



**Общество с ограниченной ответственностью  
«Проектно-планировочная мастерская «Мастер-План»**

Регистрационный номер в реестре  
№ 0049-2009-1073808024850-П-52 от 11.12.2009г.

Ассоциации саморегулируемой организации  
«Байкальское общество архитекторов и инженеров»

Заказчик – Администрация Слюдянского муниципального образования  
Слюдянского района Иркутской области

**ПРОЕКТ «ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН  
СЛЮДЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

*ДОКУМЕНТ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ*

**Книга 1. Положение о территориальном планировании**

**18-101-измГП-УЧ-Кн1**

Инв. № подл.	Подп. и дата

Генеральный директор

Протасова М.В.

Управляющий проектом

Баранова В.А.

**2018**

## **Состав проектной документации**

## «Проект «Внесение изменений в генеральный план Слюдянского муниципального образования»

		<b>Часть 2</b>		Исключается (согласно тре- бованиям ст. 23 Градострои- тельный кодек- са Российской Федерации)
		<b>Материалы ИТМ ГОЧС, подлежащие утверждению</b>		
	18-101- измГП-УЧ ГОЧС	Книга 1 Положение о территориальном планировании. Инженерно- технические мероприятия граж- данской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычай- ных ситуаций		
		<b>Материалы ИТМ ГОЧС по обоснова- нию проекта</b>		
	18-101- измГП-ОМ ГОЧС	Книга 2 Материалы по обоснованию. Инженерно-технические меро- приятия гражданской обороны. Мероприятия по предупрежде- нию чрезвычайных ситуаций		
		<b>Материалы ГП (передаваемые заказ- чику на электронных носителях)</b>		
	18-101- измГП -CD1	CD-диск: - текстовые материалы в форматах doc и pdf; - графические материалы в формате jpg и pdf и программном продукте «Панорама. Профессиональная ГИС «Карта 2005»	1 диск	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

18-101-измГП-УЧ-Кн1-СП

Лист  
2

## Содержание

<b>Обозначение</b>	<b>Наименование</b>	<b>Нумера- ция</b>	<b>Примечание</b>
<b>18-101-измГП- ОМ-СП</b>	<b>Состав проектной документации</b>	2	
<b>18-101-измГП- ОМ-СК</b>	<b>Состав авторского коллектива</b>	3	
<b>18-101-измГП- ОМ-ТМ</b>	<b>Раздел 1. Сведения о видах, назначении и наиме- нованиях планируемых для размещения объек- тов местного значения</b>	4	
	<b>Раздел 2. Характеристики зон с особыми услови- ями использования территории, установленные в связи с размещением объектов местного значе- ния поселения</b>	13	
	<b>Раздел 3. Параметры функциональных зон</b>	15	
	<b>Приложения</b>	16	
	Приложение 1. Графическое и текстовое описание местоположения границ населенных пунктов	17	

ПОСОВАНО

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.
Зам.директор	Собенникова			12.18
Упр.проект	Баранова			12.18
Нормоконтр	Собенникова			12.18

## Содержание

18-101-измГП-УЧ-Кн1-С

Стадия      Лист      Листов

1 2

ООО «ППМ «Мастер-План»

## **Состав коллектива**

**в разработке Проекта «Внесение изменений в генеральный план Слюдянского муниципального образования Слюдянского района Иркутской области» принимали участие:**

<b>Градостроительная часть</b>	
Управляющий проектом	В.А. Баранова
Руководитель группы	М.А. Зашкина
Архитектор	Е.А. Шабалина
<b>Экономика</b>	
Инженер-экономист	Ю.Н. Долгушина

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

Изм.	Кол. уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

18-101-измГП-УЧ-Кн1-СК

Лист

3

**Раздел 1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов федерального, регионального и местного значения (ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ согласно Приложению 1 к Техническому заданию)**

<b>Мероприятия</b>	<b>Первая очередь</b>	<b>Расчетный срок</b>
1	2	3
<b>Жилищное строительство</b>		
Застройка жилыми домами	Размещение жилищного фонда на I очередь - 420,0 тыс. м <sup>2</sup> общей площади, в т.ч. проектируемый жилищный фонд - 45,0 тыс. м <sup>2</sup> , сохраняемый существующий - 375,0 тыс. м <sup>2</sup>	Размещение жилищного фонда на расчетный срок - 472,5 тыс. м <sup>2</sup> общей площади, в т.ч. проектируемый жилищный фонд - 143,3 тыс. м <sup>2</sup> , сохраняемый существующий - 329,2 тыс. м <sup>2</sup>
<b>Объекты социальной инфраструктуры</b>		
Дошкольные образовательные учреждения	г. Слюдянка - 1x95 мест, 1x110 мест	г. Слюдянка - 1x95 мест, 2x110 мест, 2x140 мест, 1x160 мест
Общеобразовательные школы	г. Слюдянка - 1x300 мест	г. Слюдянка - 1x300 мест, 1x400 мест
Стационары		г. Слюдянка - 1x315 мест
Поликлиники, амбулатории		г. Слюдянка - 1x120 посещ. в смену
ФАП		п. Буровщина - 1объект п. Сухой Ручей - 1объект
Молочные кухни		г. Слюдянка - 1x1 200 порций в сут.
Клубы	г. Слюдянка - 1x600 мест	г. Слюдянка - 2x600 мест п. Буровщина - 1x100 мест п. Сухой Ручей - 1x150 мест
Кинотеатры		г. Слюдянка - 1x550 мест
Библиотеки		п. Буровщина - 1,2 тыс.ед. хранения п. Сухой Ручей - 1,8 тыс.ед. хранения
Спортивные залы		г. Слюдянка - 2x400 м <sup>2</sup> площади пола
Спортивные сооружения		г. Слюдянка - 9,9 га п. Буровщина - 1,2 га
Бассейны		г. Слюдянка - 1x420 м <sup>2</sup> зеркала воды
Магазины	г. Слюдянка - 1x100 м <sup>2</sup> торг. площади	г. Слюдянка - 2x100 м <sup>2</sup> торг. площади п. Буровщина - 1x60 м <sup>2</sup> торг. площади п. Сухой Ручей - 1x100 м <sup>2</sup> торг. площади
Рынки	г. Слюдянка - 1x600 м <sup>2</sup> торг. площади	г. Слюдянка - 1x600 м <sup>2</sup> торг. площади
Предприятия общественного питания	г. Слюдянка - 1x25 мест, 2x40 мест	г. Слюдянка - 1x25 мест, 4x40 мест 2x100 мест п. Сухой Ручей - 1x15 мест
Гостиницы		г. Слюдянка - 1x70 мест
Отделения банков		г. Слюдянка - 2 операцион. места

Согласовано

№ подл. Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм.	Лист	№	Подп.	Дата
Зам.директор	Собенникова		12.18	
Упр.проект	Баранова		12.18	
Нормоконтр	Собенникова		12.18	

18-101-измГП-УЧ-Кн1-Т

Пояснительная записка

Стадия	Лист	Листов
	4	45

ООО «ППМ «Мастер-План»

Производственные объекты			
Производственные объекты	-Строительство завода по розливу Байкальской воды (ЗАО «Новые технологии») на двух площадках в п. Сухой Ручей.		
	Вынос пяти предприятий с последующей рекультивацией площадок и размещением жилой застройки и объектов соцкультбыта (площадь территории 14,4 га)	Вынос одного предприятия (площадь территории 4,8 га)	
Коммунальные объекты IV,V класса опасности	Ликвидация объекта коммунального назначения КОС (площадь территории 2,5га) с последующим размещением новых КОС на другой площадке	Ликвидация объекта специального коммунального назначения существующей свалки с последующей рекультивацией , площадь территории 3,9 га.	
<b>Объекты транспортной инфраструктуры</b>	г. Слюдянка - реконструкция гаражного кооператива расположенного в м/н Рудоуправление; - строительство гаражного кооператива на 290 машино-мест в продолжении гаражного кооператива расположенного в м/н Рудоуправление.	г. Слюдянка - строительство гаражного кооператива в м/н Стройка на 945 машино-мест.	
	<i>Водный транспорт:</i> - строительство речного причала в районе существующего причала в рекреационной зоне.	<i>Водный транспорт:</i> - строительство пристани в г. Слюдянка, в районе базы Байкальского поисково-спасательного отряда.	
	<i>Автомобильный транспорт:</i> – реконструкция автомобильной дороги общего пользования федерального значения Р-258 «Байкал» Иркутск – Улан-Удэ – Чита в границах муниципального образования до параметров «1Б» технической категории. Реконструкция автомобильной дороги предполагает работы по отводу земель, по исправлению параметров плана и профиля до нормативных показателей, уширение земляного полотна до 15 м и проезжей части до 7,5 м с шириной полосы - 3,75 м; – строительство обхода	- строительство подъездной автомобильной дороги общего пользования для обслуживания зоны рекреационного назначения в районе озера Сердце.	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

