

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута в интересах Открытого акционерного общества «Российские железные дороги»

Федеральное агентство железнодорожного транспорта настоящим сообщает, что в целях строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры и для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)», предусмотренных подпунктами 1 и 2 части 5 статьи 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях модернизации и расширения магистральной инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», возможно установление публичного сервитута в интересах ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295, ИНН 7708503727; 107174, Москва, ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1; dkrs-info@center.rzd.ru; 8 (499) 260-05-19) сроком на 36 месяцев в отношении следующих земель в границах кадастровых кварталов:

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут
28:26:030000	Амурская область, Тындинский район, Сквородинский район	12 месяцев
28:24:014000	Амурская область, Тындинский район, Сквородинский район	12 месяцев
<p align="center">Федеральное агентство железнодорожного транспорта ул. Старая Басманная, Москва, д. 11/2, стр. 1, 105064 тел.: 8(499) 550-34-36; адрес электронной почты: info@roszeldor.ru время приема: согласно графику по предварительной записи</p> <p>(адреса, по которым заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)</p>		
<p align="center">Федеральное агентство железнодорожного транспорта ул. Старая Басманная, Москва, д. 11/2, стр. 1, 105064</p> <p>В течение 30 дней со дня опубликования данного сообщения в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, городского округа, по месту нахождения земельного участка и (или) земель, в отношении которых подано указанное</p>		

<p>ходатайство (муниципального района в случае, если такие земельный участок и (или) земли расположены на межселенной территории)</p> <p>(адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений)</p>
<p>http://atrynda.ru/index.php</p> <p>http://www.skovorodino.ru</p> <p>https://rlw.gov.ru</p> <p>(официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)</p>
<p>Распоряжение Росжелдора от 22.09.2021 № АИ-458-р (с изменениями от 05.04.2022 № АИ-241-р) «Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)»</p> <p>(реквизиты решений об утверждении документа территориального планирования, документации по планировке территории, инвестиционная программа субъекта монополии)</p>
<p>http://atrynda.ru/index.php</p> <p>http://www.skovorodino.ru</p> <p>(сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории, инвестиционная программа субъекта естественных монополий)</p>
<p>Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек границ публичного сервитута прилагается к данному сообщению</p> <p>(описание местоположения границ публичного сервитута)</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000 и 28:24:014000

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Амурская область, район Тындинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	13363 +/- 202 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-28, зона 3

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
-	-	-	-	-	

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
Контур 1					
1	896213.35	3038796.13	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2	896190.74	3038724.71	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
3	896195.61	3038681.00	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
4	896204.05	3038663.22	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
5	896208.56	3038664.52	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
6	896212.84	3038666.83	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
7	896207.74	3038678.22	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
8	896200.32	3038725.54	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
9	896223.58	3038806.45	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
10	896216.98	3038806.20	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
1	896213.35	3038796.13	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 2					
11	898709.77	3038978.51	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
12	898735.04	3038935.84	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
13	898736.01	3038936.62	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
14	898742.47	3038941.91	Аналитический метод	0.50	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
15	898721.07	3038977.51	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
16	898742.11	3038984.00	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
17	898738.41	3038992.91	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
11	898709.77	3038978.51	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 3					
18	899031.10	3039181.94	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
19	899025.67	3039185.28	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
20	898947.57	3039119.97	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
21	898807.39	3039027.56	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
22	898766.75	3039007.14	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
23	898774.73	3038994.63	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
24	898810.67	3039000.13	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
25	898837.35	3039016.93	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
26	898841.54	3039000.41	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
27	898853.04	3039006.45	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
28	898852.24	3039013.03	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
29	898858.74	3039017.22	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
30	898854.84	3039025.32	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
31	898953.35	3039094.42	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
32	898980.49	3039135.57	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
18	899031.10	3039181.94	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 4					
33	899453.49	3039682.57	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
34	899447.14	3039683.17	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
35	899373.31	3039615.18	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
36	899371.07	3039607.59	Аналитический метод	0.50	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
33	899453.49	3039682.57	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 5					
37	900124.58	3040099.00	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
38	900127.50	3040080.86	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
39	900133.49	3040085.55	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
40	900136.30	3040092.06	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
41	900288.16	3040205.63	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
42	900342.21	3040252.24	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
43	900387.19	3040293.52	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
44	900381.81	3040298.75	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
45	900320.04	3040238.55	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
46	900263.38	3040192.16	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
37	900124.58	3040099.00	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 6					
47	900785.75	3040632.13	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
48	900774.08	3040632.19	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
49	900724.62	3040617.24	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
50	900658.56	3040591.34	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
51	900649.71	3040584.79	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
47	900785.75	3040632.13	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 7					
52	901107.26	3040776.20	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
53	901121.26	3040761.71	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
54	901129.44	3040771.49	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
55	901114.80	3040784.61	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
52	901107.26	3040776.20	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 8					

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
56	902011.45	3041625.26	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
57	902024.88	3041613.16	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
58	902067.46	3041620.83	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
59	902108.20	3041637.96	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
60	902073.84	3041637.62	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
56	902011.45	3041625.26	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

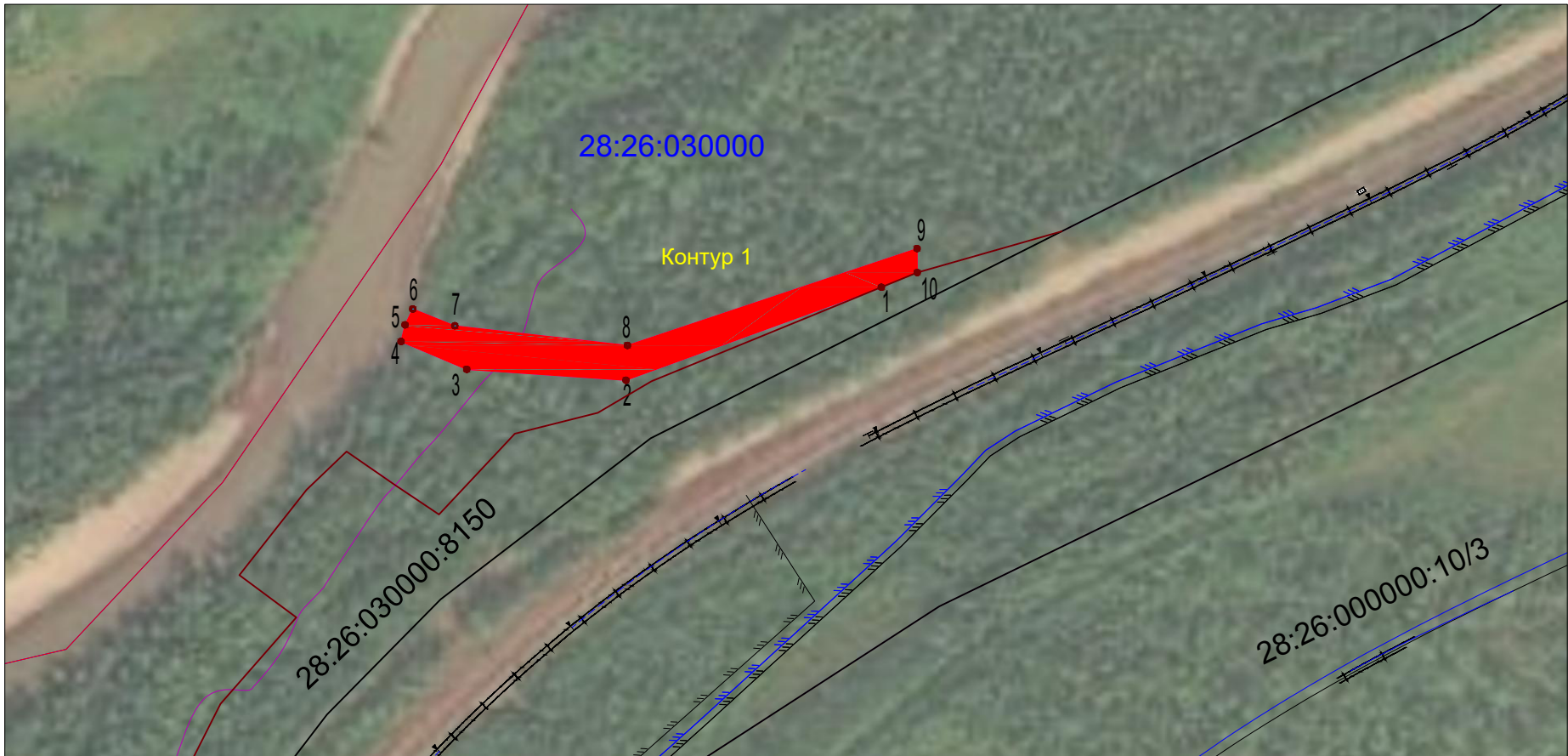
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000, 28:24:014000



