



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АВТОДОРПРОЕКТ «ТРАССА»**

**Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуть – Вершина Теи
на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе
Республики Хакасия**

**КОРРЕКТИРОВКА ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ
ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА И ПРОЕКТА
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА**

2023

ВВЕДЕНИЕ

Корректировка проекта планировки территории линейного объекта и проекта межевания территории линейного объекта: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчүль – Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия №090-305-п от 24.07.2020 г, выполнена на основании «Проектной документации лесного участка» (приложения Л, К) на объект: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчүль – Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия», разработанной в июле 2023 года.

ГИП



В.Я. Сальцова



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ
ХАКАС РЕСПУБЛИКАНЫҢ ПУДРІГ ПАЗА ЧУРТ-КОММУНАЛЬНАЙ ХОНИИНИҢ
МИНИСТЕРСТВОЗЫ**

ПРИКАЗ

«24» 07 2020

г. Абакан

№ 090-305-п

Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта и проекта межевания территории линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль – Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия»

На основании части 3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, части 7 статьи 17 Закона Республики Хакасия от 05.10.2012 № 83-ЗРХ «О градостроительной деятельности на территории Республики Хакасия», постановления Правительства Республики Хакасия от 30.12.2014 № 722 «Об утверждении Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия» п р и к а з ы в а ю:

Утвердить проект планировки территории линейного объекта и проект межевания территории линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль – Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия» (приложение).

Исполняющий обязанности министра

А.А. Безлепкин

<i>Обозначение</i>	Наименование	Примечание
2019.6575-ПШТ	Проект планировки территории линейного объекта	
	<i>Основная часть</i>	
	Раздел 1 Проект планировки территории линейного объекта. Графическая часть	
	Раздел 2 Положение о размещении линейного объекта	
	<i>Материалы по обоснованию проекта планировки территории линейного объекта</i>	
	Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории линейного объекта. Графическая часть	
	Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта планировки территории линейного объекта. Пояснительная записка	
2019.6575-ПМТ	Проект межевания территории линейного объекта	
	Раздел 5 Проект межевания территории линейного объекта. Основная часть	
	Раздел 6 Материалы по обоснованию проекта межевания территории линейного объекта.	

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подпис	Дата	2019.6575				
Разработал	Гагаркина	<i>ГГГ</i>	04.20	Состав проекта планировки территории линейного объекта и проекта межевания территории линейного объекта	Стадия	Лист	Листов			
Проверил	Сагалакова	<i>С</i>	04.20					П	1	1
Рук.группы	Матвеев	<i>М</i>	04.20					ООО		
Н.контроль	Исаев	<i>И</i>	04.20					«Автодорпроект		
ГИП	Сальцева	<i>С</i>	04.20					«Трасса»		

Обозначение	Наименование	Страницы
2019.6575- ПШТ	Проект планировки территории линейного объекта	
	<i>Основная часть</i>	
	Раздел 1 Проект планировки территории линейного объекта. Графическая часть	7
	Чертеж красных линий и границ зон планируемого размещения объекта. Масштаб 1:5000	8
	Раздел 2 Положение о размещении линейного объекта	10
	2.1 Реквизиты документов, на основании и с учетом которых разработан проект планировки территории линейного объекта и проект межевания территории линейного объекта	11
	2.2 Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства	12
	2.3 Обеспечение сохранности выявленных объектов культурного наследия	12
	2.4 Мероприятия по охране окружающей среды	12
	2.5 Защита территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по пожарной безопасности	13
	2.6 Предельные параметры разрешенного строительства	16
	Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории линейного объекта. Графическая часть	17
	Схема планировочной структуры территории Аскизского района	18
	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории линейного объекта	19
Схема организации движения транспорта	20	
Схема вертикальной планировки территории	21	

						2019.6575			
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подпис	Дата	Содержание	Стади	Лист	Листов
Разработал	Гагаркина	<i>ГГ</i>	04.20				П	1	4
Проверил	Сагалакова	<i>С</i>	04.20				ООО		
Рук.группы	Матвеев	<i>М</i>	04.20				«Автодорпроект		
Н.контроль	Исаев	<i>И</i>	04.20				«Трасса»		
ГИП	Сальцева	<i>С</i>	04.20						

Обозначение	Наименование	Страницы
	Схема границ территорий объектов культурного наследия	22
	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	23
	Схема расположения участковых лесничеств	24
	Схема конструктивных и планировочных решений.	25
	Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта планировки территории линейного объекта. Пояснительная записка	33
	4.1 Краткая физико-географическая характеристика района работ	34
	4.1.1 Климат	34
	4.1.2 Рельеф	34
	4.1.3 Растительность	34
	4.1.4 Инженерно-геологическая характеристика	34
	4.1.5 Инженерно-гидрологическая характеристика	36
	4.2 Обоснование границ зоны планируемого размещения линейного объекта и мероприятий, связанных с установлением такой зоны	36
	4.3 Обоснование мероприятий по переводу земель из одной категории в другую	36
	Приложения	38
	Приложение А Задание	39
	Приложение Б Письмо ГКУ РХ Хакасавтодор о согласовании программы инженерных изысканий	48
	Приложение В Программа и результаты инженерных изысканий	50
	Приложение Г Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости 19:05:120501:11	51
	Приложение Д Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости 19:05:13061:1	53
	Приложение Е Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости 19:05:140201:19	59
	Приложение Ж Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости 19:05:140201:20	63

									Лист
Из	Кол.уч	Лист	№ док	Подпис	Дата	2019.6575			2

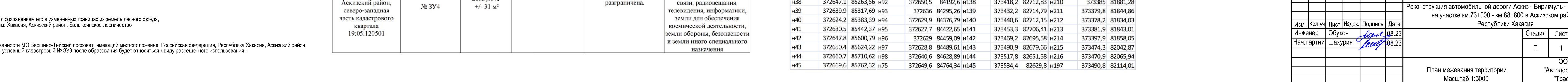
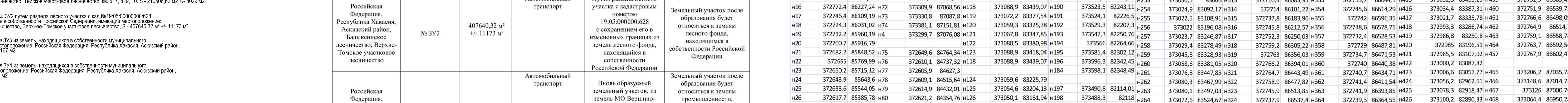
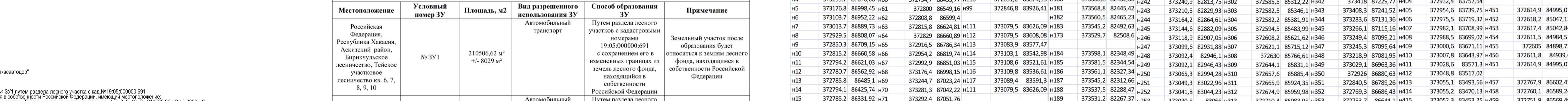
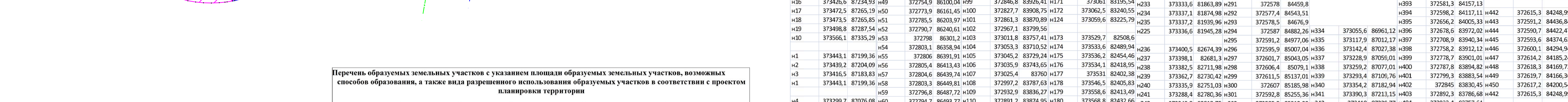
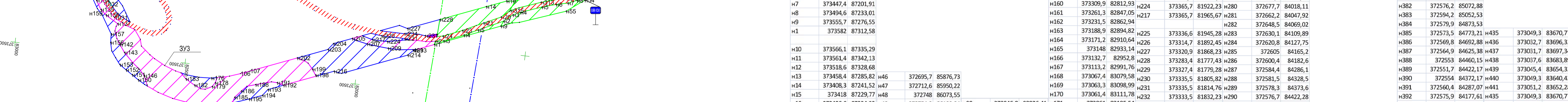
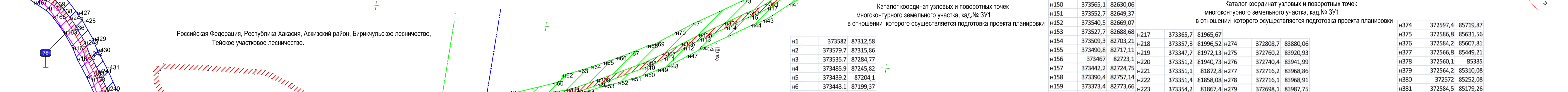
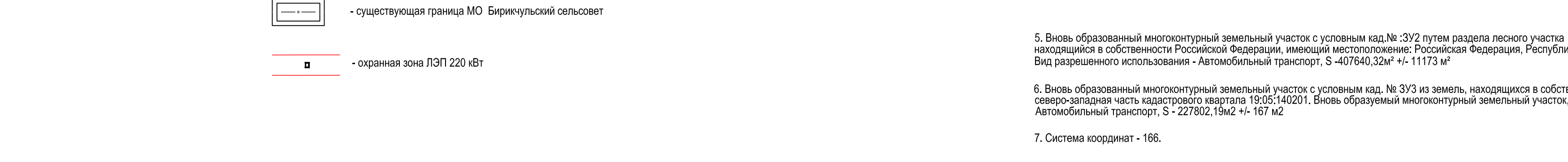
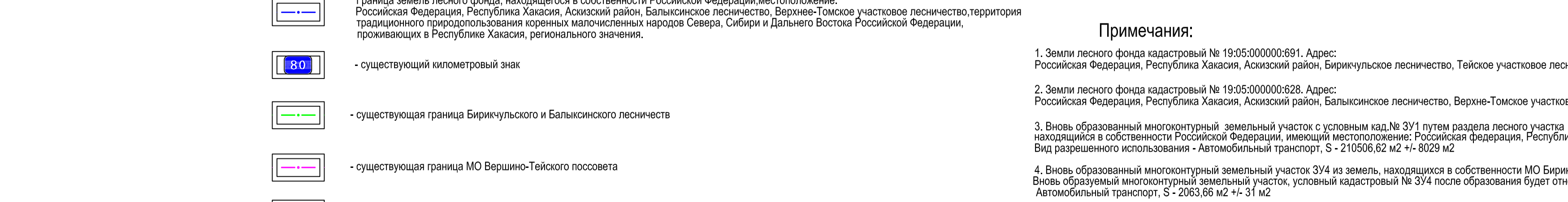
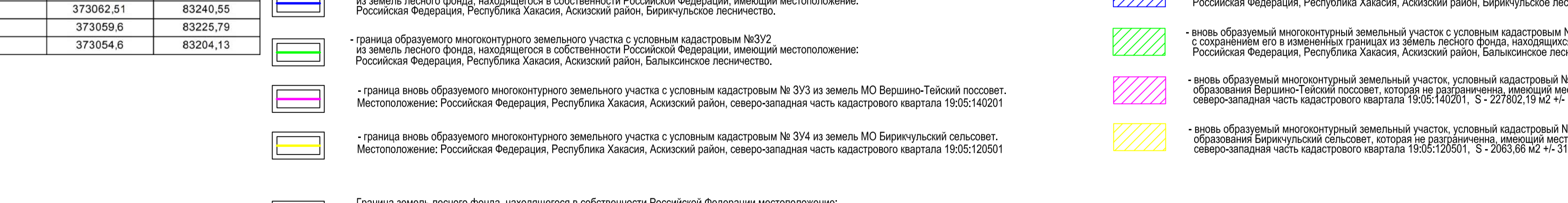
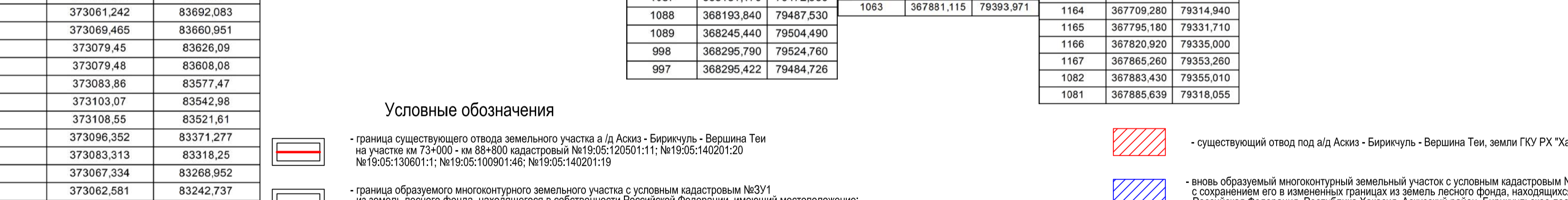
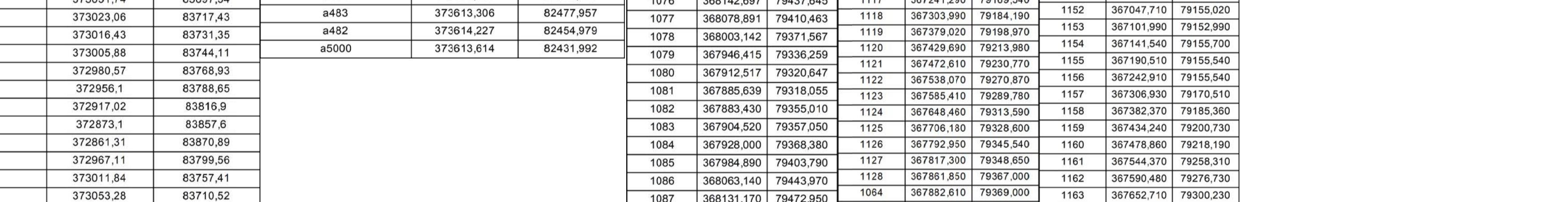
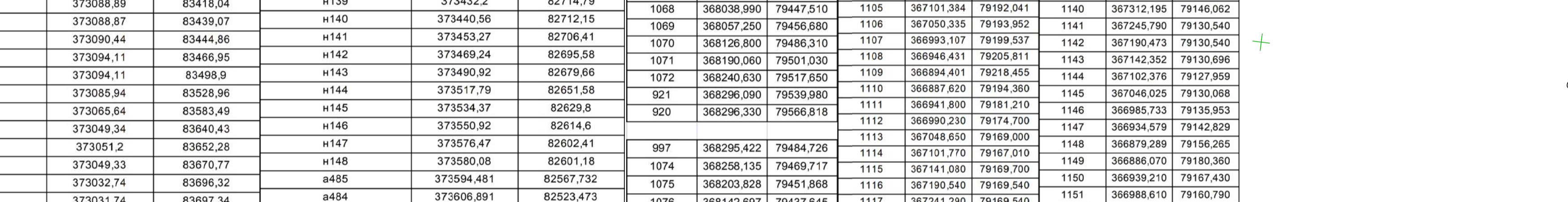
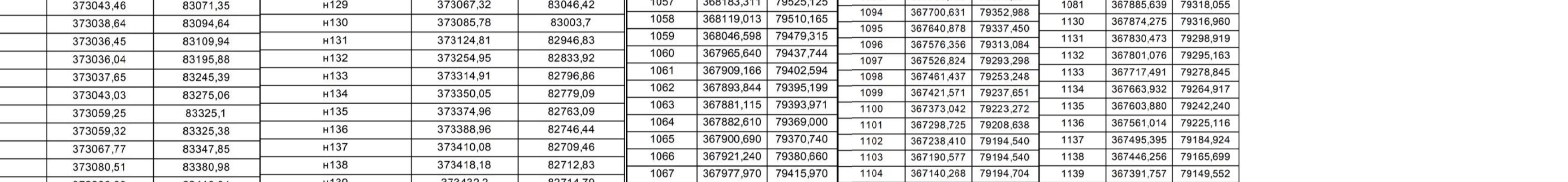
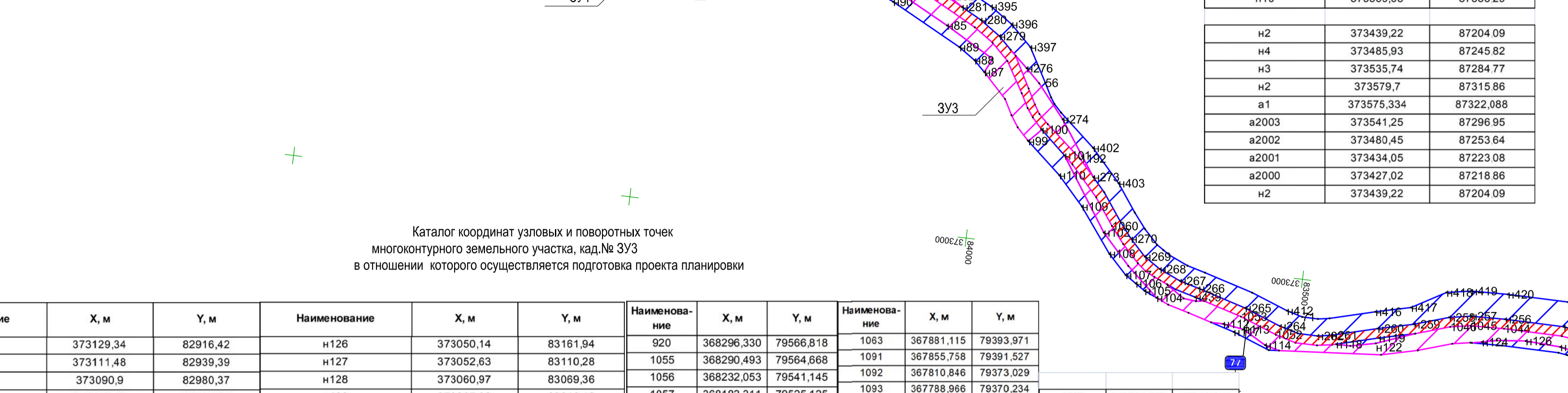
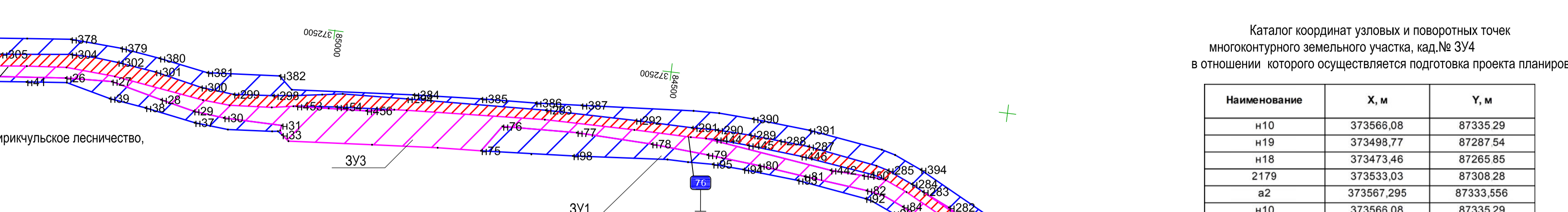
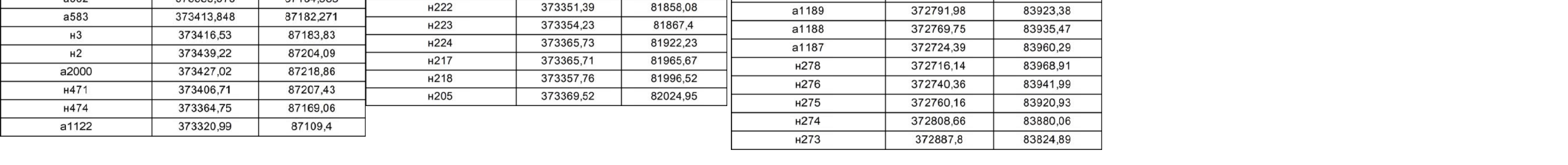
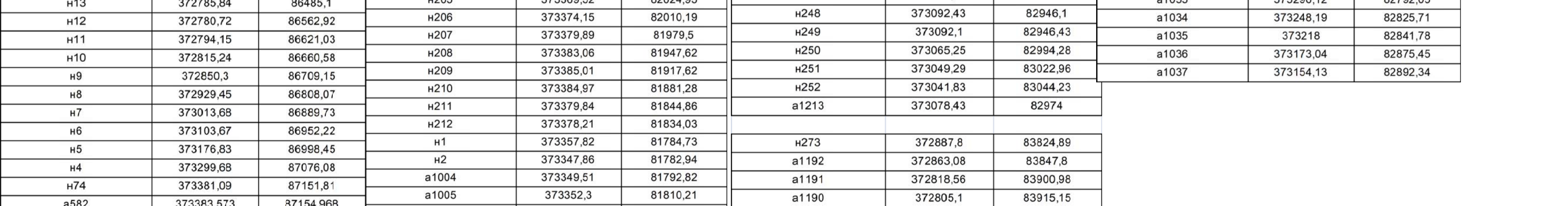
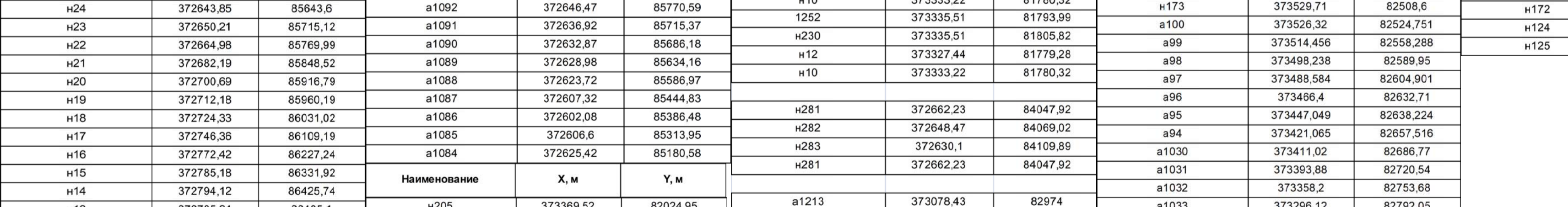
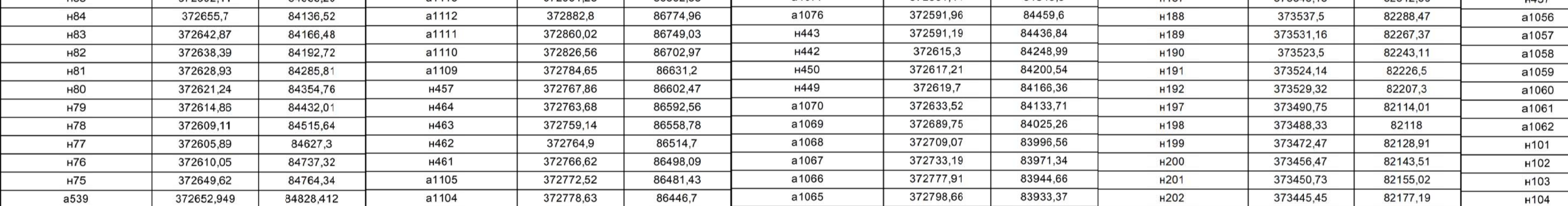
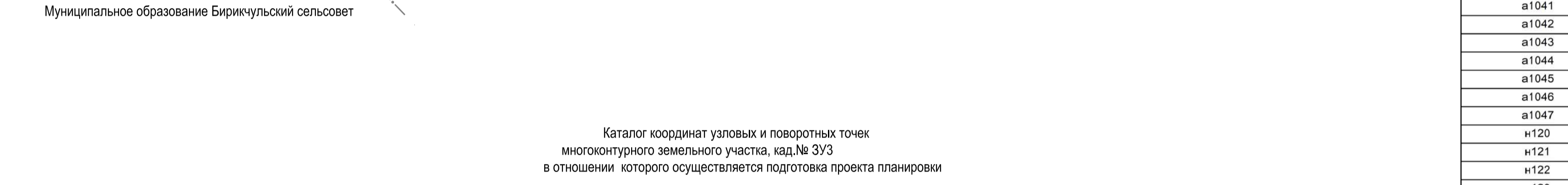
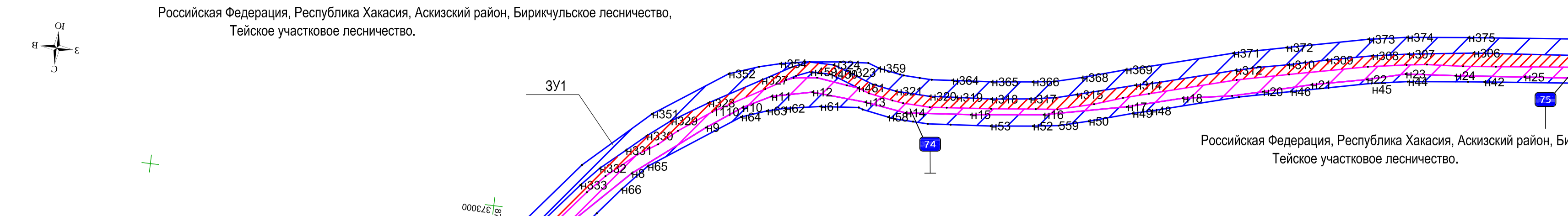
Обозначение	Наименование	Страницы
	Приложение З Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости 19:05:100901:46	69
	Приложение И Письмо Государственного комитета по охране объектов животного мира и окружающей среды Республики Хакасия №340-5/150 от 23.01.2020 г.	73
	Приложение К Проектная документация лесного участка, проектируемого для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов. Бирикчульское лесничество	76
	Приложение Л Проектная документация лесного участка, проектируемого для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов. Балыксинское лесничество	93
	Проект межевания территории линейного объекта	
2019.6575-ПМТ	Раздел 5 Проект межевания территории линейного объекта. Основная часть	116
	5.1 Общие положения	117
	5.1.1 Введение	117
	5.1.2 Цель разработки проекта	117
	5.1.3 Используемые исходные материалы	117
	5.1.4 Структура территории, образуемая в результате межевания территории линейного объекта	118
	5.1.5 Сервитуты и иные обременения	119
	5.2 Формирование земельных участков проектируемого линейного объекта	119
	5.2.1 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов	122
	5.2.2 Параметры вновь образуемого земельного участка	122
	5.2.3 Формирование красных линий	142
	5.2.4 Правовой статус объектов межевания территории линейного объекта.	142
	5.2.5 Основные показатели по проекту межевания территории линейного объекта.	142

								Лист
								3
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпис	Дата	2019.6575		

Обозначение	Наименование	Страницы
	5.2.6 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории линейного объекта и проекта межевания территории линейного объекта	142
	План межевания территории. Масштаб 1:5000	143
	Схема территории участков	145
	Проект межевания территории линейного объекта. Раздел 6 Материалы по обоснованию проекта межевания территории линейного объекта.	147
	Схема границ территории линейного участка	148
	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	149
	Схема границ территорий объектов культурного наследия	150
	Таксационная карта Бирикчуйского лесничества	151
	Таксационная карта Балыксинского лесничества	152

						2019.6575	Лист
							4
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпис	Дата		

Раздел 1 Проект планировки территории линейного объекта.
Графическая часть



Каталог координат узлов и поворотных точек многоугольного земельного участка, кад № 3/4 в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки

Наименование	X, м	Y, м
n10	373360.08	67335.29
n19	373467.74	67287.54
n18	373473.46	67265.85
n19	373533.03	67308.28
n2	373567.295	67335.56
n20	373466.68	67335.29
n4	373439.22	67204.09
n4	373449.93	67245.62
n3	373593.74	67264.77
n2	373579.7	67315.86
n1	373575.334	67322.088
a2003	373541.25	67296.95
a2002	373454.45	67253.64
a2001	373434.05	67253.08
a2000	373427.02	67216.86
n2	373439.22	67204.09

Каталог координат узлов и поворотных точек многоугольного земельного участка, кад № 3/3 в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки

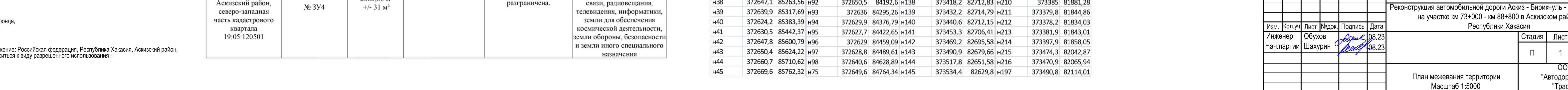
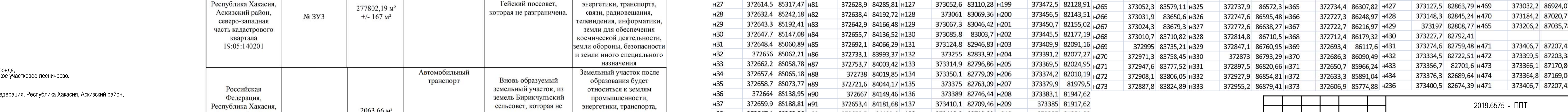
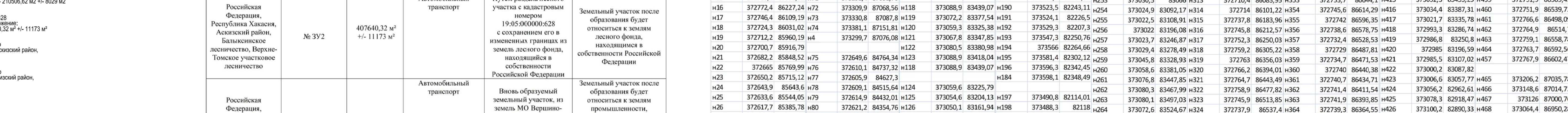
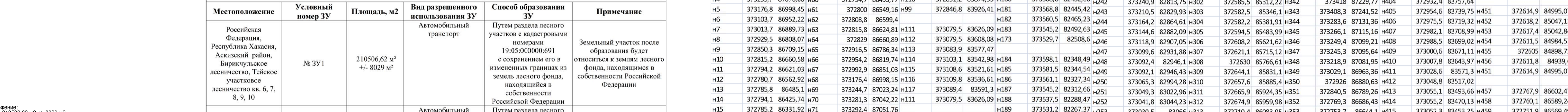
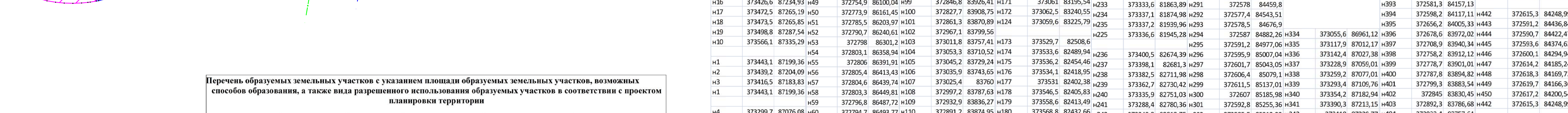
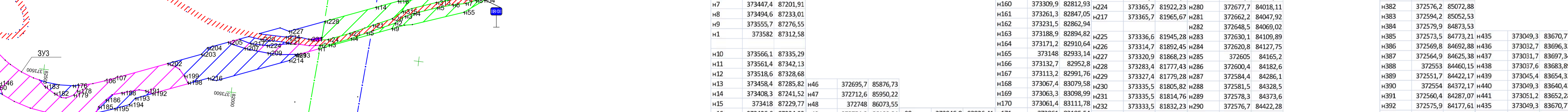
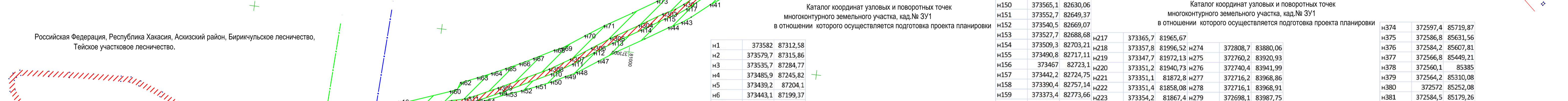
Наименование	X, м	Y, м
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86

Наименование	X, м	Y, м
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86

Наименование	X, м	Y, м
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86

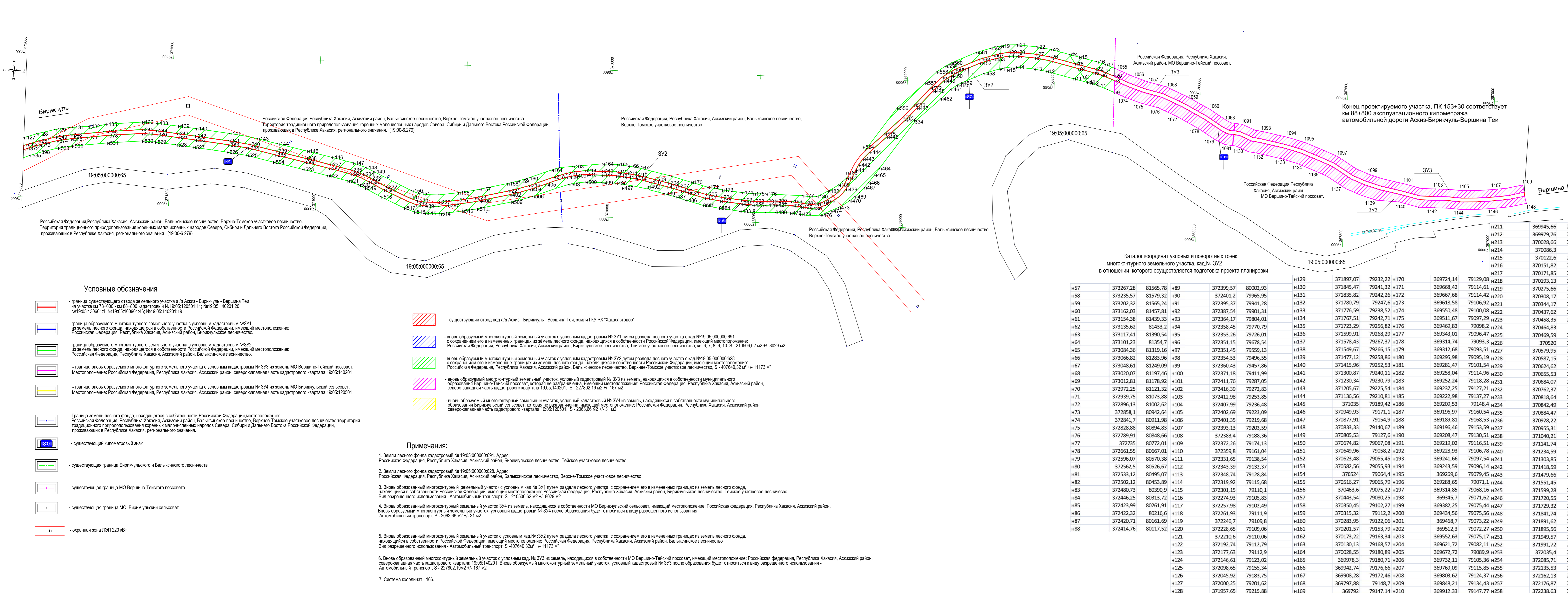
Наименование	X, м	Y, м
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86

Наименование	X, м	Y, м
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86
n10	373129.34	62016.42
n1039	373111.48	62039.39
n1040	373060.97	62080.37
n1041	373043.46	62071.35
n1042	373038.84	62094.64
n1043	373038.45	62109.34
n1044	373036.64	62195.88
n1045	373037.85	62345.39
n1046	373043.03	62375.06
n1047	373059.92	62335.28
n1048	373059.92	62335.28
n1049	373030.44	62344.86



Каталог координат узлов и поворотных точек многоугольного земельного участка, кад № 3/1 в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки

Наименование	X, м	Y, м
n1	373582	87311.5
n2	373579.7	87315.86
n3	373575.334	87322.088
n4	373485.7	87284.77
n5	373439.22	87204.09
n6	373409.8	87259.58
n7	373374.8	87216.86
n8	373343.03	87216.86
n9	373309.92	87216.86
n10	373275.06	87216.86
n11	373241.18	87216.86
n12	373207.32	87216.86
n13	373173.46	87216.86
n14	373139.60	87216.86
n15	373105.74	87216.86
n16	373071.88	87216.86
n17	373038.02	87216.86
n18	373004.16	87216.86
n19	372970.30	87216.86
n20	372936.44	87216.86
n21	372902.58	87216.86
n22	372868.72	87216.86
n23	372834.86	87216.86
n24	372801.00	87216.86
n25	372767.14	87216.86
n26	372733.28	87216.86
n27	372699.42	87216.86
n28	372665.56	87216.86
n29	372631.70	87216.86
n30	372597.84	87216.86
n31	372563.98	87216.86
n32	372530.12	87216.86
n33	372496.26	87216.86
n34	372462.40	87216.86
n35	372428.54	87216.86
n36	372394.68	87216.86
n37	372360.82	87216.86
n38	372326.96	87216.86
n39	372293.10	87216.86
n40	372259.24	87216.86
n41	372225.38	87216.86
n42	372191.52	87216.86
n43	372157.66	87216.86
n44	372123.80	87216.86
n45	372089.94	87216.86
n46	372056.08	87216.86
n47	372022.22	87216.86
n48	371988.36	87216.86
n49	371954.50	87216.86
n50	371920.64	87216.86
n51	371886.78	87216.86
n52	371852.92	87216.86
n53	371819.06	87216.86
n54	371785.20	87216.86
n55	371751.34	87216.86
n56	371717.48	87216.86
n57	371683.62	87216.86
n58	371649.76	87216.86
n59	371615.90	87216.86
n60	371582.04	87216.86
n61	371548.18	87216.86
n62	371514.32	87216.86
n63	371480.46	87216.86
n64	371446.60	87216.86
n65	371412.74	87216.86
n66	371378.88	87216.86
n67	371345.02	87216.86
n68	371311.16	87216.86
n69	371277.30	87216.86
n70	371243.44	87216.86
n71	371209.58	87216.86
n72	371175.72	87216.86
n73	371141.86	87216.86
n74	371108.00	87216.86
n75	371074.14	87216.86
n76	371040.28	87216.86
n77	371006.42	87216.86
n78	370972.56	87216.86
n79	370938.70	87216.86
n80	370904.84	87216.86
n81	370870.98	87216.86
n82	370837.12	87216.86
n83	370803.26	87216.86
n84	370769.40	87216.86
n85	370735.54	87216.86
n86	370701.68	87216.86
n87	370667.82	87216.86
n88	370633.96	87216.86
n89	370600.10	87216.86
n9		



Условные обозначения

- Граница существующего отвода земельного участка в/д Аскиз - Биричуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 кадастровый №19:05:120501:11; №19:05:140201:20 №19:05:13061:1; №19:05:10001:148; №19:05:140201:19
- Граница образуемого многоотрунного земельного участка с условным кадастровым №3У1 из земель лесного фонда, находящегося в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бальжинское лесничество.
- Граница образуемого многоотрунного земельного участка с условным кадастровым №3У2 из земель лесного фонда, находящегося в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бальжинское лесничество.
- Граница вновь образуемого многоотрунного земельного участка с условным кадастровым №3У3 из земель МО Вершинно-Тейского поселов. Местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201
- Граница вновь образуемого многоотрунного земельного участка с условным кадастровым №3У4 из земель МО Биричульского с/посел. Вид разрешенного использования - Автомобильный транспорт. S - 2093,86 м² +/- 31 м²
- Граница земель лесного фонда, находящихся в собственности Российской Федерации, территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения.
- существующий километровой знак
- существующая граница Биричульского и Бальжинского лесничеств
- существующая граница МО Вершинно-Тейского поселова
- существующая граница МО Биричульский с/посел
- охранная зона ЛЭП 220 кВ

Примечания:

- Земли лесного фонда кадастровый № 19:05:00000:891. Адрес: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Биричульское лесничество, Тейское участковое лесничество
- Земли лесного фонда кадастровый № 19:05:00000:828. Адрес: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бальжинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество
- Вновь образованный многоотрунный земельный участок с условным кадастровым №3У1 путем раздела лесного участка с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Биричульское лесничество, Тейское участковое лесничество. Вид разрешенного использования - Автомобильный транспорт. S - 210506,62 м² +/- 8029 м²
- Вновь образованный многоотрунный земельный участок №3У2 путем образования будет относиться к виду разрешенного использования - Автомобильный транспорт. S - 2093,86 м² +/- 31 м²
- Вновь образованный многоотрунный земельный участок с условным кадастровым №3У3 из земель, находящихся в собственности муниципального образования Биричульский с/посел, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501
- Вновь образованный многоотрунный земельный участок с условным кадастровым №3У4 из земель, находящихся в собственности муниципального образования Биричульский с/посел, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501
- Система координат - 166.

Каталог координат узловых и поворотных точек

в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки

n281	372419,81	79936	n282	372436,92	80008,44	n283	372449,62	80059,71	n284	372466,37	80090,08	n285	372482,18	80117,39	n286	372486,21	80135,98	n287	372480,55	80161,43	n288	372463,48	80191,21	n289	372462,84	80207,69	n290	372446,75	80223,98	n291	372448,84	80256,42	n292	372469,15	80303,68	n293	372503,11	80379,71	n294	372437,72	80433,02	n295	372581,52	80477,28	n296	372581,52	80477,28	n297	372581,52	80477,28	n298	372581,52	80477,28	n299	372581,52	80477,28	n300	372581,52	80477,28	n301	372581,52	80477,28	n302	372581,52	80477,28	n303	372581,52	80477,28	n304	372581,52	80477,28	n305	372581,52	80477,28	n306	372581,52	80477,28	n307	372581,52	80477,28	n308	372581,52	80477,28	n309	372581,52	80477,28	n310	372581,52	80477,28	n311	372581,52	80477,28	n312	372581,52	80477,28	n313	372581,52	80477,28	n314	372581,52	80477,28	n315	372581,52	80477,28	n316	372581,52	80477,28	n317	372581,52	80477,28	n318	372581,52	80477,28	n319	372581,52	80477,28	n320	372581,52	80477,28	n321	372581,52	80477,28	n322	372581,52	80477,28	n323	372581,52	80477,28	n324	372581,52	80477,28	n325	372581,52	80477,28	n326	372581,52	80477,28	n327	372581,52	80477,28	n328	372581,52	80477,28	n329	372581,52	80477,28	n330	372581,52	80477,28	n331	372581,52	80477,28	n332	372581,52	80477,28	n333	372581,52	80477,28	n334	372581,52	80477,28	n335	372581,52	80477,28	n336	372581,52	80477,28	n337	372581,52	80477,28	n338	372581,52	80477,28	n339	372581,52	80477,28	n340	372581,52	80477,28	n341	372581,52	80477,28	n342	372581,52	80477,28	n343	372581,52	80477,28	n344	372581,52	80477,28	n345	372581,52	80477,28	n346	372581,52	80477,28	n347	372581,52	80477,28	n348	372581,52	80477,28	n349	372581,52	80477,28	n350	372581,52	80477,28	n351	372581,52	80477,28	n352	372581,52	80477,28	n353	372581,52	80477,28	n354	372581,52	80477,28	n355	372581,52	80477,28	n356	372581,52	80477,28	n357	372581,52	80477,28	n358	372581,52	80477,28	n359	372581,52	80477,28	n360	372581,52	80477,28	n361	372581,52	80477,28	n362	372581,52	80477,28	n363	372581,52	80477,28	n364	372581,52	80477,28	n365	372581,52	80477,28	n366	372581,52	80477,28	n367	372581,52	80477,28	n368	372581,52	80477,28	n369	372581,52	80477,28	n370	372581,52	80477,28	n371	372581,52	80477,28	n372	372581,52	80477,28	n373	372581,52	80477,28	n374	372581,52	80477,28	n375	372581,52	80477,28	n376	372581,52	80477,28	n377	372581,52	80477,28	n378	372581,52	80477,28	n379	372581,52	80477,28	n380	372581,52	80477,28	n381	372581,52	80477,28	n382	372581,52	80477,28	n383	372581,52	80477,28	n384	372581,52	80477,28	n385	372581,52	80477,28	n386	372581,52	80477,28	n387	372581,52	80477,28	n388	372581,52	80477,28	n389	372581,52	80477,28	n390	372581,52	80477,28	n391	372581,52	80477,28	n392	372581,52	80477,28	n393	372581,52	80477,28	n394	372581,52	80477,28	n395	372581,52	80477,28	n396	372581,52	80477,28	n397	372581,52	80477,28	n398	372581,52	80477,28	n399	372581,52	80477,28	n400	372581,52	80477,28	n401	372581,52	80477,28	n402	372581,52	80477,28	n403	372581,52	80477,28	n404	372581,52	80477,28	n405	372581,52	80477,28	n406	372581,52	80477,28	n407	372581,52	80477,28	n408	372581,52	80477,28	n409	372581,52	80477,28	n410	372581,52	80477,28	n411	372581,52	80477,28	n412	372581,52	80477,28	n413	372581,52	80477,28	n414	372581,52	80477,28	n415	372581,52	80477,28	n416	372581,52	80477,28	n417	372581,52	80477,28	n418	372581,52	80477,28	n419	372581,52	80477,28	n420	372581,52	80477,28	n421	372581,52	80477,28	n422	372581,52	80477,28	n423	372581,52	80477,28	n424	372581,52	80477,28	n425	372581,52	80477,28	n426	372581,52	80477,28	n427	372581,52	80477,28	n428	372581,52	80477,28	n429	372581,52	80477,28	n430	372581,52	80477,28	n431	372581,52	80477,28	n432	372581,52	80477,28	n433	372581,52	80477,28	n434	372581,52	80477,28	n435	372581,52	80477,28	n436	372581,52	80477,28	n437	372581,52	80477,28	n438	372581,52	80477,28	n439	372581,52	80477,28	n440	372581,52	80477,28	n441	372581,52	80477,28	n442	372581,52	80477,28	n443	372581,52	80477,28	n444	372581,52	80477,28	n445	372581,52	80477,28	n446	372581,52	80477,28	n447	372581,52	80477,28	n448	372581,52	80477,28	n449	372581,52	80477,28	n450	372581,52	80477,28	n451	372581,52	80477,28	n452	372581,52	80477,28	n453	372581,52	80477,28	n454	372581,52	80477,28	n455	372581,52	80477,28	n456	372581,52	80477,28	n457	372581,52	80477,28	n458	372581,52	80477,28	n459	372581,52	80477,28	n460	372581,52	80477,28	n461	372581,52	80477,28	n462	372581,52	80477,28	n463	372581,52	80477,28	n464	372581,52	80477,28	n465	372581,52	80477,28	n466	372581,52	80477,28	n467	372581,52	80477,28	n468	372581,52	80477,28	n469	372581,52	80477,28	n470	372581,52	80477,28	n471	372581,52	80477,28	n472	372581,52	80477,28	n473	372581,52	80477,28	n474	372581,52	80477,28	n475	372581,52	80477,28	n476	372581,52	80477,28	n477	372581,52	80477,28	n478	372581,52	80477,28	n479	372581,52	80477,28	n480	372581,52	80477,28	n481	372581,52	80477,28	n482	372581,52	80477,28	n483	372581,52	80477,28	n484	372581,52	80477,28	n485	372581,52	80477,28	n486	372581,52	80477,28	n487	372581,52	80477,28	n488	372581,52	80477,28	n489	372581,52	80477,28	n490	372581,52	80477,28	n491	372581,52	80477,28	n492	372581,52	80477,28	n493	372581,52	80477,28	n494	372581,52	80477,28	n495	372581,52	80477,28	n496	372581,52	80477,28	n497	372581,52	80477,28	n498	372581,52	80477,28	n499	372581,52	80477,28	n500	372581,52	80477,28	n501	372581,52	80477,28	n502	372581,52	80477,28	n503	372581,52	80477,28	n504	372581,52	80477,28	n505	372581,52	80477,28	n506	372581,52	80477,28	n507	372581,52	80477,28	n508	372581,52	80477,28	n509	372581,52	80477,28	n510	372581,52	80477,28	n511	372581,52	80477,28	n512	372581,52	80477,28	n513	372581,52	80477,28	n514	372581,52	80477,28	n515	372581,52	80477,28	n516	372581,52	80477,28	n517	372581,52	80477,28	n518	372581,52	80477,28	n519	372581,52	80477,28	n520	372581,52	80477,28	n521	372581,52	80477,28	n522	372581,52	80477,28	n523	372581,52	80477,28	n524	372581,52	80477,28	n525	372581,52	80477,28	n526	372581,52	80477,28	n527	372581,52	80477,28	n528	372581,52	80477,28	n529	372581,52	80477,28	n530	372581,52	80477,28	n531	372581,52	80477,28	n532	372581,52	80477,28	n533	372581,52	80477,28	n534	372581,52	80477,28	n535	372581,52	80477,28	n536	372581,52	80477,28	n537	372581,52	80477,28	n538	372581,52	80477,28	n539	372581,52	80477,28	n540	372581,52	80477,28	n541	372581,52	80477,28	n542	372581,52	80477,28	n543	372581,52	80477,28	n544	372581,52	80477,28	n545	372581,52	80477,28	n546	372581,52	80477,28	n547	372581,52	80477,28	n548	372581,52	80477,28	n549	372581,52	80477,28	n550	372581,52	80477,28	n551	372581,52	80477,28	n552	372581,52	80477,28	n553	372581,52	80477,28	n554	372581,52	80477,28	n555	372581,52	80477,28	n556	372581,52	80477,28	n557	372581,52	80477,28	n558	372581,52	80477,28	n559	372581,52	80477,28	n560	372581,52	80477,28	n561	372581,52	80477,28	n562	372581,52	80477,28	n563	372581,52	80477,28	n564	372581,52	80477,28	n565	372581,52	80477,28	n566	372581,52	80477,28	n567	372581,52	80477,28	n568	372581,52	80477,28	n569	372581,52	80477,28	n570	372581,52	80477,28	n571	372581,52	80477,28	n572	372581,52	80477,28	n573	372581,52	80477,28	n574	372581,52	80477,28	n575	372581,52	80477,28	n576	372581,52	80477,28	n577	372581,52	80477,28	n578	372581,52	80477,28	n579	372581,52	80477,28	n580	372581,52	80477,28	n581	372581,52	80477,28	n582	372581,52	80477,28	n583	372581,52	80477,28	n584	372581,52	80477,28	n585	372581,52	80477,28	n586	372581,52	80477,28	n587	372581,52	80477,28	n588	372581,52	80477,28	n589	372581,52	80477,28	n590	372581,52	80477,28	n591	372581,52	80477,28	n592	372581,52	80477,28	n593	372581,52	80477,28	n594	372581,52	80477,28	n595	372581,52	80477,28
------	-----------	-------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------	------	-----------	----------

Раздел 2 Положение о размещении линейного объекта

2.1 Реквизиты документов, на основании и с учетом которых разработан проект планировки территории линейного объекта и проект межевания территории линейного объекта

Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия является важной составляющей транспортной артерией и обеспечивает транспортно-экономические связи с районным и республиканским центрами.

