
16	650785-07	3153170-72	10-01	209°	27'	20,54°
17	650784-72	3153070-72	100-01	209°	27'	20,54°
18	650783-77	3152970-72	08-04	208°	42'	21,65°
19	650782-22	3152908-15	185-06	270°	06'	30,16°
20	650782-57	3152723-04	134-22	209°	24'	14,92°
21	650781-57	3151570-89	195-96	230°	-11'	26,12°
22	650781-98	3151170-95	10-00	270°	00'	20,06°
23	650781-98	3151060-95	10°01	209°	57'	26,25°
24	650781-92	3150970-94	09-99	209°	53'	31,87°
25	650781-79	3150870-95	100-10	270°	00'	20,06°
26	650781-79	3150770-85	24-53	209°	21'	14,12°
27	650781-51	3150752-10	26-29	207°	28'	14,45°
28	650781-35	3150725-71	38-19	206°	53'	30,39°
29	650781-28	3150687-04	52-96	203°	01'	49,98°
30	650781-55	3150633-04	44-23	233°	11'	22,48°
31	649781-10	3150290-25	123-02	232°	17'	26,63°
32	649728-91	3150168-58	49-65	230°	05'	37,01°
33	649701-19	3150127-37	19-38	236°	-17'	37,98°
34	649673-92	3150085-72	49-75	237°	30'	25,13°
35	649647-19	3150043-78	19-71	238°	12'	21,85°
36	649620-99	3150001-48	09-54	230°	00'	48,98°
37	649561-59	3149915-89	100-00	239°	06'	39,31°
38	649518-25	3149870-07	75-29	230°	01'	20,28°
39	649505-28	3149808-47	25-59	237°	58'	19,39°
40	649491-71	3149786-77	26-02	233°	37'	35,52°
41	649477-02	3149765-29	26-48	231°	56'	54,61°
42	649461-79	3149744-44	26-07	227°	16'	46,85°
43	649442-61	3149724-85	26-11	222°	31'	14,79°
44	649423-15	3149707-10	25-53	218°	01'	56,82°
45	649403-91	3149691-27	11-11	202°	-11'	12,07°
46	649409-29	3149681-07	35-88	202°	41'	34,29°
47	649428-57	3149661-49	38-83	193°	-13'	19,97°
48	649458-09	3149671-70	26-94	194°	31'	37,57°
49	649477-91	3149681-41	20-38	191°	16'	10,31°
50	649498-82	3149712-02	31-12	191°	56'	35,48°
51	649517-39	3149735-71	28-05	195°	38'	19,59°
52	649533-50	3149759-39	27-07	197°	57'	35,67°
53	649547-92	3149782-31	25-09	199°	01'	56,71°
54	649561-14	3149804-37	10-09	199°	06'	39,31°
55	649572-48	3149829-19	91-11	199°	00'	11,55°
56	649563-08	3149875-44	49-08	198°	13'	32,49°
57	649689-53	3150017-16	19-12	197°	30'	13,53°
58	649715-92	3150058-59	49-18	196°	47'	26,35°
59	649742-85	3150091-72	17-08	196°	03'	17,93°
60	649769-47	3150139-79	173-04	192°	17'	24,09°
61	650791-74	3150260-62	062-89	198°	11'	20,35°
62	650108-98	3150616-67	07-08	193°	01'	46,81°
63	650117-12	3150683-25	10-11	196°	53'	55,02°
64	650119-29	3150723-30	27-37	197°	27'	37,19°
65	650120-50	3150750-61	25-93	199°	21'	33,21°

65	650121 79	515076 27	107 35	160° 50'	20 06"
66	650131 79	5150876 92	99 98	160° 53'	31 75"
68	650121 82	515096 88	107 01	160° 57'	56 29"
69	650131 88	5151076 92	106 33	160° 50'	20 06"
70	650121 88	5151177 25	105 69	160° 41'	19 02"
71	650138 88	5151376 93	1345 92	160° 24'	16 05"
72	650132 87	5152722 83	184 75	160° 56'	30 76"
73	650132 22	5152967 59	68 76	168° 42'	32 57"
74	650133 77	5152976 92	106 33	169° 27'	26 09"
75	650134 72	5153076 23	106 01	169° 27'	26 34"
76	650135 67	5153176 25	107 11	169° 27'	32 45"
77	650136 63	5153276 38	106 17	169° 42'	29 84"
78	650137 11	5153376 25	99 89	169° 42'	31 33"
79	650137 68	5153476 34	99 99	169° 47'	27 33"
80	650138 18	515356 83	107 00	169° 42'	31 43"
81	650138 79	5153676 33	106 01	169° 47'	28 16"
82	650139 21	5153776 31	10 98	169° 42'	26 57"
83	650139 47	5153826 32	24 43	169° 38'	32 39"
84	650139 62	5153850 95	23 18	168° 48'	17 54"
85	650140 19	5153874 12	21 69	166° 39'	19 26"
86	650141 38	5153896 68	19 98	163° 12'	15 14"
87	650143 71	5153913 42	19 46	178° 40'	42 67"
88	650147 83	5153951 48	6 27	172° 53'	20 18"
1	650147 61	5153974 74	106	190° 50'	20 06"

Граница зоны приоритетной защиты № 6						
№	X	Y	Длина	Азимут (градусов)		
1	650173 22	5153966 90	53 35	136° 17'	65 75"	
2	650174 34	5154033 13	7 61	244° 12'	3 65"	
3	650181 03	5154026 28	12 67	239° 06'	19 16"	
4	650126 51	5154011 44	18 21	249° 05'	12 25"	
5	65020 01	51539 17 15	36 87	253° 51'	38 69"	
6	65011 43	5153867 78	30 91	258° 39'	26 47"	
7	65003 35	5153837 47	29 64	263° 13'	16 37"	
8	650164 85	5153808 64	28 44	266° 38'	16 74"	
9	65009 18	5153879 65	26 85	268° 50'	17 38"	
10	64999 64	5153852 83	25 34	269° 37'	17 08"	
11	64999 17	5153827 29	20 63	269° 12'	16 08"	
12	64999 71	5153777 26	100 20	269° 42'	28 06"	
13	64998 80	5153677 26	100 20	269° 12'	16 53"	
14	64998 18	5153777 26	100 20	269° 42'	17 47"	
15	64997 66	5153477 26	100 20	269° 12'	16 53"	
16	64997 14	5153377 26	99 84	269° 12'	26 37"	
17	64996 63	5153277 12	9 88	269° 29'	36 75"	
18	64996 17	5153 77 58	100 21	269° 27'	20 34"	
19	64996 72	5153077 58	9 91	269° 27'	31 42"	
20	64996 78	5152977 67	68 45	269° 14'	46 94"	
21	64992 88	5152909 23	130 90	269° 18'	26 68"	
22	64992 44	5152778 35	81 34	269° 21'	37 86"	
23	64991 83	5152686 82	193 80	269° 12'	15 69"	
24	64990 33	5152503 67	453 38	269° 45'	13 76"	
25	64988 26	5152409 61	520 33	269° 37'	18 83"	
26	64984 79	5151470 67	134 57	269° 06'	17 79"	
27	64982 69	5151345 62	210 11	270° 13'	22 69"	
28	64983 57	5151 35 21	247 59	269° 15'	23 66"	
29	64982 32	515088 12	199 32	270° 26'	17 51"	

30	64993116	315077830	42,93	265°	35'	21,81"
31	64997986	315073600	74,27	264°	22'	17,88"
32	64997748	315071135	19,33	259°	16'	48,47"
33	64997416	315069793	10,26	253°	10'	16,75"
34	64999908	315067128	18,93	250°	13'	39,81"
35	64999218	315065646	10,11	243°	29'	11,87"
36	64995463	315063830	20,15	240°	48'	16,42"
37	64994480	315062121	46,83	237°	39'	50,17"
38	64991975	315058184	372,81	233°	43'	20,77"
39	64990928	315028126	75,86	234°	10'	23,67"
40	64995191	315021930	51,42	236°	03'	3,60"
41	64992620	315017714	50,96	236°	47'	26,48"
42	64989832	315013155	50,87	237°	30'	60,07"
43	64987099	315009163	50,93	238°	12'	37,65"
44	64984116	315003836	100,58	239°	01'	00,11"
45	64980740	314999716	100,91	239°	16'	21,61"
46	64981105	314987634	21,32	239°	02'	10,38"
47	64982834	314985319	22,63	237°	33'	2,51"
48	64981638	314983605	21,27	233°	36'	53,91"
49	64984377	314981850	19,92	231°	32'	13,82"
50	64989210	314980281	19,28	227°	16'	13,62"
51	64987910	314978865	18,93	222°	33'	31,68"
52	64986510	314977535	19,34	217°	15'	10,26"
53	64984978	314976461	19,62	212°	35'	38,26"
54	64983332	314975333	20,69	208°	20'	11,17"
55	64981320	314974333	22,36	203°	35'	4,87"
56	64982918	314973358	23,88	201°	28'	18,31"
57	64987342	314972369	74,86	204°	16'	19,87"
58	64985079	314971353	89,99	201°	17'	37,71"
59	64985934	314970368	100,90	204°	17'	26,88"
60	64986827	314969381	89,99	201°	17'	29,31"
61	64897710	314969094	21,31	201°	16'	18,22"
62	64895463	314968095	23,29	203°	22'	22,96"
63	64897323	314967171	21,66	201°	16'	50,31"
64	64891310	314966385	20,20	197°	35'	37,65"
65	64889385	314965763	19,35	193°	23'	23,11"
66	64887515	314965315	18,91	188°	38'	68,21"
67	64885633	314965031	19,34	183°	32'	58,92"
68	64883715	314964970	19,16	179°	10'	23,02"
69	64881787	314964931	19,34	174°	18'	16,55"
70	64879873	314964122	19,66	169°	35'	28,67"
71	64877939	314963477	21,12	163°	43'	13,22"
72	64875892	314962998	22,62	160°	10'	62,33"
73	64873727	314962653	61,19	161°	13'	31,55"
74	64871381	314962472	9,65	161°	49'	40,35"
75	64869664	314962273	25,11	162°	10'	53,26"
76	64867227	314961761	26,17	162°	30'	21,52"
77	64864727	314961333	26,63	163°	35'	50,62"
78	64862967	314961268	27,20	165°	33'	6,85"
79	64860333	314961046	27,46	167°	31'	39,96"
80	64858382	314960839	27,39	169°	36'	42,37"
81	64856138	314960633	27,19	171°	39'	37,26"
82	64853187	314960438	26,21	172°	25'	4,43"
83	64849836	314960263	26,19	173°	33'	35,81"
84	64846362	314960139	100,15	171°	10'	15,96"
85	64843210	314960072	100,96	171°	12'	15,87"
86	64840297	314960094	100,91	171°	42'	57,01"

87	648133,29	314966115	100,50	171°	42'	55,11"
88	648133,82	3149677,36	99,81	174°	42'	39,52"
89	647991,14	3149686,26	99,55	171°	23'	08,01"
90	647873,32	3149666,27	99,74	173°	53'	07,48"
91	647736,18	3149706,73	100,20	173°	58'	22,80"
92	647636,73	3149717,23	100,50	173°	53'	22,80"
93	647537,28	3149727,73	99,99	173°	58'	09,12"
94	647437,84	3149738,26	100,50	173°	53'	22,80"
95	647338,39	3149748,76	100,20	173°	58'	22,80"
96	647238,94	3149759,26	99,99	173°	53'	09,12"
97	647139,50	3149769,77	25,20	171°	00'	31,85"
98	647114,44	3149772,40	26,15	174°	18'	56,05"
99	647088,12	3149771,99	128,22	177°	19'	12,61"
100	646990,30	3149779,96	0,21	177°	19'	25,78"
101	646990,00	3149779,97	15,01	177°	17'	08,57"
102	646943,09	3149780,53	13,29	181°	33'	57,80"
103	646929,81	3149780,11	28,17	182°	56'	16,35"
104	646907,38	3149778,73	26,16	181°	01'	11,78"
105	646877,34	3149776,92	25,63	181°	43'	22,06"
106	646851,80	3149774,91	25,17	183°	02'	16,02"
107	646826,73	3149772,90	100,27	185°	09'	49,16"
108	646727,06	3149761,71	99,36	185°	03'	29,36"
109	646628,19	3149751,93	23,30	181°	05'	08,22"
110	646604,85	3149753,29	22,13	182°	16'	45,21"
111	646582,39	3149752,11	21,12	179°	10'	16,37"
112	646581,32	3149752,53	20,71	176°	09'	03,43"
113	646580,66	3149751,92	20,66	172°	37'	29,75"
114	646526,17	3149756,57	20,49	169°	03'	26,81"
115	646500,05	3149750,16	20,77	165°	26'	30,50"
116	646479,05	3149753,68	21,14	161°	53'	35,41"
117	646459,85	3149772,22	22,10	159°	08'	16,88"
118	646439,20	3149780,69	23,23	157°	11'	59,47"
119	646417,79	3149789,69	28,69	156°	08'	09,27"
120	646397,38	3149799,99	36,44	153°	21'	03,81"
121	646342,08	3149823,13	63,77	153°	21'	28,40"
122	646282,48	3149850,77	100,39	153°	03'	58,34"
123	646191,15	3149867,69	101,93	157°	10'	29,87"
124	646167,50	3149932,82	199,96	157°	38'	12,11"
125	646122,88	3150008,30	99,88	157°	13'	26,91"
126	645826,42	3150047,19	100,21	157°	19'	57,14"
127	645728,14	3150085,13	99,88	157°	20'	03,87"
128	645673,02	3150121,22	98,89	157°	09'	48,77"
129	645541,83	3150162,90	98,02	153°	35'	11,07"
130	645453,32	3150203,10	91,18	151°	14'	19,22"
131	645373,15	3150242,73	72,49	152°	33'	18,50"
132	645308,53	3150273,61	73,07	154°	23'	22,36"
133	645242,61	3150306,50	89,36	152°	20'	38,91"
134	645183,23	3150347,97	34,40	143°	00'	36,70"
135	645133,75	3150368,67	223,21	131°	19'	16,90"
136	644978,33	3150327,63	50,74	133°	30'	23,96"
137	644913,10	3150363,33	51,11	136°	35'	03,68"
138	644850,06	3150399,16	94,88	133°	42'	06,74"
139	644800,21	3150607,18	255,20	135°	25'	48,62"
140	644658,86	3150646,71	36,83	197°	03'	27,05"
141	644601,53	3150830,60	287,25	313°	25'	10,23"
142	644501,88	3150832,66	95,39	313°	12'	00,61"
143	644376,78	3150867,30	51,32	316°	35'	13,11"

144	644978,06	3150228,13	59,97	313°	50'	28,52"
145	644997,46	3150497,19	77,45	314°	49'	44,26"
146	645072,81	3150730,88	52,09	323°	00'	56,37"
147	645176,43	3150915,56	84,37	333°	24'	58,06"
148	645220,25	3150261,77	73,57	331°	28'	09,67"
149	645236,64	3150230,66	72,38	333°	33'	31,56"
150	645351,45	3150737,83	82,07	334°	14'	11,27"
151	645474,37	3150757,91	89,29	333°	35'	31,14"
152	645524,79	3150716,78	89,65	337°	09'	57,94"
153	645616,63	3150078,11	89,96	337°	20'	03,41"
154	645778,87	3150039,59	100,51	337°	14'	57,41"
155	645861,15	3150001,65	100,21	337°	19'	57,14"
156	645893,13	3149962,51	100,89	337°	38'	13,18"
157	646078,79	3149886,46	100,80	337°	10'	36,56"
158	646191,20	3149817,36	89,60	338°	03'	58,18"
159	646261,37	3149803,77	63,18	333°	21'	45,21"
160	646321,22	3149777,99	56,79	333°	20'	38,22"
161	646372,83	3149751,70	27,31	336°	08'	12,52"
162	646397,99	3149743,17	24,53	337°	12'	33,87"
163	646420,60	3149733,67	24,18	339°	08'	09,79"
164	646443,19	3149725,66	23,90	341°	58'	09,35"
165	646467,92	3149717,66	23,85	343°	27'	24,86"
166	646489,01	3149711,67	23,62	349°	02'	31,55"
167	646512,20	3149707,18	23,77	352°	37'	36,47"
168	646538,77	3149701,13	23,78	356°	10'	00,07"
169	646559,50	3149707,54	24,09	359°	40'	01,36"
170	646583,29	3149702,40	24,06	002°	17'	12,43"
171	646607,63	3149703,76	24,31	004°	05'	38,26"
172	646632,08	3149705,11	89,31	003°	03'	29,71"
173	646771,50	3149713,91	100,57	003°	05'	37,72"
174	646831,12	3149722,79	25,03	003°	02'	35,21"
175	646856,05	3149721,99	25,19	001°	12'	52,27"
176	646881,13	3149727,66	25,33	001°	01'	45,18"
177	646906,42	3149728,94	25,42	002°	57'	12,57"
178	646931,81	3149730,13	13,03	001°	37'	09,02"
179	646944,83	3149730,52	13,16	357°	46'	44,38"
180	646977,98	3149730,91	9,22	357°	23'	50,78"
181	646958,20	3149730,60	126,87	357°	46'	55,03"
182	647081,97	3149728,99	21,70	351°	18'	28,88"
183	647169,33	3149727,66	23,03	354°	00'	49,54"
184	647191,24	3149720,68	100,20	353°	58'	02,27"
185	647273,69	3149709,54	100,50	353°	33'	22,86"
186	647333,14	3149699,60	89,99	353°	58'	20,61"
187	647372,38	3149688,54	100,50	353°	33'	02,26"
188	647532,03	3149678,63	100,20	353°	58'	22,86"
189	647671,48	3149667,53	89,99	353°	33'	20,64"
190	647730,92	3149657,03	89,95	353°	38'	07,63"
191	647830,30	3149646,53	89,87	354°	23'	50,26"
192	647929,69	3149636,78	89,95	351°	12'	15,67"
193	648029,21	3149627,57	100,20	354°	42'	55,11"
194	648128,78	3149618,36	100,51	351°	12'	27,01"
195	648228,36	3149609,13	100,27	354°	42'	58,91"
196	648327,98	3149609,90	100,13	351°	10'	18,17"
197	648427,63	3149590,64	23,76	353°	33'	11,56"
198	648452,81	3149587,96	25,13	352°	53'	20,21"
199	648478,06	3149581,91	23,56	351°	27'	05,41"
200	648503,24	3149581,91	25,68	349°	35'	29,02"

201	648528,00	3119576,37	25,71	317°	31'	53,87"
202	648553,70	3119570,87	25,65	343°	34'	25,16"
203	648568,20	3119601,43	25,40	333°	28'	19,29"
204	648662,00	3119557,41	25,74	343°	49'	56,76"
205	648627,20	3119549,93	25,17	332°	05'	25,90"
206	648651,15	3119542,19	9,53	341°	19'	52,91"
207	648640,20	3119539,22	65,29	341°	48'	43,29"
208	648722,23	3119518,94	24,32	343°	10'	27,82"
209	648745,51	3119511,80	23,92	345°	43'	11,05"
210	648768,69	3119505,90	23,42	349°	33'	32,24"
211	648791,72	3119491,67	23,77	351°	18'	05,78"
212	648814,97	3119499,35	23,74	359°	04'	02,06"
213	648838,31	3119498,97	23,53	003°	22'	26,38"
214	648861,79	3119500,56	23,16	008°	39'	17,96"
215	648881,29	3119501,63	23,11	013°	23'	20,75"
216	648967,36	3119509,45	23,14	017°	59'	12,75"
217	648929,85	3119516,73	21,05	021°	16'	16,05"
218	648952,24	3119523,15	21,51	023°	21'	51,61"
219	648974,74	3119535,17	24,86	024°	04'	12,55"
220	648997,44	3119543,71	99,99	024°	07'	29,51"
221	649088,30	3119546,18	000,00	024°	07'	29,88"
222	649179,97	3119627,65	000,00	024°	07'	29,88"
223	649271,24	3119607,92	21,90	024°	08'	23,13"
224	649294,00	3119678,12	24,68	024°	28'	01,25"
225	649316,16	3119685,31	21,22	025°	28'	29,24"
226	649338,23	3119698,95	23,74	028°	50'	36,86"
227	649329,02	3119710,40	23,71	032°	28'	13,81"
228	649378,74	3119723,20	23,32	037°	44'	48,96"
229	649397,34	3119737,60	23,08	042°	33'	33,29"
230	649414,34	3119753,21	23,37	047°	16'	16,37"
231	649430,20	3119770,38	23,57	051°	56'	37,67"
232	649444,75	3119788,94	23,61	053°	37'	07,01"
233	649458,23	3119805,67	24,41	057°	59'	22,71"
234	649471,17	3119829,77	24,81	059°	10'	13,24"
235	649483,91	3119850,64	000,00	059°	10'	28,72"
236	649533,28	3119936,45	000,00	059°	10'	03,37"
237	649586,31	3150022,32	50,26	058°	12'	26,21"
238	649613,32	3150063,64	50,25	057°	29'	56,67"
239	649640,32	3150107,42	50,28	056°	17'	25,11"
240	649667,86	3150149,49	50,28	056°	03'	36,83"
241	649695,93	3150191,20	51,18	054°	10'	25,57"
242	649729,70	3150251,93	374,13	053°	43'	22,01"
243	649981,07	3150353,40	39,93	057°	39'	15,29"
244	649997,78	3150393,63	23,36	060°	13'	17,26"
245	649999,27	3150616,20	23,52	065°	29'	00,38"
246	650029,03	3150637,60	23,16	070°	14'	21,87"
247	650016,31	3150659,31	23,36	073°	00'	12,05"
248	650022,88	3150681,90	23,41	079°	45'	52,71"
249	650027,04	3150701,91	26,81	081°	22'	12,78"
250	650029,67	3150731,62	45,34	083°	35'	29,92"
251	650033,17	3150777,92	111,14	080°	20'	06,32"
252	650033,32	3150888,16	347,25	089°	45'	23,55"
253	650033,27	3151138,21	210,12	080°	13'	23,89"
254	650032,69	3151343,33	133,75	089°	06'	01,77"
255	650031,79	3151479,66	570,32	089°	37'	16,52"
256	650038,36	3152640,77	153,39	089°	15'	03,78"
257	650040,53	3152942,36	193,85	089°	42'	14,87"

07/19-22-ПМТ-04-Т4

258	65,041,23	3152066,11	81,29	189°	21'	49,27"
259	65,043,44	3152777,69	130,85	189°	48'	26,21"
260	65,042,88	3152908,81	68,28	189°	18'	11,19"
261	65,043,77	3152977,11	100,50	189°	27'	26,58"
262	65,041,72	3153077,10	100,21	189°	27'	26,51"
263	65,045,67	3153,77,10	89,66	189°	29'	58,97"
264	65,046,63	3153277,65	89,65	189°	42'	27,53"
265	65,047,14	3153377,60	100,50	189°	42'	07,27"
266	65,047,66	3153477,60	100,20	189°	42'	07,23"
267	65,048,18	3153577,60	100,50	189°	42'	07,27"
268	65,048,70	3153677,60	100,50	189°	42'	28,06"
269	65,049,21	3153777,60	50,00	189°	42'	07,23"
270	65,049,17	3153827,60	25,16	189°	38'	08,32"
271	65,049,65	3153857,16	23,53	188°	49'	57,66"
272	65,050,18	3153877,68	25,98	186°	38'	17,90"
273	65,051,67	3153903,67	26,14	183°	12'	43,29"
274	65,051,76	3153929,58	26,81	178°	30'	08,57"
275	65,060,04	3153953,89	26,19	173°	51'	26,01"
276	65,067,46	3153981,53	16,13	169°	04'	56,38"
1	65,073,22	3153986,20	0,00	160°	00'	00,00"

Граница зоны приоритетной охраны № 7				
N	X	Y	Длина	Дирекционный угол
1	649510,11	3149839,18	36,29	122° 39' 23,53"
2	649501,56	3149860,73	11,27	122° 38' 47,93"
3	649536,48	3149870,22	8,83	212° 39' 01,90"
4	649579,58	3149876,06	24,41	203° 57' 14,54"
5	649558,20	3149861,28	27,51	206° 09' 52,27"
6	649533,51	3149852,13	25,33	204° 27' 38,88"
7	649510,45	3149841,68	9,17	209° 07' 02,25"
8	649514,81	3149837,79	15,59	204° 06' 53,71"
9	649287,88	3149831,42	99,99	201° 07' 29,31"
10	649196,52	3149830,55	100,00	204° 07' 20,88"
11	649165,05	3149819,68	100,00	204° 07' 39,70"
12	649113,78	3149808,80	25,14	204° 05' 14,83"
13	648960,83	3149803,51	25,09	203° 20' 06,20"
14	648967,43	3149888,44	25,92	201° 17' 17,80"
15	648913,28	3149879,03	26,00	192° 34' 08,04"
16	648918,16	3149870,91	26,64	193° 23' 40,79"
17	648892,28	3149861,71	26,00	188° 38' 28,12"
18	648966,15	3149861,77	25,77	183° 53' 15,69"
19	648800,81	3149859,05	98,59	338° 31' 11,41"
20	648932,61	3149823,03	28,85	017° 55' 31,51"
21	648900,06	3149831,91	28,29	021° 17' 00,38"
22	648986,42	3149842,18	26,71	023° 20' 22,02"
23	649010,91	3149832,76	25,47	024° 04' 01,38"
24	649034,19	3149863,15	100,04	024° 07' 52,05"
25	649125,49	3149891,05	100,00	024° 07' 20,88"
26	649216,76	3149844,92	99,99	024° 07' 29,31"
27	649308,02	3149882,79	15,28	024° 08' 08,90"
28	649327,54	3149892,13	9,62	024° 10' 04,88"
29	649331,02	3149896,09	26,22	023° 27' 09,81"
30	649334,89	3149896,93	29,47	026° 09' 20,67"
31	649351,31	3149819,92	31,68	033° 31' 09,20"
1	649510,11	3149839,18	0,00	000° 00' 00,00"

Із таблиці зонти при дорожній розвідці № 8						
N	X	Y	Длина	Дірихлянівські		
				α	β	γ
1	648938,04	3149417,09	77,85	158°	33°	38,35°
2	648835,54	3149445,54	42,45	158°	34°	28,94°
3	648796,04	3149461,04	4,98	171°	18°	23,57°
4	648796,11	3149462,05	26,41	169°	35°	46,35°
5	648790,13	3149466,80	26,17	163°	43°	48,33°
6	648734,77	3149473,23	25,68	163°	08°	18,12°
7	648710,19	3149480,70	75,18	161°	40°	08,13°
8	648638,76	3149504,16	24,82	162°	05°	52,56°
9	648613,14	3149511,79	21,07	162°	18°	18,90°
10	648591,57	3149519,68	21,08	163°	59°	36,66°
11	648568,04	3149525,83	21,11	163°	31°	35,86°
12	648544,40	3149531,91	24,31	167°	33°	16,77°
13	648520,06	3149537,13	21,32	169°	34°	37,77°
14	648496,74	3149541,55	24,40	171°	26°	41,47°
15	648472,61	3149545,18	21,58	172°	53°	12,87°
16	648448,22	3149548,22	24,69	173°	55°	53,36°
17	648423,67	3149550,83	99,87	174°	59°	45,86°
18	648324,23	3149560,12	100,52	176°	26°	65,07°
19	648224,40	3149566,34	100,51	174°	42°	57,01°
20	648124,82	3149575,53	100,50	174°	42°	55,11°
21	648023,25	3149581,76	100,53	171°	16°	16,98°
22	647923,72	3149591,73	100,20	173°	16°	58,04°
23	647826,24	3149606,71	100,57	173°	38°	17,45°
24	647726,72	3149617,23	100,50	173°	58°	22,86°
25	647627,27	3149627,75	99,99	173°	38°	06,12°
26	647527,83	3149638,26	100,50	173°	58°	22,86°
27	647428,38	3149648,76	100,50	173°	58°	22,87°
28	647328,93	3149659,26	99,99	173°	58°	20,64°
29	647229,49	3149669,76	100,50	173°	58°	02,29°
30	647130,04	3149680,27	24,91	174°	01°	28,27°
31	647030,57	3149682,87	24,85	174°	17°	46,64°
32	647080,54	3149685,34	24,72	174°	57°	46,74°
33	647055,92	3149687,51	24,59	173°	57°	57,04°
34	647031,39	3149689,24	24,52	173°	13°	41,74°
35	647006,90	3149690,39	21,53	178°	14°	18,27°
36	646982,38	3149690,93	21,54	180°	09°	18,37°
37	646957,84	3149690,86	21,15	181°	35°	37,48°
38	646933,40	3149690,18	24,57	182°	57°	45,15°
39	646908,86	3149688,91	21,72	181°	06°	16,65°
40	646884,20	3149687,18	24,83	184°	42°	42,58°
41	646859,43	3149685,14	24,91	183°	02°	40,67°
42	646834,64	3149682,93	99,98	185°	05°	45,04°
43	646809,06	3149679,67	100,19	183°	03°	42,79°
44	646783,26	3149675,23	25,47	184°	04°	27,84°
45	646757,83	3149673,42	25,00	182°	18°	20,94°
46	646734,27	3149672,39	26,22	179°	39°	61,74°
47	646708,05	3149672,53	26,25	176°	10°	37,97°
48	646681,86	3149671,30	26,26	172°	32°	33,52°
49	646655,82	3149670,67	26,11	169°	01°	32,81°
50	646629,19	3149672,84	26,34	163°	29°	20,19°
51	646603,09	3149679,24	26,12	161°	37°	12,91°
52	646576,86	3149687,33	25,83	159°	08°	15,53°
53	646550,72	3149696,53	25,56	157°	11°	13,22°
54	646524,16	3149706,44	25,72	156°	48°	15,67°
55	646498,32	3149716,57	33,13	157°	43°	23,96°