Условные обозначения:

Масштаб 1:500

- | | | |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства; Граница муниципального образования; Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости; 28:26:030000:8150 Кадастровый номер земельного участка; Граница кадастрового квартала 28:26:030000 Кадастровый номер кадастрового квартала; Границы публичного сервитута; | <ul style="list-style-type: none"> 1 Номер характерной точки публичного сервитута; Существующие кабели СЦБ; Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ); Существующие магистральные кабели РЦС; Существующий радио кабель РЦС; Существующий кабель ДПС РЦС; Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна; Сети водоснабжения и канализации; Проектируемый ж.д. путь; Существующие ж.д. пути; Существующая трасса кабеля СЦБ; Проектируемая трасса кабеля СЦБ; Прокладка ВОК в грунте; ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС; Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе; Проектируемый магистральный кабель связи в грунте; | <p>Контур 1 Обозначение контура многоконтурного сервитута</p> |
|--|---|--|

Раздел 4























Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000, 28:24:014000



Условные обозначения:

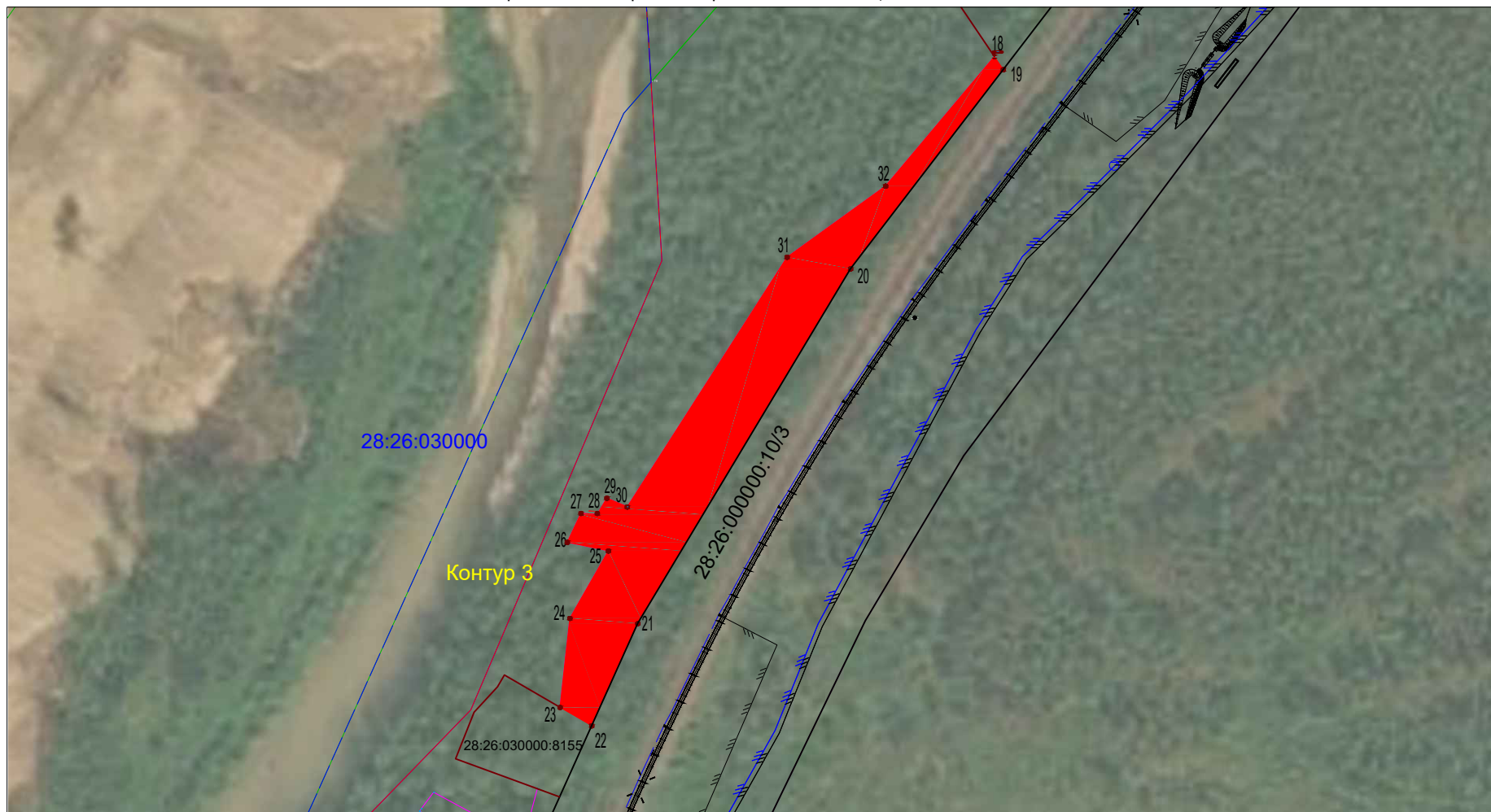
Масштаб 1:500

- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">  Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;  Граница муниципального образования;  Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;  28:26:030000:8150 Кадастровый номер земельного участка;  Граница кадастрового квартала  28:26:030000 Кадастровый номер кадастрового квартала;  Границы публичного сервитута; | <ul style="list-style-type: none"> 1 Номер характерной точки публичного сервитута;  Существующие кабели СЦБ;  Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);  Существующие магистральные кабели РЦС;  Существующий радио кабель РЦС;  Существующий кабель ДПС РЦС;  Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;  Сети водоснабжения и канализации;  Проектируемый ж.д. путь;  Существующие ж.д. пути;  Существующая трасса кабеля СЦБ;  Проектируемая трасса кабеля СЦБ; <p>Контур 2 Обозначение контура многоконтурного сервитута</p> | <ul style="list-style-type: none">  Прокладка ВОК в грунте;  ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;  Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;  Проектируемый магистральный кабель связи в грунте; <p>Контур 2 Обозначение контура многоконтурного сервитута</p> |
|---|--|--|