Проект планировки территории линейного объекта по объекту: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия» выполнен в составе проекта планировки территории на данный объект и на основании:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации (№190-ФЗ от 29.12.2004); Земельного кодекса Российской Федерации (№ 136-ФЗ от 25.10.2001 г.);
- Водного кодекса Российской Федерации (№ 74-ФЗ от 03.06.2006 г.);
- Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федерального закона от 20 марта 2011 г. № 41-ФЗ «О внесении изменений в градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ в части вопросов территориального планирования»;
- Постановления Правительства РФ от 2 сентября 2009 г. N 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;
- Генерального плана Аскизского района Республики Хакасия;
- утвержденного Задания ГКУ РХ «Хакасавтодор» от 19.11.2019;
- Единого государственного реестра недвижимости:
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:120501:11;
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:140201:20;
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:130601:1;
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:100901:46;
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:140201.

При выполнении работ по разработке проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта, планируемого к размещению, согласно СП 34.13330.2012 «СНиП 2.05.02-85* «Автомобильные дороги», были приняты следующие параметры запроектированной автомобильной дороги:

Категория	– IV
Строительная длина, км	– 15,800
Число полос движения	– 2
Расчетная скорость, км/ч	– 80
Тип дорожной одежды	– облегченный
Вид покрытия	– асфальтобетон
Ширина земляного полотна, м	– 10
Ширина полосы движения, м	– 3,0
Ширина обочины, м	– 2,0
Искусственные сооружения, шт.:	
- мосты, путепроводы	– 1
- железобетонные трубы	– 10
Интенсивность, авт./сут.	– 789
Грузонапряженность, тыс. т	– 370,6

Реконструируемый участок автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи км 73+000 – км 88+800 располагается на территории Вершино-Тейского поссовета, Бискалжинского поссовета, Балыксинского сельсовета Аскизского района Республики Хакасия.

Существующий участок автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи км 73+000 – км 88+800 имеет кадастровые номера №19:05:120501:11, №19:05:140201:20, №19:05:130601:1, №19:05:100901:46, №19:05:140201:19, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения; вид разрешенного использования: для эксплуатации автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль – Вершина Теи.

После реконструкции образуются многоконтурные земельные участки с условными кадастровыми номерами:

- ЗУ1 Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:691 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество кв. 6, 7, 8, 9, 10;

- ЗУ2 Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:628 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество;

- ЗУ3 Вновь образуемый земельный участок, из земель МО Вершино-Тейский поссовет, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201.

- ЗУ4 Вновь образуемый земельный участок, из земель Бирикчульский сельсовет, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501.

2.2 Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства

Мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства от возможного воздействия в связи с размещением линейного объекта не требуется в виду отсутствия объектов капитального строительства.

2.3 Обеспечение сохранности выявленных объектов культурного наследия

Согласно схеме территориального планирования Аскизского района, объектов культурного наследия на проектируемой территории не выявлено.

2.4 Мероприятия по охране окружающей среды

На территории реконструкции автомобильной дороги был произведен отбор проб почв для последующего химического и бактериологического анализа. Все представленные образцы (пробы) по санитарно-гигиеническим и микробиологическим показателям соответствуют требованиям СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы».

Процесс реализации намечаемой деятельности сопровождается воздействием на окружающую среду в виде выбросов различных загрязняющих веществ.

Воздействие на атмосферный воздух складывается из воздействия при производстве строительно-монтажных работ и при эксплуатации объекта.

Основными загрязняющими веществами атмосферы района являются окислы азота и углерода, бензопирен, сажа, взвешенные вещества. Уровень загрязнения атмосферы в районе строительства по данным веществам не превышает ПДК.

При проведении работ по отсыпке земляного полотна в летний период, для снижения запыленности в период производства работ, предполагается осуществлять периодический полив дороги в зоне производства работ водой и, при необходимости, ограничивать скорость движения автотранспорта, ограничивать площадь ведения работ, ограничивать количество одновременно работающей строительной техники.

Заправка автомобилей предусмотрена на существующих АЗС. Ремонт производится на специализированных предприятиях.

2.5 Защита территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по пожарной безопасности

В соответствии с Федеральным Законом Российской Федерации «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ и сформированной нормативно-правовой базой в этой области, в частности, ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ Пожарная безопасность. Общие требования», пожарная безопасность объекта обеспечивается системами предотвращения пожара и противопожарной защиты, в том числе организационно-техническими мероприятиями.

Указанные системы направлены на предотвращение воздействия на людей опасных факторов пожара, в том числе вторичных проявлений, на требуемом уровне.

Проектируемый объект характеризуется возможностью перевозки автотранспортом значительного количества людей, пожароопасных и взрывоопасных грузов, что определяет его пожарную опасность.

Согласно СП 31.13330.2012 СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» для автомобильных дорог, наружное противопожарное водоснабжение не требуется.

Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» разработан, в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 16.02.2008 № 87, ст. 48 Градостроительного Кодекса РФ, Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", государственных стандартов, строительных норм и правил, норм пожарной безопасности, технических условий и обеспечивает безопасную эксплуатацию объекта, при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий.

Обеспечение пожарной безопасности на автодороге возложено на пожарную часть ОПС РХ №8 ПЧ 10.

Дислокация подразделений пожарной охраны определяется из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в сельских поселениях не должно превышать 20 минут.

Настоящий раздел обобщает и концентрирует все технические и организационные решения по обеспечению пожарной безопасности проектируемого объекта.

В целях предотвращения пожара, обеспечения безопасности людей и защиты имущества при пожаре, проектной документацией предусматривается создание системы обеспечения пожарной безопасности.

В состав системы обеспечения пожарной безопасности включены: система предотвращения пожара, система противопожарной защиты и комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Состав и функциональные характеристики указанных систем приняты с учетом специфики проектируемого объекта и в соответствии с требованиями глав 13, 14, 19 № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.

Исключение условий возникновения пожаров достигается исключением условий образования горючей среды и исключением условий образования в горючей среде источников зажигания.

Исключение условий образования горючей среды обеспечивается следующими способами: применение негорючих веществ и материалов и ограничение массы (объема) горючих веществ и материалов. Физико-химические свойства органоминеральной смеси, используемой в покрытии, практически исключают его воспламенение и последующее горение при эксплуатации дороги.

Исключение условий образования в горючей среде источников зажигания достигается отсутствием на проектируемом объекте каких-либо источников зажигания, способных привести к пожару.

Организационно-технические мероприятия включают в себя:

- организацию пожарной охраны;

- паспортизацию веществ, материалов, изделий, технологических процессов, зданий и сооружений объектов в части обеспечения пожарной безопасности;
- организацию обучения работающих правилам пожарной безопасности на производстве;
- разработку и реализацию норм и правил пожарной безопасности, инструкций о порядке обращения с пожароопасными веществами и материалами, о соблюдении противопожарного режима и действиях людей при возникновении пожара;
- изготовление и применение средств наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности;
- разработку мероприятий по действиям администрации, рабочих и служащих на случай возникновения пожара и организацию эвакуации людей.

Комплекс организационно-технических мероприятий в соответствии с требованиями №69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» и № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» реализуется собственником объекта в период его эксплуатации.

На проектируемом объекте технологические процессы, связанные с действиями, направленными на изменение свойств и (или) состояния обращающихся в процессе веществ и изделий и классифицируемые по пожарной опасности в соответствии с требованиями ГОСТ Р 12.3047-2012, «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля», отсутствуют.

Классифицируемые по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности технологические среды на проектируемом объекте отсутствуют (ст. 16 № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.).

В связи с отсутствием возможности возникновения пожара на проектируемом объекте классификация пожаров и опасных факторов пожара не проводится.

На проектируемой автодороге зданий и сооружений (автовокзалов, постов ДПС, весовых и др.), нет.

В составе линейного объекта не предусматривается строительство зданий и сооружений, для которых требуется обеспечение противопожарных расстояний. В соответствии с требованиями п. 8.2 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений», проезды для основных и специальных пожарных машин следует предусматривать в соответствии с требованиями СП 18.13330.2011 «СНиП II-89-80* Генеральные планы промышленных зданий», СП 19.13330.2011г, «СНиП II-97-76* «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий». При пожарах автотранспорта на проектируемых улицах, для проезда пожарных автомобилей используется непосредственно сама автодорога.

Автодорога обеспечивает пропуск автотранспортных средств пожарных подразделений. Автодорога на территории реконструкции имеет покрытие, пригодное для проезда пожарных автомобилей в любое время года. Вода доставляется из ближайших источников. Место варки и разогрева мастик и битумов размещается на территории АБЗ, на специально отведенных площадках, оборудованных обваловкой высотой 0,3 м, ящиками с сухим песком емкостью 0,5 м³, лопатами, огнетушителями, и располагается на стационарном АБЗ на расстоянии:

- от зданий и сооружений IIIб, IV, IVа, V степеней огнестойкости не менее 30 м;
- от зданий и сооружений III, IIIа степеней огнестойкости не менее 20 м;
- от зданий и сооружений I и II степеней огнестойкости не менее 10 м.

При работе с горючими веществами и материалами должны соблюдаться требования СП 9.13130.2009, СНиП 21-01-97* «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений», ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть», ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость»

При эксплуатации битумоварочных котлов необходимо соблюдать требования правил противопожарного режима, утверждённые постановлением Правительства РФ от 25.04.12 г. №390.

В соответствии с требованиями СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» и правил противопожарного режима помещения, в которых работают с горючими веществами и материалами, должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения, имеющими сертификат соответствия, из расчета два огнетушителя и кошма на 100 м² помещения. Для тушения пожара в закрытых помещениях должны использоваться огнетушители порошковые (ОП5 или др.). На открытых площадках для тушения

возгорания электротехники – огнетушители углекислотные (ОУ2 или др.).

Котлы для растапливания битумов и смол так же находятся в расположении базы АБЗ. Каждый котел должен быть исправен и снабжен плотно закрывающейся крышкой из негорючих материалов. Заполнение котлов допускается не более чем на 3/4 их вместимости. Загружаемый в котел наполнитель должен быть сухим. Во избежание выливания мастики в топку и ее загорания котел необходимо устанавливать наклонно, так, чтобы его край, расположенный над топкой, был

на 5 - 6 см выше противоположного. Топочное отверстие котла должно быть оборудовано откидным козырьком из негорючего материала. После окончания работ топки котлов должны быть потушены и залиты водой. В процессе варки и разогрева битумных составов не разрешается оставлять котлы без присмотра. Внутри помещений подогревать битумные составы следует в бочках с электроподогревом. Не разрешается применять для подогрева приборы с открытым огнем. При приготовлении битумной мастики разогрев растворителей не допускается. При смешивании разогретый битум следует вливать в растворитель (бензин, скипидар и др.). Перемешивание разрешается только деревянной мешалкой. Не разрешается пользоваться открытым огнем в радиусе 50 м от места смешивания битума с растворителями.

Для проектируемого объекта в соответствии с требованиями № 123-ФЗ от 22.07.2008 и СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» наружное противопожарное водоснабжение не требуется и не предусматривается.

В составе проектируемого линейного объекта отсутствуют здания и сооружения, для которых требованиями № 123-ФЗ от 22.07.2008, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» устанавливаются требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, степени огнестойкости и классу конструктивной пожарной опасности, пределу огнестойкости и классу пожарной опасности строительных конструкций.

Других дополнительных мероприятий, обеспечивающих безопасность подразделений пожарной охраны при ликвидации пожара, действующими нормативными документами по пожарной безопасности не требуется и проектной документацией не предусматривается.

Проектируемый объект, с учетом требований глав 7 и 8 № 123-ФЗ от 22.07.2008 и СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности», не категоризируется по признакам взрывопожарной и пожарной опасности.

В соответствии с требованиями СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» устройство систем автоматической пожарной сигнализации и пожаротушения для проектируемого объекта не требуется.

В связи с отсутствием технических систем противопожарной защиты их описание не проводится.

В соответствии с СО 153-34.21.122-2003 «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» выполнение молниезащиты и заземления не требуется.

На проектируемых участках улиц технологических узлов и систем нет. Описание технических решений по противопожарной защите не предусмотрено.

Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности линейного объекта включают в себя:

- организацию пожарной охраны;
- паспортизацию веществ, материалов, изделий, технологических процессов, зданий и сооружений объектов в части обеспечения пожарной безопасности;
- организацию обучения работающих правилам пожарной безопасности на производстве;
- разработку и реализацию норм и правил пожарной безопасности, инструкций о порядке обращения с пожароопасными веществами и материалами, о соблюдении противопожарного режима и действиях людей при возникновении пожара;
- изготовление и применение средств наглядной агитации по обеспечению пожарной безопасности;

- разработку мероприятий по действиям администрации, рабочих и служащих на случай возникновения пожара и организацию эвакуации людей.

Комплекс организационно-технических мероприятий в соответствии с требованиями ФЗ №69 «О пожарной безопасности» и № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» реализуется собственником объекта в период его эксплуатации.

В соответствии с действующими нормативными документами, создание пожарной охраны проектируемого объекта не требуется.

В связи с отсутствием возможности возникновения пожара, расчет сил и средств, для его ликвидации не проводится.

Пожары, связанные с дорожно-транспортными происшествиями, являются запроектными и в настоящем разделе не рассматриваются.

В процессе выполнения строительно-монтажных работ обеспечивается:

- приоритетное выполнение противопожарных мероприятий, предусмотренных проектом;
- соблюдение правил противопожарного режима при проведении строительных и монтажных работ;

- наличие и исправное содержание первичных средств пожаротушения;
- возможность безопасной эвакуации людей, а также защиты материальных ценностей при пожаре в строящемся объекте.

При производстве строительно-монтажных работ предусмотрено использование современных средств техники безопасности и соблюдение охраны труда. Работающим необходимо обеспечить санитарно-гигиенические условия, с целью предотвращения производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Обязательно работы должны осуществляться при строгом соблюдении мер противопожарной безопасности:

- категорически запрещается применение открытого огня для разогрева вяжущих;
- пункты заправки должны быть стационарными в специально отведенных местах;
- заправка механизмов с ограниченной подвижностью (экскаваторы, бульдозеры) производится автозаправщиками, применение ведер и другой открытой посуды запрещается;
- слив масел на растительный почвенный покров запрещается, необходимо использовать поддоны.

Построечный транспорт будет располагаться на базе АБЗ. В соответствии с требованиями правил противопожарного режима весь построечный транспорт обеспечен первичными средствами пожаротушения, имеющими сертификат соответствия (огнетушители углекислотные ОУ2 или др.).

Перечень веществ, для тушения которых опасно применять огнетушащие вещества на основе воды, приведен в Правилах по охране труда в подразделениях ГПС (ПОТ РО-78-001-96), см. таблицу 9. Кроме этого, сведения об ограничениях применимости огнетушащих веществ можно получить в справочниках «Пожарная опасность веществ и материалов и средства их тушения», прикладных программах «НIFEX» и «Совместимость веществ и материалов», разработанных ВНИИПО.

Пожарная безопасность проектируемого объекта обеспечивается выполнением требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности нормативных документов по пожарной безопасности.

В соответствии с частью 3 ст. 6 ФЗ №123 от 22.07.2008 и п. 41 Постановления РФ от 16.02.2008г. № 87 расчет пожарного риска не проводится.

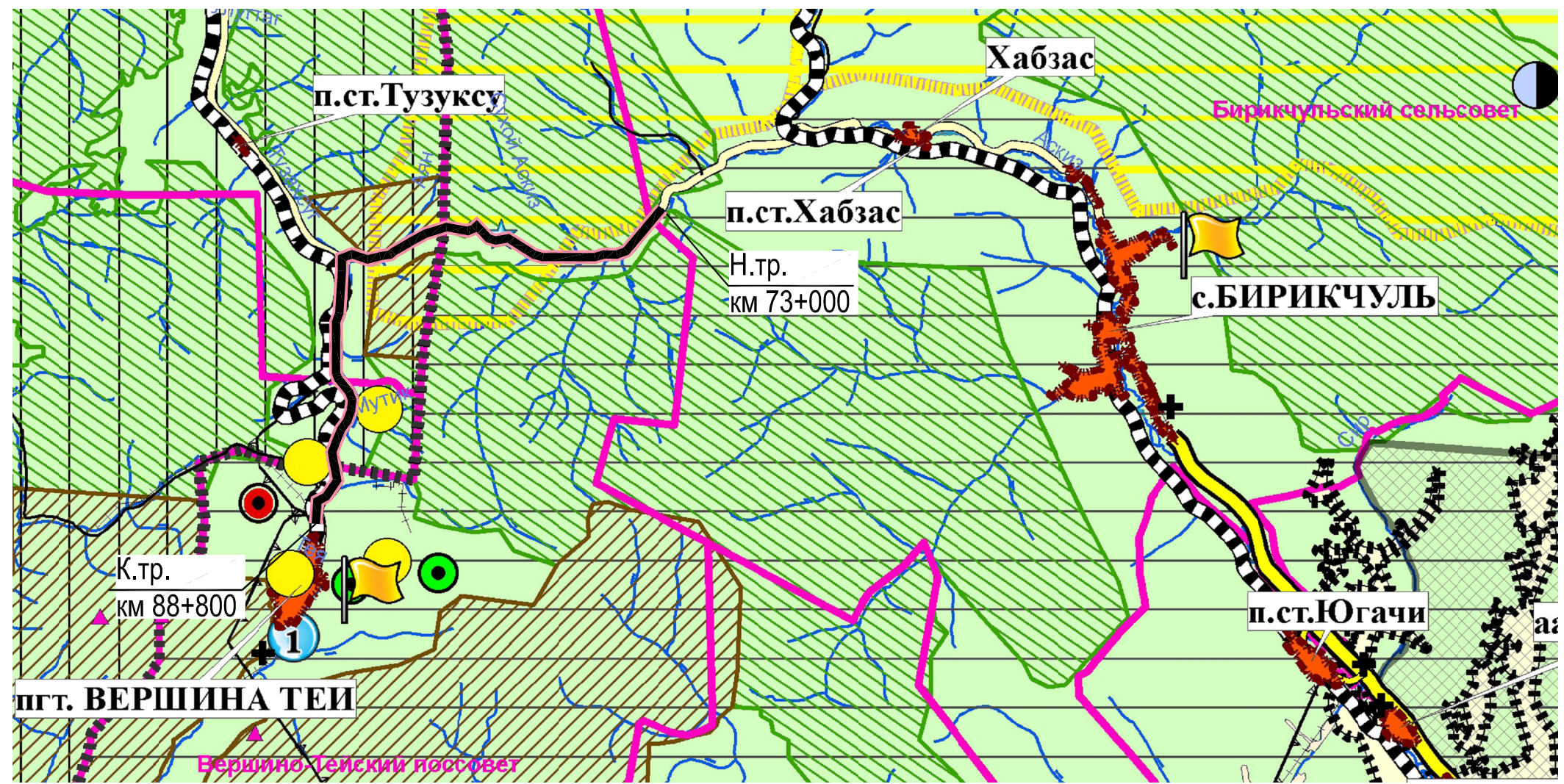
2.6 Предельные параметры разрешенного строительства

Норма отвода земель, необходимая для определения границ полосы отвода автомобильной дороги IV технической категории с двухполосным движением согласно Постановлению Правительства РФ от 2 сентября 2009 г. N 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса» равна 66 м.

Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории.
Графическая часть

Схема планировочной структуры территории Аскизского района

Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800



Месторождения полезных ископаемых

- Месторождения неметаллические**
- родусид, диопсид, жадеит
 - △ известняк
 - гипс
 - △ барит
 - △ мраморы
 - ◎ асбест анфиболовый

- Месторождения горючие**
- уголь каменный
- Гидроминеральные**
- минеральные воды без разделения по составу
 - воды питьевые пресные
- Строительные материалы**
- сырье для грубой керамики
 - строительные камни
 - облицовочные камни
 - песчано - гравийные смеси
 - карбонатные породы для строительной извести

- Руды**
- серебряно-золотое
 - молибден
 - цинково-свинцовое
 - свинцово-цинковое
 - железо
 - медь
 - золоторудное
- Горнодобывающие предприятия**
- добыча золота
 - добыча и обогащение железных руд

Условные обозначения

- границы**
- граница Аскизского района
 - границы сельских советов
 - границы населенных пунктов
 - границы лесничеств
 - границы охотопользователей
- центры городских и сельских поселений

категории земель

- населенных пунктов
- сельскохозяйственного назначения
- лесного фонда
- водного фонда
- заповедник Казановка
- пашни орошаемые
- пашни

Категории лесов

- Орехо-промысловые зоны
- Эксплуатационные леса

Специального назначения

- отвалы
- прочие соц. культурные объекты (к-с)
- скотомогильник
- кладбище

Территории лесничеств

- Бирикчульское лесничество
- Балыксинское лесничество

Дорожно-транспортная сеть

- а/д регионального значения а/б
- а/д межмуниципального значения а/б
- а/д межмуниципального значения ц/г
- а/д межмуниципального значения некатегорийная
- а/д местного значения некатегорийная
- железная дорога

Проектируемая автодорога

Сети инженерно-технического обеспечения

- линии связи
- ЛЭП
- 220кВ
- 110кВ
- 35кВ
- Малочисленные народы шорцы
- Объекты культурного наследия
- Капитальные сооружения башенного типа
- Источники воды необорудованные
- Метеорологические станции

						2019.6575 - ППТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	01.20			
Проверил	Кодирова			<i>Кодирова</i>	01.20			
Рук. группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	01.20			
Н. контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	01.20			
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	01.20	ООО		"Автодорпроект "Трасса"

Схема границ зон с особыми условиями использования территории

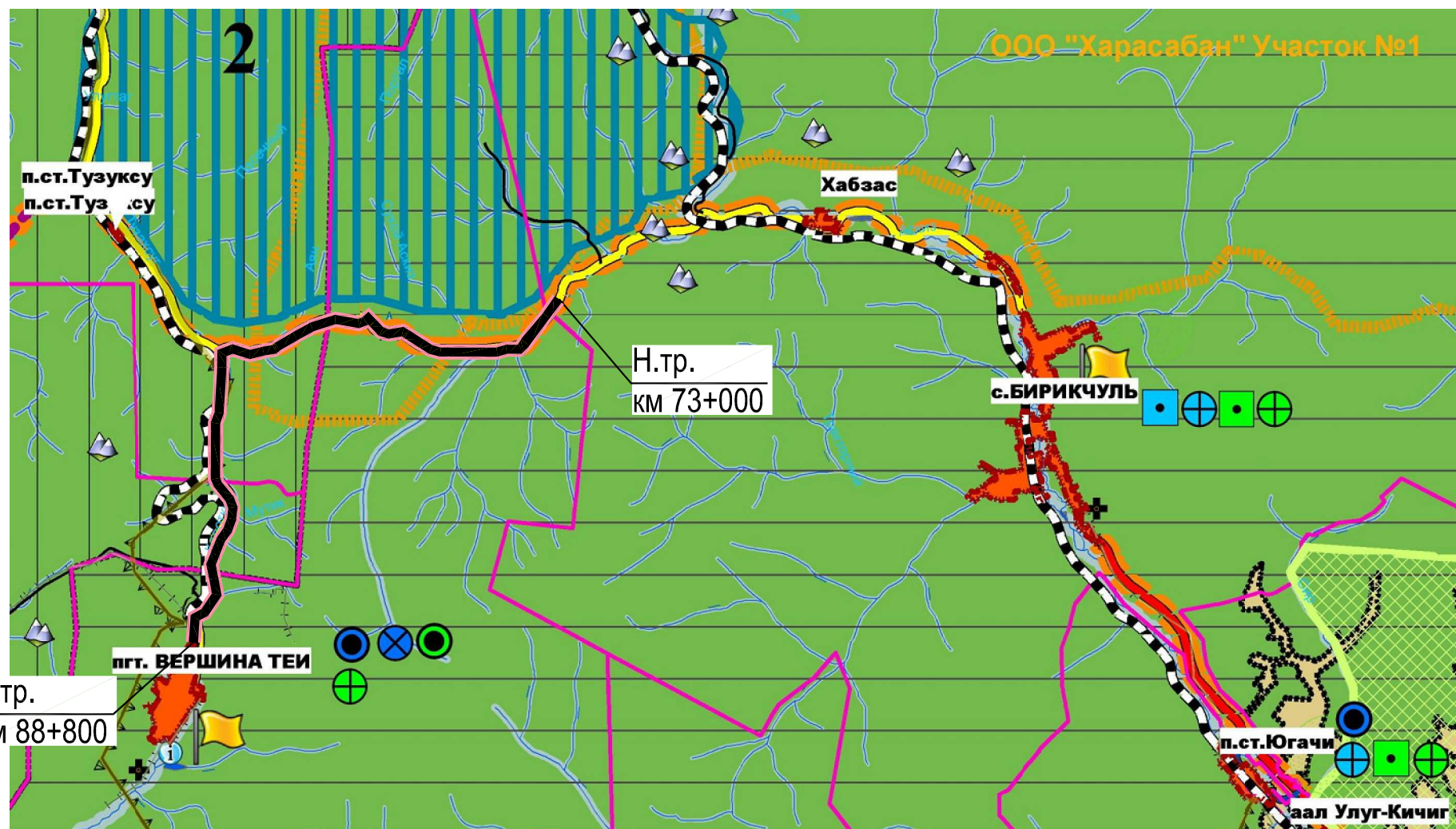
Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800

Условные обозначения

- границы**
- граница Аскизского района
 - границы сельских советов
 - границы населенных пунктов
 - границы лесничеств
- категории земель**
- населенных пунктов
 - сельскохозяйственного назначения
 - лесного фонда
 - водного фонда
 - пашни
 - пашни орошаемые
- Специального назначения**
- Кладбище
 - Полигоны ТБО проектируемые
 - Скотомогильники
 - Скотомогильники проектируемые
- Санитарно-защитные зоны**
- от кладбищ
 - от полигонов ТБО
 - от скотомогильников
 - от скотомогильников проектируемых
 - от ЛЭП
 - 500 кВ
 - 220 кВ
 - 35 кВ
 - Водоохранные зоны
- Территории лесничеств**
- Бирикчульское лесничество
 - Балькинское лесничество

Инженерная инфраструктура

- Существующие водозаборные сооружения
- Существующий водопровод
- Существующие очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод
- Существующие канализационные сети
- Проектируемые водозаборные сооружения
- Проектируемый водопровод
- Проектируемые очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод
- Проектируемые канализационные сети
- Водозаборные сооружения мелиоративных систем
- 550кВ
- 220кВ
- 110кВ
- 35кВ
- 10кВ
- ИСТОЧНИКИ НЕОБОРУДОВАННЫЕ
- пашни орошаемые
- ЛИНИИ СВЯЗИ



Дорожно-транспортная сеть

- а/д регионального значения а/б
- а/д межмуниципального значения а/б
- а/д межмуниципального значения щ/г
- а/д межмуниципального значения некатегорийная
- а/д местного значения некатегорийная
- железная дорога
- перевод**
 - перевод в федеральное значение
 - проектируемая а/д
 - перевод в региональное значение
 - перевод в межмуниципальное значение

Проектируемая
автодорога

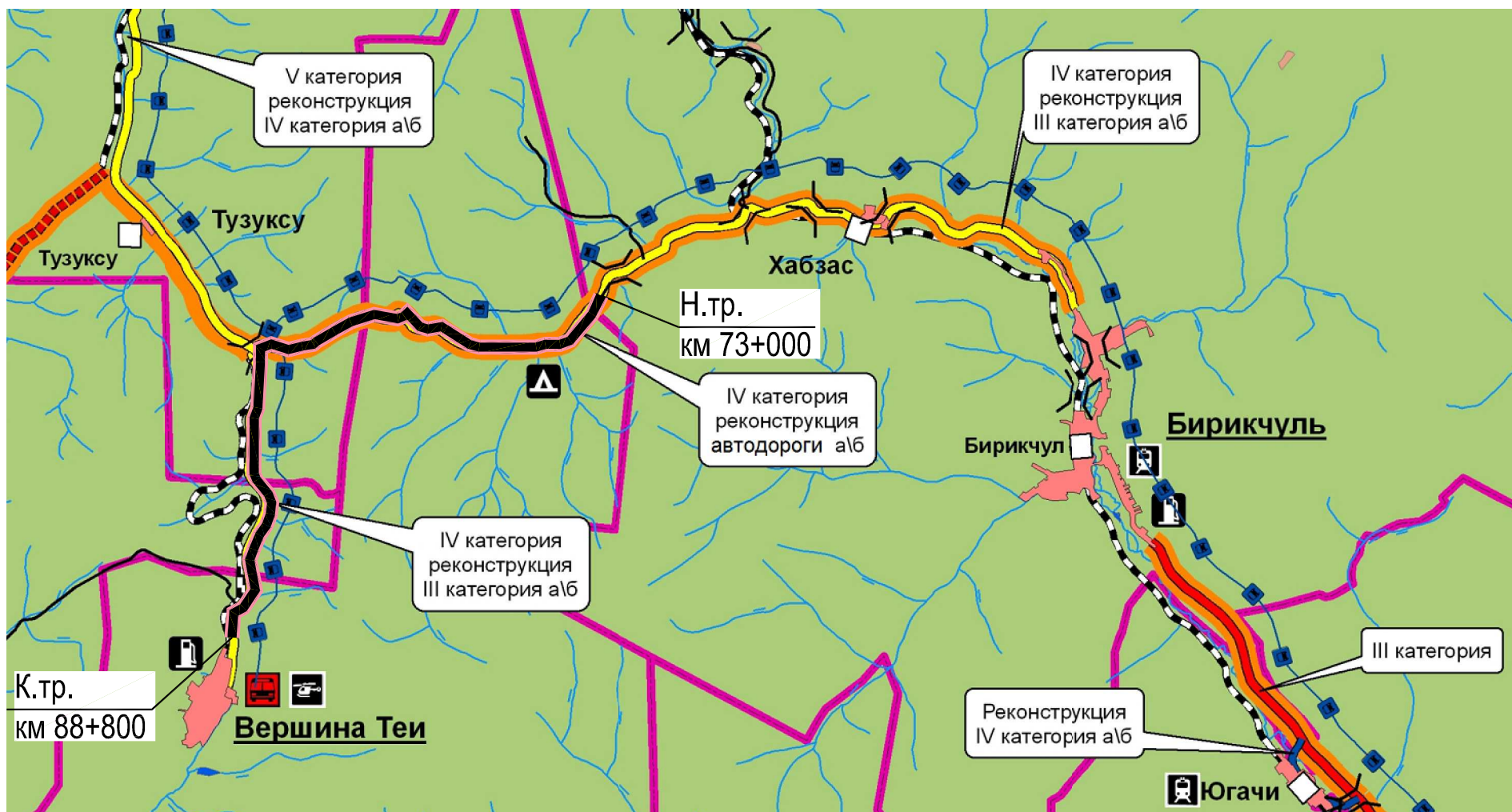
Земли особо охраняемых территорий и объектов

- Заповедник Казановка
- Границы и территории планируемых ООПТ
 - Территория традиционного природопользования
 - Территория традиционного природопользования
 - ООПТ Уйтар
 - ООПТ Хребет Сысар

						2019.6575 - ППТ			
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории линейного объекта	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	01.20		П	2	
Проверил	Кодирова			<i>Кодирова</i>	01.20				
Рук. группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	01.20				
Н. контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	01.20				
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	01.20	ООО "Автодорпроект "Трасса"			

Схема организации движения транспорта

Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуть - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800



Условные обозначения

- Граница Аскизского района
- Границы сельских советов
- Населенные пункты
- Гидрография

Транспортная инфраструктура

- Железнодорожный транспорт**
- реконстр. сущ.
 - Железнодорожные вокзалы
 - Железнодорожные станции
 - Тоннель

Автодорожный транспорт

- проект. грунт щебеночно-гравийные асфальто-бетонные
- Автомобильные дороги регионального значения
- Автомобильные дороги межмуниципального значения
- Автомобильные дороги местного значения
- Перевод дороги в федеральное значение
- Перевод дороги в региональное значение
- Перевод дороги в межмуниципальное значение

- проект. реконстр. сущ.
- Автобусные маршруты
- Автовокзалы, автостанции
- Транспортно-логистические комплексы
- АЗС
- СТО
- АТП
- Площадки отдыха

Воздушный транспорт

- Посадочные площадки малой авиации

Мостовые переходы

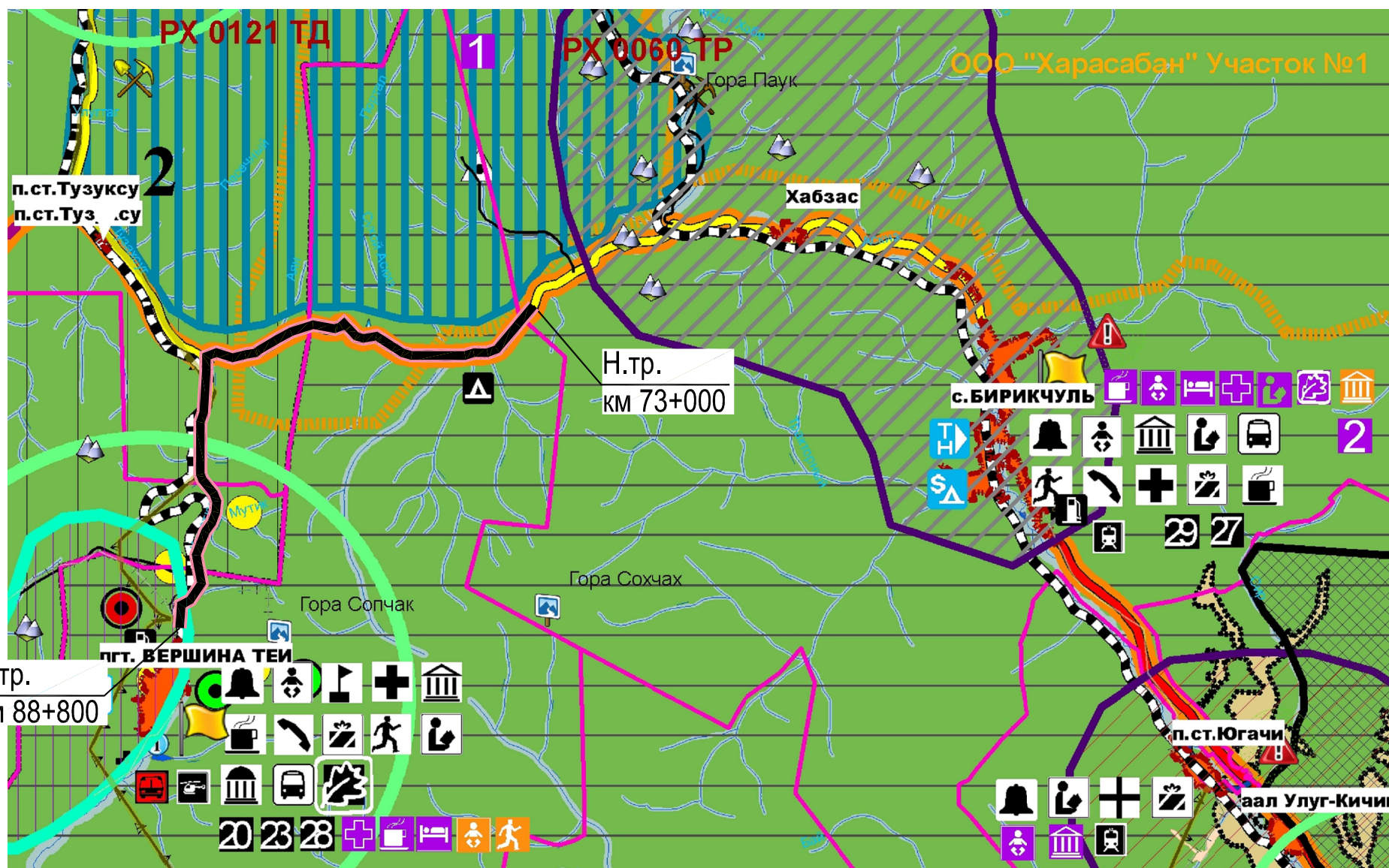
-

Проектируемая автодорога

						2019.6575 - ППТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуть - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	01.20			
Проверил	Кодирова			<i>Кодирова</i>	01.20			
Рук. группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	01.20			
Н. контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	01.20			
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	01.20	ООО "Автодорпроект "Трасса"		

Схема вертикальной планировки

Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800



- Существующие предприятия**
- Сельскохозяйственные предприятия**
- ООО "Овцевод"
 - СПК "Алчиновский"
 - СПК "Луговое"
 - СПК "Кок Хая"
 - ООО "Баланкульское"
 - СПК "Нижняя База"
 - МП "Верх-Базинский"
 - СК "Кылас"
 - КХ "Бор"
 - КХ "Порчо"
 - ООО "Час"
 - СПК "Асхыс"
 - СПК "Аскизский племенной"
 - ООО "Луговое"
 - ООО "Юлия"
 - СПК "Миозе"
 - ООО "Катанов"
 - СПК "Тажный"
- Теплоэнергетические предприятия**
- МП "Бискамакский коммунальщик"
 - ООО "Тейские энергосети"
 - ООО "Теплоком"
 - ООО "Аскизсервис"
- Предприятия черной металлургии**
- Тейский филиал ОАО "Евразруда"
- Предприятия лесной и деревообрабатывающей промышленности**
- ООО "Стимул"
 - ООО "Надежда"
 - "Балыксалес"
 - "Бирикчульсервис"
- Предприятия пищевой промышленности**
- ОАО "Тая"
 - ООО "Кедр"

- Предлагаемые площадки для размещения объектов промышленности**
- Промышленность строительных материалов**
- 1 Цементный завод
- Деревообрабатывающая промышленность**
- 2 Деревообрабатывающий цех
- Легкая промышленность**
- 3 Пимокатный цех
 - 4 Кожевенно- меховой цех
- Пищевая промышленность**
- 5 Цех по переработке молока
 - 6 Цех по переработке мяса
 - 7 Кондитерский цех
 - 8 Предприятия по розливу минеральной воды
- Комбикормовая промышленность**
- 9 Предприятие по производству кормов

- Перечень лицензионных участков месторождение**
- Разведка, поиски, оценки
 - На условиях предпринимательского риска
 - Эксплуатационные
 - Другие виды работ
- Транспортная инфраструктура**
- АЗС
 - СТО
 - АТП
 - Площ. отдыха
 - ж/д вокзал

- Предлагаемые площадки для размещения объектов агропромышленного комплекса**
- Предприятие по разведению крупного рогатого скота
 - Овцеводческая ферма
 - Предприятие по табунному коневодству
 - Овцеводство
 - Козья ферма

Перечень лицензионных участков

Лицензия	Наименование предприятия	Объект лицензирования
РХ 0101 ТЭ	ООО "Горнорудная компания"	Изаасское месторождение. Правобережный участок
РХ 0121 ТД	Предприниматель Бекарев Дмитрий Николаевич	5 участков в Аскизском районе
РХ 0060 ТР	Предприниматель Васин Николай Викторович	Известковый карьер, 4 км северо-западнее ст. Хабзас
РХ 0114 ТР	ООО "Геоводсервис"	Каратагское месторождение
РХ 0059 ТР	ЗАО "Золотодобывающая компания "Золотая звезда"	Карьер по добыче глины, верхнее р. Немир
АБН 80010 ТЭ	ООО "ГипсАн"	Хамхазское месторождение
АБН 80013 ТР	ООО "Производственная Фирма - Мрамор"	Левобережный участок Изаасского месторождения

Месторождения полезных ископаемых

- Горнодобывающие предприятия**
- добыча золота
 - добыча и обогащение железных руд
- Месторождения горючие**
- уголь каменный
- Гидроминеральные**
- минеральные воды без разделения по составу
 - воды питьевые пресные
- Строительные материалы**
- сырье для грубой керамики
 - строительные камни
 - облицовочные камни
 - песчано - гравийные смеси
 - карбонатные породы для строительной извести

Месторождения неметаллические

- родусид, диопсид, жадеит
- △ известняк
- гипс
- △ барит
- △ мраморы
- асбест амфиболовый
- Руды
- серебро-золотое
- молибден
- шпново-свинцовое
- свинцово-цинковое
- железо
- медь
- золоторудное

Центры туризма

- центр I порядка
- центр II порядка
- ключевые центры развития туристических зон

Функциональные зоны приоритетного развития туризма

- федерального
- межрегионального
- регионального

Функциональные зоны приоритетного развития по специализации

- Санаторно - курортный туризм
- Историко-культурный туризм
- Спелеологический туризм
- Горнолыжный туризм
- Археологический туризм
- Экологический (приключенческий) туризм

Условные обозначения

- границы**
- граница Аскизского района
 - границы сельских советов
 - границы населенных пунктов
 - границы лесничества
- категории земель**
- населенных пунктов
 - сельскохозяйственного назначения
 - лесного фонда
 - водного фонда
 - пашни
 - пашни орошаемые
- Специального назначения**
- Кладбище
 - Закрываемые свалки
 - Проектируемые полигоны ТБО
 - Скотомогильники
 - Скотомогильники проектируемые

Сети инженерно-технического обеспечения

- линии связи
 - лэп
 - 550кВ
 - 220кВ
 - 110кВ
 - 35кВ
 - 10кВ
- Санитарно-защитные зоны**
- от кладбищ
 - от полигонов ТБО
 - от скотомогильников
 - от скотомогильников проектируемых
 - от ЛЭП
 - 500 кВ
 - 220 кВ
 - 35 кВ
 - Водоохранные зоны

Территории лесничеств

- Бирикчульское лесничество
- Балыкское лесничество

Дорожно-транспортная сеть

- а/д регионального значения а/б
- а/д межмуниципального значения а/б
- а/д межмуниципального значения щ/г
- а/д межмуниципального значения некатегорийная
- а/д местного значения некатегорийная
- железная дорога

перевод

- перевод в федеральное значение
- проектируемая а/д
- перевод в региональное значение
- перевод в межмуниципальное значение