	<p>г. Слюдянка в рамках реконструкции автомобильной дороги общего пользования федерального значения Р-258 «Байкал» Иркутск - Улан-Удэ - Чита на участке км 104+500 - км 111+680;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– строительство транспортной развязки в разных уровнях по типу "труба"; замена существующих железобетонных мостов на арочные мосты засыпного типа из металлических гофрированных конструкций в районе п. Буровщина.</li> </ul>	
	<p><i>Железнодорожный транспорт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– реконструкция железнодорожных путей общего пользования на участках Тайшет - Слюдянка и Слюдянка - Петровский завод Транссибирской железнодорожной магистрали</li> </ul>	
	<p><i>Трубопроводный транспорт:</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство магистрального газопровода Ковыктинское ГКМ - Саянск - Иркутск с дальнейшим продолжением до г. Слюдянки</li> </ul>
Улично-дорожная сеть	<p><b>г. Слюдянка:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство с реконструкцией транспортного обхода населенного пункта и перенос транзитного движения с центральной улицы на ул. Лени Полуяхтова., с дальнейшей трассировкой по ул. Горная, протяженностью 3,43 км;</li> <li>– строительство транспортной развязки в разных уровнях по типу Труба в районе пересечения проектируемого обхода и ул. Ленина;</li> <li>– реконструкция ул. Горнятская, протяженностью 0,64 км;</li> <li>– реконструкция ул. Советская, протяженностью 1,42 км;</li> <li>– реконструкция ул.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реконструкция ул. Школьная, протяженностью 0,50 км;</li> <li>– реконструкция связки от ул. Парижской Коммуны до ул. Мичурина, общей протяженностью 0,14 км;</li> <li>– продление ул. Школьная до ул. Парижской Коммуны, протяженностью 0,15 км;</li> <li>– реконструкция ул. Комсомольская, протяженностью 0,58 км;</li> <li>– реконструкция улицы идущей по левому берегу р. Похабиха, протяженностью 0,81 км;</li> <li>– формирование улично-дорожной сети в районе проектируемой жилой застройки в юго-восточной части населенного пункта, общей протяженностью 2,28 км;</li> <li>– строительство улицы параллельно ул. Ленина от парка в м/н Пел-</li> </ul>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата



	от пер. Большой до ул. Зеленая, протяженностью 0,36 км.	
	<b>в п. Сухой ручей:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реконструкция улицы идущей до территории бывшего Рыбзавода, протяженностью 0,38 км;</li> <li>- строительство связки в восточной части населенного пункта, протяженностью 0,13 км.</li> </ul>
	<b>в п. Буровщина:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование улично-дорожной сети в восточной части населенного пункта, общей протяженностью 1,22 км.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реконструкция улиц в восточной части населенного пункта, общей протяженностью 0,55 км;</li> <li>- реконструкция улицы идущей вдоль ул. Советская, протяженностью 0,46 км;</li> <li>- строительство связки в центральной части населенного пункта, протяженностью 0,13 км;</li> <li>- формирование улично-дорожной сети в северо-восточной части населенного пункта, общей протяженностью 2,04 км;</li> <li>- формирование улично-дорожной сети в юго-восточной части населенного пункта, общей протяженностью 1,34 км.</li> </ul>
	<b>Объекты инженерной инфраструктуры</b>	
Электроснабжение		г.Слюдянка Реконструкция ПС: ПС «Рудная» - замена существующих трансформаторов мощностью 15 и 16 МВА на трансформаторы мощностью 25 МВА каждый.
Связь		г.Слюдянка Строительство АТС на 3000 номеров
Теплоснабжение		г.Слюдянка Реконструкция котельных: Котельные «Центральная», «Перевал» - объединение
	Закрытие котельных: Котельные «Рудо», «ЦРБ», «Дом ребенка»	Закрытие котельных: «СМП-270» и «Стройка»
	Перевод котельных на электроэнергию:	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

	Котельные «Собственная база», «Ростелеком»	
		Реконструкция тепловых сетей диаметром 150 мм- 670 м
	Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметров Ду 500 – 296м Ду 350 – 216м Ду 250 – 1136м Ду 200 – 804м Ду 125 – 1084м Ду 100 – 192м	Ду 350 – 783м Ду 250 – 180м Ду 200 – 2502м Ду 150 – 246м Ду 125 – 220м
	Строительство тепловых сетей; Ду 300 – 1495м Ду 250 – 1438м Ду 100 – 918м Ду 80 – 414м Ду 70 – 144м	Ду 200 – 1291м Ду 150 – 609м Ду 80 – 438м
Газоснабжение	Строительство газораспределительных сетей от газопровода, идущего по территории Слюдянского городского поселения, от ГРС г.Слюдянка (протяженность сетей уточняется при проектировании)	
Водоснабжение	Строительство резервуаров чистой воды: - в г. Слюдянка объемом 1800 м <sup>3</sup> – 2 шт.; - строительство магистральных сетей водоснабжения в г. Слюдянка Ду150, 200 мм – 2,66 км; - бурение скважин в п. Буровщина.	Строительство насосной станции 2-го подъема в г. Слюдянка, производительностью 580 м <sup>3</sup> /ч – 1 шт.; - строительство магистральных сетей водоснабжения в г. Слюдянка Ду100, 150 мм – 2,33 км.
Канализация		Строительство магистральных сетей самотечной хоз.-бытовой канализации Ду150, 200 мм – 5,52 км. Реконструкция канализационных очистных сооружений производительностью – 10 тыс. м <sup>3</sup> /сут. - строительство канализационных очистных сооружений в Слюдянском муниципальном образовании (2-й этап, доочистка).
Ливневая канализация	Строительство регулирующих резервуаров дождевых вод в г. Слюдянка, объемом 4000 м <sup>3</sup> – 2 шт., 800 м <sup>3</sup> – 2 шт; строительство магистральных сетей самотечной дождевой канализа-	устройство лотков и кюветов в п. Буровщина и Сухой ручей.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

	ции Ду300-800 мм – 8,33 км в г. Слюдянка; устройство лотков и кюветов в п. Буровщина и Сухой ручей.	
Инженерная подготовка	- реконструкция защитных дамб в г.Слюдянка, протяженностью 4,33 км.	- реконструкция и ремонт существующих берегоукрепительных сооружений в г. Слюдянка, протяженностью 3,73 км; - предусматривается строительство дамб обвалования по правому берегу р. Похабиха, протяженностью 2,2 км; - строительство нагорных канав, перехватывающих ливневые стоки, протяженностью 2,1 км. - реконструкция защитных дамб в г. Слюдянка, протяженностью 2,34 км.
Санитарная очистка	- стихийные свалки подлежат ликвидации - организация вывоза ТБО на полигон межпоселенского значения в Быстринском сельском поселении; - создание единой службы санитарной очистки населённых пунктов	- предусматривается размещение площадки временного размещения ТКО и вывоз Региональным оператором «РТ-НЭО ИРКУТСК» с 01.01.2019 г. на полигон ТБО, расположенный в Ангарском районе; - организация вывоза ТБО на полигон межпоселенского значения в Быстринском сельском поселении
<b>Охрана окружающей среды</b>		
Атмосферный воздух		- вынос канализационных очистных сооружений, расположенных по ул. Перевальская; - вынос предприятия ОАО «Байкалпромкамень», в районе ул. Строителей с последующей рекультивацией территории; - вынос предприятия ОАО «Строитель» с последующей рекультивацией территории; - вынос предприятия ОАО «Байкалинвест» с последующей рекультивацией территории; - вынос предприятия ЗАО «Востсибстрой» с последующей рекультивацией территории; - вынос предприятия ФГУ ДЭП с последующей рекультивацией территории; - перевод угольных котельных «Собственная база», «Ростелеком», «СМП-270» на электроэнергию; - по завершению строительства элек-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

