



ИРБЕЙСКИЙ ВЕСТНИК

ОФИЦИАЛЬНОЕ ПЕЧАТНОЕ ИЗДАНИЕ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИРБЕЙСКИЙ РАЙОН

№ 15
от 30.03.2023 г.

АДМИНИСТРАЦИЯ
Ирбейского района Красноярского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.03.2023

с. Ирбейское

№ 208-пг

О временном прекращении движения транспортных средств на участке км 12+850 - км 12+890 по автомобильной дороге «Усть-Яруль - Усть-Каначуль»

В связи с аварийной ситуацией, связанной с переливом воды через проезжую часть на участке км 12+850 - км 12+890 по автомобильной дороге «Усть-Яруль - Усть-Каначуль», руководствуясь статьёй 38 Устава Ирбейского района ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. В целях безопасности дорожного движения прекратить движение транспортных средств с 29.03.2023 с 22ч 00 мин на участке км 12+850 - км 12+890 по автомобильной дороге «Усть-Яруль - Усть-Каначуль».

2. Ирбейскому участку Саянского филиала АО «Край ДЭО» (П.М. Герасимов) установить дорожные знаки 3.1 «Движение запрещено» на подъезде к участку км 12+850 - км 12+890 по автомобильной дороге «Усть-Яруль - Усть-Каначуль».

3. Настоящее постановление разместить на официальном Интернет-сайте администрации Ирбейского района.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы по оперативному управлению А.Н. Струкова.

5. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава района

О.В. Леоненко



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСЖЕЛДОР)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

19 декабря 2021

Москва

№ *Вд-470-р*

Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для объекта: «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 31 июля 2020 г. № 254-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях модернизации и расширения магистральной инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2017 г. № 884 «Об утверждении Правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, и принятия уполномоченными федеральными органами исполнительной власти решений об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях двух и более субъектов Российской Федерации», пунктом 5.3.17 Положения о Федеральном агентстве железнодорожного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 397, на основании обращения Дирекции по строительству сетей связи – филиала ОАО «РЖД» (далее – ДКСС ОАО «РЖД») от 15 сентября 2022 г. № ИСХ-13357/ДКСС:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения объекта: «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги» (далее – Документация по планировке территории).

2. Административно-правовому управлению в течение семи рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения направить письменное уведомление в ДКСС ОАО «РЖД» об утверждении Документации по планировке территории.

3. Административно-правовому управлению в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения направить в Управление Росрестра

2

по Красноярскому краю документ, содержащий сведения, подлежащие внесению в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Административно-правовому управлению в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего распоряжения направить в Министерство строительства Красноярского края утвержденную Документацию по планировке территории для размещения в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

5. Административно-правовому управлению в течение семи дней со дня подписания настоящего распоряжения направить в Правительство Красноярского края, администрацию Ирбейского района Красноярского края, администрацию Иланского района Красноярского края Документацию по планировке территории, а также выполнить комплекс мероприятий, связанных с принятием решения об утверждении Документации по планировке территории, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Заместитель руководителя



В.В. Лукьянов



Ходатайство об установлении публичного сервитута	
1	Администрация Ирбейского района Красноярского края (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):
2.1	Полное наименование Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»
2.2	Сокращенное наименование (при наличии) ОАО «РЖД»
2.3	Организационно-правовая форма Открытое акционерное общество
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) Почтовый адрес: 660058, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ломоносова, д. 90, стр. 10 Фактический адрес: 107174, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Басманный, ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1
2.5	Адрес электронной почты fax@css.rzd.ru
2.6	ОГРН 1037739877295
2.7	ИНН 7708503727
3	Сведения о представителе заявителя:
3.1	Фамилия Донцов
	Имя Сергей
	Отчество (при наличии) Валерьевич
3.2	Адрес электронной почты (при наличии) dkss@dkss.org.rzd, dkss@dkss.ru
3.3	Телефон 8(391)248-10-32
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя Доверенность от 03 сентября 2021 г. № ДКСС-488/Д
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. N 137-ФЗ "О внесении в действие

	<p>Земельного кодекса Российской Федерации", частью 4.2 статья 25 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"):</p> <p>в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта при реализации объекта: «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги».</p>
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута <u>18 месяцев</u>
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) <u>не более 12 месяцев</u>
7	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Распоряжение об утверждении документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для объекта: «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги» от 19.12.2022 № ВЛ-470-р; 2. Проект организации строительства (Проектная документация «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги» Раздел 5. Часть 1. Текстовая часть. Том 5.1), содержащий информацию об общем расчетном сроке и календарном плане строительства объекта.
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, а также о правообладателе инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкция, капитальный ремонт которого (реконструкция, капитальный ремонт участков (частей) которого) осуществляются в связи с планируемым строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом объектов капитального строительства, в случае, если заявитель не является правообладателем указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном строкой 2 настоящей формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкции его участка (части), которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных

	<p>нужд, а также если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции, капитального ремонта инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкции, капитального ремонта его участков (частей)</p>
9	<p>Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков</p> <ol style="list-style-type: none">1. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0401001 площадью 7270 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский2. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 2767 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский3. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 157 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский4. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 1133 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский5. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 70 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский6. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 2649 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский7. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:3901001 площадью 1526 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский8. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0401001 площадью 471 кв.м, с адресным

	ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	9. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 545 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	10. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 3725 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	11. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 422 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	12. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 600 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	13. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 2060 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	14. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 2433 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	15. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 537 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	16. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 497 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский
	17. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 3351 кв.м, с адресным

		<p>ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский</p> <p>18. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 838 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский</p> <p>19. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 489 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский</p> <p>20. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0601001 площадью 696 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский</p> <p>21. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0601001 площадью 1208 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский</p> <p>22. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 616 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский</p> <p>23. Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0601001 площадью 3422 кв.м, с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский</p>
10	<p>Право, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута для реконструкции, капитального ремонта или эксплуатации указанного инженерного сооружения, реконструкции или капитального ремонта участка (части) инженерного сооружения, являющегося линейным объектом) _____ -</p>	
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:	
	<p>в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты</p>	<p><u>ДА</u> (да/нет)</p>
	<p>в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления</p>	<p><u>ДА</u> (да/нет)</p>

