



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112
Справочная: +7 (495) 771-8000

Администрациям
(по списку)

09.09.2024 № П12-302089

На № _____ от _____

О публикации сообщения о возможном
установлении публичного сервитута

В Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации поступило ходатайство об установлении публичного сервитута от ООО «Атлас».

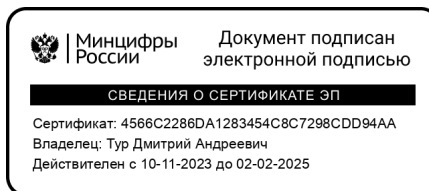
В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим в срок до 16 сентября 2024 г. опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута и прилагаемые к нему сведения о границах публичного сервитута на официальных сайтах администраций, а также разместить на информационных щитах в границах населенных пунктов, на территории которых расположены земли и земельный участок, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

Ссылки на публикации просим направить на адрес электронной почты a.komarova@digital.gov.ru.

- Приложение: 1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на 2 л. в 1 экз.
2. Сведения о границах публичного сервитута на 60 л. в 1 экз.
3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 3 л. в 1 экз.

Директор Департамента государственного
регулирования рынка телекоммуникаций

Д.А. Тур



Исп.: А.О. Глушенкова
44432, a.komarova@digital.gov.ru

**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута
(Красноярский край, Козульский район,
Емельяновский район, Ачинский район)**

В соответствии с п. 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения» возможно установление публичного сервитута в отношении следующих земель и земельных участков (их частей):

24:21:0000000:1754, расположенного по адресу: Россия, Красноярский край, Козульский район, Козульское лесничество, Трудновское участковое лесничество, кварталы: №№108,109;

24:02:0402005, 24:02:0402003, 24:02:0402006, 24:02:0402007, расположенных по адресу: Красноярский край, Ачинский район;

24:21:4702001, 24:21:0201002, расположенных по адресу: Красноярский край, Козульский район;

24:11:0290701, 24:11:0600001, 24:11:0400101, 24:11:0380001, 24:11:0280402, 24:11:0080701, расположенных по адресу: Красноярский край, Емельяновский район.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута является приказ от 22.07.2019 № 01/01/940-19 ПАО «Ростелеком» о реализации Инвестиционного проекта «Строительство ТЕА следующего поколения».

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Минцифры России по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; администрациях Козульского района Красноярского края по адресу: 662050, Красноярский край, Козульский район, п. Козулька, ул. Советская, д. 59; Емельяновского района Красноярского края по адресу: 663020, Красноярский край, Емельяновский район, пгт. Емельяново, ул. Московская, д. 155; Ачинского района Красноярского края по адресу: 662150, Красноярский край, Ачинский район, г. Ачинск, ул. Свердлова, д. 17; Тарутинского сельсовета Ачинского района Красноярского края по адресу: 662176, Красноярский край, Ачинский район, п. Тарутино, ул. Тракторная, 34А; Новочерноярского сельсовета Козульского района Красноярского края по адресу: 662040 Красноярский край, Козульский район, п. Новочерноярский, ул. Кооперативная, д. 57; Лазурненского сельсовета Козульского района Красноярского края по адресу: 662050, Красноярский край, Козульский район, п. Лазурный, ул. Линейная, д. 2; сельсовета Памяти 13 Борцов Емельяновского района Красноярского края по адресу: 663013, Емельяновский район, п. Памяти 13 Борцов, ул. Советская, д. 49; Никольского сельсовета Емельяновского района Красноярского края по адресу: 663024, Красноярский Край, Емельяновский район, с. Никольское, ул. Советская, д. 75а.

Подать заявления об учете прав на земельные участки можно по адресу Минцифры России (Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, составляет 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00;

Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

Подробнее о порядке приема граждан можно узнать на сайте <https://digital.gov.ru/ru/appeals/personal/>.

Данная информация размещена на официальных сайтах Минцифры России (<https://digital.gov.ru/ru/>), администраций Козульского района Красноярского края (<https://kozadm.gosuslugi.ru/>), Емельяновского района Красноярского края (<https://emelyanovskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>), Ачинского района Красноярского края (<https://ach-raion.gosuslugi.ru/>), Тарутинского сельсовета Ачинского района Красноярского края (<https://achinskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>), Новочерноярского сельсовета Козульского района Красноярского края (<https://novochernorechenskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>), Лазурненского сельсовета Козульского района Красноярского края (<https://lazurnenskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>), сельсовета Памяти 13 Борцов Емельяновского района Красноярского края (<https://13borcov-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>), Никольского сельсовета Емельяновского района Красноярского края (<https://nikolskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>).

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения»