Раздел 4























Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000, 28:24:014000



Условные обозначения:

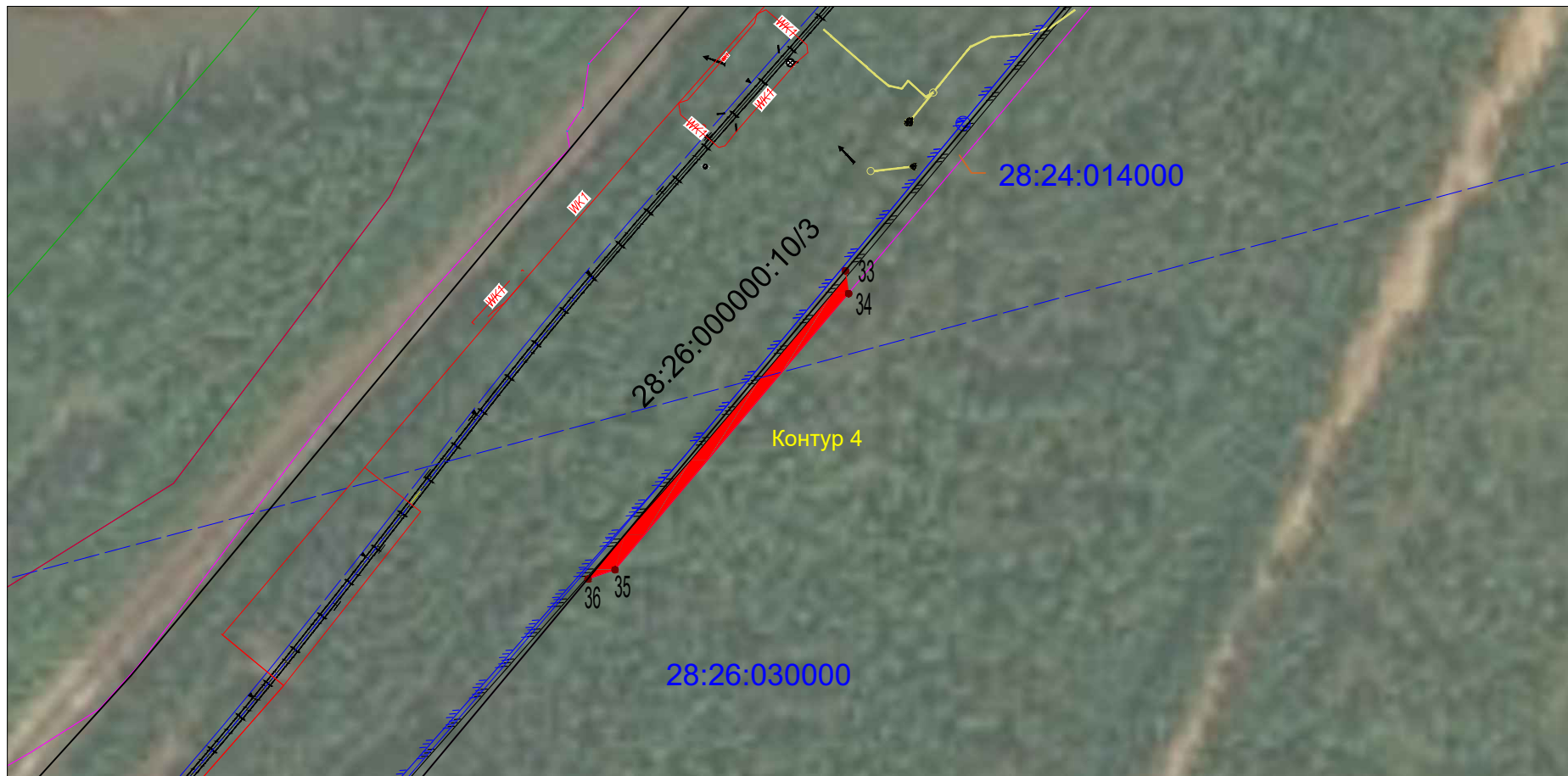
Масштаб 1:500

	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;		1. Номер характерной точки публичного сервитута;		Прокладка ВОК в грунте;
	Граница муниципального образования;		Существующие кабели СЦБ;		ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
	Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;		Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);		Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
28:26:030000:8150	Кадастровый номер земельного участка;		Существующие магистральные кабели РЦС;		Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;
	Граница кадастрового квартала		Существующий радио кабель РЦС;		
28:26:030000	Кадастровый номер кадастрового квартала;		Существующий кабель ДПС РЦС;		
	Границы публичного сервитута;		Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;	Контур 3	Обозначение контура многоконтурного сервитута
			Сети водоснабжения и канализации;		
			Проектируемый ж.д. путь;		
			Существующие ж.д. пути;		
			Существующая трасса кабеля СЦБ;		
			Проектируемая трасса кабеля СЦБ;		

Раздел 4






Схема расположения границ публичного сервитута













Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000, 28:24:014000







Условные обозначения:

Масштаб 1:500

	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;
	Граница муниципального образования;
	Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
28:26:030000:8150	Кадастровый номер земельного участка;
	Граница кадастрового квартала
28:26:030000	Кадастровый номер кадастрового квартала;
	Границы публичного сервитута;