		трокотельной «Рудная», перевести угольные котельные «Рудо», «ЦРБ», «Дом ребенка» на электроэнергию; - реконструкция и увеличение мощности угольных котельных «Центральная» и «Перевал» - необходимо установить современное оборудование – фильтры для улавливания загрязняющих веществ и запахов; - разработать проект санитарно-защитной зоны по ее сокращению для предприятия ОАО «Байкальский мрамор», в районе ул. Шахтерская; - организация и благоустройство СЗЗ в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»: промышленно-коммунальных предприятий, инженерно-технических и санитарно-технических объектов, транспортных коммуникаций, коридоров инженерных коммуникаций.
Подземные и поверхностные воды		- устройство водозаборных скважин в п. Буровщина; - реконструкция канализационных очистных сооружений «Центральные»; - устройство выгребных ям в г. Слюдянка, п. Буровщина, п. Сухой Ручей; - устройство открытого отвода дождевого стока в п. Буровщина и п. Сухой Ручей. - проведение мониторинга по качеству питьевой воды населению Слюдянского поселения;
Почвы	- ликвидация всех стихийных свалок в Слюдянском МО;	- ликвидация несанкционированной свалки ТБО, расположенной в северном направлении от существующего кладбища с последующей рекультивацией; - предусматривается размещение площадки временного размещения ТКО и вывоз Региональным оператором «РТ-НЭО ИРКУТСК» с 01.01.2019 г. на полигон ТБО, расположенный в Ангарском районе; - размещение отходов Слюдянского городского поселения предусматри-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

		вается на новом полигоне ТБО, предусматриваемом к строительству в Быстриńskом сельском поселении;
Физическое загрязнение	- организация полос пыле - и шумозащитных зеленых насаждений вдоль всех автомобильных дорог, особенно автомобильной дороги общего пользования федерального значения Р-258 «Байкал» Иркутск – Улан-Удэ – Чита и железной дороги в границах населенных пунктов на ширину 10 м.	В целях защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого линиями электропередачи напряжением 220 кВ и 110 кВ, установить охранные зоны 30 и 25 м согласно (ГОСТ 12.1.051-90 «Охранные зоны линий электропередачи»);

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

**Раздел 2. Характеристики зон с особыми условиями использования территории, установленные в связи с размещением объектов местного значения поселения (ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ согласно Приложению 1 к Техническому заданию)**

**1. Санитарно-защитные зоны и санитарные разрывы, охранные зоны**

№№ пп	Наименование предприятия	Отраслевая направленность	Класс опасности	Ориентиро-вочный размер СЗЗ, м
1	2	3	4	5
	<b>Слюдянское МО</b>			
	Реконструкция и увеличение мощности угольных котельных «Центральная» и «Перевал»	Теплоснабжение	V	50*
	Ликвидация несанкционированной свалки	Санитарная очистка	III	300**
	Реконструкция канализационных очистных сооружений с увеличением мощности	Водоотведение и канализация	-	200
	Размещение площадки временно-го размещения ТКО	Санитарная очистка	IV	100

*Примечание:*

\* - рекомендуемые минимальные санитарно-защитные зоны для котельных составляют 50 метров от каждой котельной (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 пункт 7.1.10 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» с изменениями от 9 сентября 2010 г.).

\*\* - Санитарно-защитная зона объектов остается неизменной до момента его ликвидации.

Необходимо разработать проект СЗЗ, для уточнения степени воздействия на окружающую среду.

Следует отметить, что в Слюдянском муниципальном образовании в настоящее время газоснабжение природным газом отсутствует.

В соответствии с проектом корректировка Генеральной схемы газоснабжения и газификации Иркутской области ОАО «ГазпромПромгаз», одобренной письмом первого заместителя председателя правительства Иркутской области Ю.В. Параничева от 21.10.2009 г., в Слюдянское муниципальное образование на перспективу намечается подача природного газа на базе Ковыктинского месторождения. Приход газа позволит использовать его в качестве основного вида топлива для теплоисточников, вместо угля, и стать альтернативой по использованию электроэнергии для целей теплоснабжения.

Трассировка газораспределительной сети и минимальные разрывы должна уточняться при разработке схемы газоснабжения Слюдянского муниципального образования.

Минимальные разрывы проектом рекомендуется принимать в соответствии СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями от 9 сентября 2010 г) пункт 2.7 приложение 4.

Рекомендуемые минимальные разрывы от газопроводов низкого давления

Элементы застройки	Расстояние в м
Многоэтажные жилые и общественные здания	50
Малоэтажные жилые здания, теплицы, склады	20
Водопроводные насосные станции, водозаборные и очистные сооружения, артскважины*	30
* При этом должны быть учтены требования организации 1, 2 и 3 поясов	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

зон санитарной охраны источников водоснабжения.

## **2. Придорожные полосы автомобильных дорог**

Устанавливаются на основании Федерального закона от 8 ноября 2007г. №257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004г. №395.

Приказом Министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области от 12 февраля 2009 г. N 16-МПР "Об установлении границ придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Иркутской области" (с изменениями от 1 апреля 2011 г.) установлены границы придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Иркутской области.

*Придорожные полосы:*

- автомобильная дорога общего пользования федерального значения Р-258 «Байкал» - 50 м;

## **3. Охранные зоны водных объектов**

Учитывая, что на водные объекты, протекающие по территории Слюдянского МО, проекты ВЗ не разработаны, размеры зон охраны водоемов, необходимо принимать в соответствии со статьей 6 и 65 Водного кодекса РФ.

Наименование водного объекта	Длина водотока общая, км	Водоохранная зона, м	Рыбоохранная зона, м	Прибрежно-защитная полоса, м	Береговая полоса, м
1	2	3	4	5	6
Оз. Байкал	636	утверждена распоряжением правительства	500	200	20
Река Слюдянка	46	100	100	50	20
Река Талая	10	100	100	50	20
Река Сухой Лог	4,5	50	50	50	5
Река Похабиха	20	100	100	50	20
Ручей Сухой	5	50	50	50	5

Размеры зон охраны водоемов, не включенных в перечень (не имеющих названия) необходимо принимать в соответствии со статьей 6 и 65 Водного кодекса РФ.

## **4. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения**

Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения устанавливаются проектом ЗСО в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» от 14 марта 2002 г. № 10.

Установить зоны санитарной охраны на подземных источниках водоснабжения, расположенных в поселении:

- граница первого пояса устанавливается на расстоянии не менее 30 м от водозабора - при использовании защищенных подземных вод и на расстоянии не менее 50 м - при использовании недостаточно защищенных подземных вод;

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

- граница второго пояса ЗСО определяется гидродинамическими расчетами исходя из условий, что микробное загрязнение, поступающее в водоносный пласт за пределами второго пояса, не достигает водозабора;

- граница третьего пояса ЗСО, предназначенного для защиты водоносного пласта от химических загрязнений, также определяется гидродинамическими расчетами.

**Раздел 3. Параметры функциональных зон (ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ в связи с приведением в соответствие Классификатору Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (Приложение к приказу Минэкономразвития России от 09.01.2018 г. № 10 и согласно Техническому заданию)**

Наименование функциональной зоны	Площадь, га			
	г. Слюдянка	п. Буровщина	п. Сухой ручей	Слюдянское МО
1	2	3	4	5
<b>Жилые зоны</b>				
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	435,3	11,4	26,8	-
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	66,2	-	-	-
Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	0,5		-	-
<b>Общественно-деловые зоны</b>		0,9		
Многофункциональная общественно-деловая зона	54,3	1,3	0,1	-
Зона специализированной общественной застройки	57,0		-	-
<b>Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктуры</b>		-		
Производственная зона	159,3	-	12,5	221,4
Коммунально-складская зона	26,0	0,9	-	0,9
Зона инженерной инфраструктуры	20,6	-	0,1	1,0
Зона транспортной инфраструктуры	195,2		2,3	107,7
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>		-		
Зона сельскохозяйственных угодий	23,7	67,5	-	-
Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	30,9	-	-	0,8
Иные зоны сельскохозяйственного назначения	14,5		-	-
<b>Зоны рекреационного назначения</b>		0,4		
Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	20,0	4,5	1,7	3,2
Зона отдыха	12,9	1,4	215,7	2,2
Зона лесов	2561,8		53,2	38564,2

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

Наименование функциональной зоны	Площадь, га			
	г. Слюдянка	п. Буровица	п. Сухой ручей	Слюдянское МО
1	2	3	4	5
<b>Зоны специального назначения</b>		-		
Зона кладбищ	56,9	-		-
Зона складирования и захоронения отходов	4,0	-	-	-
Зона озелененных территорий специального назначения	23,3	-	1,0	
Зона режимных территорий	2,3		-	-
<b>Зона акваторий</b>		-		
Зона акваторий	43,4		-	0,3
<b>Иные зоны</b>		-		
Иные зоны	461,0	12,0	14,9	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

## **ПРИЛОЖЕНИЯ**

*(ДОБАВЛЕНО согласно требованием статьи 23 Градостроительного Кодекса Российской Федерации)*