(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	<i>Российская Федерация, Красноярский край, Ачинский район, сельское поселение Тарутинский сельсовет; Козульский район, сельское поселение Новочернореченский сельсовет, сельское поселение Лазурненский сельсовет; Емельяновский район, сельское поселение сельсовет Памяти 13 Борцов, сельское поселение Никольский сельсовет</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>285720кв.м. \pm 483кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения» в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса РФ сроком на 10 лет в пользу ООО "Атлас" (ОГРН 1187746972676, ИНН 9705125862, юридический и фактический адрес: 115172, город Москва, улица Гончарная, дом 30 стр. 1, помещение Б511. Адрес электронной почты: info@atlasable.net).</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		<u>МСК-166</u>			
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
<i>ЗУ1(1)</i>					
<i>1</i>	<i>713178,16</i>	<i>169082,34</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>2</i>	<i>713184,05</i>	<i>169079,59</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>3</i>	<i>713188,35</i>	<i>169071,12</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>4</i>	<i>713188,62</i>	<i>169070,59</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>5</i>	<i>713184,51</i>	<i>169069,85</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>6</i>	<i>713179,03</i>	<i>169080,64</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>1</i>	<i>713178,16</i>	<i>169082,34</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>ЗУ1(2)</i>					
<i>7</i>	<i>712813,15</i>	<i>170218,01</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>8</i>	<i>712785,28</i>	<i>170254,05</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>9</i>	<i>712758,28</i>	<i>170288,98</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>10</i>	<i>712753,68</i>	<i>170286,68</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>11</i>	<i>712755,17</i>	<i>170286,01</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>12</i>	<i>712755,70</i>	<i>170285,77</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>13</i>	<i>712782,12</i>	<i>170251,61</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>14</i>	<i>712814,27</i>	<i>170210,02</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>15</i>	<i>712814,75</i>	<i>170209,40</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>16</i>	<i>712816,05</i>	<i>170210,75</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>7</i>	<i>712813,15</i>	<i>170218,01</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>ЗУ1(3)</i>					
<i>17</i>	<i>712331,00</i>	<i>170412,30</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>18</i>	<i>712332,60</i>	<i>170413,32</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>19</i>	<i>712334,78</i>	<i>170415,50</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>20</i>	<i>712402,05</i>	<i>170399,31</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>21</i>	<i>712402,19</i>	<i>170399,28</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>22</i>	<i>712400,96</i>	<i>170395,46</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>23</i>	<i>712332,66</i>	<i>170411,90</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>17</i>	<i>712331,00</i>	<i>170412,30</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>ЗУ1(4)</i>					
<i>24</i>	<i>711724,76</i>	<i>170841,14</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>25</i>	<i>711724,58</i>	<i>170841,54</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>26</i>	<i>711711,77</i>	<i>170870,45</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>27</i>	<i>711711,41</i>	<i>170871,16</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>28</i>	<i>711707,12</i>	<i>170870,75</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>29</i>	<i>711707,49</i>	<i>170870,03</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>30</i>	<i>711708,17</i>	<i>170868,72</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>31</i>	<i>711720,73</i>	<i>170840,37</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>24</i>	<i>711724,76</i>	<i>170841,14</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>ЗУ1(5)</i>					
<i>32</i>	<i>711666,53</i>	<i>170944,58</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>33</i>	<i>711668,39</i>	<i>170936,38</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>34</i>	<i>711665,96</i>	<i>170939,17</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>35</i>	<i>711645,93</i>	<i>170962,06</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>36</i>	<i>711557,39</i>	<i>170997,70</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>37</i>	<i>711487,02</i>	<i>171046,31</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>
<i>38</i>	<i>711333,16</i>	<i>171053,21</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0,10</i>	<i>-</i>

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
39	711233,36	171030,81	Аналитический метод	0,10	-
40	711013,83	171093,93	Аналитический метод	0,10	-
41	710949,02	171144,20	Аналитический метод	0,10	-
42	710946,73	171145,97	Аналитический метод	0,10	-
43	710953,13	171145,62	Аналитический метод	0,10	-
44	710953,65	171145,66	Аналитический метод	0,10	-
45	711015,67	171097,57	Аналитический метод	0,10	-
46	711233,48	171034,93	Аналитический метод	0,10	-
47	711332,80	171057,23	Аналитический метод	0,10	-
48	711488,34	171050,25	Аналитический метод	0,10	-
49	711559,30	171001,24	Аналитический метод	0,10	-
50	711648,31	170965,42	Аналитический метод	0,10	-
32	711666,53	170944,58	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(6)					
51	710828,02	171890,83	Аналитический метод	0,10	-
52	710831,28	171927,72	Аналитический метод	0,10	-
53	710797,42	172026,70	Аналитический метод	0,10	-
54	710792,93	172027,49	Аналитический метод	0,10	-
55	710793,28	172026,45	Аналитический метод	0,10	-
56	710827,22	171927,22	Аналитический метод	0,10	-
57	710824,00	171890,82	Аналитический метод	0,10	-
58	710823,97	171890,45	Аналитический метод	0,10	-
51	710828,02	171890,83	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(7)					
59	709964,59	172220,56	Аналитический метод	0,10	-
60	709966,41	172221,07	Аналитический метод	0,10	-
61	709975,36	172221,07	Аналитический метод	0,10	-
62	710010,68	172208,85	Аналитический метод	0,10	-
63	710042,10	172210,38	Аналитический метод	0,10	-
64	710053,81	172206,95	Аналитический метод	0,10	-
65	710048,05	172206,67	Аналитический метод	0,10	-
66	710010,10	172204,81	Аналитический метод	0,10	-
67	709968,59	172219,18	Аналитический метод	0,10	-
59	709964,59	172220,56	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(8)					
68	709576,29	172686,40	Аналитический метод	0,10	-
69	709572,24	172685,99	Аналитический метод	0,10	-
70	709561,15	172722,25	Аналитический метод	0,10	-
71	709560,64	172723,91	Аналитический метод	0,10	-
72	709565,49	172721,76	Аналитический метод	0,10	-
73	709576,18	172686,78	Аналитический метод	0,10	-
68	709576,29	172686,40	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(9)					
74	709479,16	172991,28	Аналитический метод	0,10	-
75	709485,15	172984,53	Аналитический метод	0,10	-
76	709513,18	172892,84	Аналитический метод	0,10	-
77	709513,71	172887,04	Аналитический метод	0,10	-
78	709518,62	172863,34	Аналитический метод	0,10	-
79	709524,48	172855,88	Аналитический метод	0,10	-
80	709549,38	172774,43	Аналитический метод	0,10	-
81	709547,65	172766,43	Аналитический метод	0,10	-
82	709546,60	172769,84	Аналитический метод	0,10	-
83	709519,15	172859,65	Аналитический метод	0,10	-
84	709513,57	172877,88	Аналитический метод	0,10	-
85	709481,17	172983,89	Аналитический метод	0,10	-