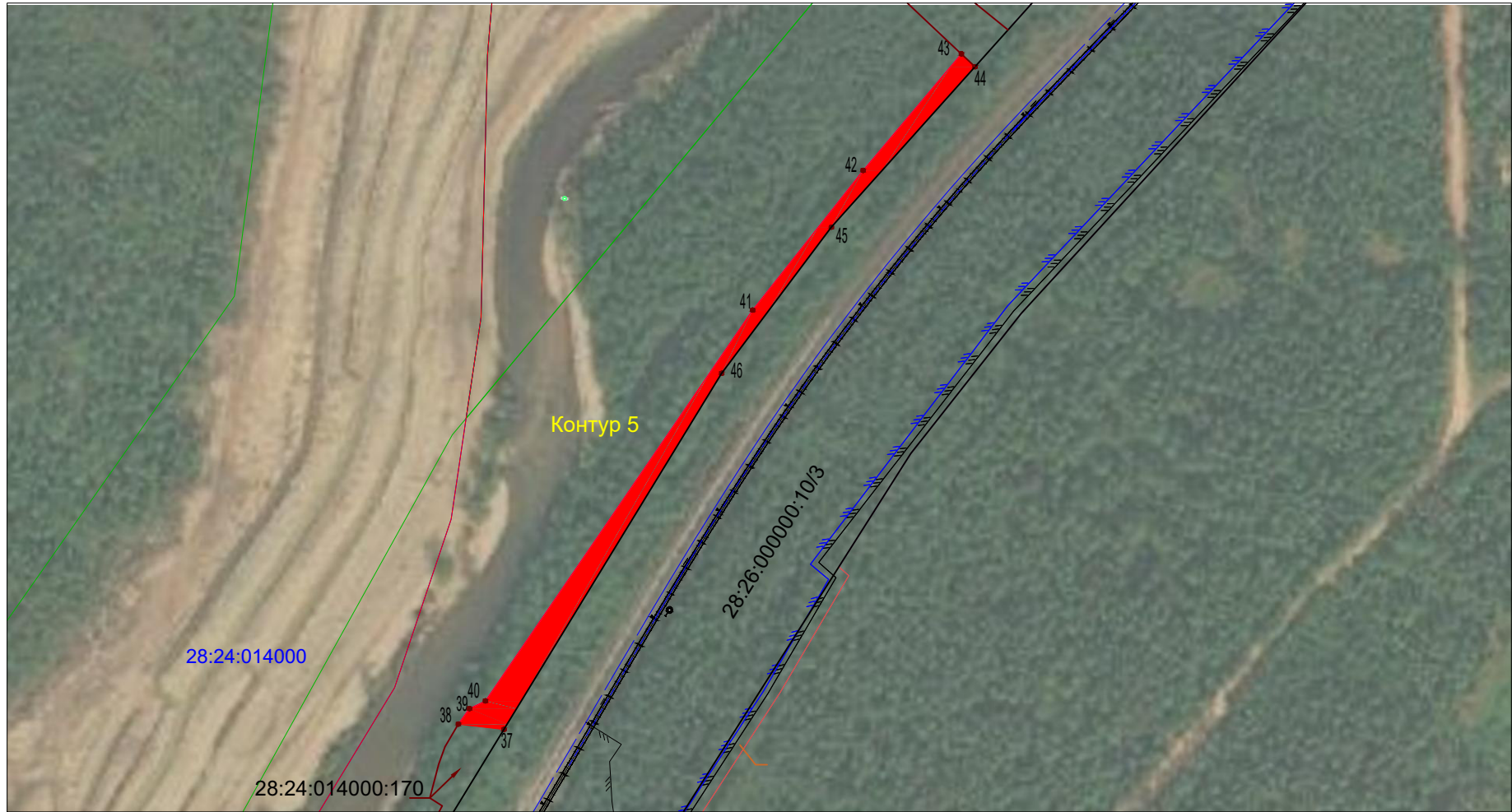
	1	Номер характерной точки публичного сервитута;
		Существующие кабели СЦБ;
		Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);
		Существующие магистральные кабели РЦС;
		Существующий радио кабель РЦС;
		Существующий кабель ДПС РЦС;
		Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;
	—WK 1—	Сети водоснабжения и канализации;
		Проектируемый ж.д. путь;
		Существующие ж.д. пути;
	N	Существующая трасса кабеля СЦБ;
	NN	Проектируемая трасса кабеля СЦБ;

	Прокладка ВОК в грунте;
	ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
	Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
	Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000, 28:24:014000



Масштаб 1:500

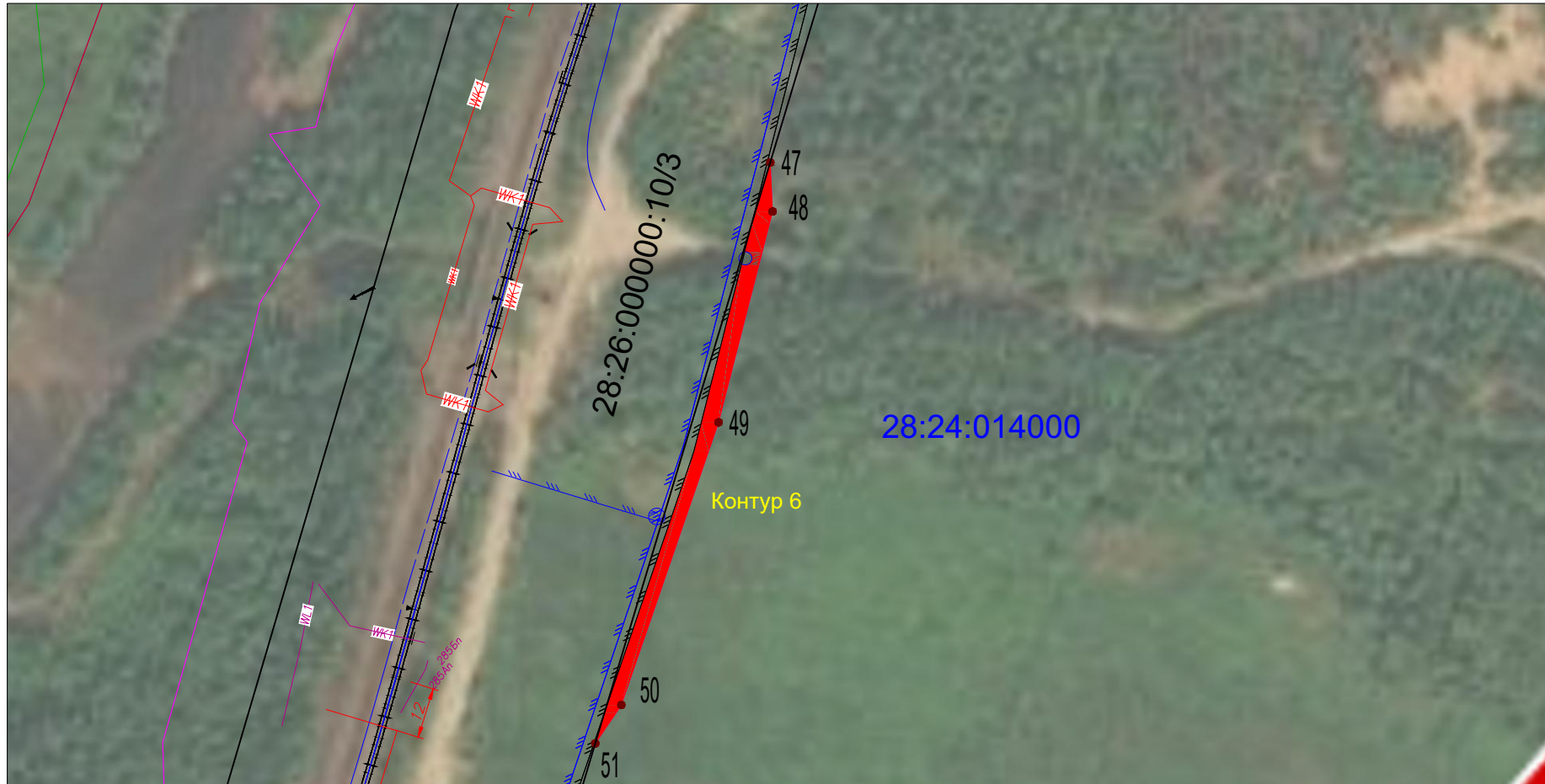
Условные обозначения:

<p>28:26:030000:8150</p> <p>28:24:014000:170</p> <p>28:26:030000</p>	<p>28:26:030000:8150</p> <p>28:24:014000:170</p> <p>28:26:030000</p>	<p>1</p> <p>— WK I —</p> <p>N</p> <p>NN</p>	<p>Номер характерной точки публичного сервитута;</p> <p>Существующие кабели СЦБ;</p> <p>Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);</p> <p>Существующие магистральные кабели РЦС;</p> <p>Существующий радио кабель РЦС;</p> <p>Существующий кабель ДПС РЦС;</p> <p>Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;</p> <p>Сети водоснабжения и канализации;</p> <p>Проектируемый ж.д. путь;</p> <p>Существующие ж.д. пути;</p> <p>Существующая трасса кабеля СЦБ;</p> <p>Проектируемая трасса кабеля СЦБ;</p>	<p>Прокладка ВОК в грунте;</p> <p>ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;</p> <p>Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;</p> <p>Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;</p> <p>Контур 5</p> <p>Обозначение контура многоконтурного сервитута</p>
--	--	---	--	--