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата

18-101-измГП-УЧ-Кн1-Т

Лист

16

**Приложение 1. Графическое и текстовое описание местоположения границ населенных пунктов (ДОБАВЛЕНО согласно требованием статьи 23 Градостроительного Кодекса Российской Федерации)**

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

18-101-измГП-УЧ-Кн1-Т

Лист  
17

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>			
1.	Местоположение объекта	г. Слюдянка			
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	4269,10 га ± га			
3.	Иные характеристики объекта	-			

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат:**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (<math>M_t</math>), м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
(1)				
1	318886.14	3295562.62	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
2	318714.75	3296549.41	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
3	318728.01	3296653.90	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
4	318711.61	3296664.10	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
5	318703.62	3296676.82	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
6	318704.75	3296688.42	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
7	318708.78	3296698.15	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
8	318707.99	3296713.51	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
9	318704.83	3296721.59	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
10	318694.64	3296730.21	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
11	318680.15	3296733.72	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
12	318657.91	3296720.77	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
13	318642.81	3296701.38	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
14	318622.59	3296653.03	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
15	318576.18	3296510.41	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
16	318560.77	3296479.57	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
17	318523.23	3296439.94	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
18	318483.04	3296412.50	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
19	318407.07	3296368.09	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
20	318310.81	3296324.83	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
21	318202.35	3296287.09	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
22	318131.13	3296277.10	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
23	318055.01	3296271.26	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
24	317793.46	3296282.32	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
25	317601.72	3296282.88	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
26	317654.60	3296217.69	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
27	317664.43	3296198.53	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
28	317694.96	3296158.93	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
29	317726.93	3296120.50	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
30	317760.30	3296083.28	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
31	317795.03	3296047.33	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
32	317830.81	3296012.41	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
33	317867.32	3295978.26	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
34	317905.36	3295945.82	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
35	317944.85	3295915.15	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
36	317958.52	3295905.30	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
37	317968.29	3295898.26	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
38	317986.23	3295887.15	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
39	318030.06	3295863.13	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
40	318075.40	3295842.07	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>				
41	318102.33	3295830.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
42	318121.38	3295822.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
43	318136.85	3295816.22	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
44	318137.12	3295816.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
45	318165.52	3295799.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
46	318209.13	3295774.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
47	318253.43	3295751.63	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
48	318298.30	3295729.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
49	318343.21	3295707.60	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
50	318388.29	3295685.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
51	318433.54	3295664.73	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
52	318485.59	3295640.78	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
53	318671.20	3295557.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
54	318674.58	3295563.80	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
55	318715.92	3295646.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
1	318886.14	3295562.62	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
(2)				
56	319423.30	3292469.40	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
57	319250.50	3293476.62	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
58	319069.23	3294509.15	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
59	319056.17	3294508.65	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
60	319051.23	3294538.32	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
61	319063.59	3294540.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
62	319053.65	3294598.19	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
63	319013.60	3294591.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
64	318935.45	3294582.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
65	318911.00	3294581.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
66	318894.47	3294582.32	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
67	318889.31	3294616.64	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
68	318924.41	3294620.45	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
69	318961.50	3294623.74	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
70	318992.58	3294627.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
71	319029.71	3294634.31	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
72	319046.58	3294638.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
73	318955.79	3295161.63	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
74	318671.43	3295333.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
75	318711.23	3295414.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
76	318439.66	3295529.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
77	318049.91	3295658.62	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
78	317987.67	3295755.38	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
79	317970.40	3295782.22	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
80	317915.76	3295801.01	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
81	317925.43	3295852.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
82	317870.19	3295904.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
83	317869.75	3295905.10	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
84	317840.47	3295926.03	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
85	317836.41	3295951.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
86	317765.57	3296019.39	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
87	317655.47	3296110.20	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
88	317569.56	3296190.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
89	317514.78	3296236.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
90	317503.11	3296238.71	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
91	317497.67	3296246.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта				
92	317442.63	3296275.60	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
93	317431.10	3296273.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
94	317420.55	3296282.31	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
95	317340.47	3296300.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
96	317330.54	3296297.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
97	317323.26	3296301.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
98	317241.33	3296306.28	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
99	317228.14	3296302.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
100	317220.31	3296307.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
101	317145.79	3296318.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
102	317135.69	3296316.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
103	317127.32	3296323.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
104	317035.53	3296353.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
105	317027.22	3296353.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
106	317016.74	3296362.22	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
107	316929.47	3296396.37	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
108	316920.54	3296396.20	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
109	316894.04	3296405.82	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
110	316834.87	3296429.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
111	316824.89	3296431.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
112	316818.34	3296436.51	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
113	316795.93	3296442.89	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
114	316711.81	3296464.10	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
115	316702.54	3296463.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
116	316692.75	3296468.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
117	316570.02	3296494.89	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
118	316449.44	3296529.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
119	316376.94	3296553.94	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
120	316311.66	3296572.27	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
121	316259.42	3296592.42	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
122	316206.38	3296605.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
123	316174.71	3296621.47	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
124	316120.65	3296636.74	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
125	316113.11	3296634.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
126	316108.80	3296635.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
127	316101.39	3296642.39	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
128	316065.22	3296651.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
129	316056.69	3296645.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
130	316047.39	3296637.97	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
131	316035.68	3296646.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
132	316030.10	3296656.64	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
133	316032.21	3296664.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
134	316046.85	3296691.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
135	316053.89	3296693.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
136	316054.04	3296699.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
137	316054.12	3296702.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
138	316060.73	3296706.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
139	316065.53	3296713.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
140	316065.59	3296716.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
141	316069.10	3296719.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
142	316077.67	3296728.89	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
143	316083.03	3296740.80	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
144	316088.17	3296752.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта				
145	316086.82	3296763.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
146	316080.06	3296768.41	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
147	316082.25	3296771.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
148	316063.33	3296782.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
149	315954.33	3296826.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
150	315892.01	3296849.54	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
151	315849.40	3296866.45	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
152	315846.40	3296865.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
153	315804.41	3296887.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
154	315775.88	3296906.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
155	315738.45	3296937.29	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
156	315736.03	3296935.17	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
157	315747.93	3296924.20	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
158	315746.64	3296922.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
159	315740.45	3296922.42	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
160	315728.43	3296907.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
161	315719.55	3296907.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
162	315715.29	3296899.90	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
163	315710.71	3296899.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
164	315685.38	3296913.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
165	315678.72	3296927.82	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
166	315672.22	3296937.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
167	315637.60	3296967.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
168	315632.05	3296979.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
169	315636.49	3296983.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
170	315647.18	3296974.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
171	315648.66	3296978.44	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
172	315634.50	3296993.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
173	315590.73	3297017.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
174	315559.04	3297043.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
175	315553.61	3297057.56	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
176	315560.83	3297062.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
177	315552.48	3297072.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
178	315538.21	3297074.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
179	315515.15	3297095.35	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
180	315488.48	3297144.90	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
181	315456.78	3297178.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
182	315442.83	3297186.65	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
183	315432.63	3297192.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
184	315429.91	3297194.63	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
185	315415.60	3297209.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
186	315390.53	3297233.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
187	315395.34	3297238.63	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
188	315393.89	3297240.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
189	315384.08	3297232.30	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
190	315368.25	3297245.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
191	315371.72	3297248.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
192	315363.55	3297257.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
193	315377.50	3297270.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
194	315375.93	3297272.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
195	315361.78	3297259.45	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
196	315346.99	3297284.42	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
197	315375.43	3297303.41	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта				
198	315373.81	3297305.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
199	315352.99	3297291.68	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
200	315352.21	3297297.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
201	315367.13	3297308.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
202	315361.49	3297309.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
203	315347.09	3297300.38	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
204	315340.58	3297303.19	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
205	315338.51	3297306.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
206	315338.60	3297309.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
207	315362.05	3297329.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
208	315360.31	3297332.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
209	315346.87	3297321.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
210	315339.16	3297330.80	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
211	315357.77	3297346.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
212	315359.91	3297342.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
213	315361.80	3297343.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
214	315358.09	3297348.83	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
215	315338.56	3297332.01	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
216	315330.09	3297341.87	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
217	315353.97	3297361.90	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
218	315363.26	3297350.51	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
219	315365.44	3297352.27	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
220	315354.42	3297365.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
221	315341.59	3297355.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
222	315325.99	3297372.15	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
223	315309.59	3297387.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
224	315313.40	3297391.67	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
225	315286.76	3297418.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
226	315281.31	3297416.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
227	315268.76	3297431.00	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
228	315254.86	3297456.38	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
229	315244.16	3297484.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
230	315229.21	3297510.22	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
231	315141.04	3297640.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
232	315094.60	3297696.19	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
233	315013.46	3297778.60	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
234	314962.23	3297888.35	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
235	314952.59	3297901.54	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
236	314908.56	3297946.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
237	314885.03	3297962.32	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
238	314844.59	3298008.22	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
239	314803.70	3298076.00	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
240	314772.22	3298145.62	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
241	314731.05	3298202.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
242	314658.16	3298282.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
243	314552.64	3298349.51	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
244	314439.40	3298400.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
245	314403.29	3298413.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
246	314334.95	3298429.14	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
247	314280.86	3298438.74	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
248	314224.14	3298455.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
249	314153.06	3298485.31	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
250	314094.24	3298506.69	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>				
251	314009.48	3298531.90	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
252	313948.18	3298555.30	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
253	313940.98	3298560.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
254	313929.77	3298574.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
255	313912.80	3298589.87	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
256	313896.58	3298598.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
257	313894.12	3298598.56	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
258	313874.91	3298596.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
259	313873.45	3298595.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
260	313829.51	3298613.68	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
261	313806.19	3298659.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
262	313782.25	3298703.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
263	313760.64	3298748.19	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
264	313739.52	3298793.50	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
265	313718.40	3298838.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
266	313697.28	3298884.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
267	313681.44	3298918.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
268	313663.82	3298988.00	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
269	313660.70	3299030.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
270	313614.45	3299079.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
271	313559.61	3299171.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
272	313543.23	3299211.64	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
273	313512.94	3299252.14	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
274	313493.21	3299293.82	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
275	313461.15	3299337.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
276	313436.69	3299377.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
277	313397.85	3299480.29	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
278	313368.73	3299528.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
279	313343.96	3299571.38	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
280	313318.47	3299608.15	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
281	313284.19	3299657.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
282	313244.25	3299723.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
283	313226.90	3299769.42	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
284	313227.57	3299815.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
285	313246.56	3299850.39	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
286	313264.82	3299886.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
287	313234.61	3299909.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
288	313214.71	3300054.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
289	313161.47	3300187.51	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
290	313143.36	3300210.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
291	313156.63	3300224.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
292	313121.85	3300259.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
293	313122.90	3300261.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
294	313118.85	3300263.80	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
295	313115.93	3300265.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
296	313113.14	3300268.02	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
297	313107.40	3300273.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
298	313065.18	3300301.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
299	313056.89	3300306.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
300	313035.29	3300324.30	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
301	312994.60	3300348.56	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
302	312950.25	3300382.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
303	312935.89	3300393.44	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта				
304	312927.56	3300400.44	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
305	312918.55	3300407.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
306	312898.46	3300424.87	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
307	312852.44	3300460.17	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
308	312853.08	3300468.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
309	312831.55	3300495.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
310	312821.49	3300543.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
311	312797.79	3300575.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
312	312777.81	3300607.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
313	312767.97	3300651.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
314	312767.81	3300708.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
315	312672.51	3300738.63	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
316	312685.62	3300690.39	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
317	312693.90	3300641.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
318	312695.84	3300611.71	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
319	312692.82	3300591.42	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
320	312691.52	3300541.50	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
321	312698.82	3300492.10	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
322	312861.52	3300356.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
323	312936.27	3300320.73	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
324	313023.78	3300265.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
325	313048.81	3300231.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
326	313118.83	3300130.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
327	313138.73	3300092.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
328	313154.75	3300045.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
329	313162.29	3299995.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
330	313163.86	3299945.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
331	313164.76	3299895.73	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
332	313165.02	3299845.74	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
333	313164.66	3299797.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
334	313173.60	3299746.55	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
335	313166.95	3299748.50	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
336	313167.62	3299719.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
337	313145.12	3299719.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
338	313144.59	3299747.64	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
339	313160.18	3299748.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
340	313141.96	3299769.78	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
341	313114.28	3299789.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
342	313106.60	3299818.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
343	313034.98	3299876.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
344	313018.95	3299871.82	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
345	312989.86	3299890.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
346	312984.09	3299900.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
347	312944.49	3299925.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
348	312907.88	3299937.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
349	312881.71	3299942.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
350	312840.67	3299980.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
351	312815.71	3300006.10	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
352	312787.25	3300041.20	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
353	312781.87	3300047.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
354	312750.12	3300113.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
355	312724.24	3300098.73	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
356	312768.71	3300039.31	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта				
357	312795.72	3299991.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
358	312823.30	3299963.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
359	312867.61	3299926.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
360	312874.29	3299916.89	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
361	312878.30	3299921.01	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
362	312884.60	3299917.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
363	312900.28	3299912.30	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
364	312900.44	3299903.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
365	312909.45	3299906.30	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
366	312911.66	3299906.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
367	312915.93	3299905.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
368	312919.70	3299900.37	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
369	312928.94	3299881.20	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
370	312905.13	3299876.51	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
371	312928.86	3299845.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
372	312993.95	3299786.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
373	313032.88	3299757.15	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
374	313086.16	3299733.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
375	313138.79	3299645.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
376	313333.69	3299319.42	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
377	313350.90	3299294.64	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
378	312998.45	3299081.29	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
379	312968.53	3299063.17	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
380	312311.92	3298665.69	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
381	312028.50	3298665.07	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
382	311977.44	3298665.14	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
383	310954.92	3298662.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
384	310807.12	3298901.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
385	310548.32	3298586.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
386	309691.22	3298326.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
387	309722.10	3296697.51	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
388	309750.47	3295916.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
389	309893.21	3294171.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
390	310904.98	3293009.22	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
391	311372.58	3292669.37	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
392	311384.35	3292519.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
393	311614.62	3292551.00	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
394	311936.85	3292595.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
395	312137.17	3292668.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
396	312137.44	3292669.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
397	312140.23	3292594.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
398	312193.67	3292612.94	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
399	312342.66	3292614.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
400	312416.97	3292630.02	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
401	312526.82	3292679.02	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
402	312756.83	3292730.56	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
403	312835.95	3292754.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
404	312890.58	3292715.83	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
405	312900.62	3292708.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
406	313190.58	3292820.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
407	313272.56	3292849.78	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
408	313444.95	3292800.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
409	313593.66	3292908.29	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