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
86	709481,00	172983,89	Аналитический метод	0,10	-
87	709480,08	172987,56	Аналитический метод	0,10	-
74	709479,16	172991,28	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(10)					
88	709264,49	173601,29	Аналитический метод	0,10	-
89	709259,83	173601,49	Аналитический метод	0,10	-
90	709252,14	173615,63	Аналитический метод	0,10	-
91	709084,75	173837,17	Аналитический метод	0,10	-
92	709024,03	173952,01	Аналитический метод	0,10	-
93	709013,69	173961,78	Аналитический метод	0,10	-
94	709011,80	173963,56	Аналитический метод	0,10	-
95	709015,26	173963,21	Аналитический метод	0,10	-
96	709017,99	173963,21	Аналитический метод	0,10	-
97	709027,25	173954,47	Аналитический метод	0,10	-
98	709088,13	173839,33	Аналитический метод	0,10	-
99	709255,52	173617,81	Аналитический метод	0,10	-
100	709263,92	173602,35	Аналитический метод	0,10	-
88	709264,49	173601,29	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(11)					
101	708189,34	176709,78	Аналитический метод	0,10	-
102	708190,89	176762,89	Аналитический метод	0,10	-
103	708186,90	176763,26	Аналитический метод	0,10	-
104	708186,89	176763,14	Аналитический метод	0,10	-
105	708185,29	176707,93	Аналитический метод	0,10	-
106	708185,23	176705,96	Аналитический метод	0,10	-
101	708189,34	176709,78	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(12)					
107	708329,11	177055,10	Аналитический метод	0,10	-
108	708329,62	177056,32	Аналитический метод	0,10	-
109	708336,64	177073,04	Аналитический метод	0,10	-
110	708340,64	177111,77	Аналитический метод	0,10	-
111	708342,08	177138,97	Аналитический метод	0,10	-
112	708342,10	177139,26	Аналитический метод	0,10	-
113	708338,08	177138,89	Аналитический метод	0,10	-
114	708336,66	177112,09	Аналитический метод	0,10	-
115	708332,72	177074,04	Аналитический метод	0,10	-
116	708326,44	177059,09	Аналитический метод	0,10	-
107	708329,11	177055,10	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(13)					
117	707491,58	181196,95	Аналитический метод	0,10	-
118	707485,39	181186,98	Аналитический метод	0,10	-
119	707486,49	181192,18	Аналитический метод	0,10	-
120	707496,38	181239,10	Аналитический метод	0,10	-
121	707497,32	181243,54	Аналитический метод	0,10	-
122	707498,06	181242,24	Аналитический метод	0,10	-
123	707498,89	181231,63	Аналитический метод	0,10	-
117	707491,58	181196,95	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(14)					
125	707665,35	182025,03	Аналитический метод	0,10	-
126	707660,76	182008,93	Аналитический метод	0,10	-
127	707653,32	181987,15	Аналитический метод	0,10	-
128	707656,66	182003,06	Аналитический метод	0,10	-
129	707666,55	182050,20	Аналитический метод	0,10	-
130	707663,90	182057,46	Аналитический метод	0,10	-
131	707660,91	182065,66	Аналитический метод	0,10	-

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
132	707670,65	182050,63	Аналитический метод	0,10	-
133	707670,70	182050,50	Аналитический метод	0,10	-
125	707665,35	182025,03	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(15)					
134	707398,04	184386,28	Аналитический метод	0,10	-
135	707394,39	184383,37	Аналитический метод	0,10	-
136	707394,23	184384,57	Аналитический метод	0,10	-
137	707379,98	184493,61	Аналитический метод	0,10	-
138	707382,14	184496,09	Аналитический метод	0,10	-
139	707383,53	184497,27	Аналитический метод	0,10	-
140	707383,72	184495,88	Аналитический метод	0,10	-
134	707398,04	184386,28	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(16)					
141	707359,30	184682,75	Аналитический метод	0,10	-
142	707340,39	184827,44	Аналитический метод	0,10	-
143	707336,01	184830,05	Аналитический метод	0,10	-
144	707336,22	184828,48	Аналитический метод	0,10	-
145	707355,38	184681,87	Аналитический метод	0,10	-
146	707355,43	184681,50	Аналитический метод	0,10	-
141	707359,30	184682,75	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(17)					
147	707210,04	186126,00	Аналитический метод	0,10	-
148	707214,01	186126,74	Аналитический метод	0,10	-
149	707214,02	186126,45	Аналитический метод	0,10	-
150	707215,98	186077,26	Аналитический метод	0,10	-
151	707214,31	186069,83	Аналитический метод	0,10	-
152	707212,41	186066,40	Аналитический метод	0,10	-
153	707212,28	186069,70	Аналитический метод	0,10	-
147	707210,04	186126,00	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(18)					
155	707187,54	186761,86	Аналитический метод	0,10	-
156	707183,53	186763,67	Аналитический метод	0,10	-
157	707183,33	186814,11	Аналитический метод	0,10	-
158	707183,33	186815,10	Аналитический метод	0,10	-
159	707187,33	186813,13	Аналитический метод	0,10	-
160	707187,54	186762,77	Аналитический метод	0,10	-
155	707187,54	186761,86	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(19)					
161	707186,40	187047,07	Аналитический метод	0,10	-
162	707186,26	187080,07	Аналитический метод	0,10	-
163	707182,25	187083,58	Аналитический метод	0,10	-
164	707182,26	187081,82	Аналитический метод	0,10	-
165	707182,41	187044,58	Аналитический метод	0,10	-
166	707182,42	187042,11	Аналитический метод	0,10	-
161	707186,40	187047,07	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(20)					
167	707245,82	188682,15	Аналитический метод	0,10	-
168	707245,27	188683,68	Аналитический метод	0,10	-
169	707233,76	188715,66	Аналитический метод	0,10	-
170	707232,11	188720,25	Аналитический метод	0,10	-
171	707231,65	188709,71	Аналитический метод	0,10	-
172	707240,96	188683,85	Аналитический метод	0,10	-
167	707245,82	188682,15	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(21)					
173	707231,59	188745,76	Аналитический метод	0,10	-