07/19-22-ПМТ-041-Т4

56	645327,86	3119729,13	51,23	1585	29'	5,547"
57	645396,71	3119743,34	150,20	1533	15'	19,767"
58	645450,50	3119808,21	86,13	1585	11'	19,957"
59	645468,01	3119828,90	168,83	1585	02'	45,917"
60	645491,12	3119891,72	287,12	1565	51'	31,257"
61	645492,92	3150002,20	112,83	1575	25'	00,677"
62	645538,74	3150045,53	96,61	1565	27'	25,987"
63	645490,17	3150064,12	103,48	1533	17'	40,637"
64	645396,21	3150127,48	79,07	1535	03'	08,157"
65	645324,52	3150160,83	190,19	1527	46'	21,277"
66	645235,13	3150206,67	190,36	1527	11'	58,597"
67	645146,25	3150252,70	23,91	1505	58'	54,807"
68	645123,89	3150268,27	10,70	1415	30'	06,827"
69	645114,99	3150271,63	48,74	1435	00'	49,517"
70	645036,16	3150300,68	230,57	1317	19'	53,277"
71	644913,76	3150361,71	29,36	1335	30'	21,477"
72	644879,78	3150390,11	51,25	1365	33'	25,167"
73	644812,56	3150333,31	56,02	1335	12'	23,577"
74	644817,67	3150501,38	57,18	1625	45'	05,557"
75	64472,277	3150377,78	50,06	1635	46'	33,627"
76	644714,76	3150391,33	29,68	1535	46'	50,187"
77	64476,680	3150417,76	93,74	1417	43'	05,317"
78	644790,80	3150517,13	23,85	1417	12'	31,887"
79	644867,28	3150499,89	51,16	1405	34'	33,267"
80	644811,14	3150461,72	48,60	1415	30'	21,577"
81	644877,90	3150479,47	734,92	1445	49'	45,567"
82	645013,82	3150562,86	82,04	1217	01'	19,917"
83	645083,09	3150231,56	14,17	1235	29'	38,477"
84	645096,18	3150223,13	29,63	1305	58'	37,227"
85	645122,65	3150208,61	107,14	1335	42'	19,087"
86	645212,53	3150162,23	107,22	1332	16'	17,997"
87	64536,233	3150139,62	80,11	1335	02'	17,757"
88	645373,19	3150082,11	104,10	1335	13'	55,797"
89	645429,71	3150038,50	97,36	1365	27'	24,157"
90	645559,13	3119939,53	113,92	1377	25'	04,867"
91	645663,50	3119956,13	28,79	1367	31'	29,127"
92	645922,25	3119845,54	169,63	1385	02'	13,987"
93	646079,58	3119782,12	54,91	1385	41'	47,587"
94	646130,54	3119762,17	130,11	1335	15'	23,577"
95	646367,07	3119699,34	43,31	1385	29'	31,737"
96	646399,22	3119682,13	32,00	1337	13'	32,627"
97	646379,20	3119670,43	23,48	1365	43'	55,277"
98	646362,62	3119660,12	26,58	1337	10'	10,257"
99	646387,12	3119650,11	27,91	1395	08'	11,067"
100	646413,20	3119640,17	28,59	1417	57'	13,957"
101	646440,67	3119631,22	29,43	1435	29'	46,537"
102	646469,16	3119623,83	29,22	1497	01'	36,297"
103	646497,85	3119618,29	29,37	1527	37'	32,807"
104	646526,98	3119611,52	29,72	1565	09'	59,137"
105	646556,23	3119602,56	28,90	1595	38'	35,527"
106	646585,13	3119612,38	27,52	1605	18'	11,087"
107	646613,63	3119613,49	26,68	1645	05'	07,717"
108	646639,24	3119615,39	100,62	1685	03'	16,637"
109	646739,47	3119624,27	100,21	1635	05'	39,557"
110	646839,08	3119633,13	21,72	1685	02'	13,297"
111	646867,70	3119633,72	21,79	1615	12'	11,417"
112	646888,01	3119637,32	23,65	1665	01'	21,187"

07/19-22-ПМТ-04-Т4

113	646911.90	3149639.00	23.52	102° 58'	23.16"
114	646935.39	3149640.27	23.23	101° 34'	43.72"
115	646958.61	3149630.86	23.29	100° 10'	19.84"
116	646981.00	3149640.63	23.29	358° 44'	42.07"
117	647005.18	3149630.42	23.31	357° 17'	11.05"
118	647028.46	3149630.72	23.37	353° 39'	07.41"
119	647051.97	3149637.67	23.68	354° 57'	09.51"
120	647075.86	3149637.56	24.44	354° 17'	38.62"
121	647100.18	3149633.13	24.78	353° 50'	58.08"
122	647124.82	3149630.54	25.97	353° 33'	16.32"
123	647221.24	3149620.61	29.99	353° 58'	20.61"
124	647323.68	3149609.54	100.00	353° 33'	22.82"
125	647323.13	3149599.61	100.00	353° 58'	22.87"
126	647323.38	3149588.54	99.99	353° 33'	10.12"
127	647322.02	3149578.63	100.00	353° 58'	22.87"
128	647321.47	3149567.53	99.76	353° 33'	19.56"
129	647820.62	3149557.66	100.33	353° 16'	19.27"
130	647920.23	3149543.63	100.73	353° 16'	17.27"
131	648020.66	3149531.99	100.19	354° 42'	50.13"
132	648120.22	3149527.76	100.73	354° 42'	53.87"
133	648220.54	3149516.48	100.30	356° 26'	23.05"
134	648320.33	3149510.27	98.78	354° 39'	42.03"
135	648418.20	3149501.08	23.92	353° 55'	16.57"
136	648442.49	3149498.55	23.49	352° 33'	02.61"
137	648468.80	3149485.61	22.96	351° 27'	26.81"
138	648498.50	3149492.23	22.67	349° 35'	02.96"
139	648510.68	3149488.14	22.26	347° 32'	03.97"
140	648532.78	3149483.27	22.86	343° 35'	12.68"
141	648551.92	3149477.58	23.27	343° 50'	13.05"
142	648577.29	3149471.16	23.84	343° 49'	35.76"
143	648600.07	3149461.12	21.39	342° 05'	32.85"
144	648623.28	3149456.62	23.61	341° 19'	08.32"
145	648648.14	3149433.62	27.39	343° 07'	35.16"
146	648721.33	3149423.67	28.98	343° 44'	18.29"
147	648749.41	3149417.93	30.17	349° 35'	24.95"
148	648779.11	3149412.48	5.13	354° 17'	21.86"
149	648781.21	3149411.97	85.19	338° 31'	23.51"
150	648863.29	3149380.74	57.24	039° 25'	15.97"
1	648978.01	3149417.09	0.00	100° 10'	00.00"

Граница зоны предосторожности № 9					
№	X	Y	Длина	Дирекционный угол	
				α, град	
1	841387.45	3150593.16	16.02	133° 42'	36.11"
2	841376.38	3150606.38	268.28	133° 21'	00.71"
3	844566.36	3150762.95	31.38	282° 31'	41.63"
4	841381.46	3150761.81	27.50	270° 18'	21.24"
5	844555.83	3150751.84	184.75	313° 24'	04.70"
6	841687.38	3150622.32	81.89	313° 16'	51.97"
7	844768.89	3150565.41	19.33	343° 44'	57.41"
1	841387.45	3150593.16	0.00	090° 00'	00.00"

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

1. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Местоположение: Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (вв. 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (вв. 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч, 49ч), кв. 29 (вв. 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч), Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (в. 1ч), кв. 18 (вв. 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч), Технический участок № 1 (совхоз «Барлукский»), эксплуатационные леса, кв. 52 (вв. 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)

Категория земель: Земли лесного фонда

Площадь: **33.9494 га** (в том числе: **ЗУ2 – 1.0263 га, ЗУ3 - 0.0344 га, ЗУ4 - 10.0250 га, ЗУ5 - 15.8847 га, ЗУ6 - 0.2264 га, ЗУ7 - 0.5218 га, ЗУ8 - 4.9574 га, ЗУ9 - 1.2233 га, ЗУ10 - 0.0501 га**)

Границы лесного участка указаны на схеме расположения

2. КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра _____ Куйтунского _____ лесничества (лесопарка), на основании натурного обследования проектируемого лесного участка.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесом	в т. ч. лесные культуры	лесные питомники , плантации	не покрытые лесом	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33.9494	8.3341	0	0	0.1709	8.5050	19.0977	0	0	6.3467	25.4444

Участковое лесничество	Урочище (при наличии)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товарищаций*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кбм						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
БАРЛУКСКОЕ	ТЕХНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК № 1 (СОВХОЗ "БАРЛУКСКИЙ")	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	-	-	Среднесибирский подгаежно-лесостепной район	1	-	52	1	0.4894	Лесные (покрыт. лесом)	1	5	С	15	1	-	-	3	-	0.5	20	10						
				-		1	-	52	2	0.1593	Лесные (покрыт. лесом)	1	10	С	120	3	-	-	4	-	0.3	110	18						
				-		1	-	52	3	0.1366	Лесные (покрыт. лесом)	1	7	С	50	2	-	-	3	-	0.4	90	12						
				-		1	-	52	6	0.2410	Лесные (покрыт. лесом)	1	7	С	23	1	-	-	3	-	0.6	60	15						
				Итого основных пород:																						1265			
				Итого ЕД. ДЕР.:																								28	
				ИТОГО на лесном участке:																								1293	

Примечание:

*Заполняется для лесных участков, на которых проектируется заготовка древесины

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал/ лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/ запас древесины (куб. м.) всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/ куб. м.)							
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средние возрастные	приспе валоющие	спелые	перестойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	КУЙТУНСКОЕ	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	кв. 15 (вв. 14ч, 22ч, 23ч), кв. 23 (вв. 44ч, 45ч), кв. 29 (вв. 10ч, 14ч)	ХВ, С	4.6267	0.0351	0.7304	1.3573	2.1785	0.3254	0		
		Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	кв. 8 (в. 1ч), кв. 18 (вв. 1ч, 8ч)		765	1	25	259	420	60	0		
		Барлукское участковое лесничество, ТУ №1 (совхоз "Барлукский")	кв. 52 (вв. 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)										
		Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	кв. 23 (в. 43ч)	ХВ, Л	0.1068	0	0	0.1068	0	0	0		
					18	0	0	18	0	0	0		
						ХВ, ИТОГО	4.7335	0.0351	0.7304	1.4641	2.1785	0.3254	0
							783	1	25	277	420	60	0
		Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	кв. 23 (вв. 37ч, 39ч, 40ч, 41ч), кв. 29 (вв. 4ч, 5ч, 9ч, 18ч)	МЯГК, Б	3.6006	0	0	2.1003	0.9072	0.5931	0		
		Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	кв. 18 (в. 7ч)		482	0	0	250	135	97	0		
		Итого по эксплуатационным лесам					8.3341	0.0351	0.7304	3.5644	3.0857	0.9185	0
(без учета единичных деревьев):					1265	1	25	527	555	157	0		
С (единичные деревья покрытых лесом):					0	-	-	-	-	-	-		
					13	-	-	-	-	-	-		
Б (единичные деревья покрытых лесом):					0	-	-	-	-	-	-		
					15	-	-	-	-	-	-		
Итого единичных деревьев по эксплуатационным лесам:					0	-	-	-	-	-	-		
					28	-	-	-	-	-	-		
Итого по эксплуатационным лесам					8.3341	-	-	-	-	-	-		
(с учетом единичных деревьев):					1293	-	-	-	-	-	-		

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м./ га)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средне-возрастные	приспе валошние	спелые	пере стойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	ХВ., С	5.7С2.4Л1.4Б0.5ОС	67	3	0.5	28	34	191	193	184	0
	ХВ., Л	4ЛЗСЗБ	70	3	0.6	0	0	169	0	0	0
	ХВ., ИТОГО	5.64С2.44Л1.44Б0.48ОС	67	3	0.5	28	34	189	193	184	0
	МЯГК., Б	7.3Б1.1С0.9ОС0.7Л	51	3	0.8	0	0	119	149	164	0
Итого по эксплуатационным лесам:		3.9С3.7Б1.8Л0.6ОС	60	3	0.7	28	34	148	180	171	0

3. ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ НА ПРОЕКТИРУЕМОМ ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

Лесохозяйственным регламентом Куйтунского лесничества
в кварталах 15, 23, 29 Куйтунской дачи Куйтунского участкового лесничества,
в кварталах 8, 18 Барлукской дачи Барлукского участкового лесничества,
в квартале 52 Технического участка № 1 (совхоз "Барлукский") Барлукского участкового лесничества

и соответственно на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка живицы;
- заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных плантаций, их эксплуатация;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных и лекарственных растений;
- создание лесных питомников и их эксплуатация;
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- осуществление религиозной деятельности;
- иные виды.

4. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРЕМЕНЕНИЯХ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Таблица 12. Обременения проектируемого лесного участка

№ п/п	Местоположение, (лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), №№ кварталов, выделов)	Наименование юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя, гражданина	Вид права пользования лесным участком (аренда, постоянное бессрочное пользование, безвозмездное пользование)	Основание пользования лесным участком	Срок использования лесного участка	Вид использования лесного участка
1	2	3	4	5	6	7
1	Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, кв. 15 (вв. 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (вв. 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч, 49ч), кв. 29 (вв. 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч)	Общество с ограниченной ответственностью "Куйтун-Лесснаб"	Аренда	Договор аренды №12-19/8 от 16 декабря 2008 г.	20 ноября 1995 г. - 20 ноября 2044 г.	Заготовка древесины
2	Куйтунское лесничество, Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, кв. 18 (вв. 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч)	Общество с ограниченной ответственностью "Континент МТ"	Аренда	Договор аренды №9 от 1 ноября 2008 г.	6 июня 2005 г. - 6 июня 2054 г.	Заготовка древесины

5. СВЕДЕНИЯ ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ

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

1	Целевое назначение лесов	Ограничения по видам целевого назначения
1.1	Эксплуатационные леса:	В эксплуатационных лесах допускается осуществление всех видов использования лесов, предусмотренных статьями 25 Лесного кодекса Российской Федерации (часть 2 статьи 117 ЛК РФ)
2	Наименование особо защитных участков лесов	Ограничения по видам особо защитных участков лесов
2.1	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	<p>На особо защитных участках лесов запрещаются:</p> <p>1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 3 статьи 119 Лесного кодекса РФ, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;</p> <p>2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;</p> <p>3) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.</p> <p>На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями, (часть 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ).</p>
3	Проектируемый вид использования лесов	Ограничения по видам использования лесов
3.1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<p>Согласно Правилам использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденных приказом министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10.07.2020 № 434:</p> <p>в целях размещения объектов, связанных со строительством или реконструкцией линейных объектов, в лесах, расположенных на землях, не относящихся к землям лесного фонда, используются в первую очередь земли, на которых не расположены лесные насаждения;</p> <p>осуществление строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие водной и ветровой эрозии земель на лесных участках, на которых размещаются линейные объекты и их охранные зоны.</p> <p>При использовании лесов в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не допускается:</p> <p>повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранных зон линейных объектов;</p> <p>захламление территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;</p> <p>загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;</p> <p>проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.</p> <p>Не допускается ухудшение санитарного состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (пункт 29 Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 0.12.2020 № 2047)</p>

6. ОБЪЕКТЫ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Таблица 13. Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Куйтунское	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	15	46	дорога лесная	га	0.0538

7. ОБЪЕКТЫ, НЕ СВЯЗАННЫЕ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Таблица 14. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Куйтунское	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	15	44	линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения	га	1.6212
2	Куйтунское	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	15	45	дорога вдольтрассовая	га	6.8518
3	Куйтунское	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	23	49	дорога вдольтрассовая	га	0.1281
4	Куйтунское	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	29	22	линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения	га	2.1369
5	Куйтунское	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	29	23	дорога вдольтрассовая	га	9.7539
7	Куйтунское	Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	18	5	линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения	га	0.1806
8	Куйтунское	Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	18	6	дорога вдольтрассовая	га	0.3925
9	Куйтунское	Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	18	13	дорога вдольтрассовая	га	1.9176
10	Куйтунское	Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	18	14	линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения	га	0.9899

**8. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ НА ПРОЕКТИРУЕМОМ ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ
ОСОБО ЗАЩИТНЫХ УЧАСТКОВ ЛЕСОВ, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ,
ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ**

Согласно сведениям Государственного лесного реестра, Единого государственного реестра недвижимости, лесохозяйственного регламента Куйтунского лесничества на проектируемом лесном участке:

- особо защитные участки лесов	указаны в Табл. 15
- особо охраняемые природные территории	отсутствуют
- зоны с особыми условиями использования территорий	указаны в Табл. 15

Таблица 15. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Наименование участкового лесничества, дачи/ технического участка, (урочища (при наличии))	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ)	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Особо защитные участки лесов				
1	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	15	14ч	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	0.0958
		15	22ч		0.3117
		15	23ч		1.3773
	Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	8	1ч		0.3937
		18	1ч		0.6855
		18	7ч		0.2176
		18	8ч		0.2394
2	Зоны с особыми условиями использования территории				
1	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	15	44ч	Зона с особыми условиями использования территорий, реестровый номер - 38:10-6.119, учетный номер - 38.10.2.71. Вид - охранная зона инженерных коммуникаций. Наименование - ВЛ-10 кВ Бурук - Броды	1.6212
		15	45ч		0.0911
		29	22ч		1.6879
	Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	18	5ч		0.0757
		18	11ч		0.3491
		18	14ч		0.9899
	Барлукское участковое лесничество, Технический участок № 1 (совхоз "Барлукский")	52	1ч		0.2398
		52	2ч		0.1040
		52	3ч		0.1267
2	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	29	5ч	Зона с особыми условиями использования территорий, реестровый номер - 38:10-6.795. Наименование - Публичный сервитут для размещения объектов электросетевого хозяйства (строительство, реконструкция, эксплуатация инженерного сооружения – «Электрические сети 10/0,4 кВ КФХ Немчинова», а также капитальный и текущий ремонт)	0.0167
		29	22ч	0.0133	
		29	23ч	0.0158	

**9. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И
ЦЕЛЬ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА**

Проектируемый вид разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке:

- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Проектируемая цель предоставления лесного участка:

- дорога автомобильная (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)

Таблица 16. Образующиеся лесные участки в соответствии со сведениями ЕГРН:

Кадастровый номер лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Существующий вид разрешенного использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь образуемого лесного участка (части лесного участка), га	Проектируемый вид разрешенного использования
1	2	3	4	5
38:10:000000:1172	лесные земли	лесной участок	1.0263	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
38:10:000000:1890	для заготовки древесины	лесной участок	0.0344	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины
38:10:010701:1108	для заготовки древесины	лесной участок	10.0250	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины
38:10:010701:1108	для заготовки древесины	лесной участок	15.8847	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины
38:10:000000:1890	для заготовки древесины	лесной участок	0.2264	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины
38:10:000000:1172	лесные земли	лесной участок	0.5218	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
38:10:010701:925	для заготовки древесины	лесной участок	4.9574	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины
38:10:000000:1172	лесные земли	лесной участок	1.2233	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
38:10:000000:301	заготовка древесины	лесной участок	0.0501	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, заготовка древесины

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)**

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (вв 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (вв 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч, 49ч), кв. 29 (вв 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч), Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (в 1ч), кв. 18 (вв 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлукский"), эксплуатационные леса, кв. 52 (вв 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	33.9494 га
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Проектируемая цель предоставления лесного участка:	дорога автомобильная (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона З)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
	ЗУ2(1)			ЗУ2(4)			Подобъект 2	
н1	644817.67	3150561.38	н24	646321.22	3149777.99	1	646153.83	3149848.87
н2	644787.44	3150593.00	н25	646261.52	3149805.37	2	646153.64	3149848.94
н3	644768.89	3150598.41	н26	646171.20	3149847.36	3	646155.23	3149853.32
н4	644762.77	3150577.38	н27	646078.29	3149886.46	4	646155.42	3149853.25
н1	644817.67	3150561.38	н28	645893.43	3149962.51	1	646153.83	3149848.87
	ЗУ2(2)		н29	645801.15	3150001.05		Подобъект 3	
н5	645396.21	3150127.48	н30	645708.87	3150039.59	1	646083.31	3149881.14
н6	645332.89	3150162.39	н31	645616.63	3150078.11	2	646083.49	3149881.05
н7	645269.12	3150194.10	н32	645524.79	3150116.78	3	646083.41	3149880.88
н8	645202.37	3150225.99	н33	645434.37	3150157.81	4	646083.22	3149880.96
н9	645114.99	3150271.63	н34	645351.45	3150197.83	1	646083.31	3149881.14
н10	645123.59	3150265.27	н35	645414.27	3150163.20		Подобъект 4	
н11	645146.25	3150252.70	н36	645506.54	3150120.62	1	646024.72	3149907.40
н12	645235.43	3150206.67	н37	645594.42	3150082.33	2	646024.90	3149907.31
н13	645324.52	3150160.83	н38	645698.46	3150039.06	3	646024.82	3149907.12
н5	645396.21	3150127.48	н39	645956.76	3149928.66	4	646024.63	3149907.21
	ЗУ2(3)		н40	646112.19	3149866.00	1	646024.72	3149907.40
н14	646228.70	3149772.07	н41	646153.54	3149848.38			
н15	646150.30	3149808.21	н42	646312.43	3149777.39			
н16	646098.01	3149828.60	н24	646321.22	3149777.99			
н17	645941.42	3149891.72		Подобъект 1				
н18	645682.92	3150002.20	1	646198.06	3149832.28			
н19	645782.65	3149956.76	2	646198.25	3149832.21			
н20	645873.77	3149915.45	3	646198.18	3149832.02			
н21	645964.89	3149874.15	4	646197.99	3149832.09			
н22	646057.17	3149835.61	1	646198.06	3149832.28			
н23	646222.95	3149771.72						
н14	646228.70	3149772.07						

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ2(1)				ЗУ2(4)				Подобъект 2			
0	н1	СВ 58°21'	1094.28	0	н24	ЮЗ 65°30'	1515.69	1	2	ЮВ 20°13'	0.20
н1	н2	ЮВ 46°17'	43.75	н24	н25	ЮВ 24°38'	65.68	2	3	СВ 70°2'	4.66
н2	н3	ЮВ 16°15'	19.32	н25	н26	ЮВ 24°56'	99.60	3	4	СЗ 20°13'	0.20
н3	н4	ЮЗ 73°46'	21.90	н26	н27	ЮВ 22°49'	100.80	4	1	ЮЗ 70°2'	4.66
н4	н1	СЗ 16°14'	57.18	н27	н28	ЮВ 22°21'	199.89	Подобъект 3			
ЗУ2(2)				н28	н29	ЮВ 22°40'	100.00	1	2	СЗ 26°33'	0.20
0	н5	СВ 23°21'	1255.52	н29	н30	ЮВ 22°40'	100.00	2	3	ЮЗ 64°47'	0.19
н5	н6	ЮВ 28°52'	72.31	н30	н31	ЮВ 22°39'	99.96	3	4	ЮВ 22°50'	0.21
н6	н7	ЮВ 26°26'	71.22	н31	н32	ЮВ 22°50'	99.65	4	1	СВ 63°26'	0.20
н7	н8	ЮВ 25°32'	73.98	н32	н33	ЮВ 24°24'	99.29	Подобъект 4			
н8	н9	ЮВ 27°34'	98.58	н33	н34	ЮВ 25°45'	92.07	1	2	СЗ 26°33'	0.20
н9	н10	СЗ 36°29'	10.70	н34	н35	СЗ 28°51'	71.73	2	3	ЮЗ 67°9'	0.21
н10	н11	СЗ 29°1'	25.91	н35	н36	СЗ 24°46'	101.62	3	4	ЮВ 25°20'	0.21
н11	н12	СЗ 27°18'	100.36	н36	н37	СЗ 23°32'	95.86	4	1	СВ 64°39'	0.21
н12	н13	СЗ 27°13'	100.19	н37	н38	СЗ 22°34'	112.68				
н13	н5	СЗ 24°56'	79.07	н38	н39	СЗ 23°8'	280.90				
ЗУ2(3)				н39	н40	СЗ 21°57'	167.59				
0	н14	ЮЗ 62°29'	1561.69	н40	н41	СЗ 23°4'	44.95				
н14	н15	ЮВ 24°44'	86.33	н41	н42	СЗ 24°4'	174.03				
н15	н16	ЮВ 21°18'	56.12	н42	н24	СВ 3°54'	8.81				
н16	н17	ЮВ 21°57'	168.83	Подобъект 1							
н17	н18	ЮВ 23°8'	281.12	1	2	СЗ 20°13'	0.20				
н18	н19	СЗ 24°29'	109.59	2	3	ЮЗ 69°46'	0.20				
н19	н20	СЗ 24°23'	100.05	3	4	ЮВ 20°13'	0.20				
н20	н21	СЗ 24°22'	100.04	4	1	СВ 69°46'	0.20				
н21	н22	СЗ 22°40'	100.00								
н22	н23	СЗ 21°4'	177.67								
н23	н14	СВ 3°28'	5.76								

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У
ЗУ3(1)			ЗУ3(2)		
н1	646286.71	3149745.34	н5	646372.81	3149754.32
н2	646228.73	3149772.05	н6	646321.23	3149777.98
н3	646222.96	3149771.71	н7	646312.43	3149777.39
н4	646283.33	3149744.99	н8	646323.01	3149772.65
н1	646286.71	3149745.34	н9	646367.60	3149753.77
			н5	646372.81	3149754.32

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ3(1)				ЗУ3(2)			
0	н1	ЮЗ 64°50'	1559.84	0	н5	ЮЗ 67°38'	1516.88
н1	н2	ЮВ 24°44'	63.84	н5	н6	ЮВ 24°38'	56.75
н2	н3	ЮЗ 3°22'	5.78	н6	н7	ЮЗ 3°50'	8.82
н3	н4	СЗ 23°52'	66.02	н7	н8	СЗ 24°7'	11.59
н4	н1	СВ 5°54'	3.40	н8	н9	СЗ 22°56'	48.42
				н9	н5	СВ 6°1'	5.24

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
	ЗУ4		н37	646856.05	3149724.99	н74	646957.84	3149690.86
н1	648850.88	3149439.52	н38	646831.12	3149722.79	н75	646982.38	3149690.93
н2	648853.59	3149446.45	н39	646731.50	3149713.91	н76	647006.90	3149690.39
н3	648660.17	3149539.23	н40	646632.08	3149705.11	н77	647031.39	3149689.24
н4	648651.15	3149542.19	н41	646607.63	3149703.36	н78	647055.92	3149687.51
н5	648627.20	3149549.93	н42	646583.59	3149702.40	н79	647080.54	3149685.34
н6	648602.99	3149557.41	н43	646559.50	3149702.54	н80	647105.27	3149682.87
н7	648578.54	3149564.43	н44	646535.77	3149704.13	н81	647130.04	3149680.27
н8	648553.70	3149570.82	н45	646512.20	3149707.18	н82	647229.49	3149669.76
н9	648528.60	3149576.37	н46	646489.01	3149711.67	н83	647328.93	3149659.26
н10	648503.34	3149581.01	н47	646465.92	3149717.66	н84	647428.38	3149648.76
н11	648478.06	3149584.81	н48	646443.19	3149725.06	н85	647527.83	3149638.26
н12	648452.81	3149587.96	н49	646420.60	3149733.67	н86	647627.27	3149627.75
н13	648427.65	3149590.64	н50	646397.99	3149743.17	н87	647726.72	3149617.25
н14	648327.95	3149599.94	н51	646372.83	3149754.30	н88	647826.24	3149606.74
н15	648228.36	3149609.15	н52	646367.60	3149753.76	н89	647925.72	3149594.73
н16	648128.78	3149618.36	н53	646338.27	3149750.71	н90	648025.25	3149584.76
н17	648029.21	3149627.57	н54	646283.35	3149744.98	н91	648124.82	3149575.55
н18	647929.69	3149636.78	н55	646326.70	3149726.36	н92	648224.40	3149566.34
н19	647830.30	3149646.53	н56	646357.03	3149713.35	н93	648324.23	3149560.12
н20	647730.92	3149657.03	н57	646380.99	3149703.68	н94	648423.67	3149550.83
н21	647631.48	3149667.53	н58	646405.16	3149694.93	н95	648448.22	3149548.22
н22	647532.03	3149678.03	н59	646429.77	3149686.77	н96	648472.61	3149545.18
н23	647432.58	3149688.54	н60	646454.69	3149679.24	н97	648496.74	3149541.55
н24	647333.14	3149699.04	н61	646480.19	3149672.64	н98	648520.66	3149537.15
н25	647233.69	3149709.54	н62	646505.82	3149667.67	н99	648544.40	3149531.91
н26	647134.24	3149720.05	н63	646531.86	3149664.30	н100	648568.04	3149525.83
н27	647109.35	3149722.66	н64	646558.05	3149662.55	н101	648591.57	3149519.08
н28	647084.97	3149725.09	н65	646584.27	3149662.39	н102	648615.14	3149511.79
н29	646958.20	3149730.00	н66	646609.85	3149663.42	н103	648638.76	3149504.16
н30	646958.51	3149727.60	н67	646635.26	3149665.23	н104	648710.19	3149480.70
н31	646958.31	3149727.57	н68	646735.06	3149674.07	н105	648734.77	3149473.25
н32	646957.98	3149730.01	н69	646834.64	3149682.95	н106	648760.13	3149466.80
н33	646944.83	3149730.52	н70	646859.45	3149685.14	н107	648786.11	3149462.03
н34	646931.81	3149730.15	н71	646884.20	3149687.18	н108	648796.04	3149461.04
н35	646906.42	3149728.84	н72	646908.86	3149688.91	н1	648850.88	3149439.52
н36	646881.15	3149727.06	н73	646933.40	3149690.18			