410	313717.24	3292983.02	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
411	313788.22	3293029.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
412	313807.50	3293084.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
413	313810.74	3293126.10	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
414	315493.21	3293928.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
415	315872.33	3294091.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
416	315982.92	3293976.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
417	316377.48	3293799.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
418	316800.08	3293872.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
419	316881.41	3293774.39	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
420	317786.19	3292686.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
421	317971.48	3292463.63	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
56	319423.30	3292469.40	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек части границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

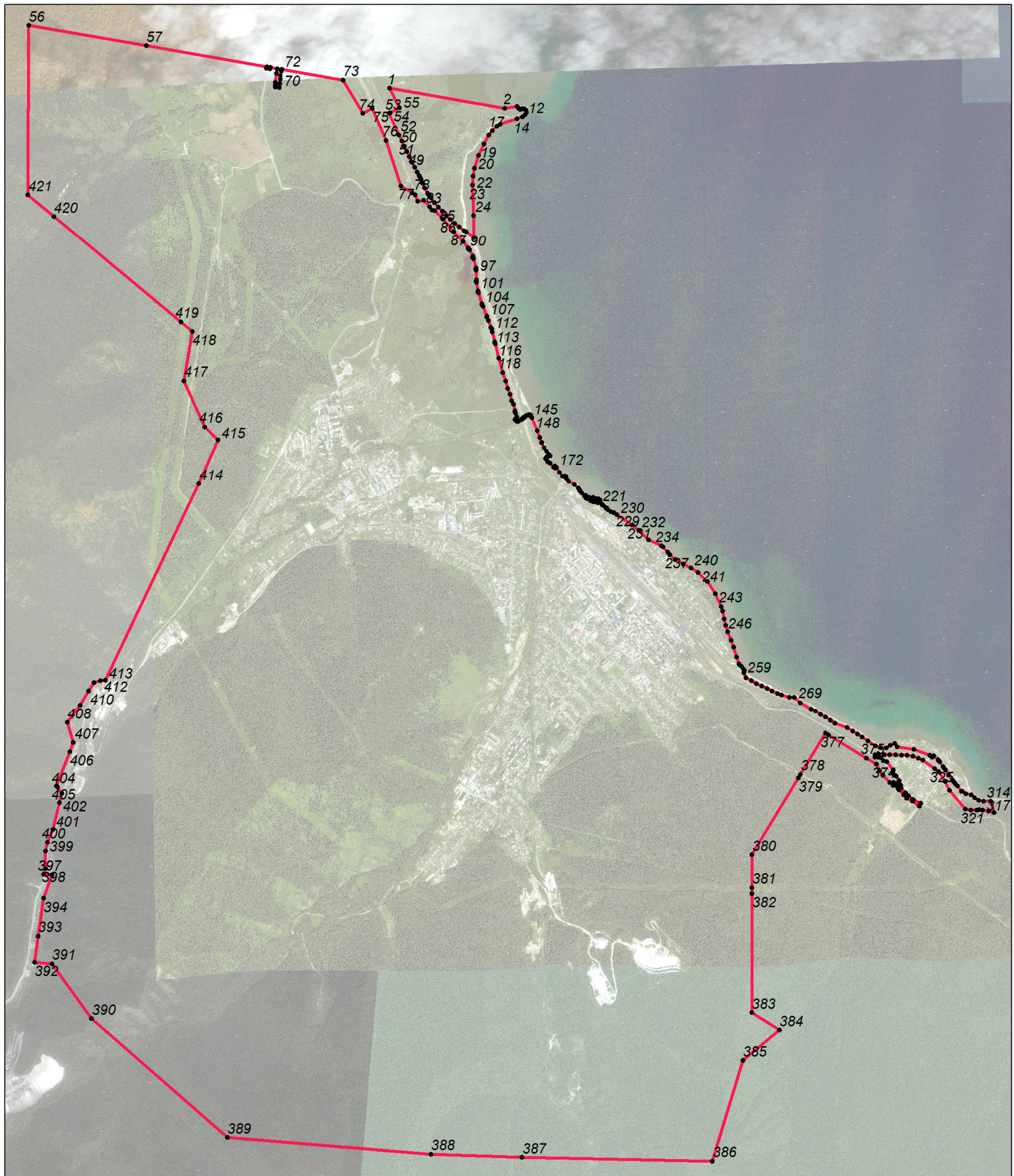
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница г. Слюдянка Слюдянского района Иркутской области