Сервис

- ж/д вокзал (реконструируемый)
- автостанция (реконструируемая)
- автостанция (проектируемая)
- посадочные площадки малой авиации
- посадочные площадки малой авиации (реконструируемые)
- посадочные площадки малой авиации (проектируемые)
- транспортно-логистические комплексы (проектируемые)

Культурно-бытовые учреждения

- Школы
- ДОУ
- Внешшкольные учреждения
- Больницы
- Учреждения соцзащиты
- ДК, клубы
- Библиотеки
- Спортивные учреждения
- ФАП
- Общественное питание
- Бытовое обслуживание
- Банно-прачечный комбинат, химчистка
- Отделения связи
- Объекты торговли
- Гостиницы
- Пожарная часть
- Музеи

Проектируемая автодорога

Размещение объектов туризма в зонах

- гостиница
- мини-гостиницы
- Канатно-бугельная дорога
- палаточный лагерь
- туристические базы
- Современный лечебно-оздоровительный центр (сра)
- горнолыжные комплексы
- спортивные базы
- спелеология

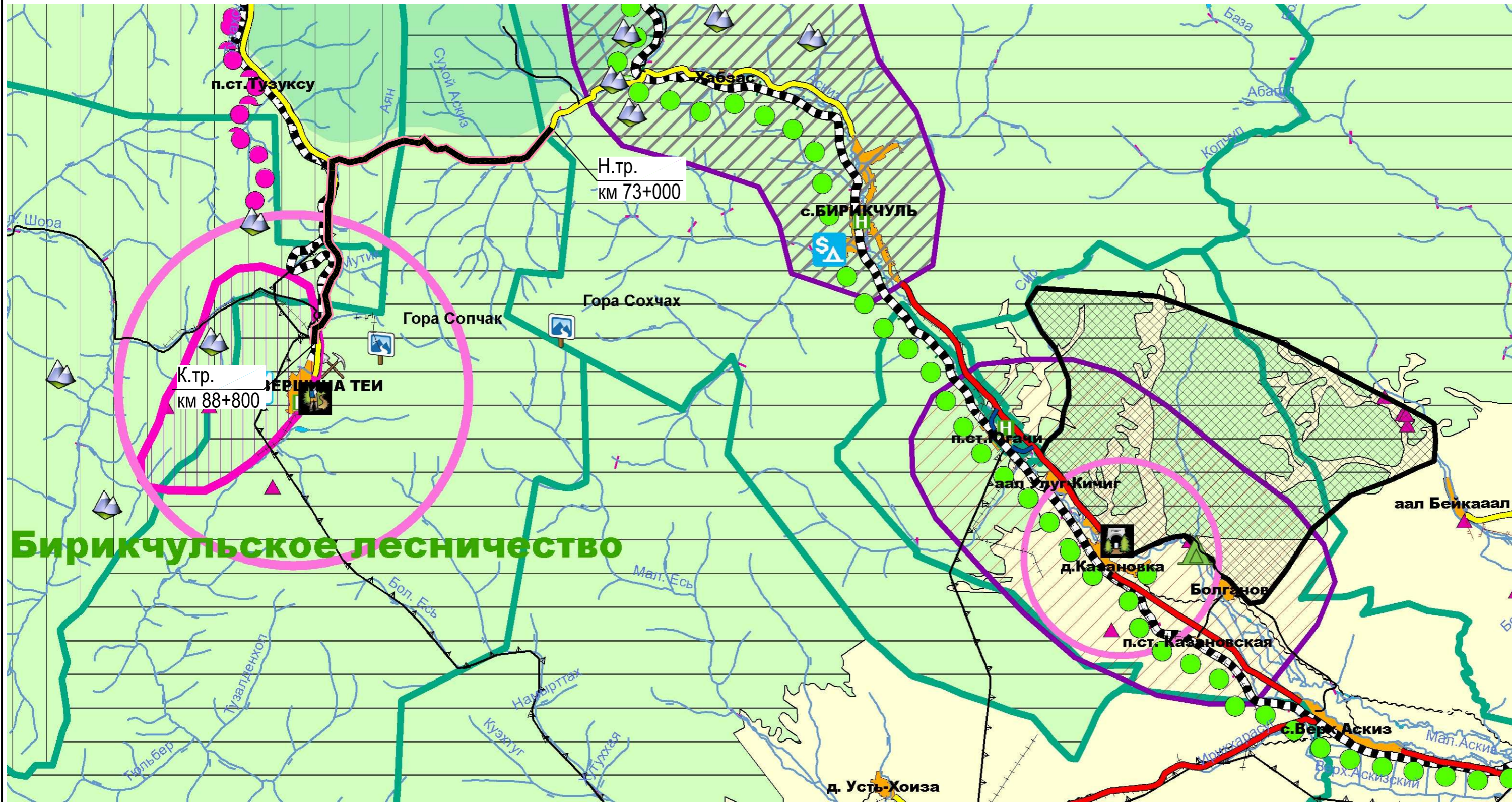
Земли особо охраняемых территорий и объектов

- Заповедник Казановка
- Границы и территории планируемых ООПТ
- 1) Территория традиционного природопользования
- 2) Территория традиционного природопользования
- 3) ООПТ Уйтаг
- 4) ООПТ Хребет Сысар

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Янченко				01.20
Проверил	Кодирова				01.20
Рук. группы	Матвеев				01.20
Н. контроль	Исаев				01.20
ГИП	Сальцева				01.20

2019.6575 - ППТ			
Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия			
Стадия	Лист	Листов	
П	4		
Схема вертикальной планировки территории		ООО "Автодорпроект "Трасса"	

Схема границ территорий объектов культурного наследия Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800



Условные обозначения

Границы

- граница Аскизского района
- границы сельских советов
- границы населенных пунктов
- границы лесничеств

Дорожно-транспортная сеть

- а/д регионального значения а/б
- а/д межмуниципального значения а/б
- а/д межмуниципального значения ш/г
- а/д межмуниципального значения некатегорийная
- а/д местного значения некатегорийная

Размещение объектов туризма в зонах

- гостиницы
- минигостиницы
- кемпинг
- туристические базы
- с/ра
- горнолыжные комплексы
- спортивные базы

Категории земель

- населенных пунктов
- сельскохозяйственного назначения
- лесного фонда
- водного фонда

Центры развития рекреации и туризма

- центр I порядка
- центр II порядка
- ключевые центры развития туристических зон

функциональные зоны приоритетного развития туризма

- федерального
- межрегионального
- регионального

Объекты туристической инфраструктуры существующие

- дома, базы отдыха, курорты
- культурно-выставочный центр
- культурный центр
- этнографический центр
- музей под открытым небом
- оборудованные стоянки для отдыха
- центр туристического обслуживания
- экскурсионный центр
- объекты культурного наследия
- пещеры
- карьер по добыче руды
- горнолыжный маршрут
- туристический маршрут
- наивен горы и хребет
- достопримечательности
- юрты
- лагерь

Функциональные зоны приоритетного развития (по специализации)

- Санаторно-курортный туризм
- Историко-культурный туризм
- Спелеологический туризм
- Горнолыжный туризм
- Археологический туризм
- Экологический (приключенческий) туризм

Проектируемая автодорога

- Заповедник Казановка
- Границы и территории планируемых ООПТ
- 1) Территория традиционного природопользования
- 2) Территория традиционного природопользования
- 3) ООПТ Уйтаг
- 4) ООПТ Хребет Сыксар

Сети инженерно-технического обеспечения

- линии связи
- лэп
- 550кВ
- 220кВ
- 110кВ
- 35кВ
- 10кВ

Изм.	Кол.уч	Лист	Чедок.	Подпись	Дата
Разработал	Янченко				01.20
Проверил	Кодирова				01.20
Рук.группы	Матвеев				01.20
Н.контроль	Исаев				01.20
ГИП	Сальцева				01.20

2019.6575 - ППТ			
Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия			
Стадия	Лист	Листов	
П	5		
ООО "Автодорпроект "Трасса"			

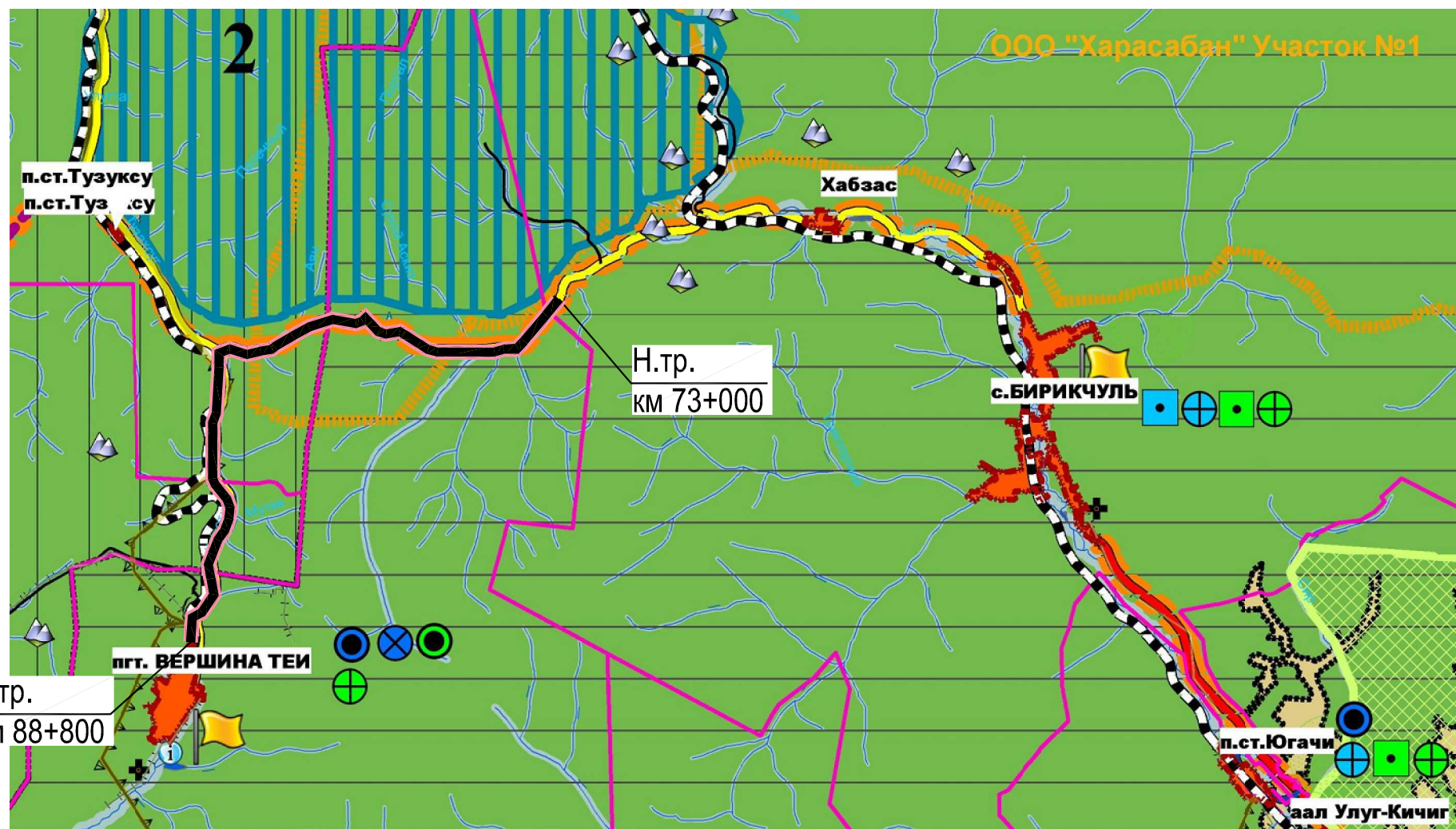
Схема границ зон с особыми условиями использования территории Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800

Условные обозначения

- границы**
- граница Аскизского района
 - границы сельских советов
 - границы населенных пунктов
 - границы лесничеств
- категории земель**
- населенных пунктов
 - сельскохозяйственного назначения
 - лесного фонда
 - водного фонда
 - пашни
 - пашни орошаемые
- Санитарно-защитные зоны**
- от кладбищ
 - от полигонов ТБО
 - от скотомогильников
 - от скотомогильников проектируемых
 - от ЛЭП
 - 500 кВ
 - 220 кВ
 - 35 кВ
 - Водоохранные зоны
- Территории лесничеств**
- Бирикчульское лесничество
 - Балькинское лесничество
- Специального назначения**
- Кладбище
 - Полигоны ТБО проектируемые
 - Скотомогильники
 - Скотомогильники проектируемые

Инженерная инфраструктура

- Существующие водозаборные сооружения
- Существующий водопровод
- Существующие очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод
- Существующие канализационные сети
- Проектируемые водозаборные сооружения
- Проектируемый водопровод
- Проектируемые очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод
- Проектируемые канализационные сети
- Водозаборные сооружения мелиоративных систем
- 550кВ
- 220кВ
- 110кВ
- 35кВ
- 10кВ
- ИСТОЧНИКИ НЕОБОРУДОВАННЫЕ
- пашни орошаемые
- ЛИНИИ СВЯЗИ



Дорожно-транспортная сеть

- а/д регионального значения а/б
- а/д межмуниципального значения а/б
- а/д межмуниципального значения щ/г
- а/д межмуниципального значения некатегорийная
- а/д местного значения некатегорийная
- железная дорога
- перевод**
 - перевод в федеральное значение
 - проектируемая а/д
 - перевод в региональное значение
 - перевод в межмуниципальное значение

Проектируемая
автодорога

Земли особо охраняемых территорий и объектов

- Заповедник Казановка
- Границы и территории планируемых ООПТ
 - Территория традиционного природопользования
 - Территория традиционного природопользования
 - ООПТ Уйтар
 - ООПТ Хребет Сысар

						2019.6575 - ППТ				
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия				
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	Стадия	Лист	Листов	
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	01.20		ООО "Автодорпроект "Трасса"	П	6	
Проверил	Кодирова			<i>Кодирова</i>	01.20					
Рук.группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	01.20					
Н.контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	01.20					
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	01.20					

Схема расположения участковых лесничеств

Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800



Условные обозначения

- Границы**
- граница Аскизского района
 - граница лесничеств

- Категории земель**
- Населенных пунктов
 - Сельскохозяйственного назначения
 - Лесного фонда
 - Водного фонда

Бирикчульское лесничество участковые лесничества

- Аскизское
- Базинское
- Тейское
- Кызласовское

Балыксинское лесничество участковые лесничества

- Шорское
- Верхне-Томское
- Балыксинское

Транспортная инфраструктура

- а\д регионального значения а\б
- а\д межмуниципального значения а\б
- а\д межмуниципального значения щ\г
- а\д межмуниципального значения некатегорийная
- а\д местного значения некатегорийная
- железная дорога
- Проектируемая автодорога

Канторы

- Канторы лесохозяйственных предприятий
- Канторы леспромхоза
- Канторы лесничеств
- Канторы лесопунктов
- Кордоны (места жительства лесной охраны)
- Пожаро-химические станции (ПХС) 1 типа
- Посадочные площадки в лесу для вертолетов временные

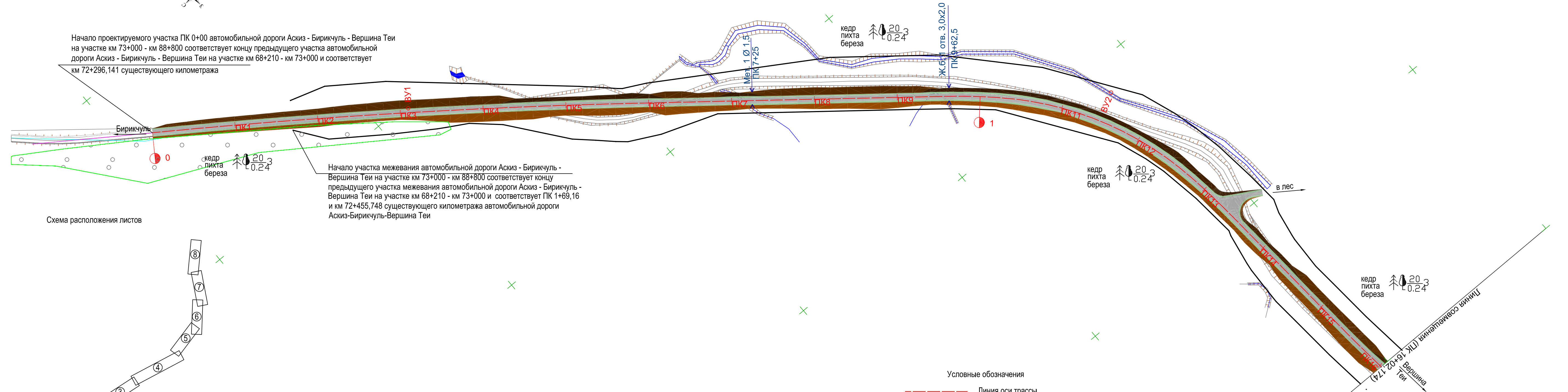
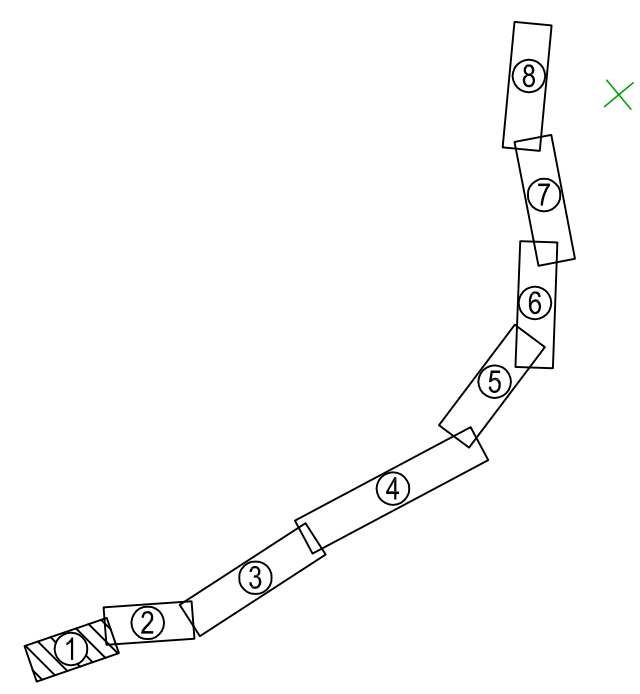
						2019.6575 - ППТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко				01.20			
Проверил	Кодирова				01.20			
Рук.группы	Матвеев				01.20			
Н.контроль	Исаев				01.20			
ГИП	Сальцева				01.20	П	7	
Схема расположения участковых лесничеств						ООО "Автодорпроект "Трасса"		



Начало проектируемого участка ПК 0+00 автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 соответствует концу предыдущего участка автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүль - Вершина Теи на участке км 68+210 - км 73+000 и соответствует км 72+296,141 существующего километража

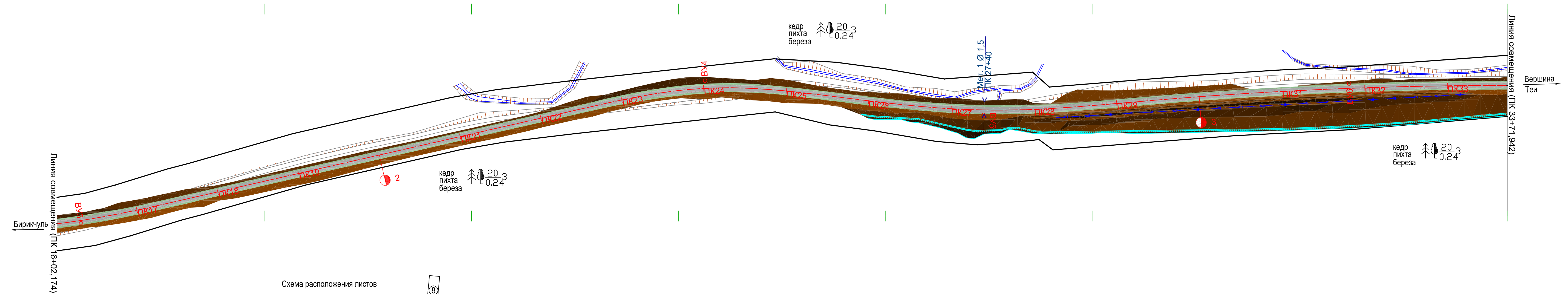
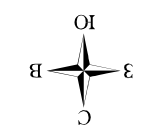
Начало участка межевания автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 соответствует концу предыдущего участка межевания автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүль - Вершина Теи на участке км 68+210 - км 73+000 и соответствует ПК 1+69,16 и км 72+455,748 существующего километража автомобильной дороги Аскиз-Бирикчүль-Вершина Теи

Схема расположения листов

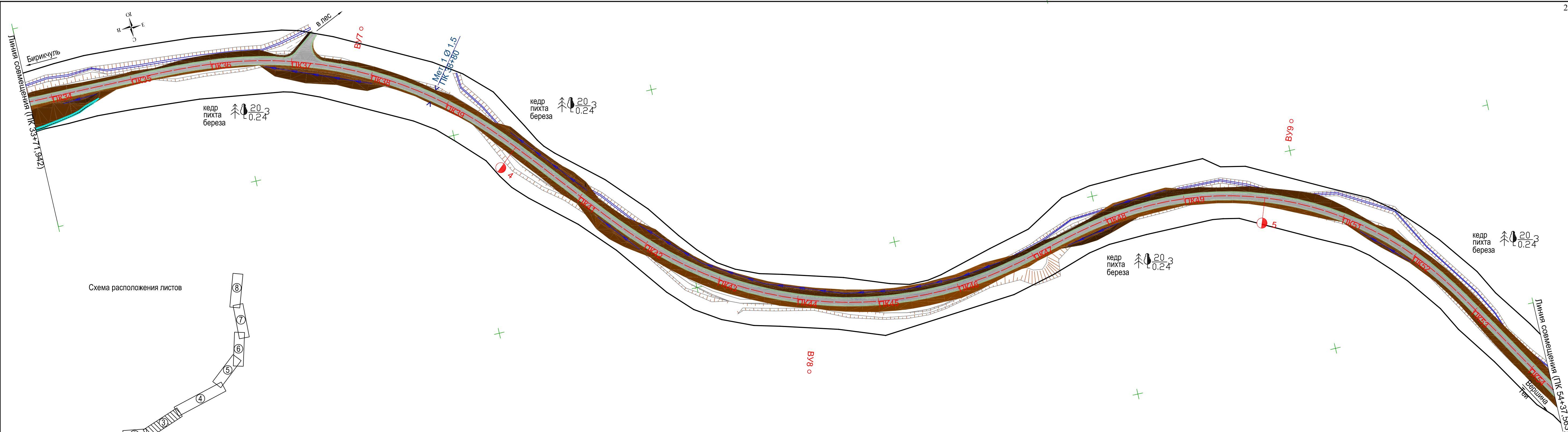


- Условные обозначения
- Линия оси трассы
 - Проезжая часть
 - Обочина
 - Откосы
 - ⇨⇨ Кюветы
 - ⇨⇨ Проектируемые искусственные сооружения
 - Красная линия утвержденная проектом планировки территории
 - Нагорная канава

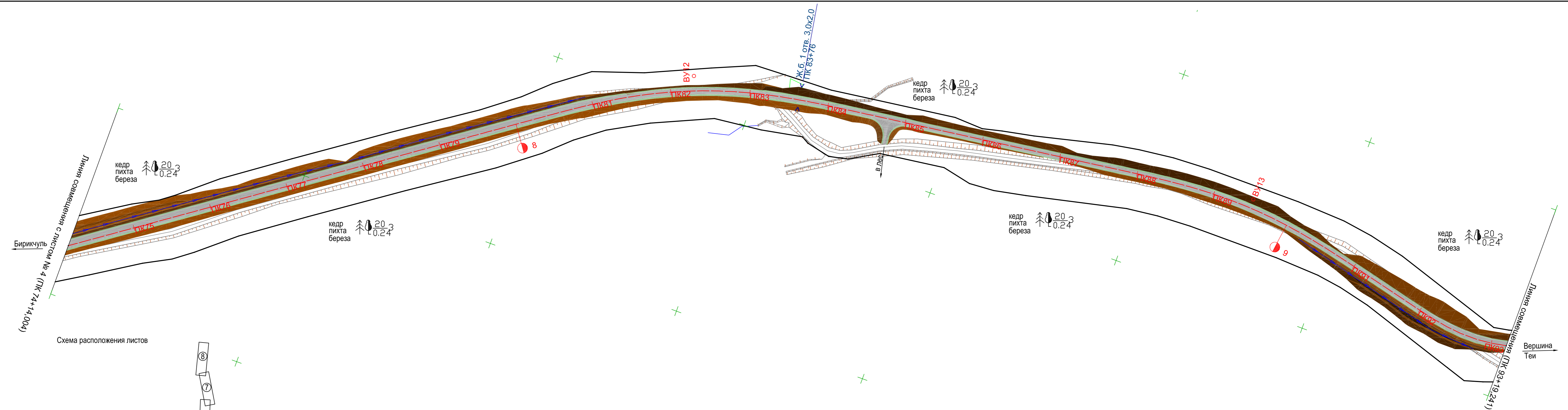
						2019.6575 - ППТ			
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүль - - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия			
Изм.	Кол.уч	Лист	Надок.	Подпись	Дата	Схема конструктивных и планировочных решений	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>[Signature]</i>	06.20		П	8	8
Проверил	Сагалакова			<i>[Signature]</i>	06.20				
Рук.группы	Матвеев			<i>[Signature]</i>	06.20				
Н.контроль	Исаев			<i>[Signature]</i>	06.20				
ГИП	Сальцева			<i>[Signature]</i>	06.20				
							ООО "Автодорпроект "Трасса"		



						2019.6575 - ППТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүлү - - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	06.20	П	9	
Проверил	Сагалакова			<i>Сагалакова</i>	06.20			
Рук. группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	06.20			
Н. контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	06.20			
СИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	06.20	Схема конструктивных и планировочных решений Масштаб 1:2500		ООО "Автодорпроект "Трасса"



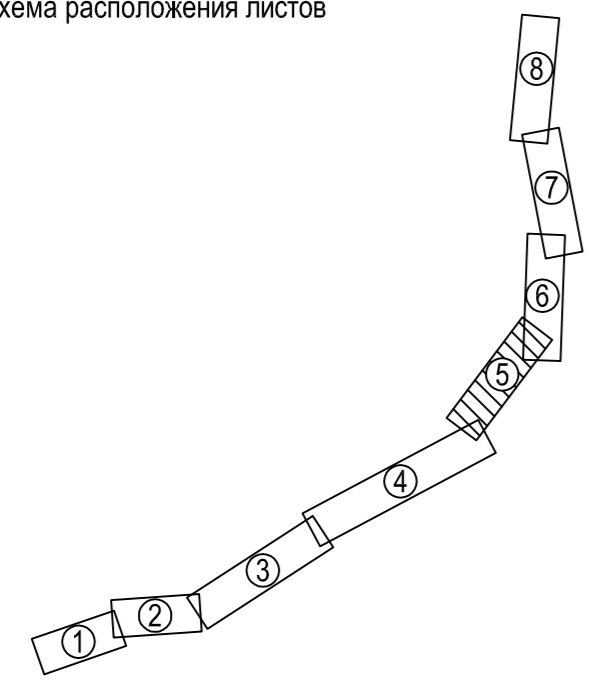
						2019.6575 - ППТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	06.20	П	10	
Проверил	Сагалакова			<i>Сагалакова</i>	06.20			
Рук.группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	06.20			
Н.контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	06.20			
СИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	06.20	ООО "Автодорпроект "Трасса"		
						Схема конструктивных и планировочных решений		



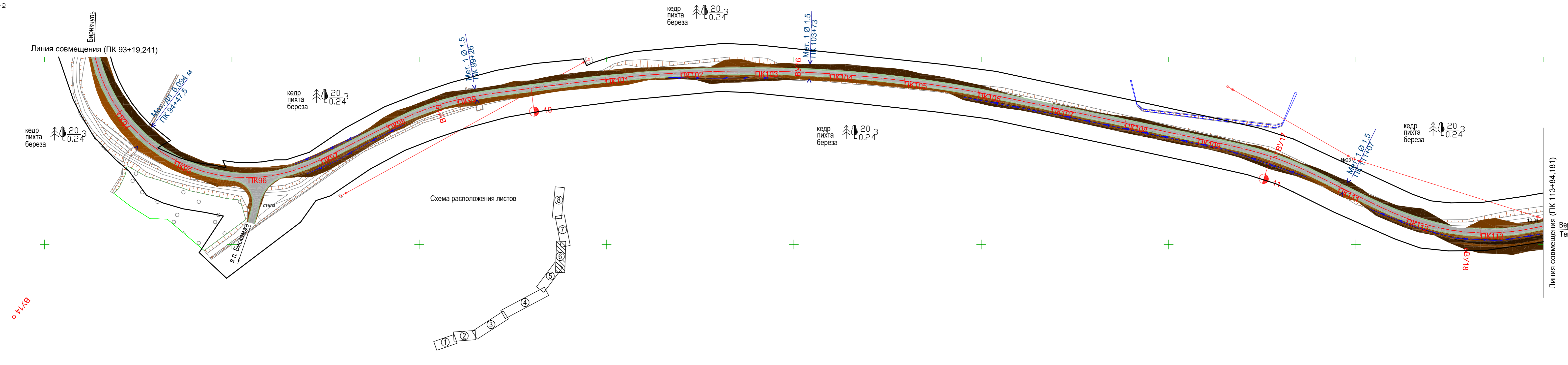
Бирикчүлү
 Линия совмещения (ПК 74+14,004)

Вершина
 Теи
 Линия совмещения (ПК 93+19,241)

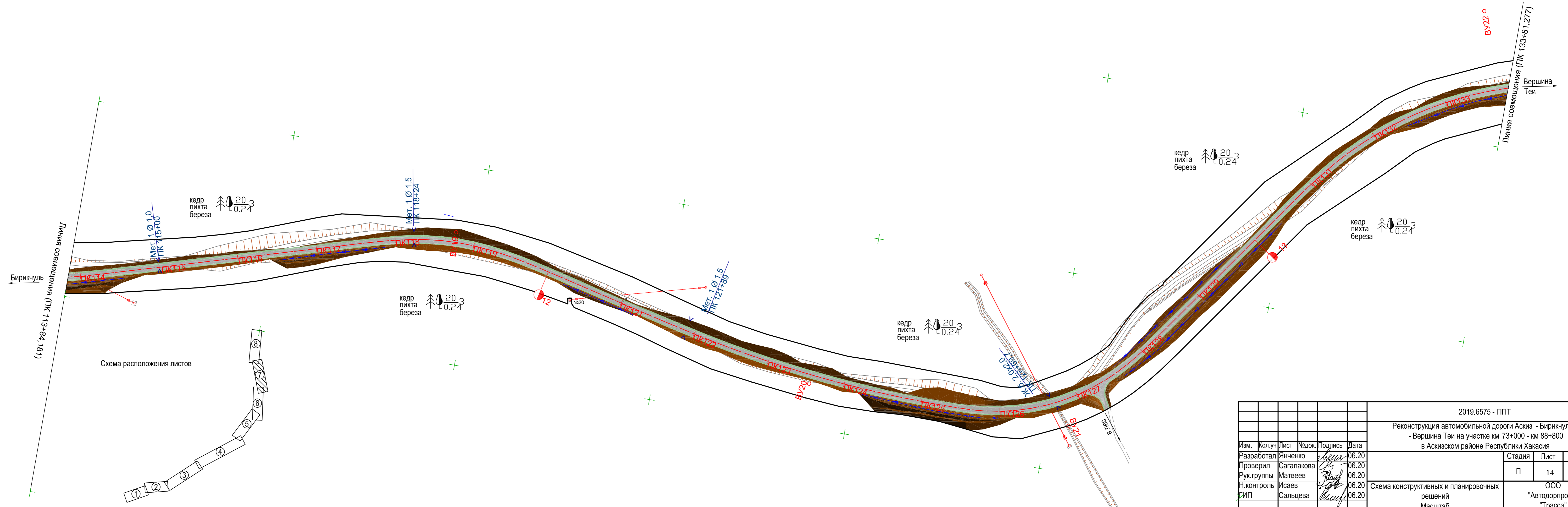
Схема расположения листов



						2019.6575 - ППТ			
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүлү - - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Схема конструктивных и планировочных решений	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	06.20		П	12	
Проверил	Сагалакова			<i>Сагалакова</i>	06.20				
Рук. группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	06.20				
Н. контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	06.20				
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	06.20				ООО "Автодорпроект "Трасса"



2019.6575 - ППТ					
Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүль - - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия					
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	06.20
Проверил	Сагалакова			<i>Сагалакова</i>	06.20
Рук.группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	06.20
Н.контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	06.20
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	06.20
Схема конструктивных и планировочных решений				ООО "Автодорпроект "Трасса"	
				Стадия	Лист
				П	13
				Листов	



2019.6575 - ППТ					
Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия					
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	06.20
Проверил	Сагалакова			<i>Сагалакова</i>	06.20
Рук. группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	06.20
Н. контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	06.20
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	06.20
Схема конструктивных и планировочных решений Масштаб					ООО "Автодорпроект "Трасса"
				Стадия	Лист
				П	14
				Листов	

Конец проектируемого участка автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүлү - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 находится на пересечении автомобильной дороги с границей земельного участка с кадастровым номером 19:05:140201:19 и соответствует ПК 153+29.459 км 88+1090.27 существующего километража



Бирикчүлү
Линия совмещения (ПК 133+81,277)

кедр
пихта
береза
20,3
0,24

Схема расположения листов



Мет. 1 Ø 1,5
ПК 139+40
кедр
пихта
береза
20,3
0,24

Мет. 1 Ø 1,5
ПК 143+40
кедр
пихта
береза
20,3
0,24

кедр
пихта
береза
20,3
0,24

кедр
пихта
береза
20,3
0,24

2019.6575 - ППТ						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүлү - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	П	15	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	06.20			
Проверил	Сагалакова			<i>Сагалакова</i>	06.20			
Рук.группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	06.20			
Н.контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	06.20	Схема конструктивных и планировочных решений	ООО "Автодорпроект "Трасса"	
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	06.20			

Отвалы

Отвалы

Отвалы

Отвалы

граница кустов

14

15

Мет. 1 Ø 1,5
ПК 139+40

Мет. 1 Ø 1,5
ПК 143+40

ВУ25

ВУ28

ВУ24

ВУ23

ВУ22

ВУ21

ВУ20

ВУ19

ВУ18

ВУ17

ВУ16

ВУ15

ВУ14

ВУ13

ВУ12

ВУ11

ВУ10

ВУ9

ВУ8

ВУ7

ВУ6

ВУ5

ВУ4

Вершина Теи

Тем

Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта планировки территории линейного
объекта. Пояснительная записка

4.1 Краткая физико-географическая характеристика района работ

4.1.1 Климат

Район изысканий в геоморфологическом отношении имеет характер переходной области от Минусинской котловины к горно-таежной части Кузнецкого Алатау. Рельеф горный с изрезанными хребтами, основными формами его являются склоны, долины, пойма р. Хабзас и межгорные впадины.

Основные климатические характеристики приводятся по усредненным данным метеорологических станций Неожиданный Прииск и Таштып, розы ветров по метеостанции Бискамба, как более приближенных к району изысканий с учетом местоположения станций в однородных физико-географических условиях и из таблиц СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99* "Строительная климатология". Дорожно-климатическая зона по СП 34.13330.2012 "СНиП 2.05.02-85* "Автомобильные дороги" - 3.

Средняя глубина промерзания грунтов в районе изысканий составляет 1,80-2,80 м, в зависимости от вида грунта. Многолетняя мерзлота в районе изысканий отсутствует.

Тип местности по характеру и степени увлажнения, согласно Таблице В Приложения Б СП 34.13330.2012 СНиП 2.05.02-85* «Автомобильные дороги» – первый.

По карте А общего сейсмического районирования ОСР-2015 территории Российской Федерации, согласно таблице 1 СП 14.13330.2014 "СНиП II-7-81*." "Строительство в сейсмических районах", сейсмичность района изысканий составляет 7 баллов

4.1.2 Рельеф

Район изысканий расположен в Аскизском районе Республики Хакасия.

В геоморфологическом отношении рельеф имеет характер переходной области от Минусинской котловины к горно-таежной части Кузнецкого Алатау.

Рельеф горный с изрезанными хребтами, основными формами его являются склоны, долины, пойма р. Хабзас и межгорные впадины.

Перепад отметок смежных форм рельефа колеблется от 680 м до 1230 м.

Угол наклона поверхности на проектируемом участке колеблется от 1° до 45°.

Общий перепад высот по трассе не превышает 260 м.

По карте А, общего сейсмического районирования ОСР - 2015 территории Российской Федерации, согласно таблицы 1 СП 14.13330.2014 "СНиП II-7-81*." "Строительство в сейсмических районах", сейсмичность района изысканий составляет 7 баллов.

4.1.3 Растительность

Согласно физико-географическому районированию, проектируемый участок работ расположен в таежной зоне. Окружающие земли заняты лесом. Лес располагается сплошным массивом и представлен елью, сосной, березой, средней высотой 12 м, толщиной 0,25 м, а так же кустарником. Почвы в районе изысканий - черноземы среднегумусные, серые лесные, по механическому составу супесчаные, мощностью 0,30 м.

4.1.4 Инженерно-геологическая характеристика

Целью инженерно-геологических изысканий являлось определение литологического состава грунтов, их несущей способности, положение уровня грунтовых вод, химический состав грунтовых вод. Были проведены работы по выявлению, чем представлено существующее земляное полотно, какими грунтами отсыпано, конструкция дорожной одежды.

Бурение производилось самоходной буровой установкой УГБ-50М, колонковым способом диаметром до 160 мм с отбором проб.

Для выполнения лабораторных испытаний были отобраны пробы грунта со скважин.

Камеральные работы заключались в обработке полевых и лабораторных данных и написании отчета.

Лабораторные исследования проб грунта выполнялись в ООО "Строительно-дорожная лаборатория", ООО "Сибирские инженерно-строительные изыскания".

Для общей характеристики инженерно – геологических условий территории была использована инженерно- геологическая карта южных районов Республики Хакассия масштаба 1:500000.

Характеристика геолого-гидрогеологических условий дана по данным гидрогеологической съемки масштаба 1:200000.

В районе проектирования инженерно-геологические изыскания ранее не проводились.

Инженерно-геологические изыскания выполнены в обычных условиях, в пределах отведенной притрассовой полосы.

Гидрографическая сеть на проектируемом участке представлена р. Тузахсуг и ее притоками.

Проектируемый участок работ расположен в таежной зоне. Окружающие земли заняты лесом. Лес располагается сплошным массивом и представлен елью, сосной, березой средней высотой 12 м, толщиной 0,25 м, а также кустарником.

Почвы в районе изысканий - черноземы среднегумусные, серые лесные, по механическому составу супесчаные, мощностью 0,30 м.

Высота насыпи изменяется в интервале от 0,3 до 2,5 м.

Для отсыпки земляного полотна проектируемой трассы используется щебенистый грунт выемок и брошенного участка существующей дороги, скальный грунт выемок и щебень ближайшего существующего промышленного карьера

Техногенные условия изучены слабо.

Согласно инженерно-геологическим изысканиям, на участке проектирования дороги выявлено подтопление земляного полотна, выходом талых вод (в весенний период)

Подтопление происходит по следующим причинам:

- недостаточная высота существующего земляного полотна;
- отсутствие и или наличие кюветов недостаточной глубины.

На км 73+200 расположена круглая двухчочковая железобетонная труба диаметром 1,25м.

Водоток – р. Сухой Аскиз

На км 76+443 расположена круглая железобетонная труба диаметром 0,6м. Данная труба служит для перепуска склоновых вод. Потоки воды временные в основном в весенний период.

На км 78+450 расположена круглая труба из гофрированного металла. Данная труба служит для перепуска склоновых вод. Потоки воды временные в основном в весенний период.

На км 81+550 расположена круглая двухчочковая железобетонная труба диаметром 1,25м. Водоток – р. Аян.

На км 84+538 расположен однопролетный деревянный мост Г – 8 через р. Тузахсуг.

На км 84+500 расположена круглая двухчочковая железобетонная труба диаметром 1,20 м. Данная труба служит для перепуска склоновых вод. Потоки воды временные в основном в весенний период.

На км 84+850 расположена круглая железобетонная труба диаметром 1,20 м. Данная труба служит для перепуска склоновых вод. Потоки воды временные в основном в весенний период. В трубе наблюдается заиливание.

На км 86+090 расположена круглая двухчочковая железобетонная труба диаметром 1,20 м. Данная труба служит для перепуска склоновых вод. Потоки воды временные в основном в весенний период. В трубе наблюдается заиливание.

На км 86+300 расположена круглая двухчочковая железобетонная труба диаметром 2,00м. Водоток – руч. Безымянный.

На км 87+600 расположена круглая железобетонная труба. Данная труба служит для перепуска склоновых вод. Потоки воды временные в основном в весенний период.

По геолого–генетическим признакам и несущей способности выделяются следующие комплексы грунтов:

- техногенные насыпные грунты современного возраста (t Qiv);
- верхнечетвертичные отложения (aQ_{IV});
- девонские отложения

Техногенные насыпные грунты слагают существующее земляное полотно.

4.1.5 Инженерно-гидрологическая характеристика

Гидрографическая сеть на проектируемом участке представлена р. Тузахсуг, р. Хабзас и их притоками.

Подземные воды, на период изысканий обнаружены на глубине 6,0 м и приурочены к слоям галечниковых грунтов. Водоносный горизонт слабовыраженный.

4.2 Обоснование границ зоны планируемого размещения линейного объекта и мероприятий, связанных с установлением такой зоны

Размещение линейного объекта принято с учетом генерального плана Аскизского района Республики Хакасия.

В проекте установлена полоса отвода:

– земельный участок лесного фонда Российской Федерации, Республики Хакасия, Аскизского района:

1. Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество, кв. 6, 7, 8, 9, 10 кадастровый номер 19:05:000000:691;

2. Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество, кадастровый номер 19:05:000000:628;

3. Земли МО Вершино-Тейского поссовета. Местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201;

4. Земли МО Бирикчульский сельсовета. Местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501;

Образуются многоконтурные земельные участки с условными кадастровыми номерами:

- ЗУ1 Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:691 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество кв. 6, 7, 8, 9, 10.

S - 210506,62 м²+/- 8029 м²;

- ЗУ2 Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:628 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество.

S - 407640,32 м²+/- 11173 м²;

- ЗУ3 Вновь образуемый земельный участок, из земель МО Вершино-Тейский поссовет, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201.

S - 227802,19 м²+/- 167 м²;

- ЗУ4 Вновь образуемый земельный участок, из земель Бирикчульский сельсовет, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501.

S - 2063,66 м² +/- 31 м².

Границы многоконтурных участков на плане обозначены точками 1, 2, 3 и т.д. Межевание будет выполнено до начала строительства. Расположение точек приведено на чертеже «Чертеж красных линий и границ зон проектируемого размещения объекта».

4.3 Обоснование мероприятий по переводу земель из одной категории в другую

На основании проекта планировки территории и проекта межевания территории, после проведения землеустроительных работ необходимо провести процедуру межевания, постановки на кадастровый учет.

После реконструкции образуются многоконтурные земельные участки с условными кадастровыми номерами:

- ЗУ1 Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:691 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество кв. 6, 7, 8, 9, 10;

- ЗУ2 Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:628 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество;

- ЗУ3 Вновь образуемый земельный участок, из земель МО Вершино-Тейский поссовет, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201.

- ЗУ4 Вновь образуемый земельный участок, из земель Бирикчульский сельсовет, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501.

После завершения реконструкции объекта возможен перевод земель из категории земли лесного фонда в категорию земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

А так же, присвоение не разграниченной территории муниципального образования Вершино-Тейского поссовета и не разграниченной территории муниципального образования Бирикчульского сельсовета, категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение А

СОГЛАСОВАНО

Исполняющий обязанности министра
транспорта и дорожного хозяйства
Республики Хакасия

 О.В. Емелин

« 19 » 11 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГКУ РХ «Хакасавтодор»

 В.А. Шибяев

« 19 » 11 2019 г.

ЗАДАНИЕ

на выполнение инженерных изысканий и разработку проектной документации по объекту: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия»

1 Основная цель и задачи выполнения инженерных изысканий и разработки проектной документации:

- 1.1 Обеспечение работ по реконструкции объекта.
- 1.2. Разработка оптимальных, обоснованных, экономически целесообразных и эффективных функционально-технологических, конструктивных и инженерно-технических решений при реконструкции объекта капитального строительства, ее частей.
- 1.3. Реализацию цели и основных задач проектной документации обеспечить путем разработки основных проектных решений на основе вариантных проработок.

2 Основание для проектирования:

Государственная программа Республики Хакасия «Развитие транспортной системы Республики Хакасия».

3 Заказчик: Государственное казенное учреждение Республики Хакасия «Управление автомобильных дорог Республики Хакасия» (ГКУ РХ «Хакасавтодор»).

4 Источник финансирования реализации проектной документации: республиканский бюджет Республики Хакасия.

5 Начало и конец проектируемого участка:

- 5.1. Начало проектируемого участка – км 73+000 автомобильной дороги Аскиз-Бирикчуль – Вершина Теи (конец предыдущего участка реконструкции).
- 5.2. Конец проектируемого участка – км 88+800 автомобильной Аскиз-Бирикчуль – Вершина Теи (уточнить при разработке проектной документации).

6 Исходные данные для проектирования: сбор исходных данных производит подрядная (проектная) организация, определенная по результатам открытого конкурса в электронной форме.

- 6.1. Копии технического паспорта на участок проектирования (при наличии).
- 6.2. Копии правоудостоверяющих документов на участок автомобильной дороги в районе проектирования (при наличии).

6.3. Копии плана дороги из проектной документации по объекту: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль – Вершина Теи на участке к 68+210 – км 73+000 в Аскизском районе Республики Хакасия».

6.4. Схемы территориального планирования Республики Хакасия, утвержденной постановлением Правительства Республики Хакасия от 14.11.2011 №763 в формате pdf.