12	<p>Документы, прилагаемые к ходатайству:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сведения о границах публичного сервитута (графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ) общей площадью 37482 кв.м, состоящего из 23 контуров, площадью 7270 кв.м, 2767 кв.м, 157 кв.м, 1133 кв.м, 70 кв.м, 2649 кв.м, 1526 кв.м, 471 кв.м, 545 кв.м, 3725 кв.м, 422 кв.м, 600 кв.м, 2060 кв.м, 2433 кв.м, 537 кв.м, 497 кв.м, 3351 кв.м, 838 кв.м, 489 кв.м, 696 кв.м, 1208 кв.м, 616 кв.м и 3422 кв.м, в формате PDF; 2. XML-схема границ установления публичного сервитута общей площадью 37482 кв.м (в формате XML-файла); 3. Копия доверенности от 03.09.2021 № ДКСС-488/Д; 4. Копия распоряжения Федерального агентства железнодорожного транспорта от 19.12.2022 № ВЛ-470-р; 5. Проект организации строительства (Проектная документация «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги» Раздел 5. Часть 1. Текстовая часть. Том 5.1), содержащий информацию об общем расчетном сроке и календарном плане строительства объекта; 6. Проект межевания территории (Графическая часть. Раздел 1; Текстовая часть. Раздел 2) для объекта: «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги». 	
13	<p>Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме</p>	
14	<p>Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации</p>	
15	Подпись:	Дата:
	  <p>С.В. Донцов (инициалы, фамилия)</p>	"06" марта 2023 г.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ публичного сервитута		
Публичный сервитут устанавливается для реализации объекта: «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги»		
<small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Красноярский край, район Ирбейский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	37482 +/- 68 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается для реализации объекта: «Второй путь на перегоне Коростелево – Агул Красноярской железной дороги» на основании документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории), утвержденной распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 19.12.2022 № ВЛ-470-р, сроком на 18 месяцев в интересах ОАО «Российские железные дороги»

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, Зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Контур 1 (24:16:0401001), площадь 7270 кв.м					
1	668667.50	85002.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	668682.66	84930.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	668697.42	84999.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	668741.72	85190.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	668743.70	85201.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	668718.58	85183.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	668701.31	85171.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	668667.50	85002.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 2 (24:16:0101003), площадь 2767 кв.м					
8	668773.95	84779.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	668781.94	84782.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	668687.22	84350.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	668681.90	84351.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	668773.95	84779.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 3 (24:16:0101003), площадь 157 кв.м					
12	668877.42	85289.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	668875.78	85286.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	668871.69	85268.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	668867.16	85231.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	668865.69	85233.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	668870.95	85276.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	668870.95	85297.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	668877.42	85289.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 4 (24:16:0101003), площадь 1133 кв.м					
19	669593.64	86501.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	669586.49	86518.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	669518.56	86483.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	669487.41	86445.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	669479.38	86436.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	669495.76	86421.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	669505.22	86427.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	669488.25	86444.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	669547.75	86494.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	669559.05	86499.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	669571.12	86502.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	669593.64	86501.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 5 (24:16:0101003), площадь 70 кв.м					
30	669685.44	86494.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	669688.09	86487.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	669696.79	86489.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	669694.12	86497.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	669685.44	86494.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 6 (24:16:0101003), площадь 2649 кв.м					
34	669648.00	86540.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	669664.34	86539.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	669721.52	86555.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	669787.15	86550.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	669835.64	86539.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
39	669832.48	86527.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	669914.48	86530.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	669882.20	86539.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	669881.65	86537.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	669877.79	86538.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	669878.35	86540.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	669874.89	86541.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	669781.27	86566.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	669691.29	86553.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	669648.00	86540.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 7 (24:16:3901001), площадь 1526 кв.м					
48	669558.18	86675.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	669575.10	86686.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	669596.56	86652.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	669616.33	86635.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	669580.51	86623.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	669565.31	86658.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	669568.23	86660.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	669558.18	86675.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 8 (24:16:0401001), площадь 471 кв.м					
55	669850.78	86655.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	669850.44	86665.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	669749.70	86664.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	669850.78	86655.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 9 (24:16:0101003), площадь 545 кв.м					
58	669922.91	86528.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
59	669989.60	86524.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	669989.92	86531.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	669924.00	86538.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	669922.91	86528.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 10 (24:16:0101003), площадь 3725 кв.м					
62	670067.69	86512.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	670091.85	86465.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	669996.34	86478.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	669968.10	86501.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	669989.22	86517.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	670023.35	86507.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	670067.69	86512.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 11 (24:16:0101003), площадь 422 кв.м					
68	670175.90	86506.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	670088.88	86514.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	670096.91	86515.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	670176.20	86515.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	670175.90	86506.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 12 (24:16:0101003), площадь 600 кв.м					
72	671950.24	87235.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	671911.26	87207.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	671936.76	87153.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	671932.00	87150.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	671906.37	87188.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	671915.30	87192.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	671905.63	87210.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