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:25000

## Используемые условные знаки и обозначения:

<u>—</u>	- границы г. Слюдянка
<u>—</u>	- границы кадастрового участка
12	- обозначение и номер поворотной точки

Подпись

Дата «\_\_»

2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица составившего карту (план) объекта землеустройства

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Сухой ручей Слюдянского района Иркутской области**  
 (наименование объекта)

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик	
		1	2
1.	Местоположение объекта	д. Новолисиха	
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	328,30 га ± га	
3.	Иные характеристики объекта	-	

<b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>				
<b>Граница п. Сухой ручей Слюдянского района Иркутской области</b>				
(наименование объекта)				
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>				
<b>1. Система координат:</b>				
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>				
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (<math>M_t</math>), м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>(1)</b>				
1	3300003.43	313291.13	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
2	3300015.99	313285.49	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
3	3300033.04	313287.17	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
4	3300059.29	313282.92	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
5	3300084.31	313274.95	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
6	3300141.22	313261.83	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
7	3300156.73	313251.45	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
8	3300179.31	313244.16	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
9	3300269.4	313207.91	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
10	3300283.78	313208.03	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
11	3300293.88	313212.95	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
12	3300304.33	313207.76	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
13	3300340.28	313170.57	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
14	3300377.96	313138.57	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
15	3300411.43	313103.45	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
16	3300448.24	313056.31	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
17	3300473.24	313018.2	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
18	3300494.14	312983.43	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
19	3300522.38	312933.68	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
20	3300545.92	312891.48	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
21	3300566.49	312862.86	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
22	3300589.87	312838.41	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
23	3300608.6	312821.3	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
24	3300648.46	312798.38	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
25	3300684.12	312789.96	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
26	3300708.08	312767.81	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
27	3300651.7	312767.97	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
28	3300607.93	312777.81	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
29	3300575.72	312797.79	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
30	3300543.57	312821.49	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
31	3300495.98	312831.55	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
32	3300468.57	312853.08	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
33	3300460.17	312852.44	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
34	3300424.87	312898.46	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
35	3300407.43	312918.55	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
36	3300400.44	312927.56	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
37	3300393.44	312935.89	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
38	3300382.91	312950.25	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
39	3300348.56	312994.6	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
40	3300324.3	313035.29	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Сухой ручей Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

41	3300306.99	313056.89	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
42	3300301.26	313065.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
43	3300273.98	313107.4	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
44	3300268.02	313113.14	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
45	3300265.95	313115.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
46	3300263.8	313118.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
47	3300261.26	313122.9	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
48	3300259.76	313121.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
49	3300224.24	313156.63	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
50	3300210.04	313143.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
51	3300187.51	313161.47	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
52	3300054.49	313214.71	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
53	3299909.52	313234.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
54	3299886.7	313264.82	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
55	3299907.4	313270.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
56	3299916.74	313271.67	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
57	3299939.91	313273.55	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
58	3299954.05	313271.68	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
59	3299961.68	313273.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
60	3299967.72	313274.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
61	3299970.57	313277.65	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
62	3299980.12	313286.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
63	3299996.83	313289.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
1	3300003.43	313291.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
(2)				
64	3299845.66	312928.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
65	3299876.51	312905.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
66	3299881.2	312928.94	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
67	3299900.37	312919.7	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
68	3299905.43	312915.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
69	3299906.76	312911.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
70	3299906.3	312909.45	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
71	3299903.09	312900.44	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
72	3299912.3	312900.28	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
73	3299917.84	312884.6	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
74	3299921.01	312878.3	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
75	3299916.89	312874.29	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
76	3299926.58	312867.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
77	3299963.48	312823.3	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
78	3299991.09	312795.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
79	3300039.31	312768.71	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
80	3300098.73	312724.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
81	3300113.91	312750.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
82	3300047.84	312781.87	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
83	3300006.1	312815.71	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
84	3299980.05	312840.67	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
85	3299942.06	312881.71	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
86	3299937.88	312907.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
87	3299925.85	312944.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
88	3299900.09	312984.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
89	3299890.43	312989.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
90	3299871.82	313018.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
91	3299876.58	313034.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Сухой ручей Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>				
92	3299818.98	313106.6	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
93	3299789.93	313114.28	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
94	3299769.78	313141.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
95	3299748.24	313160.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
96	3299747.64	313144.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
97	3299719.05	313145.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
98	3299719.25	313167.62	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
99	3299748.5	313166.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
100	3299746.55	313173.6	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
101	3299797.85	313164.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
102	3299845.74	313165.02	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
103	3299895.73	313164.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
104	3299945.72	313163.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
105	3299995.7	313162.29	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
106	3300045.04	313154.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
107	3300092.33	313138.73	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
108	3300130.18	313118.83	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
109	3300231.09	313048.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
110	3300265.98	313023.78	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
111	3300320.73	312936.27	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
112	3300356.11	312861.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
113	3300492.1	312698.82	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
114	3300541.5	312691.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
115	3300591.42	312692.82	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
116	3300611.71	312695.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
117	3300641.11	312693.9	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
118	3300678.18	312613.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
119	3300710.33	312612.01	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
120	3300729.87	312608.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
121	3300719.85	312585.9	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
122	3300707.47	312587.97	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
123	3300687.08	312585.67	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
124	3300692.06	312567.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
125	3300375.47	312175.94	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
126	3300292.64	312073.5	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
127	3300270.18	312045.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
128	3300064.07	311790.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
129	3300179.48	311535.27	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
130	3300237.57	311178.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
131	3299629.46	311204.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
132	3299378.48	311198.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
133	3299070.46	310945.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
134	3298899.68	310808.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
135	3298662.72	310954.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
136	3298665.69	312311.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
137	3299294.64	313350.9	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
138	3299319.42	313333.69	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
139	3299645.88	313138.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
140	3299733.16	313086.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
141	3299757.15	313032.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
142	3299786.13	312993.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
64	3299845.66	312928.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Сухой ручей Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства**