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
174	707231,02	188757,02	Аналитический метод	0,10	-
175	707232,42	188789,59	Аналитический метод	0,10	-
176	707235,97	188804,04	Аналитический метод	0,10	-
177	707235,07	188792,12	Аналитический метод	0,10	-
178	707233,80	188775,21	Аналитический метод	0,10	-
173	707231,59	188745,76	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(22)					
180	707237,64	188810,85	Аналитический метод	0,10	-
181	707240,02	188820,55	Аналитический метод	0,10	-
182	707243,61	188821,45	Аналитический метод	0,10	-
183	707242,68	188819,80	Аналитический метод	0,10	-
184	707241,16	188817,10	Аналитический метод	0,10	-
180	707237,64	188810,85	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(23)					
186	707718,65	189778,38	Аналитический метод	0,10	-
187	707719,23	189780,50	Аналитический метод	0,10	-
188	707745,92	189878,03	Аналитический метод	0,10	-
189	707757,77	189967,67	Аналитический метод	0,10	-
190	707757,81	189967,98	Аналитический метод	0,10	-
191	707753,76	189967,89	Аналитический метод	0,10	-
192	707741,99	189878,83	Аналитический метод	0,10	-
193	707715,95	189783,67	Аналитический метод	0,10	-
186	707718,65	189778,38	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(24)					
194	707562,85	189338,33	Аналитический метод	0,10	-
195	707561,43	189347,76	Аналитический метод	0,10	-
196	707565,49	189361,47	Аналитический метод	0,10	-
197	707573,13	189376,63	Аналитический метод	0,10	-
198	707570,63	189367,32	Аналитический метод	0,10	-
199	707564,04	189342,76	Аналитический метод	0,10	-
194	707562,85	189338,33	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(25)					
200	711194,07	213587,32	Аналитический метод	0,10	-
201	711270,59	213526,87	Аналитический метод	0,10	-
202	711305,82	213491,27	Аналитический метод	0,10	-
203	711338,81	213439,09	Аналитический метод	0,10	-
204	711388,76	213321,97	Аналитический метод	0,10	-
205	711402,60	213289,74	Аналитический метод	0,10	-
206	711436,46	213158,50	Аналитический метод	0,10	-
207	711456,35	213093,47	Аналитический метод	0,10	-
208	711469,47	213040,24	Аналитический метод	0,10	-
209	711487,85	212998,61	Аналитический метод	0,10	-
210	711518,71	212963,06	Аналитический метод	0,10	-
211	711750,79	212781,39	Аналитический метод	0,10	-
212	711867,83	212686,62	Аналитический метод	0,10	-
213	711917,83	212639,63	Аналитический метод	0,10	-
214	711931,16	212608,02	Аналитический метод	0,10	-
215	711951,51	212551,38	Аналитический метод	0,10	-
216	711971,52	212524,36	Аналитический метод	0,10	-
217	712082,20	212414,30	Аналитический метод	0,10	-
218	712147,44	212287,97	Аналитический метод	0,10	-
219	712147,63	212287,60	Аналитический метод	0,10	-
220	712248,23	212092,78	Аналитический метод	0,10	-
221	712323,07	211937,93	Аналитический метод	0,10	-
222	712342,19	211899,41	Аналитический метод	0,10	-