Раздел 4







Схема расположения границ публичного сервитута













Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000, 28:24:014000







Условные обозначения:

Масштаб 1:500

-  Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;
-  Граница муниципального образования;
-  Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
-  Кадастровый номер земельного участка; 28:26:030000:8150
-  Граница кадастрового квартала; 28:26:030000
-  Границы публичного сервитута;

-  1. Номер характерной точки публичного сервитута;
-  Существующие кабели СЦБ;
-  Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);
-  Существующие магистральные кабели РЦС;
-  Существующий радио кабель РЦС;
-  Существующий кабель ДПС РЦС;
-  Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;
-  Сети водоснабжения и канализации; -WK 1-
-  Проектируемый ж.д. путь;
-  Существующие ж.д. пути;
-  Существующая трасса кабеля СЦБ; N
-  Проектируемая трасса кабеля СЦБ; NN

-  Прокладка ВОК в грунте;
-  ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
-  Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
-  Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;

Контур 6 Обозначение контура многоконтурного сервитута

Раздел 4








Схема расположения границ публичного сервитута













Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000, 28:24:014000








Условные обозначения:

Масштаб 1:500

-  Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;
-  Граница муниципального образования;
-  Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
-  28:26:030000:8150 Кадастровый номер земельного участка;
-  Граница кадастрового квартала
-  28:26:030000 Кадастровый номер кадастрового квартала;
-  Границы публичного сервитута;

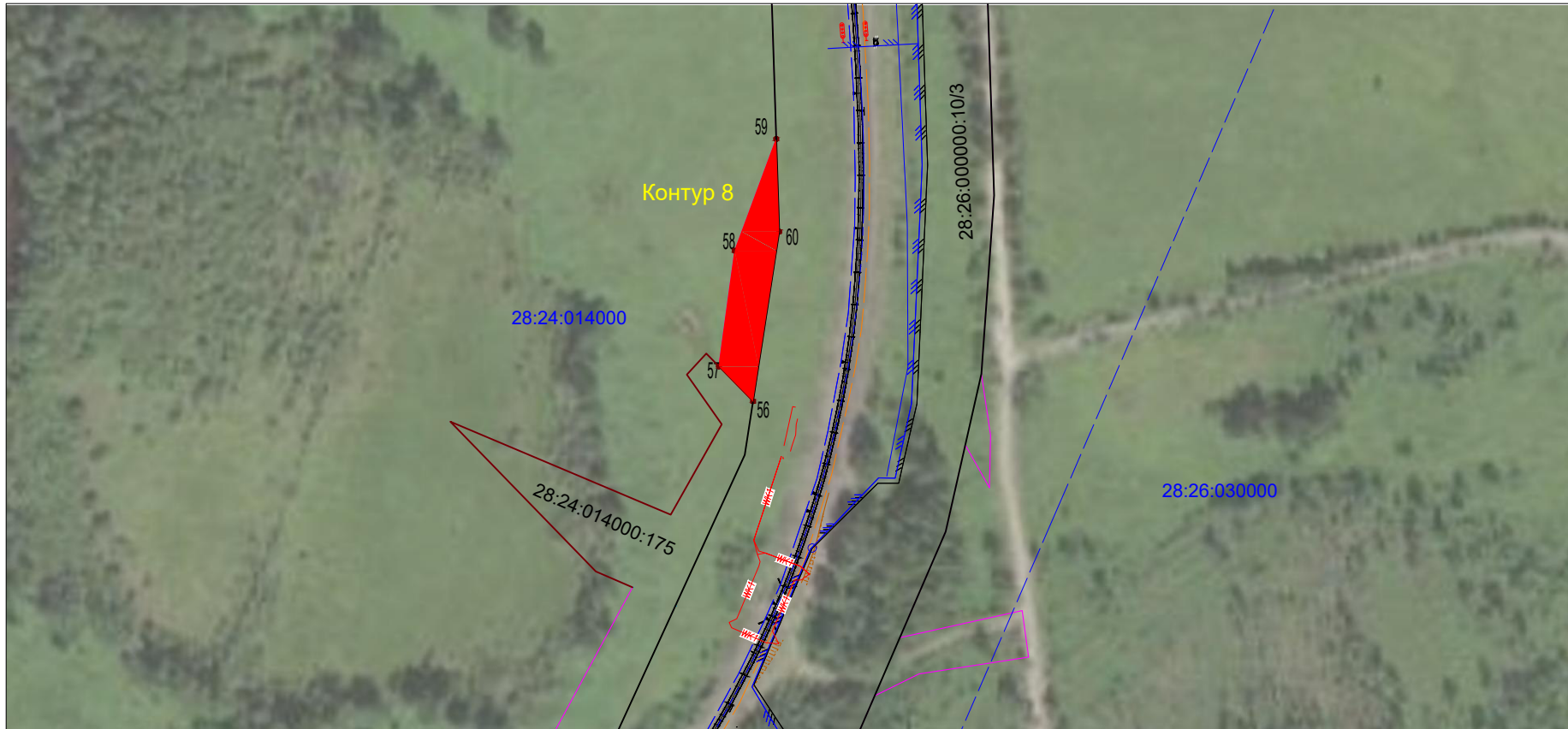
-  „1” Номер характерной точки публичного сервитута;
-  Существующие кабели СЦБ;
-  Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);
-  Существующие магистральные кабели РЦС;
-  Существующий радио кабель РЦС;
-  Существующий кабель ДПС РЦС;
-  Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;
-  Сети водоснабжения и канализации;
-  Проектируемый ж.д. путь;
-  Существующие ж.д. пути;
-  N Существующая трасса кабеля СЦБ;
-  NN Проектируемая трасса кабеля СЦБ;

-  Прокладка ВОК в грунте;
-  ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
-  Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
-  Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;
- Контур 7**  Обозначение контура многоконтурного сервитута

Раздел 4






























Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000, 28:24:014000



Условные обозначения:

Масштаб 1:500

	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;		1 Номер характерной точки публичного сервитута;		Прокладка ВОК в грунте;
	Граница муниципального образования;		Существующие кабели СЦБ;		ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
	Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;		Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);		Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
28:26:030000:8150	Кадастровый номер земельного участка;		Существующие магистральные кабели РЦС;		Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
	Граница кадастрового квартала		Существующий радио кабель РЦС;		Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;
28:26:030000	Кадастровый номер кадастрового квартала;		Существующий кабель ДПС РЦС;		
	Границы публичного сервитута;		Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;		
			Сети водоснабжения и канализации;		
			Проектируемый ж.д. путь;		
			Существующие ж.д. пути;		
			Существующая трасса кабеля СЦБ;		
			Проектируемая трасса кабеля СЦБ;		

Контур 8 Обозначение контура многоконтурного сервитута

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:26:030000 и 28:24:014000

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Амурская область, район Тындинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1838 +/- 75 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-28, зона 3