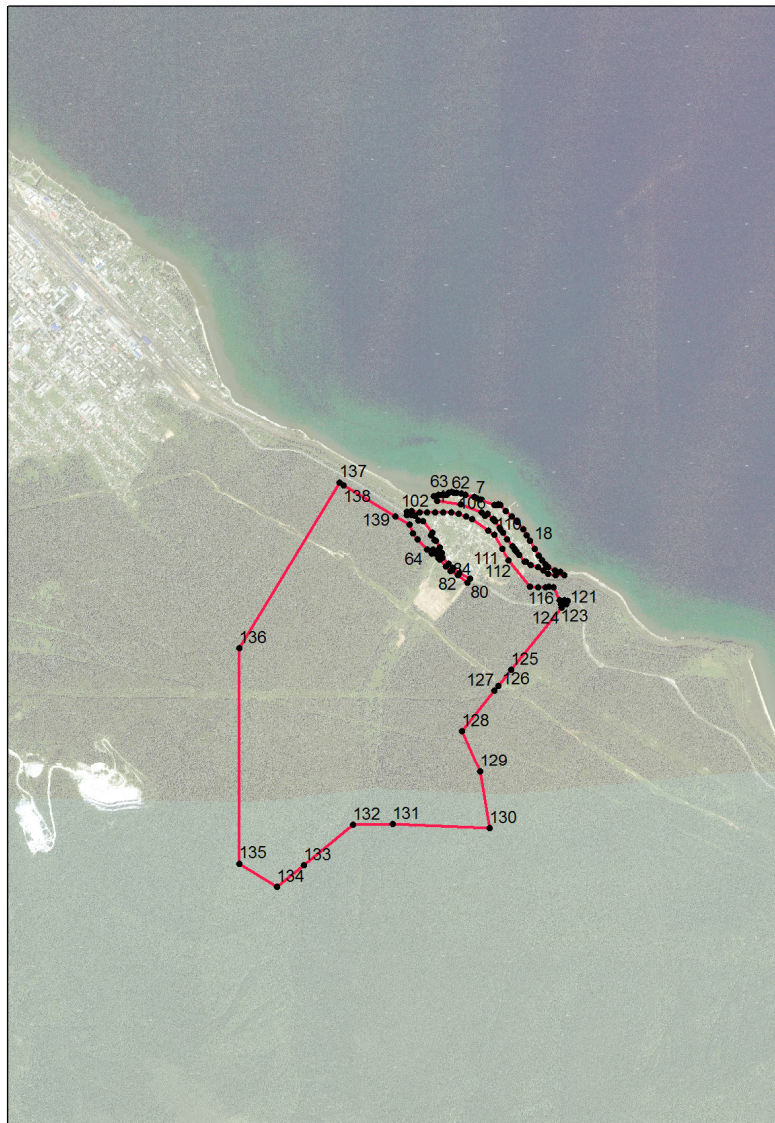
Обозначение характерных точек части границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Граница п. Сухой ручей Слюдянского района Иркутской области**  
 (наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:25000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

—	- границы г. Слюдянка
—	- границы кадастрового участка
18	- обозначение и номер поворотной точки

Подпись \_\_\_\_\_

Дата «\_\_\_\_\_»  
2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица составившего карту (план) объекта землеустройства

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
 (наименование объекта)

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	п. Буровщина
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	88,3 га ± га
3.	Иные характеристики объекта	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат:**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (<math>M_t</math>), м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
(1)				
1	311487.22	3303035.52	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
2	311482.26	3303052.48	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
3	311482.18	3303052.92	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
4	311480.70	3303058.01	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
5	311480.09	3303061.67	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
6	311479.61	3303061.75	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
7	311472.91	3303084.88	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
8	311447.54	3303126.25	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
9	311426.42	3303160.69	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
10	311399.07	3303205.88	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
11	311388.99	3303223.52	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
12	311370.53	3303255.78	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
13	311359.26	3303275.50	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
14	311351.08	3303294.57	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
15	311329.84	3303344.03	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
16	311316.73	3303398.56	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
17	311316.27	3303440.37	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
18	311315.81	3303519.46	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
19	311311.89	3303537.69	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
20	311307.48	3303558.23	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
21	311307.16	3303558.78	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
22	311301.87	3303567.78	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
23	310652.05	3303976.76	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
24	311287.56	3303592.11	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
25	311236.48	3303638.84	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
26	311223.67	3303650.56	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
27	311214.43	3303659.02	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
28	311202.34	3303670.08	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
29	311193.25	3303678.10	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
30	311184.97	3303684.79	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
31	311174.35	3303693.37	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
32	311164.26	3303701.53	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
33	311155.27	3303708.80	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
34	311144.03	3303717.89	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
35	311133.93	3303729.47	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
36	311130.89	3303732.96	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
37	311126.45	3303738.05	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
38	31112.65	3303729.23	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
39	311122.02	3303714.53	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления
40	311124.91	3303710.00	Картометрический метод; $M_t=0.10$	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

41	311237.22	3303622.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
42	311277.65	3303554.56	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
43	311252.91	3303534.15	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
44	311116.82	3303440.69	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
45	311168.09	3303364.01	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
46	311175.67	3303352.68	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
47	311193.96	3303309.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
48	311194.41	3303308.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
49	311213.40	3303262.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
50	311214.17	3303261.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
51	311215.72	3303257.37	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
52	311218.07	3303246.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
53	311238.43	3303149.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
54	311238.73	3303131.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
55	311238.97	3303117.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
56	311239.35	3303095.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
57	311239.48	3303088.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
58	311240.13	3303049.65	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
59	311222.41	3302948.73	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
60	311205.72	3302893.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
61	311198.65	3302870.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
62	311193.43	3302853.28	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
63	311182.79	3302804.67	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
64	311177.75	3302781.68	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
65	311172.22	3302756.42	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
66	311169.53	3302708.28	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
67	311444.13	3302721.32	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
68	311444.87	3302721.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
69	311445.16	3302721.37	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
70	311445.78	3302722.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
71	311455.77	3302737.62	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
72	311467.56	3302761.55	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
73	311468.81	3302772.31	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
74	311475.14	3302782.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
75	311477.18	3302791.35	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
76	311477.06	3302799.06	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
77	311481.20	3302803.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
78	311481.24	3302809.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
79	311478.17	3302822.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
80	311479.42	3302829.71	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
81	311480.64	3302848.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
82	310615.78	3303881.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
83	311481.66	3302854.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
84	311482.24	3302871.37	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
85	311483.27	3302888.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
86	311482.59	3302890.62	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
87	311487.19	3302916.67	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
88	311489.21	3302962.89	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
1	311487.22	3303035.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
(2)				
89	311031.80	3303818.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
90	311004.73	3303853.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
91	310999.72	3303859.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>				
92	311025.72	3303862.80	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
93	311037.05	3303868.60	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
94	310963.88	3303979.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
95	310917.94	3304092.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
96	310907.34	3304087.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
97	310885.53	3304090.37	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
98	310875.49	3304105.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
99	310814.99	3304063.97	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
100	310851.57	3303967.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
101	310874.74	3303904.51	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
102	310879.86	3303890.47	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
103	310903.94	3303835.80	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
104	310913.15	3303837.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
105	310923.46	3303839.74	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
106	310932.43	3303827.28	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
107	310932.62	3303827.02	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
108	310933.27	3303826.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
109	310932.66	3303825.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
110	310928.12	3303821.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
111	310954.75	3303791.47	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
112	310983.89	3303813.32	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
113	310994.39	3303799.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
114	311004.72	3303773.41	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
115	311002.91	3303772.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
116	311013.28	3303747.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
117	310953.17	3303722.19	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
118	310963.74	3303697.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
119	311023.53	3303722.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
120	311038.56	3303686.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
121	311047.75	3303690.40	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
122	311079.04	3303704.55	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
123	311063.34	3303742.77	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
124	311056.20	3303759.77	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
125	311047.31	3303780.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
126	311045.42	3303785.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
89	311031.80	3303818.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
(3)				
127	311121.30	3303291.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
128	311099.29	3303336.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
129	311073.61	3303378.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
130	311044.47	3303419.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
131	311012.05	3303457.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
132	310997.78	3303472.44	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
133	310978.68	3303494.77	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
134	310949.13	3303535.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
135	310923.45	3303577.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
136	310900.60	3303622.42	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
137	310880.28	3303668.10	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
138	310862.55	3303714.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
139	310860.40	3303721.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
140	310793.90	3303919.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
141	310793.71	3303919.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
142	310787.64	3303935.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

143	310753.12	3304024.28	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
144	310739.91	3304058.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
145	310711.38	3304131.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
146	310624.34	3304101.31	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
147	310571.57	3304082.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
148	310631.17	3304000.77	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
149	310641.46	3303990.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
150	310657.19	3303968.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
151	310666.38	3303951.87	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
152	310688.05	3303897.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
153	310727.95	3303805.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
154	310823.54	3303591.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
155	310887.09	3303531.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
156	310965.14	3303434.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
157	310999.87	3303371.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
158	311041.82	3303236.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
159	310993.48	3303216.30	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
160	311064.17	3303058.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
161	311127.84	3303043.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
162	311112.42	3303078.39	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
163	311160.69	3303052.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
164	311161.57	3303096.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
165	311158.67	3303146.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
166	311151.70	3303196.20	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
167	311139.50	3303244.62	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
127	311121.30	3303291.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
(4)				
168	311084.10	3302876.21	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
169	311052.88	3302906.73	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
170	311064.49	3302907.78	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
171	311063.94	3302913.32	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
172	311058.44	3302937.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
172	310775.18	3303412.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
173	311044.45	3302934.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
174	311042.47	3302927.45	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
175	311046.70	3302912.78	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
176	311035.47	3302923.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
177	311035.47	3302923.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
178	311038.11	3302925.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
179	311040.30	3302938.37	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
180	311038.99	3302947.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
181	311036.45	3302953.15	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
182	311033.12	3302960.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
183	311023.29	3302955.64	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
184	311019.69	3302953.91	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
185	310994.60	3303018.21	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
186	310995.52	3303018.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
187	310997.77	3303019.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
188	310999.73	3303021.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
189	311001.51	3303023.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
190	311002.32	3303025.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
191	310991.68	3303052.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
192	310983.03	3303047.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