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
	ЗУ5(1)		н36	648722.23	3149518.84		ЗУ5(2)	
н1	649804.40	3150266.20	н37	648660.20	3149539.22	н71	650060.85	3150635.04
н2	649739.69	3150251.82	н38	648853.59	3149446.46	н72	650067.28	3150687.64
н3	649695.93	3150191.20	н39	648859.03	3149460.29	н73	650069.35	3150725.76
н4	649667.86	3150149.49	н40	648866.15	3149460.77	н74	650070.51	3150752.02
н5	649640.32	3150107.42	н41	648892.25	3149464.74	н75	650070.79	3150776.85
н6	649613.32	3150065.04	н42	648918.16	3149470.91	н76	650070.79	3150876.95
н7	649586.84	3150022.32	н43	648943.28	3149479.03	н77	650070.92	3150976.94
н8	649535.28	3149936.45	н44	648967.43	3149488.44	н78	650070.98	3151076.95
н9	649483.94	3149850.64	н45	648990.83	3149498.54	н79	650070.98	3151176.95
н10	649471.17	3149829.37	н46	649013.78	3149508.80	н80	650070.98	3151176.95
н11	649458.23	3149808.67	н47	649105.05	3149549.68	н81	650068.57	3151376.89
н12	649444.73	3149788.94	н48	649196.32	3149590.55	н71	650060.85	3150635.04
н13	649430.20	3149770.38	н49	649287.58	3149631.42		ЗУ5(3)	
н14	649414.34	3149753.21	н50	649301.81	3149637.79	н82	656903.83	3155379.47
н15	649397.34	3149737.60	н51	649323.70	3149658.46	н83	656823.41	3155420.14
н16	649378.74	3149723.20	н52	649358.20	3149664.28	н84	656743.42	3155414.61
н17	649359.02	3149710.40	н53	649379.58	3149676.06	н85	656643.57	3155408.87
н18	649338.23	3149698.95	н54	649384.48	3149679.22	н86	656543.61	3155403.01
н19	649316.46	3149688.34	н55	649390.56	3149669.73	н87	656518.38	3155401.21
н20	649294.00	3149678.12	н56	649409.20	3149681.67	н88	656493.11	3155398.99
н21	649271.24	3149667.92	н57	649403.04	3149691.27	н89	656467.78	3155396.19
н22	649179.97	3149627.05	н58	649423.15	3149707.00	н90	656450.03	3155393.78
н23	649088.70	3149586.18	н59	649442.61	3149724.85	н91	656445.44	3155404.03
н24	648997.44	3149545.31	н60	649460.70	3149744.44	н92	656279.77	3155343.49
н25	648974.74	3149535.17	н61	649477.02	3149765.29	н93	656139.32	3155315.39
н26	648952.24	3149525.45	н62	649491.71	3149786.77	н94	656077.13	3155297.57
н27	648929.85	3149516.73	н63	649505.28	3149808.47	н95	655952.97	3155278.11
н28	648907.36	3149509.45	н64	649518.25	3149830.07	н96	655556.14	3155198.73
н29	648884.59	3149504.03	н65	649569.59	3149915.89	н97	654731.47	3155062.96
н30	648861.79	3149500.56	н66	649620.99	3150001.48	н98	654733.20	3155024.68
н31	648838.31	3149498.97	н67	649647.19	3150043.76	н99	654781.02	3155031.32
н32	648814.97	3149499.35	н68	649673.92	3150085.72	н100	654880.05	3155045.08
н33	648791.72	3149501.67	н69	649701.19	3150127.37	н101	654978.82	3155060.73
н34	648768.69	3149505.90	н70	649728.91	3150168.56	н102	655077.58	3155076.38
н35	648745.51	3149511.80	н1	649804.40	3150266.20	н103	655176.35	3155092.03

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
н104	655275.12	3155107.68	2	655769.82	3155190.59	3	655250.68	3155110.53
н105	655373.89	3155123.33	3	655769.85	3155190.39	4	655250.48	3155110.50
н106	655472.66	3155138.98	4	655769.66	3155190.36	1	655250.45	3155110.70
н107	655571.42	3155154.63	1	655769.62	3155190.56	Подобъект 13		
н108	655670.45	3155168.63	Подобъект 5		1	655183.00	3155099.18	
н109	655721.13	3155171.97	1	655704.91	3155181.34	2	655183.20	3155099.22
н110	655771.47	3155177.08	2	655705.11	3155181.37	3	655183.23	3155099.02
н111	655821.22	3155183.03	3	655705.14	3155181.17	4	655183.03	3155098.99
н112	655872.28	3155191.36	4	655704.94	3155181.14	1	655183.00	3155099.18
н113	655921.80	3155202.42	1	655704.91	3155181.34	Подобъект 14		
н114	655970.41	3155215.47	Подобъект 6		1	655112.23	3155087.25	
н115	656018.67	3155228.51	1	655638.73	3155171.91	2	655112.43	3155087.28
н116	656066.86	3155241.54	2	655638.93	3155171.94	3	655112.46	3155087.08
н117	656114.90	3155254.30	3	655638.96	3155171.74	4	655112.26	3155087.05
н118	656162.41	3155268.82	4	655638.76	3155171.71	1	655112.23	3155087.25
н119	656209.73	3155284.03	1	655638.73	3155171.91	Подобъект 15		
н120	656257.49	3155300.58	Подобъект 7		1	655049.24	3155076.25	
н121	656304.38	3155318.43	1	655577.92	3155163.26	2	655049.44	3155076.28
н122	656352.02	3155334.17	2	655578.12	3155163.30	3	655049.47	3155076.08
н123	656376.03	3155339.70	3	655578.15	3155163.10	4	655049.28	3155076.05
н124	656402.87	3155345.34	4	655577.95	3155163.07	1	655049.24	3155076.25
н125	656424.18	3155349.29	1	655577.92	3155163.26	Подобъект 16		
н126	656448.38	3155353.19	Подобъект 8		1	654985.49	3155065.14	
н127	656472.66	3155356.49	1	655510.31	3155153.50	2	654985.69	3155065.17
н128	656497.06	3155359.18	2	655510.51	3155153.53	3	654985.72	3155064.97
н129	656521.56	3155361.33	3	655510.54	3155153.33	4	654985.52	3155064.94
н130	656546.20	3155363.10	4	655510.35	3155153.30	1	654985.49	3155065.14
н131	656645.89	3155368.93	1	655510.31	3155153.50	Подобъект 17		
н132	656745.72	3155374.67	Подобъект 9		1	654923.19	3155054.39	
н133	656825.74	3155379.28	1	655439.97	3155143.37	2	654923.39	3155054.43
н82	656903.83	3155379.47	2	655440.00	3155143.56	3	654923.42	3155054.23
Подобъект 1			3	655444.30	3155144.24	4	654923.22	3155054.20
1	656811.70	3155408.18	4	655444.46	3155144.12	1	654923.19	3155054.39
2	656811.86	3155408.29	5	655445.04	3155140.31	Подобъект 18		
3	656811.97	3155408.12	6	655444.86	3155140.20	1	654858.62	3155043.32
4	656811.80	3155408.02	1	655439.97	3155143.37	2	654858.82	3155043.35
1	656811.70	3155408.18	Подобъект 10		3	654858.85	3155043.15	
Подобъект 2			1	655376.99	3155132.57	4	654858.65	3155043.12
1	656756.21	3155375.46	2	655377.18	3155132.60	1	654858.62	3155043.32
2	656756.37	3155375.57	3	655377.22	3155132.40	Подобъект 19		
3	656756.47	3155375.39	4	655377.02	3155132.37	1	655901.56	3155209.90
4	656756.31	3155375.29	1	655376.99	3155132.57	2	655901.76	3155209.91
1	656756.21	3155375.46	Подобъект 11		3	655901.82	3155209.17	
Подобъект 3			1	655312.86	3155121.51	4	655901.62	3155209.16
1	655837.24	3155200.23	2	655313.06	3155121.54	1	655901.56	3155209.90
2	655837.43	3155200.26	3	655313.09	3155121.34	Подобъект 20		
3	655837.47	3155200.06	4	655312.89	3155121.31	1	655966.80	3155218.61
4	655837.27	3155200.03	1	655312.86	3155121.51	2	655967.00	3155218.64
1	655837.24	3155200.23	Подобъект 12		3	655967.03	3155218.44	
Подобъект 4			1	655250.45	3155110.70	4	655966.84	3155218.41
1	655769.62	3155190.56	2	655250.65	3155110.73	1	655966.80	3155218.61

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ5(1)				н36	н37	ЮВ 18°11'	65.29	ЗУ5(2)			
0	н1	ЮВ 66°33'	532.59	н37	н38	СЗ 25°37'	214.49	0	н71	СВ 837°2'	858.60
н1	н2	ЮЗ 12°31'	66.29	н38	н39	СВ 68°31'	14.86	н71	н72	СВ 83°1'	52.99
н2	н3	ЮЗ 54°10'	74.76	н39	н40	СВ 3°51'	7.14	н72	н73	СВ 86°53'	38.18
н3	н4	ЮЗ 56°3'	50.28	н40	н41	СВ 8°38'	26.40	н73	н74	СВ 87°28'	26.29
н4	н5	ЮЗ 56°47'	50.28	н41	н42	СВ 13°23'	26.63	н74	н75	СВ 89°21'	24.83
н5	н6	ЮЗ 57°29'	50.25	н42	н43	СВ 17°54'	26.40	н75	н76	ЮВ 90°0'	100.10
н6	н7	ЮЗ 58°12'	50.26	н43	н44	СВ 21°17'	25.92	н76	н77	СВ 89°55'	99.99
н7	н8	ЮЗ 59°1'	100.16	н44	н45	СВ 23°20'	25.49	н77	н78	СВ 89°57'	100.01
н8	н9	ЮЗ 59°6'	100.00	н45	н46	СВ 24°5'	25.14	н78	н79	ЮВ 90°0'	100.00
н9	н10	ЮЗ 59°1'	24.81	н46	н47	СВ 24°7'	100.01	н79	н80	СВ 0°0'	0.00
н10	н11	ЮЗ 57°59'	24.41	н47	н48	СВ 24°7'	100.00	н80	н81	ЮВ 89°18'	199.95
н11	н12	ЮЗ 55°37'	23.91	н48	н49	СВ 24°7'	99.99	н81	н71	ЮЗ 89°24'	741.89
н12	н13	ЮЗ 51°56'	23.57	н49	н50	СВ 24°6'	15.59	ЗУ5(3)			
н13	н14	ЮЗ 47°16'	23.37	н50	н51	СВ 43°21'	30.11	0	н82	ЮВ 23°23'	487.75
н14	н15	ЮЗ 42°33'	23.08	н51	н52	СВ 9°34'	34.99	н82	н83	ЮВ 26°49'	90.12
н15	н16	ЮЗ 37°44'	23.52	н52	н53	СВ 28°51'	24.41	н83	н84	ЮЗ 3°57'	80.18
н16	н17	ЮЗ 32°59'	23.51	н53	н54	СВ 32°49'	5.83	н84	н85	ЮЗ 3°17'	100.01
н17	н18	ЮЗ 28°50'	23.73	н54	н55	СЗ 57°21'	11.27	н85	н86	ЮЗ 3°21'	100.13
н18	н19	ЮЗ 25°58'	24.22	н55	н56	СВ 32°38'	22.14	н86	н87	ЮЗ 4°4'	25.29
н19	н20	ЮЗ 24°28'	24.68	н56	н57	ЮВ 57°18'	11.41	н87	н88	ЮЗ 5°1'	25.37
н20	н21	ЮЗ 24°8'	24.94	н57	н58	СВ 38°1'	25.53	н88	н89	ЮЗ 6°18'	25.48
н21	н22	ЮЗ 24°7'	100.00	н58	н59	СВ 42°31'	26.41	н89	н90	ЮЗ 7°43'	17.91
н22	н23	ЮЗ 24°7'	100.00	н59	н60	СВ 47°16'	26.66	н90	н91	ЮВ 65°52'	11.23
н23	н24	ЮЗ 24°7'	99.99	н60	н61	СВ 51°56'	26.48	н91	н92	ЮЗ 20°4'	176.38
н24	н25	ЮЗ 24°4'	24.86	н61	н62	СВ 55°37'	26.02	н92	н93	ЮЗ 11°18'	143.23
н25	н26	ЮЗ 23°21'	24.51	н62	н63	СВ 57°58'	25.59	н93	н94	ЮЗ 15°59'	64.69
н26	н27	ЮЗ 21°16'	24.03	н63	н64	СВ 59°1'	25.19	н94	н95	ЮЗ 8°54'	125.68
н27	н28	ЮЗ 17°56'	23.64	н64	н65	СВ 59°6'	100.00	н95	н96	ЮЗ 11°18'	404.69
н28	н29	ЮЗ 13°23'	23.41	н65	н66	СВ 59°0'	99.84	н96	н97	ЮЗ 9°20'	835.77
н29	н30	ЮЗ 8°39'	23.06	н66	н67	СВ 58°12'	49.74	н97	н98	СЗ 87°24'	38.32
н30	н31	ЮЗ 3°52'	23.53	н67	н68	СВ 57°30'	49.75	н98	н99	СВ 7°54'	48.28
н31	н32	ЮВ 0°55'	23.34	н68	н69	СВ 56°47'	49.78	н99	н100	СВ 7°54'	99.98
н32	н33	ЮВ 5°41'	23.37	н69	н70	СВ 56°3'	49.65	н100	н101	СВ 9°0'	100.00
н33	н34	ЮВ 10°24'	23.42	н70	н1	СВ 52°17'	123.42	н101	н102	СВ 9°0'	99.99
н34	н35	ЮВ 14°16'	23.92					н102	н103	СВ 9°0'	100.00
н35	н36	ЮВ 16°49'	24.32					н103	н104	СВ 9°0'	100.00

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
н104	н105	СВ 9°0'	100.00	Подобъект 5				Подобъект 14			
н105	н106	СВ 9°0'	100.00	1	2	СВ 8°31'	0.20	1	2	СВ 8°31'	0.20
н106	н107	СВ 9°0'	99.99	2	3	СЗ 81°28'	0.20	2	3	СЗ 81°28'	0.20
н107	н108	СВ 8°2'	100.01	3	4	ЮЗ 8°31'	0.20	3	4	ЮЗ 8°31'	0.20
н108	н109	СВ 3°46'	50.79	4	1	ЮВ 81°28'	0.20	4	1	ЮВ 81°28'	0.20
н109	н110	СВ 5°47'	50.60	Подобъект 6				Подобъект 15			
н110	н111	СВ 6°49'	50.10	1	2	СВ 8°31'	0.20	1	2	СВ 8°31'	0.20
н111	н112	СВ 9°15'	51.74	2	3	СЗ 81°28'	0.20	2	3	СЗ 81°28'	0.20
н112	н113	СВ 12°35'	50.74	3	4	ЮЗ 8°31'	0.20	3	4	ЮЗ 8°58'	0.19
н113	н114	СВ 15°1'	50.33	4	1	ЮВ 81°28'	0.20	4	1	ЮВ 78°41'	0.20
н114	н115	СВ 15°7'	49.99	Подобъект 7				Подобъект 16			
н115	н116	СВ 15°7'	49.92	1	2	СВ 11°18'	0.20	1	2	СВ 8°31'	0.20
н116	н117	СВ 14°52'	49.71	2	3	СЗ 81°28'	0.20	2	3	СЗ 81°28'	0.20
н117	н118	СВ 16°59'	49.68	3	4	ЮЗ 8°31'	0.20	3	4	ЮЗ 8°31'	0.20
н118	н119	СВ 17°49'	49.70	4	1	ЮВ 81°1'	0.19	4	1	ЮВ 81°28'	0.20
н119	н120	СВ 19°6'	50.55	Подобъект 8				Подобъект 17			
н120	н121	СВ 20°50'	50.17	1	2	СВ 8°31'	0.20	1	2	СВ 11°18'	0.20
н121	н122	СВ 18°16'	50.17	2	3	СЗ 81°28'	0.20	2	3	СЗ 81°28'	0.20
н122	н123	СВ 12°58'	24.64	3	4	ЮЗ 8°58'	0.19	3	4	ЮЗ 8°31'	0.20
н123	н124	СВ 11°52'	27.43	4	1	ЮВ 78°41'	0.20	4	1	ЮВ 81°1'	0.19
н124	н125	СВ 10°30'	21.67	Подобъект 9				Подобъект 18			
н125	н126	СВ 9°9'	24.51	1	2	СВ 81°1'	0.19	1	2	СВ 8°31'	0.20
н126	н127	СВ 7°44'	24.50	2	3	СВ 8°59'	4.35	2	3	СЗ 81°28'	0.20
н127	н128	СВ 6°17'	24.55	3	4	СЗ 36°52'	0.20	3	4	ЮЗ 8°31'	0.20
н128	н129	СВ 5°0'	24.59	4	5	СЗ 81°20'	3.85	4	1	ЮВ 81°28'	0.20
н129	н130	СВ 4°6'	24.70	5	6	ЮЗ 31°25'	0.21	Подобъект 19			
н130	н131	СВ 3°20'	99.86	6	1	ЮВ 32°57'	5.83	1	2	СВ 2°51'	0.20
н131	н132	СВ 3°17'	99.99	Подобъект 10				2	3	СЗ 85°21'	0.74
н132	н133	СВ 3°17'	80.15	1	2	СВ 8°58'	0.19	3	4	ЮЗ 2°51'	0.20
н133	н82	СВ 0°8'	78.09	2	3	СЗ 78°41'	0.20	4	1	ЮВ 85°21'	0.74
Подобъект 1				3	4	ЮЗ 8°31'	0.20	Подобъект 20			
1	2	СВ 34°30'	0.19	4	1	ЮВ 81°28'	0.20	1	2	СВ 8°31'	0.20
2	3	СЗ 57°5'	0.20	Подобъект 11				2	3	СЗ 81°28'	0.20
3	4	ЮЗ 30°27'	0.20	1	2	СВ 8°31'	0.20	3	4	ЮЗ 8°58'	0.19
4	1	ЮВ 57°59'	0.19	2	3	СЗ 81°28'	0.20	4	1	ЮВ 78°41'	0.20
Подобъект 2				3	4	ЮЗ 8°31'	0.20				
1	2	СВ 34°30'	0.19	4	1	ЮВ 81°28'	0.20				
2	3	СЗ 60°56'	0.21	Подобъект 12							
3	4	ЮЗ 32°0'	0.19	1	2	СВ 8°31'	0.20				
4	1	ЮВ 59°32'	0.20	2	3	СЗ 81°28'	0.20				
Подобъект 3				3	4	ЮЗ 8°31'	0.20				
1	2	СВ 8°58'	0.19	4	1	ЮВ 81°28'	0.20				
2	3	СЗ 78°41'	0.20	Подобъект 13							
3	4	ЮЗ 8°31'	0.20	1	2	СВ 11°18'	0.20				
4	1	ЮВ 81°28'	0.20	2	3	СЗ 81°28'	0.20				
Подобъект 4				3	4	ЮЗ 8°31'	0.20				
1	2	СВ 8°31'	0.20	4	1	ЮВ 81°1'	0.19				
2	3	СЗ 81°28'	0.20								
3	4	ЮЗ 8°58'	0.19								
4	1	ЮВ 78°41'	0.20								

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
ЗУ9(1)			ЗУ9(2)			ЗУ9(3)		
н1	650196.81	3154166.57	н20	650219.05	3154138.10	н39	650246.70	3154120.50
н2	650195.20	3154165.34	н21	650218.80	3154137.91	н40	650250.94	3154123.72
н3	650202.28	3154156.03	н22	650150.04	3154079.01	н41	650241.78	3154136.33
н4	650192.24	3154148.02	н23	650119.18	3154050.12	н42	650295.50	3154179.19
н5	650172.53	3154131.74	н24	650106.65	3154033.94	н43	650373.69	3154241.50
н6	650153.03	3154114.31	н25	650098.06	3154016.12	н44	650393.15	3154256.97
н7	650134.59	3154095.63	н26	650087.84	3153982.86	н45	650412.53	3154271.96
н8	650117.45	3154075.21	н27	650104.86	3153966.87	н46	650421.64	3154278.49
н9	650102.05	3154053.42	н28	650113.76	3153990.62	н47	650414.94	3154292.67
н10	650088.65	3154030.67	н29	650123.97	3154011.81	н48	650410.00	3154289.32
н11	650076.99	3154006.47	н30	650135.67	3154031.69	н49	650365.67	3154252.96
н12	650073.22	3153996.60	н31	650149.15	3154050.76	н50	650347.38	3154236.08
н13	650077.28	3153992.78	н32	650164.19	3154068.67	н51	650262.99	3154173.40
н14	650085.94	3154020.92	н33	650180.62	3154085.32	н52	650228.42	3154145.63
н15	650095.53	3154040.82	н34	650198.60	3154101.40	н39	650246.70	3154120.50
н16	650109.54	3154058.90	н35	650217.45	3154116.96	ЗУ9(4)		
н17	650141.36	3154088.69	н36	650224.00	3154122.14	н53	650220.27	3154155.76
н18	650210.50	3154147.91	н37	650233.07	3154110.13	н54	650255.05	3154183.69
н19	650210.92	3154148.25	н38	650237.14	3154113.21	н55	650339.08	3154246.10
н1	650196.81	3154166.57	н20	650219.05	3154138.10	н56	650357.13	3154262.77
Подобъект 1			Подобъект 1			н57	650402.24	3154299.78
1	650166.21	3154117.46	1	650114.55	3154028.81	н58	650409.37	3154304.44
2	650166.37	3154117.58	2	650115.18	3154028.10	н59	650404.26	3154315.24
3	650168.79	3154114.18	3	650111.63	3154025.06	н60	650388.64	3154304.05
4	650168.63	3154114.07	4	650111.09	3154025.73	н61	650368.46	3154288.45
1	650166.21	3154117.46	1	650114.55	3154028.81	н62	650348.79	3154272.80
			Подобъект 2			н63	650270.57	3154210.47
			1	650154.14	3154059.20	н64	650215.35	3154166.44
			2	650154.30	3154059.32	н65	650208.50	3154175.45
			3	650154.42	3154059.16	н66	650206.37	3154173.83
			4	650154.26	3154059.04	н53	650220.27	3154155.76
			1	650154.14	3154059.20			

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ9(1)				ЗУ9(2)				ЗУ9(3)			
0	н1	ЮВ 67°50'	1528.72	0	н20	ЮВ 68°13'	1494.00	0	н39	ЮВ 68°58'	1467.53
н1	н2	ЮЗ 37°14'	2.03	н20	н21	ЮЗ 37°14'	0.31	н39	н40	СВ 37°15'	5.32
н2	н3	СЗ 52°44'	11.70	н21	н22	ЮЗ 40°35'	90.54	н40	н41	ЮВ 54°0'	15.59
н3	н4	ЮЗ 38°34'	12.84	н22	н23	ЮЗ 43°6'	42.27	н41	н42	СВ 38°35'	68.72
н4	н5	ЮЗ 39°33'	25.56	н23	н24	ЮЗ 52°14'	20.46	н42	н43	СВ 38°33'	99.98
н5	н6	ЮЗ 41°47'	26.15	н24	н25	ЮЗ 64°15'	19.78	н43	н44	СВ 38°29'	24.86
н6	н7	ЮЗ 45°22'	26.25	н25	н26	ЮЗ 72°55'	34.79	н44	н45	СВ 37°43'	24.50
н7	н8	ЮЗ 49°59'	26.66	н26	н27	СЗ 43°12'	23.35	н45	н46	СВ 35°37'	11.21
н8	н9	ЮЗ 54°44'	26.68	н27	н28	СВ 69°27'	25.36	н46	н47	ЮВ 64°42'	15.68
н9	н10	ЮЗ 59°30'	26.40	н28	н29	СВ 64°16'	23.52	н47	н48	ЮЗ 34°8'	5.97
н10	н11	ЮЗ 64°16'	26.86	н29	н30	СВ 59°31'	23.07	н48	н49	ЮЗ 39°21'	57.33
н11	н12	ЮЗ 69°5'	10.57	н30	н31	СВ 54°44'	23.35	н49	н50	ЮЗ 42°42'	24.89
н12	н13	СЗ 43°15'	5.57	н31	н32	СВ 49°58'	23.39	н50	н51	ЮЗ 36°36'	105.12
н13	н14	СВ 72°53'	29.44	н32	н33	СВ 45°22'	23.39	н51	н52	ЮЗ 38°46'	44.34
н14	н15	СВ 64°16'	22.09	н33	н34	СВ 41°48'	24.12	н52	н39	СЗ 53°57'	31.08
н15	н16	СВ 52°13'	22.87	н34	н35	СВ 39°32'	24.44	ЗУ9(4)			
н16	н17	СВ 43°6'	43.59	н35	н36	СВ 38°20'	8.35	0	н53	ЮВ 68°31'	1509.96
н17	н18	СВ 40°34'	91.03	н36	н37	СЗ 52°56'	15.05	н53	н54	СВ 38°45'	44.61
н18	н19	СВ 38°59'	0.54	н37	н38	СВ 37°7'	5.10	н54	н55	СВ 36°36'	104.67
н19	н1	ЮВ 52°23'	23.12	н38	н20	ЮВ 53°59'	30.77	н55	н56	СВ 42°43'	24.57
Подобъект 1				Подобъект 1				н56	н57	СВ 39°22'	58.35
1	2	СВ 36°52'	0.20	1	2	СЗ 48°24'	0.95	н57	н58	СВ 33°10'	8.52
2	3	СЗ 54°33'	4.17	2	3	ЮЗ 40°34'	4.67	н58	н59	ЮВ 64°40'	11.95
3	4	ЮЗ 34°30'	0.19	3	4	ЮВ 51°7'	0.86	н59	н60	ЮЗ 35°37'	19.21
4	1	ЮВ 54°28'	4.17	4	1	СВ 41°40'	4.63	н60	н61	ЮЗ 37°42'	25.51
				Подобъект 2				н61	н62	ЮЗ 38°30'	25.14
				1	2	СВ 36°52'	0.20	н62	н63	ЮЗ 38°32'	100.02
				2	3	СЗ 53°7'	0.20	н63	н64	ЮЗ 38°34'	70.62
				3	4	ЮЗ 36°52'	0.20	н64	н65	ЮВ 52°45'	11.32
				4	1	ЮВ 53°7'	0.20	н65	н66	ЮЗ 37°14'	2.68
								н66	н53	СЗ 52°25'	22.80

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У
ЗУ10		
н1	656077.13	3155297.57
н2	656139.32	3155315.39
н3	655952.97	3155278.11
н1	656077.13	3155297.57

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ10			
0	н1	СЗ 82°18'	553.35
н1	н2	СВ 15°59'	64.69
н2	н3	ЮЗ 11°18'	190.04
н3	н1	СВ 8°54'	125.68

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА (Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (кв 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (кв 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч, 49ч), кв. 29 (кв 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (кв 1ч), кв. 18 (кв 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлуцкий"), эксплуатационные леса, кв. 52 (кв 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	33,9494 га
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Проектируемая цель предоставления лесного участка:	дорога автомобильная (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлуцк - Манигуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)
Масштаб:	1 : 25 000