7 Основные технические параметры при разработке проектной документации:

7.1. Категория дороги:

км 73+000 – км 88+800 – IV;

7.2. Строительная длина – 15,800 км (уточнить при разработке проектной документации);

7.3. Мост – необходимость и местоположение моста обосновать в проектной документации (существующий мост – км 82+851 автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль – Вершина Теи);

7.4. Расчетная скорость – 80 км/час (обосновать в проектной документации);

7.5. Число полос движения – 2;

7.6. Ширина земляного полотна – 10,0 м;

7.7. Ширина полосы движения – 3,0 м;

7.8. Ширина обочины – 2,0 м;

7.9. Продольный уклон – не более 60 ‰;

7.10. Тип покрытия – облегченный (обосновать в проектной документации);

7.11. Вид покрытия – асфальтобетон (обосновать в проектной документации);

7.12. Длина моста – определить при разработке проектной документации;

7.13. Габарит моста – Г-10+2х0,75 (обосновать в проектной документации);

7.14. Расчетные временные нагрузки – в соответствии – в соответствии ГОСТ 32960-2014;

7.15. Устройство объездной дороги (обосновать в проектной документации);

7.16. Основные проектные решения принять на основании вариантных разработок (не менее трех вариантов).

7.17. Все изменения технических параметров задания на разработку проектной документации согласовать с Заказчиком.

на реконструкции автомобильной дороги:

- План трассы;
- Продольный профиль;
- Конструкция дорожной одежды;
- Малые искусственные сооружения;
- Пересечения и примыкания.

на реконструкцию искусственных сооружений (моста):

- Опоры;
- Пролетные строения;
- Конструкция проезжей части;
- В проекте организации строительства разработать варианты технологии производства работ по строительству.

8 Основные требования к выполнению инженерных изысканий и разработке проектной документации:

8.1. Разработать программу инженерных изысканий.

8.2. Выполнить необходимые инженерно-геодезические, инженерно-геологические, инженерно-экологические изыскания в объеме, необходимом для обоснования и принятия решений по разработке проектной документации.

Подрядная (проектная) организация самостоятельно получает требуемые исходно-разрешительные документы и технические условия, необходимые для проведения инженерных изысканий и организации проектных работ.

8.3. Проектные решения разработать в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, представленных в Приложении 1 к настоящему Заданию.

8.4. Провести оценку технического и транспортно-эксплуатационного состояния существующего моста, рассмотреть возможные варианты реконструкции мостового сооружения, провести сравнение вариантов расположения и осуществить выбор рекомендуемого из них, в соответствии с заданными техническими параметрами, в объеме, максимально достаточном для оценки и выбора оптимального по сумме технико-экономических показателей, включая технологию сооружения, эксплуатационные затраты и воздействие на окружающую среду.

8.5. Для разработки и обоснования проектных решений могут быть использованы и другие технические документы, и результаты научно-исследовательских разработок по письму Росавтодора от 13.01.2004 № ОС-28/172-ис.

8.6. Состав проектной документации должен соответствовать требованиям частей 12, 13 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Положению о составе разделов проектной документации и требования к их содержанию, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию».

Состав рабочей документации должен соответствовать ГОСТ 21.701-2013 «Правила выполнения рабочей документации автомобильных дорог».

8.7. Структура, состав и формы сметной документации принять в соответствии с МДС 81-35.2004 «Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации».

8.8. Включить в состав проектной документации следующие разделы:

- «Ресурсоемкость строительных работ» с указанием необходимых для реализации проектных решений материальных и трудовых ресурсов, ведомости материальных ресурсов и технических параметров материалов по форме приложения 1 к письму Росавтодора от 23.03.2005 № ОБ-28/1266-ис;
- «Внедрение новых технологий, техники, конструкций и материалов», руководствуясь Приложением 2 к настоящему Заданию;
- организация безопасности движения (схемы) на период реконструкции и эксплуатации в соответствии ОДМ 218.6.019-2016 «Рекомендации по организации движения и ограждения мест производства работ», согласованные с органами ГИБДД.

8.9. В составе проектной документации подготовить документы для осуществления процедур изъятия и предоставления земельных участков для размещения объекта, определить размер убытков и компенсации потерь за использование земель, отведенных во временное пользование, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Провести согласования с землепользователями.

8.10. Разработать рабочую документацию.

8.11. В составе проектной документации подготовить документы для осуществления процедур изъятия и предоставления земельных участков для

размещения объекта, определить размер убытков и компенсации потерь за использование земель, отведенных во временное пользование, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Провести согласование с землепользователями.

8.12. В составе проектной документации подготовить документы по рекультивации земель, изысканию и проектированию сосредоточенного резерва грунта, необходимого для реконструкции автомобильной дороги.

8.13. Материалы проектной документации оформить в соответствии с ГОСТ Р 21.1101-2013 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

8.14. Основные технико-экономические показатели и проектные решения представить в виде сводной таблицы в соответствии с формой, приведённой в Приложении 3 настоящего Задания.

8.15. Технические решения при разработке проектной документации должны соответствовать экологическим, санитарно-гигиеническим, противопожарным и другим нормам, действующим на территории РФ, и обеспечивать при эксплуатации безопасность для жизни и здоровья людей.

8.16. Без дополнительной оплаты:

- участвовать при рассмотрении инженерных изысканий и проектной документации Заказчиком в установленном им порядке;
- участвовать при защите инженерных изысканий и проектной документации в органах государственной экспертизы;
- представлять пояснения, документы и обоснования по требованию Заказчика и органов государственной экспертизы;
- вносить в инженерные изыскания и проектную документацию по результатам рассмотрения у Заказчика и органов государственной экспертизы изменения и дополнения, не противоречащие настоящему Заданию. Оформить ответы на замечания экспертизы сводкой замечаний;
- вносить исправления (изменения) в проектную и рабочую документацию при обнаружении ошибок, не выявленных при прохождении государственной экспертизы.
- участвовать в приемочной комиссии при приёмке объекта в эксплуатацию.

9 Особые требования:

9.1. При разработке проектной документации предусмотреть следующие этапы строительства:

1 этап – Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 – км 77+000 в Аскизском районе Республики Хакасия;

2 этап – Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 77+000 – км 81+000 в Аскизском районе Республики Хакасия;

3 этап – Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 81+000 – км 83+780 в Аскизском районе Республики Хакасия;

4 этап - Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 83+780 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия.

Границы начала (окончания) этапов предусмотреть на прямых участка в плане и на существующей дороге в плане и профиле.

9.2. При разработке проектной документации выполнить:

– разработку вариантов инженерных решений с экономическим обоснованием и принципиальной схемой организации строительно-монтажных работ по каждому варианту. Представить на согласование Заказчику;

– разработку рабочей документации на основании выбранных и согласованных Заказчиком технических решений, принятых к разработке.

9.3. В соответствии с требованиями части 7 статьи 51 и части 3 статьи 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовить проект планировки территории и проект межевания территории и утвердить его в порядке, предусмотренном статьями 42, 43 и 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

9.5. Проектирование осуществлять в соответствии с основными требованиями Федерального закона «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ (с последующими редакциями) и другими действующими нормативными документами и техническими указаниями.

9.6. Проектная организация получает все необходимые технические условия и осуществляет все необходимые для проектирования согласования с владельцами коммуникаций, проходящих в зоне строительства. Для получения технических условий после заключения государственного контракта Подрядчик обращается к Заказчику за получением доверенности выступать от имени Заказчика в качестве заявителя при обращении в соответствующие организации (при необходимости).

9.7. Инженерные изыскания и проектную документацию оформить подписями руководителя генеральной проектной организации и главного инженера проекта, круглой печатью генеральной проектной организации, а также справкой проектной организации о том, что проектная документация разработана в соответствии с заданием на проектирование, градостроительным регламентом, техническими регламентами и с соблюдением технических условий.

10 Прочие требования:

10.1. Программу изысканий представить заказчику для согласования.

10.2. Требования к точности, составу, сдаче отчетов о выполненных изыскательских работах принять на основе положений СП 47.13330.2016, а также:

- по инженерно-геодезическим изысканиям – СП 11-104-97;
- по инженерно-геологическим изысканиям – СП 11-105-97, части 1-4;
- по инженерно-гидрологическим изысканиям – СП 11-103-97;
- по инженерно-экологическим изысканиям – СП 11-102-97;
- по изысканиям грунтовых строительных материалов – СП 11-109-98.

10.3. Продолжительность строительства – принять на основе проекта организации строительства.

10.4. Применение зарубежных машин, механизмов, оборудования, материалов, конструкций и технологий согласовать с Заказчиком проектной документации, дать рекомендации по применению строительных материалов, конструкций и изделий, прошедших сертификацию соответствия в порядке, установленном Федеральным законом «О техническом регулировании».

10.5. Провести мониторинг сметной стоимости применяемых в проектной документации материалов и оборудования (не менее трех прайс-листов) и согласовать с Заказчиком.

10.6. Сметную стоимость строительных работ определить базисно – индексным методом с применением индексов к полной сметной стоимости по видам строительно-монтажных работ на основе действующих сметных нормативов в соответствии с данными Министерства строительства и жилищно-коммунального

хозяйства Российской Федерации об индексах изменения сметной стоимости на момент составления сметной документации. В состав сводных сметных расчетов включить затраты (уточнить на стадии определения сметной стоимости), составить перечень необходимых затрат и согласовать с Заказчиком.

10.7. При разработке сметной документации использовать программный комплекс, прошедший сертификацию соответствия в порядке, установленном Федеральным законом «О техническом регулировании» (принять по согласованию с Заказчиком).

10.8. Затраты, связанные с изъятием земель в бессрочное или срочное пользование, а также выкупом объектов недвижимого имущества, принять по отчетам об оценке их рыночной стоимости, расчетам убытков собственников, землепользователей, землевладельцев и арендаторов, платы за перевод и изъятие земель лесного фонда, арендных платежей, затрат на перенос сооружений и инженерных коммуникаций.

10.9. Получение технических условий, заключений и проведение согласований с заинтересованными организациями в соответствии с действующим законодательством, включая государственную историко-культурную экспертизу, государственную экспертизу инженерных изысканий и проектной документации в государственной экспертизе, государственную экспертизу проверки достоверности определения сметной стоимости объекта, осуществляет проектная организация. Повторное проведение экспертиз и согласований оплачивает проектная организация.

10.10. В составе инженерных изысканий выделить в отдельные книги:

- технический отчет о выполненных инженерно-геодезических изысканиях,
- технический отчет о выполненных инженерно-геологических изысканиях,
- технический отчет о выполненных инженерно-экологических изысканиях.

10.11. В составе проектной документации выделить в отдельные книги:

- обоснование изъятия и предоставления земельных участков,
- проект планировки территории и проект межевания территории,
- проект рекультивации земель, утвержденный в установленном порядке (при необходимости),
- гидрологические расчеты,
- охрана окружающей среды,
- переустройство коммуникаций.

10.12. В случае привязки типовых конструкций, в составе проектной документации представить чертежи на данные конструкции.

10.13. По отдельному контракту выполнить авторский надзор при проведении работ по строительству в отношении данной проектной документации.

11 Требования к сдаче инженерных изысканий и проектной документации Заказчику:

11.1. Отчет по инженерным изысканиям передать Заказчику в 2 экземплярах, проектную документацию - в 5 экземплярах в переплетенном виде, а также в электронном виде (чертежи в электронном виде, сметы в формате использованной программы или в обменном формате сметных программ АРПС 1.1).

11.2. Для получения разрешения на строительство представить дополнительный том проектной документации (1 экземпляр). Состав тома должен соответствовать требованиям пункта 7 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

11.3. Знаки, закрепляющие на местности, ось проектируемого сооружения, и репера высотных отметок сдать Заказчику по акту до окончания проектирования. Все знаки должны быть четко обозначены для исключения неумышленного уничтожения, позволять однозначно идентифицировать закрепляемый пункт. Магистральные ходы съемочной геодезической сети привязать в плане и по высоте к пунктам государственной или опорной сети.

11.4. Технический отчет о выполненных инженерно-геодезических изысканиях передать Заказчику после окончания выполнения инженерных изысканий.

11.5. Технический отчет о выполненных инженерно-геологических изысканиях передать Заказчику после предъявления разработанных скважин (в местах расположения опор не менее 1 шт. по 15 м., а на автомобильной дороге в соответствии с нормативными требованиями).

11.6 До отправления инженерных изысканий и проектной документации на экспертизу представить 1 (один) экземпляр Заказчику для проверки.

Заказчик:

Заместитель директора по строительству
и ремонту ГКУ РХ «Хакасавтодор»

И.С. Космогоров

"Согласовано"	
Гл инженер	
Зам. директора	<i>[Signature]</i>
Гл. бухгалтер	
Нач. АХО	
Нач.	<i>[Signature]</i>
Нач.	<i>[Signature]</i>
Нач.	<i>[Signature]</i>
Нач. п. юристконсульт	<i>[Signature]</i>

Приложение 2

к заданию на выполнение инженерных изысканий
и разработку проектной документации по объекту:
«Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль –
Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800
в Аскизском районе Республики Хакасия»

Перечень приоритетных новых технологий, конструкций, материалов, которые возможно использовать при разработке проектной документации²

Земляное полотно.

1. Применение георешетки.
2. Применение геотекстиля.
3. Применение методов стабилизации грунтов.

Дорожная одежда.

Покрытие.

1. Устройство покрытия автодорог с применением щебеночно-мастичного асфальтобетона.
2. Армирование асфальтобетонного покрытия геосеткой.
3. Применение неразрушающей технологии контроля плотности и коэффициента уплотнения асфальтобетонных покрытий автодорог.

Основание.

Применение в основаниях дорожных одежд активных шлаков черной металлургии.

Искусственные сооружения.

1. Установка усиленного барьерного ограждения на искусственных сооружениях.
2. Устройство современных деформационных швов в искусственных сооружениях.
3. Применение резиновых армированных опорных частей типа РОЧН.
4. Применение новых материалов гидроизоляции, составов для повышения водонепроницаемости бетонов, лакокрасочных материалов для антикоррозийной защиты металлоконструкций на мостах.
5. Применение новых ремонтных составов при ремонте и усилении бетонных и железобетонных конструкций.
6. Применение современных материалов в сопряжении дорожной одежды с деформационными швами мостовых сооружений (ОДМ 218.2.002-2009)

Трубы.

1. Проектирование и строительство сборных металлических гофрированных труб.
2. Проектирование и строительство сборных железобетонных труб из полуколец.

Обустройство.

Применение полимерных сигнальных столбиков.

² Необходимость применения инноваций обосновать

Приложение 3

к заданию на выполнение инженерных изысканий
и разработку проектной документации по объекту:
«Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль –
Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800
в Аскизском районе Республики Хакасия»

Основные технико-экономические показатели и проектные решения

№ п.п.	Наименование показателей и проектных решений	До реконструкции	Задание на разработку	После реконструкции
1	2	3	4	5
1	Категория дороги	IV	IV	
2	Расчетная скорость, км/час	80	80 ³	
3	Число полос движения	2	2	
4	Ширина земляного полотна, м	10,0	определить при разработке ПД ⁴	
5	Ширина полосы движения, м	3,0	определить при разработке ПД	
6	Ширина обочины, м	2,0	определить при разработке ПД	
7	Тип покрытия	переходный	облегченный	
8	Вид покрытия	щебеночное	асфальтобетон	
9	Мосты, шт.	1	определить при разработке ПД	
9.1	Длина моста, м	5,23	определить при разработке ПД	
9.2	Схема моста	1x5,23	определить при разработке ПД	
9.3	Габарит моста	сущ.	Г-8+2x1,5	
10	Сметная стоимость в текущих ценах 2020 г., тыс. рублей, в том числе:	X	по ПД	
10.1	1 этап, тыс. рублей	X	по ПД	
10.2	2 этап, тыс. рублей	X	по ПД	
10.3	3 этап, тыс. рублей	X	по ПД	
10.4	4 этап, тыс. рублей	X	по ПД	
12	Стоимость реконструкции 1 м моста в текущих ценах 2020 г., тыс. рублей	X	по ПД	
11	Безопасность дорожного движения (схема дислокации дорожных знаков, протяженность и вид барьерного ограждения и др.)		Согласно требованию нормативных документов	
12	Экологическая безопасность (перечень основных мероприятий по охране окружающей среды)		Согласно требованию нормативных документов	

³ обосновать в проектной документации

⁴ здесь и далее ПД – проектная документация

Приложение Б



ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

Государственное казенное учреждение
Республики Хакасия
«Управление автомобильных дорог
Республики Хакасия»
(ГКУ РХ «Хакасавтодор»)

ул. Вяткина, 3, г. Абакан,
Республика Хакасия, 655017,
тел. (8-390-2) 22-63-73, факс 22-48-72,

Е-mail: kad@r-19.ru

от 31.01.2020 № 159-с/1А

на № б/н от 10.01.2020 г.

Директору
ООО «Автодорпроект «Трасса»

Шлойде В.Г.

ул. Гагарина, д. 26А, г. Абакан,
Республика Хакасия, 655017
тел./факс (3902) 35-26-16

trassa_abakan@mail.ru

О согласовании программ изысканий

Уважаемый Василий Геннадьевич!

ГКУ РХ «Хакасавтодор» рассмотрело и согласовывает представленные Вами программы изыскательских работ по объекту: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчүль – Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия».

Приложение:

- программа на выполнение инженерно-экологических изысканий 1 том в 1 экз;
- программа на выполнение инженерных (топографо-геодезических) изысканий 1 том в 1 экз;
- программа на производство инженерно-геологических изысканий 1 том в 1 экз.

Директор

В.А. Шибяев

Наименование и адрес
проектной организации:
ООО «Автодорпроект «Трасса»
Адрес: 655002, Республика Хакасия,
г. Абакан, ул. Гагарина, д. 26А.

По государственному
контракту № 2019.6575
от «30» декабря 2019 г.

НАКЛАДНАЯ № 7 от 13.05.2020 г.

Получатель: Государственное казенное учреждение Республики Хакасия
«Управление автомобильных дорог Республики Хакасия»
Адрес: 655017, Республика Хакасия, г. Абакан ул. Г.А. Вяткина, 3.

№№	Наименование технической документации	Количество экземпляров
1	Инженерные изыскания и разработка проектной документации по объекту: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуть – Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия»	
	Технический отчет	
	Том 0	
	Часть 1 Инженерно – геодезические (топографо-геодезические) изыскания	1
	Часть 2 Инженерно-геологические изыскания	1
	Часть 3 Инженерно-экологические изыскания	1

Начальник изыскательской партии



Шахурин С.А.

Заказчик: ГКУ РК «Хакасавтодор»

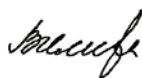
Подпись 

Должность *нач. деп.*

Приложение В

При разработке проекта планировки территории линейного объекта были использованы программа и результаты инженерных изысканий, выполненных ООО «Автодорпроект «Трасса» на основании задания ГКУ РХ «Хакасавтодор» от 19 ноября 2019 года.

ГИП



В.Я. Сальцева

Приложение Г

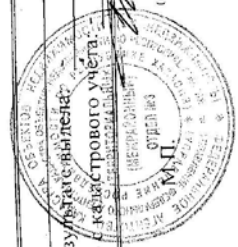
Управление Роснедвижимости по Республике Хакасия (Территориальный (межрайонный) отдел № 3 по Аскизскому району)
 (наименование органа кадастрового учета)

В.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА (выписка из государственного кадастра недвижимости)

" 21 " 11 2008 г. № 05/08-01-2897

1	Кадастровый номер	19:05:120501:11	2	Лист №	1	3	Всего листов	
Общие сведения								
4	Предельные номера:	6	Дата внесения номера в государственный кадастр недвижимости:					
5			17.11.2008					
7	Местоположение:	Респ. Хакасия, р-н Аскизский, западная часть кадастрового квартала						
8	Категория земель:							
8.1	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли населенных пунктов	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Земли лесного фонда	Земли водного фонда	Земли запаса	Категория не установлена
8.2			весь					
9	Разрешенное использование:	Для эксплуатации автомобильной дороги Аскиз-Бирикчүль-Вершина Теи						
10	Фактическое использование /характеристика деятельности/:							
11	Площадь:	12	Кадастровая стоимость (руб.):	13	Удельный показатель кадастровой стоимости (руб./м ²):	14	Местная	
		76425±484 кв.м.	10699,5000	0,1400				
15	Сведения о правах:							
16	Особые отметки:	Кадастровый номер 19:05:120501:11 Кадастровый паспорт изготовлен в 3-х экземплярах						
17								
18	Дополнительные сведения для регистрации прав на образованные земельные участки	18.1	Номера образованных участков:					
		18.2	Номер участка, преобразованного в результате снятия					
		18.3	Номера участков, подлежащих снятию с кадастрового учета					



Канзычаков А.С.
 (инициала, фамилия)

(подпись)

Главный специалист-эксперт территориального (межрайонного) отдела №3
 (наименование должности)

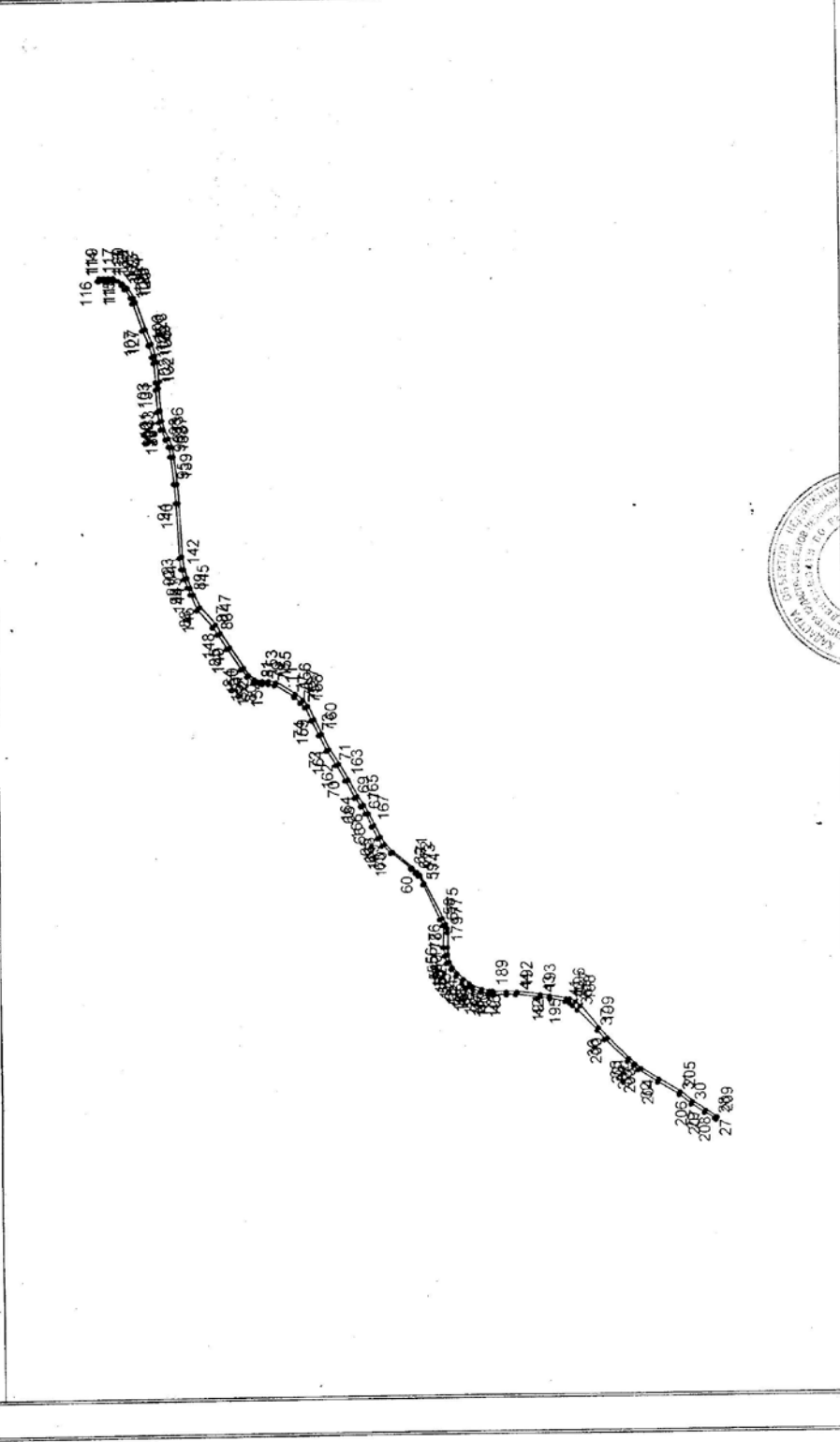
В.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА (выписка из государственного кадастра недвижимости)

"21" 11 2008 г. № 05/08-01-2697

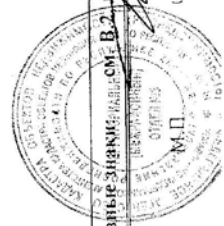
1	Кадастровый номер	19:05:120501:11	2	Лист №	2	3	Всего листов
---	-------------------	-----------------	---	--------	---	---	--------------

4 План (чертеж, схема) земельного участка



5 Масштаб 1:25915

Условные знаки: см. В.2, лист 1



Канзычков А.С.
(инициалы, фамилия)

Главный специалист-эксперт территориального (межрайонного) отдела №3

(инициалы, фамилия)

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федерального агентства геодезической регистрации, кадастра и картографии"

полное наименование органа регистрации права

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 20.12.2019, поступившего на рассмотрение 20.12.2019, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок		Раздел 1 Лист 1	
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8
Вид объекта недвижимости		Всего листов выписки: 33	
20 декабря 2019г. № КУ/ВИ-999/2019-038511			
Кадастровый номер:	19:05:130601:1		
Номер кадастрового квартала:	19:05:130601		
Дата присвоения кадастрового номера:	17.11.2008		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Кадастровый номер 19:05:130601:0001		
Адрес (местоположение):	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Хакасия, Аскизский район, южная часть кадастрового квартала.		
Площадь, м2:	96704 +/- 544		
Кадастровая стоимость, руб.:	12571.52		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
Виды разрешенного использования:	Для эксплуатации автомобильной дороги. Аскиз-Бирюкуль-Вершина Теи		
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют		
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия:	Земельный участок частично расположен в границах зоны с реестровым номером 19:00-6.279 от 15.11.2018, индивидуальное обозначение: б/н, дата решения: 21.10.2016, номер решения: 508, наименование ОГВ(ОМСУ): Правительство Республики Хакасия		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:	данные отсутствуют		
Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия	

М.П.

Лист 2

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №2, Раздел 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 33
20 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-038511			
Кадастровый номер: 19:05:130601:1			
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют		
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют		
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют		
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют		
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"		
Особые отметки:	Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 15.11.2018; Реквизиты документа-основания: Постановление "Об образовании территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения" от 21.10.2016 № 508 выдан: Правительство Республики Хакасия. Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с видом(-ами) разрешенного использования: Для эксплуатации автомобильной дороги Аскиз-Бирликкуль-Вершина Теи.		
Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия	
		М.П.	

Раздел 2. Лист 4

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок	
Лист №1	Раздел 2
Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 8
Всего листов выписки: 33	
20 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-038511	
Кадастровый номер: 19:05:130601:1	
1	Правообладатель (правообладатели): 1.1 Государственное казенное учреждение Республики Хакасия "Управление автомобильных дорог Республики Хакасия", ИНН: 1901082240 2.1 Постоянное (бессрочное) пользование 19.19-04/010/2010-214 25.11.2010 00:00:00
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права: 1.2 Республика Хакасия 2.2 Собственность 19-19-04/006/2010-248 08.07.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано
4	Правообладатель (правообладатели): не зарегистрировано
5	Вид, номер и дата государственной регистрации права: не зарегистрировано
6	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано
7	Договоры участия в долевом строительстве: данные отсутствуют
8	Заявленные в судебном порядке права требования: данные отсутствуют
9	Сведения о возращении в отношении зарегистрированного права: данные отсутствуют
10	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд: данные отсутствуют
11	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя: данные отсутствуют
12	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости: отсутствуют

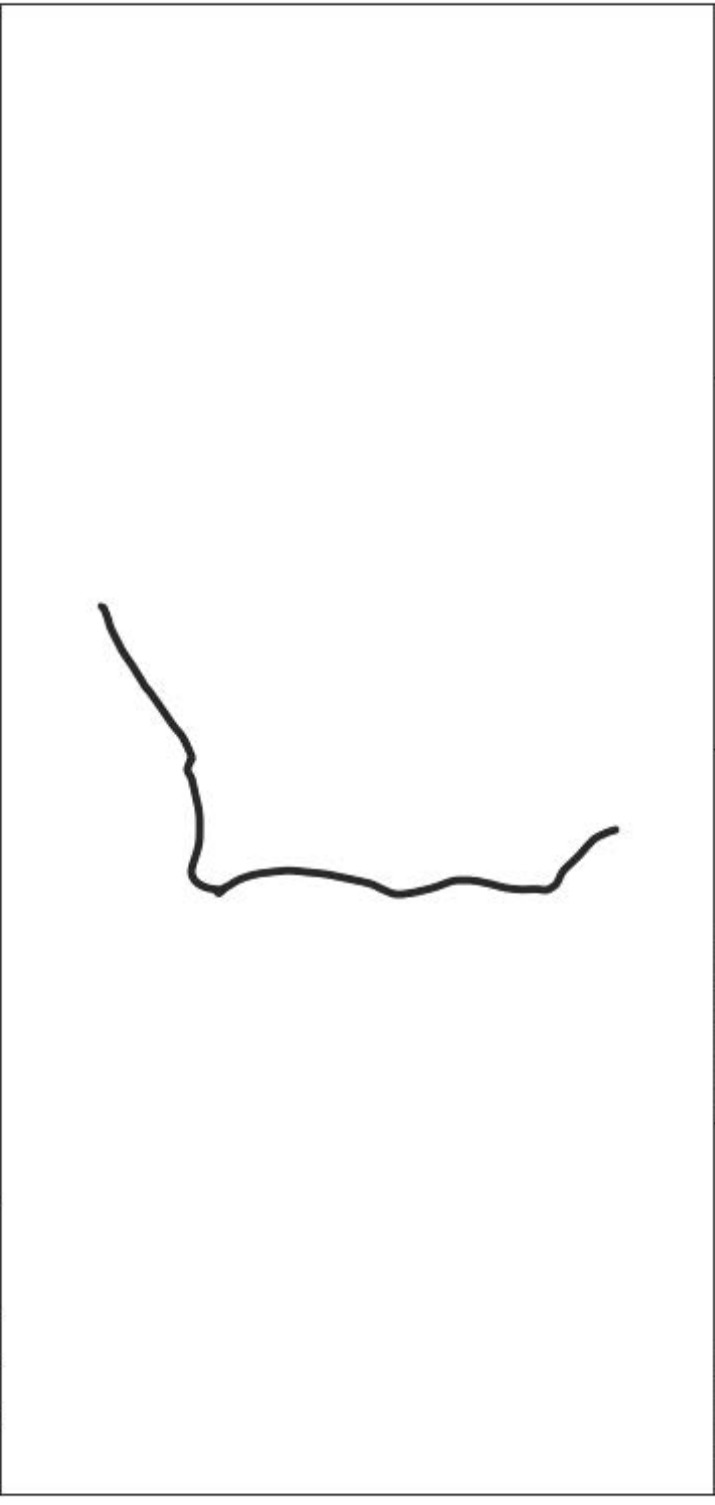
Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия
		М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описания на столпоженной земельной территории

Земельный участок		
код объекта недвижимости		
Лист №1	Раздел 3	Всего листов раздела 3: 1
		Всего разделов: 8
		Всего листов выписки: 33
20 декабря 2019г. №К УВИ/999/2019-038511		
Кадастровый номер: 19-05:130601:1		

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:50000	Упоминание обозначения:	
полное наименование должности	подпись	инициалы, ф. инициалы

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объеме недвижимости
 Сведения о части земельного участка

Земельный участок: код объекта недвижимости							
Лист №1 Раздел 4	Всего листов раздела 4: 1						
Всего листов раздела 4: 1	Всего разделов: 8						
Всего листов раздела 4: 1	Всего листов выписки: 33						
20 декабря 2019г. №К УВН/999/2019-038511							
Кадастровый номер: 19:05:130601:1							
План (чертеж, схема) части земельного участка							
Учетный номер части: 19:05:130601:1/1							
Масштаб 1:30000	Условные обозначения:						
<table border="1"> <tr> <td>ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОПОЛНОСТИ</td> <td>ПОДПИСЬ</td> <td>КВАЛИФИКАЦИЯ, Ф. И. О.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>М.П.</td> </tr> </table>		ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОПОЛНОСТИ	ПОДПИСЬ	КВАЛИФИКАЦИЯ, Ф. И. О.			М.П.
ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОПОЛНОСТИ	ПОДПИСЬ	КВАЛИФИКАЦИЯ, Ф. И. О.					
		М.П.					

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 4.1	Всего листов раздела 4.1: 1	Всего листов выписки: 33
20 декабря 2019г. № КУ/ВИ-999/2019-038511			
Кадастровый номер: 19:05:130601:1			
Учетный номер части	Площадь, м2	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости	
1	2	3	
19:05:130601:1/1		19:00-6.279; Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Реквизиты документа-основания: Постановление "Об образовании территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения" от 21.10.2016 № 508 выдан: Правительство Республики Хакасия	

Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия

М.П.

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федерального агентства государственной регистрации, кадастра и картографии"

полное наименование органа регистрации права

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 24.12.2019, поступившего на рассмотрение 24.12.2019, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок		
Лист №1 Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 5
Вид объекта недвижимости		Всего листов выписки: 12
24 декабря 2019г. № КУ/ВИ-999/2019-040134	19:05:140201:19	
Кадастровый номер:	19:05:140201	
Номер кадастрового квартала:	14.11.2008	
Дата присвоения кадастрового номера:	Кадастровый номер 19:05:140201:0019	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201, (участок 1).	
Адрес (местоположение):	22682 +/- 264	
Площадь, м2:	2948,66	
Кадастровая стоимость, руб.:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
Виды разрешенного использования:	Для эксплуатации автомобильной дороги Аскиз-Бирюкуль-Вершина Теи	
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют	
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия:	данные отсутствуют	

Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Земельный участок		
вид объекта недвижимости		
Лист №2, Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 5
24 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-040134		Всего листов выписки: 12
Кадастровый номер: 19:05:140201:19		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, итерной зоны:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют	
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют	
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют	
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют	
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"	
Особые отметки:	Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с видом(-ами) разрешения использования: Для эксплуатации автомобильной дороги Аскав-Барыкуль-Вершина Тен. Аскав-Барыкуль-Вершина Тен.	
Получатель выписки:	Волобуев Евгений Борисович	

Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок	
Лист №1 Раздел 2	Вид объекта недвижимости
Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 5
Всего листов выписки: 12	
24 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-040134	
Кадастровый номер: 19:05:140201:19	
1	Правообладатель (правообладатели): 1.1 Государственное казенное учреждение Республики Хакасия "Управление автомобильных дорог Республики Хакасия", ИНН: 1901082240 2.1 Постоянное (бессрочное) пользование 19.19-04/010/2010-211 25.11.2010 00:00:00
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права: не зарегистрировано
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: 1.2 Республика Хакасия 2.2 Собственность 19-19-04/006/2010-241 08.07.2010 00:00:00
1	Правообладатель (правообладатели): не зарегистрировано
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права: не зарегистрировано
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано
4	Договоры участия в долевом строительстве: не зарегистрировано
5	Заявленные в судебном порядке права требования: данные отсутствуют
6	Сведения о возращении в отношении зарегистрированного права: данные отсутствуют
7	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд: данные отсутствуют
8	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя: данные отсутствуют
9	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости: отсутствуют

Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия
		М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание на столбовой земле пашного участка

Земельный участок	
код объекта недвижимости	
Лист №1	Раздел 3
Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 5
Его листов выписки: 12	
24 декабря 2019г. №К УВИ:999/2019-040134	
Кадастровый номер: 19:05:140201:19	

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:200000	Упомянутые обозначения:
полное наименование должности	подпись
	квандра.паш.ф.зпашки

М.П.

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федерального агентства геодезической регистрации, кадастра и картографии"
полное наименование органа регистрации права

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 20.12.2019, поступившего на рассмотрение 20.12.2019, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок вид объекта недвижимости		
Лист №1 Раздел 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8
		Всего листов выписки: 28
20 декабря 2019г. № КУ/ВИ-999/2019-038512		
Кадастровый номер:	19:05:140201:20	
Номер кадастрового квартала:	19:05:140201	
Дата присвоения кадастрового номера:	14.11.2008	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Кадастровый номер 19:05:140201:0020	
Адрес (местоположение):	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Хакасия, Аскизский район, северная часть кадастрового квартала. 98456 +/- 549	
Площадь, м2:	12799,28	
Кадастровая стоимость, руб.:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
Виды разрешенного использования:	Для эксплуатации автомобильной дороги Аскиз-Бирюкуль-Вершина Теи	
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют	
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия:	Земельный участок частично расположен в границах зоны с реестровым номером 19:00-6.279 от 15.11.2018, индивидуальное обозначение: б/н, дата решения: 21.10.2016, номер решения: 508, наименование ОГВ(ОМСУ): Правительство Республики Хакасия	
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют	
Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия

М.П.

Приложение Ж

Лист 2

Земельный участок		
Вид объекта недвижимости		
Лист №2, Раздел 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8
20 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-038512		Всего листов выписки: 28
Кадастровый номер: 19:05:140201:20		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют	
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют	
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют	
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют	
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"	
Особые отметки:	Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 15.11.2018; Реквизиты документа-основания: Постановление "Об образовании территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения" от 21.10.2016 № 508 выдан: Правительство Республики Хакасия. Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с видом(-ами) разрешенного использования: Для эксплуатации автомобильной дороги Аскиз-Бирликкуль-Вершина. Теи.	
Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия
		М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок	
Лист №1 Раздел 2	Вид объекта недвижимости
Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 8
Всего листов выписки: 28	
20 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-038512	
Кадастровый номер: 19:05:140201:20	
1	Правообладатель (правообладатели): 1.1 Государственное казенное учреждение Республики Хакасия "Управление автомобильных дорог Республики Хакасия", ИНН: 1901082240 2.1 Постоянное (бессрочное) пользование 19.19-04/010/2010-212 25.11.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано
1	Правообладатель (правообладатели): 1.2 Республика Хакасия
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права: 2.2 Собственность 19-19-04/006/2010-243 08.07.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано
4	Договоры участия в долевом строительстве: не зарегистрировано
5	Заявленные в судебном порядке права требования: данные отсутствуют
6	Сведения о возращении в отношении зарегистрированного права: данные отсутствуют
7	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд: данные отсутствуют
8	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя: данные отсутствуют
9	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости: отсутствуют

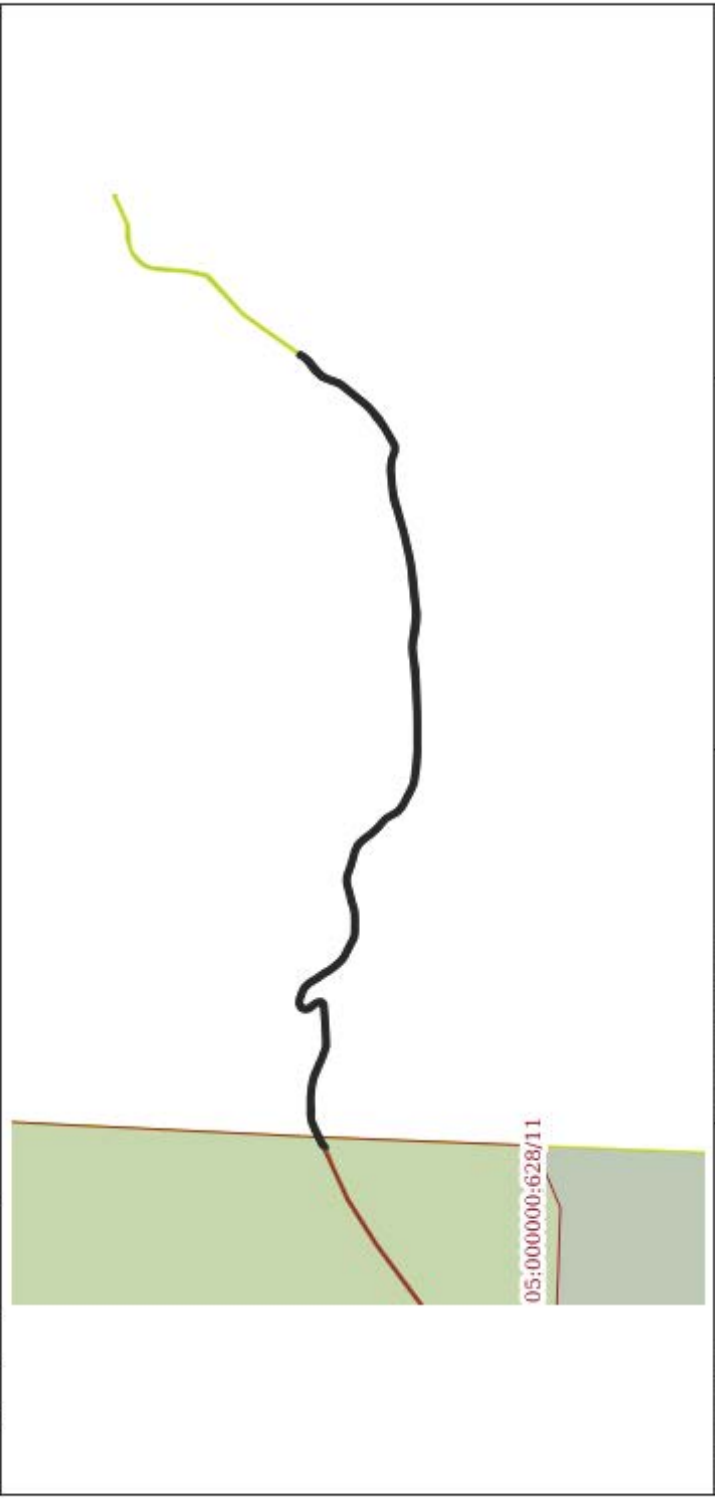
Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия
		М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание на столпоженной земле пашного участка

Земельный участок			
код объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 8
Его листов выписки: 28			
20 декабря 2019г. №К УВИ-999/2019-038512			
Кадастровый номер: 19-05:140201.20			

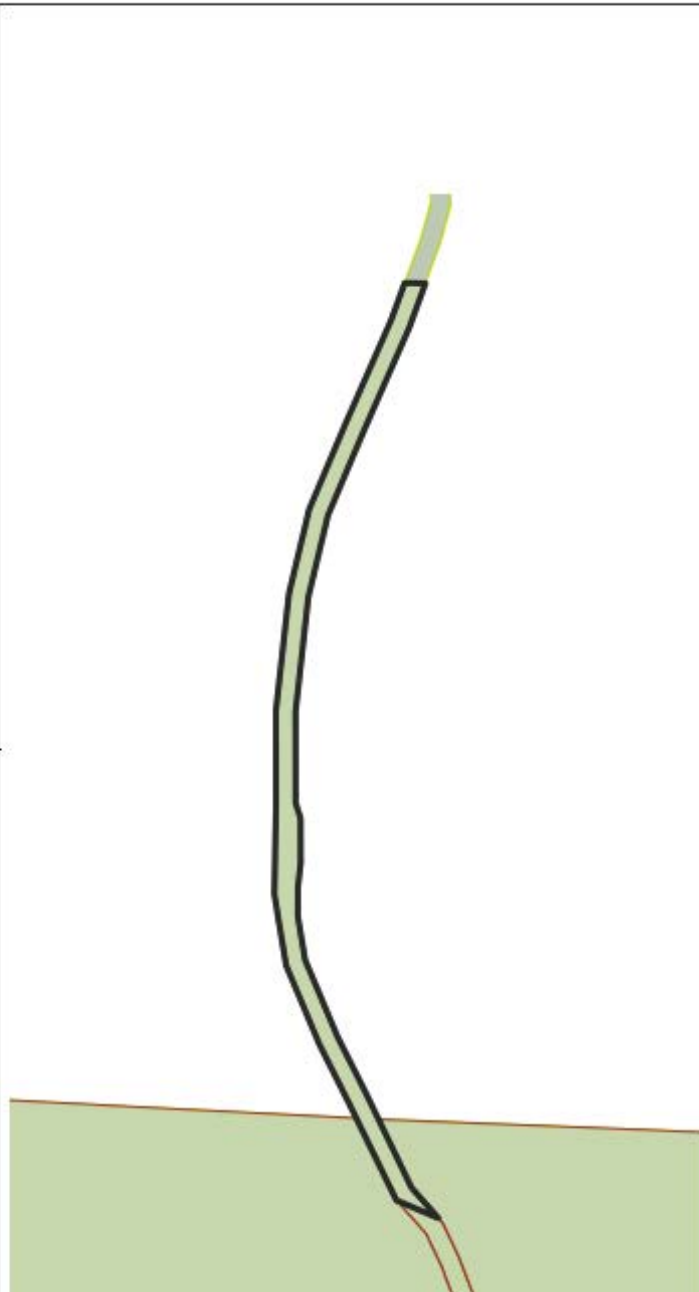
План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:40000	Упомянутые обозначения:	
полное наименование должности	подпись	квандра.пш.ф.англии

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объеме недвижимости
 Сведения о части земельного участка

Земельный участок: вид объекта недвижимости		
Лист №1	Раздел 4	Всего листов раздела 4: 1
Лист №1	Раздел 4	Всего листов выписки: 28
20 декабря 2019г. №К УВН/999/2019-038512		
Кадастровый номер: 19:05:140201.20		
План (чертеж, схема) части земельного участка		
Учетный номер участка: 19:05:140201.20/1		
		
Масштаб 1:4000		Условные обозначения:
Полное наименование должности		подпись
		инициалы, ф. инициалы

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 4.1	Всего листов раздела 4.1: 1	Всего листов выписки: 28
20 декабря 2019г. № КУ/ВИ-999/2019-038512			
Катастровый номер: 19:05:140201:20			
Учетный номер части	Площадь, м2	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости	
1	2	3	
19:05:140201:20/1		19:00-6.279; Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Реквизиты документа-основания: Постановление "Об образовании территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения" от 21.10.2016 № 508 выдан: Правительство Республики Хакасия	

Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия

М.П.