193	310948.30	3303136.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
194	310955.19	3303134.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
195	310964.83	3303113.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
196	310970.11	3303116.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
197	310950.45	3303167.15	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
198	310925.33	3303222.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
199	310913.46	3303250.15	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
200	310889.46	3303305.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
201	310882.41	3303307.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
202	310874.83	3303327.30	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
203	310870.46	3303336.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
204	310867.12	3303346.41	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
205	310863.73	3303345.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
206	310860.27	3303354.71	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
207	310862.96	3303355.68	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
208	310858.25	3303365.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
209	310856.36	3303364.55	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
210	310853.33	3303372.40	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
211	310850.09	3303381.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
212	310840.98	3303400.32	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
213	310832.25	3303417.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
214	310815.26	3303450.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
215	310802.52	3303478.55	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
216	310797.61	3303489.81	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
217	310796.66	3303493.31	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
218	310793.60	3303500.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
219	310787.33	3303517.21	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
220	310766.49	3303556.60	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
221	310755.12	3303581.32	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
222	310752.83	3303587.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
223	310742.93	3303611.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
224	310733.50	3303635.95	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
225	310731.63	3303644.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
226	310730.37	3303649.02	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
227	310723.16	3303669.38	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
228	310709.66	3303701.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
229	310706.35	3303708.21	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
230	310707.54	3303709.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
231	310700.80	3303725.97	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
232	310692.60	3303744.16	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
233	310691.23	3303744.78	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
234	310682.06	3303744.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
235	310677.76	3303748.30	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
236	310646.05	3303816.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
237	310646.05	3303816.58	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
238	310646.13	3303816.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
239	310657.13	3303820.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
240	310647.77	3303841.97	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
241	310649.52	3303842.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
242	310639.20	3303862.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
243	310635.33	3303863.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
244	310628.00	3303860.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
245	310624.41	3303863.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

246	310635.32	3303868.29	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
247	310630.88	3303877.79	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
248	310626.24	3303886.19	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
249	310612.07	3303889.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
250	310622.07	3303893.97	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
251	310612.10	3303913.35	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
252	310608.77	3303911.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
253	310602.88	3303909.54	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
254	310600.99	3303913.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
255	310608.85	3303917.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
256	310606.95	3303922.01	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
257	310607.26	3303922.67	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
258	310600.56	3303935.18	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
259	310595.70	3303935.20	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
260	310591.26	3303934.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
261	310589.90	3303937.50	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
262	310589.63	3303938.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
263	310589.63	3303938.08	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
264	310587.40	3303942.87	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
265	310546.08	3303998.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
266	310546.10	3303998.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
267	310550.23	3303999.45	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
268	310549.73	3304001.27	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
269	310548.58	3304004.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
270	310542.92	3304015.40	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
271	310536.57	3304028.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
272	310532.30	3304026.33	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
273	310526.70	3304024.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
274	310526.70	3304024.26	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
275	310526.68	3304024.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
276	310526.68	3304024.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
277	310398.83	3304195.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
278	310386.40	3304212.31	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
279	310382.55	3304217.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
280	310372.15	3304231.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
281	310357.96	3304250.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
282	310327.68	3304291.35	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
283	310321.87	3304299.17	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
284	310299.35	3304330.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
285	310284.41	3304351.27	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
286	310281.22	3304355.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
287	310267.78	3304374.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
288	310244.18	3304407.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
289	310234.81	3304420.39	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
290	310224.88	3304434.21	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
291	310220.60	3304440.17	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
292	310216.78	3304445.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
293	310204.11	3304463.14	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
294	310199.86	3304466.70	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
295	310178.03	3304499.44	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
296	310160.16	3304523.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
297	310163.93	3304533.50	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
298	310154.43	3304540.57	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

299	310141.57	3304520.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
300	310153.83	3304513.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
301	310085.49	3304396.55	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
302	309938.02	3304200.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
303	309968.45	3304152.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
304	310132.90	3303901.69	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
305	310106.98	3303889.88	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
306	310134.13	3303842.01	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
307	310235.42	3303908.38	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
308	310304.99	3303802.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
309	310321.29	3303759.11	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
310	310354.76	3303669.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
311	310245.20	3303659.78	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
312	310251.09	3303636.19	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
313	310258.31	3303624.87	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
314	310269.07	3303611.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
315	310270.75	3303609.01	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
316	310281.45	3303597.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
317	310286.49	3303590.96	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
318	310287.85	3303589.53	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
319	310297.55	3303574.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
320	310302.87	3303569.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
321	310309.29	3303567.65	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
322	310313.24	3303560.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
323	310327.95	3303539.92	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
324	310336.51	3303535.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
325	310345.73	3303539.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
326	310365.42	3303550.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
327	310366.34	3303547.09	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
328	310376.30	3303521.20	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
329	310386.54	3303520.76	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
330	310398.11	3303495.90	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
331	310417.74	3303505.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
332	310422.76	3303489.39	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
333	310431.36	3303488.02	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
334	310452.43	3303492.43	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
335	310487.40	3303473.72	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
336	310736.62	3303548.98	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
337	310781.86	3303421.13	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
338	310774.57	3303417.63	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
339	310738.89	3303391.50	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
340	310698.84	3303305.41	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
341	310648.85	3303236.50	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
342	310648.50	3303175.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
343	310614.14	3303155.47	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
344	310584.41	3303108.86	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
345	310637.00	3303033.59	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
346	310666.11	3302983.36	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
347	310694.31	3302943.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
348	310852.83	3302728.60	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
349	310876.01	3302723.35	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
350	310898.95	3302714.65	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
351	310927.59	3302735.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

352	310919.70	3302776.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
353	310937.31	3302780.23	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
354	310909.08	3302899.04	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
355	311084.78	3302872.25	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
168	311084.10	3302876.21	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
(5)				
356	310217.10	3304509.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
357	310211.24	3304523.54	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
358	310213.65	3304524.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
359	310200.86	3304563.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
360	310200.56	3304567.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
361	310200.30	3304569.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
362	310195.18	3304579.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
363	310179.81	3304573.47	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
364	310164.06	3304561.74	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
365	310163.27	3304546.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
366	310163.97	3304542.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
367	310167.18	3304538.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
368	310167.68	3304534.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
369	310170.76	3304531.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
370	310173.24	3304522.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
371	310179.47	3304511.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
372	310186.32	3304500.17	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
373	310208.14	3304476.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
374	310213.54	3304471.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
375	310228.41	3304480.35	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
376	310225.75	3304486.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
356	310217.10	3304509.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
(6)				
377	310217.10	3304509.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
378	310211.24	3304523.54	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
379	310213.65	3304524.61	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
380	310200.86	3304563.99	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
381	310200.56	3304567.66	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
382	310200.30	3304569.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
383	310195.18	3304579.34	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
384	310179.81	3304573.47	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
385	310164.06	3304561.74	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
386	310163.27	3304546.84	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
387	310163.97	3304542.48	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
388	310167.18	3304538.49	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
389	310167.68	3304534.05	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
390	310170.76	3304531.24	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
391	310173.24	3304522.46	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
392	310179.47	3304511.85	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
393	310186.32	3304500.17	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
394	310208.14	3304476.52	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
395	310213.54	3304471.75	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**  
(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта**

396	310228.41	3304480.35	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
397	310225.75	3304486.93	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления
377	310217.10	3304509.12	Картометрический метод; Mt=0.10	нет закрепления

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек части границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Граница п. Буровщина Слюдянского района Иркутской области**

(наименование объекта)

**Сведения о местоположении границ объекта****План границ объекта землеустройства****Масштаб 1:25000****Используемые условные знаки и обозначения:**

<u>—</u>	- границы _ <u>п. Буровщина</u>
<u>—</u>	- границы кадастрового участка
20	- обозначение и номер поворотной точки

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « \_\_\_\_ »

2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица составившего карту (план) объекта землеустройства