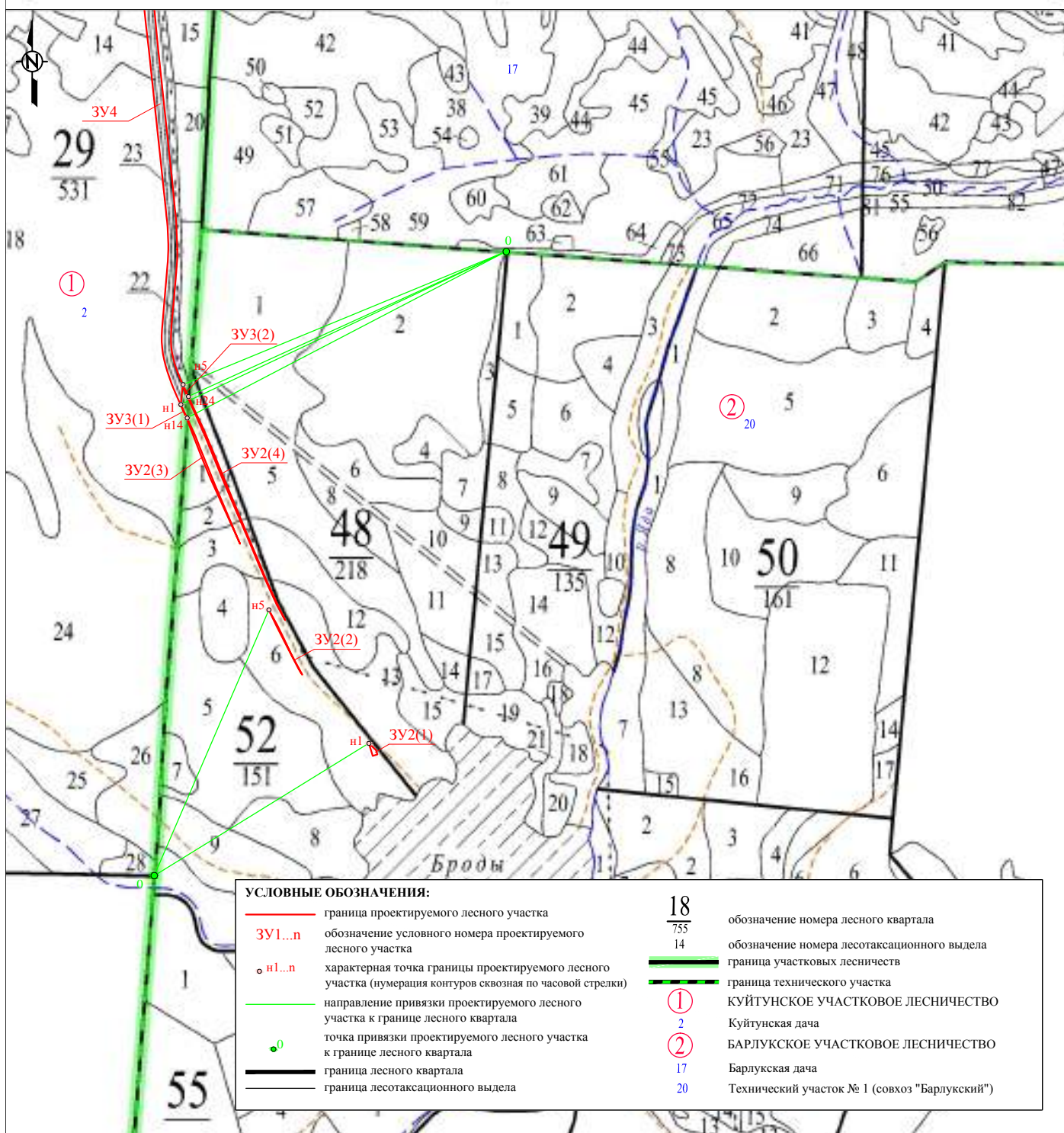


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА (Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (кв 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (кв 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч, 49ч), кв. 29 (кв 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (кв 1ч), кв. 18 (кв 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлуцкий"), эксплуатационные леса, кв. 52 (кв 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	33,9494 га
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Проектируемая цель предоставления лесного участка:	дорога автомобильная (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлуц - Мангутуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)
Масштаб:	1 : 25 000

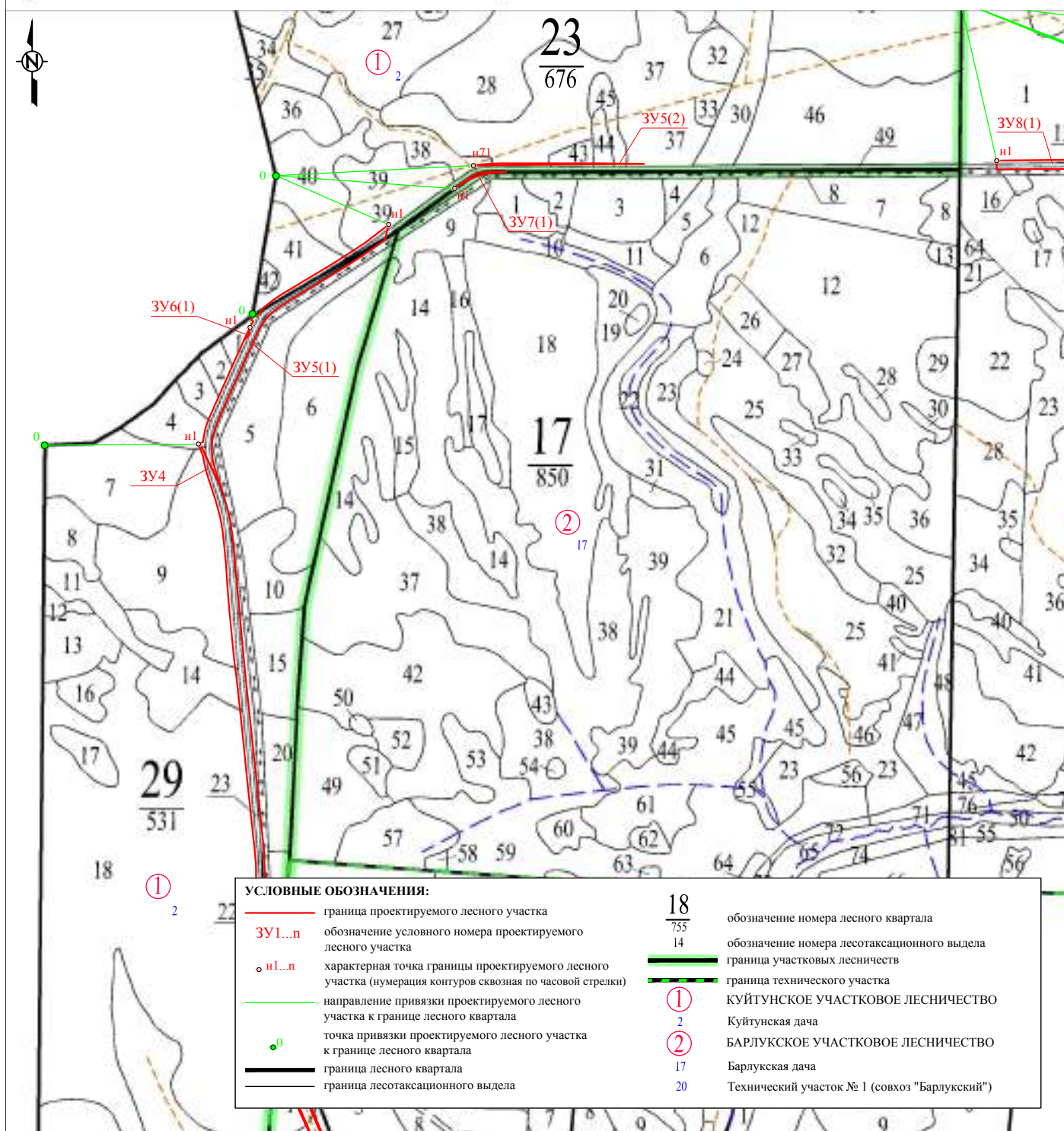


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА (Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (кв 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (кв 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч, 49ч), кв. 29 (кв 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (кв 1ч), кв. 18 (кв 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлуцкий"), эксплуатационные леса, кв. 52 (кв 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	33,9494 га
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Проектируемая цель предоставления лесного участка:	дорога автомобильная (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлук - Машатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)
Масштаб:	1 : 25 000

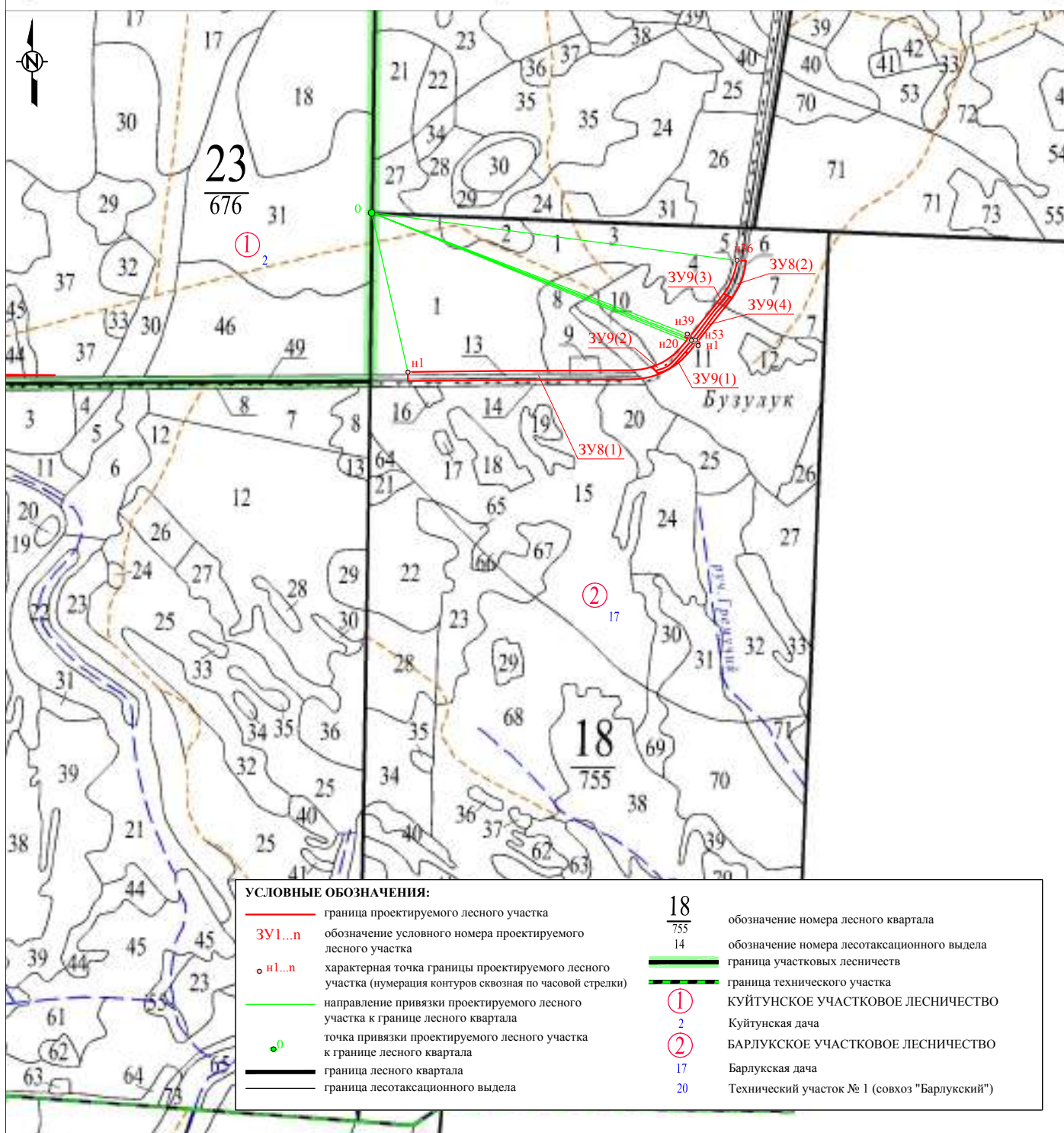


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА (Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (кв 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (кв 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч, 49ч), кв. 29 (кв 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (кв 1ч), кв. 18 (кв 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлуцкий"), эксплуатационные леса, кв. 52 (кв 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	33,9494 га
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Проектируемая цель предоставления лесного участка:	дорога автомобильная (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун - Барлуцк - Мингатуй на участке км 49+982 - км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)
Масштаб:	1 : 25 000

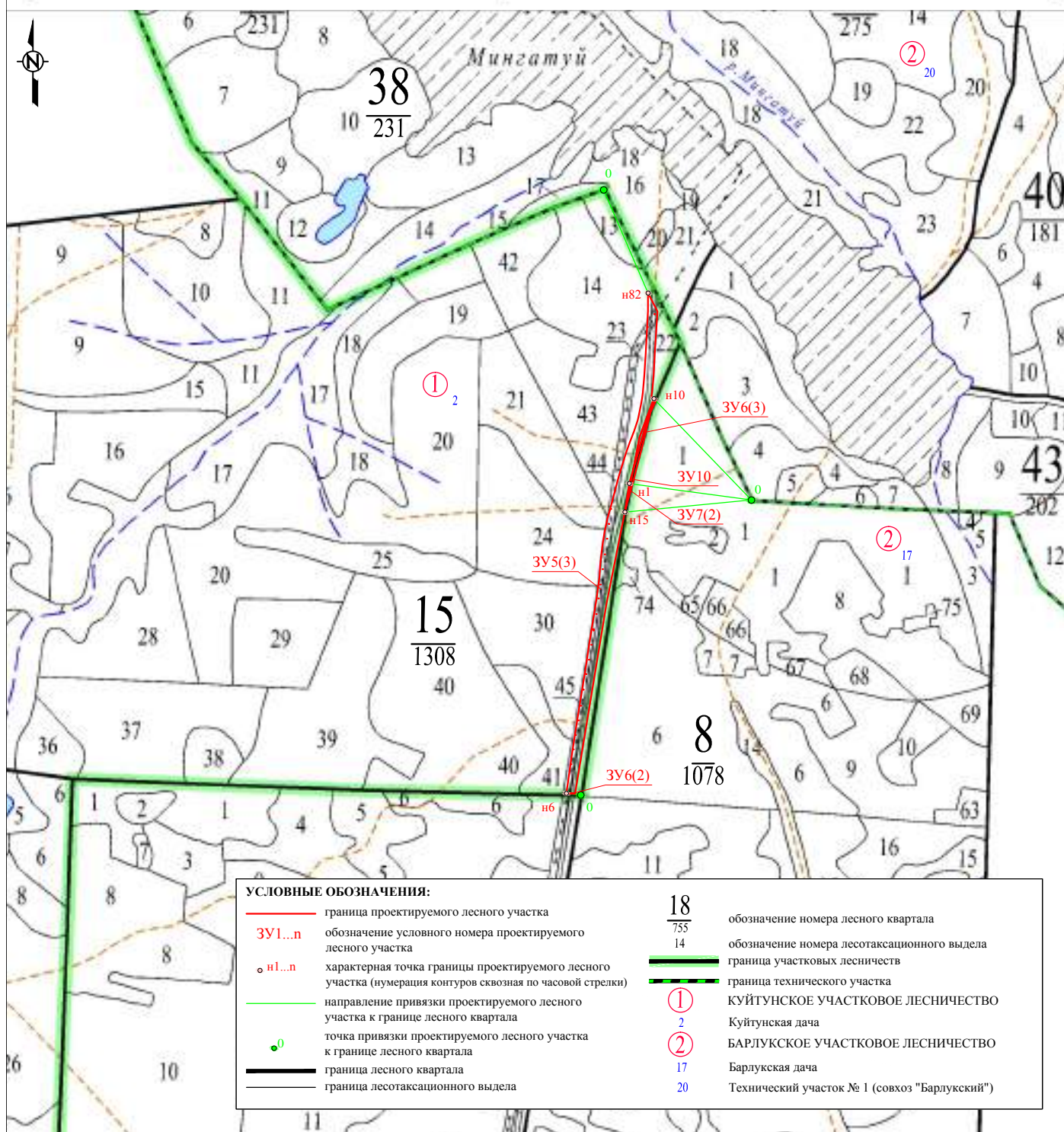


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)
образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлуцкое участковое лесничество, Технический участок № 1 (совхоз «Барлуцкий»), эксплуатационные леса, кв. 52 (вв. 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	1.0263 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
ЗУ2(1)			ЗУ2(4)			Подобъект 2		
н1	644817.67	3150561.38	н24	646321.22	3149777.99	1	646153.83	3149848.87
н2	644787.44	3150593.00	н25	646261.52	3149805.37	2	646153.64	3149848.94
н3	644768.89	3150598.41	н26	646171.20	3149847.36	3	646155.23	3149853.32
н4	644762.77	3150577.38	н27	646078.29	3149886.46	4	646155.42	3149853.25
н1	644817.67	3150561.38	н28	645893.43	3149962.51	1	646153.83	3149848.87
ЗУ2(2)			н29	645801.15	3150001.05	Подобъект 3		
н5	645396.21	3150127.48	н30	645708.87	3150039.59	1	646083.31	3149881.14
н6	645332.89	3150162.39	н31	645616.63	3150078.11	2	646083.49	3149881.05
н7	645269.12	3150194.10	н32	645524.79	3150116.78	3	646083.41	3149880.88
н8	645202.37	3150225.99	н33	645434.37	3150157.81	4	646083.22	3149880.96
н9	645114.99	3150271.63	н34	645351.45	3150197.83	1	646083.31	3149881.14
н10	645123.59	3150265.27	н35	645414.27	3150163.20	Подобъект 4		
н11	645146.25	3150252.70	н36	645506.54	3150120.62	1	646024.72	3149907.40
н12	645235.43	3150206.67	н37	645594.42	3150082.33	2	646024.90	3149907.31
н13	645324.52	3150160.83	н38	645698.46	3150039.06	3	646024.82	3149907.12
н5	645396.21	3150127.48	н39	645956.76	3149928.66	4	646024.63	3149907.21
ЗУ2(3)			н40	646112.19	3149866.00	1	646024.72	3149907.40
н14	646228.70	3149772.07	н41	646153.54	3149848.38			
н15	646150.30	3149808.21	н42	646312.43	3149777.39			
н16	646098.01	3149828.60	н24	646321.22	3149777.99			
н17	645941.42	3149891.72	Подобъект 1					
н18	645682.92	3150002.20	1	646198.06	3149832.28			
н19	645782.65	3149956.76	2	646198.25	3149832.21			
н20	645873.77	3149915.45	3	646198.18	3149832.02			
н21	645964.89	3149874.15	4	646197.99	3149832.09			
н22	646057.17	3149835.61	1	646198.06	3149832.28			
н23	646222.95	3149771.72						
н14	646228.70	3149772.07						

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлуковское участковое лесничество, Технический участок № 1 (совхоз «Барлуковский»), эксплуатационные леса, кв. 52 (кв. 1ч, 2ч, 3ч, 6ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	1,0263 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

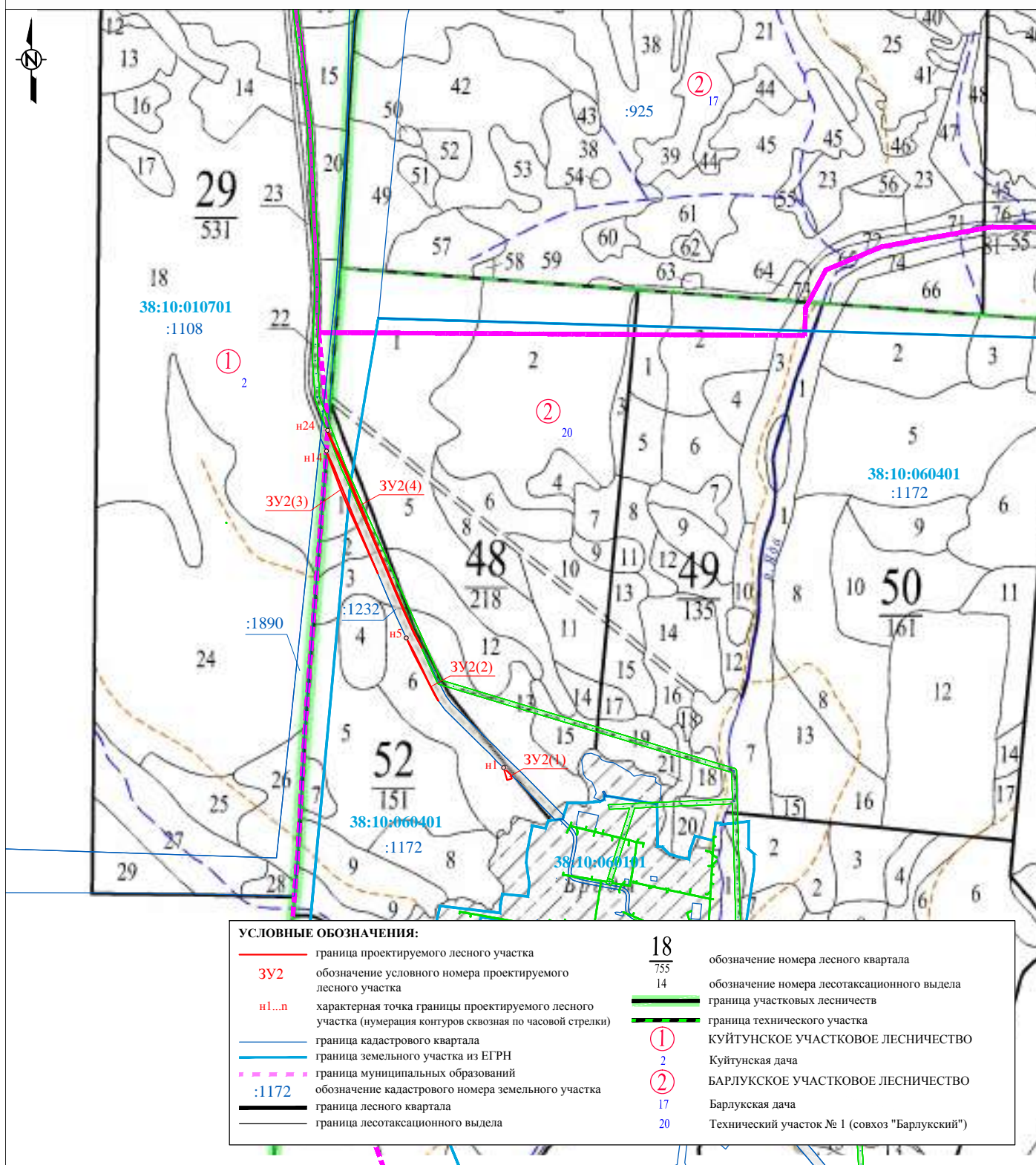


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1890
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 29 (пв. 18ч, 22ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,0344 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек грании	Координаты		Обозначение точек грании	Координаты	
	X	Y		X	Y
	ЗУ3(1)			ЗУ3(2)	
n1	646286.71	3149745.34	n5	646372.81	3149754.32
n2	646228.73	3149772.05	n6	646321.23	3149777.98
n3	646222.96	3149771.71	n7	646312.43	3149777.39
n4	646283.33	3149744.99	n8	646323.01	3149772.65
n1	646286.71	3149745.34	n9	646367.60	3149753.77
			n5	646372.81	3149754.32

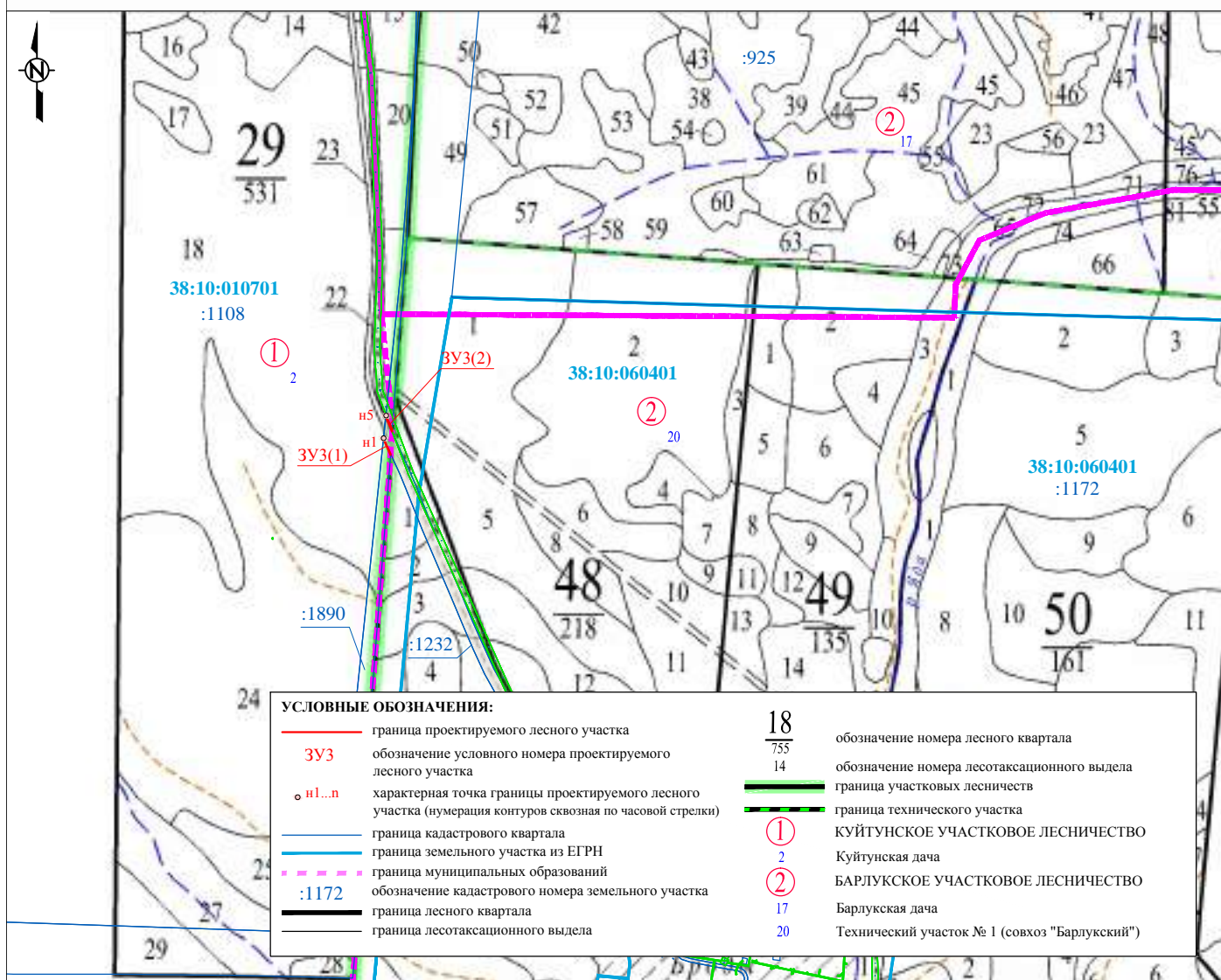
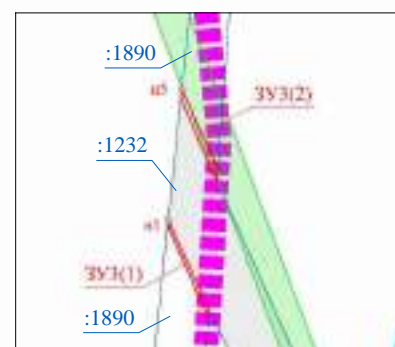


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)
образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:1108
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 29 (вв. 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	10.0250 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