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
223	712347,54	211869,68	Аналитический метод	0,10	-
224	712327,98	211816,81	Аналитический метод	0,10	-
225	712324,58	211781,42	Аналитический метод	0,10	-
226	712333,37	211718,11	Аналитический метод	0,10	-
227	712339,30	211637,95	Аналитический метод	0,10	-
228	712362,90	211570,83	Аналитический метод	0,10	-
229	712398,37	211501,41	Аналитический метод	0,10	-
230	712416,92	211461,62	Аналитический метод	0,10	-
231	712461,36	211402,05	Аналитический метод	0,10	-
232	712471,44	211361,49	Аналитический метод	0,10	-
233	712476,00	211319,33	Аналитический метод	0,10	-
234	712479,77	211272,44	Аналитический метод	0,10	-
235	712478,55	211240,51	Аналитический метод	0,10	-
236	712474,94	211183,83	Аналитический метод	0,10	-
237	712473,70	211119,59	Аналитический метод	0,10	-
238	712477,48	211046,60	Аналитический метод	0,10	-
239	712484,28	211007,19	Аналитический метод	0,10	-
240	712508,90	210902,52	Аналитический метод	0,10	-
241	712524,44	210832,71	Аналитический метод	0,10	-
242	712564,16	210729,28	Аналитический метод	0,10	-
243	712569,68	210702,60	Аналитический метод	0,10	-
244	712578,04	210634,59	Аналитический метод	0,10	-
245	712673,22	210339,64	Аналитический метод	0,10	-
246	712700,26	210299,86	Аналитический метод	0,10	-
247	712757,60	210216,25	Аналитический метод	0,10	-
248	712767,06	210111,97	Аналитический метод	0,10	-
249	712770,84	210018,74	Аналитический метод	0,10	-
250	712762,48	209987,61	Аналитический метод	0,10	-
251	712745,48	209924,32	Аналитический метод	0,10	-
252	712645,15	209752,93	Аналитический метод	0,10	-
253	712618,96	209692,82	Аналитический метод	0,10	-
254	712586,25	209572,33	Аналитический метод	0,10	-
255	712556,52	209538,10	Аналитический метод	0,10	-
256	712423,62	209425,31	Аналитический метод	0,10	-
257	712264,76	209279,75	Аналитический метод	0,10	-
258	712120,94	209187,10	Аналитический метод	0,10	-
259	712086,71	209156,63	Аналитический метод	0,10	-
260	712041,01	209096,69	Аналитический метод	0,10	-
261	711958,80	208958,07	Аналитический метод	0,10	-
262	711913,14	208876,84	Аналитический метод	0,10	-
263	711830,74	208689,73	Аналитический метод	0,10	-
264	711765,63	208539,59	Аналитический метод	0,10	-
265	711722,18	208467,37	Аналитический метод	0,10	-
266	711692,90	208390,40	Аналитический метод	0,10	-
267	711651,53	208267,29	Аналитический метод	0,10	-
268	711602,66	208164,49	Аналитический метод	0,10	-
269	711574,42	208063,06	Аналитический метод	0,10	-
270	711526,66	207948,30	Аналитический метод	0,10	-
271	711514,10	207807,47	Аналитический метод	0,10	-
272	711459,14	207640,64	Аналитический метод	0,10	-
273	711425,13	207580,72	Аналитический метод	0,10	-
274	711394,36	207543,67	Аналитический метод	0,10	-
275	711164,12	204898,90	Аналитический метод	0,10	-
276	710830,43	201020,85	Аналитический метод	0,10	-
277	710781,20	200447,99	Аналитический метод	0,10	-

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
278	710512,84	199845,61	Аналитический метод	0,10	-
279	710071,42	198009,10	Аналитический метод	0,10	-
280	709977,62	197620,49	Аналитический метод	0,10	-
281	709888,92	197276,86	Аналитический метод	0,10	-
282	709814,75	197014,69	Аналитический метод	0,10	-
283	709719,32	196796,59	Аналитический метод	0,10	-
284	709701,00	196696,48	Аналитический метод	0,10	-
285	709664,02	196494,31	Аналитический метод	0,10	-
286	709623,73	196026,67	Аналитический метод	0,10	-
287	709595,21	195970,54	Аналитический метод	0,10	-
288	709196,91	195156,18	Аналитический метод	0,10	-
289	708982,38	194874,56	Аналитический метод	0,10	-
290	708878,64	194739,81	Аналитический метод	0,10	-
291	708680,22	194596,38	Аналитический метод	0,10	-
292	708626,89	194472,95	Аналитический метод	0,10	-
293	708576,54	193984,98	Аналитический метод	0,10	-
294	708561,20	193875,01	Аналитический метод	0,10	-
295	708543,13	193745,50	Аналитический метод	0,10	-
296	708495,01	193638,62	Аналитический метод	0,10	-
297	708342,98	193400,95	Аналитический метод	0,10	-
298	708243,86	193154,95	Аналитический метод	0,10	-
299	708185,39	193019,60	Аналитический метод	0,10	-
300	708094,73	192661,50	Аналитический метод	0,10	-
301	707771,74	190079,15	Аналитический метод	0,10	-
302	707767,28	190075,71	Аналитический метод	0,10	-
303	707767,53	190077,68	Аналитический метод	0,10	-
304	708090,79	192662,24	Аналитический метод	0,10	-
305	708181,59	193020,90	Аналитический метод	0,10	-
306	708240,16	193156,49	Аналитический метод	0,10	-
307	708339,41	193402,79	Аналитический метод	0,10	-
308	708491,49	193640,52	Аналитический метод	0,10	-
309	708539,25	193746,62	Аналитический метод	0,10	-
310	708557,24	193875,57	Аналитический метод	0,10	-
311	708572,56	193985,46	Аналитический метод	0,10	-
312	708622,97	194473,97	Аналитический метод	0,10	-
313	708676,98	194598,98	Аналитический метод	0,10	-
314	708875,82	194742,71	Аналитический метод	0,10	-
315	708979,21	194876,99	Аналитический метод	0,10	-
316	709193,49	195158,29	Аналитический метод	0,10	-
317	709591,63	195972,33	Аналитический метод	0,10	-
318	709619,81	196027,79	Аналитический метод	0,10	-
319	709660,06	196494,84	Аналитический метод	0,10	-
320	709697,07	196697,20	Аналитический метод	0,10	-
321	709714,52	196792,59	Аналитический метод	0,10	-
322	709713,20	196792,59	Аналитический метод	0,10	-
323	709810,97	197016,05	Аналитический метод	0,10	-
324	709885,06	197277,90	Аналитический метод	0,10	-
325	709973,74	197621,45	Аналитический метод	0,10	-
326	710067,53	198010,04	Аналитический метод	0,10	-
327	710509,04	199846,91	Аналитический метод	0,10	-
328	710777,28	200449,01	Аналитический метод	0,10	-
329	710826,45	201021,19	Аналитический метод	0,10	-
330	711160,14	204899,24	Аналитический метод	0,10	-
331	711390,48	207545,27	Аналитический метод	0,10	-
332	711421,83	207583,00	Аналитический метод	0,10	-