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федерального агентства государственной регистрации, кадастра и картографии"
полное наименование органа регистрации права

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 24.12.2019, поступившего на рассмотрение 24.12.2019, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок			
Лист №1	Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 5
Вид объекта недвижимости		Всего листов выписки: 7	
24 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-040133			
Кадастровый номер:	19-05:100901:46		
Номер кадастрового квартала:	19-05:100802		
Дата присвоения кадастрового номера:	17.11.2008		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Кадастровый номер 19:05:100901:0046		
Адрес (местоположение):	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Хакасия, Аскизский район, восточная часть кадастрового квартала.		
Площадь, м2:	3576 +/- 105		
Кадастровая стоимость, руб.:	464,88		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
Виды разрешенного использования:	Для эксплуатации автомобильной дороги. Аскиз-Бирюкуль-Вершина Теи		
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют		
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:	данные отсутствуют		
полное наименование должности	подпись	М.П.	
		инициалы, фамилия	

Земельный участок		
вид объекта недвижимости		
Лист №2. Раздел 1	Всего листов раздела 1: 2	Всего разделов: 5
24 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-040133		Всего листов выписки: 7
Кадастровый номер: 19:05:100901:46		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют	
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют	
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют	
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о принятии акта и (или) заключения договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют	
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"	
Особые отметки:	Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с видом(-ами) разрешенного использования: Для эксплуатации автомобильной дороги Аскиз-Бирикуль-Вершина Тен.	
Получатель выписки:	Волобуев Евгений Борисович	

Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

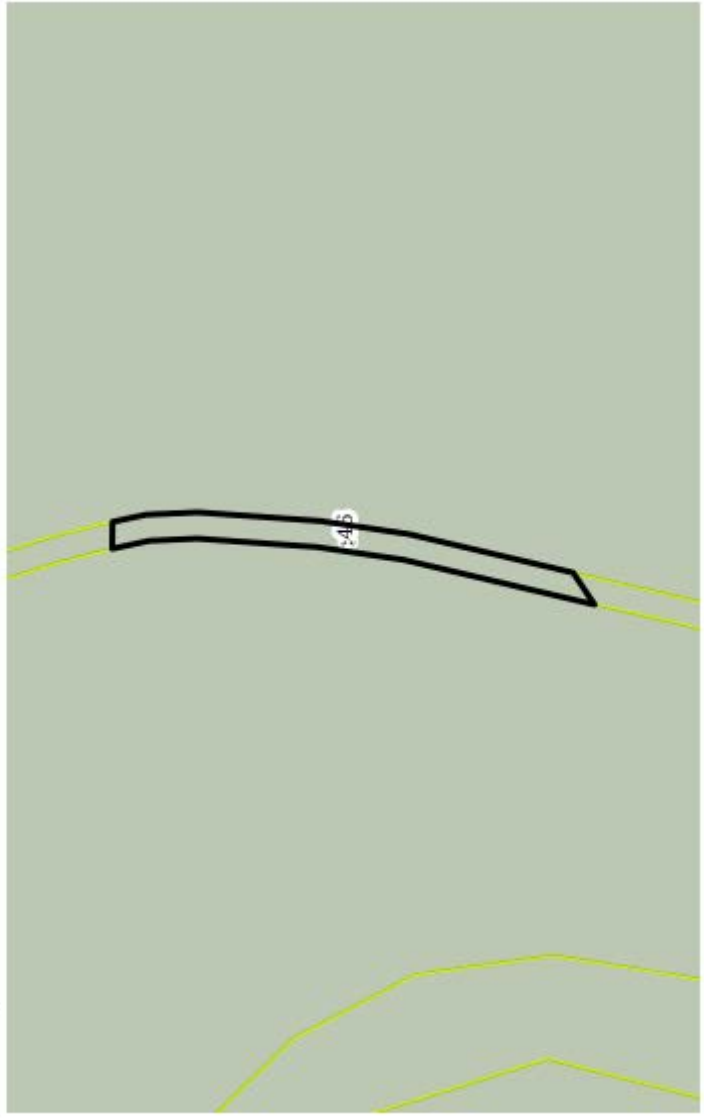
Земельный участок	
Лист №1	Раздел 2
Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 5
Всего листов выписки: 7	
24 декабря 2019г. № КУВИ-999/2019-040133	
Кадастровый номер: 19:05:100901:46	
1	Правообладатель (правообладатели): 1.1 Государственное казенное учреждение Республики Хакасия "Управление автомобильных дорог Республики Хакасия", ИНН: 1901082240 2.1 Постоянное (бессрочное) пользование 19.19-04/010/2010-213 25.11.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано
1	Правообладатель (правообладатели): 1.2 Республика Хакасия
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права: 2.2 Собственность 19-19-04/006/2010-246 08.07.2010 00:00:00
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано
4	Договоры участия в долевом строительстве: не зарегистрировано
5	Заявленные в судебном порядке права требования: данные отсутствуют
6	Сведения о возращении в отношении зарегистрированного права: данные отсутствуют
7	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд: данные отсутствуют
8	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя: данные отсутствуют
9	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости: отсутствуют

Полное наименование должности	Подпись	Инициалы, фамилия
		М.П.

Раздел 3 Лист 5

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание на столпоженной земле участка

Земельный участок			
код объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 5
24 декабря 2019г. №К УВИ-999/2019-040133		Всего листов выписки: 7	
Кадастровый номер:		19-05:10090146	
План (чертеж, схема) земельного участка			
			
Масштаб 1:30000	Условные обозначения:		
полное наименование должности		подпись	
		квандра.пл. ф. змплннн	

МП.

Приложение И



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА И
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ
ХАКАСИЯ

(ГОСКОМИТЕТ ПО ОХРАНЕ ЖИВОТНОГО МИРА И
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ХАКАССИИ)

ХАКАС РЕСПУБЛИКАНЫҢ ИБІРКІ НИМЕ-
НООЛАРНЫ ПАЗА АҢ-ХУСТАР ЧУРТАЧАҢ
ОРЫННАРНЫ ХАЙРАЛЛАЧАҢ ХАЗНА
КОМИТЕДИ

ул. Вяткина 4А, г. Абакан,
Республика Хакасия, 655017
тел. (8-3902) 35 77 12, факс: 35 77 17,
E-mail: aw@r-19.ru

23.01.2020 № 340-5/ 157
На № _____ от _____

Директору
ООО «Автодорпроект «Трасса»

Шлойда В.Г.

О предоставлении информации

Уважаемый Василий Геннадьевич!

Госкомитет по охране животного мира и окружающей среды Хакасии (далее – Госкомитет), рассмотрев Ваш запрос, сообщает, что в соответствии с государственным кадастром особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального и местного значения Республики Хакасия, ведение которого возложено на Госкомитет, в районе реконструкции автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуть – Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия с резервом дорожно-строительных материалов (далее – участок изыскания) отсутствуют ООПТ регионального и местного значения.

Обращаем Ваше внимание, что данный участок изыскания расположен в границах территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения (далее – ТТП КМН), границы и правовой режим которой утверждены постановлением Правительства Республики Хакасия от 21.10.2016 № 508 «Об образовании территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения».

Постановлением Правительства Республики Хакасия от 08.10.2019 № 506 утвержден порядок заключения договоров (соглашений) об осуществлении хозяйственной деятельности и порядок рассмотрения возражений представителей коренных малочисленных народов в отношении осуществления хозяйственной деятельности на территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия, регионального значения.

Также сообщаем, что участок изыскания находится на территории охотничьих угодий, закрепленных в соответствии с охотхозяйственным соглашением от 19.11.2010 № 14 за ООО «Кузнецкий Алатау» до 19.11.2043.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Председатель Госкомитета
по охране животного мира и
окружающей среды Хакасии



В.Ю. Лебедев




Картавцева Виктория Александровна
8 (3902) 35-83-06

Приложение
к письму Госкомитета
от 13.01.2020 № 340-5/151

Карта-схема границ участка изыскания и территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих в Республике Хакасия и охотничьих угодий, закрепленных за ООО «Кузнецкий Алатау»



Условные обозначения:

-  - границы ТТП КМН
-  - границы охотничьих угодий, закрепленных за ООО «Кузнецкий Алатау»
-  - границы участка изыскания

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА,
проектируемого для строительства, реконструкции, эксплуатации
линейных объектов**

1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Категория земель – земли лесного фонда.

Таблица 1

Наименование лесничества	Наименование участкового лесничества (хозяйства)	Номера лесных кварталов	Номера лесотаксационных выделов (их частей)	Площадь, га
Республика Хакасия, Аскизский район				
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:691				
Бирикчульское	Тейское	7	часть выд. 54	0,2421
		10	часть выд. 1	0,0938
		10	часть выд. 9	0,2729
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691				0,6088
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691				
Бирикчульское	Тейское	6	часть выд. 18	0,0241
		6	часть выд. 33	0,3727
		6	часть выд. 38	2,0109
		6	часть выд. 39	0,1788
		6	часть выд. 41	0,9882
		6	часть выд. 44	0,0605
		6	часть выд. 48	0,0209
		6	часть выд. 49	0,2637
		6	часть выд. 49	0,1427
		6	часть выд. 51	0,8238
		6	часть выд. 51	0,2309
		6	часть выд. 53	0,0636
		7	часть выд. 43	0,0028
		7	часть выд. 47	0,3964
		7	часть выд. 47	0,0499
		7	часть выд. 49	0,4578
		7	часть выд. 49	0,1270
		7	часть выд. 54	0,0527
		7	часть выд. 54	1,7686
		7	часть выд. 56	0,0334
		8	часть выд. 1	0,9091
		8	часть выд. 2	0,5063
		8	часть выд. 3	0,0680
		8	часть выд. 4	0,2887
		8	часть выд. 7	0,0660
		8	часть выд. 7	2,1396
		8	часть выд. 8	0,9121
		8	часть выд. 11	1,4539
		9	часть выд. 1	0,0014
		9	часть выд. 1	0,8229
		9	часть выд. 2	0,7575

Наименование лесничества	Наименование участкового лесничества (хозяйства)	Номера лесных кварталов	Номера лесотаксационных выделов (их частей)	Площадь, га
		9	часть выд. 4	2,1625
		9	часть выд. 5	0,1948
		9	часть выд. 28	0,0685
		10	часть выд. 9	1,8153
		10	часть выд. 63	0,1980
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691				20,4340
Итого				21,0428

Площадь проектируемого лесного участка – 21,0428 га.

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 22.12.2008 № 401 «Об определении количества лесничеств на территории Республики Хакасия и установлении их границ» Тейское участковое лесничество входит в состав Бирикчульского лесничества.

На момент проектирования лесного участка на территории Бирикчульского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов и экологии Республики Хакасия от 21.12.2018 № 010-1197-пр.

Таблица 2

Распределение площади проектируемого лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691	
Защитные леса, всего	0,6088
В том числе:	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	0,6088
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	-
Из них:	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	-
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	-
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противоэрозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	-
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	0,6088
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691	
Защитные леса, всего	10,9278
В том числе:	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	10,9278
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	-
Из них:	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	-
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	-
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противоэрозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	9,5062
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	20,4340
Всего по лесному участку	
Защитные леса, всего	11,5366
В том числе:	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	11,5366
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	-

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
Из них:	
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	-
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противозерозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	9,5062
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	21,0428

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра (таксационные описания, лесоустroительные планшеты, планы лесонасаждений с учетом текущих изменений). Текущими изменениями в лесоустroительных материалах являются все происходящие изменения в лесном фонде в течение ревизионного периода (с момента последнего лесоустroительства по настоящее время), связанные с хозяйственной деятельностью, воздействием природных факторов, изменением лесного законодательства, проведением натурных обследований и др. Заверенные лесничеством копии материалов лесоустroительства с учетом текущих изменений являются обязательным приложением к проектной документации.

Год (годы) последнего лесоустroительства территории, на которой проектируется лесной участок: 1991 год.

3.1. Распределение земель

Таблица 3.1.1

Распределение площади проектируемого лесного участка по категориям земель лесного фонда

Показатели	Площадь, га
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:691	
1. Общая площадь земель лесного фонда	0,6088
2. Лесные земли, всего	0,6088
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	0,6088
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-
в том числе:	-
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	-
гари	-
погибшие древостои	-
вырубки	-
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего	-
в том числе:	-
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
водоёмы	-
дороги, просеки	-
усадьбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691	
1. Общая площадь земель лесного фонда	20,4340
2. Лесные земли, всего	22,0705
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	20,0496
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	0,0209
в том числе:	0,0209
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	-
гари	-
погибшие древостои	-
вырубки	-
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего	0,3635

Показатели	Площадь, га
в том числе:	-
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
воды	0,2314
дороги, просеки	0,1321
усадьбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли	-
Всего на лесном участке	
1. Общая площадь земель лесного фонда	21,0428
2. Лесные земли, всего	22,6793
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	20,6584
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	0,0209
в том числе:	0,0209
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	-
гари	-
погибшие древостои	-
вырубки	-
прогалины, пустоши	-
3. Нелесные земли, всего	0,3635
в том числе:	-
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
воды	0,2314
дороги, просеки	0,1321
усадьбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли	-

Таблица 3.1.2

Распределение площади проектируемого лесного участка по категориям земель лесного фонда (для договора аренды лесного участка)

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	про-секи	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691										
Защитные леса										
0,6088	0,6088	-	-	-	0,6088	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по лесному участку в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691										
0,6088	0,6088	-	-	-	0,6088	-	-	-	-	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691										
Защитные леса										
10,9278	10,6279	-	-	-	-	0,0685	-	-	0,2314	0,2999
Эксплуатационные леса										
9,5062	9,4217	-	-	0,0209	9,4426	0,0636	-	-	-	0,0636
Всего по лесному участку в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691										
20,4340	20,0496	-	-	0,0209	22,0705	0,1321	-	-	0,2314	0,3635
Всего на лесном участке										
Защитные леса										
11,5366	11,2367	-	-	-	0,6088	0,0685	-	-	0,2314	0,2999
Эксплуатационные леса										
9,5062	9,4217	-	-	0,0209	9,4426	0,0636	-	-	-	0,0636
Всего по лесному участку										
21,0428	20,6584	-	-	0,0209	22,6793	0,1321	-	-	0,2314	0,3635

3.2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Таблица 3.2

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	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691										
Защитные	Бирикчуйское	Тейское	7/54	Хвойное Ель	0,2421/ 24,210	-	-	0,2421/ 24,210	-	
Защитные			10/1	Хвойное Ель	0,0938/ 14,070	-	-	-	0,0938/ 14,070	
Защитные			10/9	М/лиственное Береза	0,2729/ 10,916	-	-	-	0,2729/ 10,916	
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691					0,6088/ 49,196	-	-	0,2421/ 24,210	0,3667/ 24,986	

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	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691									
Эксплуатационные	Бирикчульское	Тейское	6/18	Хвойное Кедр	0,0241/ 4,320	0,0241/ 4,320	-	-	-
Эксплуатационные			6/33	Хвойное Кедр	0,3727/ 63,359	0,3727/ 63,359	-	-	-
Эксплуатационные			6/38	Хвойное Пихта	2,0109/ 341,853	-	2,0109/ 341,853	-	-
Эксплуатационные			6/39	Хвойное Сосна	0,1788/ 32,184	-	0,1788/ 32,184	-	-
Эксплуатационные			6/41	М/лиственное Осина	0,9882/ 128,466	-	-	-	0,9882/ 128,466
Эксплуатационные			6/44	М/лиственное Осина	0,0605/ 10,285	-	-	-	0,0605/ 10,285
Эксплуатационные			6/48	М/лиственное Осина	-/ 0,209	-/ 0,209	-	-	-
Защитные			6/49	М/лиственное Осина	0,2637/ 58,014				0,2637/ 58,014
Эксплуатационные			6/49	М/лиственное Осина	0,1427/ 31,394				0,1427/ 31,394
Эксплуатационные			6/51	Хвойное Сосна	0,8238/ 156,522	-	-	-	0,8238/ 156,522
Защитные			6/51	Хвойное Сосна	0,2309/ 43,871	-	-	-	0,2309/ 43,871
Защитные			7/43	Хвойное Пихта	0,0028/ 0,308	-	0,0028/ 0,308	-	-
Эксплуатационные			7/47	Хвойное Сосна	0,3964/ 71,352	-	-	-	0,3964/ 71,352
Защитные			7/47	Хвойное Сосна	0,0499/ 8,982	-	-	-	0,0499/ 8,982
Эксплуатационные			7/49	Хвойное Сосна	0,4578/ 45,780	-	-	-	0,4578/ 45,780
Защитные			7/49	Хвойное Сосна	0,1270/ 12,700	-	-	-	0,1270/ 12,700
Эксплуатационные			7/54	Хвойное Ель	0,0527/ 5,270	-	-	0,0527/ 5,270	-
Защитные			7/54	Хвойное Ель	1,7686/ 176,860	-	-	1,7686/ 176,860	
Эксплуатационные			8/1	Хвойное Пихта	0,9091/ 227,275	-	-	-	0,9091/ 227,275
Эксплуатационные			8/2	Хвойное Кедр	0,5063/ 5,063	0,5063/ 5,063	-	-	-
Эксплуатационные			8/3	Хвойное Пихта	0,0680/ 11,560	-	-	-	0,0680/ 11,560
Эксплуатационные			8/4	Хвойное Пихта	0,2887/ 2,887	0,2887/ 2,887	-	-	-
Защитные			8/7	Хвойное Пихта	0,0660/ 10,560	-	-	0,0660/ 10,560	-
Эксплуатационные			8/7	Хвойное Пихта	2,1396/ 342,336	-	-	2,1396/ 342,336	-
Защитные			8/8	М/лиственное Береза	0,9121/ 9,121	0,9121/ 9,121	-	-	-
Защитные			8/11	Хвойное Кедр	1,4539/ 29,078	1,4539/ 29,078	-	-	-
Эксплуатационные			9/1	Хвойное Кедр	0,0014/ 0,098	0,0014/ 0,098	-	-	-
Защитные			9/1	Хвойное Кедр	0,8229/ 57,603	0,8229/ 57,603	-	-	-
Защитные			9/2	Хвойное Пихта	0,7575/ 22,725	0,7575/ 22,725	-	-	-
Защитные			9/4	Хвойное Пихта	2,1625/ 216,250	-	-	-	2,1625/ 216,250
Защитные			9/5	Хвойное Пихта	0,1948/ 3,896	0,1948/ 3,896	-	-	-

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	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные			10/9	М/лиственное Береза	1,8153/ 72,612	-	-	-	1,8153/ 72,612
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:691					20,0496/ 2202,811	5,3344/ 198,377	2,1925/ 374,345	4,0269/ 535,026	8,4958/ 1095,063
Итого					20,6584/ 2252,007	5,3344/ 198,377	2,1925/ 374,345	4,2690/ 559,236	8,8625/ 1120,049

3.3. Таксационное описание лесного участка

Таблица 3.3

Категория защитности	№ квартала	№ выдела	Площадь участка, га	Состав насаждений	Класс возраста	Возраст, лет	Бонитет	Полнога	Запас на 1га	Общий запас древесины, м3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Бирикчүльское лесничество, Тейское участковое лесничество										
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691										
леса, расположенные в водоохраных зонах	7	54	0,2421	2Е2П1Л5Б	5	90	3	0,4	100	24,210
леса, расположенные в водоохраных зонах	10	1	0,0938	3Е1П2Л1К3Б	7	130	3	0,4	150	14,070
леса, расположенные в водоохраных зонах	10	9	0,2729	6Б2Ос2Е+Ив+К	7	70	4	0,3	40	10,916
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691			0,6088							49,196
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691										
эксплуатационные	6	18	0,0241	4К2П4Б	2	70	3	0,7	180	4,320
эксплуатационные	6	33	0,3727	6К2П2Б	2	80	4	0,6	170	63,359
эксплуатационные	6	38	2,0109	4П1К5Б	4	70	3	0,7	170	341,853
эксплуатационные	6	39	0,1788	2С2П1Л5Б	4	70	3	0,7	180	32,184
эксплуатационные	6	41	0,9882	4Ос2Б2С1К1П	6	55	3	0,6	130	128,466
эксплуатационные	6	44	0,0605	5Ос1Б4П	7	70	3	0,6	170	10,285
эксплуатационные	6	48	0,0209	Несомкнувшиеся культуры 10К	-	7	3	-	-	-
	6	48	-	Естественное возобновление 10Ос	-	15	-	0,4	10	0,209
леса, расположенные в водоохраных зонах	6	49	0,2637	6Ос2С2Л	8	80	3	0,7	220	58,014
эксплуатационные	6	49	0,1427	6Ос2С2Л	8	80	3	0,7	220	31,394
эксплуатационные	6	51	0,8238	7С3Л+Ос	8	160	4	0,6	190	156,522
леса, расположенные в водоохраных зонах	6	51	0,2309	7С3Л+Ос	8	160	4	0,6	190	43,871
эксплуатационные	6	53	0,0636	Дорога	-	-	-	-	-	-
леса, расположенные в водоохраных зонах	7	43	0,0028	4П2Е1С1Л2Б	4	80	3	0,4	110	0,308
эксплуатационные	7	47	0,3964	7С3Л	8	160	4	0,5	180	71,352
леса, расположенные в водоохраных зонах	7	47	0,0499	7С3Л	8	160	4	0,5	180	8,982
эксплуатационные	7	49	0,4578	4С1Л1П2Б2Ос	8	150	4	0,3	100	45,780
леса, расположенные	7	49	0,1270	4С1Л1П2Б2Ос	8	150	4	0,3	100	12,700

Категория защитности	№ квартала	№ выдела	Площадь участка, га	Состав насаждений	Класс возраста	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Запас на 1га	Общий запас древесины, м3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в водоохраных зонах										
эксплуатационные	7	54	0,0527	2Е2П1Л5Б	5	90	3	0,4	100	5,270
леса, расположенные в водоохраных зонах	7	54	1,7686	2Е2П1Л5Б	5	90	3	0,4	100	176,860
леса, расположенные в водоохраных зонах	7	56	0,0334	Ручей	-	-	-	-	-	-
эксплуатационные	8	1	0,9091	7ПЗБ	7	140	4	0,7	250	227,275
эксплуатационные	8	2	0,5063	10К+Б	1	10	4	0,5	10	5,063
эксплуатационные	8	3	0,0680	8П2Б	7	130	4	0,5	170	11,560
эксплуатационные	8	4	0,2887	3П1К1ЛЗБ2Ос	1	10	3	0,4	10	2,887
леса, расположенные в водоохраных зонах	8	7	0,0660	7ПЗБ	5	85	4	0,7	160	10,560
эксплуатационные	8	7	2,1396	7ПЗБ	5	85	4	0,7	160	342,336
леса, расположенные в водоохраных зонах	8	8	0,9121	8Б2П	1	5	3	0,5	10	9,121
леса, расположенные в водоохраных зонах	8	11	1,4539	3К2ПЗБ2Ос	1	15	3	0,6	20	29,078
эксплуатационные	9	1	0,0014	3К5П2Е	2	70	3	0,5	70	0,098
леса, расположенные в водоохраных зонах	9	1	0,8229	3К5П2Е	2	70	3	0,5	70	57,603
леса, расположенные в водоохраных зонах	9	2	0,7575	5П1К2Б2Ос	2	30	4	0,4	30	22,725
леса, расположенные в водоохраных зонах	9	4	2,1625	9П1Л	6	120	5	0,4	100	216,250
леса, расположенные в водоохраных зонах	9	5	0,1948	4П1К1С4Б	2	25	4	0,5	20	3,896
леса, расположенные в водоохраных зонах	9	28	0,0685	Дорога	-	-	-	-	-	-
леса, расположенные в водоохраных зонах	10	9	1,8153	6Б2Ос2Е+Ив+К	7	70	4	0,3	40	72,612
леса, расположенные в водоохраных зонах	10	63	0,1980	Ручей	-	-	-	-	-	-
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691			20,4340							2203,035
Итого			21,0428							2202,793

3.4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Таблица 3.4

Целевое назначение лесов	Лесной квартал/ лесо- таксацион- ный выдел	Хозяйство, преобладаю- щая порода	Состав	Воз- раст	Бони- тет	Пол- нота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)				
							молод- няки	средне- воз- растные	при- спева- ющие	спелые и пере- стойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Бирикчуйское лесничество, Тейское участковое лесничество											
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691											
Защитные	7	54	Хвойное, Ель	2Е2П1Л5Б	90	3	0,4	-	-	100	-

Целевое назначение лесов	Лесной квартал/лесо-таксационный выдел		Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)			
	8	9						10	11		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Защитные	10	1	Хвойное, Ель	3Е1П2Л1К3Б	130	3	0,4	-	-	-	150
Защитные	10	9	Мягколиственное, Береза	6Б2Ос2Е+Ив+К	70	4	0,3	-	-	-	40
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691											
Эксплуатационные	6	18	Хвойное, Кедр	4К2П4Б	70	3	0,7	180	-	-	-
Эксплуатационные	6	33	Хвойное, Кедр	6К2П2Б	80	4	0,6	170	-	-	-
Эксплуатационные	6	38	Хвойное, Пихта	4П1К5Б	70	3	0,7	-	170	-	-
Эксплуатационные	6	39	Хвойное, Сосна	2С2П1Л5Б	70	3	0,7	-	180	-	-
Эксплуатационные	6	41	Мягколиственное, Осина	4Ос2Б2С1К1П	55	3	0,6	-	-	-	130
Эксплуатационные	6	44	Мягколиственное, Осина	5Ос1Б4П	70	3	0,6	-	-	-	170
Эксплуатационные	6	48	Мягколиственное, Осина	Естественное возобновление 10Ос	15	3	0,4	10	-	-	-
Защитные	6	49	Мягколиственное, Осина	6Ос2С2Л	80	3	0,7	-	-	-	220
Эксплуатационные	6	49	Мягколиственное, Осина	6Ос2С2Л	80	3	0,7	-	-	-	220
Эксплуатационные	6	51	Хвойное, Сосна	7С3Л+Ос	160	4	0,6	-	-	-	190
Защитные	6	51	Хвойное, Сосна	7С3Л+Ос	160	4	0,6	-	-	-	190
Защитные	7	43	Хвойное, Пихта	4П2Е1С1Л2Б	80	3	0,4	-	110	-	-
Эксплуатационные	7	47	Хвойное, Сосна	7С3Л	160	4	0,5	-	-	-	180
Защитные	7	47	Хвойное, Сосна	7С3Л	160	4	0,5	-	-	-	180
Эксплуатационные	7	49	Хвойное, Сосна	4С1Л1П2Б2Ос	150	4	0,3	-	-	-	100
Защитные	7	49	Хвойное, Сосна	4С1Л1П2Б2Ос	150	4	0,3	-	-	-	100
Эксплуатационные	7	54	Хвойное, Ель	2Е2П1Л5Б	90	3	0,4	-	-	100	-
Защитные	7	54	Хвойное, Ель	2Е2П1Л5Б	90	3	0,4	-	-	100	-
Эксплуатационные	8	1	Хвойное, Пихта	7П3Б	140	4	0,7	-	-	-	250
Эксплуатационные	8	2	Хвойное, Кедр	10К+Б	10	3	0,4	10	-	-	-
Эксплуатационные	8	3	Хвойное, Пихта	8П2Б	130	4	0,5	-	-	-	170
Эксплуатационные	8	4	Хвойное, Пихта	3П1К1Л3Б2Ос	10	3	0,4	10	-	-	-
Защитные	8	7	Хвойное, Пихта	7П3Б	85	4	0,7	-	-	160	-
Эксплуатационные	8	7	Хвойное, Пихта	7П3Б	85	4	0,7	-	-	160	-
Защитные	8	8	Мягколиственное, Береза	8Б2П	5	3	0,5	10	-	-	-
Защитные	8	11	Хвойное, Кедр	3К2П3Б2Ос	15	3	0,6	20	-	-	-
Эксплуатационные	9	1	Хвойное, Кедр	3К5П2Е	70	3	0,5	70	-	-	-
Защитные	9	1	Хвойное, Кедр	3К5П2Е	70	3	0,5	70	-	-	-
Защитные	9	2	Хвойное, Пихта	5П1К2Б2Ос	30	4	0,4	30	-	-	-
Защитные	9	4	Хвойное, Пихта	9П1Л	120	5	0,4	-	-	-	100
Защитные	9	5	Хвойное, Пихта	4П1К1С4Б	25	4	0,5	20	-	-	-
Защитные	10	9	Мягколиственное, Береза	6Б2Ос2Е+Ив+К	70	4	0,3	-	-	-	40

3.5. Объекты лесного семеноводства

Объекты лесного семеноводства на проектируемом лесном участке отсутствуют, таблица 3.5 не заполняется.

Таблица 3.5

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

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Бирикчульского лесничества на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- 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 морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- осуществление религиозной деятельности.

5. Проектирование вида использования лесов лесного участка

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Бирикчульского лесничества на лесном участке проектируются следующий вид разрешенного использования лесов:

- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

5.1. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

5.1.1. Объемы использования лесов для заготовки древесины на лесном участке

Информация по разделу не приводится, т.к. на проектируемом лесном участке заготовка древесины не проектируется.

5.1.2. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке, не связанные с заготовкой древесины

Таблица 5.1.2

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
Цель предоставления лесного участка: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз-Бирикчуль-Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия»				
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691				
Защитные	Хвойное	0,3359	-	-
	Мягколиственное	0,2729	-	-
Эксплуатационные	Хвойное	-	-	-
	Мягколиственное	-	-	-
Итого:		0,6088	-	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691				
Защитные	Хвойное	7,6368	-	-
	Мягколиственное	2,9911	-	-
Эксплуатационные	Хвойное	8,2303	-	-
	Мягколиственное	1,1914	-	-
Итого:		20,0496	-	-
Всего по лесному участку				
Защитные	Хвойное	7,9727	-	-
	Мягколиственное	3,2640	-	-
Эксплуатационные	Хвойное	8,2303	-	-
	Мягколиственное	1,1914	-	-
Итого:		20,6584	-	-

5.2. Характеристика и параметры планируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на проектируемом лесном участке

Планируемые объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, на проектируемом лесном участке приведены в таблице 5.2.

Таблица 5.2

Наименование объекта	Лесничество, Участковое лесничество (хозяйство)	№ квартала	№ выдела (часть)	Площадь, га	Краткая характеристика и параметры объекта
1	2	3	4	5	6
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691					
дорога автомобильная*	Бирикчуйское, Тейское	7	54	0,2421	автомобильная дорога протяженностью 186 м, шириной от 4 до 25 м
		10	1	0,0938	
		10	9	0,2729	
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:691					
дорога автомобильная*	Бирикчуйское, Тейское	6	часть выд. 18	0,0241	автомобильная дорога протяженностью 6280 м, шириной от 3 до 90 м
		6	часть выд. 33	0,3727	
		6	часть выд. 38	2,0109	
		6	часть выд. 39	0,1788	
		6	часть выд. 41	0,9882	
		6	часть выд. 44	0,0605	
		6	часть выд. 48	0,0209	
		6	часть выд. 49	0,2637	
		6	часть выд. 49	0,1427	
		6	часть выд. 51	0,8238	
		6	часть выд. 51	0,2309	
		6	часть выд. 53	0,0636	
		7	часть выд. 43	0,0028	
		7	часть выд. 47	0,3964	
		7	часть выд. 47	0,0499	
		7	часть выд. 49	0,4578	
		7	часть выд. 49	0,1270	
		7	часть выд. 54	0,0527	
		7	часть выд. 54	1,7686	
		7	часть выд. 56	0,0334	
		8	часть выд. 1	0,9091	
		8	часть выд. 2	0,5063	
		8	часть выд. 3	0,0680	
		8	часть выд. 4	0,2887	
		8	часть выд. 7	0,0660	
		8	часть выд. 7	2,1396	
		8	часть выд. 8	0,9121	
		8	часть выд. 11	1,4539	
		9	часть выд. 1	0,0014	
		9	часть выд. 1	0,8229	
		9	часть выд. 2	0,7575	
		9	часть выд. 4	2,1625	
9	часть выд. 5	0,1948			

Наименование объекта	Лесничество, Участковое лесничество (хозяйство)	№ квартала	№ выдела (часть)	Площадь, га	Краткая характеристика и параметры объекта
1	2	3	4	5	6
дорога автомобильная*	Бирикчульское, Тейское	9	часть выд. 28	0,0685	автомобильная дорога протяженностью 6280 м, шириной от 3 до 90 м
		10	часть выд. 9	1,8153	
		10	часть выд. 63	0,1980	

* Примечание – Наименование объекта в соответствии с п.3 Распоряжения Правительства Российской Федерации от 30.04.2022 № 1084-р.

6. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра проектируемый лесной участок имеет обременения, информация приведена в таблице 6.

Таблица 6

№ п/п	Описание местоположения лесного участка (лесничество, участковое лесничество, лесной квартал, лесотаксационные выделы (части))	Наименование и реквизиты документа, вызывающие обременение	Вид (виды) использования лесного участка	Срок использования лесного участка
-	Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество, квартал 7, часть выдела 54, квартал 10, часть выдела 1	Безвозмездное срочное пользование от 05.03.2022 № 53, ООО «Спецстроймонтаж»	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	17.03.2027

7. Сведения об ограничениях использования лесов

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

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

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		<p>организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и ВК РФ), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 N 2395-1 "О недрах"). <p>В границах прибрежных защитных полос дополнительно запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. <p>Не допускается проведение реконструкции малоценных лесных насаждений путем сплошной вырубki.</p> <p>Мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов проводятся без применения авиации.</p> <p>Лесовосстановление осуществляется методами, исключаящими сплошную распашку земель</p>
Эксплуатационные леса		Не допускается использование лесов, не предусмотренное статьей 25 ЛК РФ

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

Таблица 8

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество	Номер квартала	Номер выдела	Наименование объекта	Площадь объекта (га)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Бирикчуйское	Тейское	6	53	Дорога	0,0636
2.	Бирикчуйское	Тейское	9	28	Дорога	0,0685
Итого						0,1321

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

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

9.1. Сведения о наличии объектов культурного наследия на проектируемом лесном участке

Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ осуществляются в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

10. Сведения о разработчике проектной документации лесного участка

ФГБУ «Рослесинфорг»

Юридический адрес: 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 45, стр.1

Филиал ФГБУ «Рослесинфорг» «Востсиблеспроект»

Почтовый адрес: 660062, г. Красноярск, ул. Н. К. Крупской, 42

ИНН 7722319952 КПП 246343001 ОГРН 1157746215527 ОКПО 00968842

ОКВЭД 02. 02. 1 ОКТМО 04701000001 ОКОГУ 1323060 ОКОПФ 30002

Лицевой счет № 20196Э24980 в УФК по Красноярскому краю

Банк: Отделение г. Красноярск КБК 000040700000000000130

БИК 040407001 Р/с 40501810000002000002

Тел. 8(391) 247-69-31

Директор филиала

ФГБУ «Рослесинфорг»

«Востсиблеспроект»

_____ А.В. Филиппанов

М.П.

11. Сведения о заказчике проектной документации лесного участка

ГКУ РХ «Хакасавтодор»

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Вяткина, д. 3

тел. 8(3902) 22-38-92, факс 22-48-72, E-mail: kad@r-19.ru

Директор

ГКУ РХ «Хакасавтодор»

_____ Ю.Г. Исаев

Приложение Л

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА,
проектируемого для строительства, реконструкции, эксплуатации
линейных объектов**

1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Категория земель – земли лесного фонда.

Таблица 1

Наименование лесничества	Наименование участкового лесничества (хозяйства)	Номера лесных кварталов	Номера лесотаксационных выделов (их частей)	Площадь, га
Республика Хакасия, Аскизский район				
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Балыксинское	Верхне-Томское	84	часть выд. 16	0,1232
		84	часть выд. 21	0,9271
		84	часть выд. 36	0,0618
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				1,1121
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Балыксинское	Верхне-Томское	83	часть выд. 8	2,2535
		83	часть выд. 8	2,1029
		83	часть выд. 9	0,6432
		83	часть выд. 9	2,5497
		83	часть выд. 18	1,7944
		83	часть выд. 18	0,4140
		83	часть выд. 21	2,8770
		84	часть выд. 11	0,0525
		84	часть выд. 11	0,0112
		84	часть выд. 15	3,0539
		84	часть выд. 15	0,0126
		84	часть выд. 16	1,1523
		84	часть выд. 18	0,9045
		84	часть выд. 18	0,9594
		84	часть выд. 19	1,2345
		84	часть выд. 19	2,6762
		84	часть выд. 20	3,0848
		84	часть выд. 20	0,1017
		84	часть выд. 21	1,0457
		84	часть выд. 35	0,1000
		84	часть выд. 36	0,9012
		84	часть выд. 36	0,1076
		84	часть выд. 36	0,0202
		85	часть выд. 6	0,2704
		85	часть выд. 6	1,3035
		85	часть выд. 11	0,6732
		85	часть выд. 12	2,6390
		85	часть выд. 12	0,6119
		85	часть выд. 13	1,7897
		85	часть выд. 37	1,7707

Наименование лесничества	Наименование участкового лесничества (хозяйства)	Номера лесных кварталов	Номера лесотаксационных выделов (их частей)	Площадь, га
		85	часть выд. 38	0,0014
		85	часть выд. 38	0,0009
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				37,1137
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Балыксинское	Верхне-Томское	83	часть выд. 21	0,0516
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				0,0516
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Балыксинское	Верхне-Томское	85	часть выд. 37	1,6760
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				1,6760
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Балыксинское	Верхне-Томское	85	часть выд. 37	0,6108
		85	часть выд. 37	0,1926
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				0,8034
Итого				40,7568

Площадь проектируемого лесного участка – 40,7568 га.

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 22.12.2008 № 401 «Об определении количества лесничеств на территории Республики Хакасия и установлении их границ» Верхне-Томское участковое лесничество входит в состав Балыксинского лесничества.

На момент проектирования лесного участка на территории Балыксинского лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов и экологии Республики Хакасия от 21.12.2018 № 010-1197-пр.

Таблица 2

Распределение площади проектируемого лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
Защитные леса, всего	-
В том числе:	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	-
Из них:	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников	-

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	-
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противоэрозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	1,1121
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	1,1121
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
Защитные леса, всего	26,6413
В том числе:	
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	10,0555
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	16,5858
Из них:	
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	16,5858
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противоэрозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	10,4724
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	37,1137
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
Защитные леса, всего	0,0516
В том числе:	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	0,0516
Из них:	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	0,0516
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	-
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противозерозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	-
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	0,0516
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
Защитные леса, всего	1,6760
В том числе:	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	1,6760
Из них:	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	1,6760
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
4) ценные леса, итого	-
Из них:	-
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противозерозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	-
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	1,6760
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
Защитные леса, всего	0,8034
В том числе:	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	0,1926
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	0,6108
Из них:	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	0,6108
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	-
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противозерозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	-
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	0,8034

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
Всего по лесному участку	
Защитные леса, всего	29,1723
В том числе:	-
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-
2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	10,2481
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	18,9242
Из них:	-
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-
б) леса, расположенные в защитных полосах лесов;	18,9242
в) леса, расположенные в зеленых зонах;	-
в.1) леса, расположенные в лесопарковых зонах;	-
г) горно-санитарные леса	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	-
а) государственные защитные лесные полосы;	-
б) противоэрозионные леса;	-
в) пустынные, полупустынные леса;	-
г) лесостепные леса;	-
д) лесотундровые леса;	-
е) горные леса;	-
ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-
з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-
и) лесные плодовые насаждения;	-
к) ленточные боры;	-
л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;	-
м) нерестоохраняемые полосы лесов.	-
5) городские леса	-
Эксплуатационные леса, всего	11,5845
Резервные леса, всего	-
Всего лесов:	40,7568

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра (таксационные описания, лесоустroительные планшеты, планы лесонасаждений с учетом текущих изменений). Текущими изменениями в лесоустroительных материалах являются все происходящие изменения в лесном фонде в течение ревизионного периода (с момента последнего лесоустroйства по настоящее время), связанные с хозяйственной деятельностью, воздействием природных факторов, изменением лесного законодательства, проведением натурных обследований и др. Заверенные лесничеством копии материалов лесоустroйства с учетом текущих изменений являются обязательным приложением к проектной документации.

Год (годы) последнего лесоустройства территории, на которой проектируется лесной участок: 1991 год.

3.1. Распределение земель

Таблица 3.1.1

Распределение площади проектируемого лесного участка по категориям земель лесного фонда

Показатели	Площадь, га
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
1. Общая площадь земель лесного фонда	1,1121
2. Лесные земли, всего	1,0503
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	1,0503
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-
в том числе:	-
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	-
гари	-
погибшие древостои	-
вырубки	-
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего	0,0618
в том числе:	-
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
воды	-
дороги, просеки	0,0618
усадьбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
1. Общая площадь земель лесного фонда	37,1137
2. Лесные земли, всего	30,9528
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	30,9528
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-
в том числе:	-
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	-

Показатели	Площадь, га
гари	
погибшие древостой	-
вырубки	-
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего	6,1609
в том числе:	-
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
воды	0,1023
дороги, просеки	1,0290
усадыбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли (ЛЭП)	5,0296
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
1. Общая площадь земель лесного фонда	0,0516
2. Лесные земли, всего	0,0516
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	0,0516
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-
в том числе:	-
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	-
гари	-
погибшие древостой	-
вырубки	-
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего	-
в том числе:	-
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
воды	-
дороги, просеки	-
усадыбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
1. Общая площадь земель лесного фонда	1,676
2. Лесные земли, всего	1,676
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	1,676
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-
в том числе:	-

Показатели	Площадь, га
несомкнувшиеся лесные культуры	
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	
гари	-
погибшие древостой	-
вырубки	-
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего	-
в том числе:	
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
воды	-
дороги, просеки	-
усадьбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628	
1. Общая площадь земель лесного фонда	0,8034
2. Лесные земли, всего	0,8034
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	0,8034
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-
в том числе:	
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	
гари	-
погибшие древостой	-
вырубки	-
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего	-
в том числе:	
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
воды	-
дороги, просеки	-
усадьбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли	-
Всего на лесном участке	
1. Общая площадь земель лесного фонда	40,7568

Показатели	Площадь, га
2. Лесные земли, всего	34,5341
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	34,5341
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	-
в том числе:	-
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	-
в том числе:	-
гари	-
погибшие древостой	-
вырубки	-
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего	6,2227
в том числе:	-
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
воды	0,1023
дороги, просеки	1,0908
усадьбы и пр.	-
болота	-
пески	-
прочие земли (ЛЭП)	5,0296

Таблица 3.1.2

Распределение площади проектируемого лесного участка по категориям земель лесного фонда (для договора аренды лесного участка)

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628										
Защитные леса										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса										
1,1121	1,0503	-	-	-	1,0503	0,0618	-	-	-	0,0618
Всего по лесному участку в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
1,1121	1,0503	-	-	-	1,0503	0,0618	-	-	-	0,0618
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
Защитные леса										

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	заняты лесными насажде- ниями - всего	в том числе покрыты лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	про- секи	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26,6413	21,3816	-	-	-	21,3816	0,1278	-	-	5,1319	5,2597
Эксплуатационные леса										
10,4724	9,5712	-	-	-	9,5712	0,9012	-	-	-	0,9012
Всего по лесному участку в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
37,1137	30,9528	-	-	-	30,9528	1,029	-	-	5,1319	6,1609
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
Защитные леса										
0,0516	0,0516	-	-	-	0,0516	-	-	-	-	-
Эксплуатационные леса										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по лесному участку в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
0,0516	0,0516	-	-	-	0,0516	-	-	-	-	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
Защитные леса										
1,676	1,676				1,676					
Эксплуатационные леса										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по лесному участку в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
1,676	1,676				1,676					
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
Защитные леса										
0,8034	0,8034				0,8034					
Эксплуатационные леса										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по лесному участку в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
0,8034	0,8034				0,8034					
Всего на лесном участке										
Защитные леса										
29,1723	23,9126	-	-	-	23,9126	0,1278	-	-	5,1319	5,2597
Эксплуатационные леса										
11,5845	10,6215	-	-	-	10,6215	0,963	-	-	-	0,963
Всего по лесному участку										
40,7568	34,5341	-	-	-	34,5341	1,0908	-	-	5,1319	6,2227

3.2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Таблица 3.2

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	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628									
Эксплуатационные	Балькисинское	Верхне-Томское	84/16	Хвойное Кедр	0,1232/35,728	0,1232/35,728	-	-	-
Эксплуатационные			84/21	Хвойное Кедр	0,9271/268,859	0,9271/268,859	-	-	-
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628					1,0503/304,587	1,0503/304,587	-	-	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628									
Защитные	Балькисинское	Верхне-Томское	83/9	Хвойное Пихта	0,6432/115,776				0,6432/115,776
Защитные			83/9	Хвойное Пихта	2,5497/458,946				2,5497/458,946
Защитные			83/18	М/лиственное Береза	1,7944/71,776		1,7944/71,776		
Защитные			83/18	М/лиственное Береза	0,4140/16,56		0,4140/16,56		
Защитные			83/21	Хвойное Пихта	2,8770/517,86				2,8770/517,86
Защитные			84/11	М/лиственное Осина	0,0525/11,025				0,0525/11,025
Защитные			84/11	М/лиственное Осина	0,0112/2,352				0,0112/2,352
Эксплуатационные			84/15	М/лиственное Береза	3,0539/-	3,0539/-			
Защитные			84/15	М/лиственное Береза	0,0126/-	0,0126/-			
Эксплуатационные			84/16	Хвойное Кедр	1,1523/334,167	1,1523/334,167			
Защитные			84/18	М/лиственное Осина	0,9045/217,08				0,9045/217,08
Защитные			84/18	М/лиственное Осина	0,9594/230,256				0,9594/230,256
Эксплуатационные			84/19	М/лиственное Береза	1,2345/12,345	1,2345/12,345			
Защитные			84/19	М/лиственное Береза	2,6762/26,762	2,6762/26,762			
Эксплуатационные			84/20	М/лиственное Береза	3,0848/30,848	3,0848/30,848			
Защитные			84/20	М/лиственное Береза	0,1017/1,017	0,1017/1,017			
Эксплуатационные			84/21	Хвойное Кедр	1,0457/303,253	1,0457/303,253			
Защитные			85/6	Хвойное Пихта	0,2704/48,672				0,2704/48,672
Защитные			85/6	Хвойное Пихта	1,3035/234,63				1,3035/234,63
Защитные			85/12	М/лиственное Береза	2,6390/52,78	2,6390/52,78			
Защитные			85/12	М/лиственное Береза	0,6119/12,238	0,6119/12,238			
Защитные			85/13	Хвойное Пихта	1,7897/250,558			1,7897/250,558	

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	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные			85/37	М/лиственное Береза	1,7707/35,414	1,7707/35,414			
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628					30,9528/2984,315	17,3833/808,824	2,2084/88,336	1,7897/250,558	9,5714/1836,597
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628									
Защитные	Бальксинское	Верхне-Томское	83/21	Хвойное Пихта	0,0516/9,288				0,0516/9,288
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628					0,0516/9,288				0,0516/9,288
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628									
Защитные	Бальксинское	Верхне-Томское	85/37	М/лиственное Береза	1,676/33,520	1,676/33,520			
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628					1,676/33,520	1,676/33,520			
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628									
Защитные	Бальксинское	Верхне-Томское	85/37	М/лиственное Береза	0,6108/12,216	0,6108/12,216			
Защитные			85/37	М/лиственное Береза	0,1926/3,852	0,1926/3,852			
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628					0,8034/16,068	0,8034/16,068			
Итого					34,5341/3347,778	20,913/1162,999	2,2084/88,336	1,7897/250,558	9,623/1845,885

3.3. Таксационное описание лесного участка

Таблица 3.3

Категория защитности	№ квартала	№ выдела	Площадь участка, га	Состав насаждений	Класс возраста	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Бальксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество										
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
Эксплуатационные	84	16	0,1232	3К2ПЗБ2Ос	2	70	3	0,7	290	35,728
Эксплуатационные	84	21	0,9271	3К2ПЗБ2Ос	2	70	3	0,7	290	268,859
Эксплуатационные	84	36	0,0618	Дорога грунтовая	-	-	-	-	-	-
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628			1,1121							304,587
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05:000000:628										
леса, расположенные в водоохранных зонах	83	8	2,2535	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
леса, расположенные в защитных полосах лесов	83	8	2,1029	ЛЭП	-	-	-	-	-	-
леса, расположенные в защитных полосах лесов	83	9	0,6432	4П1Е1КЗБ1Ос	7	140	4	0,5	180	115,776
леса, расположенные в водоохранных зонах	83	9	2,5497	4П1Е1КЗБ1Ос	7	140	4	0,5	180	458,946
леса, расположенные в защитных полосах лесов	83	18	1,7944	8Б1Ос1П	3	25	3	0,5	40	71,776

Категория защитности	№ квартала	№ выдела	Площадь участка, га	Состав насаждений	Класс возраста	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Запас на 1га	Общий запас древесины, м3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628										
леса, расположенные в защитных полосах лесов	83	21	0,0516	4П1ЕЗБ1Ос1К	7	140	4	0,5	180	9,288
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628			0,0516							9,288
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628										
леса, расположенные в защитных полосах лесов	85	37	1,676	6Б2Ос1К1П	2	15	4	0,6	20	33,520
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628			1,676							33,520
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628										
леса, расположенные в защитных полосах лесов	85	37	0,6108	6Б2Ос1К1П	2	15	4	0,6	20	12,216
леса, расположенные в водоохраных зонах	85	37	0,1926	6Б2Ос1К1П	2	15	4	0,6	20	3,852
Итого в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628			0,8034							16,068
Итого			40,7568							3347,778

3.4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Таблица 3.4

Целевое назначение лесов	Лесной квартал/ лесо- таксацион- ный выдел	Хозяйство, преобладаю- щая порода	Состав	Воз- раст	Бони- тет	Пол- нота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб. м/га)				
							молод- няки	средне- воз- растные	при- спева- ющие	спелые и пере- стойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество											
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628											
Эксплуатационные	84	16	Хвойное, Кедр	3К2ПЗБ2Ос	70	3	0,7	290	-	-	-
Эксплуатационные	84	21	Хвойное, Кедр	3К2ПЗБ2Ос	70	3	0,7	290	-	-	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628											
Защитные	83	9	Хвойное, Пихта	4П1Е1КЗБ1Ос	140	4	0,5		-	-	180
Защитные	83	9	Хвойное, Пихта	4П1Е1КЗБ1Ос	140	4	0,5		-		180
Защитные	83	18	М/лиственное, Береза	8Б1Ос1П	25	3	0,5		40		
Защитные	83	18	М/лиственное, Береза	8Б1Ос1П	25	3	0,5		40		
Защитные	83	21	Хвойное, Пихта	4П1ЕЗБ1Ос1К	140	4	0,5		-		180
Защитные	84	11	М/лиственное, Осина	4ОсЗБ2П1К	70	2	0,6				210
Защитные	84	11	М/лиственное Осина	4ОсЗБ2П1К	70	2	0,6				210
Эксплуатационные	84	15	М/лиственное Береза	6Б2Ос1К1П	5	3	0,4	-			

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Балыксинского лесничества на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация (квартала 83,85);
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, 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 морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры (квартала 83,85);
- осуществление религиозной деятельности.