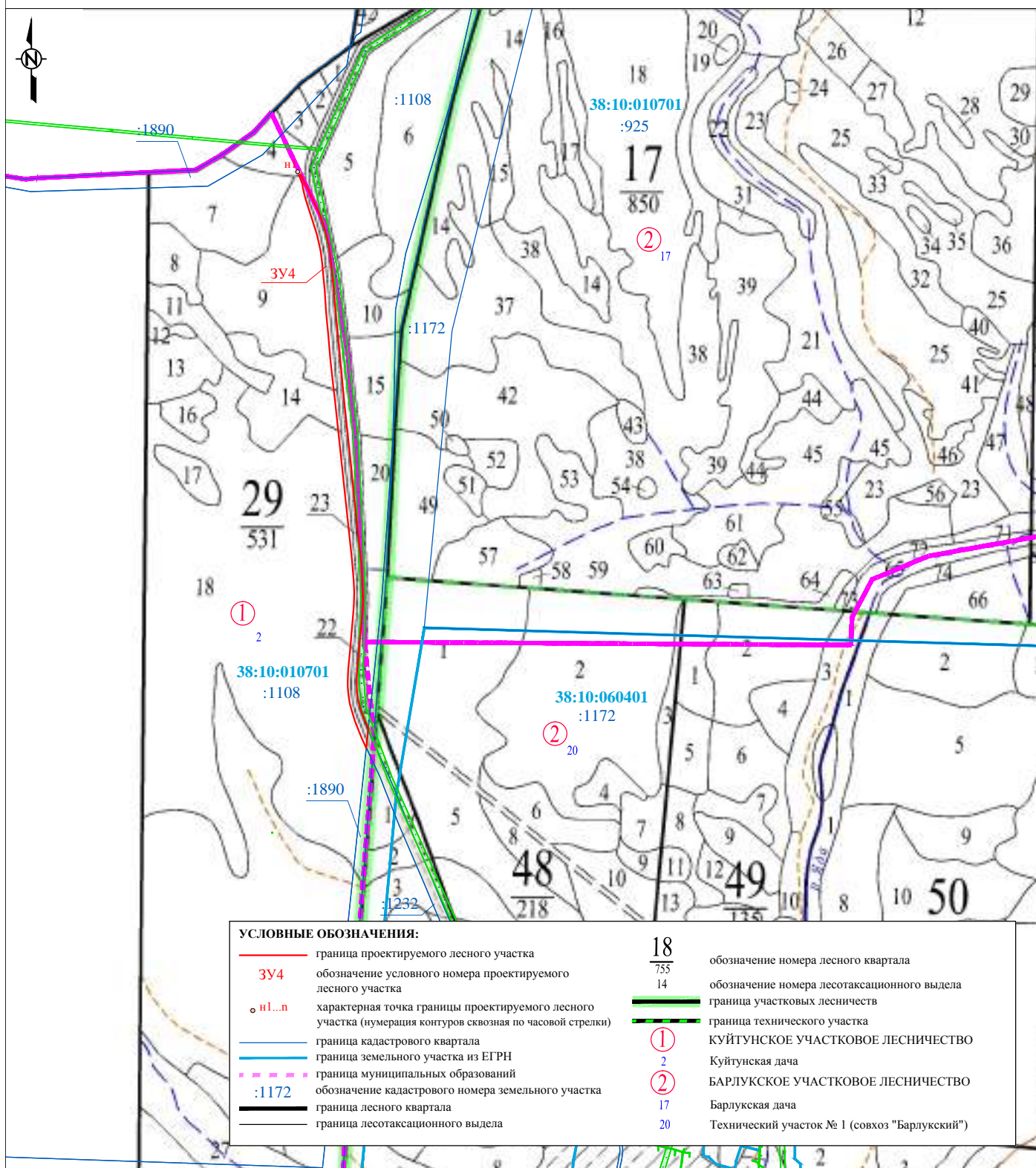
Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
	ЗУ4		н37	646856.05	3149724.99	н74	646957.84	3149690.86
н1	648850.88	3149439.52	н38	646831.12	3149722.79	н75	646982.38	3149690.93
н2	648853.59	3149446.45	н39	646731.50	3149713.91	н76	647006.90	3149690.39
н3	648660.17	3149539.23	н40	646632.08	3149705.11	н77	647031.39	3149689.24
н4	648651.15	3149542.19	н41	646607.63	3149703.36	н78	647055.92	3149687.51
н5	648627.20	3149549.93	н42	646583.59	3149702.40	н79	647080.54	3149685.34
н6	648602.99	3149557.41	н43	646559.50	3149702.54	н80	647105.27	3149682.87
н7	648578.54	3149564.43	н44	646535.77	3149704.13	н81	647130.04	3149680.27
н8	648553.70	3149570.82	н45	646512.20	3149707.18	н82	647229.49	3149669.76
н9	648528.60	3149576.37	н46	646489.01	3149711.67	н83	647328.93	3149659.26
н10	648503.34	3149581.01	н47	646465.92	3149717.66	н84	647428.38	3149648.76
н11	648478.06	3149584.81	н48	646443.19	3149725.06	н85	647527.83	3149638.26
н12	648452.81	3149587.96	н49	646420.60	3149733.67	н86	647627.27	3149627.75
н13	648427.65	3149590.64	н50	646397.99	3149743.17	н87	647726.72	3149617.25
н14	648327.95	3149599.94	н51	646372.83	3149754.30	н88	647826.24	3149606.74
н15	648228.36	3149609.15	н52	646367.60	3149753.76	н89	647925.72	3149594.73
н16	648128.78	3149618.36	н53	646338.27	3149750.71	н90	648025.25	3149584.76
н17	648029.21	3149627.57	н54	646283.35	3149744.98	н91	648124.82	3149575.55
н18	647929.69	3149636.78	н55	646326.70	3149726.36	н92	648224.40	3149566.34
н19	647830.30	3149646.53	н56	646357.03	3149713.35	н93	648324.23	3149560.12
н20	647730.92	3149657.03	н57	646380.99	3149703.68	н94	648423.67	3149550.83
н21	647631.48	3149667.53	н58	646405.16	3149694.93	н95	648448.22	3149548.22
н22	647532.03	3149678.03	н59	646429.77	3149686.77	н96	648472.61	3149545.18
н23	647432.58	3149688.54	н60	646454.69	3149679.24	н97	648496.74	3149541.55
н24	647333.14	3149699.04	н61	646480.19	3149672.64	н98	648520.66	3149537.15
н25	647233.69	3149709.54	н62	646505.82	3149667.67	н99	648544.40	3149531.91
н26	647134.24	3149720.05	н63	646531.86	3149664.30	н100	648568.04	3149525.83
н27	647109.35	3149722.66	н64	646558.05	3149662.55	н101	648591.57	3149519.08
н28	647084.97	3149725.09	н65	646584.27	3149662.39	н102	648615.14	3149511.79
н29	646958.20	3149730.00	н66	646609.85	3149663.42	н103	648638.76	3149504.16
н30	646958.51	3149727.60	н67	646635.26	3149665.23	н104	648710.19	3149480.70
н31	646958.31	3149727.57	н68	646735.06	3149674.07	н105	648734.77	3149473.25
н32	646957.98	3149730.01	н69	646834.64	3149682.95	н106	648760.13	3149466.80
н33	646944.83	3149730.52	н70	646859.45	3149685.14	н107	648786.11	3149462.03
н34	646931.81	3149730.15	н71	646884.20	3149687.18	н108	648796.04	3149461.04
н35	646906.42	3149728.84	н72	646908.86	3149688.91	н1	648850.88	3149439.52
н36	646881.15	3149727.06	н73	646933.40	3149690.18			

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:1108
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 29 (вв. 4ч, 5ч, 9ч, 10ч, 14ч, 18ч, 22ч, 23ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	10,0250 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | | | |
|--|---|---|---|
| — | граница проектируемого лесного участка | $\frac{18}{755}$ | обозначение номера лесного квартала |
| 3У4 | обозначение условного номера проектируемого лесного участка | 14 | обозначение номера лесотаксационного выдела |
| ○ н1...п | характерная точка границы проектируемого лесного участка (нумерация контуров сквозная по часовой стрелки) | — | граница участковых лесничеств |
| — | граница кадастрового квартала | — | граница технического участка |
| — | граница земельного участка из ЕГРН | ① | КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| - - - | граница муниципальных образований | 2 | Куйтунская дача |
| :1172 | обозначение кадастрового номера земельного участка | ② | БАРЛУКСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| — | граница лесного квартала | 17 | Барлукская дача |
| — | граница лесотаксационного выдела | 20 | Технический участок № 1 (совхоз "Барлукский") |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

**образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:1108
с сохранением исходного в измененных границах**

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (вв. 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (вв. 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч), кв. 29 (вв. 5ч, 22ч, 23ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	15.8847 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
	ЗУ5(1)		н36	648722.23	3149518.84		ЗУ5(2)	
н1	649804.40	3150266.20	н37	648660.20	3149539.22	н71	650060.85	3150635.04
н2	649739.69	3150251.82	н38	648853.59	3149446.46	н72	650067.28	3150687.64
н3	649695.93	3150191.20	н39	648859.03	3149460.29	н73	650069.35	3150725.76
н4	649667.86	3150149.49	н40	648866.15	3149460.77	н74	650070.51	3150752.02
н5	649640.32	3150107.42	н41	648892.25	3149464.74	н75	650070.79	3150776.85
н6	649613.32	3150065.04	н42	648918.16	3149470.91	н76	650070.79	3150876.95
н7	649586.84	3150022.32	н43	648943.28	3149479.03	н77	650070.92	3150976.94
н8	649535.28	3149936.45	н44	648967.43	3149488.44	н78	650070.98	3151076.95
н9	649483.94	3149850.64	н45	648990.83	3149498.54	н79	650070.98	3151176.95
н10	649471.17	3149829.37	н46	649013.78	3149508.80	н80	650070.98	3151176.95
н11	649458.23	3149808.67	н47	649105.05	3149549.68	н81	650068.57	3151376.89
н12	649444.73	3149788.94	н48	649196.32	3149590.55	н71	650060.85	3150635.04
н13	649430.20	3149770.38	н49	649287.58	3149631.42		ЗУ5(3)	
н14	649414.34	3149753.21	н50	649301.81	3149637.79	н82	656903.83	3155379.47
н15	649397.34	3149737.60	н51	649323.70	3149658.46	н83	656823.41	3155420.14
н16	649378.74	3149723.20	н52	649358.20	3149664.28	н84	656743.42	3155414.61
н17	649359.02	3149710.40	н53	649379.58	3149676.06	н85	656643.57	3155408.87
н18	649338.23	3149698.95	н54	649384.48	3149679.22	н86	656543.61	3155403.01
н19	649316.46	3149688.34	н55	649390.56	3149669.73	н87	656518.38	3155401.21
н20	649294.00	3149678.12	н56	649409.20	3149681.67	н88	656493.11	3155398.99
н21	649271.24	3149667.92	н57	649403.04	3149691.27	н89	656467.78	3155396.19
н22	649179.97	3149627.05	н58	649423.15	3149707.00	н90	656450.03	3155393.78
н23	649088.70	3149586.18	н59	649442.61	3149724.85	н91	656445.44	3155404.03
н24	648997.44	3149545.31	н60	649460.70	3149744.44	н92	656279.77	3155343.49
н25	648974.74	3149535.17	н61	649477.02	3149765.29	н93	656139.32	3155315.39
н26	648952.24	3149525.45	н62	649491.71	3149786.77	н94	656077.13	3155297.57
н27	648929.85	3149516.73	н63	649505.28	3149808.47	н95	655952.97	3155278.11
н28	648907.36	3149509.45	н64	649518.25	3149830.07	н96	655556.14	3155198.73
н29	648884.59	3149504.03	н65	649569.59	3149915.89	н97	654731.47	3155062.96
н30	648861.79	3149500.56	н66	649620.99	3150001.48	н98	654733.20	3155024.68
н31	648838.31	3149498.97	н67	649647.19	3150043.76	н99	654781.02	3155031.32
н32	648814.97	3149499.35	н68	649673.92	3150085.72	н100	654880.05	3155045.08
н33	648791.72	3149501.67	н69	649701.19	3150127.37	н101	654978.82	3155060.73
н34	648768.69	3149505.90	н70	649728.91	3150168.56	н102	655077.58	3155076.38
н35	648745.51	3149511.80	н1	649804.40	3150266.20	н103	655176.35	3155092.03

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
н104	655275.12	3155107.68	2	655769.82	3155190.59	3	655250.68	3155110.53
н105	655373.89	3155123.33	3	655769.85	3155190.39	4	655250.48	3155110.50
н106	655472.66	3155138.98	4	655769.66	3155190.36	1	655250.45	3155110.70
н107	655571.42	3155154.63	1	655769.62	3155190.56	Подобъект 13		
н108	655670.45	3155168.63	Подобъект 5		1	655183.00	3155099.18	
н109	655721.13	3155171.97	1	655704.91	3155181.34	2	655183.20	3155099.22
н110	655771.47	3155177.08	2	655705.11	3155181.37	3	655183.23	3155099.02
н111	655821.22	3155183.03	3	655705.14	3155181.17	4	655183.03	3155098.99
н112	655872.28	3155191.36	4	655704.94	3155181.14	1	655183.00	3155099.18
н113	655921.80	3155202.42	1	655704.91	3155181.34	Подобъект 14		
н114	655970.41	3155215.47	Подобъект 6		1	655112.23	3155087.25	
н115	656018.67	3155228.51	1	655638.73	3155171.91	2	655112.43	3155087.28
н116	656066.86	3155241.54	2	655638.93	3155171.94	3	655112.46	3155087.08
н117	656114.90	3155254.30	3	655638.96	3155171.74	4	655112.26	3155087.05
н118	656162.41	3155268.82	4	655638.76	3155171.71	1	655112.23	3155087.25
н119	656209.73	3155284.03	1	655638.73	3155171.91	Подобъект 15		
н120	656257.49	3155300.58	Подобъект 7		1	655049.24	3155076.25	
н121	656304.38	3155318.43	1	655577.92	3155163.26	2	655049.44	3155076.28
н122	656352.02	3155334.17	2	655578.12	3155163.30	3	655049.47	3155076.08
н123	656376.03	3155339.70	3	655578.15	3155163.10	4	655049.28	3155076.05
н124	656402.87	3155345.34	4	655577.95	3155163.07	1	655049.24	3155076.25
н125	656424.18	3155349.29	1	655577.92	3155163.26	Подобъект 16		
н126	656448.38	3155353.19	Подобъект 8		1	654985.49	3155065.14	
н127	656472.66	3155356.49	1	655510.31	3155153.50	2	654985.69	3155065.17
н128	656497.06	3155359.18	2	655510.51	3155153.53	3	654985.72	3155064.97
н129	656521.56	3155361.33	3	655510.54	3155153.33	4	654985.52	3155064.94
н130	656546.20	3155363.10	4	655510.35	3155153.30	1	654985.49	3155065.14
н131	656645.89	3155368.93	1	655510.31	3155153.50	Подобъект 17		
н132	656745.72	3155374.67	Подобъект 9		1	654923.19	3155054.39	
н133	656825.74	3155379.28	1	655439.97	3155143.37	2	654923.39	3155054.43
н82	656903.83	3155379.47	2	655440.00	3155143.56	3	654923.42	3155054.23
Подобъект 1			3	655444.30	3155144.24	4	654923.22	3155054.20
1	656811.70	3155408.18	4	655444.46	3155144.12	1	654923.19	3155054.39
2	656811.86	3155408.29	5	655445.04	3155140.31	Подобъект 18		
3	656811.97	3155408.12	6	655444.86	3155140.20	1	654858.62	3155043.32
4	656811.80	3155408.02	1	655439.97	3155143.37	2	654858.82	3155043.35
1	656811.70	3155408.18	Подобъект 10		3	654858.85	3155043.15	
Подобъект 2			1	655376.99	3155132.57	4	654858.65	3155043.12
1	656756.21	3155375.46	2	655377.18	3155132.60	1	654858.62	3155043.32
2	656756.37	3155375.57	3	655377.22	3155132.40	Подобъект 19		
3	656756.47	3155375.39	4	655377.02	3155132.37	1	655901.56	3155209.90
4	656756.31	3155375.29	1	655376.99	3155132.57	2	655901.76	3155209.91
1	656756.21	3155375.46	Подобъект 11		3	655901.82	3155209.17	
Подобъект 3			1	655312.86	3155121.51	4	655901.62	3155209.16
1	655837.24	3155200.23	2	655313.06	3155121.54	1	655901.56	3155209.90
2	655837.43	3155200.26	3	655313.09	3155121.34	Подобъект 20		
3	655837.47	3155200.06	4	655312.89	3155121.31	1	655966.80	3155218.61
4	655837.27	3155200.03	1	655312.86	3155121.51	2	655967.00	3155218.64
1	655837.24	3155200.23	Подобъект 12		3	655967.03	3155218.44	
Подобъект 4			1	655250.45	3155110.70	4	655966.84	3155218.41
1	655769.62	3155190.56	2	655250.65	3155110.73	1	655966.80	3155218.61

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:1108

с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (пв. 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (пв. 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч), кв. 29 (пв. 5ч, 22ч, 23ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	15,8847 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

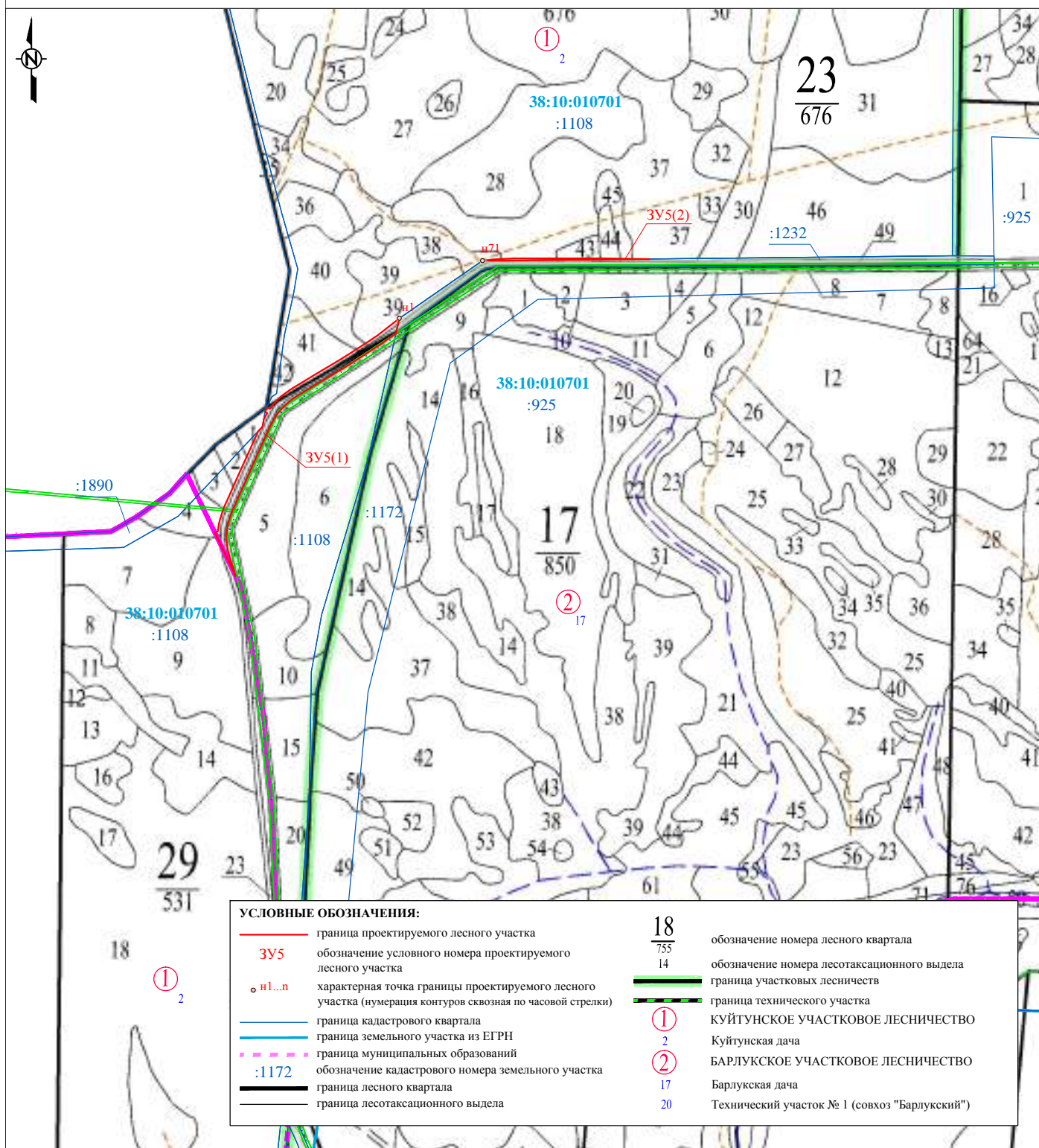


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:1108

с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (пв. 14ч, 22ч, 23ч, 44ч, 45ч, 46ч), кв. 23 (пв. 37ч, 38ч, 39ч, 40ч, 41ч, 43ч, 44ч, 45ч), кв. 29 (пв. 5ч, 22ч, 23ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	15,8847 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

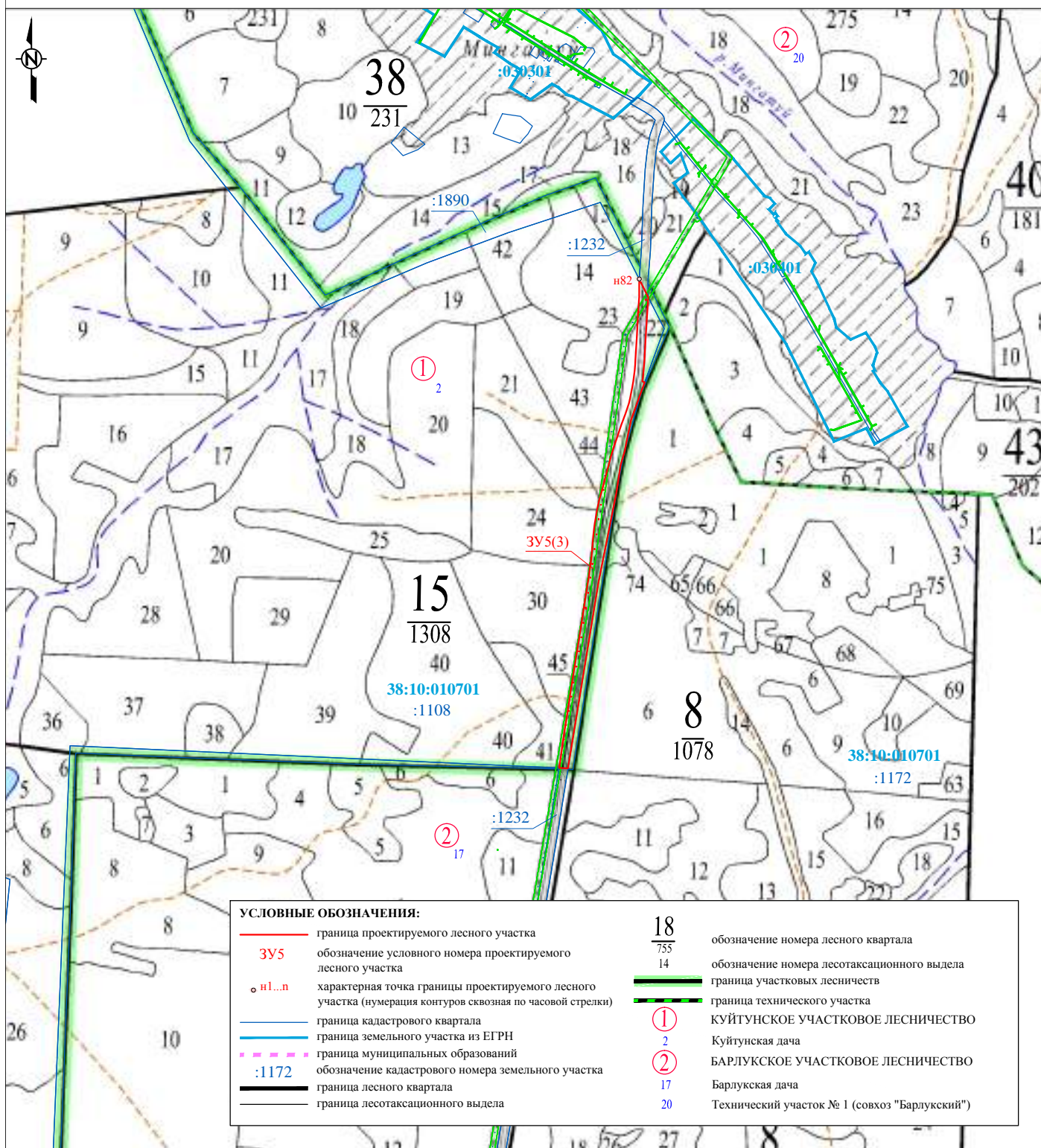


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)
образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1890
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (вв. 44ч, 45ч), кв. 29 (вв. 23ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0.2264 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

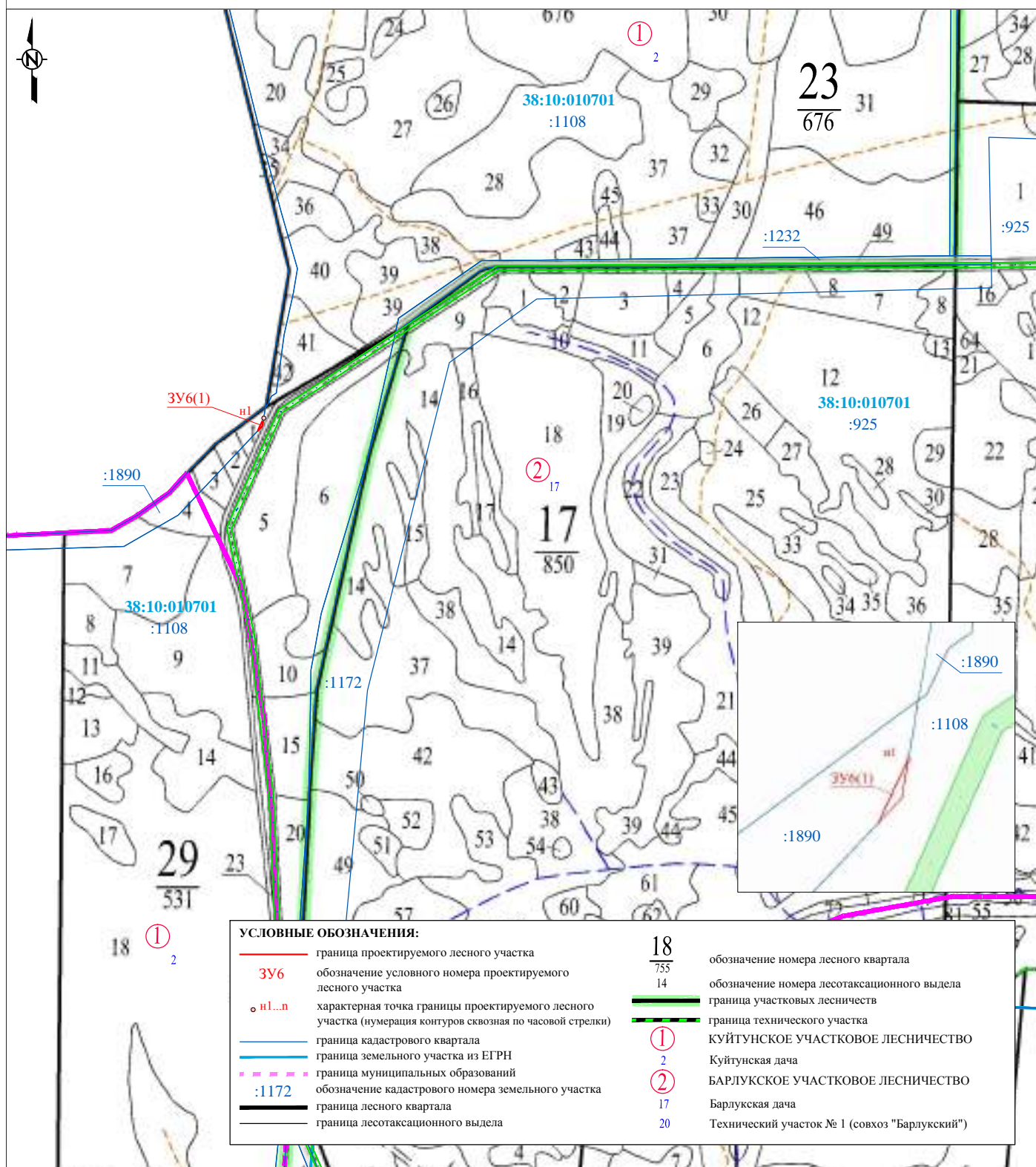
Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	у		Х	у		Х	у
	ЗУ6(1)			ЗУ6(2)			ЗУ6(3)	
н1	649358.18	3149664.26	н6	654733.19	3155024.68	н10	656445.44	3155404.04
н2	649323.70	3149658.46	н7	654731.47	3155062.96	н11	656443.48	3155408.41
н3	649301.83	3149637.80	н8	654730.21	3155064.70	н12	656401.52	3155390.54
н4	649310.45	3149641.66	н9	654732.28	3155024.55	н13	656139.32	3155315.40
н5	649333.51	3149652.15	н6	654733.19	3155024.68	н14	656279.77	3155343.49
н1	649358.18	3149664.26				н10	656445.44	3155404.04

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1890
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (ив. 44ч, 45ч), кв. 29 (ив. 23ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,2264 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