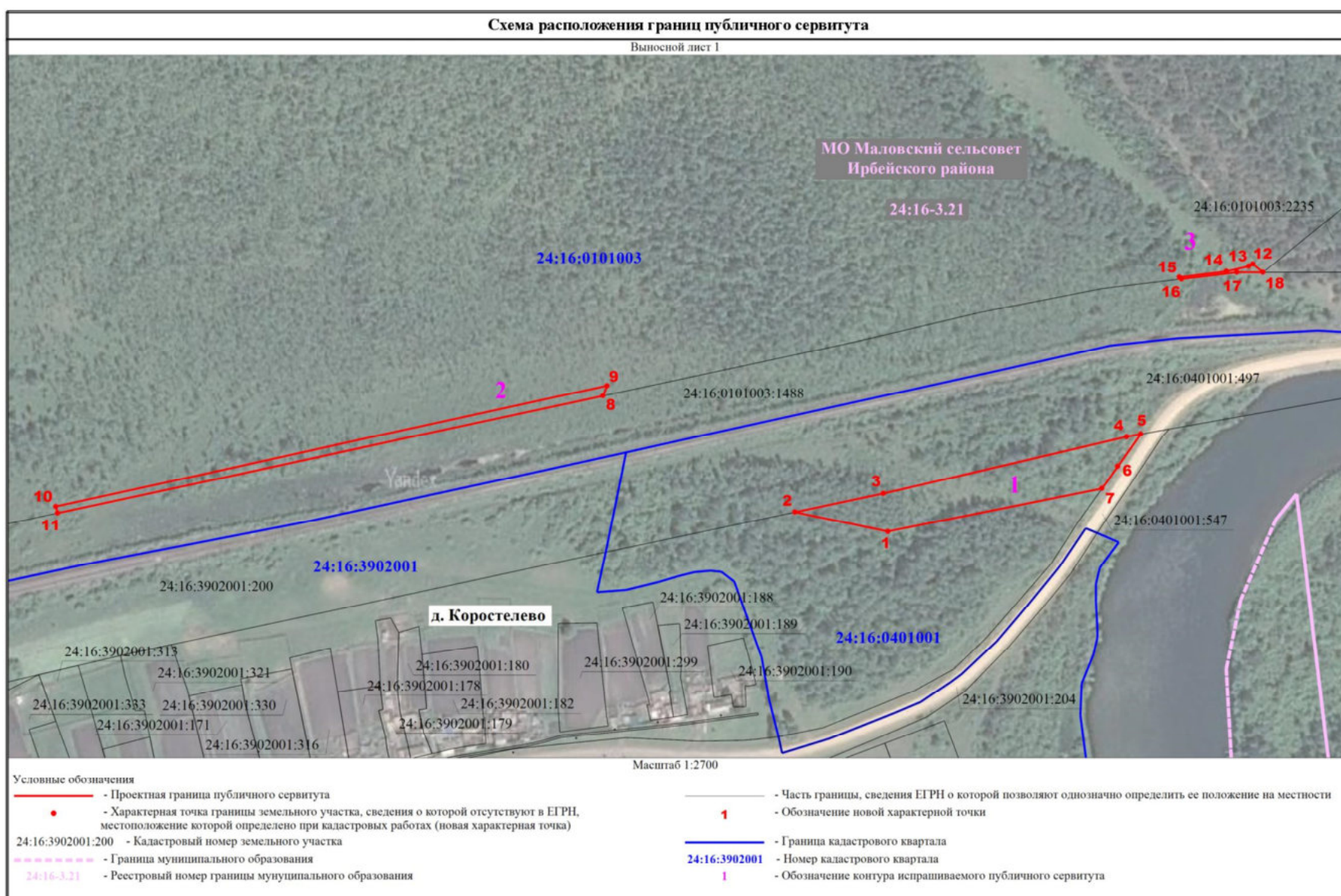
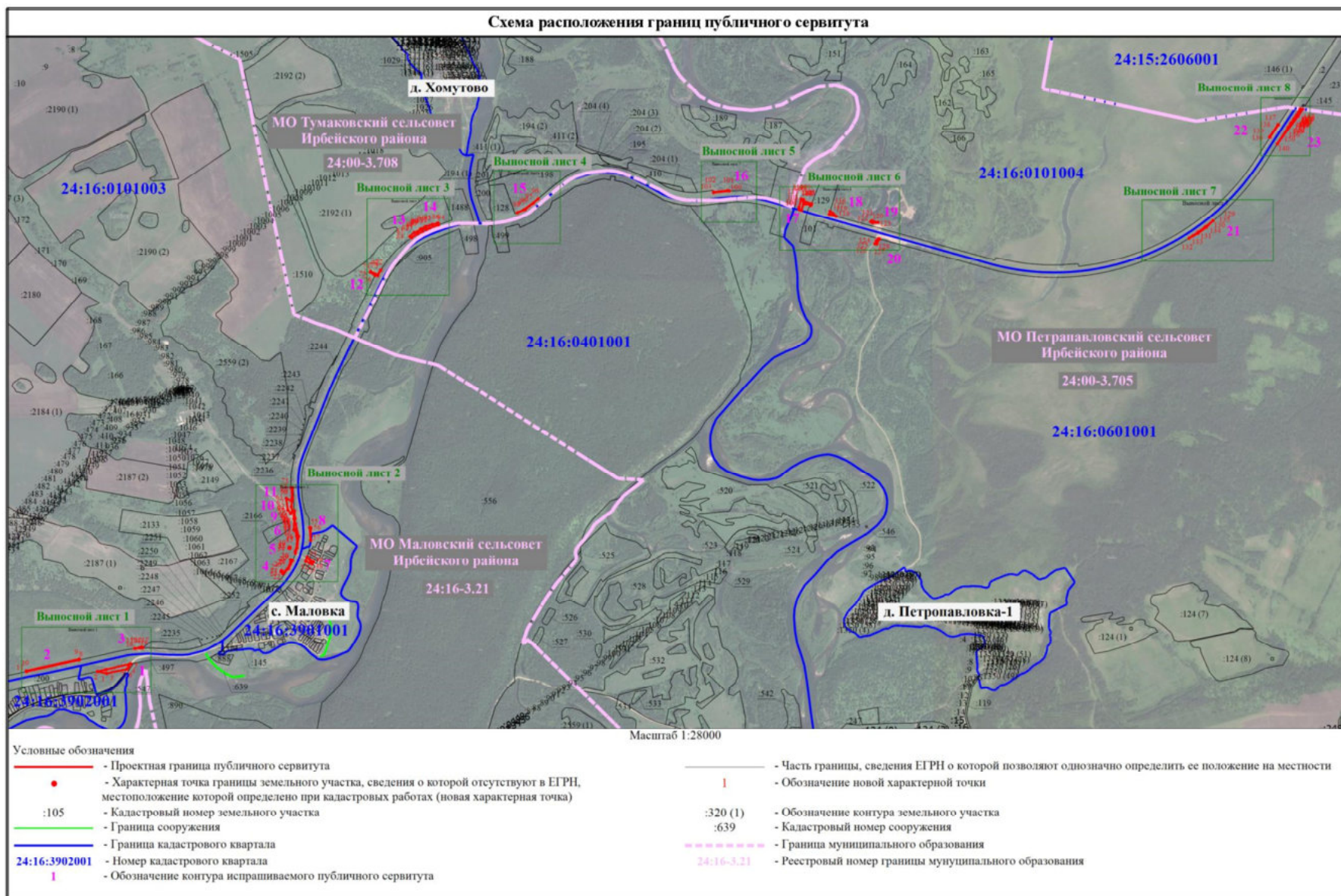
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	671950.24	87235.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 13 (24:16:0101003), площадь 2060 кв.м					
79	672264.91	87575.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	672284.21	87558.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	672261.65	87533.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	672255.04	87507.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	672224.48	87472.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	672213.03	87486.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	672245.77	87534.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	672264.91	87575.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 14 (24:16:0101003), площадь 2433 кв.м					
86	672332.85	87700.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	672321.15	87654.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	672304.90	87600.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	672297.02	87589.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	672284.21	87558.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	672285.98	87565.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	672286.64	87602.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	672279.80	87606.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	672292.15	87632.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	672318.11	87704.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	672332.85	87700.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 15 (24:16:0101004), площадь 537 кв.м					
95	672497.68	88476.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	672532.18	88514.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	672443.16	88398.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