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
-	-	-	-	-	

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
Контур 1					
1	899947.57	3039976.10	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2	899973.98	3039988.35	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
3	900004.17	3040010.54	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
4	900021.46	3040029.84	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
5	900005.35	3040019.03	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
1	899947.57	3039976.10	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 2					
6	900418.00	3040334.01	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
7	900434.49	3040344.34	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
8	900459.46	3040370.34	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
9	900464.49	3040379.34	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
6	900418.00	3040334.01	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 3					
10	901201.51	3040881.34	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
11	901203.34	3040877.11	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
12	901220.19	3040889.60	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
13	901235.40	3040905.52	Аналитический метод	0.50	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
14	901234.35	3040907.14	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
15	901211.52	3040892.51	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
10	901201.51	3040881.34	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 4					
16	901900.42	3041665.63	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
17	901921.59	3041675.85	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
18	901929.67	3041721.59	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
19	901912.37	3041723.23	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
20	901907.84	3041682.36	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
16	901900.42	3041665.63	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
Контур 5					
21	901991.92	3041703.12	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
22	902017.95	3041710.20	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
23	901995.08	3041712.62	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
24	901975.71	3041711.38	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует
21	901991.92	3041703.12	Аналитический метод	0.50	Закрепление отсутствует

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

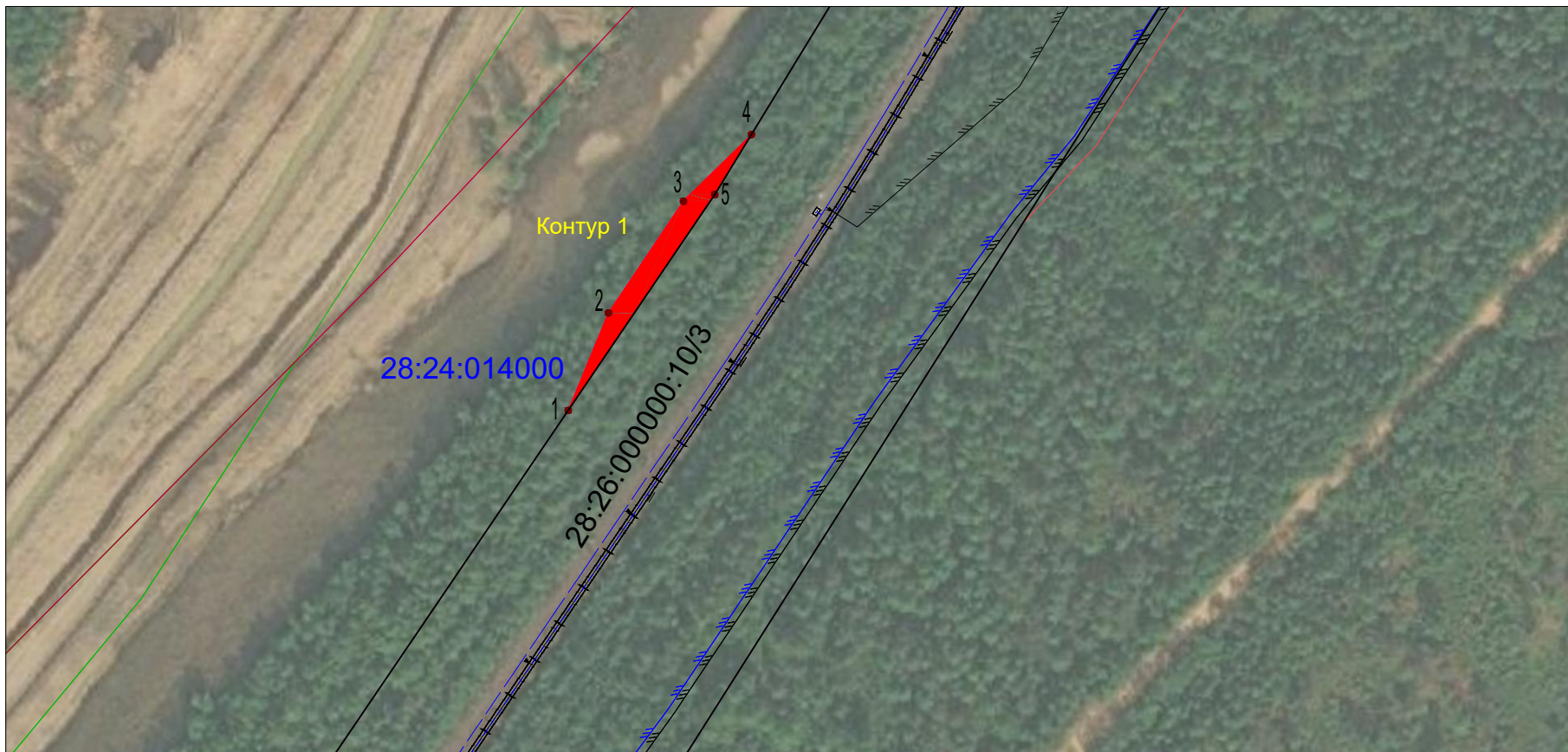
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4































Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:24:014000 и 28:26:030000



Условные обозначения:

Масштаб 1:500

	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;	 1	Номер характерной точки публичного сервитута;		Прокладка ВОК в грунте;
	Граница муниципального образования;		Существующие кабели СЦБ;		ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
	Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;		Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);		Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
28:24:014000:171	Кадастровый номер земельного участка;		Существующие магистральные кабели РЦС;		Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;
	Граница кадастрового квартала		Существующий радио кабель РЦС;		
28:24:014000	Кадастровый номер кадастрового квартала;		Существующий кабель ДПС РЦС;		
	Границы публичного сервитута;	 -WK 1-	Проектируемая лифтовая канализация с земляного полотна;		
			Сети водоснабжения и канализации;		
			Проектируемый ж.д. путь;		
			Существующие ж.д. пути;		
		 N	Существующая трасса кабеля СЦБ;		
		 NN	Проектируемая трасса кабеля СЦБ;		
				 Контур 1	Обозначение контура многоконтурного сервитута

Раздел 4







Схема расположения границ публичного сервитута













Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:24:014000 и 28:26:030000







Условные обозначения:

Масштаб 1:500

-  Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;
-  Граница муниципального образования;
-  Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;
-  Кадастровый номер земельного участка; 28:24:014000:171
-  Граница кадастрового квартала; 28:24:014000
-  Границы публичного сервитута;

-  1 Номер характерной точки публичного сервитута;
-  Существующие кабели СЦБ;
-  Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);
-  Существующие магистральные кабели РЦС;
-  Существующий радио кабель РЦС;
-  Существующий кабель ДПС РЦС;
-  Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;
-  Сети водоснабжения и канализации; -WK 1-
-  Проектируемый ж.д. путь;
-  Существующие ж.д. пути;
-  N Существующая трасса кабеля СЦБ;
-  NN Проектируемая трасса кабеля СЦБ;