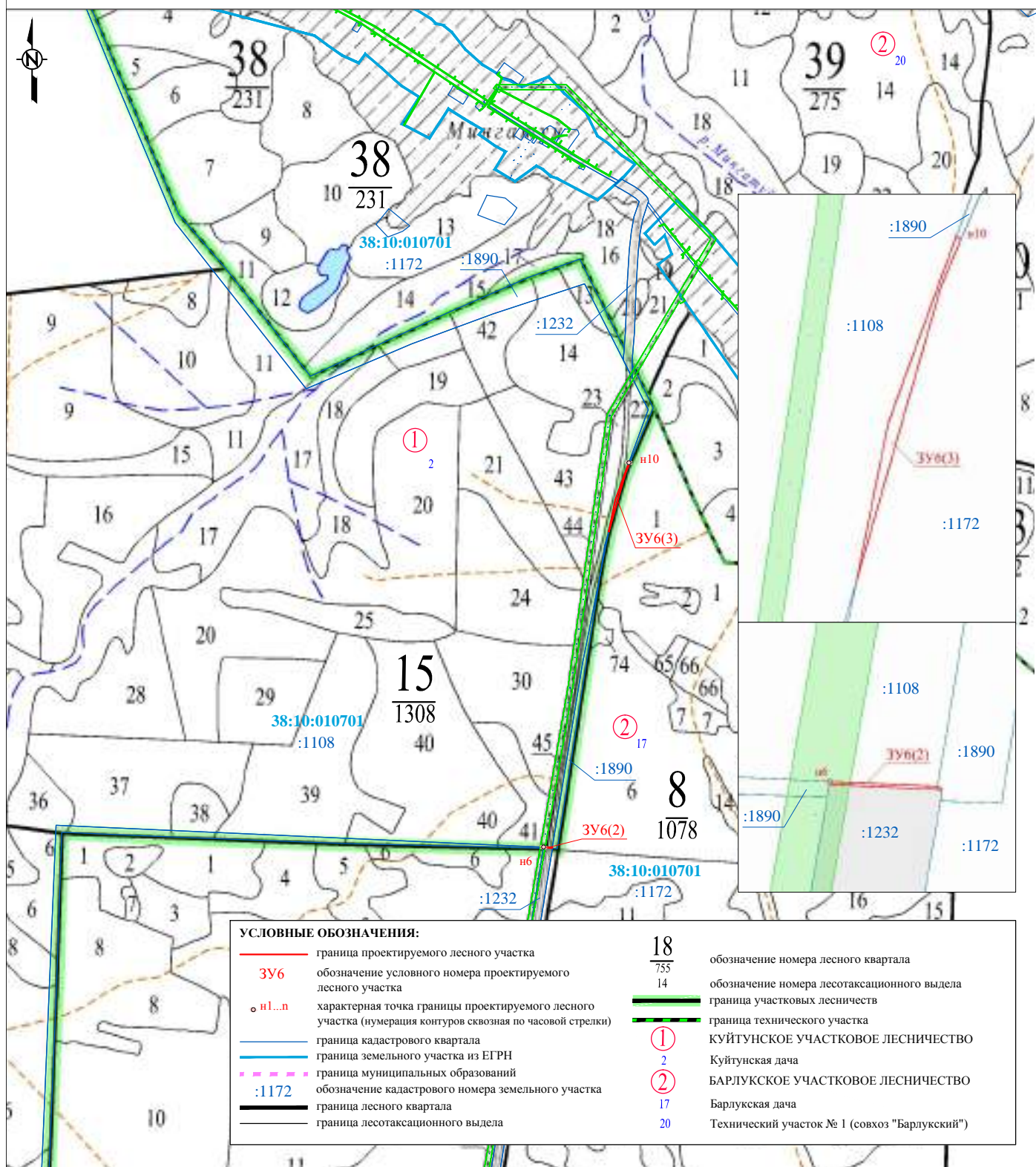
- | | | | |
|---|---|---|--|
| — | граница проектируемого лесного участка | $\frac{18}{755}$ | обозначение номера лесного квартала |
| ЗУ6 | обозначение условного номера проектируемого лесного участка | $\frac{14}{14}$ | обозначение номера лесотаксационного выдела |
| o н1...n | характерная точка границы проектируемого лесного участка (нумерация контуров сквозная по часовой стрелки) | — | граница участковых лесничеств |
| — | граница кадастрового квартала | — | граница технического участка |
| — | граница земельного участка из ЕГРН | ① | КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| — | граница муниципальных образований | 2 | Куйтунская дача |
| :1172 | обозначение кадастрового номера земельного участка | ② | БАРЛУКСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| — | граница лесного квартала | 17 | Барлуцкая дача |
| — | граница лесотаксационного выдела | 20 | Технический участок № 1 (совхоз "Барлуцкий") |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1890 с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (ив. 44ч, 45ч), кв. 29 (ив. 23ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,2264 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1:25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | | | |
|--|---|------------------|---|
| | граница проектируемого лесного участка | $\frac{18}{755}$ | обозначение номера лесного квартала |
| | обозначение условного номера проектируемого лесного участка | $\frac{14}{14}$ | обозначение номера лесотаксационного выдела |
| | характерная точка границы проектируемого лесного участка (нумерация контуров сквозная по часовой стрелки) | | граница участковых лесничеств |
| | граница кадастрового квартала | | граница технического участка |
| | граница земельного участка из ЕГРН | | КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| | граница муниципальных образований | | Куйтунская дача |
| | обозначение кадастрового номера земельного участка | | БАРЛУКСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| | граница лесного квартала | | Барлуksкая дача |
| | граница лесотаксационного выдела | | Технический участок № 1 (совхоз "Барлуksкий") |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)
образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 23 (в. 49ч), Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (в. 1ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0.5218 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	X	Y		X	Y
ЗУ7(1)			ЗУ7(2)		
н1	649961.07	3150553.44	н15	655952.97	3155278.11
н2	650014.33	3150626.00	н16	656139.32	3155315.40
н3	650019.63	3150636.62	н17	656401.52	3155390.54
н4	650025.82	3150652.95	н18	656443.47	3155408.42
н5	650030.23	3150669.63	н19	656440.74	3155414.54
н6	650033.55	3150713.08	н20	656386.77	3155390.64
н7	650033.17	3150777.02	н21	656341.08	3155379.01
н8	650029.67	3150731.62	н22	656292.12	3155367.83
н9	650027.04	3150704.94	н23	656243.57	3155355.50
н10	650022.88	3150681.90	н24	656195.13	3155343.11
н11	650016.84	3150659.34	н25	656146.70	3155330.70
н12	650009.03	3150637.60	н26	656098.02	3155318.00
н13	649999.27	3150616.20	н27	656049.56	3155304.82
н14	649987.78	3150595.63	н28	656001.31	3155291.47
н1	649961.07	3150553.44	н15	655952.97	3155278.11

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172

с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 23 (п. 49ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (п. 1ч)
Категория земель:	Земля лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,5218 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

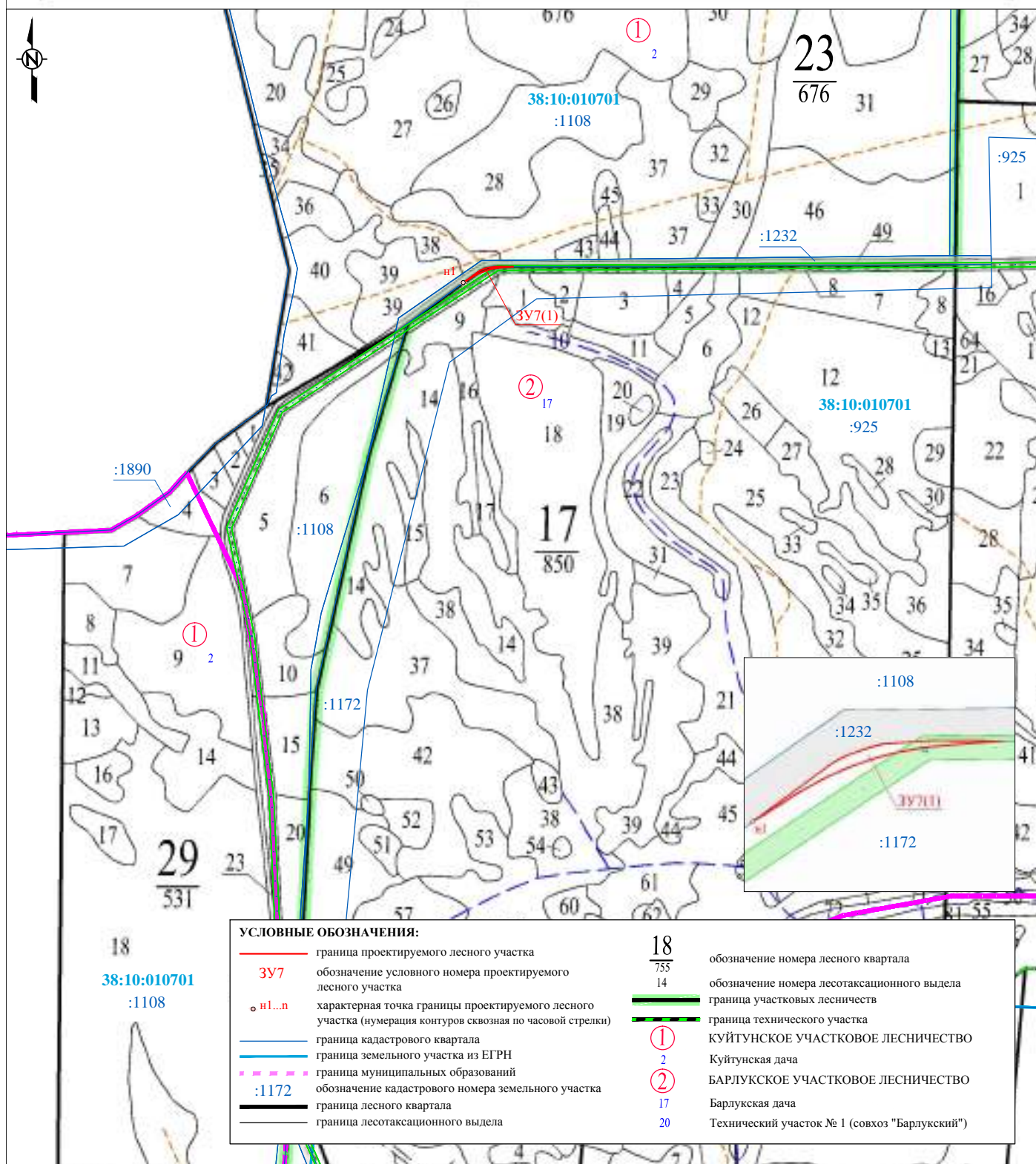


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172

с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 23 (п. 49ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 8 (п. 1ч)
Категория земель:	Земля лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,5218 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

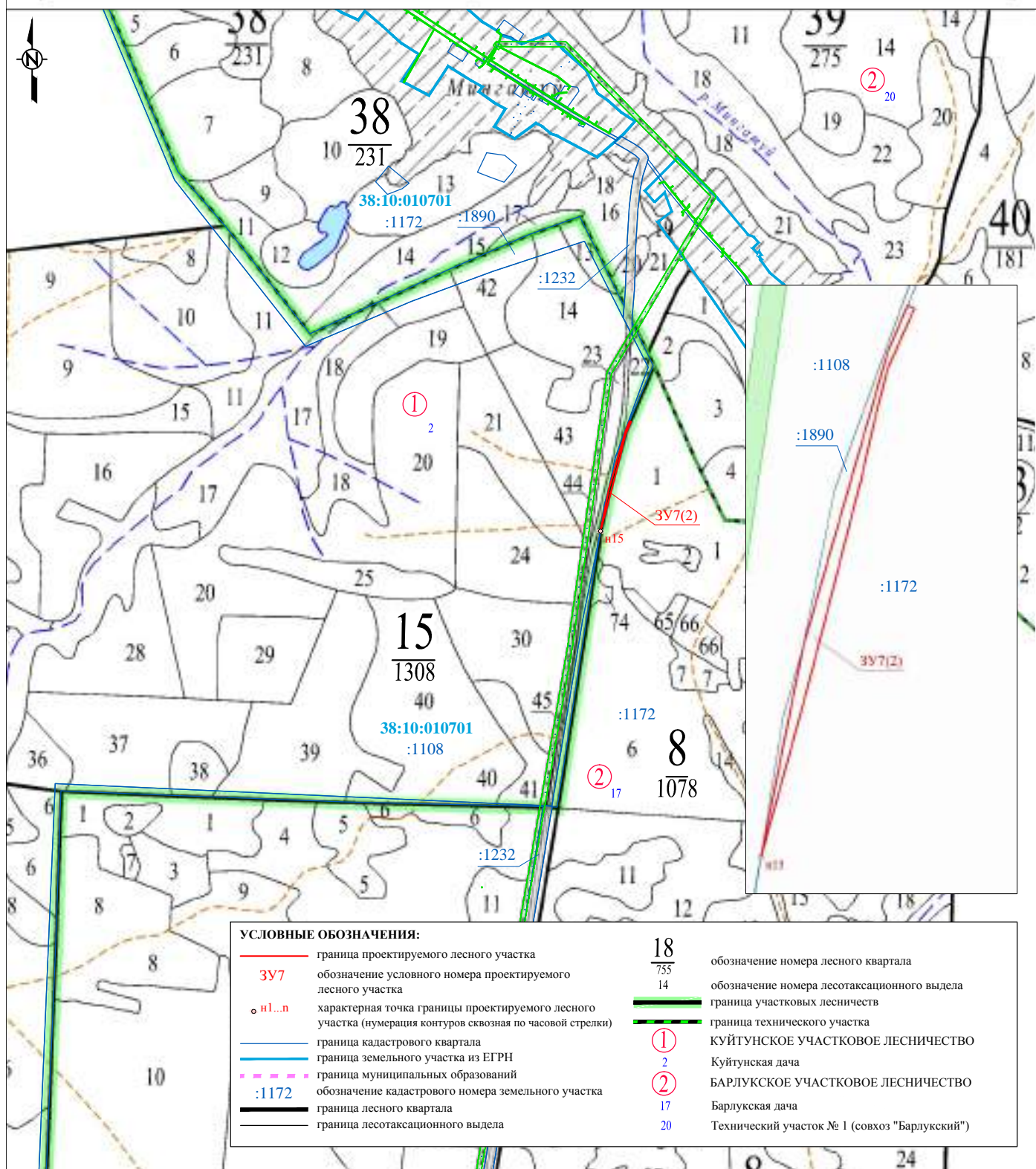


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)
образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:925
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (вв. 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	4.9574 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

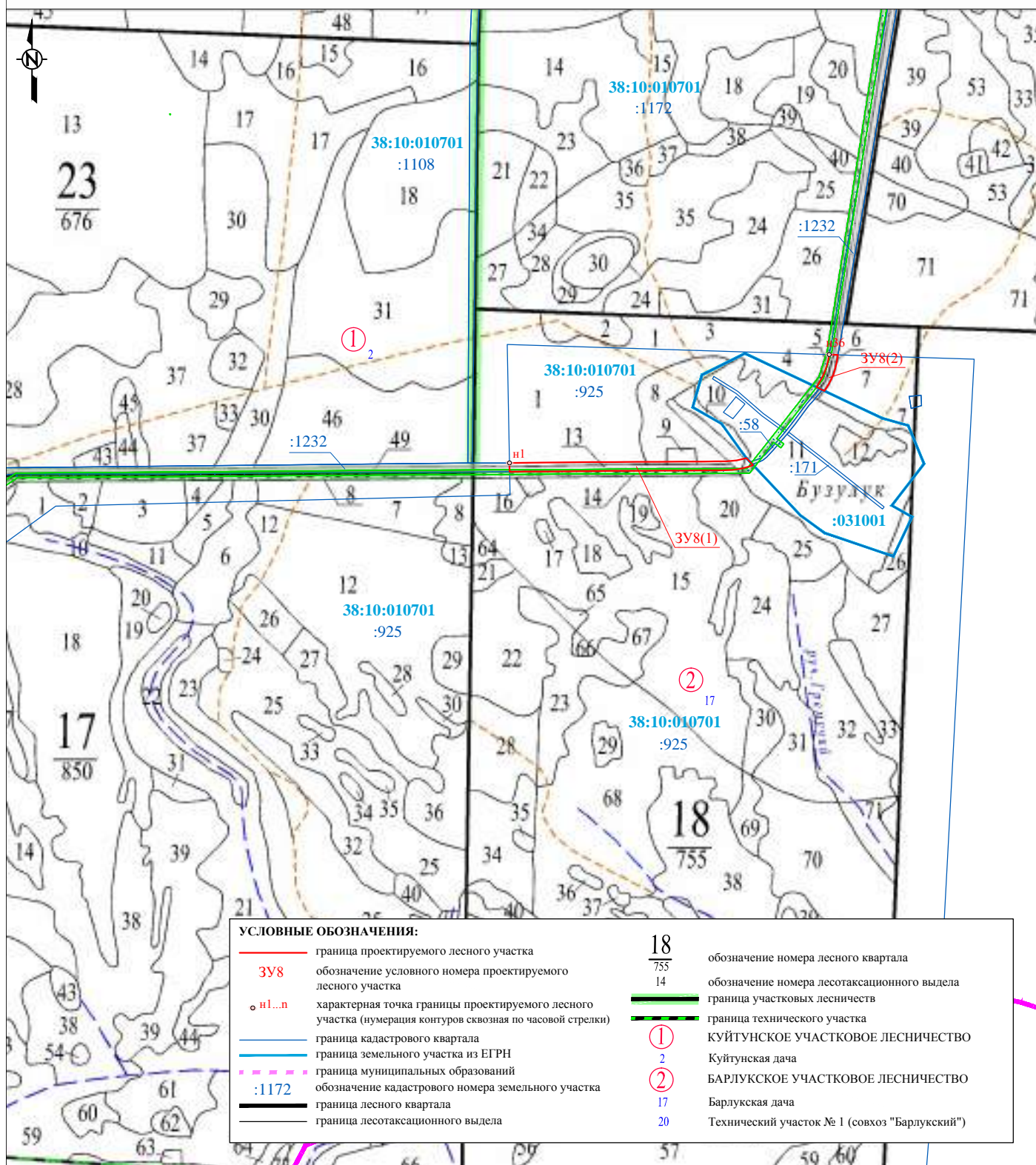
Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
	ЗУ8(1)		н18	650073.22	3153996.59	н1	650082.22	3152908.14
н1	650082.22	3152908.14	н19	650067.46	3153981.53	ЗУ8(2)		
н2	650083.77	3152976.72	н20	650060.04	3153955.89	н36	650566.00	3154335.76
н3	650084.72	3153076.72	н21	650054.76	3153929.58	н37	650564.77	3154374.80
н4	650085.67	3153176.72	н22	650051.67	3153903.62	н38	650530.96	3154370.35
н5	650086.63	3153276.75	н23	650050.15	3153877.68	н39	650505.43	3154364.18
н6	650087.14	3153376.80	н24	650049.63	3153852.16	н40	650480.07	3154355.88
н7	650087.66	3153476.80	н25	650049.47	3153827.00	н41	650455.68	3154345.59
н8	650088.18	3153576.79	н26	650049.21	3153777.00	н42	650432.08	3154333.22
н9	650088.70	3153676.79	н27	650048.70	3153677.00	н43	650404.27	3154315.25
н10	650089.21	3153776.79	н28	650048.18	3153577.00	н44	650421.65	3154278.50
н11	650089.47	3153826.76	н29	650047.66	3153477.00	н45	650432.05	3154285.94
н12	650089.62	3153851.62	н30	650047.14	3153377.00	н46	650452.04	3154298.53
н13	650090.13	3153876.10	н31	650046.63	3153277.05	н47	650472.77	3154309.38
н14	650091.53	3153900.09	н32	650045.67	3153177.10	н48	650494.10	3154318.38
н15	650094.29	3153923.28	н33	650044.72	3153077.10	н49	650516.51	3154325.72
н16	650098.92	3153946.38	н34	650043.77	3152977.11	н50	650539.56	3154331.47
н17	650104.86	3153966.86	н35	650042.88	3152908.88	н36	650566.00	3154335.76

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:925
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлуковское участковое лесничество, Барлуковская дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (кв. 1ч, 5ч, 6ч, 7ч, 8ч, 9ч, 11ч, 13ч, 14ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	4,9574 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | | | |
|--|---|---|---|
| — | граница проектируемого лесного участка | $\frac{18}{755}$ | обозначение номера лесного квартала |
| 3У8 | обозначение условного номера проектируемого лесного участка | $\frac{14}{755}$ | обозначение номера лесотаксационного выдела |
| o n1...n | характерная точка границы проектируемого лесного участка (нумерация контуров сквозная по часовой стрелки) | | граница участковых лесничеств |
| — | граница кадастрового квартала | | граница технического участка |
| — | граница земельного участка из ЕГРН | ① | КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| | граница муниципальных образований | 2 | Куйтунская дача |
| :1172 | обозначение кадастрового номера земельного участка | ② | БАРЛУКОВСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| | граница лесного квартала | 17 | Барлуковская дача |
| | граница лесотаксационного выдела | 20 | Технический участок № 1 (совхоз "Барлуковский") |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)
образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (вв. 6ч, 7ч, 11ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	1.2233 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
ЗУ9(1)			ЗУ9(2)			ЗУ9(3)		
н1	650196.81	3154166.57	н20	650219.05	3154138.10	н39	650246.70	3154120.50
н2	650195.20	3154165.34	н21	650218.80	3154137.91	н40	650250.94	3154123.72
н3	650202.28	3154156.03	н22	650150.04	3154079.01	н41	650241.78	3154136.33
н4	650192.24	3154148.02	н23	650119.18	3154050.12	н42	650295.50	3154179.19
н5	650172.53	3154131.74	н24	650106.65	3154033.94	н43	650373.69	3154241.50
н6	650153.03	3154114.31	н25	650098.06	3154016.12	н44	650393.15	3154256.97
н7	650134.59	3154095.63	н26	650087.84	3153982.86	н45	650412.53	3154271.96
н8	650117.45	3154075.21	н27	650104.86	3153966.87	н46	650421.64	3154278.49
н9	650102.05	3154053.42	н28	650113.76	3153990.62	н47	650414.94	3154292.67
н10	650088.65	3154030.67	н29	650123.97	3154011.81	н48	650410.00	3154289.32
н11	650076.99	3154006.47	н30	650135.67	3154031.69	н49	650365.67	3154252.96
н12	650073.22	3153996.60	н31	650149.15	3154050.76	н50	650347.38	3154236.08
н13	650077.28	3153992.78	н32	650164.19	3154068.67	н51	650262.99	3154173.40
н14	650085.94	3154020.92	н33	650180.62	3154085.32	н52	650228.42	3154145.63
н15	650095.53	3154040.82	н34	650198.60	3154101.40	н39	650246.70	3154120.50
н16	650109.54	3154058.90	н35	650217.45	3154116.96	ЗУ9(4)		
н17	650141.36	3154088.69	н36	650224.00	3154122.14	н53	650220.27	3154155.76
н18	650210.50	3154147.91	н37	650233.07	3154110.13	н54	650255.05	3154183.69
н19	650210.92	3154148.25	н38	650237.14	3154113.21	н55	650339.08	3154246.10
н1	650196.81	3154166.57	н20	650219.05	3154138.10	н56	650357.13	3154262.77
Подобъект 1			Подобъект 1			н57	650402.24	3154299.78
1	650166.21	3154117.46	1	650114.55	3154028.81	н58	650409.37	3154304.44
2	650166.37	3154117.58	2	650115.18	3154028.10	н59	650404.26	3154315.24
3	650168.79	3154114.18	3	650111.63	3154025.06	н60	650388.64	3154304.05
4	650168.63	3154114.07	4	650111.09	3154025.73	н61	650368.46	3154288.45
1	650166.21	3154117.46	1	650114.55	3154028.81	н62	650348.79	3154272.80
			Подобъект 2			н63	650270.57	3154210.47
			1	650154.14	3154059.20	н64	650215.35	3154166.44
			2	650154.30	3154059.32	н65	650208.50	3154175.45
			3	650154.42	3154059.16	н66	650206.37	3154173.83
			4	650154.26	3154059.04	н53	650220.27	3154155.76
			1	650154.14	3154059.20			

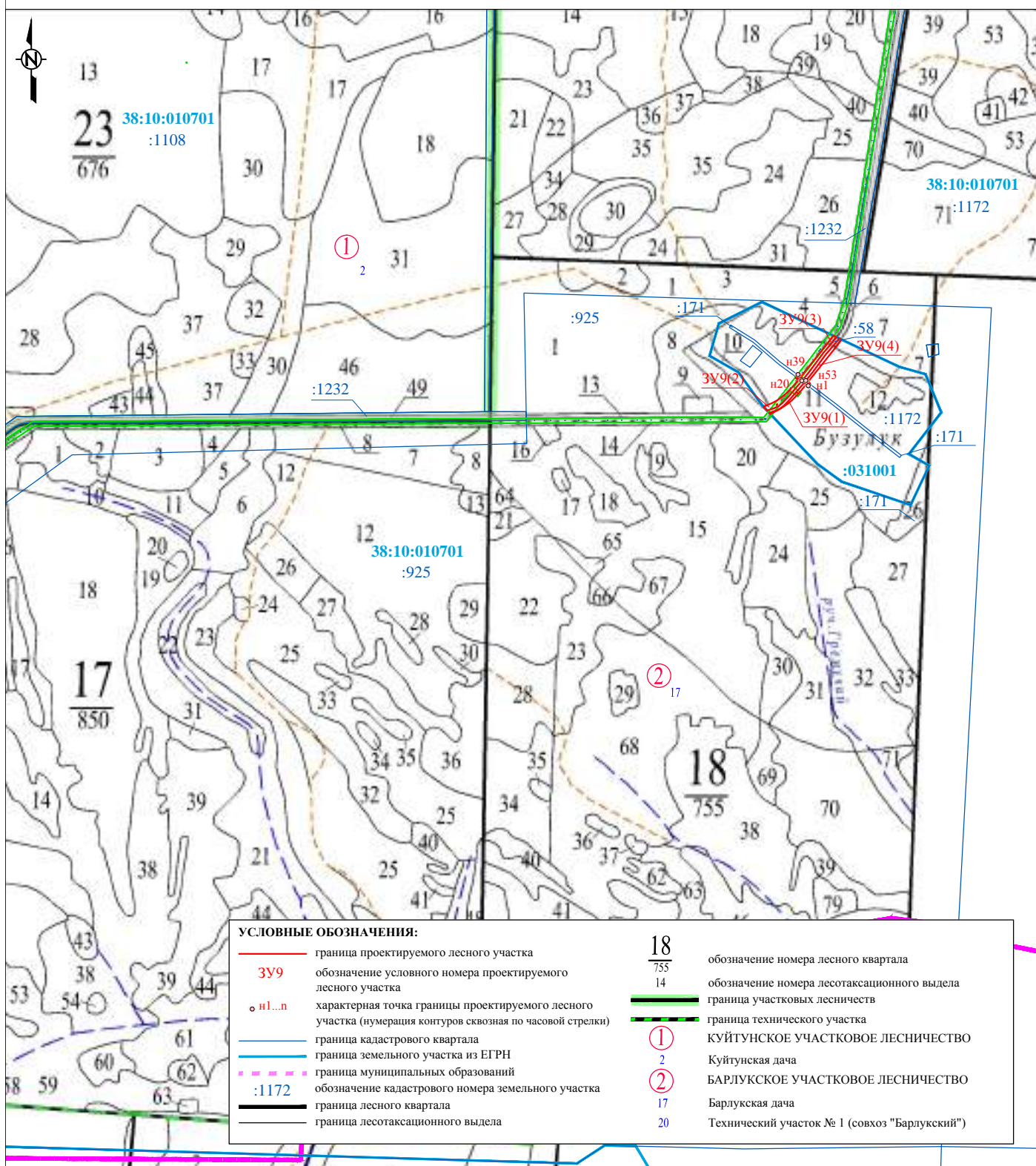
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172

с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлукское участковое лесничество, Барлукский дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (кв. 64, 74, 114)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	1,2233 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | | | |
|--|---|------------------|---|
| | граница проектируемого лесного участка | $\frac{18}{755}$ | обозначение номера лесного квартала |
| | обозначение условного номера проектируемого лесного участка | 14 | обозначение номера лесотаксационного выдела |
| | характерная точка границы проектируемого лесного участка (нумерация контуров сквозная по часовой стрелки) | | граница участковых лесничеств |
| | граница кадастрового квартала | | граница технического участка |
| | граница земельного участка из ЕГРН | | КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| | граница муниципальных образований | 2 | Куйтунская дача |
| | обозначение кадастрового номера земельного участка | | БАРЛУКСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО |
| | граница лесного квартала | 17 | Барлукская дача |
| | граница лесотаксационного выдела | 20 | Технический участок № 1 (совхоз "Барлукский") |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