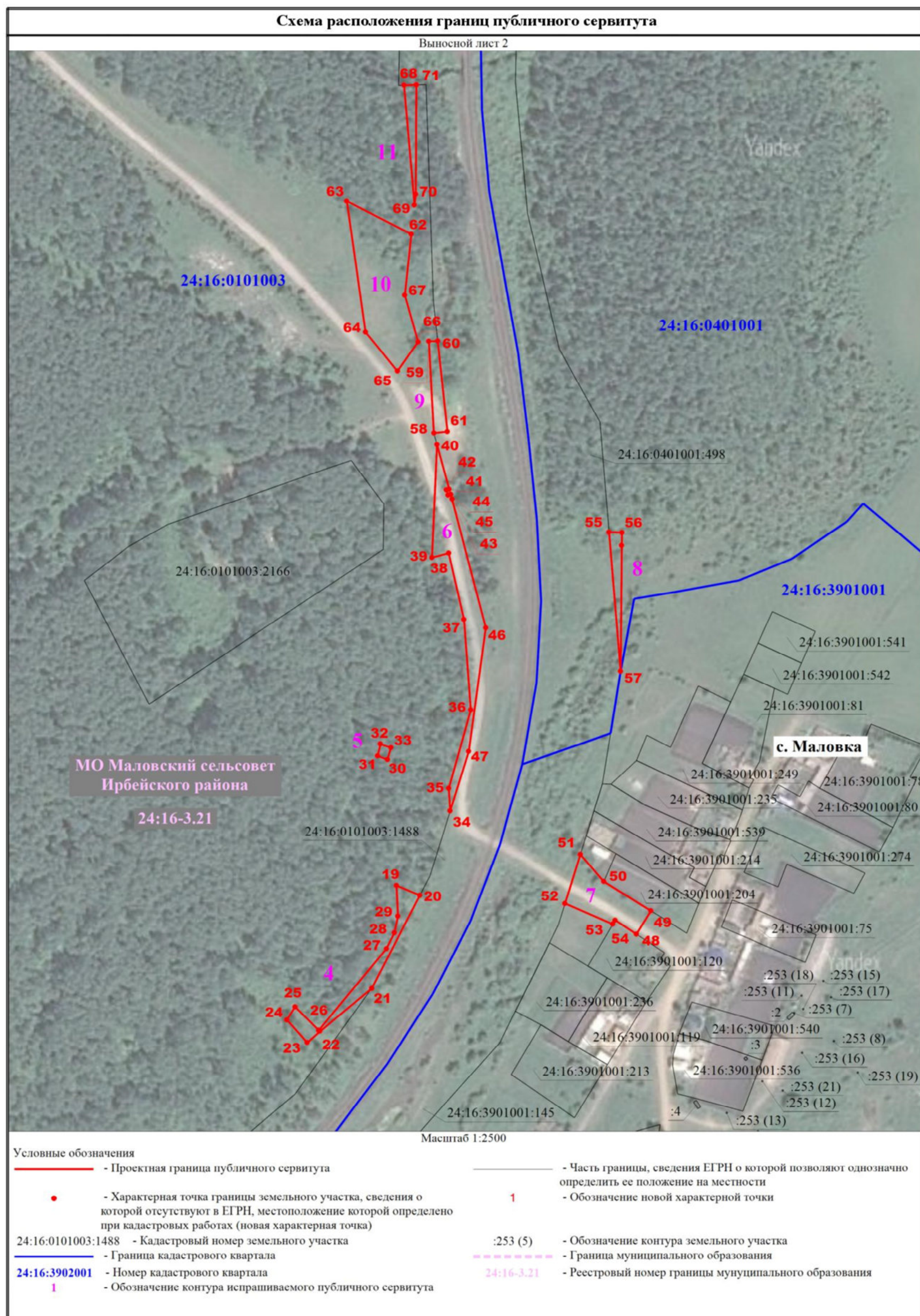
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	672419.05	88345.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	672445.94	88409.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	672497.68	88476.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 16 (24:16:0101004), площадь 497 кв.м					
100	672596.48	90070.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	672598.46	90053.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	672586.83	89942.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	672582.43	89943.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	672596.48	90070.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 17 (24:16:0101004), площадь 3351 кв.м					
104	672491.05	90687.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	672494.78	90674.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	672438.39	90658.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	672443.13	90639.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	672462.22	90637.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	672531.36	90656.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	672526.41	90674.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	672516.17	90672.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	672493.23	90741.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	672483.50	90737.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	672479.20	90734.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	672492.69	90688.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	672491.05	90687.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 18 (24:16:0101004), площадь 838 кв.м					
116	672431.19	90891.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	672405.73	90883.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