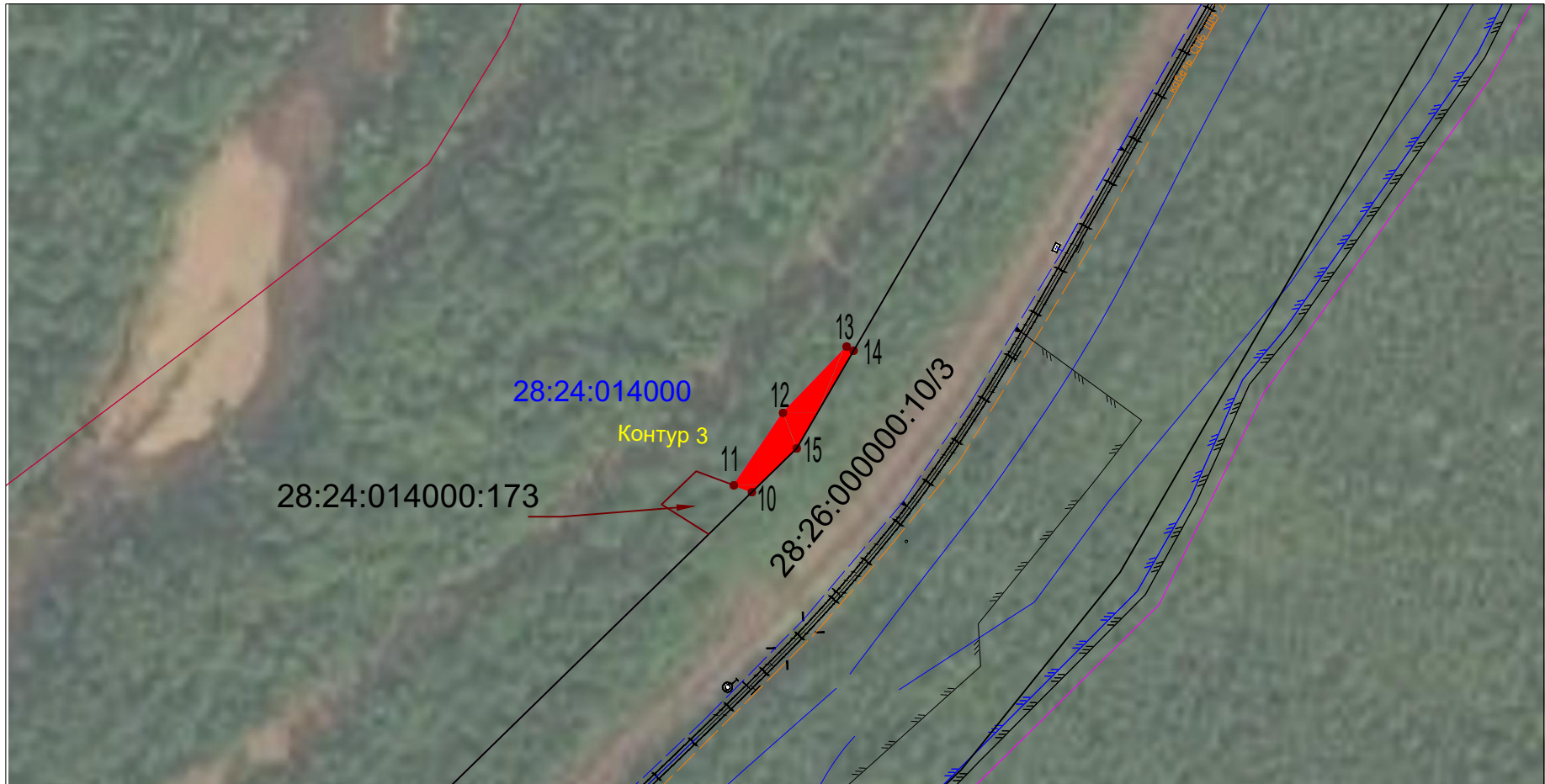
-  Прокладка ВОК в грунте;
-  ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
-  Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
-  Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;

Контур 2 Обозначение контура многоконтурного сервитута

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:24:014000 и 28:26:030000



Условные обозначения:

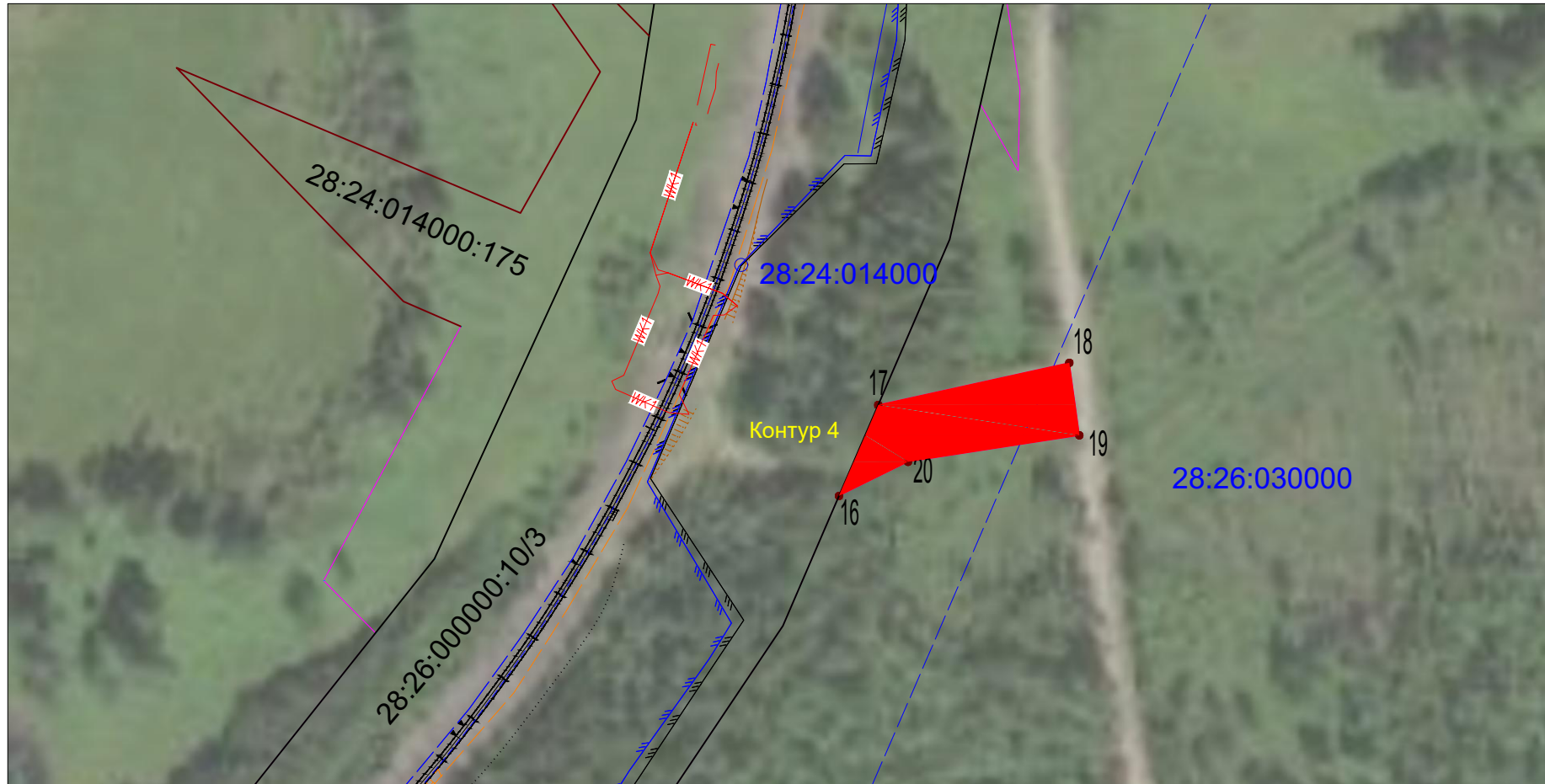
Масштаб 1:500

- | | | |
|---|--|---|
| <p> Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;</p> <p> Граница муниципального образования;</p> <p> Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;</p> <p> Кадастровый номер земельного участка;</p> <p> Граница кадастрового квартала</p> <p> 28:24:014000</p> <p> 28:24:014000</p> <p> Границы публичного сервитута;</p> | <p> .1</p> <p> Существующие кабели СЦБ;</p> <p> Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);</p> <p> Существующие магистральные кабели РЦС;</p> <p> Существующий радио кабель РЦС;</p> <p> Существующий кабель ДПС РЦС;</p> <p> Проектируемая лифтовая канализация с земляного полотна;</p> <p> Сети водоснабжения и канализации;</p> <p> Проектируемый ж.д. путь;</p> <p> Существующие ж.д. пути;</p> <p> N</p> <p> NN</p> <p> Существующая трасса кабеля СЦБ;</p> <p> Проектируемая трасса кабеля СЦБ;</p> | <p> Прокладка ВОК в грунте;</p> <p> ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;</p> <p> Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;</p> <p> Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;</p> <p>Контур 3 Обозначение контура многоконтурного сервитута</p> |
|---|--|---|

Раздел 4



























Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:24:014000 и 28:26:030000



Условные обозначения:

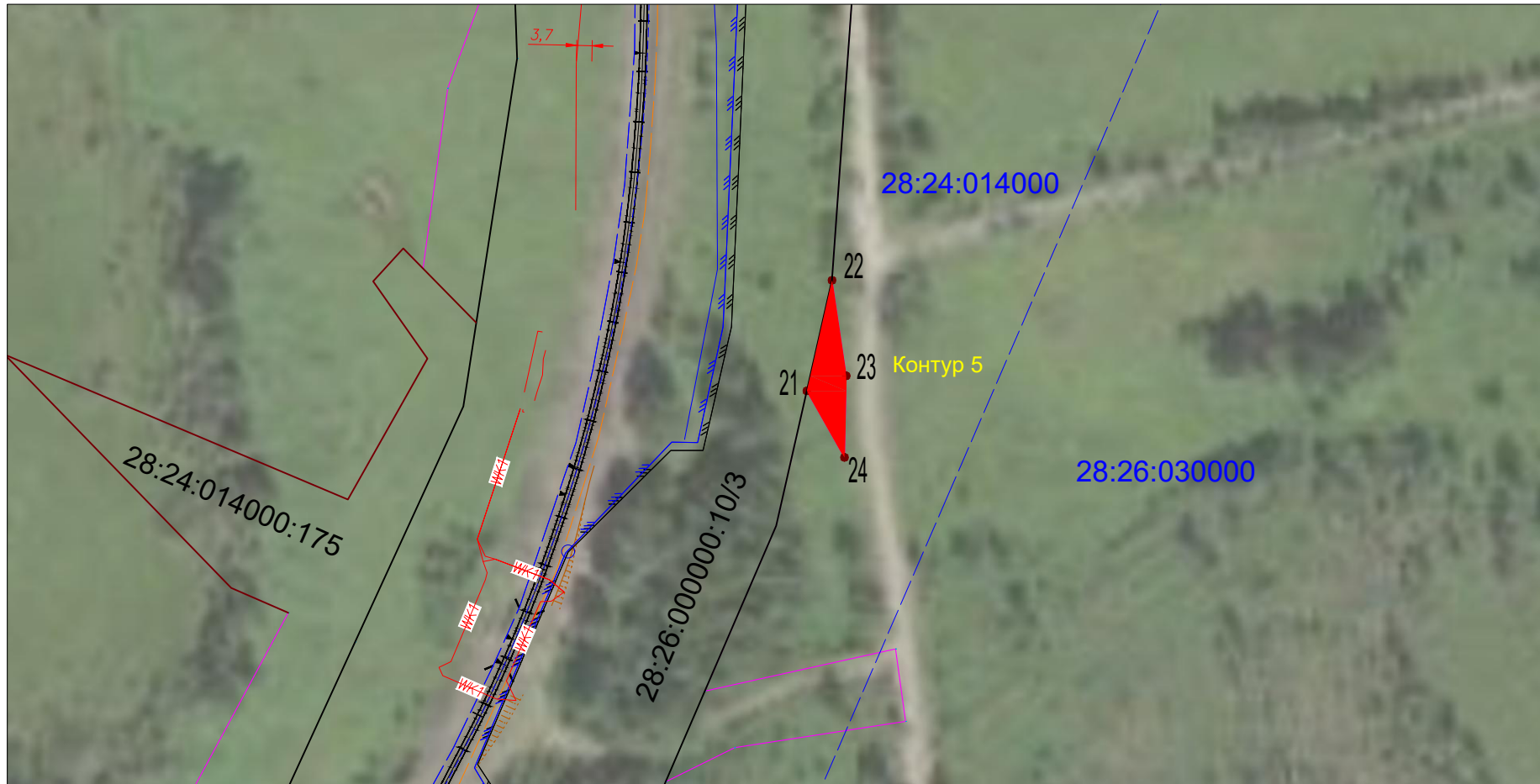
Масштаб 1:500

	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;		1 Номер характерной точки публичного сервитута;		Прокладка ВОК в грунте;
	Граница муниципального образования;		Существующие кабели СЦБ;		ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
	Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;		Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);		Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
	Кадастровый номер земельного участка;		Существующие магистральные кабели РЦС;		Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;
	Граница кадастрового квартала		Существующий радио кабель РЦС;		
	Кадастровый номер кадастрового квартала;		Существующий кабель ДПС РЦС;		
	Границы публичного сервитута;		Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;		Контур 4 Обозначение контура многоконтурного сервитута
			Сети водоснабжения и канализации;		
			Проектируемый ж.д. путь;		
			Существующие ж.д. пути;		
			Существующая трасса кабеля СЦБ;		
			Проектируемая трасса кабеля СЦБ;		

Раздел 4
























Схема расположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Штурм – п.п. 8 км (Горелый) Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах кадастровых кварталов 28:24:014000 и 28:26:030000



Условные обозначения:

Масштаб 1:500

	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства;		№1 Номер характерной точки публичного сервитута;		Прокладка ВОК в грунте;
	Граница муниципального образования;		Существующие кабели СЦБ;		ВОК ТБ учтен в комплекте 11505-ТКР.СС;
	Граница земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости;		Существующие кабели СЦБ (АБТЦ-МШ);		Прокладка в кабель-канале и гофрированной трубе;
	Кадастровый номер земельного участка;		Существующие магистральные кабели РЦС;		Проектируемый магистральный кабель связи в грунте;
	Граница кадастрового квартала		Существующий радио кабель РЦС;	Контур 5	Обозначение контура многоконтурного сервитута
	Кадастровый номер кадастрового квартала;		Существующий кабель ДПС РЦС;		
	Границы публичного сервитута;		Проектируемая ливневая канализация с земляного полотна;		
			Сети водоснабжения и канализации;		
			Проектируемый ж.д. путь;		
			Существующие ж.д. пути;		
			Существующая трасса кабеля СЦБ;		
			Проектируемая трасса кабеля СЦБ;		