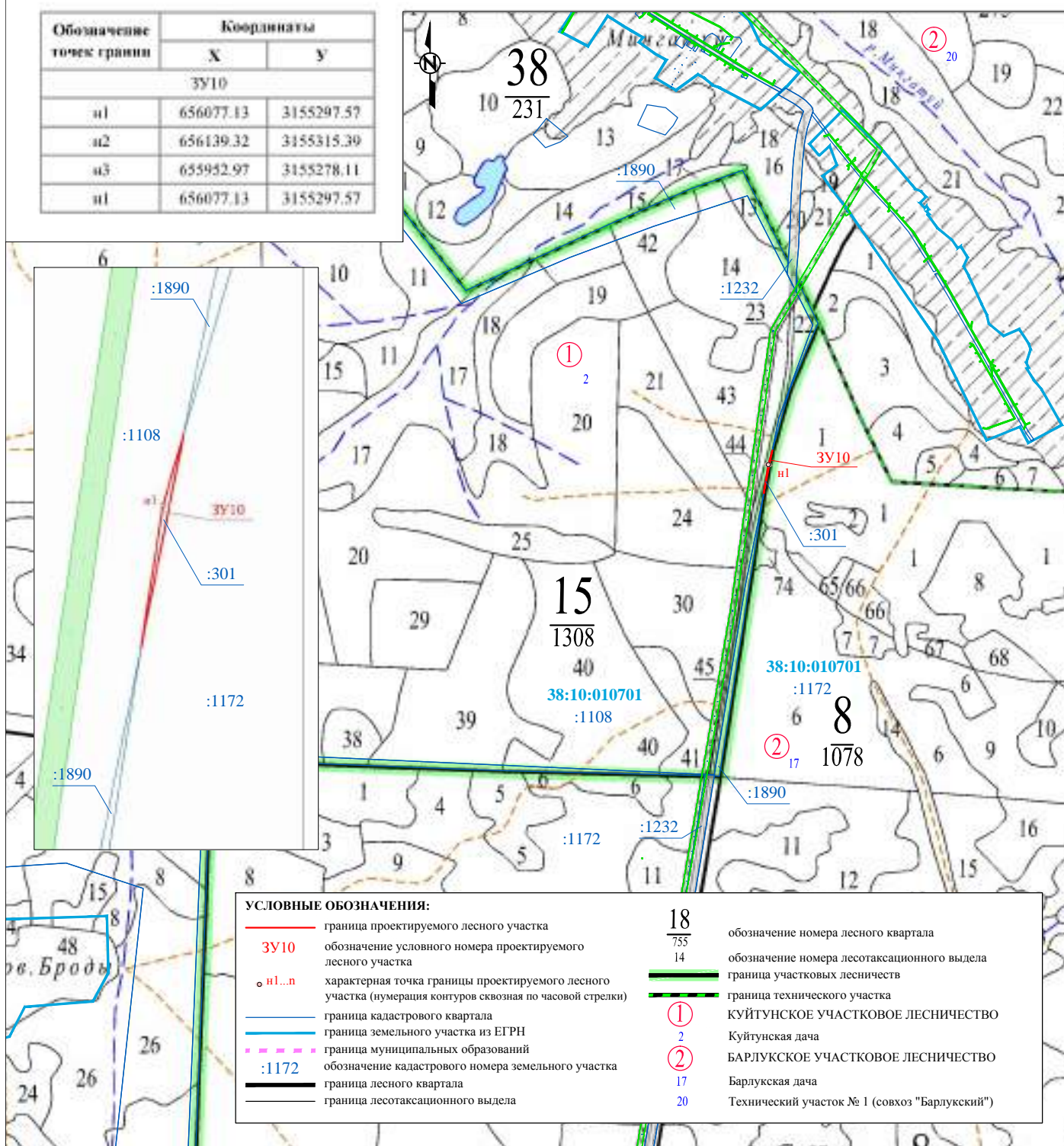
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:301
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (п. 45ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,0501 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	заготовка древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, заготовка древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты	
	X	Y
	3У10	
n1	656077.13	3155297.57
n2	656139.32	3155315.39
n3	655952.97	3155278.11
n1	656077.13	3155297.57



ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

1. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Местоположение: Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (вв 21ч, 22ч, 23ч, 24ч, 30ч, 44ч), Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (в 11ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлукский"), эксплуатационные леса, кв. 38 (в 21ч)

Категория земель: Земли лесного фонда

Площадь: **3.8194 га** (в том числе: **ЗУ14 – 2.9181 га, ЗУ16 - 0.0914 га, ЗУ17 - 0.2869 га, ЗУ18 - 0.4247 га, ЗУ19 - 0.0560 га, ЗУ20 - 0.0423 га**)

Границы лесного участка указаны на схеме расположения

2. КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра _____ Куйтунского _____ лесничества (лесопарка), на основании натурного обследования проектируемого лесного участка.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесом	в т. ч. лесные культуры	лесные питомники , плантации	не покрытые лесом	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.8194	0.1715	0	0	0	0.1715	0	0	0	3.6479	3.6479

Таблица 2. Характеристика проектируемого лесного участка в соответствии с таксационным описанием лесного участка

Участковое лесничество	Урочище (при наличии)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кубм						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
КУЙТУНСКОЕ	КУЙТУНСКАЯ ДАЧА	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	-	-	Среднеангарский таежный район	1	-	15	21	0.0123	Лесные (покрыт. лесом)	1	6	С	30	2	-	-	3	-	0.8	100	1						
						1	-	15	22	0.0210	Лесные (покрыт. лесом)	1	7	С	90	3	-	-	3	-	0.6	250	5						
						1	-	15	23	0.0069	Лесные (покрыт. лесом)	1	6	С	90	3	-	-	3	-	0.3	130	1						
																	2	6	Б	25							20	1	
																	4	С											
						1	-	15	24	0.0477	Лесные (покрыт. лесом)	1	8	Б	30	3	-	-	3	-	0.9	100	5						
																	2	ОС											
																	+	Л											
																	+	С											
						1	-	15	30	0.0413	Лесные (покрыт. лесом)	1	4	С	50	2	-	-	3	-	0.8	180	7						
																	2	Л											
																	4	Б											
											+	ОС																	
											+	Л																	
1	-	15	44	0.3515	Не лесные (другие - ЛЭП)	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ, ширина 30.0 м																							

Участковое лесничество	Урочище (при наличии)	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Район товаризации*	Лесорастительный район	Разряд такс	Крутизна склона (при склоне выше 20°)	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Категория земель	Ярус	Коэффициент состава	Элемент леса	Возраст	Группа возраста	Высота*	Диаметр*	Бонитет	Класс товарности*	Полнога	Запас на 1 га	Общий запас древесины, кубм					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
БАРЛУКСКОЕ	БАРЛУКСКАЯ ДАЧА	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	-	-	Среднеангарский таежный район	1	-	18	11	3.2964	Не лесные	ПОСЕЛОК ЛЕСНОЙ																
	ТУ № 1 (СОВХОЗ "БАРЛУКСКИЙ")					1	-	38	21	0.0423	Лесные	1	6	Л	70	2	-	-	3	-	0.7	200	8					
												4	С															
Итого основных пород:																							28					
Итого ЕД, ДЕР.:																								0				
ИТОГО на лесном участке:																								28				

Примечание:

*Заполняется для лесных участков, на которых проектируется заготовка древесины

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал/ лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/ запас древесины (куб. м.) всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/ куб. м.)							
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средне возрастные	приспе валошние	спелые	пере стойные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	КУЙТУНСКОЕ	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	кв. 15 (вв. 21ч, 22ч, 23ч, 30ч)	ХВ, С	0.0815	0	0.0123	0.0413	0.0279	0	0		
					15	0	1	7	7	0	0		
		Барлукское участковое лесничество, Технический участок №1 (совхоз "Барлукский")	кв. 38 (в. 21ч)	ХВ, Л	0.0423	0	0	0.0423	0	0	0		
					8	0	0	8	0	0	0		
				ХВ, ИТОГО	0.1238	0	0.0123	0.0836	0.0279	0	0		
					23	0	1	15	7	0	0		
		Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	кв. 15 (в. 24ч)	МЯГК, Б	0.0477	0	0	0.0477	0	0	0		
					5	0	0	5	0	0	0		
		ИТОГО ПО ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМ ЛЕСАМ:					0.1715	0	0.0123	0.1313	0.0279	0	0
							28	0	1	20	7	0	0

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м./ га)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средне-возрастные	приспе валошце	спелые	пере стойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	ХВ., С	5.4С2.5Л2.1Б	61	3	0.7	0	81	169	251	0	0
	ХВ., Л	6Л4С	70	3	0.7	0	0	189	0	0	0
	ХВ., ИТОГО	4.9С3.7Л1.4Б	64	3	0.7	0	81	186	251	0	0
	МЯГК., Б	8Б2ОС+Л+С	30	3	0.9	0	0	105	0	0	0
Итого по эксплуатационным лесам:		4С3.Л2.6Б0.4ОС	54	3	0.8	0	81	152	251	0	0

3. ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ НА ПРОЕКТИРУЕМОМ ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

Лесохозяйственным регламентом Куйтунского лесничества
 в квартале 15 Куйтунской дачи Куйтунского участкового лесничества,
 в квартале 18 Барлукской дачи Барлукского участкового лесничества,
 в квартале 38 Технического участка № 1 (совхоз "Барлукский") Барлукского участкового лесничества

и соответственно на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка живицы;
- заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных плантаций, их эксплуатация;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных и лекарственных растений;
- создание лесных питомников и их эксплуатация;
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- осуществление религиозной деятельности;
- иные виды.

4. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРЕМЕНЕНИЯХ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Таблица 12. Обременения проектируемого лесного участка

№ п/п	Местоположение, (лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), №№ кварталов, выделов)	Наименование юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя, гражданина	Вид права пользования лесным участком (аренда, постоянное бессрочное пользование, безвозмездное пользование)	Основание пользования лесным участком	Срок использования лесного участка	Вид использования лесного участка
1	2	3	4	5	6	7
1	Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, кв. 15 (вв. 21ч, 22ч, 23ч, 24ч, 30ч, 44ч)	Общество с ограниченной ответственностью "Куйтун-Леснаб"	Аренда	Договор аренды №12-19/8 от 16 декабря 2008 г.	20 ноября 1995 г. - 20 ноября 2044 г.	Заготовка древесины
2	Куйтунское лесничество, Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, кв. 18 (вв. 11ч)	Общество с ограниченной ответственностью "Континент МТ"	Аренда	Договор аренды №9 от 1 ноября 2008 г.	6 июня 2005 г. - 6 июня 2054 г.	Заготовка древесины

5. СВЕДЕНИЯ ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ

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

1	Целевое назначение лесов	Ограничения по видам целевого назначения
1.1	Эксплуатационные леса:	В эксплуатационных лесах допускается осуществление всех видов использования лесов, предусмотренных статьями 25 Лесного кодекса Российской Федерации (часть 2 статьи 117 ЛК РФ)
2	Наименование особо защитных участков лесов	Ограничения по видам особо защитных участков лесов
2.1	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	<p>На особо защитных участках лесов запрещаются:</p> <p>1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 3 статьи 119 Лесного кодекса РФ, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;</p> <p>2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;</p> <p>3) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.</p> <p>На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями, (часть 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ).</p>
3	Проектируемый вид использования лесов	Ограничения по видам использования лесов
3.1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<p>Согласно Правилам использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденных приказом министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10.07.2020 № 434:</p> <p>в целях размещения объектов, связанных со строительством или реконструкцией линейных объектов, в лесах, расположенных на землях, не относящихся к землям лесного фонда, используются в первую очередь земли, на которых не расположены лесные насаждения;</p> <p>осуществление строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие водной и ветровой эрозии земель на лесных участках, на которых размещаются линейные объекты и их охранные зоны.</p> <p>При использовании лесов в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов не допускается:</p> <p>повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранных зон линейных объектов;</p> <p>захламление территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;</p> <p>загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;</p> <p>проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.</p> <p>Не допускается ухудшение санитарного состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (пункт 29 Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 0.12.2020 № 2047)</p>

6. ОБЪЕКТЫ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Таблица 13. Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

7. ОБЪЕКТЫ, НЕ СВЯЗАННЫЕ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Таблица 14. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Куйтунское	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	15	44	линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения	га	0.3515

**8. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ НА ПРОЕКТИРУЕМОМ ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ
ОСОБО ЗАЩИТНЫХ УЧАСТКОВ ЛЕСОВ, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ,
ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ**

Согласно сведениям Государственного лесного реестра, Единого государственного реестра недвижимости, лесохозяйственного регламента Куйтунского лесничества на проектируемом лесном участке:

- | | |
|---|---------------------------|
| - особо защитные участки лесов | <u>указаны в Табл. 15</u> |
| - особо охраняемые природные территории | <u>отсутствуют</u> |
| - зоны с особыми условиями использования территорий | <u>указаны в Табл. 15</u> |

Таблица 15. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Наименование участкового лесничества, дачи/ технического участка, (урочища (при наличии))	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ)	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Особо защитные участки лесов				
1.1	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	15	22ч	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	0.0210
		15	23ч		0.0069
2	Зоны с особыми условиями использования территории				
2.1	Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача	15	44ч	Зона с особыми условиями использования территорий, реестровый номер - 38:10-6.119, учетный номер - 38.10.2.71. Вид - охранная зона инженерных коммуникаций. Наименование - ВЛ-10 кВ Бурук - Броды	0.2490
	Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача	18	11ч		0.2106
	Барлукское участковое лесничество, Технический участок № 1 (совхоз "Барлукский")	38	21ч		0.4230

**9. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И
ЦЕЛЬ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА**

Проектируемый вид разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке:

- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Проектируемая цель предоставления лесного участка:

- площадка производственная с покрытием, временные вспомогательные сооружения, необходимые для обеспечения строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)

Таблица 16. Образующие лесные участки в соответствии со сведениями ЕГРН:

Кадастровый номер лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Существующий вид разрешенного использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь образуемого лесного участка (части лесного участка), га	Проектируемый вид разрешенного использования
1	2	3	4	5
38:10:000000:1172*	лесные земли	лесной участок	2.9181	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
38:10:010701:925	для заготовки древесины	лесной участок	0.0914	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины
38:10:000000:1172	лесные земли	лесной участок	0.2869	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
38:10:010701:1108	для заготовки древесины	лесной участок	0.4247	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины
38:10:000000:1890	для заготовки древесины	лесной участок	0.0560	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, для заготовки древесины
38:10:000000:1172	лесные земли	лесной участок	0.0423	для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

* образуемый лесной участок, с условным номером ЗУ14 в соответствии с ПМТ, расположен на нелесных землях - лесной поселок, не покрытых лесом

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА
(Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)**

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (вв 21ч, 22ч, 23ч, 24ч, 30ч, 44ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (в 11ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлуцкий"), эксплуатационные леса, кв. 38 (в 21ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	3.8194 га
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Проектируемая цель предоставления лесного участка:	площадка производственная с покрытием, временные вспомогательные сооружения, необходимые для обеспечения строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мингатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
	ЗУ14		н4	650101.34	3154290.62	н8	649879.83	3154280.97
н1	650118.04	3154248.34	н5	650092.9	3154301.23	н9	649982.62	3154145.56
н2	650097.24	3154275.72	н6	650083.35	3154294.04	н1	650118.04	3154248.34
н3	650107.12	3154283.10	н7	650015.25	3154383.74			

ГЕОДАННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ14				н3	н4	ЮВ 52°27'	9.48	н7	н8	ЮЗ 37°11'	170.00
0	н1	ЮЗ 39°57'	748.67	н4	н5	ЮВ 51°29'	13.56	н8	н9	СЗ 52°47'	170.00
н1	н2	ЮВ 52°46'	34.38	н5	н6	ЮЗ 36°58'	11.95	н9	н1	СВ 37°11'	170.01
н2	н3	СВ 36°45'	12.33	н6	н7	ЮВ 52°47'	112.62				

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
	ЗУ16		н6	650036.32	3153964.91	Подобъект 1		
н1	650073.22	3153996.59	н7	650057.59	3153964.80	1	650050.19	3153978.10
н2	650059.85	3154009.15	н8	650057.59	3153969.80	2	650050.58	3153977.59
н3	650040.41	3153983.35	н9	650068.61	3153984.55	3	650050.57	3153971.81
н4	650037.40	3153979.64	н1	650073.22	3153996.59	4	650050.18	3153971.44
н5	650036.33	3153974.98				5	650046.71	3153975.22
						1	650050.19	3153978.10

ГЕОДАННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ16				н5	н6	ЮЗ 89°56'	10.07	Подобъект 1			
0	н1	ЮВ 60°40'	1429.11	н6	н7	СЗ 0°17'	21.27	1	2	СЗ 52°35'	0.64
н1	н2	ЮВ 43°12'	18.34	н7	н8	ЮВ 90°0'	5.00	2	3	ЮЗ 89°54'	5.78
н2	н3	ЮЗ 53°0'	32.30	н8	н9	СВ 53°14'	18.41	3	4	ЮЗ 43°29'	0.54
н3	н4	ЮЗ 50°56'	4.78	н9	н1	СВ 69°2'	12.89	4	5	ЮВ 47°26'	5.13
н4	н5	ЮЗ 77°4'	4.78					5	1	СВ 39°36'	4.52

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
ЗУ17(1)			н12	650172.53	3154131.74	н20	650295.50	3154179.19
н1	650202.28	3154156.03	н13	650192.24	3154148.02	н21	650253.61	3154145.76
н2	650198.40	3154161.12	н1	650202.28	3154156.03	н22	650261.34	3154142.79
н3	650131.36	3154104.10	ЗУ17(2)			н23	650295.80	3154156.32
н4	650059.86	3154009.16	н14	650229.60	3154177.81	н18	650323.20	3154177.69
н5	650073.22	3153996.60	н15	650221.62	3154180.88	Подобъект 1		
н6	650076.99	3154006.47	н16	650211.15	3154171.97	1	650314.90	3154184.90
н7	650088.65	3154030.67	н17	650215.35	3154166.44	2	650315.06	3154185.03
н8	650102.05	3154053.42	н14	650229.60	3154177.81	3	650315.18	3154184.87
н9	650117.45	3154075.21	ЗУ17(3)			4	650315.02	3154184.74
н10	650134.59	3154095.63	н18	650323.20	3154177.69	1	650314.90	3154184.90
н11	650153.03	3154114.31	н19	650311.84	3154192.21			

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№.№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№.№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№.№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ17(1)			н11	н12	СВ 41°47'	26.15	н19	н20	ЮЗ 38°32'	20.89	
0	н1	ЮВ 67°53'	1516.90	н12	н13	СВ 39°33'	25.56	н20	н21	ЮЗ 38°35'	53.59
н1	н2	ЮВ 52°40'	6.40	н13	н1	СВ 38°34'	12.84	н21	н22	СЗ 21°1'	8.28
н2	н3	ЮЗ 40°22'	88.01	ЗУ17(2)			н22	н23	СВ 21°26'	37.02	
н3	н4	ЮЗ 53°0'	118.85	0	н14	ЮВ 69°8'	1527.16	н23	н18	СВ 37°57'	34.75
н4	н5	СЗ 43°13'	18.34	н14	н15	ЮВ 21°2'	8.55	Подобъект 1			
н5	н6	СВ 69°5'	10.57	н15	н16	ЮЗ 40°23'	13.75	1	2	СВ 39°5'	0.21
н6	н7	СВ 64°16'	26.86	н16	н17	СЗ 52°47'	6.94	2	3	СЗ 53°7'	0.20
н7	н8	СВ 59°30'	26.40	н17	н14	СВ 38°35'	18.23	3	4	ЮЗ 39°5'	0.21
н8	н9	СВ 54°44'	26.68	ЗУ17(3)			4	1	ЮВ 53°7'	0.20	
н9	н10	СВ 49°59'	26.66	0	н18	ЮВ 72°29'	1496.27				
н10	н11	СВ 45°22'	26.25	н18	н19	ЮВ 51°57'	18.44				

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
ЗУ18(1)			н13	655969.50	3155215.22	н26	656714.84	3155338.54
н1	655581.61	3155152.85	н14	655921.80	3155202.42	н27	656769.23	3155371.58
н2	655581.16	3155156.00	н15	655872.28	3155191.36	н22	656771.25	3155376.13
н3	655571.42	3155154.63	н16	655821.22	3155183.03	Подобъект 1		
н4	655472.66	3155138.98	н17	655771.47	3155177.08	1	656711.01	3155348.80
н5	655373.89	3155123.33	н18	655749.73	3155174.87	2	656711.18	3155348.91
н6	655311.75	3155113.48	н19	655780.71	3155173.28	3	656711.29	3155348.74
н7	655312.17	3155110.44	н20	655915.25	3155194.04	4	656711.12	3155348.63
н8	655317.22	3155111.31	н21	655945.92	3155205.10	1	656711.01	3155348.80
н9	655353.96	3155112.64	н12	655970.43	3155208.62	ЗУ18(4)		
н10	655542.33	3155142.07	ЗУ18(3)			н28	656823.41	3155420.14
н11	655576.84	3155152.17	н22	656771.25	3155376.13	н29	656815.87	3155423.94
н1	655581.61	3155152.85	н23	656745.72	3155374.67	н30	656769.08	3155423.60
ЗУ18(2)			н24	656731.87	3155373.87	н31	656765.77	3155416.16
н12	655970.43	3155208.62	н25	656703.97	3155356.92	н28	656823.41	3155420.14

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ18(1)				н12	н13	ЮВ 81°58'	6.67	н25	н26	СЗ 59°23'	21.35
0	н1	ЮЗ 57°53'	797.05	н13	н14	ЮЗ 15°1'	49.39	н26	н27	СВ 31°16'	63.64
н1	н2	ЮВ 81°52'	3.18	н14	н15	ЮЗ 12°35'	50.74	н27	н22	СВ 66°3'	4.98
н2	н3	ЮЗ 8°0'	9.84	н15	н16	ЮЗ 9°15'	51.74	Подобъект 1			
н3	н4	ЮЗ 9°0'	99.99	н16	н17	ЮЗ 6°49'	50.10	1	2	СВ 32°54'	0.20
н4	н5	ЮЗ 9°0'	100.00	н17	н18	ЮЗ 5°48'	21.85	2	3	СЗ 57°5'	0.20
н5	н6	ЮЗ 9°0'	62.92	н18	н19	СЗ 2°56'	31.02	3	4	ЮЗ 32°54'	0.20
н6	н7	СЗ 82°8'	3.07	н19	н20	СВ 8°46'	136.13	4	1	ЮВ 57°5'	0.20
н7	н8	СВ 9°46'	5.12	н20	н21	СВ 19°49'	32.60	ЗУ18(4)			
н8	н9	СВ 2°4'	36.76	н21	н12	СВ 8°10'	24.76	0	н28	ЮВ 23°55'	577.75
н9	н10	СВ 8°52'	190.66	ЗУ18(3)				н28	н29	ЮВ 26°44'	8.44
н10	н11	СВ 16°18'	35.96	0	н22	ЮВ 18°9'	610.66	н29	н30	ЮЗ 0°24'	46.79
н11	н1	СВ 8°6'	4.82	н22	н23	ЮЗ 3°16'	25.57	н30	н31	ЮЗ 66°0'	8.14
ЗУ18(2)				н23	н24	ЮЗ 3°18'	13.87	н31	н28	СВ 3°56'	57.78
0	н12	ЮЗ 86°46'	620.46	н24	н25	ЮЗ 31°16'	32.65				

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты	
	Х	У		Х	У		Х	У
ЗУ19			н3	656843.60	3155439.47	н6	656823.40	3155420.15
н1	656866.64	3155428.33	н4	656817.37	3155423.96	н7	656852.21	3155419.80
н2	656865.21	3155429.05	н5	656815.91	3155423.94	н1	656866.64	3155428.33

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ19				н2	н3	ЮВ 25°44'	23.99	н5	н6	СЗ 26°50'	8.39
0	н1	ЮВ 26°34'	542.11	н3	н4	ЮЗ 30°35'	30.47	н6	н7	СЗ 0°41'	28.81
н1	н2	ЮВ 26°43'	1.60	н4	н5	ЮЗ 0°47'	1.46	н7	н1	СВ 30°35'	16.76

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		Обозначение точек границ	Координаты		
	Х	У		Х	У		Х	У	
ЗУ20			н5	656866.65	3155428.34	2	656870.62	3155443.05	
н1	656877.65	3155434.84	н1	656877.65	3155434.84	3	656870.73	3155442.89	
н2	656866.80	3155453.19	Подобъект 1				4	656870.55	3155442.78
н3	656843.62	3155439.48	1	656870.44	3155442.95	1	656870.44	3155442.95	
н4	656865.21	3155429.05							

ГЕОДААННЫЕ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м	Направление (№№ точек)		Румбы, град	Длина, м
ЗУ20				н4	н5	СЗ 26°14'	1.61	2	3	СЗ 55°29'	0.19
0	н1	ЮВ 27°43'	535.29	н5	н1	СВ 30°34'	12.78	3	4	ЮЗ 31°25'	0.21
н1	н2	ЮВ 59°24'	21.32	Подобъект 1				4	1	ЮВ 57°5'	0.20
н2	н3	ЮЗ 30°36'	26.93	1	2	СВ 29°3'	0.21				
н3	н4	СЗ 25°47'	23.98								

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА (Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (вв 21ч, 22ч, 23ч, 24ч, 30ч, 44ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (и 11ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлуцкий"), эксплуатационные леса, кв. 38 (и 21ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	3,8194 га
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Проектируемая цель предоставления лесного участка:	площадка производства с покрытием, временные вспомогательные сооружения, необходимые для обеспечения строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мишпатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)
Масштаб:	1 : 25 000

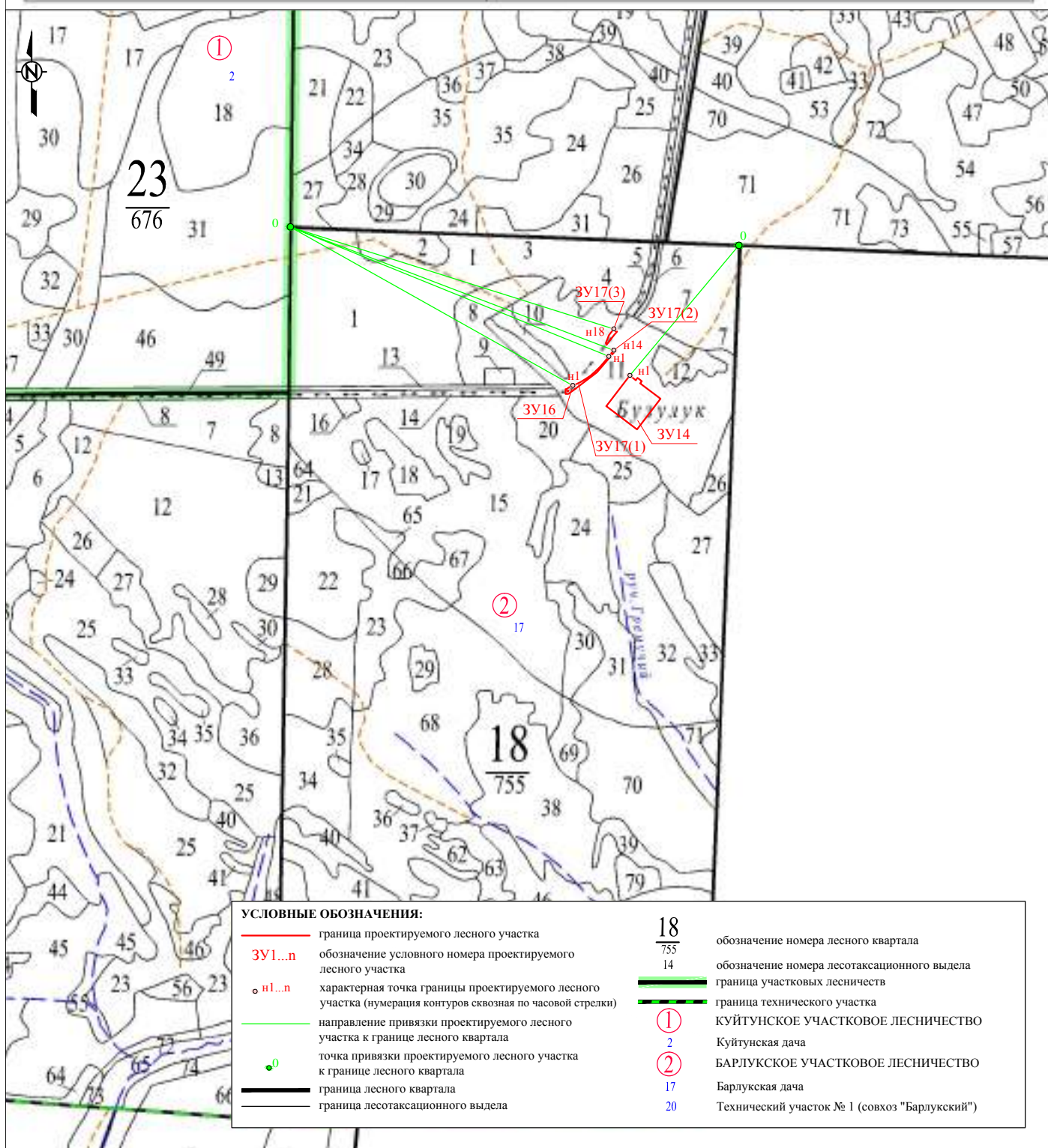


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА (Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (вв 21ч, 22ч, 23ч, 24ч, 30ч, 44ч), Барлуцкое участковое лесничество, Барлуцкая дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (п 11ч), Технический участок № 1 (совхоз "Барлуцкий"), эксплуатационные леса, кв. 38 (п 21ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	3.8194 га
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Проектируемая цель предоставления лесного участка:	площадка производства с покрытием, временные вспомогательные сооружения, необходимые для обеспечения строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (Реконструкция автомобильной дороги Куйтун – Барлук – Мишпатуй на участке км 49+982 – км 67+610 в Куйтунском районе Иркутской области)
Масштаб:	1 : 25 000