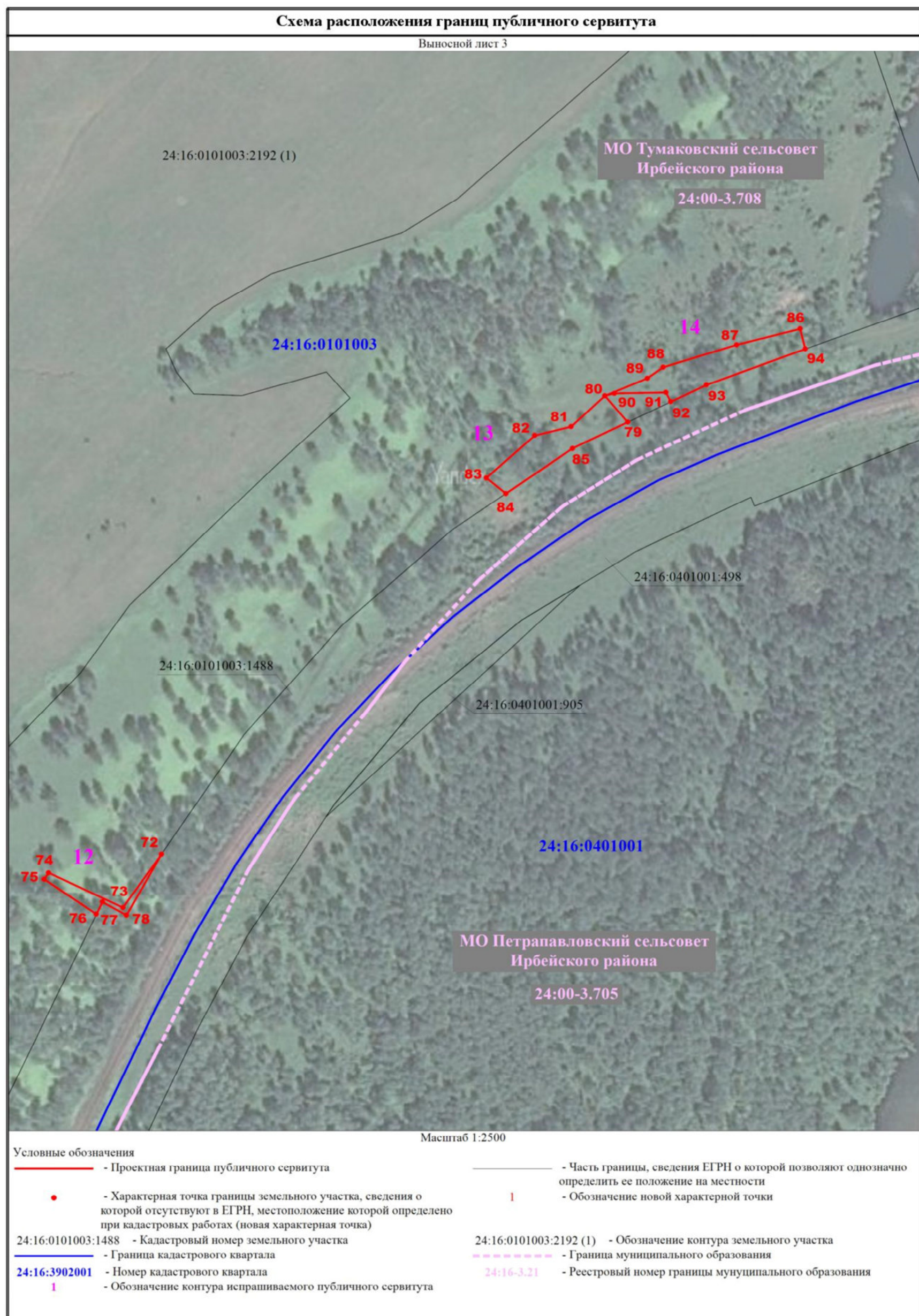
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	672389.86	90940.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	672414.56	90913.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	672431.19	90891.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 19 (24:16:0101004), площадь 489 кв.м					
120	672350.75	91233.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	672344.71	91220.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	672333.83	91236.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	672337.70	91280.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	672350.75	91233.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 20 (24:16:0601001), площадь 696 кв.м					
124	672205.90	91284.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	672189.66	91266.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	672165.65	91255.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	672161.29	91270.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	672203.50	91293.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	672205.90	91284.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 21 (24:16:0601001), площадь 1208 кв.м					
129	672351.87	94007.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	672297.84	93952.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	672250.31	93886.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	672210.18	93812.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	672229.87	93843.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	672258.16	93884.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	672301.30	93943.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	672351.87	94007.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

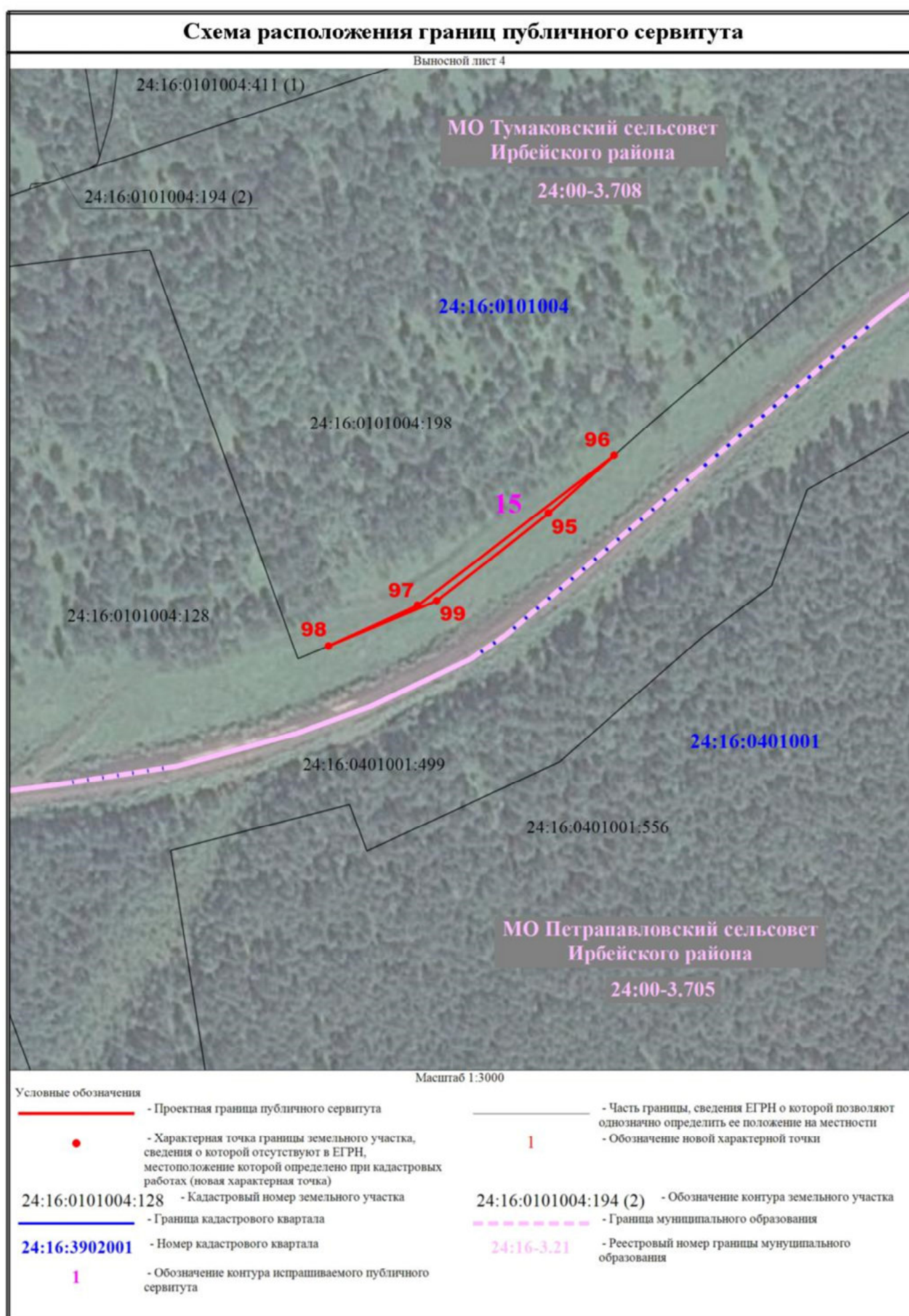
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Контур 22 (24:16:0101004), площадь 616 кв.м					
136	673029.68	94470.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	673132.43	94538.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	673135.35	94534.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	673032.43	94466.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	673029.68	94470.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
Контур 23 (24:16:0601001), площадь 3422 кв.м					
140	672977.05	94530.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	673204.55	94699.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	673259.92	94736.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	673262.68	94716.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	673149.24	94642.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	673145.40	94647.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	673137.60	94642.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	673141.12	94637.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
148	673114.55	94619.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	673112.66	94622.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	673106.70	94619.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	673108.68	94616.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	672977.05	94530.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	673182.88	94666.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	673178.74	94672.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	673173.10	94668.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	673177.24	94662.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	673182.88	94666.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	673215.68	94689.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