5. Проектирование вида использования лесов лесного участка

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Балыксинского лесничества на лесном участке проектируются следующий вид разрешенного использования лесов:

- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

5.1. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

5.1.1. Объемы использования лесов для заготовки древесины на лесном участке

Информация по разделу не приводится, т.к. на проектируемом лесном участке заготовка древесины не проектируется.

5.1.2. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке, не связанные с заготовкой древесины

Таблица 5.1.2

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз-Бирикчуль-Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия»				
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Защитные	Хвойное	-	-	-
	Мягколиственное	-	-	-
Эксплуатационные	Хвойное	1,0503	-	-
	Мягколиственное	-	-	-
Итого:		1,0503	-	-
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Защитные	Хвойное	9,4335	-	-
	Мягколиственное	11,9481	-	-
Эксплуатационные	Хвойное	2,1980	-	-
	Мягколиственное	7,3732	-	-
Итого:		30,9528		
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Защитные	Хвойное	0,0516		
	Мягколиственное			
Эксплуатационные	Хвойное			
	Мягколиственное			
Итого:		0,0516		
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Защитные	Хвойное			
	Мягколиственное	1,676		
Эксплуатационные	Хвойное			
	Мягколиственное			
Итого:		1,676		
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628				
Защитные	Хвойное			
	Мягколиственное	0,8034		
Эксплуатационные	Хвойное			
	Мягколиственное			
Итого:		0,8034		
Всего по лесному участку				
Защитные	Хвойное	9,4851	-	-
	Мягколиственное	14,4275	-	-
Эксплуатационные	Хвойное	3,2483	-	-
	Мягколиственное	7,3732	-	-
Итого:		34,5341	-	-

5.2. Характеристика и параметры планируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на проектируемом лесном участке

Планируемые объекты не связанные с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке, приведены в таблице 5.2.

Таблица 5.2

Наименование объекта	Лесничество, Участковое лесничество (хозяйство)	№ квартала	№ выдела (часть)	Площадь, га	Краткая характеристика и параметры объекта
1	2	3	4	5	6
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628					
дорога автомобильная*	Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество	84	часть выд. 16	0,1232	автомобильная дорога длиной 262м, шириной от 3 до 50м
		84	часть выд. 21	0,9271	
		84	часть выд. 36	0,0618	
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628					
дорога автомобильная*	Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество	83	часть выд. 8	2,2535	автомобильная дорога длиной 6728м, шириной от 9 до 75м
		83	часть выд. 8	2,1029	
		83	часть выд. 9	0,6432	
		83	часть выд. 9	2,5497	
		83	часть выд. 18	1,7944	
		83	часть выд. 18	0,4140	
		83	часть выд. 21	2,8770	
		84	часть выд. 11	0,0525	
		84	часть выд. 11	0,0112	
		84	часть выд. 15	3,0539	
		84	часть выд. 15	0,0126	
		84	часть выд. 16	1,1523	
		84	часть выд. 18	0,9045	
		84	часть выд. 18	0,9594	
		84	часть выд. 19	1,2345	
		84	часть выд. 19	2,6762	
		84	часть выд. 20	3,0848	
		84	часть выд. 20	0,1017	
		84	часть выд. 21	1,0457	
		84	часть выд. 35	0,1000	
		84	часть выд. 36	0,9012	
		84	часть выд. 36	0,1076	
		84	часть выд. 36	0,0202	
		85	часть выд. 6	0,2704	
		85	часть выд. 6	1,3035	
		85	часть выд. 11	0,6732	
		85	часть выд. 12	2,6390	
		85	часть выд. 12	0,6119	

		85	часть выд. 13	1,7897	
		85	часть выд. 37	1,7707	
		85	часть выд. 38	0,0014	
		85	часть выд. 38	0,0009	
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628					
дорога автомобильная*	Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество	83	часть выд. 21	0,0516	автомобильная дорога длиной 118м, шириной от 1 до 8м
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628					
дорога автомобильная*	Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество	85	часть выд. 37	1,6760	автомобильная дорога длиной 303м, шириной от 25 до 54м
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628					
дорога автомобильная*	Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество	85	часть выд. 37	0,6108	автомобильная дорога длиной 162м, шириной от 27 до 55м
		85	часть выд. 37	0,1926	
Итого				40,7568	

* Примечание – Наименование объекта в соответствии с п.3 Распоряжения Правительства Российской Федерации от 30.04.2022 № 1084-р.

6. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра проектируемый лесной участок обременений не имеет, таблица 6 не заполняется.

Таблица 6

№ п/п	Описание местоположения лесного участка (лесничество, участковое лесничество, лесной квартал, лесотаксационные выделы (части))	Наименование и реквизиты документа, вызывающие обременение	Вид (виды) использования лесного участка	Срок использования лесного участка
-				

7. Сведения об ограничениях использования лесов

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

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
Защитные леса		
1	Леса, расположенные в водоохраных зонах	Запрещаются: - использование токсичных химических препаратов; - ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства; - создание и эксплуатация лесных плантаций; - строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		<p>природного газа;</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры; - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; - размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 N 2395-1 "О недрах"). <p>в границах прибрежных защитных полос дополнительно запрещаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. <p>Не допускается проведение реконструкции малоценных лесных насаждений путем сплошной вырубki.</p> <p>Лесовосстановление осуществляется методами, исключаящими сплошную распашку земель.</p> <p>Осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением</p>
2.	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	<p>Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 ЛК РФ, 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, если иное не установлено ЛК РФ</p>
1.1	леса, расположенные в защитных полосах лесов	<p>Запрещаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание лесоперерабатывающей инфраструктуры
Эксплуатационные леса		Не допускается использование лесов, не предусмотренное статьей 25 ЛК РФ

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

Таблица 8

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество	Номер квартала	Номер выдела	Наименование объекта	Площадь объекта (га)
1	2	3	4	5	6	7
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628						
	Балыксинское	Верхне-Томское	84	36	Дорога грунтовая	0,0618
В границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 19:05: 000000:628						
	Балыксинское	Верхне-Томское	83	8	ЛЭП	4,3564
			84	36	дорога	1,0290
			85	11	ЛЭП	0,6732
Итого						6,1204

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

Особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют. Информация о особо защитных участках лесов приводится в таблице 9.

Таблица 9

№ п/п	Наименование участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Верхне-Томское	83	18	Опушки в защитных полосах вдоль дорог	2,2084
2		83	21	Опушки в защитных полосах вдоль дорог	2,877
3		84	16	Кедровые насаждения	1,1523
4		84	21	Кедровые насаждения	1,0457
Итого					7,2834

9.1. Сведения о наличии объектов культурного наследия на проектируемом лесном участке

Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ осуществляются в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

10. Сведения о разработчике проектной документации лесного участка

ФГБУ «Рослесинфорг»

Юридический адрес: 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 45, стр.1

Филиал ФГБУ «Рослесинфорг» «Востсиблеспроект»

Почтовый адрес: 660062, г. Красноярск, ул. Н. К. Крупской, 42

ИНН 7722319952 КПП 246343001 ОГРН 1157746215527 ОКПО 00968842

ОКВЭД 02. 02. 1 ОКТМО 04701000001 ОКОГУ 1323060 ОКОПФ 30002

Лицевой счет № 20196Э24980 в УФК по Красноярскому краю

Банк: Отделение г. Красноярск КБК 00004070000000000130

БИК 040407001 Р/с 40501810000002000002

Директор филиала

ФГБУ «Рослесинфорг»

«Востсиблеспроект»

_____ А.В. Филиппанов

М.П.

Тел. 8(391) 247-69-31

11. Сведения о заказчике проектной документации лесного участка

ГКУ РХ «Хакасавтодор»

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Вяткина, д. 3

тел. 8(3902) 22-38-92, факс 22-48-72, E-mail: kad@r-19.ru

Директор

ГКУ РХ «Хакасавтодор»

_____ Ю.Г. Исаев

Раздел 5 Проект межевания территории линейного объекта. Основная часть

5.1 Общие положения

5.1.1 Введение

Проект межевания территории по объекту: «Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия» выполнен в составе проекта планировки территории на данный объект и на основании:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации (№190-ФЗ от 29.12.2004);
- Земельного кодекса Российской Федерации (№ 136-ФЗ от 25.10.2001 г.);
- Водного кодекса Российской Федерации (№ 74-ФЗ от 03.06.2006 г.);
- Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федерального закона от 20 марта 2011 г. № 41-ФЗ «О внесении изменений в градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ в части вопросов территориального планирования»;
- Генерального плана Аскизского района Республики Хакасия
- Правил землепользования и застройки Аскизского района Республики Хакасия,
- утвержденного Задания ГКУ РХ «Хакасавтодор» от 19.11.2019;
- Свидетельства о государственной регистрации права на постоянное (бессрочное) пользование земельным участком автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи №19АА 301197 от 25 ноября 2010 г.;
- Единого государственного реестра недвижимости:
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:120501:11 № 05/08-01-2697 от 21 ноября 2008 г.;
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:140201:20 № КУВИ-999/2019-038512 от 20 декабря 2019 г.;
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:13060:1 № КУВИ-999/2019-038511 от 20 декабря 2019 г.;
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:100901:46 № КУВИ-999/2019-040133 от 24 декабря 2019 г.;
 - выписка из Единого государственного реестра недвижимости земельного участка № 19:05:140201:19 № КУВИ-999/2019-040134 от 24 декабря 2019 г..

Инженерно-геодезические изыскания выполнены ООО «Автодорпроект «Трасса» в 2020 году. Система координат – местная 166, система высот – Балтийская.

При разработке учитывались требования следующих нормативов градостроительного проектирования: СП 34.13330.2012 «СНиП 2.05.02-85* «Автомобильные дороги».

При подготовке проекта межевания территории линейного объекта использовались сведения Единого государственного реестра недвижимости.

5.1.2 Цель разработки проекта

Целью разработки проекта планировки территории линейного объекта и проекта межевания территории линейного объекта является установление границ земельного участка для строительства линейного объекта.

5.1.3 Используемые исходные материалы

Информация об установленных сервитутах и иных обременениях земельных участков; информация о земельных участках в пределах границ проектирования, учтенных (зарегистрированных) в Едином государственном земельном кадастре.

Установление границ и другие действия по формированию земельного участка являются составной частью формирования недвижимого имущества для целей государственной регистрации прав на него, налогообложения объектов недвижимости, разработки градостроительного плана земельного участка.

Сформированный земельный участок должны обеспечить:

- возможность полноценной реализации права собственности на объект недвижимого имущества, для которого формируется земельный участок, включая возможность полноценного использования этого имущества в соответствии с тем назначением, и теми эксплуатационными качествами, которые присущи этому имуществу на момент межевания;

- возможность долгосрочного использования земельного участка, предполагающая, в том числе, возможность многовариантного пространственного развития недвижимости с правилами землепользования и застройки, градостроительными нормативами;

- структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

В процессе межевания решаются следующие задачи:

- формирование земельных участков под новыми объектами недвижимости в сложившейся застройке;

- установление границ земельных участков под планируемое строительство.

Проект межевания территории выполняется по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах проектирования, согласно проекту планировки территории.

Проект межевания разработан в границах элементов планировочной структуры.

Чертеж межевания территории разработан на основании кадастровой карты территории, приведен в системе координат 166.

На чертеже межевания территории отображены сформированные земельные участки, предназначенные для реконструкции линейного объекта.

5.1.4 Структура территории, образуемая в результате межевания территории

Данным проектом предусматривается реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия.

Существующий участок автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи км 73+000 – км 88+800 имеет кадастровые номера №19:05:120501:11, №19:05:140201:20, №19:05:130601:1, №19:05:100901:46, №19:05:140201:19, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения; вид разрешенного использования: для эксплуатации автомобильной дороги Аскиз – Бирикчуль – Вершина Теи.

В процессе межевания образуются многоконтурные земельные участки с условными кадастровыми номерами:

- ЗУ1 Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:691 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество кв. 6, 7, 8, 9, 10;

- ЗУ2 Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:628 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество;

- ЗУ3 Вновь образуемый земельный участок, из земель МО Вершино-Тейский поссовет, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201.

- ЗУ4 Вновь образуемый земельный участок, из земель Бирикчульский сельсовет, которая не разграничена, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501.

Категория земель, образуемая в результате межевания территории:

- земли лесного фонда;

- земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, специального назначения.

Вид разрешенного использования – автомобильный транспорт (п. 7.2 Классификатор).

5.1.5 Сервитуты и иные обременения

На проектируемом участке, согласно свидетельству о Государственной регистрации права, существующих ограничений (обременений) права не зарегистрировано.

5.2 Формирование земельных участков проектируемого линейного объекта

Проектом предусматривается формирование четырех многоконтурных земельных участков для реконструкции автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия согласно таблице 1.

Таблица 1 – Перечень образуемых земельных участков с указанием площади образуемых земельных участков.

Перечень образуемых земельных участков с указанием площади образуемых земельных участков, возможных способов образования, а также вида разрешенного использования образуемых участков в соответствии с проектом планировки территории						
Местоположение	Условный номер ЗУ	Площадь, м2	Вид разрешенного использования ЗУ	Способ образования ЗУ	Примечание	
Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество кв. 6, 7, 8, 9, 10	№ ЗУ1	210506,62 м ² +/- 8029 м ²	Автомобильный транспорт	Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:691 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации	Земельный участок после образования будет относиться к землям лесного фонда, находящимся в собственности Российской Федерации	
Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество	№ ЗУ2	407640,32 м ² +/- 11173 м ²	Автомобильный транспорт	Путем раздела лесного участка с кадастровым номером 19:05:000000:628 с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации	Земельный участок после образования будет относиться к землям лесного фонда, находящимся в собственности Российской Федерации	
Российская Федерация, Республика Хакасия,	№ ЗУ3	227802,19 м ² +/- 167 м ²	Автомобильный транспорт	Вновь образуемый земельный участок, из земель МО Вершино-Тейский поссовет,	Земельный участок после образования будет относиться к землям промышленности,	

<p>Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201</p>				<p>которая не разграничена.</p>	<p>энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>
<p>Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501</p>	<p>№ 3У4</p>	<p>2063,66 м² +/- 31 м²</p>	<p>Автомобильный транспорт</p>	<p>Вновь образуемый земельный участок, из земель Бирикчуйский сельсовет, которая не разграничена.</p>	<p>Земельный участок после образования будет относиться к землям промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>

Таблица 2 – Способы образования земельных участков

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка	Способ образования земельного участка
Постоянный отвод			
1	ЗУ1	210506,62 м ² +/- 8029 м ²	Раздел лесного земельного участка с сохранением в измененных границ
2	ЗУ2	407640,32 м ² +/- 11173 м ²	Раздел лесного земельного участка с сохранением в измененных границ
3	ЗУ3	227802,19 м ² +/- 167 м ²	Образования земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, которая не разграничена
4	ЗУ4	2063,66 м ² +/- 31 м ²	Образования земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, которая не разграничена

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

Местоположение:

- Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество, кв. 6, 7, 8, 9, 10;

- Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Балыксинское лесничество, Верхнее-Томское участковое лесничество;

Категория вновь отведённых земель – земли лесного фонда.

Вид разрешённого использования – автомобильный транспорт (п. 7.2 Классификатор).

Целевое назначение (категория) лесов (участок реконструкции автомобильной дороги) – защитные леса вдоль автомобильных дорог.

Вновь образуемые многоконтурные лесные участки не располагаются в границах особо защитных участков лесов.

Вновь образуемые земельные участки не расположены в границах зоны с особыми условиями использования территории объекта культурного наследия.

Вновь образуемые земельные участки не расположены в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны.

Вновь образуемые земельные участки не расположены в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий.

5.2.2 Параметры вновь образуемого земельного участка

Характеристики вновь образуемого многоконтурного земельного участка:

– категория земель:

1. Земли лесного фонда, находящиеся в собственности Российской Федерации;
2. Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, специального назначения

– вид разрешенного использования: автомобильный транспорт (п. 7.2 Классификатор)

Таблица 3 Перечень земельных участков подлежащих резервированию

№ п/п	Кадастровый номер (условное обозначение) земельного участка	Площадь земельного участка, попадающего в границы резервирования, м ²
Постоянный отвод		
1	ЗУ1	210506,62 м ² +/- 8029 м ²
2	ЗУ2	407640,32 м ² +/- 11173 м ²
3	ЗУ3	227802,19 м ² +/- 167 м ²
4	ЗУ4	2063,66 м ² +/- 31 м ²

Изъятие земельных участков для государственных нужд осуществляется в целях реконструкции объекта регионального значения: «Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 – км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия»

Границы земельного участка установлены в соответствии с «Нормы отвода земель для автомобильных дорог» с изменениями от 01.01.2019 г.

Таблица 4 Сведения о разрешенном использовании, образуемых земельных участков.

№ п/п	Местоположение земельного участка	Кадастровый номер/условный номер земельного участка	Категория земель	Площадь земельного участка, м ²	Правообладатель (кадастровый разделяемого участка)	Вид права	Категория земель, определенная документацией по планировке территории	Вид разрешения, определенный документацией по планировке территории	Площадь земельного участка необходима для реконструкции а/д, м ²
Постоянный отвод									
1	Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество кв. 6, 7, 8, 9, 10	№ ЗУ1	Земли лесного фонда	-	Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество		Земли лесного фонда		210506,62 м ² +/- 8029 м ²
2	Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество	№ ЗУ2	Земли лесного фонда	-	Балыксинское лесничество, Верхне-Томское участковое лесничество			Автомобильный транспорт	407640,32 м ² +/- 11173 м ²

3	Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северозападная часть кадастрового квартала 19:05:140201	№ 3У3	не разграниченная территория	-	МО Вершинотейский поссовет	Незграниченная государственная собственность	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	227802,19 м² +/- 167 м²
4	Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северозападная часть кадастрового квартала 19:05:120501	№ 3У4	не разграниченная территория	-	МО Бирикчульский сельсовет	Незграниченная государственная собственность	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт	2063,66 м² +/- 31 м²

**Перечень координат характерных точек
границ территории, в отношении которой
утвержден проект планировки территории
линейного объекта и проект межевания
территории линейного объекта**

Каталог координат узловых и поворотных точек многоконтурного земельного участка с условным кадастровым номером ЗУ1, образуемого путем раздела лесного участка с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Бирикчульское лесничество, Тейское участковое лесничество, кв. 6, 7, 8, 9, 10:

н1	373582	87312,58
н2	373579,7	87315,86
н3	373535,7	87284,77
н4	373485,9	87245,82
н5	373439,2	87204,1
н6	373443,1	87199,37
н7	373447,4	87201,91
н8	373494,6	87233,01
н9	373555,7	87276,55
н1	373582	87312,58
н10	373566,1	87335,29
н11	373561,4	87342,13
н12	373518,6	87328,68
н13	373458,4	87285,82
н14	373408,3	87241,52
н15	373418	87229,77
н16	373426,6	87234,93
н17	373472,5	87265,19
н18	373473,5	87265,85
н19	373498,8	87287,54
н10	373566,1	87335,29
н1	373443,1	87199,36
н2	373439,2	87204,09
н3	373416,5	87183,83
н1	373443,1	87199,36
н4	373299,7	87076,08
н5	373176,8	86998,45
н6	373103,7	86952,22
н7	373013,7	86889,73
н8	372929,5	86808,07
н9	372850,3	86709,15
н10	372815,2	86660,58
н11	372794,2	86621,03

н12	372780,7	86562,92
н13	372785,8	86485,1
н14	372794,1	86425,74
н15	372785,2	86331,92
н16	372772,4	86227,24
н17	372746,4	86109,19
н18	372724,3	86031,02
н19	372712,2	85960,19
н20	372700,7	85916,79
н21	372682,2	85848,52
н22	372665	85769,99
н23	372650,2	85715,12
н24	372643,9	85643,6
н25	372633,6	85544,05
н26	372617,7	85385,78
н27	372614,5	85317,47
н28	372632,4	85242,18
н29	372643,3	85192,41
н30	372647,7	85147,08
н31	372648,4	85060,89
н32	372656	85062,21
н33	372662,2	85058,78
н34	372657,4	85065,18
н35	372658,7	85073,77
н36	372664	85138,95
н37	372659,9	85188,81
н38	372647,1	85263,56
н39	372639,9	85317,69
н40	372624,2	85383,39
н41	372630,5	85442,37
н42	372647,8	85600,79
н43	372650,4	85624,22
н44	372660,7	85710,62
н45	372669,6	85762,32
н46	372695,7	85876,73
н47	372712,6	85950,22
н48	372748	86073,55
н49	372754,9	86100,04
н50	372773,9	86161,45
н51	372785,5	86203,97
н52	372790,7	86240,61
н53	372798	86301,2
н54	372803,1	86358,94
н55	372806	86391,91
н56	372805,4	86413,43
н57	372804,6	86439,74
н58	372803,3	86449,81
н59	372796,8	86487,72
н60	372794,7	86493,77
н61	372800	86549,16
н62	372808,8	86599,4
н63	372815,8	86624,81
н64	372829	86660,89

н65	372916,5	86786,34
н66	372954,2	86819,74
н67	372992,9	86851,03
н68	373176,4	86998,15
н69	373244,7	87023,24
н70	373281,3	87042,22
н71	373292,4	87051,76
н72	373309,9	87068,56
н73	373330,8	87087,8
н74	373381,1	87151,81
н4	373299,7	87076,08
н75	372649,6	84764,34
н76	372610,1	84737,32
н77	372605,9	84627,3
н78	372609,1	84515,64
н79	372614,9	84432,01
н80	372621,2	84354,76
н81	372628,9	84285,81
н82	372638,4	84192,72
н83	372642,9	84166,48
н84	372655,7	84136,52
н85	372692,1	84066,29
н86	372733,1	83993,37
н87	372753,7	84003,42
н88	372738	84019,85
н89	372721,6	84044,17
н90	372667	84149,46
н91	372653,4	84181,68
н92	372650,5	84192,6
н93	372636	84295,26
н94	372629,9	84376,79
н95	372627,7	84422,65
н96	372629	84459,09
н97	372628,8	84489,61
н98	372640,6	84628,89
н75	372649,6	84764,34
н99	372846,8	83926,41
н100	372827,7	83908,75
н101	372861,3	83870,89
н102	372967,1	83799,56
н103	373011,8	83757,41
н104	373053,3	83710,52
н105	373045,2	83729,24
н106	373035,9	83743,65
н107	373025,4	83760
н108	372997,2	83787,63
н109	372932,9	83836,27
н110	372891,2	83874,95
н99	372846,8	83926,41
н111	373079,5	83626,09

н112	373079,5	83608,08
н113	373083,9	83577,47
н114	373103,1	83542,98
н115	373108,6	83521,61
н116	373109,8	83536,61
н117	373089,4	83591,3
н111	373079,5	83626,09
н118	373088,9	83439,07
н119	373072,2	83377,54
н120	373059,3	83325,38
н121	373067,8	83347,85
н122	373080,5	83380,98
н123	373088,9	83418,04
н118	373088,9	83439,07
н124	373059,6	83225,79
н125	373054,6	83204,13
н126	373050,1	83161,94
н127	373052,6	83110,28
н128	373061	83069,36
н129	373067,3	83046,42
н130	373085,8	83003,7
н131	373124,8	82946,83
н132	373255	82833,92
н133	373314,9	82796,86
н134	373350,1	82779,09
н135	373375	82763,09
н136	373389	82746,44
н137	373410,1	82709,46
н138	373418,2	82712,83
н139	373432,2	82714,79
н140	373440,6	82712,15
н141	373453,3	82706,41
н142	373469,2	82695,58
н143	373490,9	82679,66
н144	373517,8	82651,58
н145	373534,4	82629,8
н146	373550,9	82614,6
н147	373576,5	82602,41
н148	373580,1	82601,18
н149	373576,3	82609,95
н150	373565,1	82630,06
н151	373552,7	82649,37
н152	373540,5	82669,07
н153	373527,7	82688,68
н154	373509,3	82703,21
н155	373490,8	82717,11
н156	373467	82723,1
н157	373442,2	82724,75
н158	373390,4	82757,14
н159	373373,4	82773,66
н160	373309,9	82812,93

н161	373261,3	82847,05
н162	373231,5	82862,94
н163	373188,9	82894,82
н164	373171,2	82910,64
н165	373148	82933,14
н166	373132,7	82952,8
н167	373113,2	82991,76
н168	373067,4	83079,58
н169	373063,3	83098,99
н170	373061,4	83111,78
н171	373061	83195,54
н172	373062,5	83240,55
н124	373059,6	83225,79
н173	373529,7	82508,6
н174	373533,6	82489,94
н175	373536,2	82454,46
н176	373534,1	82418,95
н177	373531	82402,38
н178	373546,5	82405,83
н179	373558,6	82413,49
н180	373568,8	82432,66
н181	373568,8	82445,42
н182	373560,5	82465,23
н183	373545,2	82492,63
н173	373529,7	82508,6
н184	373598,1	82348,49
н185	373581,5	82344,54
н186	373561,1	82327,34
н187	373545,2	82312,66
н188	373537,5	82288,47
н189	373531,2	82267,37
н190	373523,5	82243,11
н191	373524,1	82226,5
н192	373529,3	82207,3
н193	373547,3	82250,76
н194	373566	82264,66
н195	373581,4	82302,12
н196	373596,3	82342,45
н184	373598,1	82348,49
н197	373490,8	82114,01
н198	373488,3	82118
н199	373472,5	82128,91
н200	373456,5	82143,51
н201	373450,7	82155,02
н202	373445,5	82177,19
н203	373409,9	82091,16
н204	373391,2	82077,27
н205	373369,5	82024,95
н206	373374,2	82010,19
н207	373379,9	81979,5

н208	373383,1	81947,62
н209	373385	81917,62
н210	373385	81881,28
н211	373379,8	81844,86
н212	373378,2	81834,03
н213	373381,9	81843,01
н214	373397,9	81858,05
н215	373474,3	82042,87
н216	373470,9	82065,94
н197	373490,8	82114,01
н217	373365,7	81965,67
н218	373357,8	81996,52
н219	373347,7	81972,13
н220	373351,2	81940,73
н221	373351,1	81872,8
н222	373351,4	81858,08
н223	373354,2	81867,4
н224	373365,7	81922,23
н217	373365,7	81965,67
н225	373336,6	81945,28
н226	373314,7	81892,45
н227	373320,9	81868,23
н228	373283,4	81777,43
н229	373327,4	81779,28
н230	373335,5	81805,82
н231	373335,5	81814,76
н232	373333,5	81832,23
н233	373333,6	81863,89
н234	373337,1	81874,98
н235	373337,2	81939,96
н225	373336,6	81945,28
н236	373400,5	82674,39
н237	373398,1	82681,3
н238	373382,5	82711,98
н239	373362,7	82730,42
н240	373335,9	82751,03
н241	373288,4	82780,36
н242	373240,9	82813,75
н243	373210,5	82829,93
н244	373164,2	82864,61
н245	373144,6	82882,09
н246	373118,9	82907,05
н247	373099,6	82931,88
н248	373092,4	82946,1
н249	373092,1	82946,43
н250	373065,3	82994,28
н251	373049,3	83022,96
н252	373041,8	83044,23
н253	373030,5	83066
н254	373024,9	83092,17

н255	373022,5	83108,91
н256	373022	83196,08
н257	373023,7	83246,87
н258	373029,4	83278,49
н259	373045,8	83328,93
н260	373058,6	83381,05
н261	373076,8	83447,85
н262	373080,3	83467,99
н263	373080,1	83497,03
н264	373072,6	83524,67
н265	373052,3	83579,11
н266	373031,9	83650,6
н267	373024,3	83679,3
н268	373010,7	83710,82
н269	372995	83735,21
н270	372971,3	83758,45
н271	372947,6	83777,52
н272	372908,1	83806,05
н273	372887,8	83824,89
н274	372808,7	83880,06
н275	372760,2	83920,93
н276	372740,4	83941,99
н277	372716,2	83968,86
н278	372716,1	83968,91
н279	372698,1	83987,75
н280	372677,7	84018,11
н281	372662,2	84047,92
н282	372648,5	84069,02
н283	372630,1	84109,89
н284	372620,8	84127,75
н285	372605	84165,2
н286	372600,4	84182,6
н287	372584,4	84286,1
н288	372581,5	84328,5
н289	372578,3	84373,6
н290	372576,7	84422,28
н291	372578	84459,8
н292	372577,4	84543,51
н293	372578,5	84676,9
н294	372587	84882,26
н295	372591,2	84977,06
н296	372595,9	85007,04
н297	372601,7	85043,05
н298	372606,4	85079,1
н299	372611,5	85137,01
н300	372607	85185,98
н301	372592,8	85255,36
н302	372585,5	85312,22
н303	372582,5	85346,1
н304	372582,2	85381,91
н305	372594,5	85483,99
н306	372608,2	85621,62
н307	372621,1	85715,12

н308	372630	85766,61
н309	372644,1	85831,1
н310	372657,6	85885,4
н311	372665,9	85924,35
н312	372674,9	85959,98
н313	372710,4	86083,95
н314	372714	86101,22
н315	372737,8	86183,96
н316	372745,8	86212,57
н317	372752,3	86250,03
н318	372759,2	86305,22
н319	372763	86356,03
н320	372766,2	86394,01
н321	372764,7	86443,49
н322	372758,9	86477,82
н323	372745,9	86513,85
н324	372737,9	86537,4
н325	372737,9	86572,3
н326	372747,6	86595,48
н327	372772,6	86638,27
н328	372814,8	86710,5
н329	372847,1	86760,95
н330	372873	86793,29
н331	372897,5	86820,66
н332	372927,9	86854,81
н333	372955,2	86879,41
н334	373055,6	86961,12
н335	373117,9	87012,17
н336	373142,4	87027,38
н337	373228,9	87059,01
н338	373259,2	87077,01
н339	373293,4	87109,76
н340	373354,2	87182,94
н341	373390,3	87213,15
н342	373418	87229,77
н343	373408,3	87241,52
н344	373283,6	87131,36
н345	373266,1	87115,16
н346	373249,4	87099,21
н347	373245,3	87095,64
н348	373218,9	87081,95
н349	373029,1	86963,36
н350	372926	86880,63
н351	372840,5	86789,26
н352	372769,3	86686,43
н353	372753,7	86644,1
н354	372745,6	86614,29
н355	372742	86596,35
н356	372738,6	86578,75
н357	372732,4	86528,53
н358	372729	86487,81
н359	372734,7	86471,53
н360	372740	86440,38

н361	372740,7	86434,71
н362	372741,4	86411,54
н363	372741,9	86393,85
н364	372739,3	86364,55
н365	372734,4	86307,82
н366	372727,3	86248,97
н367	372722,7	86216,97
н368	372712,4	86179,32
н369	372693,4	86117,6
н370	372686,3	86090,49
н371	372650,7	85966,24
н372	372633,3	85891,04
н373	372606,9	85774,88
н374	372597,4	85719,87
н375	372586,8	85631,56
н376	372584,2	85607,81
н377	372566,8	85449,21
н378	372560,1	85385
н379	372564,2	85310,08
н380	372572	85252,08
н381	372584,5	85179,26
н382	372576,2	85072,88
н383	372594,2	85052,53
н384	372579,9	84873,53
н385	372573,5	84773,21
н386	372569,8	84692,88
н387	372564,9	84625,38
н388	372553	84460,15
н389	372551,7	84422,17
н390	372554	84372,17
н391	372560,4	84287,07
н392	372575,9	84177,61
н393	372581,3	84157,13
н394	372598,2	84117,11
н395	372656,2	84005,33
н396	372678,6	83972,02
н397	372708,9	83940,34
н398	372758,2	83912,12
н399	372778,7	83901,01
н400	372787,8	83894,82
н401	372799,3	83883,54
н402	372845	83830,45
н403	372892,3	83786,68
н404	372932,4	83757,64
н405	372954,6	83739,75
н406	372975,5	83719,32
н407	372982,1	83708,99
н408	372988,5	83699,02
н409	373000,6	83671,11
н410	373007,8	83643,97
н411	373028,6	83571,3
н412	373048,8	83517,02
н413	373055,1	83493,66

н414	373055,2	83470,13
н415	373052,3	83453,25
н416	373034,4	83387,31
н417	373021,7	83335,78
н418	372993,3	83286,74
н419	372986,8	83250,8
н420	372985	83196,59
н421	372985,5	83107,02
н422	373000,2	83087,82
н423	373006,6	83057,77
н424	373056,2	82962,61
н425	373078,3	82918,47
н426	373100,2	82890,33
н427	373127,5	82863,79
н428	373148,3	82845,24
н429	373197	82808,77
н430	373227,7	82792,41
н431	373274,6	82759,48
н432	373334,5	82722,51
н433	373356,7	82701,6
н434	373376,3	82689,64
н236	373400,5	82674,39
н435	373049,3	83670,77
н436	373032,7	83696,32
н437	373031,7	83697,34
н438	373037,6	83683,89
н439	373045,4	83654,32
н440	373049,3	83640,43
н441	373051,2	83652,28
н435	373049,3	83670,77
н442	372615,3	84248,99
н443	372591,2	84436,84
н444	372590,7	84422,47
н445	372593,6	84374,63
н446	372600,1	84294,94
н447	372614,2	84185,24
н448	372618,3	84169,73
н449	372619,7	84166,36
н450	372617,2	84200,54
н442	372615,3	84248,99
н451	372614,9	84995,07
н452	372618,2	85047,13
н453	372617,4	85042,84
н454	372611,5	84984,57
н455	372605	84898,72
н456	372611,8	84939,6
н451	372614,9	84995,07
н457	372767,9	86602,47
н458	372760,1	86589,24

н459	372751,9	86569,49
н460	372751,9	86539,72
н461	372766,6	86498,09
н462	372764,9	86514,7
н463	372759,1	86558,78
н464	372763,7	86592,56
н457	372767,9	86602,47
н465	373206,2	87035,78
н466	373148,6	87014,73
н467	373126	87000,76
н468	373064,4	86950,28
н469	373032,2	86924,07
н470	373184,2	87020,77
н465	373206,2	87035,78
н471	373406,7	87207,43
н472	373399,5	87203,38
н473	373366,1	87170,86
н474	373364,8	87169,06
н471	373406,7	87207,43

Каталог координат узловых и поворотных точек многоконтурного земельного участка с условным кадастровым номером 3У2, образуемого путем раздела лесного участка с сохранением его в измененных границах из земель лесного фонда, находящийся в собственности Российской Федерации, имеющий местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, Балыксинское лесничество, Верхнее-Томское участковое лесничество:

Наименование	X, м	Y, м
н1	373357,8	81784,73
н2	373347,9	81782,94
н3	373343,9	81759,14
н4	373320	81702,5
н5	373300,3	81663,46
н6	373293,9	81650,4
н7	373291,7	81645,79
н8	373265,4	81591,94
н9	373280,8	81598,48
н1	373357,8	81784,73
н10	373333,2	81780,32
н11	373327,5	81779,29
н12	373327,4	81779,28
н13	373283,4	81777,42
н14	373229,7	81647,67
н15	373229,7	81647,66

н16	373206,3	81591
н17	373204,2	81570,23
н18	373202,3	81565,25
н19	373235,6	81579,33
н20	373254,6	81600,91
н21	373278,1	81649,56
н22	373287,8	81669,65
н23	373307,3	81708,37
н24	373330,3	81763,07
н10	373333,2	81780,32
н1	373280,8	81598,47
н2	373265,4	81591,93
н3	373244,1	81567,79
н4	373234,1	81546,62
н5	373211	81486,27
н6	373198,5	81446,34
н7	373190,4	81412,88
н8	373179,5	81387,16
н9	373150,1	81326,88
н10	373083,9	81197,87
н11	373050,6	81144,53
н12	373014,2	81092,32
н13	372982,6	81046,14
н14	372939,4	80975,65
н15	372902,2	80916,92
н16	372884,9	80884,53
н17	372868,8	80863,09
н18	372830,2	80817,31
н19	372776,6	80742,55
н20	372703,6	80638,09
н21	372637,4	80540,51
н22	372601,5	80493,7
н23	372572,3	80462,28
н24	372544,5	80425,37
н25	372515,7	80373,45
н26	372482	80298,07
н27	372462,7	80253,11
н28	372462,8	80232,02
н29	372476,6	80213,66
н30	372477,3	80195,19
н31	372488,5	80175,75
н32	372498,2	80227,74
н33	372504,9	80288,03
н34	372538	80362,26
н35	372565,5	80411,72
н36	372591,5	80446,21
н37	372620,6	80477,54
н38	372657,7	80525,87
н39	372724,2	80623,91
н40	372797	80728,1
н41	372849,9	80801,95
н42	372888,4	80847,53

н43	372906	80871,07
н44	372923,8	80904,31
н45	372960,6	80962,43
н46	373003,6	81032,54
н47	373034,8	81078,1
н48	373071,5	81130,75
н49	373086	81159,74
н50	373105,1	81195,81
н51	373121,6	81233,15
н52	373137,4	81270,75
н53	373151,6	81309,02
н54	373176	81364,76
н55	373214,5	81414,49
н56	373263,3	81545,77
н1	373280,8	81598,47
н57	373267,3	81565,78
н58	373235,6	81579,32
н59	373202,3	81565,24
н60	373162	81457,81
н61	373154,4	81439,33
н62	373135,6	81433,2
н63	373117,4	81390,54
н64	373101,2	81354,7
н65	373084,4	81319,16
н66	373066,8	81283,96
н67	373048,6	81249,09
н68	373020,1	81197,46
н69	373012,8	81178,92
н70	372972,3	81121,32
н71	372939,8	81073,88
н72	372896,1	81002,62
н73	372858,1	80942,64
н74	372841,7	80911,98
н75	372828,9	80894,83
н76	372789,9	80848,66
н77	372735	80772,01
н78	372661,6	80667,01
н79	372596,1	80570,38
н80	372562,5	80526,67
н81	372533,1	80495,07
н82	372502,1	80453,89
н83	372480,7	80390,9
н84	372446,3	80313,72
н85	372424	80261,91
н86	372422,3	80216,6
н87	372420,7	80161,69
н88	372414,8	80117,52
н89	372399,6	80002,93
н90	372401,2	79965,95
н91	372395,4	79941,28
н92	372387,5	79901,31
н93	372364,2	79804,01

н94	372358,5	79770,79
н95	372353,3	79726,01
н96	372351,2	79678,54
н97	372351,5	79559,13
н98	372354,5	79496,55
н99	372360,4	79457,86
н100	372371,2	79411,99
н101	372411,8	79287,05
н102	372416,4	79272,83
н103	372413	79253,85
н104	372408	79236,48
н105	372402,7	79223,09
н106	372401,4	79219,68
н107	372393,1	79203,59
н108	372383,4	79188,36
н109	372372,3	79174,13
н110	372359,8	79161,04
н111	372331,7	79138,54
н112	372343,4	79132,37
н113	372348,7	79128,84
н114	372319,9	79115,68
н115	372301,2	79110,1
н116	372274,9	79105,83
н117	372258	79102,49
н118	372261,9	79111,9
н119	372246,7	79109,8
н120	372228,7	79109,06
н121	372210,6	79110,06
н122	372192,7	79112,79
н123	372177,6	79112,9
н124	372146,6	79123,02
н125	372098,7	79155,34
н126	372045,9	79183,75
н127	372000,3	79201,62
н128	371957,7	79215,88
н129	371897,1	79232,22
н130	371845,5	79241,32
н131	371835,8	79242,26
н132	371780,8	79247,6
н133	371776,6	79238,52
н134	371767,5	79242,71
н135	371723,3	79256,82
н136	371599,9	79268,29
н137	371578,4	79267,37
н138	371549,7	79266,15
н139	371477,1	79258,86
н140	371416	79252,53
н141	371300,9	79240,11
н142	371230,3	79230,79
н143	371205,7	79225,54
н144	371136,6	79210,81
н145	371035	79189,42
н146	370949,9	79171,1

н147	370877,9	79154,9
н148	370833,3	79140,67
н149	370805,5	79127,6
н150	370674,8	79067,08
н151	370650	79058,2
н152	370623,5	79055,45
н153	370582,6	79055,93
н154	370524	79064,4
н155	370516,3	79065,79
н156	370463,6	79075,22
н157	370443,5	79080,25
н158	370350,5	79102,27
н159	370315,3	79112,2
н160	370284	79122,06
н161	370201,6	79153,79
н162	370173,2	79163,34
н163	370130,1	79168,57
н164	370028,6	79180,89
н165	369978,3	79180,71
н166	369942,7	79176,66
н167	369908,3	79172,46
н168	369797,9	79148,7
н169	369792	79147,14
н170	369724,1	79129,08
н171	369668,4	79114,61
н172	369667,7	79114,42
н173	369618,6	79106,92
н174	369550,5	79100,08
н175	369511,7	79097,29
н176	369469,8	79098,2
н177	369343	79096,47
н178	369314,7	79093,3
н179	369312,7	79093,51
н180	369296	79095,19
н181	369281,5	79101,54
н182	369258	79114,96
н183	369252,2	79118,28
н184	369237,3	79127,21
н185	369223	79137,27
н186	369209,5	79148,4
н187	369197	79160,54
н188	369189,8	79168,53
н189	369196,5	79153,59
н190	369208,5	79130,51
н191	369219	79116,51
н192	369228,9	79106,78
н193	369241,7	79097,54
н194	369243,6	79096,14
н195	369269,6	79079,45
н196	369288,7	79071,1
н197	369314,9	79068,16
н198	369345,7	79071,62
н199	369382,3	79075,44