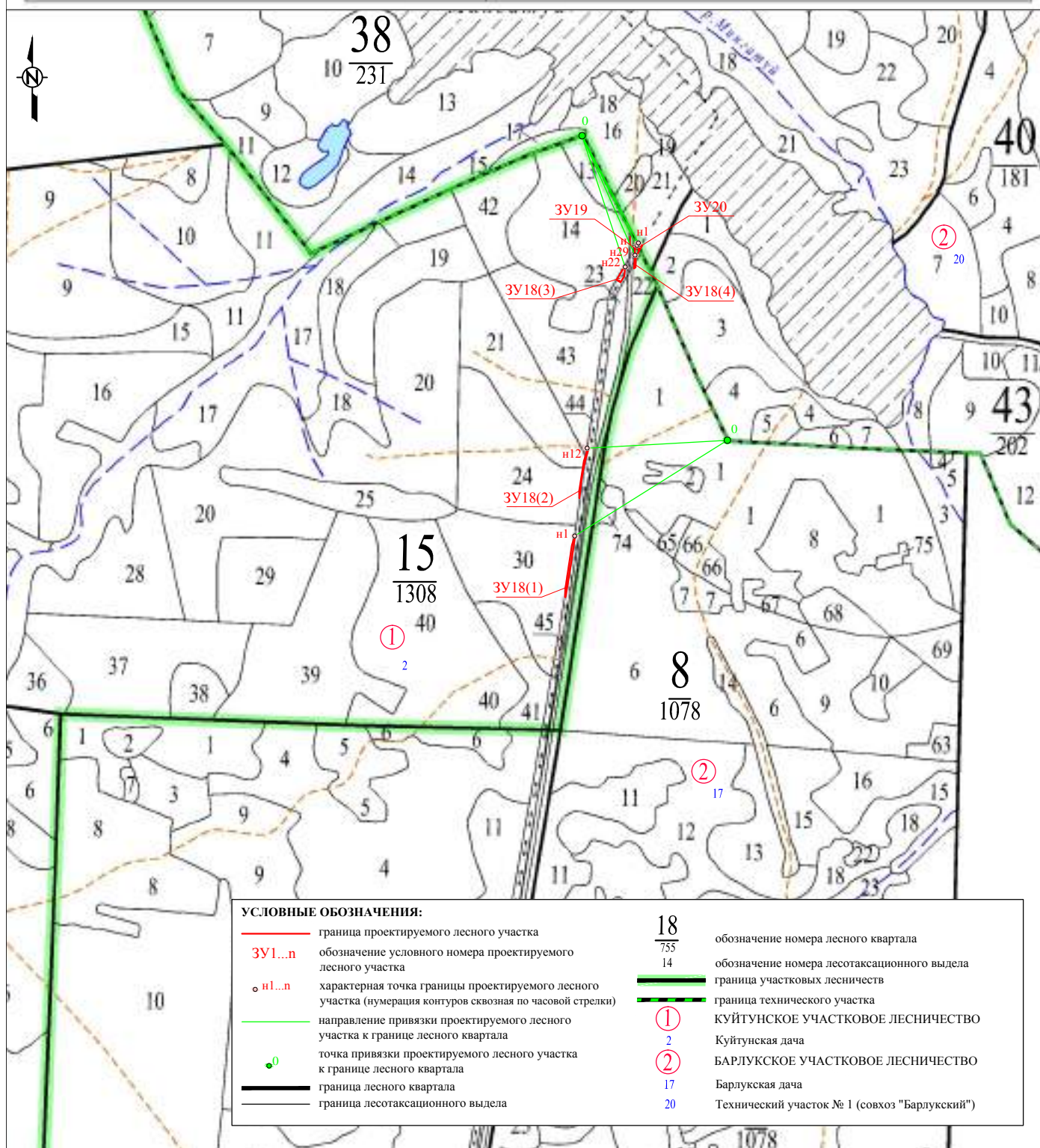


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

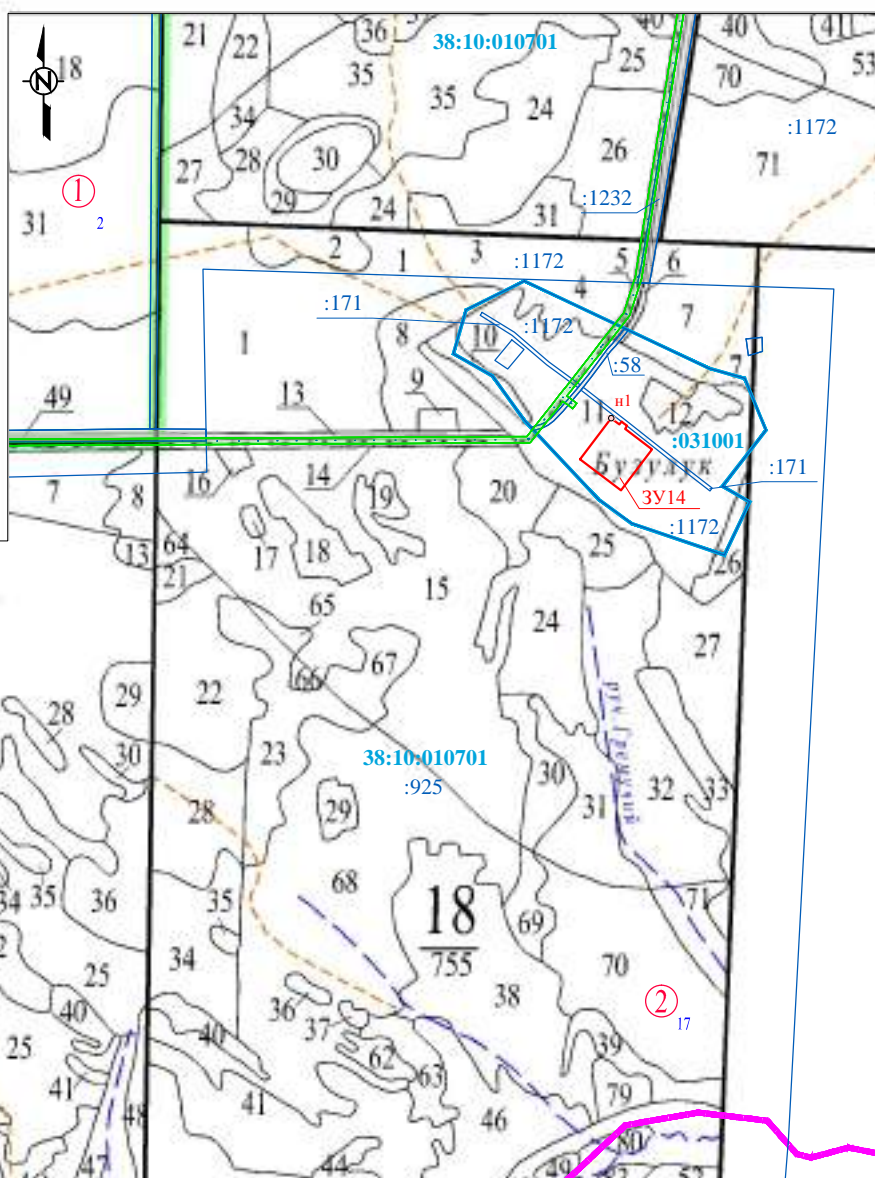
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлукское участковое лесничество, Барлукская дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (п. 114)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	2,9181 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границ	Координаты	
	X	Y
ЗУ14		
n1	650118.04	3154248.34
n2	650097.24	3154275.72
n3	650107.12	3154283.10
n4	650101.34	3154290.62
n5	650092.9	3154301.23
n6	650083.35	3154294.04
n7	650015.25	3154383.74
n8	649879.83	3154280.97
n9	649982.62	3154145.56
n1	650118.04	3154248.34



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

— ЗУ14	граница проектируемого лесного участка обозначение условного номера проектируемого лесного участка	$\frac{18}{755}$ 14	обозначение номера лесного квартала обозначение номера лесотаксационного выдела
o n1...n	характерная точка границы проектируемого лесного участка (нумерация контуров сквозная по часовой стрелки)	—	граница участковых лесничеств
—	граница кадастрового квартала	—	граница технического участка
—	граница земельного участка из ЕГРН	①	КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
—	граница муниципальных образований	2	Куйтунская дача
:1172	обозначение кадастрового номера земельного участка	②	БАРЛУКСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
—	граница лесного квартала	17	Барлукская дача
—	граница лесотаксационного выдела	20	Технический участок № 1 (совхоз "Барлукский")

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

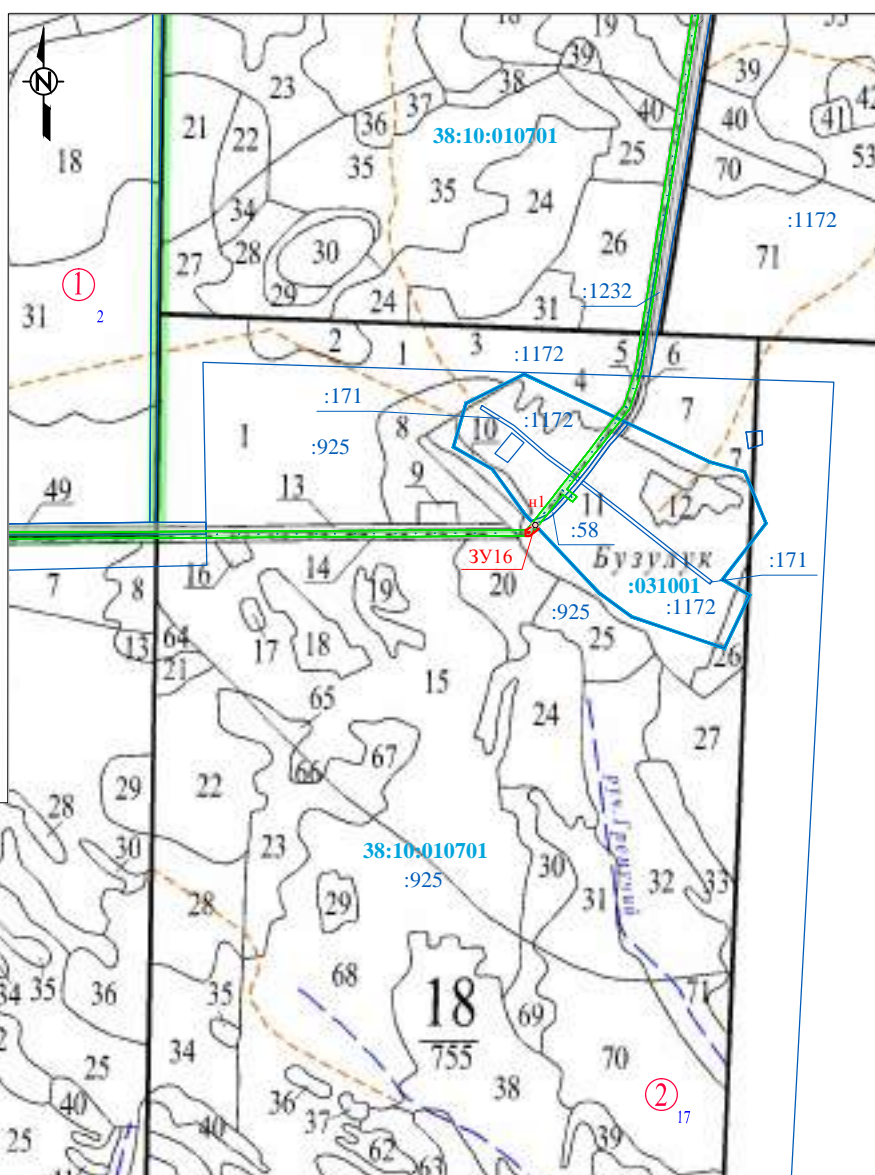
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:925
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлуковское участковое лесничество, Барлуковская дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (п. 11ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,0914 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y
ЗУ16		
п1	650073.22	3153996.59
п2	650059.85	3154009.15
п3	650040.41	3153983.35
п4	650037.40	3153979.64
п5	650036.33	3153974.98
п6	650036.32	3153964.91
п7	650057.59	3153964.80
п8	650057.59	3153969.80
п9	650068.61	3153984.55
п1	650073.22	3153996.59
Полобъект 1		
1	650050.19	3153978.10
2	650050.58	3153977.59
3	650050.57	3153971.81
4	650050.18	3153971.44
5	650046.71	3153975.22
1	650050.19	3153978.10



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	граница проектируемого лесного участка	$\frac{18}{755}$	обозначение номера лесного квартала
ЗУ16	обозначение условного номера проектируемого лесного участка	$\frac{14}{755}$	обозначение номера лесотаксационного выдела
○ п1...пn	характерная точка границы проектируемого лесного участка (нумерация контуров сквозная по часовой стрелки)		граница участковых лесничеств
	граница кадастрового квартала		граница технического участка
	граница земельного участка из ЕГРН	①	КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
	граница муниципальных образований	2	Куйтунская дача
:1172	обозначение кадастрового номера земельного участка	②	БАРЛУКСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
	граница лесного квартала	17	Барлуковская дача
	граница лесотаксационного выдела	20	Технический участок № 1 (совхоз "Барлуковский")

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

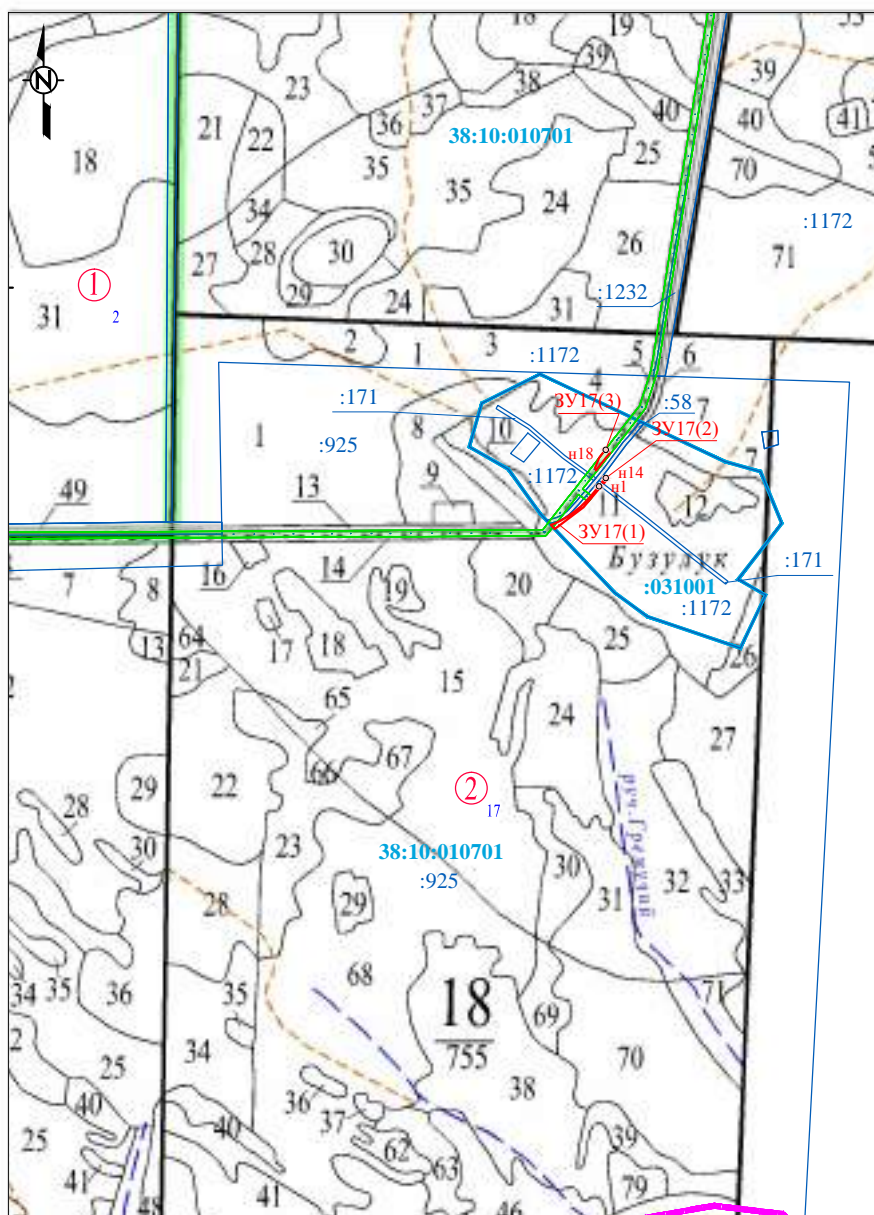
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172 с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлуковское участковое лесничество, Барлуковская дача, эксплуатационные леса, кв. 18 (п. 11ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,2869 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y
3У17(1)		
п1	650202.28	3154156.03
п2	650198.40	3154161.12
п3	650131.36	3154104.10
п4	650059.86	3154009.16
п5	650073.22	3153996.60
п6	650076.99	3154006.47
п7	650088.65	3154030.67
п8	650102.05	3154053.42
п9	650117.45	3154075.21
п10	650134.59	3154095.63
п11	650153.03	3154114.31
п12	650172.53	3154131.74
п13	650192.24	3154148.02
п1	650202.28	3154156.03
3У17(2)		
п14	650229.60	3154177.81
п15	650221.62	3154180.88
п16	650211.15	3154171.97
п17	650215.35	3154166.44
п14	650229.60	3154177.81
3У17(3)		
п18	650323.20	3154177.69
п19	650311.84	3154192.21
п20	650295.50	3154179.19
п21	650253.61	3154145.76
п22	650261.34	3154142.79
п23	650295.80	3154156.32
п18	650323.20	3154177.69
Подобъект 1		
1	650314.90	3154184.90
2	650315.06	3154185.03
3	650315.18	3154184.87
4	650315.02	3154184.74
1	650314.90	3154184.90



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница проектируемого лесного участка
- 3У17 обозначение условного номера проектируемого лесного участка
- п1...п характерная точка границы проектируемого лесного участка
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка из ЕГРН
- - - граница муниципальных образований
- :1172 обозначение кадастрового номера земельного участка

- граница лесного квартала
- граница лесотаксационного выдела
- 18
755
14 обозначение номера лесного квартала
- обозначение номера лесотаксационного выдела
- граница участков лесничества
- граница технического участка
- ① КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
- ② Куйтунская дача
- ① БАРЛУКОВСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
- ② Барлуковская дача
- 17 Технический участок № 1 (совхоз "Барлуковский")
- 20

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

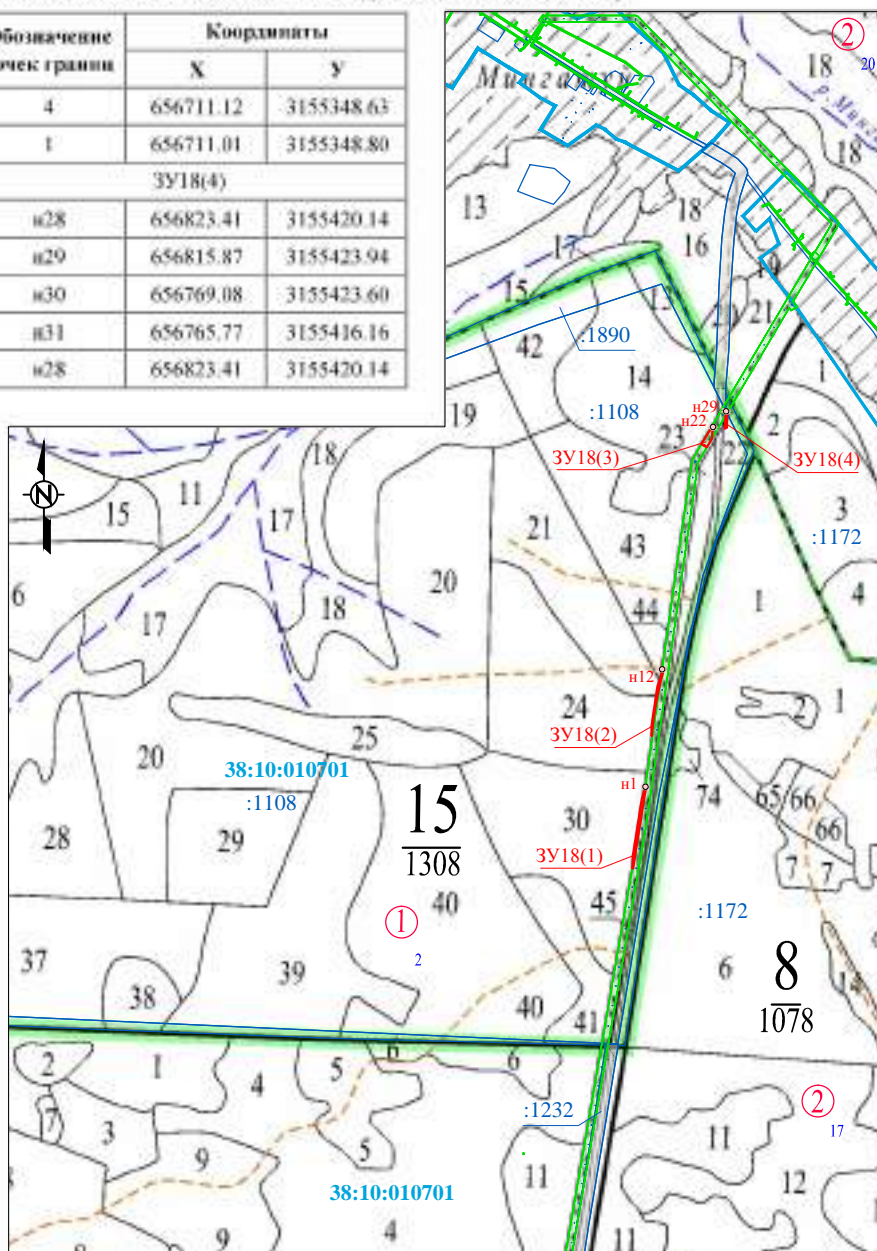
(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:010701:1108 с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (пв. 21ч, 22ч, 23ч, 24ч, 30ч, 44ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,4247 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границы	Координаты		Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y		X	Y
ЗУ18(1)			4	656711.12	3155348.63
n1	655581.61	3155152.85	1	656711.01	3155348.80
n2	655581.16	3155156.00	ЗУ18(4)		
n3	655571.42	3155154.63	n28	656823.41	3155420.14
n4	655472.66	3155138.98	n29	656815.87	3155423.94
n5	655373.89	3155123.33	n30	656769.08	3155423.60
n6	655311.75	3155113.48	n31	656765.77	3155416.16
n7	655312.17	3155110.44	n28	656823.41	3155420.14
n8	655317.22	3155111.31			
n9	655353.96	3155112.64			
n10	655542.33	3155142.07			
n11	655576.84	3155152.17			
n1	655581.61	3155152.85			
ЗУ18(2)					
n12	655970.43	3155208.62			
n13	655969.50	3155215.22			
n14	655921.80	3155202.42			
n15	655872.28	3155191.36			
n16	655821.22	3155183.03			
n17	655771.47	3155177.08			
n18	655749.73	3155174.87			
n19	655780.71	3155173.28			
n20	655915.25	3155194.04			
n21	655945.92	3155205.10			
n12	655970.43	3155208.62			
ЗУ18(3)					
n22	656771.25	3155376.13			
n23	656745.72	3155374.67			
n24	656731.87	3155373.87			
n25	656703.97	3155356.92			
n26	656714.84	3155338.54			
n27	656769.23	3155371.58			
n22	656771.25	3155376.13			
Подобъект 1					
1	656711.01	3155348.80			
2	656711.18	3155348.91			
3	656711.29	3155348.74			



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница проектируемого лесного участка
- ЗУ18 обозначение условного номера проектируемого лесного участка
- o n1...n характерная точка границы проектируемого лесного участка
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка из ЕГРН
- - - граница муниципальных образований
- :1172 обозначение кадастрового номера земельного участка

- граница лесного квартала
- граница лесотаксационного выдела
- 18
755
14 обозначение номера лесного квартала
- 14 обозначение номера лесотаксационного выдела
- граница участков лесничества
- граница технического участка
- КУЙТУНСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
- Куйтунская дача
- БАРЛУКСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
- Барлукская дача
- Технический участок № 1 (совхоз "Барлукский")

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1890
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Куйтунское участковое лесничество, Куйтунская дача, эксплуатационные леса, кв. 15 (п. 44ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,0560 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	для заготовки древесины
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, для заготовки древесины
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГИ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y
	3У19	
п1	656866.64	3155428.33
п2	656865.21	3155429.05
п3	656843.60	3155439.47
п4	656817.37	3155423.96
п5	656815.91	3155423.94
п6	656823.40	3155420.15
п7	656852.21	3155419.80
п1	656866.64	3155428.33

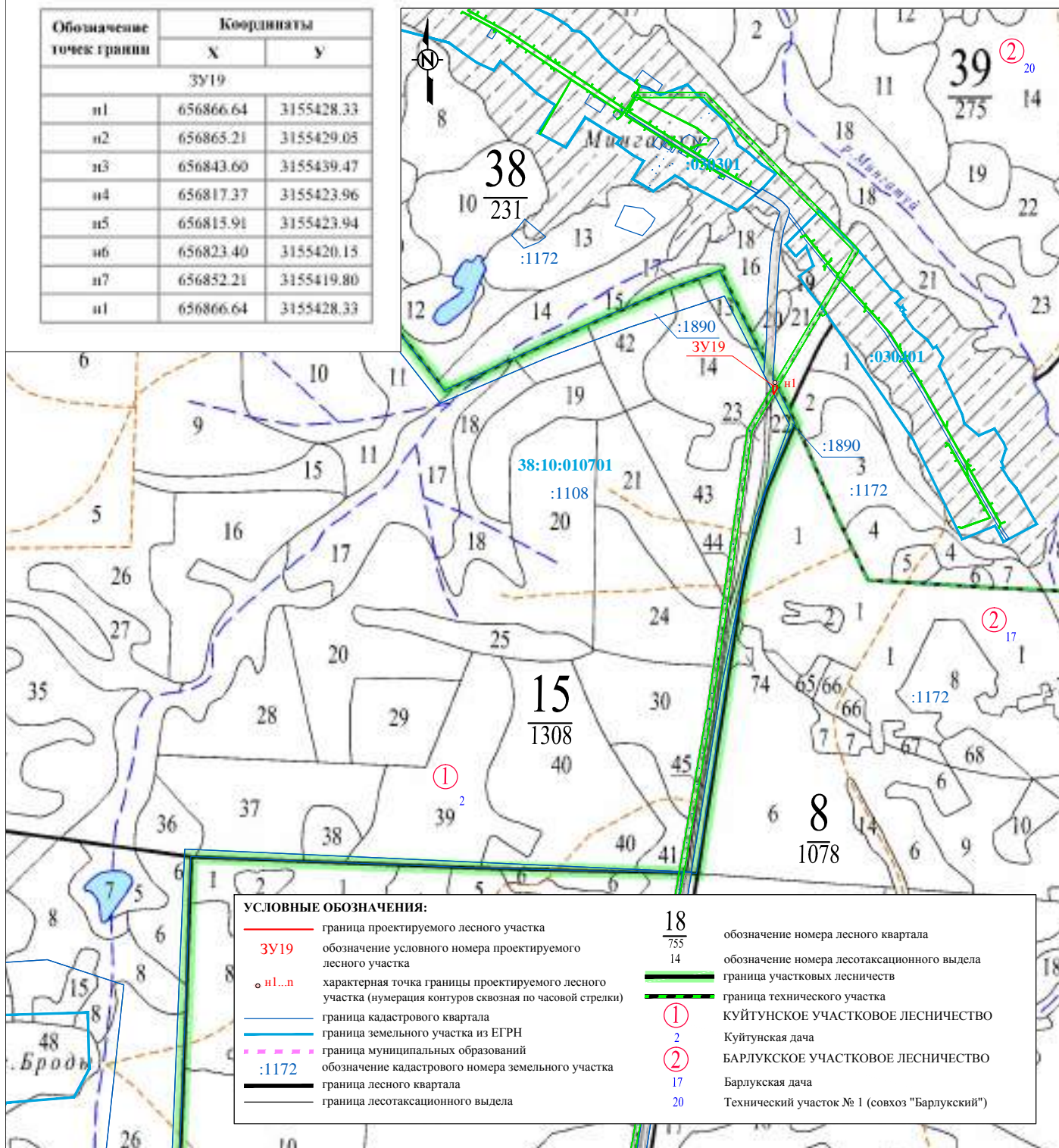


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

(подготовленная с учетом сведений ЕГРН)

образованного путем раздела земельного участка с кадастровым номером 38:10:000000:1172
с сохранением исходного в измененных границах

Местоположение проектируемого лесного участка:	Российская Федерация, Иркутская область, Куйтунский район, Куйтунское лесничество, Барлуковское участковое лесничество, Технический участок № 1 (совхоз "Барлуковский"), эксплуатационные леса, кв. 38 (п. 21ч)
Категория земель:	Земли лесного фонда
Площадь проектируемого лесного участка:	0,0423 га
Существующий вид разрешенного использования лесного участка:	лесные земли
Проектируемый вид разрешенного использования лесного участка:	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
Масштаб:	1 : 25 000

КАТАЛОГЪ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ (Система МСК-38, зона 3)

Обозначение точек границы	Координаты	
	X	Y
3У20		
п1	656877.65	3155434.84
п2	656866.80	3155453.19
п3	656843.62	3155439.48
п4	656865.21	3155429.05
п5	656866.65	3155428.34
п1	656877.65	3155434.84
Подобъект 1		
1	656870.44	3155442.95
2	656870.62	3155443.05
3	656870.73	3155442.89
4	656870.55	3155442.78
1	656870.44	3155442.95