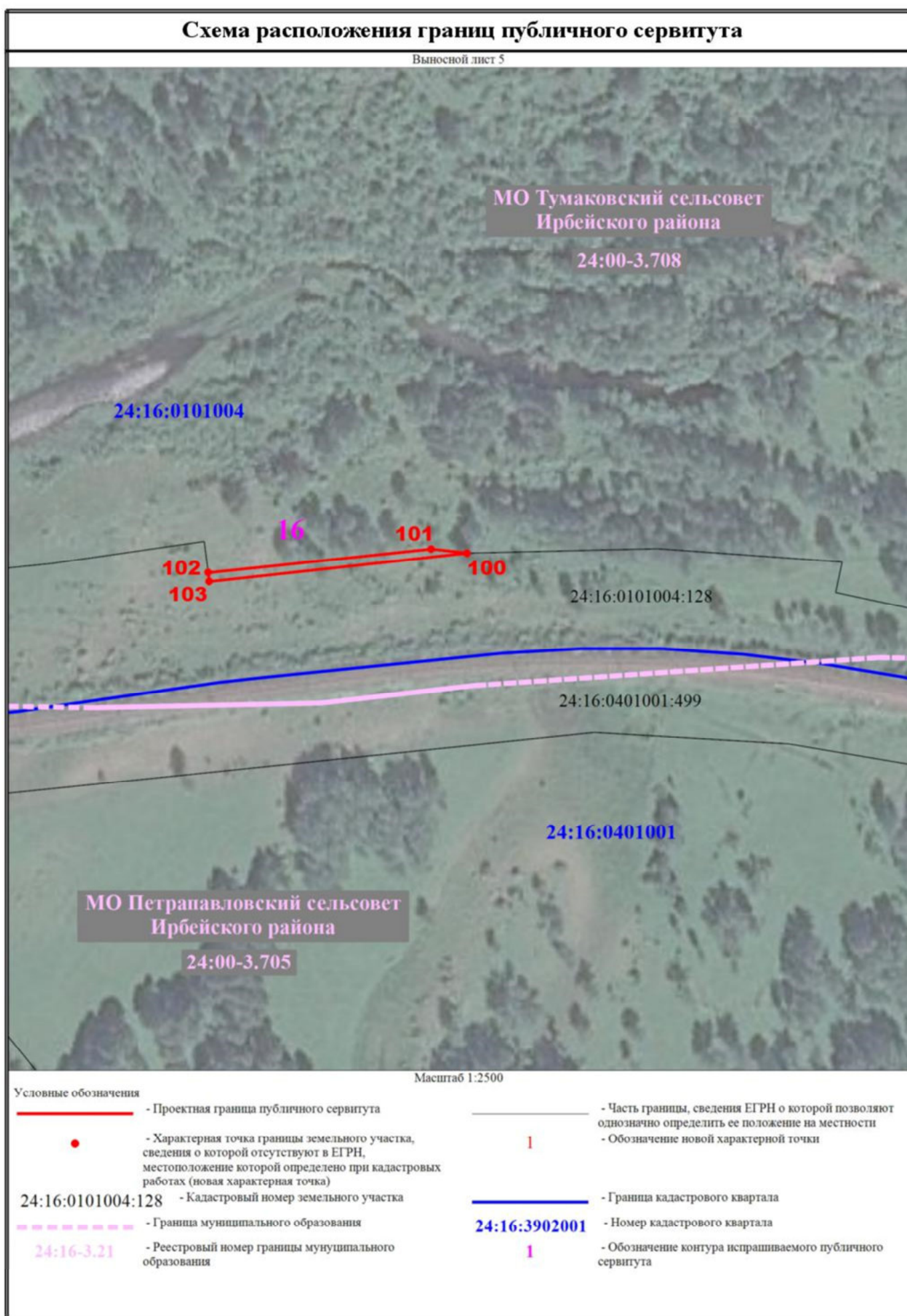
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
157	673210.39	94697.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	673204.53	94693.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	673209.83	94685.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	673215.68	94689.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	673248.25	94712.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	673244.41	94718.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	673238.55	94714.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	673242.39	94709.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	673248.25	94712.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