н200	369434,6	79075,56
н201	369468,7	79073,22
н202	369512,3	79072,27
н203	369552,6	79075,17
н204	369621,7	79082,11
н205	369672,7	79089,9
н206	369732,1	79105,36
н207	369769,1	79115,85
н208	369803,6	79124,37
н209	369848,2	79134,43
н210	369912,3	79147,77
н211	369945,7	79151,83
н212	369979,8	79155,71
н213	370028,7	79155,89
н214	370086,3	79156,2
н215	370122,6	79151,28
н216	370151,8	79144,16
н217	370171,9	79137,42
н218	370193,1	79130,25
н219	370275,7	79098,46
н220	370308,2	79088,24
н221	370344,2	79078,07
н222	370437,6	79055,96
н223	370458,4	79050,76
н224	370464,8	79049,6
н225	370469,6	79048,75
н226	370520	79039,72
н227	370580	79031,05
н228	370587,2	79030,95
н229	370624,6	79030,44
н230	370655,5	79033,64
н231	370684,1	79043,83
н232	370762,4	79078,27
н233	370818,6	79106,16
н234	370842,5	79117,35
н235	370884,5	79130,75
н236	370928,2	79140,6
н237	370955,3	79146,68
н238	371040,2	79164,97
н239	371141,7	79186,35
н240	371234,6	79206,14
н241	371303,9	79215,29
н242	371418,6	79227,67
н243	371479,7	79233,99
н244	371551,5	79241,2
н245	371599,3	79243,24
н246	371720,6	79231,97
н247	371729,3	79230,87
н248	371841,7	79216,59
н249	371891,6	79207,79
н250	371895,6	79206,74
н251	371949,6	79192,22
н252	371991,7	79178,11

н253	372035,4	79161,02
н254	372085,7	79133,92
н255	372135,5	79100,33
н256	372162,1	79091,66
н257	372176,9	79070,09
н258	372238,6	79074,31
н259	372254,2	79075,72
н260	372279,4	79081,22
н261	372306,7	79085,68
н262	372328,7	79092,21
н263	372363,6	79108,13
н264	372386,6	79120,16
н265	372422,1	79150,74
н266	372440,9	79184,69
н267	372444,8	79191,73
н268	372448,1	79203,01
н269	372449,5	79238,25
н270	372443,5	79270,22
н271	372435,5	79294,78
н272	372395,3	79418,71
н273	372385	79462,6
н274	372379,4	79499,05
н275	372376,5	79559,77
н276	372376,2	79678,01
н277	372378,2	79724,01
н278	372383,2	79767,23
н279	372388,7	79798,97
н280	372412	79895,98
н281	372419,8	79936
н282	372436,9	80008,44
н283	372449,6	80059,71
н284	372466,4	80090,08
н285	372482,2	80117,39
н286	372486,2	80135,98
н287	372480,6	80161,43
н288	372463,5	80191,21
н289	372462,8	80207,69
н290	372446,8	80223,98
н291	372448,8	80256,42
н292	372469,2	80303,68
н293	372503,1	80379,71
н294	372532,7	80433,02
н295	372561,5	80471,28
н296	372590,8	80502,75
н297	372626,1	80548,71
н298	372692	80646,03
н299	372765,2	80750,63
н300	372819,1	80825,92
н301	372857,9	80871,8
н302	372873	80892,06
н303	372890,1	80923,98
н304	372927,5	80983,05
н305	372970,8	81053,75

н306	373002,7	81100,28
н307	373038,9	81152,24
н308	373071,7	81204,79
н309	373137,6	81333,14
н310	373166,7	81392,97
н311	373177,1	81417,3
н312	373185	81450,08
н313	373197,8	81490,86
н314	373221,2	81552,12
н315	373232,3	81575,57
н58	373235,6	81579,32
н57	373267,3	81565,78
н316	372474,9	80076,57
н317	372462,8	80054,56
н318	372450,5	80005,15
н319	372433,5	79933,04
н320	372425,7	79893
н321	372402,4	79796,14
н322	372397,1	79765,24
н323	372392,2	79722,89
н324	372390,2	79677,72
н325	372390,5	79560,14
н326	372393,4	79500,45
н327	372398,8	79465,26
н328	372408,8	79422,48
н329	372448,9	79299,1
н330	372457,1	79273,67
н331	372463,5	79239,27
н332	372462	79200,77
н333	372457,9	79186,54
н334	372449,5	79170,23
н335	372446,9	79165,15
н336	372449,8	79169,77
н337	372450,4	79170,77
н338	372461,5	79192,51
н339	372477,2	79238,68
н340	372485,6	79262,14
н341	372492,3	79285,05
н342	372484	79310,55
н343	372444,5	79432,43
н344	372435,1	79472,28
н345	372430,3	79504,16
н346	372427,5	79561,09
н347	372427,2	79676,94
н348	372429,1	79719,93
н349	372433,7	79759,97
н350	372461,8	79885,12
н351	372469,7	79925,46
н352	372471,9	79957,32
н353	372464	79994,39
н316	372474,9	80076,57

н354	372425,4	79135
н355	372408,9	79120,58
н356	372394,5	79108,45
н357	372369,7	79095,55
н358	372333,6	79079,07
н359	372309,9	79072
н360	372281,8	79067,44
н361	372257,4	79062,62
н362	372242,4	79060,68
н363	372231,6	79044,84
н364	372232,2	79035,11
н365	372209,4	79025,96
н366	372189,4	79041,17
н367	372171,2	79055,64
н368	372153,3	79079,82
н369	372129,3	79087,63
н370	372078,5	79121,92
н371	372029,5	79148,29
н372	371986,9	79164,94
н373	371947,2	79178,24
н374	371888,6	79194,11
н375	371839,6	79202,76
н376	371817,4	79205,7
н377	371786,5	79209,52
н378	371719	79218,05
н379	371598,9	79229,21
н380	371552,5	79227,23
н381	371481,1	79220,06
н382	371420,1	79213,74
н383	371305,5	79201,39
н384	371237	79192,33
н385	371144,6	79172,65
н386	371043,1	79151,28
н387	370958,3	79133,01
н388	370888,1	79117,22
н389	370847,6	79104,29
н390	370820,3	79091,41
н391	370768,3	79065,58
н392	370689,2	79030,82
н393	370658,7	79019,89
н394	370625,3	79016,43
н395	370580,2	79016,86
н396	370554,3	79020,62
н397	370549,2	79021,36
н398	370517,8	79025,9
н399	370455,4	79037,06
н400	370442,6	79040,27
н401	370434,3	79042,35
н402	370340,7	79064,51
н403	370304,2	79074,82
н404	370271,1	79085,21
н405	370222,2	79103,41
н406	370188,3	79117,11

н407	370171,1	79122,9
н408	370147,9	79130,7
н409	370120	79137,51
н410	370085,4	79142,19
н411	370028,7	79141,89
н412	369980,6	79141,72
н413	369947,3	79137,92
н414	369914,6	79133,94
н415	369884,2	79127,77
н416	369865,8	79124,04
н417	369806,8	79110,74
н418	369772,7	79102,32
н419	369763,3	79099,66
н420	369757,7	79098,07
н421	369733	79091,04
н422	369675,5	79076,16
н423	369623,5	79068,22
н424	369553,8	79061,22
н425	369512,7	79058,25
н426	369468,1	79059,23
н427	369434,1	79061,56
н428	369383	79061,44
н429	369347,2	79057,7
н430	369315	79054,09
н431	369286,9	79056,6
н432	369280,6	79059,36
н433	369278,5	79060,27
н434	369263	79067,07
н435	369235,9	79084,41
н436	369233,9	79085,85
н437	369219,9	79096,06
н438	369208,5	79107,25
н439	369196,6	79123,02
н440	369183,9	79147,51
н441	369165	79189,78
н442	369156	79207,66
н443	369141,8	79228,78
н444	369120,1	79252,35
н445	369062,8	79306,56
н446	369002,2	79365,08
н447	368964	79408,11
н448	368911,1	79467,98
н449	368875,9	79504,02
н450	368851,5	79521,23
н451	368834,9	79531,23
н452	368755,1	79567,84
н453	368709,9	79582,79
н454	368687,2	79588,99
н455	368686,3	79589,16
н456	368687,5	79550,54
н457	368699,2	79547,35
н458	368741,6	79533,36
н459	368817,6	79498,48

н460	368831,2	79490,24
н461	368851,8	79475,73
н462	368884	79442,79
н463	368970,3	79361,51
н464	369085,3	79197,95
н465	369101,5	79174,89
н466	369121,1	79148,12
н467	369134,6	79131,32
н468	369149,3	79114,86
н469	369165,5	79099,21
н470	369182,9	79084,85
н471	369201,3	79071,86
н472	369211,7	79065,66
н473	369220,7	79060,32
н474	369246,1	79048,17
н475	369262,8	79040,44
н476	369279,6	79032,65
н477	369315,1	79028,95
н478	369349,9	79032,85
н479	369384,3	79036,44
н480	369433,3	79036,56
н481	369466,9	79034,25
н482	369513,3	79033,24
н483	369556	79036,31
н484	369626,5	79044,2
н485	369680,6	79051,64
н486	369740,9	79067,32
н487	369779,1	79078,15
н488	369812,6	79086,41
н489	369816,2	79087,23
н490	369863,8	79097,95
н491	369867,6	79101,95
н492	369868,8	79108,64
н493	369873,8	79107,72
н494	369872,5	79101,04
н495	369918,6	79109,25
н496	369950,2	79113,1
н497	369966	79114,89
н498	369982,1	79116,72
н499	370028,8	79116,89
н500	370083,8	79117,18
н501	370115,3	79112,91
н502	370130,5	79109,23
н503	370141	79106,67
н504	370169,7	79096,98
н505	370179,8	79093,57
н506	370262,8	79061,61
н507	370276,2	79057,42
н508	370297	79050,86
н509	370334,4	79040,31
н510	370428,4	79018,06
н511	370450,2	79012,6
н512	370500,3	79003,63

н513	370513,8	79001,22
н514	370577,6	78991,98
н515	370626,4	78991,42
н516	370664,2	78995,33
н517	370698,5	79007,57
н518	370778,9	79042,93
н519	370833,4	79069,97
н520	370856,8	79080,97
н521	370894,7	79093,07
н522	370963,7	79108,59
н523	371048,3	79126,83
н524	371149,8	79148,2
н525	371241,2	79167,68
н526	371308,5	79176,57
н527	371422,7	79188,88
н528	371483,6	79195,19
н529	371554,2	79202,28
н530	371598,3	79204,16
н531	371716,3	79193,2
н532	371835,9	79178,03
н533	371883,1	79169,68
н534	371939,1	79154,58
н535	371978,4	79141,43
н536	372019	79125,56
н537	372065,5	79100,5
н538	372118,3	79064,95
н539	372137,8	79058,58
н540	372158,4	79029,7
н541	372163,6	79025,74
н542	372237,5	78979,91
н543	372259,2	78957,01
н544	372279,4	78975,89
н545	372293,7	78989,17
н546	372261,4	79037,94
н547	372286,3	79042,83
н548	372315,5	79047,58
н549	372342,4	79055,6
н550	372363,8	79065,37
н551	372386,9	79097,31
н552	372405,4	79113,3
н553	372422,2	79130,98
н354	372425,4	79135
н554	369136,4	79255,28
н555	369136	79258,02
н556	369032,4	79405,35
н557	368939,7	79494,53
н558	368901,3	79533,84
н559	368872,8	79553,9
н560	368853,2	79565,75
н561	368769,4	79604,19
н562	368721,2	79620,15
н563	368696,4	79626,9

н564	368685,1	79629,32
н565	368685,9	79603,59
н566	368690,5	79602,6
н567	368714	79596,2
н568	368760,3	79580,89
н569	368841,5	79543,62
н570	368859,1	79532,96
н571	368885	79514,73
н572	368921,4	79477,51
н573	368974,5	79417,39
н574	369012,4	79374,78
н575	369072,4	79316,68
н576	369130	79262,19
н554	369136,4	79255,28
н1	372259,2	78957,01
н2	372237,5	78979,91
н3	372163,7	79025,69
н4	372257,1	78955,04
н1	372259,2	78957,01
н1	368687,5	79550,54
н2	368686,3	79589,16
н3	368678	79590,95
н4	368658,1	79595,2
н5	368632,5	79596,36
н6	368568,6	79591,84
н7	368522,1	79584,96
н8	368420,5	79561,09
н9	368402,9	79534,68
н10	368389,3	79516,05
н11	368436,1	79526,76
н12	368529	79548,59
н13	368572,6	79555,03
н14	368632,9	79559,3
н15	368653,4	79558,37
н16	368668,7	79555,11
н17	368678,4	79553,02
н1	368687,5	79550,54
н18	368685,9	79603,59
н19	368685,1	79629,32
н20	368663,1	79634,01
н21	368632	79635,42
н22	368564,3	79630,64
н23	368514,8	79623,3
н24	368452,2	79608,6
н25	368431,9	79578,15
н26	368519,5	79598,72
н27	368567	79605,77
н28	368632,3	79610,38
н29	368659,9	79609,13
н30	368677,8	79605,31

н18	368685,9	79603,59
н1	368389,3	79516,04
н2	368402,9	79534,68
н3	368420,5	79561,08
н4	368413,9	79559,54
н5	368368,7	79549,28
н6	368341	79541,7
н7	368304,5	79528,27
н8	368295,8	79524,76
н9	368295,4	79484,74
н10	368317,8	79493,74
н11	368352,3	79506,43
н12	368377,7	79513,39
н1	368389,3	79516,04
н13	368431,9	79578,15
н14	368452,2	79608,59
н15	368419	79600,79
н16	368359,2	79587,11
н17	368329,1	79578,87
н18	368296,3	79566,82
н19	368296,1	79539,98
н20	368299,5	79541,34
н21	368336,7	79555,04
н22	368365,3	79562,86
н13	368431,9	79578,15

Каталог координат узловых и поворотных точек многоконтурного земельного участка с условным Кадастровым ЗУЗ образуемого из земель, находящихся в собственности МО Вершино-Тейский поссовет, которая не разграничена. Местоположение: Российская Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:140201:

Наименование	X, м	Y, м
н239	373362,67	82730,42
н240	373335,86	82751,03
1221	373349,68	82742,49
н239	373362,67	82730,42
н10	373333,22	81780,32
1252	373335,51	81793,99
н230	373335,51	81805,82
н12	373327,44	81779,28
н10	373333,22	81780,32
н281	372662,23	84047,92
н282	372648,47	84069,02
н283	372630,1	84109,89
н281	372662,23	84047,92

a1213	373078,43	82974
н248	373092,43	82946,1
н249	373092,1	82946,43
н250	373065,25	82994,28
н251	373049,29	83022,96
н252	373041,83	83044,23
a1213	373078,43	82974
н273	372887,8	83824,89
a1192	372863,08	83847,8
a1191	372818,56	83900,98
a1190	372805,1	83915,15
a1189	372791,98	83923,38
a1188	372769,75	83935,47
a1187	372724,39	83960,29
н278	372716,14	83968,91
н276	372740,36	83941,99
н275	372760,16	83920,93
н274	372808,66	83880,06
н273	372887,8	83824,89
н205	373369,52	82024,95
н206	373374,15	82010,19
н207	373379,89	81979,5
н208	373383,06	81947,62
н209	373385,01	81917,62
н210	373384,97	81881,28
н211	373379,84	81844,86
н212	373378,21	81834,03
н1	373357,82	81784,73
н2	373347,86	81782,94
a1004	373349,51	81792,82
a1005	373352,3	81810,21
н222	373351,39	81858,08
н223	373354,23	81867,4
н224	373365,73	81922,23
н217	373365,71	81965,67
н218	373357,76	81996,52
н205	373369,52	82024,95
a5000	373613,614	82431,992
a5001	373611,472	82409,096
5479	373607,809	82386,394
5478	373604,17	82369,947
5477	373602,649	82364,009
н184	373598,05	82348,49
н185	373581,49	82344,54
н186	373561,12	82327,34
н187	373545,18	82312,66
н188	373537,5	82288,47
н189	373531,16	82267,37
н190	373523,5	82243,11

н191	373524,14	82226,5
н192	373529,32	82207,3
н197	373490,75	82114,01
н198	373488,33	82118
н199	373472,47	82128,91
н200	373456,47	82143,51
н201	373450,73	82155,02
н202	373445,45	82177,19
a107	373499,822	82308,649
a106	373510,926	82335,924
a105	373522,089	82366,597
a104	373528,446	82388,649
н177	373531,01	82402,38
н178	373546,45	82405,83
н179	373558,55	82413,49
н180	373568,79	82432,66
н181	373568,83	82445,42
н182	373560,5	82465,23
н183	373545,22	82492,63
н173	373529,71	82508,6
a100	373526,32	82524,751
a99	373514,456	82558,288
a98	373498,238	82589,95
a97	373488,584	82604,901
a96	373466,4	82632,71
a95	373447,049	82638,224
a94	373421,065	82657,516
a1030	373411,02	82686,77
a1031	373393,88	82720,54
a1032	373358,2	82753,68
a1033	373296,12	82792,05
a1034	373248,19	82825,71
a1035	373218	82841,78
a1036	373173,04	82875,45
a1037	373154,13	82892,34
a1038	373129,34	82916,42
a1039	373111,48	82939,39
a1040	373090,9	82980,37
a1041	373043,46	83071,35
a1042	373038,64	83094,64
a1043	373036,45	83109,94
a1044	373036,04	83195,88
a1045	373037,65	83245,39
a1046	373043,03	83275,06
a1047	373059,25	83325,1
н120	373059,32	83325,38
н121	373067,77	83347,85
н122	373080,51	83380,98
н123	373088,89	83418,04
н118	373088,87	83439,07
a1049	373090,44	83444,86
a1050	373094,11	83466,95
a1051	373094,11	83498,9

a1052	373085,94	83528,96
a1053	373065,64	83583,49
н440	373049,34	83640,43
н441	373051,2	83652,28
н435	373049,33	83670,77
н436	373032,74	83696,32
н437	373031,74	83697,34
a1056	373023,06	83717,43
a1057	373016,43	83731,35
a1058	373005,88	83744,11
a1059	372980,57	83768,93
a1060	372956,1	83788,65
a1061	372917,02	83816,9
a1062	372873,1	83857,6
н101	372861,31	83870,89
н102	372967,11	83799,56
н103	373011,84	83757,41
н104	373053,28	83710,52
a516	373061,242	83692,083
a515	373069,465	83660,951
н111	373079,45	83626,09
н112	373079,48	83608,08
н113	373083,86	83577,47
н114	373103,07	83542,98
н115	373108,55	83521,61
a512	373096,352	83371,277
a511	373083,313	83318,25
a510	373067,334	83268,952
a509	373062,581	83242,737
н172	373062,51	83240,55
н124	373059,6	83225,79
н125	373054,6	83204,13
н126	373050,14	83161,94
н127	373052,63	83110,28
н128	373060,97	83069,36
н129	373067,32	83046,42
н130	373085,78	83003,7
н131	373124,81	82946,83
н132	373254,95	82833,92
н133	373314,91	82796,86
н134	373350,05	82779,09
н135	373374,96	82763,09
н136	373388,96	82746,44
н137	373410,08	82709,46
н138	373418,18	82712,83
н139	373432,2	82714,79
н140	373440,56	82712,15
н141	373453,27	82706,41
н142	373469,24	82695,58
н143	373490,92	82679,66
н144	373517,79	82651,58
н145	373534,37	82629,8
н146	373550,92	82614,6

н147	373576,47	82602,41
н148	373580,08	82601,18
a485	373594,481	82567,732
a484	373606,891	82523,473
a483	373613,306	82477,957
a482	373614,227	82454,979
a5000	373613,614	82431,992
н99	372846,79	83926,41
a523	372846,008	83927,32
a524	372828,517	83944,527
a525	372811,985	83955,738
a526	372789,419	83968,013
a527	372757,376	83999,585
н87	372753,7	84003,42
н86	372733,09	83993,37
н85	372692,11	84066,29
н84	372655,7	84136,52
н83	372642,87	84166,48
н82	372638,39	84192,72
н81	372628,93	84285,81
н80	372621,24	84354,76
н79	372614,86	84432,01
н78	372609,11	84515,64
н77	372605,89	84627,3
н76	372610,05	84737,32
н75	372649,62	84764,34
a539	372652,949	84828,412
a540	372660,275	84925,038
a541	372670,078	85048,145
н33	372662,18	85058,78
н32	372656,02	85062,21
н31	372648,35	85060,89
н30	372647,72	85147,08
н29	372643,28	85192,41
н28	372632,36	85242,18
н27	372614,54	85317,47
н26	372617,67	85385,78
н25	372633,62	85544,05
н24	372643,85	85643,6
н23	372650,21	85715,12
н22	372664,98	85769,99
н21	372682,19	85848,52
н20	372700,69	85916,79
н19	372712,18	85960,19
н18	372724,33	86031,02
н17	372746,36	86109,19
н16	372772,42	86227,24
н15	372785,18	86331,92
н14	372794,12	86425,74
н13	372785,84	86485,1
н12	372780,72	86562,92
н11	372794,15	86621,03

н10	372815,24	86660,58
н9	372850,3	86709,15
н8	372929,45	86808,07
н7	373013,68	86889,73
н6	373103,67	86952,22
н5	373176,83	86998,45
н4	373299,68	87076,08
н74	373381,09	87151,81
а582	373383,573	87154,968
а583	373413,848	87182,271
н3	373416,53	87183,83
н2	373439,22	87204,09
а2000	373427,02	87218,86
н471	373406,71	87207,43
н474	373364,75	87169,06
а1122	373320,99	87109,4
а1121	373282,64	87073,96
а1120	373267,3	87060,85
а1119	373234,6	87046,18
н465	373206,16	87035,78
н470	373184,18	87020,77
н469	373032,23	86924,07
а1115	372964,26	86868,77
а1114	372937,8	86844,93
а1113	372901,23	86802,85
а1112	372882,8	86774,96
а1111	372860,02	86749,03
а1110	372826,56	86702,97
а1109	372784,65	86631,2
н457	372767,86	86602,47
н464	372763,68	86592,56
н463	372759,14	86558,78
н462	372764,9	86514,7
н461	372766,62	86498,09
а1105	372772,52	86481,43
а1104	372778,63	86446,7
а1103	372780,63	86430,96
а1102	372781,74	86391,75
а1101	372779,4	86367,46
а1100	372773,17	86303,8
а1099	372765,7	86239,55
а1098	372762,35	86208,36
а1097	372748,45	86156,81
а1096	372734,31	86116,41
а1095	372723,84	86080,08
а1094	372688,43	85956,48
а1093	372671,31	85882,37
а1092	372646,47	85770,59
а1091	372636,92	85715,37
а1090	372632,87	85686,18
а1089	372628,98	85634,16
а1088	372623,72	85586,97
а1087	372607,32	85444,83

а1086	372602,08	85386,48
а1085	372606,6	85313,95
а1084	372625,42	85180,58
а1083	372628,19	85140,84
а1082	372623,67	85078,6
н452	372618,17	85047,13
н451	372614,94	84995,07
н456	372611,75	84939,6
н455	372605,02	84898,72
а1079	372603,65	84880,52
а1078	372592,52	84676,46
а1077	372591,44	84543,5
а1076	372591,96	84459,6
н443	372591,19	84436,84
н442	372615,3	84248,99
н450	372617,21	84200,54
н449	372619,7	84166,36
а1070	372633,52	84133,71
а1069	372689,75	84025,26
а1068	372709,07	83996,56
а1067	372733,19	83971,34
а1066	372777,91	83944,66
а1065	372798,66	83933,37
а1064	372811,2	83924,2
а1063	372826,7	83909,88
н100	372827,71	83908,75
н99	372846,79	83926,41
1063	367881,115	79393,971
1091	367855,758	79391,527
1092	367810,846	79373,029
1093	367788,966	79370,234
1094	367700,631	79352,988
1095	367640,878	79337,450
1096	367576,356	79313,084
1097	367526,824	79293,298
1098	367461,437	79253,248
1099	367421,571	79237,651
1100	367373,042	79223,272
1101	367298,725	79208,638
1102	367238,410	79194,540
1103	367190,577	79194,540
1104	367140,268	79194,704
1105	367101,384	79192,041
1106	367050,335	79193,952
1107	366993,107	79199,537
1108	366946,431	79205,811
1109	366894,401	79218,455
1110	366887,620	79194,360
1111	366941,800	79181,210
1112	366990,230	79174,700
1113	367048,650	79169,000
1114	367101,770	79167,010

1115	367141,080	79169,700
1116	367190,540	79169,540
1117	367241,290	79169,540
1118	367303,990	79184,190
1119	367379,020	79198,970
1120	367429,690	79213,980
1121	367472,610	79230,770
1122	367538,070	79270,870
1123	367585,410	79289,780
1124	367648,460	79313,590
1125	367706,180	79328,600
1126	367792,950	79345,540
1127	367817,300	79348,650
1128	367861,850	79367,000
1064	367882,610	79369,000
1063	367881,115	79393,971
1081	367885,639	79318,055
1130	367874,275	79316,960
1131	367830,473	79298,919
1132	367801,076	79295,163
1133	367717,491	79278,845
1134	367663,932	79264,917
1135	367603,880	79242,240
1136	367561,014	79225,116
1137	367495,395	79184,924
1138	367446,256	79165,699
1139	367391,757	79149,552
1140	367312,195	79146,062
1141	367245,790	79130,540
1142	367190,473	79130,540
1143	367142,352	79130,696
1144	367102,376	79127,959
1145	367046,025	79130,068
1146	366985,733	79135,953
1147	366934,579	79142,829
1148	366879,289	79156,265
1149	366886,070	79180,360
1150	366939,210	79167,430
1151	366988,610	79160,790
1152	367047,710	79155,020
1153	367101,990	79152,990
1154	367141,540	79155,700
1155	367190,510	79155,540
1156	367242,910	79155,540
1157	367306,930	79170,510
1158	367382,370	79185,360
1159	367434,240	79200,730
1160	367478,860	79218,190
1161	367544,370	79258,310
1162	367590,480	79276,730
1163	367652,710	79300,230
1164	367709,280	79314,940

1165	367795,180	79331,710
1166	367820,920	79335,000
1167	367865,260	79353,260
1082	367883,430	79355,010
1081	367885,639	79318,055
920	368296,330	79566,818
1055	368290,493	79564,668
1056	368232,053	79541,145
1057	368183,311	79525,125
1058	368119,013	79510,165
1059	368046,598	79479,315
1060	367965,640	79437,744
1061	367909,166	79402,594
1062	367893,844	79395,199
1063	367881,115	79393,971
1064	367882,610	79369,000
1065	367900,690	79370,740
1066	367921,240	79380,660
1067	367977,970	79415,970
1068	368038,990	79447,510
1069	368057,250	79456,680
1070	368126,800	79486,310
1071	368190,060	79501,030
1072	368240,630	79517,650
921	368296,090	79539,980
920	368296,330	79566,818
997	368295,422	79484,726
1074	368258,135	79469,717
1075	368203,828	79451,868
1076	368142,697	79437,645
1077	368078,891	79410,463
1078	368003,142	79371,567
1079	367946,415	79336,259
1080	367912,517	79320,647
1081	367885,639	79318,055
1082	367883,430	79355,010
1083	367904,520	79357,050
1084	367928,000	79368,380
1085	367984,890	79403,790
1086	368063,140	79443,970
1087	368131,170	79472,950
1088	368193,840	79487,530
1089	368245,440	79504,490
998	368295,790	79524,760
997	368295,422	79484,726

Каталог координат узловых и поворотных точек многоконтурного земельного участка с условным Кадастровым ЗУ4 образуемого из земель, находящихся в собственности МО Бирикчуйский сельсовет, которая не разграничена. Местоположение: Российская

Федерация, Республика Хакасия, Аскизский район, северо-западная часть кадастрового квартала 19:05:120501:

Наименование	X, м	Y, м
н10	373566,08	87335,29
н19	373498,77	87287,54
н18	373473,46	87265,85
2179	373533,03	87308,28
а2	373567,295	87333,556
н10	373566,08	87335,29

н2	373439,22	87204,09
н4	373485,93	87245,82
н3	373535,74	87284,77
н2	373579,7	87315,86
а1	373575,334	87322,088
а2003	373541,25	87296,95
а2002	373480,45	87253,64
а2001	373434,05	87223,08
а2000	373427,02	87218,86
н2	373439,22	87204,09

5.2.3 Формирование красных линий

Красные линии – линии которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования и (или) границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов.

На проектируемом участке автомобильной дороги красные линии устанавливаются по границам зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения согласно п.1.3 Приказа Минстроя России от 25.04.2017 г. № 742/пр. Проектируемые полосы отвода участка реконструкции автомобильной дороги в районе проектирования не затрагивают интересов владельцев, отведенных земельных участков общественного сервитута.

5.2.4 Правовой статус объектов межевания территории

На период подготовки проекта межевания территория свободна от застройки. В границах проектируемой территории, существующие земельные участки оформлены в установленном законом порядке. Объекты самовольного размещения отсутствуют.

5.2.5 Основные показатели по проекту межевания территории

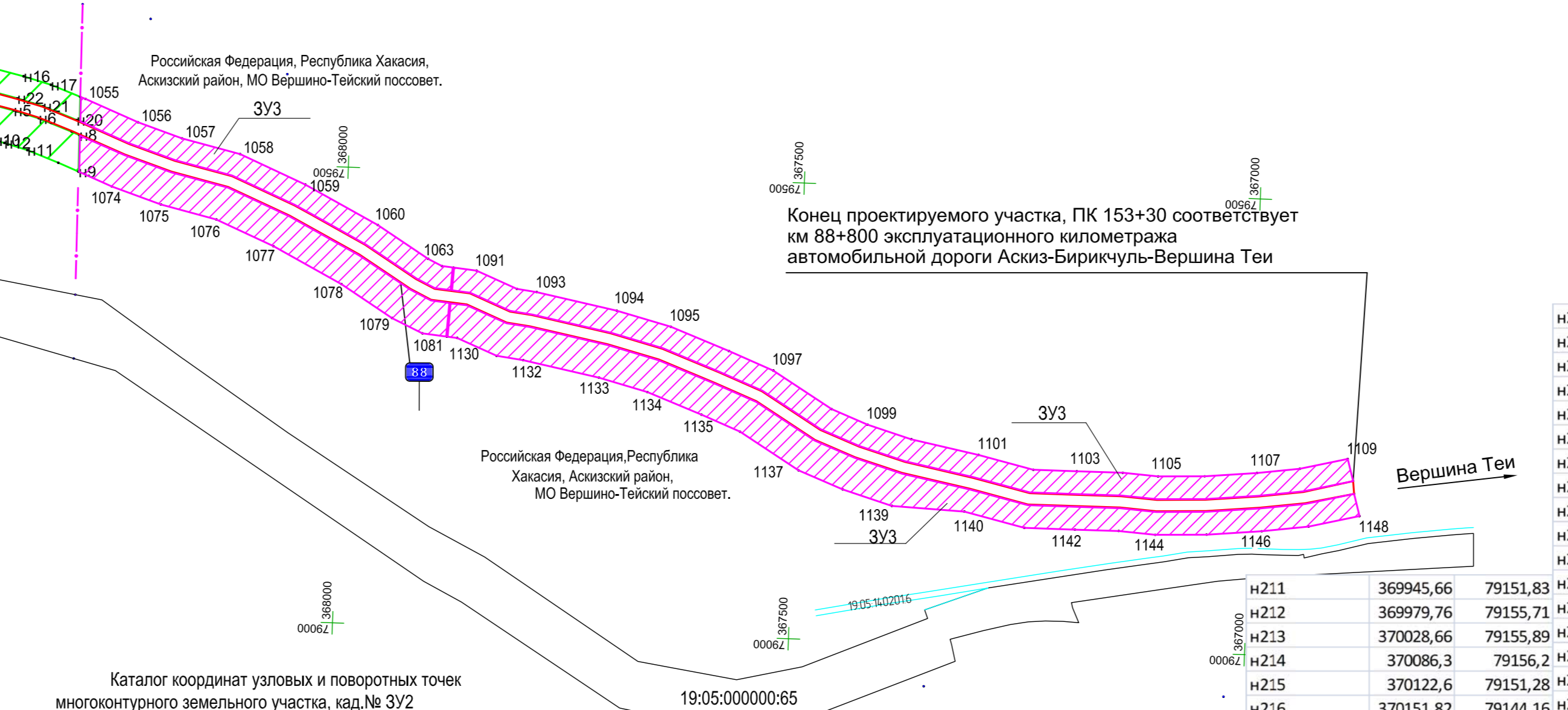
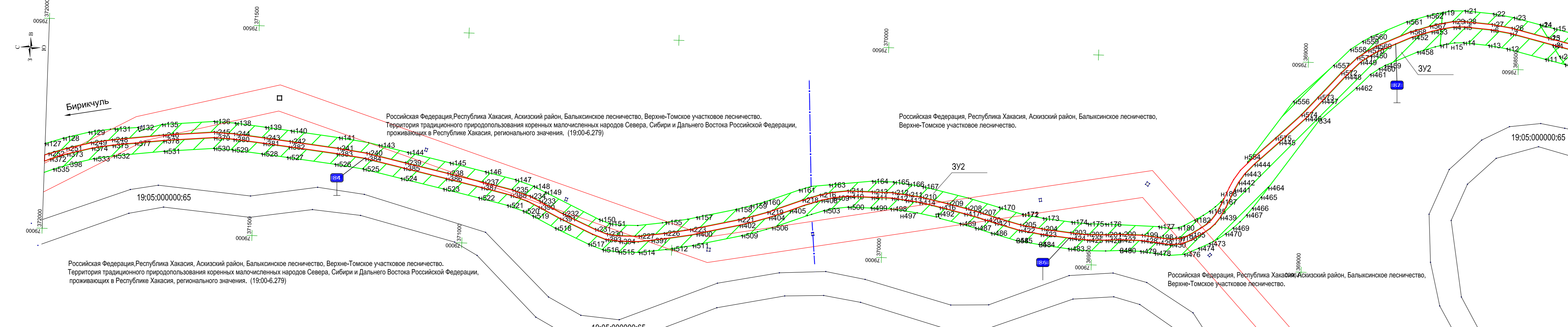
Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков, в соответствии с действующим законодательством. Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию автомобильной дороги, в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования.

5.2.6 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории линейного объекта и проекта межевания территории линейного объекта

Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории линейного объекта и проекта межевания территории линейного объекта представлены в таблице 3.

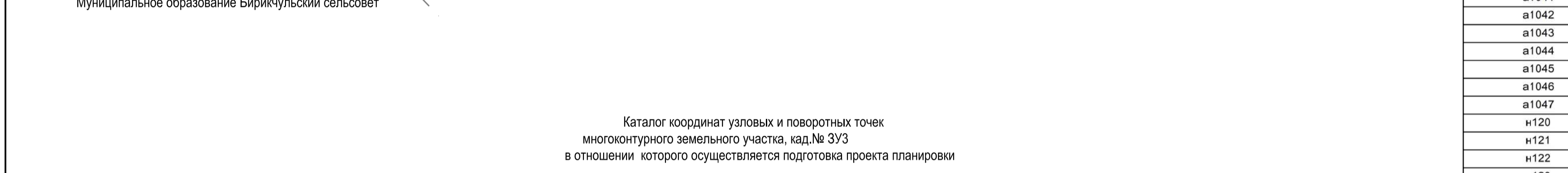
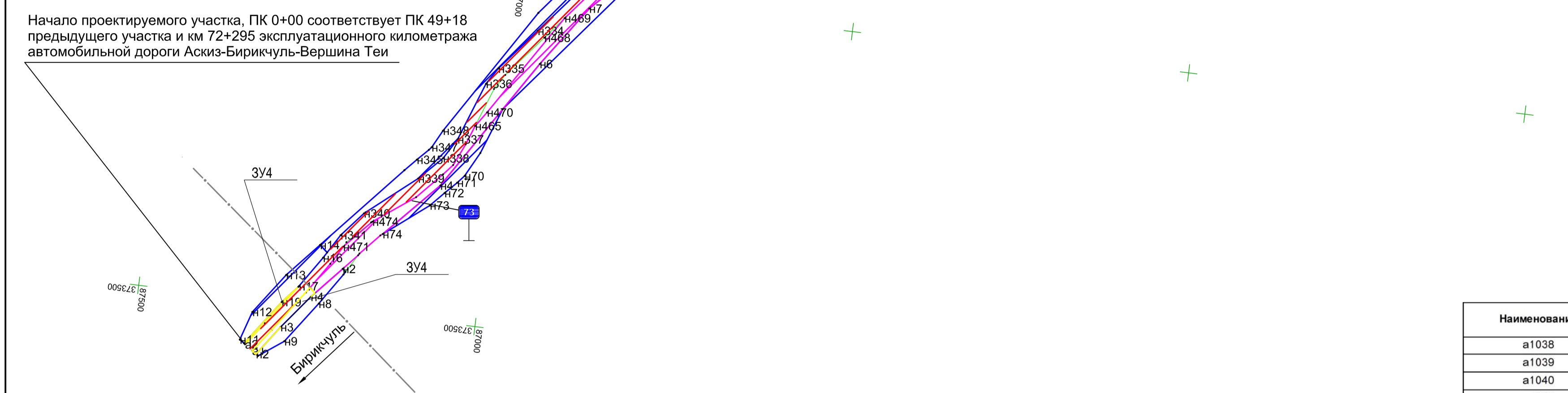
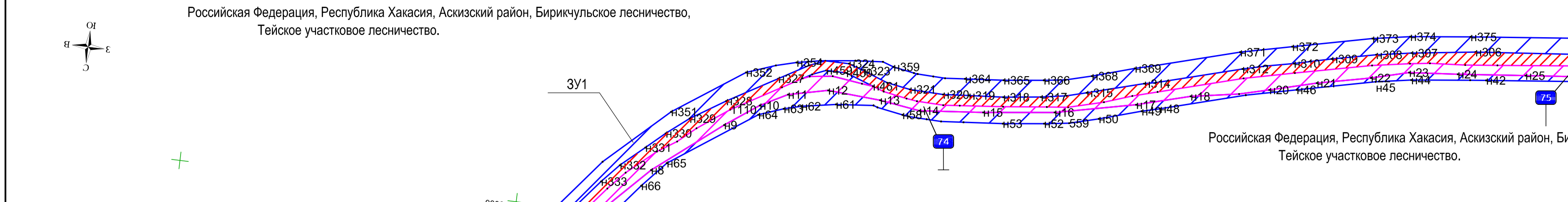
Таблица 3 - Основные технико-экономические показатели

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Территория в границах проекта, всего:	м ²	848012,79



Каталог координат узловых и поворотных точек многоугольного земельного участка, кад.№ ЗУ2 в отношении которого осуществляется подготовка проекта планировки

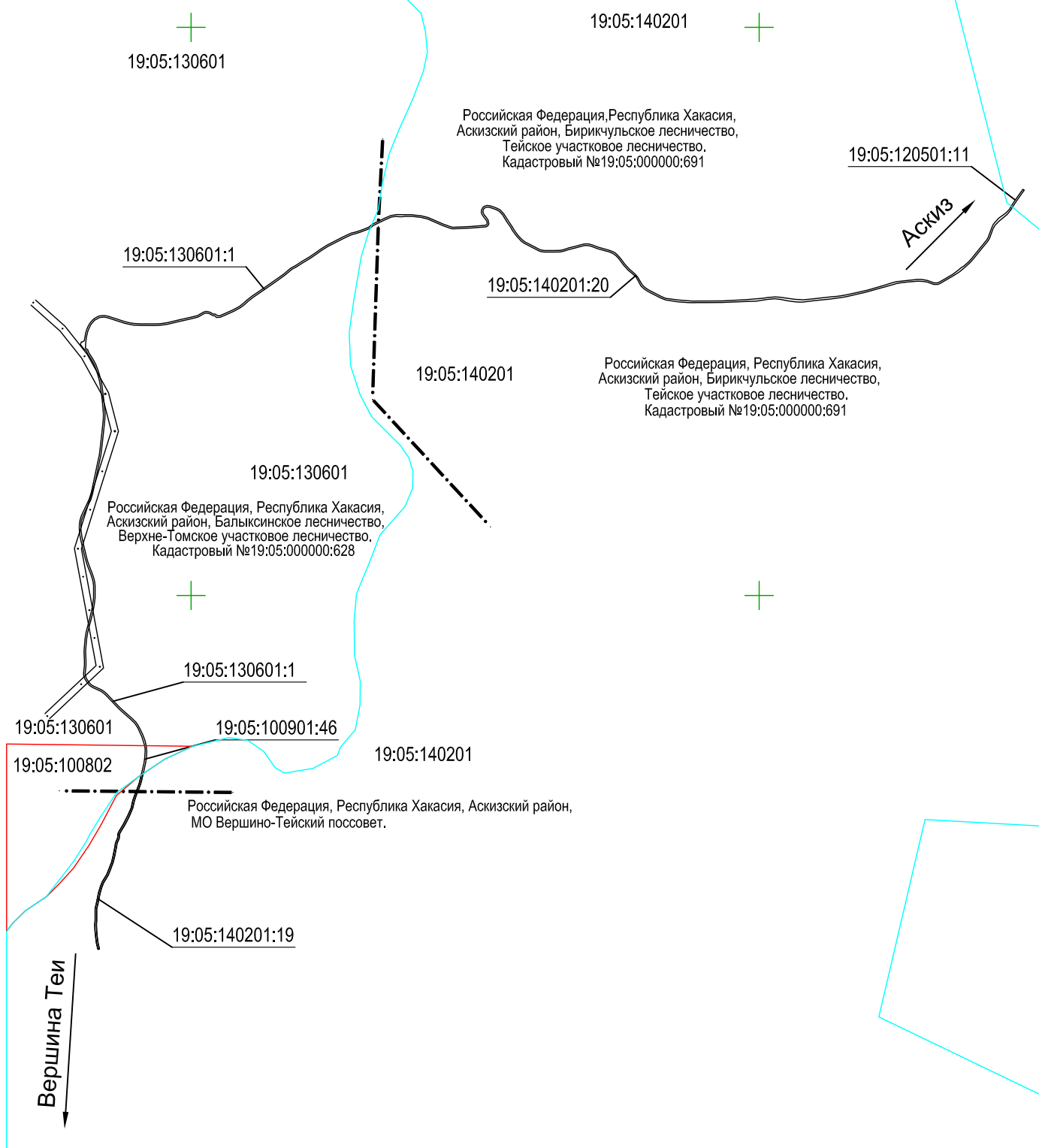
№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
n281	372419,81	79936	n474	369246,14	79048,17	n554	369136,4	79255,28	n817	373280,8	81598,47
n282	372436,92	80008,44	n475	369262,8	79040,44	n555	369135,99	79258,02	n818	373265,36	81591,93
n283	372449,62	80059,71	n476	369279,58	79032,65	n556	369032,41	79405,35	n819	373244,07	81567,79
n284	372466,37	80090,08	n477	369315,12	79028,95	n557	368939,69	79494,53	n820	373234,05	81546,2
n285	372482,18	80117,39	n478	369359,9	79032,85	n558	368822,99	79533,84	n821	373219,38	81523,88
n286	372486,21	80135,98	n479	369394,3	79036,44	n559	368701,29	79573,84	n822	373204,07	81502,07
n287	372480,55	80161,43	n480	369433,27	79036,56	n560	368579,29	79613,84	n823	373189,38	81480,27
n288	372463,48	80191,21	n481	369466,94	79034,25	n561	368459,29	79653,84	n824	373174,67	81458,47
n289	372462,84	80207,69	n482	369513,28	79033,24	n562	368342,29	79693,84	n825	373160,36	81436,67
n290	372448,84	80223,98	n483	369555,98	79036,31	n563	368225,29	79733,84	n826	373146,05	81414,87
n291	372448,84	80256,42	n484	369626,46	79044,2	n564	368108,29	79773,84	n827	373131,74	81393,07
n292	372469,15	80303,68	n485	369680,58	79051,64	n565	368001,29	79813,84	n828	373117,43	81371,27
n293	372503,11	80379,71	n486	369740,93	79067,32	n566	367904,29	79853,84	n829	373103,12	81349,47
n294	372537,72	80473,36	n487	369797,93	79078,15	n567	367817,29	79893,84	n830	373088,81	81327,67
n295	372581,52	80477,26	n488	369851,21	79087,23	n568	367730,29	79933,84	n831	373074,50	81305,87
n296	372630,11	80526,42	n489	369906,58	79098,06	n569	367643,29	79973,84	n832	373060,19	81284,07
n297	372683,72	80575,68	n490	369961,95	79108,89	n570	367556,29	80013,84	n833	373045,88	81262,27
n298	372742,31	80624,94	n491	370017,32	79119,72	n571	367469,29	80053,84	n834	373031,57	81240,47
n299	372806,92	80674,20	n492	370072,69	79130,55	n572	367382,29	80093,84	n835	373017,26	81218,67
n300	372871,53	80723,46	n493	370128,06	79141,38	n573	367295,29	80133,84	n836	373002,95	81196,87
n301	372936,14	80772,72	n494	370183,43	79152,21	n574	367208,29	80173,84	n837	372988,64	81175,07
n302	373000,75	80821,98	n495	370238,80	79163,04	n575	367121,29	80213,84	n838	372974,33	81153,27
n303	373065,36	80871,24	n496	370294,17	79173,87	n576	367034,29	80253,84	n839	372960,02	81131,47
n304	373129,97	80920,50	n497	370349,54	79184,70	n577	366947,29	80293,84	n840	372945,71	81109,67
n305	373194,58	80969,76	n498	370404,91	79195,53	n578	366860,29	80333,84	n841	372931,40	81087,87
n306	373259,19	81019,02	n499	370460,28	79206,36	n579	366773,29	80373,84	n842	372917,09	81066,07
n307	373323,80	81068,28	n500	370515,65	79217,19	n580	366686,29	80413,84	n843	372902,78	81044,27
n308	373388,41	81117,54	n501	370571,02	79228,02	n581	366601,29	80453,84	n844	372888,47	81022,47
n309	373453,02	81166,80	n502	370626,39	79238,85	n582	366516,29	80493,84	n845	372874,16	81000,67
n310	373517,63	81216,06	n503	370681,76	79249,68	n583	366431,29	80533,84	n846	372859,85	80978,87
n311	373582,24	81265,32	n504	370737,13	79260,51	n584	366346,29	80573,84	n847	372845,54	80957,07
n312	373646,85	81314,58	n505	370792,50	79271,34	n585	366261,29	80613,84	n848	372831,23	80935,27
n313	373711,46	81363,84	n506	370847,87	79282,17	n586	366176,29	80653,84	n849	372816,92	80913,47
n314	373776,07	81413,10	n507	370903,24	79293,00	n587	366091,29	80693,84	n850	372802,61	80891,67
n315	373840,68	81462,36	n508	370958,61	79303,83	n588	366006,29	80733,84	n851	372788,30	80869,87
n316	373905,29	81511,62	n509	371013,98	79314,66	n589	365921,29	80773,84	n852	372773,99	80848,07
n317	373969,90	81560,88	n510	371069,35	79325,49	n590	365836,29	80813,84	n853	372759,68	80826,27
n318	374034,51	81610,14	n511	371124,72	79336,32	n591	365751,29	80853,84	n854	372745,37	80804,47
n319	374099,12	81659,40	n512	371180,09	79347,15	n592	365666,29	80893,84	n855	372731,06	80782,67
n320	374163,73	81708,66	n513	371235,46	79357,98	n593	365581,29	80933,84	n856	372716,75	80760,87
n321	374228,34	81757,92	n514	371290,83	79368,81	n594	365496,29	80973,84	n857	372702,44	80738,07
n322	374292,95	81807,18	n515	371346,20	79379,64	n595	365411,29	81013,84	n858	372688,13	80716,27
n323	374357,56	81856,44	n516	371401,57	79390,47	n596	365326,29	81053,84	n859	372673,82	80694,47
n324	374422,17	81905,70	n517	371456,94	79401,30	n597	365241,29	81093,84	n860	372659,51	80672,67
n325	374486,78	81955,06	n518	371512,31	79412,13	n598	365156,29	81133,84	n861	372645,20	80650,87
n326	374551,39	82004,32	n519	371567,68	79422,96	n599	365071,29	81173,84	n862	372630,89	80629,07
n327	374616,00	82053,58	n520	371623,05	79433,79	n600	364986,29	81213,84	n863	372616,58	80607,27
n328	374680,61	82102,84	n521	371678,42	79444,62	n601	364901,29	81253,84	n864	372602,27	80585,47
n329	374745,22	82152,10	n522	371733,79	79455,45	n602	364816,29	81293,84	n865	372587,96	80563,67
n330	374809,83	82201,36	n523	371789,16	79466,28	n603	364731,29	81333,84	n866	372573,65	80541,87
n331	374874,44	82250,62	n524	371844,53	79477,11	n604	364646,29	81373,84	n867	372559,34	80520,07
n332	374939,05	82299,88	n525	371900,90	79487,94	n605	364561,29	81413,84	n868	372545,03	80498,27
n333	375003,66	82349,14	n526	371956,27	79498,77	n606	364476,29	81453,84	n869	372530,72	80476,47
n334	375068,27	82398,40	n527	372011,64	79509,60	n607	364391,29	81493,84	n870	372516,41	80454,67
n335	375132,88	82447,66	n528	372067,01	79520,43	n608	364306,29	81533,84	n871	372502,10	80432,87
n336	375197,49	82496,92	n529	372122,38	79531,26	n609	364221,29	81573,84	n872	372487,79	80411,07
n337	375262,10	82546,18	n530	372177,75	79542,09	n610	364136,29	81613,84	n873	372473,48	80389,27
n338	375326,71	82595,44	n531	372233,12	79552,92	n611	364051,29	81653,84	n874	372459,17	80367,47
n339	375391,32	82644,70	n532	372288,49	79563,75	n612	363966,29	81693,84	n875	372444,86	80345,67
n340	375455,93	82694,06	n533	372343,86	79574,58	n613	363881,29	81733,84	n876	372430,55	80323,87
n341	375520,54	82743,32	n534	372399,23	79585,41	n614	363796,29	81773,84	n877	372416,24	80302,07
n342	375585,15	82792,58	n535	372454,60	79596,24	n615	363711,29	81813,84	n878	372401,93	80280,27
n343	375649,76	82841,84	n536	372510,97	79607,07	n616	363626,29	81853,84	n879	372387,62	80258,47
n344	375714,37	82891,10	n537	372566,34	79617,90	n617	363541,29	81893,84	n880	372373,31	80236,67
n345	375778,98	82940,36	n538	372621,71	79628,73	n618	363456,29	81933,84	n881	372359,00	80214,87
n346	375843,59	82989,62	n539	372677,08	79639,56	n619	363371,29	81973,84	n882	372344,69	80193,07
n347	375908,20	83038,88	n540	372732,45	79650,39	n620	363286,29	82013,84	n883	372330,38	80171,27
n348	375972,81	83088,14	n541	372787,82	79661,22	n621	363201,29	82053,84	n884	372316,07	80149,47
n349	376037,42	83137,40	n542	372843,19	79672,05	n622	363116,29	82093,84	n885	372301,76	80127,67
n350	376102,03	83186,66	n543	372898,56	79682,88	n623	363031,29	82133,84	n886	372287,45	80105,87
n351	376166,64	83235,92	n544	372953,93	79693,71	n624	362946,29	82173,84	n887	372273,14	80084,07
n352	376231,25	83285,18	n545	373009,30	79704,54	n625	362861,29	82213,84	n888	372258,83	80062,27
n353	376295,86	83334,44	n546	373064,67	79715,37	n626	362776,29	82253,84	n889	372244,52	80040,47
n354	376360,47	83383,70	n547	373120,04	79726,20	n627	362691,29	82293,84	n890	372230,21	80018,67
n355	376425,08	83433,06	n548	373175,41	79737,03	n628	362606,29	82333,84	n891	372215,90	80000,07
n356											