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
333	711455,46	207642,26	Аналитический метод	0,10	-
334	711510,16	207808,29	Аналитический метод	0,10	-
335	711522,29	207944,30	Аналитический метод	0,10	-
336	711520,67	207944,30	Аналитический метод	0,10	-
337	711570,64	208064,36	Аналитический метод	0,10	-
338	711598,90	208165,89	Аналитический метод	0,10	-
339	711647,81	208268,79	Аналитический метод	0,10	-
340	711689,14	208391,75	Аналитический метод	0,10	-
341	711718,56	208469,13	Аналитический метод	0,10	-
342	711762,07	208541,43	Аналитический метод	0,10	-
343	711827,07	208691,34	Аналитический метод	0,10	-
344	711909,56	208878,63	Аналитический метод	0,10	-
345	711955,34	208960,07	Аналитический метод	0,10	-
346	712037,69	209098,93	Аналитический метод	0,10	-
347	712083,77	209159,37	Аналитический метод	0,10	-
348	712118,52	209190,30	Аналитический метод	0,10	-
349	712262,30	209282,93	Аналитический метод	0,10	-
350	712420,97	209428,31	Аналитический метод	0,10	-
351	712553,70	209540,96	Аналитический метод	0,10	-
352	712582,63	209574,27	Аналитический метод	0,10	-
353	712615,18	209694,15	Аналитический метод	0,10	-
354	712641,57	209754,75	Аналитический метод	0,10	-
355	712741,76	209925,88	Аналитический метод	0,10	-
356	712758,62	209988,65	Аналитический метод	0,10	-
357	712766,82	210019,18	Аналитический метод	0,10	-
358	712763,06	210111,71	Аналитический метод	0,10	-
359	712753,71	210214,85	Аналитический метод	0,10	-
360	712696,96	210297,60	Аналитический метод	0,10	-
361	712669,58	210337,86	Аналитический метод	0,10	-
362	712574,12	210633,73	Аналитический метод	0,10	-
363	712565,73	210701,94	Аналитический метод	0,10	-
364	712560,30	210728,15	Аналитический метод	0,10	-
365	712520,60	210831,55	Аналитический метод	0,10	-
366	712505,00	210901,62	Аналитический метод	0,10	-
367	712480,36	211006,39	Аналитический метод	0,10	-
368	712473,50	211046,16	Аналитический метод	0,10	-
369	712469,70	211119,52	Аналитический метод	0,10	-
370	712470,94	211183,99	Аналитический метод	0,10	-
371	712474,55	211240,71	Аналитический метод	0,10	-
372	712475,77	211272,36	Аналитический метод	0,10	-
373	712472,02	211318,95	Аналитический метод	0,10	-
374	712467,50	211360,79	Аналитический метод	0,10	-
375	712457,68	211400,31	Аналитический метод	0,10	-
376	712413,47	211459,56	Аналитический метод	0,10	-
377	712394,77	211499,65	Аналитический метод	0,10	-
378	712359,22	211569,25	Аналитический метод	0,10	-
379	712335,35	211637,13	Аналитический метод	0,10	-
380	712329,39	211717,69	Аналитический метод	0,10	-
381	712320,56	211781,34	Аналитический метод	0,10	-
382	712324,04	211817,71	Аналитический метод	0,10	-
383	712343,41	211870,04	Аналитический метод	0,10	-
384	712338,35	211898,15	Аналитический метод	0,10	-
385	712319,48	211936,17	Аналитический метод	0,10	-
386	712244,65	212091,00	Аналитический метод	0,10	-
387	712144,27	212285,39	Аналитический метод	0,10	-