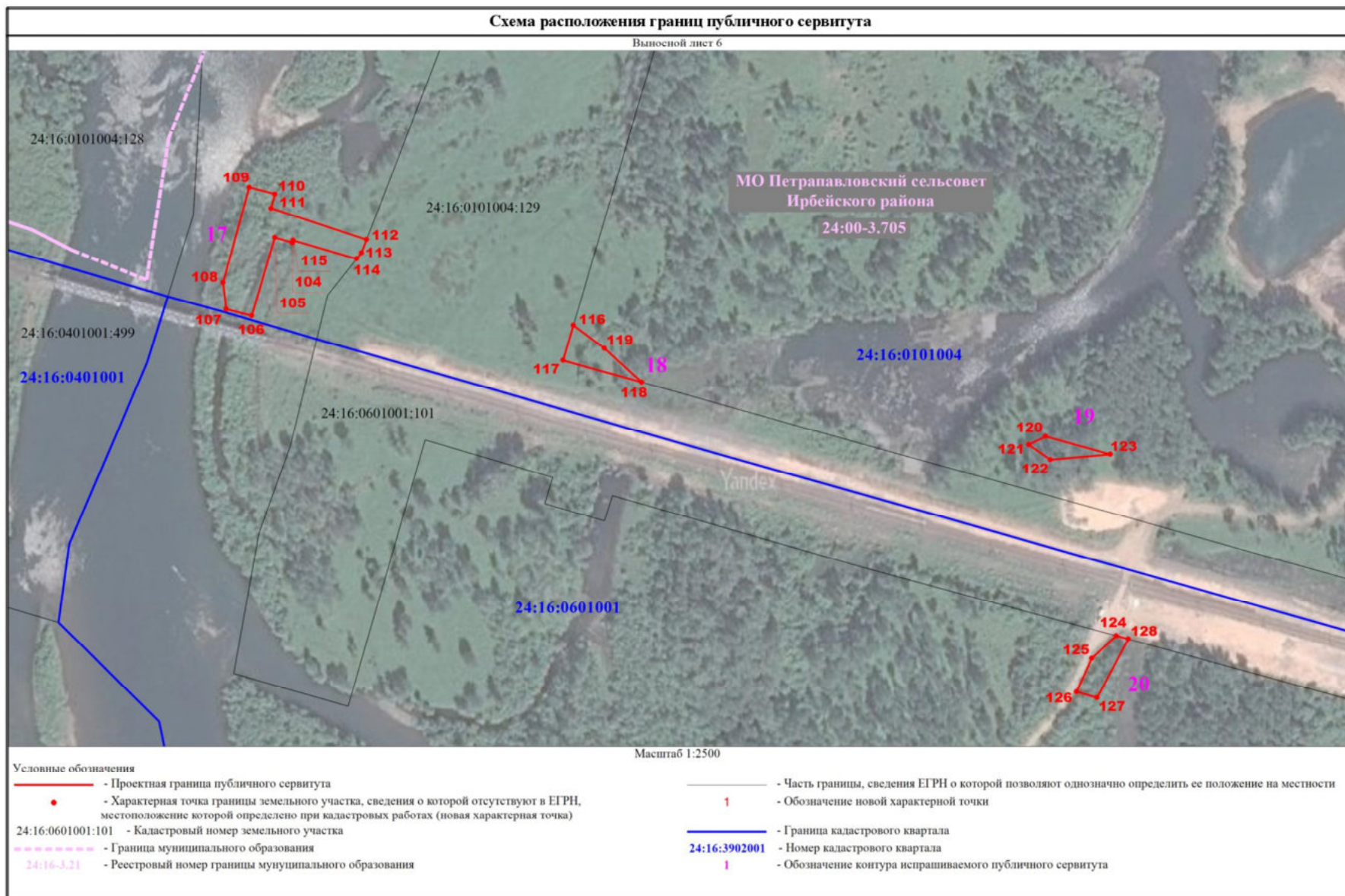


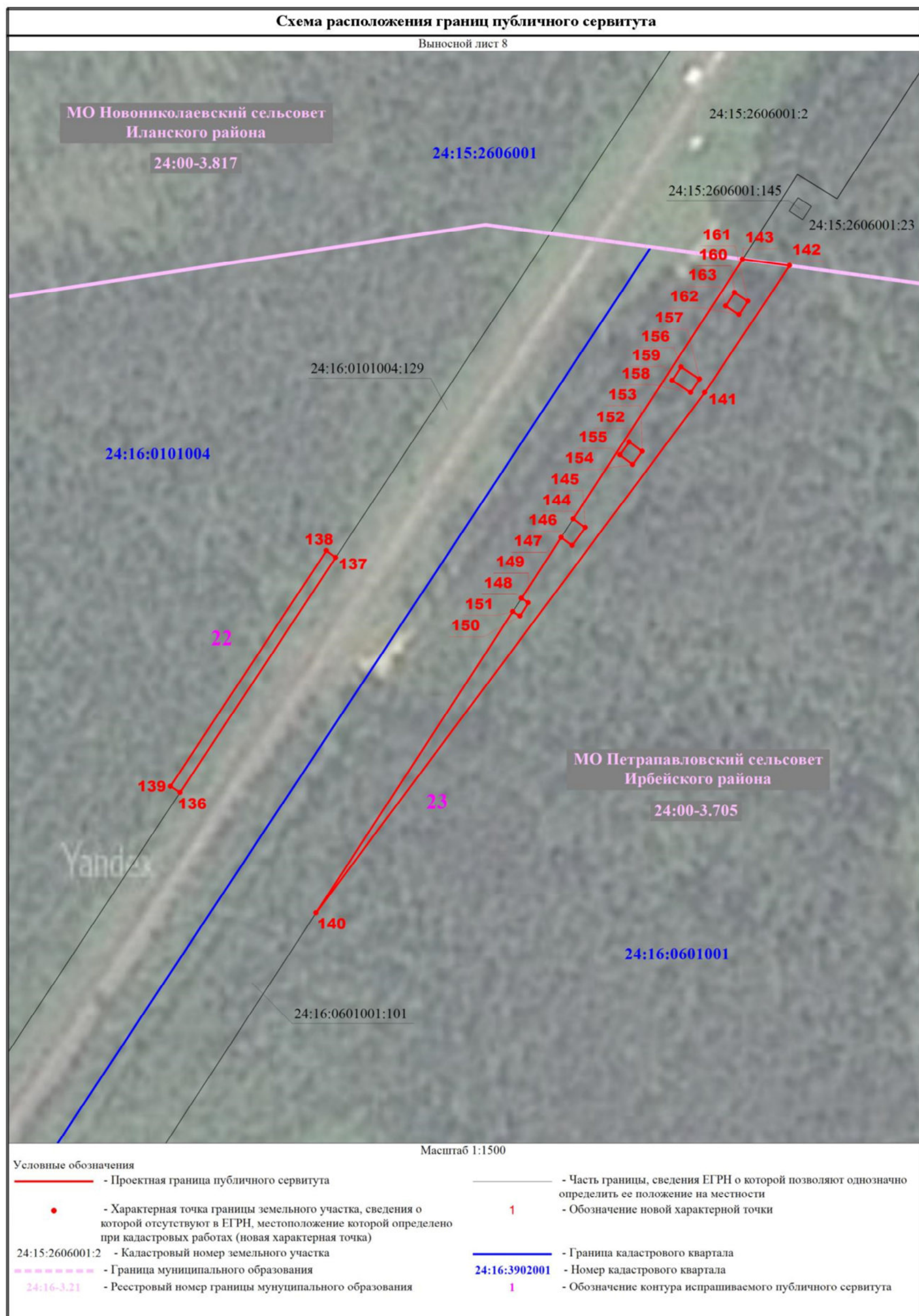












Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В рамках реализации проекта «Второй путь на перегоне Коростелево-Агул Красноярской железной дороги» Федеральное агентство железнодорожного транспорта, в соответствии со ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации уведомляет о возможном установлении публичного сервитута в отношении части земельных участков в кадастровых кварталах:

- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0401001 площадью 7270 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 2767 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 157 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 1133 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 70 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 2649 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:3901001 площадью 1526 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0401001 площадью 471 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 545 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 3725 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 422 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 600 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 2060 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101003 площадью 2433 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 537 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 497 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 3351 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 838 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 489 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0601001 площадью 696 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0601001 площадью 1208 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0101004 площадью 616 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;
- Земельный участок в границах кадастрового квартала 24:16:0601001 площадью 3422 кв.м., с адресным ориентиром: Красноярский край, район Ирбейский;

Сервитут устанавливается в целях, предусмотренных п.1 ч.5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ: Для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения при реализации объекта: «Второй путь на перегоне Коростелево-Агул Красноярской железной дороги».

Установление сервитута планируется на основании документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения объекта: «Второй путь на перегоне Ирбейская-Коростелево Красноярской железной дороги», утвержденной распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 19.12.2022 № ВЛ-470-р.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с описанием местоположения границ публичного сервитута по адресу: 105064, г. Москва, ул. Старая Басманная, дом 11/2, строение 1, кабинет 304, Федеральное агентство железнодорожного транспорта <http://www.roszeldor.ru>, в рабочее время Росжелдора, телефон для связи: 8 (499) 262 13 59, а также - в Администрации Ирбейского района Красноярского края по адресу: 663650, Красноярский край, Ирбейский район с. Ирбейское, пер. Красноармейский, д.2 или в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://adm-irbeyskoe.ru/>.