Наименование	Х, м	У, м	Наименование	Х, м	У, м	Наименование	Х, м	У, м	Наименование	Х, м	У, м
a001	37284,79	83026,41	a121	37328,64	87073,98	a103	37282,19	85140,84	a000	373613,614	82431,982
a002	37284,098	83026,32	a122	37327,33	87080,85	a102	37282,67	85077,8	a001	373611,472	82409,098
a003	37282,56	83044,12	a123	37326,66	87101,18	a101	37283,59	85096,34	a010	373607,899	82396,384
a004	37281,945	83055,78	a124	37326,18	87120,77	a100	37284,15	85120,94	a020	373603,847	82389,947
a005	37281,419	83069,88	a125	37325,7	87141,36	a099	37284,8	85141,68	a030	373599,891	82383,5
a006	37280,893	83084,98	a126	37325,22	87161,95	a098	37285,5	85162,42	a040	373595,932	82377,1
a007	37280,367	83100,08	a127	37324,73	87182,54	a097	37286,2	85183,16	a050	373591,974	82370,7
a008	37279,841	83115,18	a128	37324,24	87203,13	a096	37286,9	85203,9	a060	373588,016	82364,2
a009	37279,315	83130,28	a129	37323,75	87223,72	a095	37287,6	85224,6	a070	373584,058	82357,7
a010	37278,789	83145,38	a130	37323,26	87244,31	a094	37288,3	85245,4	a080	373580,1	82351,2
a011	37278,263	83160,48	a131	37322,77	87264,9	a093	37289,0	85266,2	a090	373576,142	82344,7
a012	37277,737	83175,58	a132	37322,28	87285,49	a092	37289,7	85287,0	a100	373572,184	82338,2
a013	37277,211	83190,68	a133	37321,79	87306,08	a091	37290,4	85307,8	a110	373568,226	82331,7
a014	37276,685	83205,78	a134	37321,3	87326,67	a090	37291,1	85328,6	a120	373564,268	82325,2
a015	37276,159	83220,88	a135	37320,84	87347,26	a089	37291,8	85349,4	a130	373560,31	82318,7
a016	37275,633	83235,98	a136	37320,35	87367,85	a088	37292,5	85370,2	a140	373556,352	82312,2
a017	37275,107	83251,08	a137	37319,86	87388,44	a087	37293,2	85391,0	a150	373552,394	82305,7
a018	37274,581	83266,18	a138	37319,37	87408,03	a086	37293,9	85411,8	a160	373548,436	82299,2
a019	37274,055	83281,28	a139	37318,88	87428,62	a085	37294,6	85432,6	a170	373544,478	82292,7
a020	37273,529	83296,38	a140	37318,39	87449,21	a084	37295,3	85453,4	a180	373540,52	82286,2
a021	37273,003	83311,48	a141	37317,9	87469,8	a083	37296,0	85474,2	a190	373536,562	82279,7
a022	37272,477	83326,58	a142	37317,41	87490,39	a082	37296,7	85495,0	a200	373532,604	82273,2
a023	37271,951	83341,68	a143	37316,92	87510,98	a081	37297,4	85515,8	a210	373528,646	82266,7
a024	37271,425	83356,78	a144	37316,43	87531,57	a080	37298,1	85536,6	a220	373524,688	82260,2
a025	37270,899	83371,88	a145	37315,94	87552,16	a079	37298,8	85557,4	a230	373520,73	82253,7
a026	37270,373	83386,98	a146	37315,45	87572,75	a078	37299,5	85578,2	a240	373516,772	82247,2
a027	37269,847	83402,08	a147	37314,96	87593,34	a077	37300,2	85599,0	a250	373512,814	82240,7
a028	37269,321	83417,18	a148	37314,47	87613,93	a076	37300,9	85619,8	a260	373508,856	82234,2
a029	37268,795	83432,28	a149	37313,98	87634,52	a075	37301,6	85640,6	a270	373504,898	82227,7
a030	37268,269	83447,38	a150	37313,49	87655,11	a074	37302,3	85661,4	a280	373500,94	82221,2
a031	37267,743	83462,48	a151	37313,0	87675,7	a073	37303,0	85682,2	a290	373496,982	82214,7
a032	37267,217	83477,58	a152	37312,51	87696,36	a072	37303,7	85703,0	a300	373493,024	82208,2
a033	37266,691	83492,68	a153	37312,02	87716,95	a071	37304,4	85723,8	a310	373489,066	82201,7
a034	37266,165	83507,78	a154	37311,53	87737,54	a070	37305,1	85744,6	a320	373485,108	82195,2
a035	37265,639	83522,88	a155	37311,04	87758,13	a069	37305,8	85765,4	a330	373481,15	82188,7
a036	37265,113	83537,98	a156	37310,55	87778,72	a068	37306,5	85786,2	a340	373477,192	82182,2
a037	37264,587	83553,08	a157	37310,06	87799,31	a067	37307,2	85807,0	a350	373473,234	82175,7
a038	37264,061	83568,18	a158	37309,57	87819,9	a066	37307,9	85827,8	a360	373469,276	82169,2
a039	37263,535	83583,28	a159	37309,08	87840,49	a065	37308,6	85848,6	a370	373465,318	82162,7
a040	37263,009	83598,38	a160	37308,59	87861,08	a064	37309,3	85869,4	a380	373461,36	82156,2
a041	37262,483	83613,48	a161	37308,1	87881,67	a063	37310,0	85890,2	a390	373457,402	82149,7
a042	37261,957	83628,58	a162	37307,62	87902,26	a062	37310,7	85911,0	a400	373453,444	82143,2
a043	37261,431	83643,68	a163	37307,13	87922,85	a061	37311,4	85931,8	a410	373449,486	82136,7
a044	37260,905	83658,78	a164	37306,64	87943,44	a060	37312,1	85952,6	a420	373445,528	82130,2
a045	37260,379	83673,88	a165	37306,15	87964,03	a059	37312,8	85973,4	a430	373441,57	82123,7
a046	37259,853	83688,98	a166	37305,66	87984,62	a058	37313,5	85994,2	a440	373437,612	82117,2
a047	37259,327	83704,08	a167	37305,17	88005,21	a057	37314,2	86015,0	a450	373433,654	82110,7
a048	37258,801	83719,18	a168	37304,68	88025,8	a056	37314,9	86035,8	a460	373429,696	82104,2
a049	37258,275	83734,28	a169	37304,19	88046,39	a055	37315,6	86056,6	a470	373425,738	82097,7
a050	37257,749	83749,38	a170	37303,7	88066,98	a054	37316,3	86077,4	a480	373421,78	82091,2
a051	37257,223	83764,48	a171	37303,21	88087,57	a053	37317,0	86098,2	a490	373417,822	82084,7
a052	37256,697	83779,58	a172	37302,72	88108,16	a052	37317,7	86119,0	a500	373413,864	82078,2
a053	37256,171	83794,68	a173	37302,23	88128,75	a051	37318,4	86139,8	a000	373409,906	82071,7
a054	37255,645	83809,78	a174	37301,74	88149,34	a050	37319,1	86160,6	a010	373405,948	82065,2
a055	37255,119	83824,88	a175	37301,25	88169,93	a049	37319,8	86181,4	a020	373401,99	82058,7
a056	37254,593	83840,0	a176	37300,76	88190,52	a048	37320,5	86202,2	a030	373398,032	82052,2
a057	37254,067	83855,1	a177	37300,27	88211,11	a047	37321,2	86223,0	a040	373394,074	82045,7
a058	37253,541	83870,2	a178	37299,78	88231,7	a046	37321,9	86243,8	a050	373390,116	82039,2
a059	37253,015	83885,3	a179	37299,29	88252,3	a045	37322,6	86264,6	a060	373386,158	82032,7
a060	37252,489	83900,4	a180	37298,8	88272,9	a044	37323,3	86285,4	a070	373382,2	82026,2
a061	37251,963	83915,5	a181	37298,31	88293,5	a043	37324,0	86306,2	a080	373378,242	82019,7
a062	37251,437	83930,6	a182	37297,82	88314,1	a042	37324,7	86327,0	a090	373374,284	82013,2
a063	37250,911	83945,7	a183	37297,33	88334,7	a041	37325,4	86347,8	a100	373370,326	82006,7
a064	37250,385	83960,8	a184	37296,84	88355,3	a040	37326,1	86368,6	a110	373366,368	82000,2
a065	37249,859	83975,9	a185	37296,35	88375,9	a039	37326,8	86389,4	a120	373362,41	81993,7
a066	37249,333	83991,0	a186	37295,86	88396,5	a038	37327,5	86410,2	a130	373358,452	81987,2
a067	37248,807	84006,1	a187	37295,37	88417,1	a037	37328,2	86431,0	a140	373354,494	81980,7
a068	37248,281	84021,2	a188	37294,88	88437,7	a036	37328,9	86451,8	a150	373350,536	81974,2
a069	37247,755	84036,3	a189	37294,39	88458,3	a035	37329,6	86472,6	a160	373346,578	81967,7
a070	37247,229	84051,4	a190	37293,9	88478,9	a034	37330,3	86493,4	a170	373342,62	81961,2
a071	37246,703	84066,5	a191	37293,41	88499,5	a033	37331,0	86514,2	a180	373338,662	81954,7
a072	37246,177	84081,6	a192	37292,92	88520,1	a032	37331,7	86535,0	a190	373334,704	81948,2
a073	37245,651	84096,7	a193	37292,43	88540,7	a031	37332,4	86555,8	a200	373330,746	81941,7
a074	37245,125	84111,8	a194	37291,94	88561,3	a030	37333,1	86576,6	a210	373326,788	81935,2
a075	37244,599	84126,9	a195	37291,45	88581,9	a029	37333,8	86597,4	a220	373322,83	81928,7
a076	37244,073	84142,0	a196	37290,96	88602,5	a028	37334,5	86618,2	a230	373318,872	81922,2
a077	37243,547	84157,1	a197	37290,47	88623,1	a027	37335,2	86639,0	a240	373314,914	81915,7
a078	37243,021	84172,2	a198	37289,98	88643,7	a026	37335,9	86660,0	a250	373310,956	81909,2
a079	37242,495	84187,3	a199	37289,49	88664,3	a025	37336,6	86680,8	a260	373307,0	81902,7
a080	37241,969	84202,4	a200	37289,0	88684,9	a024	37337,3	86701,6	a270	373303,042	81896,2
a081	37241,443	84217,5	a201	37288,51	88705,5	a023	37338,0	86722,4	a280	373299,084	81889,7
a082	37240,917	84232,6	a202	37288,02	88726,1	a022	37338,7	86743,2	a290	373295,126	81883,2
a083	37240,391	84247,7	a203	37287,53	88746,7	a021	37339,4	86764,0	a300	373291,168	81876,7
a084	37239,865	84262,8	a204	37287,04	88767,3	a020	37340,1	86784,8	a310	373287,21	81870,2
a085	37239,339	84277,									



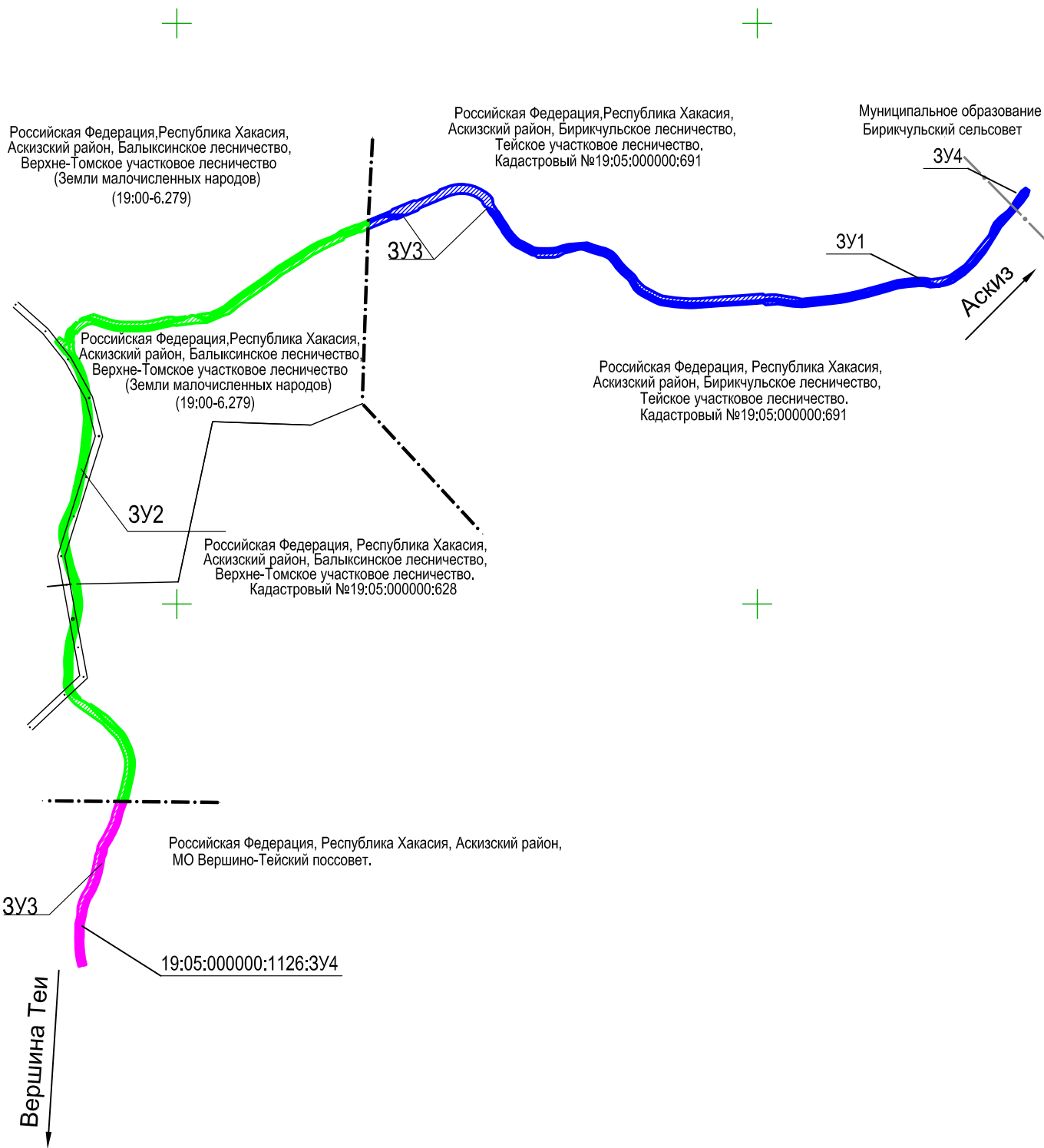
Земельный участок до образования



						2019.6575 - ПМТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуй - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
				<i>[Signature]</i>	06.20	П	3	
				<i>[Signature]</i>	06.20			
						ООО "Автодорпроект "Трасса"		
						Схема границ территории линейного участка		



Земельный участок после образования

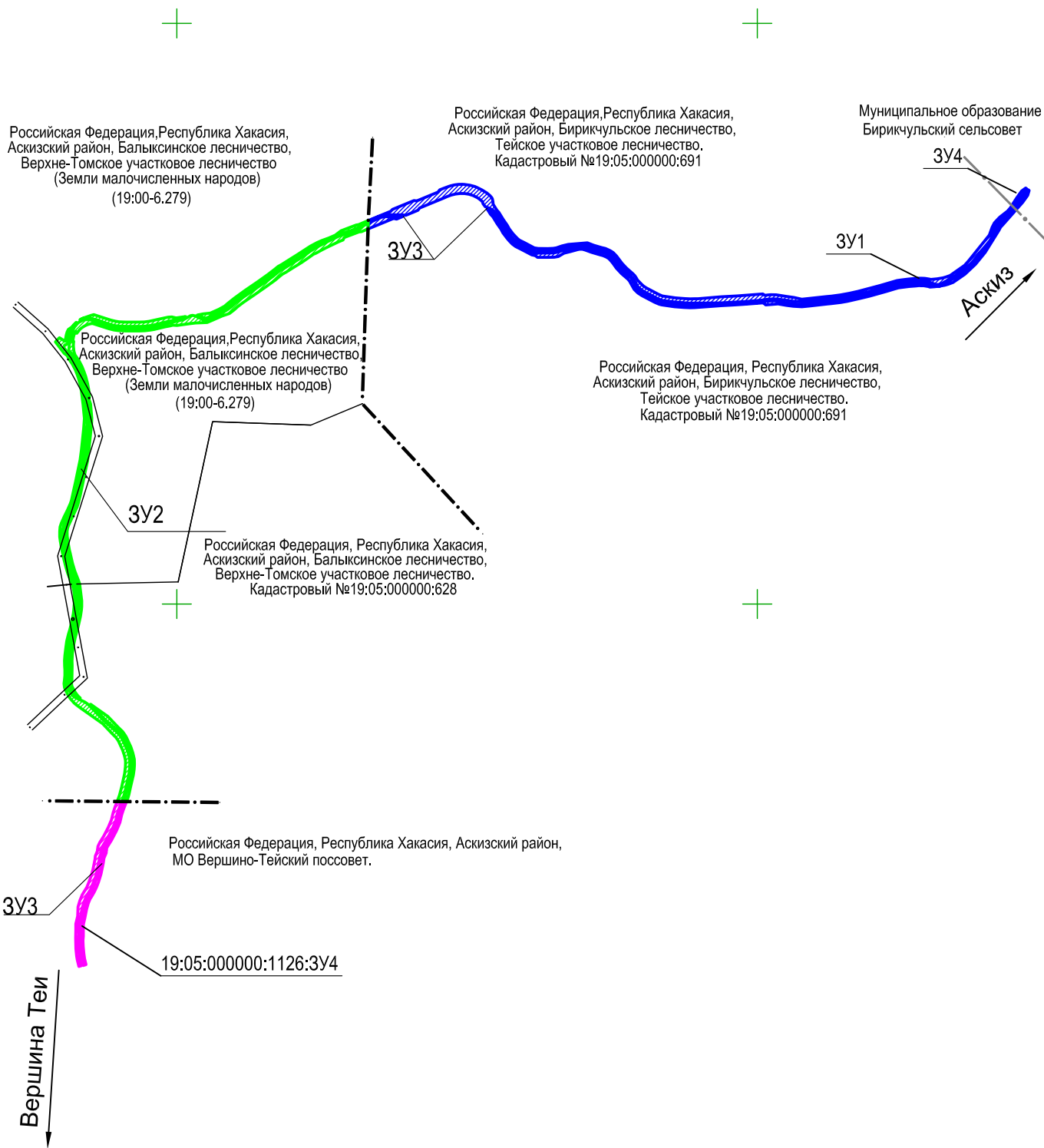


						2019.6575 - ПМТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуй - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Инженер	Обухов			<i>Обухов</i>	06.20	П	4	
Нач.партии	Шахурин			<i>Шахурин</i>	06.20			
						ООО "Автодорпроект "Трасса"		
						Схема границ территории линейного участка		

Раздел 6 Материалы по обоснованию проекта межевания территории линейного
объекта



Земельный участок после образования



					2019.6575 - ПМТ				
					Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуй - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов	
				<i>[Signature]</i>	06.20	П	1		
				<i>[Signature]</i>	06.20				
Схема границ территории линейного участка						ООО "Автодорпроект "Трасса"			

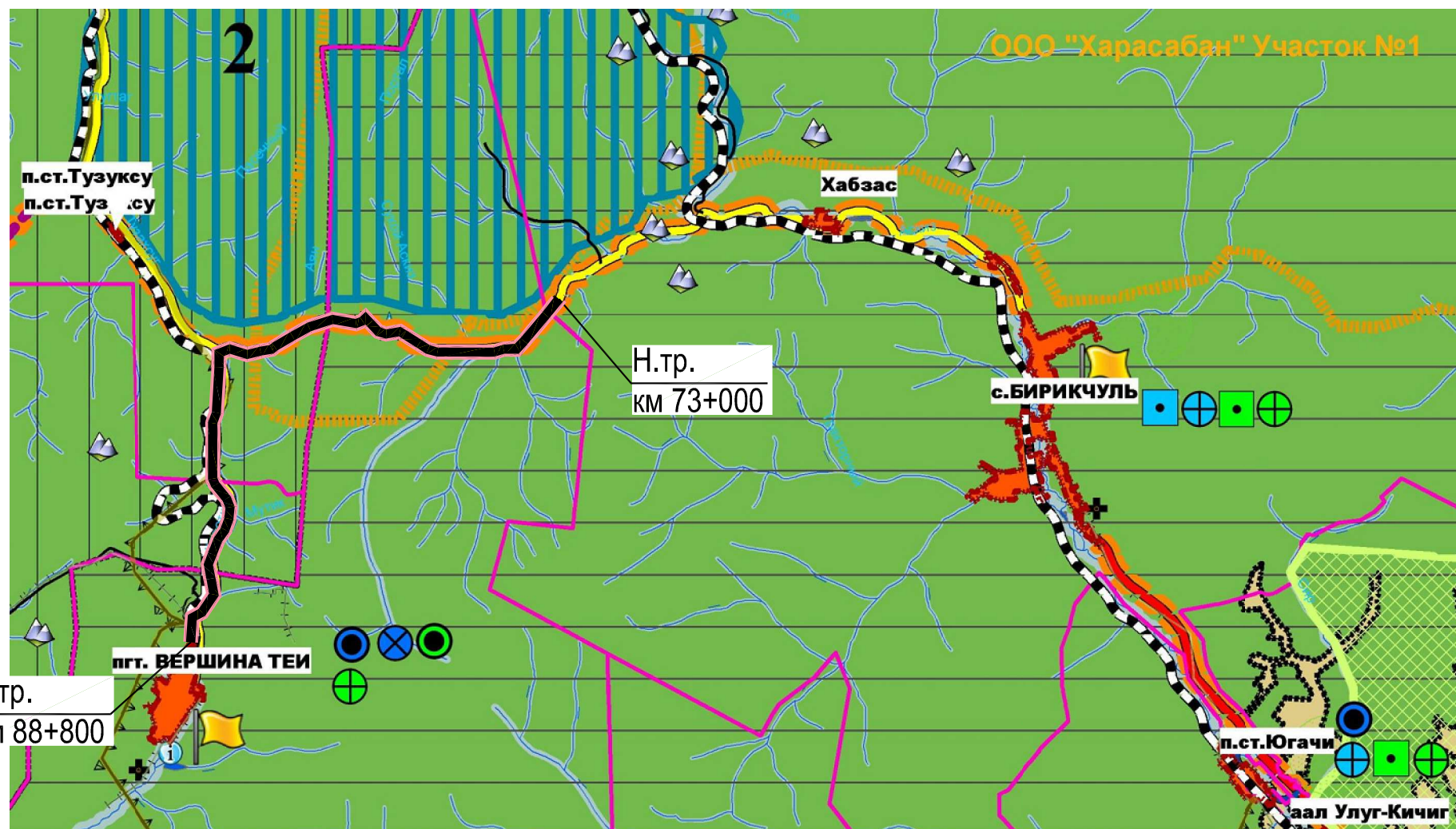
Схема границ зон с особыми условиями использования территории Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800

Условные обозначения

- границы**
- граница Аскизского района
 - границы сельских советов
 - границы населенных пунктов
 - границы лесничеств
- категории земель**
- населенных пунктов
 - сельскохозяйственного назначения
 - лесного фонда
 - водного фонда
 - пашни
 - пашни орошаемые
- Санитарно-защитные зоны**
- от кладбищ
 - от полигонов ТБО
 - от скотомогильников
 - от скотомогильников проектируемых
 - от ЛЭП
 - 500 кВ
 - 220 кВ
 - 35 кВ
 - Водоохранные зоны
- Территории лесничеств**
- Бирикчульское лесничество
 - Балькинское лесничество
- Специального назначения**
- Кладбище
 - Полигоны ТБО проектируемые
 - Скотомогильники
 - Скотомогильники проектируемые

Инженерная инфраструктура

- Существующие водозаборные сооружения
- Существующий водопровод
- Существующие очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод
- Существующие канализационные сети
- Проектируемые водозаборные сооружения
- Проектируемый водопровод
- Проектируемые очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод
- Проектируемые канализационные сети
- Водозаборные сооружения мелиоративных систем
- 550кВ
- 220кВ
- 110кВ
- 35кВ
- 10кВ
- ИСТОЧНИКИ НЕОБОРУДОВАННЫЕ
- пашни орошаемые
- ЛИНИИ СВЯЗИ



Дорожно-транспортная сеть

- а/д регионального значения а/б
- а/д межмуниципального значения а/б
- а/д межмуниципального значения щ/г
- а/д межмуниципального значения некатегорийная
- а/д местного значения некатегорийная
- железная дорога
- перевод**
 - перевод в федеральное значение
 - проектируемая а/д
 - перевод в региональное значение
 - перевод в межмуниципальное значение

Проектируемая
автодорога

Земли особо охраняемых территорий и объектов

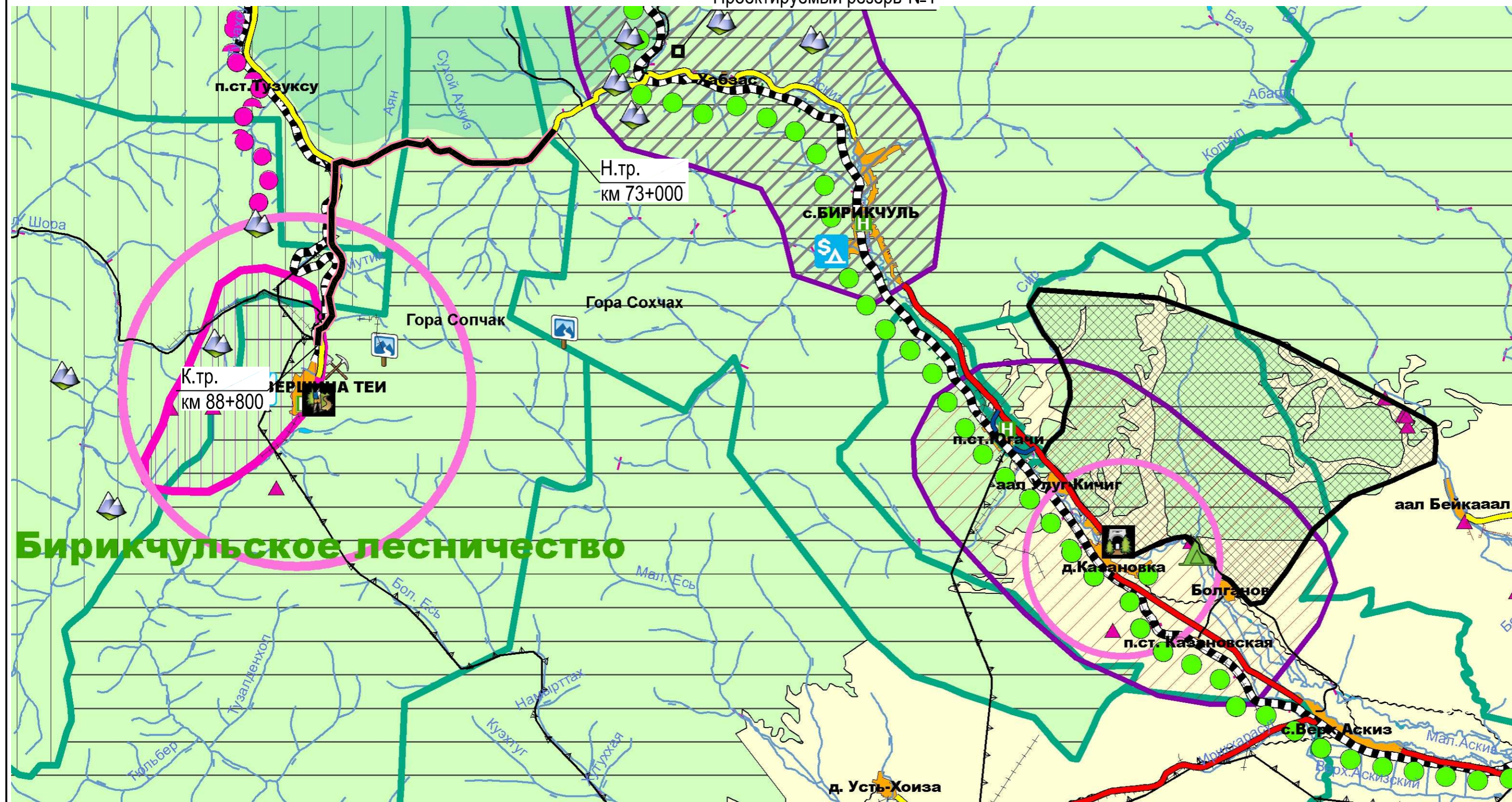
- Заповедник Казановка
- Границы и территории планируемых ООПТ
 - Территория традиционного природопользования
 - Территория традиционного природопользования
 - ООПТ Уйтар
 - ООПТ Хребет Сысар

						2019.6575 - ПМТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	01.20	П	2	
Проверил	Кодирова			<i>Кодирова</i>	01.20			
Рук.группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	01.20			
Н.контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	01.20			
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	01.20			
						ООО "Автодорпроект "Трасса"		

Схема границ территорий объектов культурного наследия

Автомобильная дорога Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800

Проектируемый резерв №1



Условные обозначения

Границы

- красная линия: граница Аскизского района
- розовая линия: границы сельских советов
- розовая линия с точками: границы населенных пунктов
- черная линия: границы лесничеств

Дорожно-транспортная сеть

- красная линия: а/д регионального значения а/б
- оранжевая линия: а/д межмуниципального значения а/б
- желтая линия: а/д межмуниципального значения ш/г
- синяя линия: а/д межмуниципального значения некатегорийная
- серая линия: а/д местного значения некатегорийная

Размещение объектов туризма в зонах

- синий квадрат: гостиницы
- синий домик: минигостиницы
- синий треугольник: кемпинг
- синий квадрат с буквой S: туристические базы
- синий квадрат с буквой S: spa
- синий квадрат с буквой S: горнолыжные комплексы
- синий квадрат с буквой S: спортивные базы

Категории земель

- оранжевый квадрат: населенных пунктов
- желтый квадрат: сельскохозяйственного назначения
- зеленый квадрат: лесного фонда
- синий квадрат: водного фонда

Центры развития рекреации и туризма

- большая розовая окружность: центр I порядка
- средняя розовая окружность: центр II порядка
- маленькая розовая окружность: ключевые центры развития туристических зон

функциональные зоны приоритетного развития туризма

- розовая линия: федерального
- оранжевая линия: межрегионального
- розовая линия: регионального

Объекты туристической инфраструктуры существующие

- дом, базы отдыха, курорты
- культурно-выставочный центр
- культурный центр
- этнографический центр
- музей под открытым небом
- оборудованные стоянки для отдыха
- центр туристического обслуживания
- экскурсионный центр
- объекты культурного наследия
- пещеры
- карьер по добыче руды
- горнолыжный маршрут
- туристический маршрут
- наимен горы и хребет
- достопримечательности
- юрты
- лагерь

Функциональные зоны приоритетного развития (по специализации)

- Санаторно-курортный туризм
- Историко-культурный туризм
- Спелеологический туризм
- Горнолыжный туризм
- Археологический туризм
- Экологический (приключенческий) туризм

Проектируемая автодорога

Проектируемый резерв №1

Заповедник Казановка

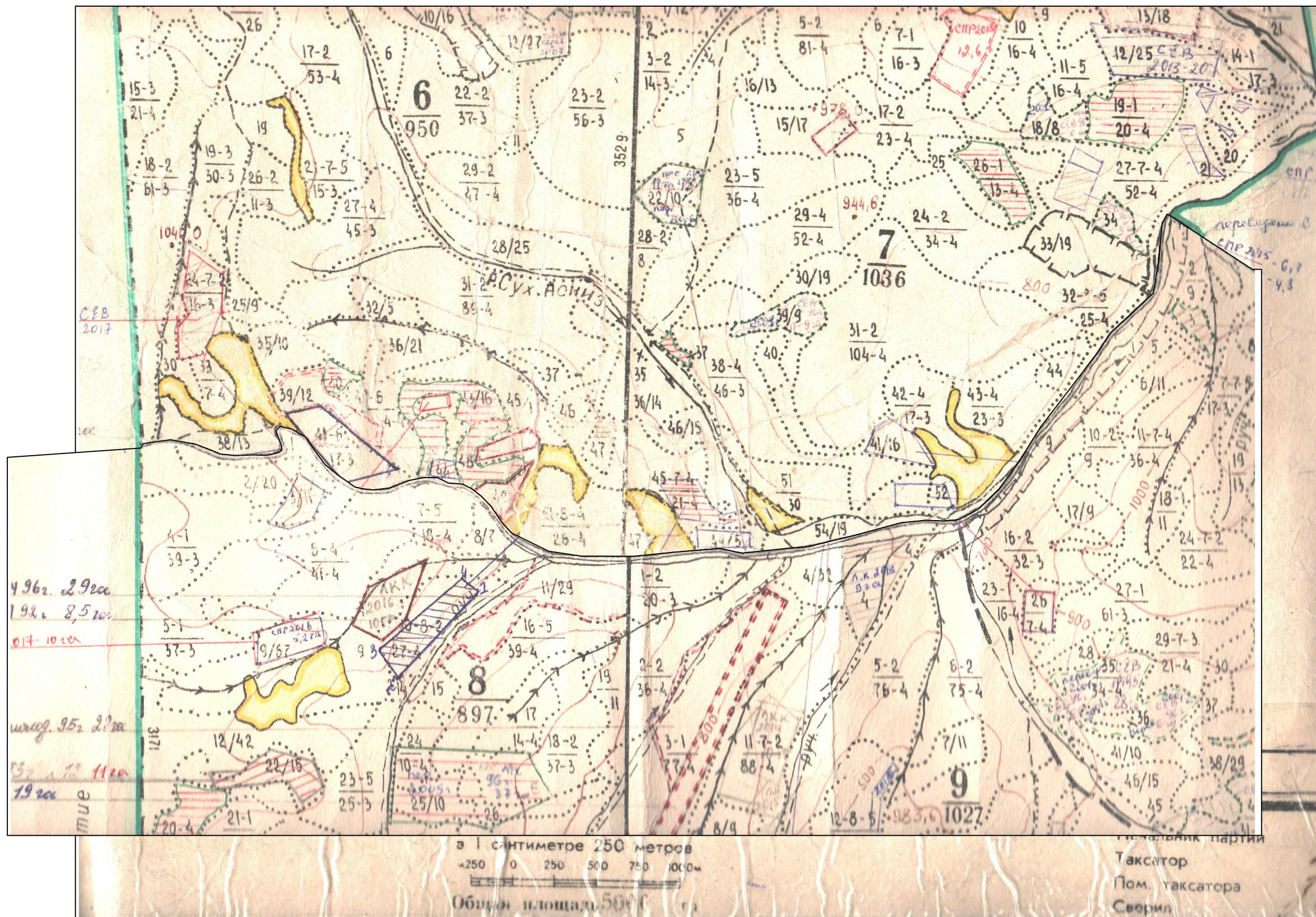
Границы и территории планируемых ООПТ

- Территория традиционного природопользования
- Территория традиционного природопользования
- ООПТ Уйтаг
- ООПТ Хребет Сыксар

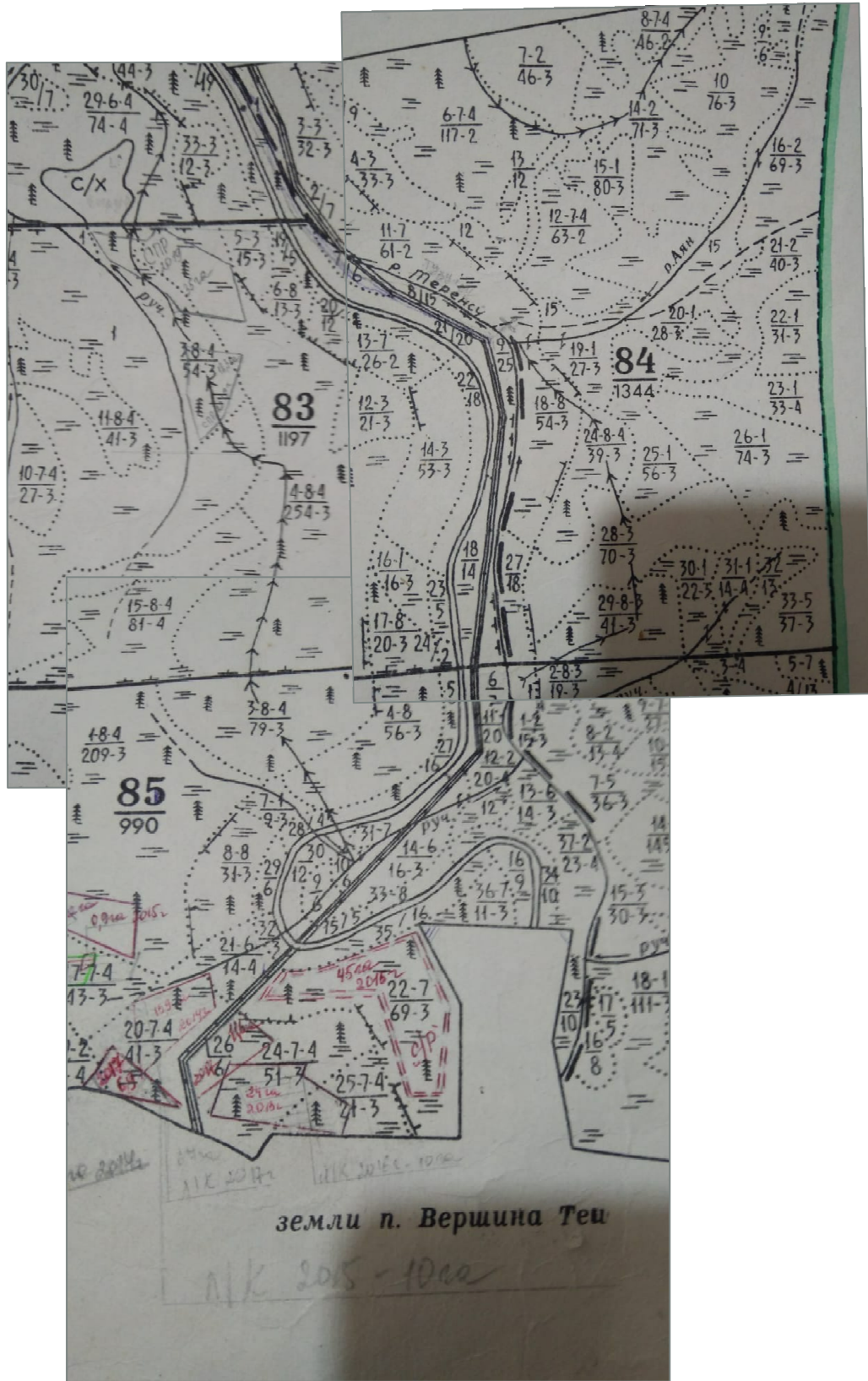
Сети инженерно-технического обеспечения

- линии связи
- лэп: 550кВ, 220кВ, 110кВ, 35кВ, 10кВ

						2019.6575 - ПМТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуль - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Янченко			<i>Янченко</i>	01.20	П	3	
Проверил	Кодирова			<i>Кодирова</i>	01.20			
Рук. группы	Матвеев			<i>Матвеев</i>	01.20			
Н. контроль	Исаев			<i>Исаев</i>	01.20			
ГИП	Сальцева			<i>Сальцева</i>	01.20			
						ООО "Автодорпроект "Трасса"		



						2019.6575 - ПМТ		
						Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчуть - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
	Инженер	Обухов		<i>Обухов</i>	01.20	П	4	
	Нач. партии	Шахурин		<i>Шахурин</i>	01.20			
						Таксационная карта Бирикчутьского лесничества		ООО "Автодорпроект "Трасса"



земли п. Вершина Теи

ЛК 2015 - 10 кв

					2019.6575 - ПМТ			
					Реконструкция автомобильной дороги Аскиз - Бирикчүлү - Вершина Теи на участке км 73+000 - км 88+800 в Аскизском районе Республики Хакасия			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
				<i>Обухов</i>	01.20	П	1	1
				<i>Шахурин</i>	01.20			
						ООО "Автодорпроект "Трасса"		
						Таксационная карта Балыксинского лесничества		