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
388	712078,94	212411,90	Аналитический метод	0,10	-
389	711968,48	212521,74	Аналитический метод	0,10	-
390	711947,95	212549,48	Аналитический метод	0,10	-
391	711927,44	212606,56	Аналитический метод	0,10	-
392	711914,47	212637,29	Аналитический метод	0,10	-
393	711865,19	212683,60	Аналитический метод	0,10	-
394	711748,29	212778,27	Аналитический метод	0,10	-
395	711515,95	212960,14	Аналитический метод	0,10	-
396	711484,43	212996,45	Аналитический метод	0,10	-
397	711465,67	213038,94	Аналитический метод	0,10	-
398	711452,49	213092,41	Аналитический метод	0,10	-
399	711432,60	213157,42	Аналитический метод	0,10	-
400	711398,80	213288,44	Аналитический метод	0,10	-
401	711385,83	213318,66	Аналитический метод	0,10	-
402	711335,26	213437,22	Аналитический метод	0,10	-
403	711302,67	213488,77	Аналитический метод	0,10	-
404	711267,92	213523,89	Аналитический метод	0,10	-
405	711189,46	213585,86	Аналитический метод	0,10	-
406	711187,35	213587,53	Аналитический метод	0,10	-
200	711194,07	213587,32	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(26)					
407	708279,84	177831,98	Аналитический метод	0,10	-
408	708271,66	177852,76	Аналитический метод	0,10	-
409	708140,67	178089,43	Аналитический метод	0,10	-
410	708137,69	178225,98	Аналитический метод	0,10	-
411	708128,12	178234,71	Аналитический метод	0,10	-
412	708048,56	178307,24	Аналитический метод	0,10	-
413	707992,87	178358,01	Аналитический метод	0,10	-
414	707871,60	178460,69	Аналитический метод	0,10	-
415	707707,54	178801,44	Аналитический метод	0,10	-
416	707657,83	178907,72	Аналитический метод	0,10	-
417	707670,37	178970,53	Аналитический метод	0,10	-
418	707672,45	179035,19	Аналитический метод	0,10	-
419	707710,07	179107,72	Аналитический метод	0,10	-
420	707727,41	179316,77	Аналитический метод	0,10	-
421	707814,00	179730,93	Аналитический метод	0,10	-
422	707770,01	179933,40	Аналитический метод	0,10	-
423	707743,92	180060,49	Аналитический метод	0,10	-
424	707702,12	180121,26	Аналитический метод	0,10	-
425	707650,92	180212,16	Аналитический метод	0,10	-
426	707566,99	180303,61	Аналитический метод	0,10	-
427	707464,20	180358,65	Аналитический метод	0,10	-
428	707417,88	180431,43	Аналитический метод	0,10	-
429	707406,26	180469,67	Аналитический метод	0,10	-
430	707412,16	180482,72	Аналитический метод	0,10	-
431	707442,02	180536,32	Аналитический метод	0,10	-
432	707442,81	180615,33	Аналитический метод	0,10	-
433	707433,02	180661,26	Аналитический метод	0,10	-
434	707483,54	180759,25	Аналитический метод	0,10	-
435	707488,17	180790,08	Аналитический метод	0,10	-
436	707459,38	180936,91	Аналитический метод	0,10	-
437	707465,85	181049,94	Аналитический метод	0,10	-
438	707467,82	181084,26	Аналитический метод	0,10	-
439	707486,52	181172,94	Аналитический метод	0,10	-
440	707483,02	181175,76	Аналитический метод	0,10	-

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
441	707482,81	181174,76	Аналитический метод	0,10	-
442	707463,84	181084,79	Аналитический метод	0,10	-
443	707461,86	181050,16	Аналитический метод	0,10	-
444	707455,36	180936,63	Аналитический метод	0,10	-
445	707484,11	180789,98	Аналитический метод	0,10	-
446	707479,68	180760,49	Аналитический метод	0,10	-
447	707428,82	180661,82	Аналитический метод	0,10	-
448	707438,81	180614,93	Аналитический метод	0,10	-
449	707438,03	180537,38	Аналитический метод	0,10	-
450	707408,58	180484,52	Аналитический метод	0,10	-
451	707402,00	180469,95	Аналитический метод	0,10	-
452	707414,22	180429,74	Аналитический метод	0,10	-
453	707461,38	180355,61	Аналитический метод	0,10	-
454	707564,51	180300,41	Аналитический метод	0,10	-
455	707647,66	180209,80	Аналитический метод	0,10	-
456	707698,72	180119,14	Аналитический метод	0,10	-
457	707740,16	180058,89	Аналитический метод	0,10	-
458	707766,09	179932,58	Аналитический метод	0,10	-
459	707809,91	179730,91	Аналитический метод	0,10	-
460	707723,45	179317,35	Аналитический метод	0,10	-
461	707706,15	179108,85	Аналитический метод	0,10	-
462	707668,49	179036,23	Аналитический метод	0,10	-
463	707666,39	178970,99	Аналитический метод	0,10	-
464	707653,65	178907,22	Аналитический метод	0,10	-
465	707703,93	178799,72	Аналитический метод	0,10	-
466	707868,36	178458,19	Аналитический метод	0,10	-
467	707990,23	178355,01	Аналитический метод	0,10	-
468	708045,86	178304,29	Аналитический метод	0,10	-
469	708125,42	178231,75	Аналитический метод	0,10	-
470	708133,73	178224,18	Аналитический метод	0,10	-
471	708136,69	178088,35	Аналитический метод	0,10	-
472	708268,04	177851,06	Аналитический метод	0,10	-
473	708276,52	177829,48	Аналитический метод	0,10	-
474	708276,92	177828,46	Аналитический метод	0,10	-
407	708279,84	177831,98	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(27)					
475	712673,37	250733,49	Аналитический метод	0,10	-
476	712673,08	250732,45	Аналитический метод	0,10	-
477	712637,33	250604,63	Аналитический метод	0,10	-
478	712633,37	250592,73	Аналитический метод	0,10	-
479	712633,29	250592,49	Аналитический метод	0,10	-
480	712629,65	250594,25	Аналитический метод	0,10	-
481	712633,50	250605,80	Аналитический метод	0,10	-
482	712668,94	250732,50	Аналитический метод	0,10	-
475	712673,37	250733,49	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(28)					
483	712819,10	251085,25	Аналитический метод	0,10	-
484	712814,10	251084,24	Аналитический метод	0,10	-
485	712803,21	251062,86	Аналитический метод	0,10	-
486	712806,71	251060,93	Аналитический метод	0,10	-
487	712806,74	251060,99	Аналитический метод	0,10	-
488	712818,38	251083,83	Аналитический метод	0,10	-
483	712819,10	251085,25	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(29)					
489	712706,17	250850,82	Аналитический метод	0,10	-