АДМИНИСТРАЦИЯ
Ирбейского района Красноярского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.03.2023 с. Ирбейское № 209-пг

О внесении изменения в постановление администрации Ирбейского района от 02.11.2022 № 1027-пг «О внесении изменения в постановление администрации Ирбейского района от 28.03.2013 № 298-пг «Об утверждении Порядка обеспечения питанием без взимания платы детей, обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях Ирбейского района» (последняя редакция от 30.11.2022 № 1115-пг)

В соответствии со статьей 11 Закона Красноярского края от 02.11.2000 № 12-961 «О защите прав ребенка», Законом Красноярского края от 27.12.2005 № 17-4377 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов края государственными полномочиями

по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных и частных общеобразовательных организациях по имеющим государственную аккредитацию основным общеобразовательным программам без взимания платы», указом Губернатора Красноярского края от 25.10.2022 № 317-уг «О социально-экономических мерах поддержки лиц, принимающих участие в специальной военной операции, и членов их семей», руководствуясь статьей 38 Устава Ирбейского района, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Ирбейского района от 02.11.2022 № 1027-пг «О внесении изменения в постановление администрации Ирбейского района от 28.03.2013 № 298-пг «Об утверждении Порядка обеспечения питанием без взимания платы детей, обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях Ирбейского района» (далее – постановление) следующие изменения:

1.1. В подпункт 1.1 пункта 1 постановления слова «абзац 5 пункта 3 порядка к постановлению изложить в следующей редакции» заменить словами «В пункте 3 порядка после слов «обучающиеся из семей, находящихся в социально опасном положении, в которых родители или законные представители несовершеннолетних не исполняют своих обязанностей по их воспитанию, обучению и (или) содержанию и (или) отрицательно влияют на их поведение либо жестоко обращаются с ними.» дополнить словами «обучающиеся из семей лиц, принимающих участие в специальной военной операции».

1.2. Семьи лиц, принимающих участие в специальной военной операции – супруг (супруга), несовершеннолетние дети и дети в возрасте до 23 лет (обучающиеся в общеобразовательной организации, профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования по очной форме обучения) лица, принимающего участие в специальной военной операции, включая усыновленных (удочеренных), опекаемых (подопечных), приемных, а также пасынков и падчериц, а также совместно проживающих с лицом, принимающим участие в специальной военной операции, родителей (далее – супруги, дети, родители, заявители).».

1.3. В подпункт 1.2 пункта 1 постановления после цифр «5.1» дополнить цифрами «5.2».

1.4. В подпункте 1.3. пункта 1 постановления слова «В пункте 7 абзаца 2 сложить в следующей редакции:» заменить словами «Пункт 7 постановления дополнить абзацем 5 следующего содержания:».

2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы района по социальным вопросам О.Н. Питомцеву.

3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Глава района

О.В. Леоненко