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
490	712702,14	250851,26	Аналитический метод	0,10	-
491	712678,39	250766,31	Аналитический метод	0,10	-
492	712679,22	250766,00	Аналитический метод	0,10	-
493	712677,42	250747,97	Аналитический метод	0,10	-
494	712680,50	250759,01	Аналитический метод	0,10	-
495	712706,08	250850,50	Аналитический метод	0,10	-
489	712706,17	250850,82	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(30)					
496	712244,59	248649,48	Аналитический метод	0,10	-
497	712244,55	248648,49	Аналитический метод	0,10	-
498	712241,27	248574,04	Аналитический метод	0,10	-
499	712241,68	248573,69	Аналитический метод	0,10	-
500	712245,19	248572,25	Аналитический метод	0,10	-
501	712245,22	248572,97	Аналитический метод	0,10	-
502	712248,50	248647,34	Аналитический метод	0,10	-
496	712244,59	248649,48	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(31)					
503	712238,09	248411,55	Аналитический метод	0,10	-
504	712234,16	248413,42	Аналитический метод	0,10	-
505	712234,13	248412,57	Аналитический метод	0,10	-
506	712228,12	248276,51	Аналитический метод	0,10	-
507	712179,21	247788,94	Аналитический метод	0,10	-
508	712115,28	247245,80	Аналитический метод	0,10	-
509	711680,75	247253,48	Аналитический метод	0,10	-
510	711597,08	247246,70	Аналитический метод	0,10	-
511	711351,69	247226,56	Аналитический метод	0,10	-
512	711211,59	247251,07	Аналитический метод	0,10	-
513	710991,27	247266,45	Аналитический метод	0,10	-
514	710987,06	247194,34	Аналитический метод	0,10	-
515	710986,30	247171,13	Аналитический метод	0,10	-
516	710895,96	247036,99	Аналитический метод	0,10	-
517	710867,60	246899,27	Аналитический метод	0,10	-
518	710816,21	246830,16	Аналитический метод	0,10	-
519	710705,00	246782,47	Аналитический метод	0,10	-
520	710687,48	246698,54	Аналитический метод	0,10	-
521	710647,25	246558,40	Аналитический метод	0,10	-
522	710590,46	246494,21	Аналитический метод	0,10	-
523	710535,53	246423,48	Аналитический метод	0,10	-
524	710510,67	246391,54	Аналитический метод	0,10	-
525	710471,04	246136,63	Аналитический метод	0,10	-
526	710478,61	246042,23	Аналитический метод	0,10	-
527	710512,13	245970,30	Аналитический метод	0,10	-
528	710528,76	245919,14	Аналитический метод	0,10	-
529	710502,23	245858,43	Аналитический метод	0,10	-
530	710471,95	245799,04	Аналитический метод	0,10	-
531	710468,96	245727,75	Аналитический метод	0,10	-
532	710486,85	245695,69	Аналитический метод	0,10	-
533	710484,42	245620,92	Аналитический метод	0,10	-
534	710499,01	245581,54	Аналитический метод	0,10	-
535	710502,57	245549,82	Аналитический метод	0,10	-
536	710464,47	245406,56	Аналитический метод	0,10	-
537	710499,90	245356,44	Аналитический метод	0,10	-
538	710526,38	245286,43	Аналитический метод	0,10	-
539	710583,63	245276,34	Аналитический метод	0,10	-
540	710648,63	245284,27	Аналитический метод	0,10	-

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
541	710699,82	245305,58	Аналитический метод	0,10	-
542	710747,89	245301,71	Аналитический метод	0,10	-
543	710840,46	245261,51	Аналитический метод	0,10	-
544	710903,50	245190,74	Аналитический метод	0,10	-
545	710938,49	245154,66	Аналитический метод	0,10	-
546	710953,52	245127,17	Аналитический метод	0,10	-
547	710963,33	245031,89	Аналитический метод	0,10	-
548	710982,48	244971,73	Аналитический метод	0,10	-
549	710976,00	244893,98	Аналитический метод	0,10	-
550	710949,80	244861,89	Аналитический метод	0,10	-
551	710953,58	244773,91	Аналитический метод	0,10	-
552	710937,20	244391,52	Аналитический метод	0,10	-
553	710841,32	243923,57	Аналитический метод	0,10	-
554	710836,10	243898,04	Аналитический метод	0,10	-
555	710741,34	243380,66	Аналитический метод	0,10	-
556	710673,63	243010,93	Аналитический метод	0,10	-
557	710634,22	242799,48	Аналитический метод	0,10	-
558	710636,50	242374,68	Аналитический метод	0,10	-
559	710614,08	242086,52	Аналитический метод	0,10	-
560	710668,60	241792,38	Аналитический метод	0,10	-
561	710668,11	241657,69	Аналитический метод	0,10	-
562	710685,14	241180,07	Аналитический метод	0,10	-
563	710844,75	240908,11	Аналитический метод	0,10	-
564	710813,89	240558,57	Аналитический метод	0,10	-
565	710610,64	240299,55	Аналитический метод	0,10	-
566	710591,49	239267,39	Аналитический метод	0,10	-
567	710575,82	238257,47	Аналитический метод	0,10	-
568	709837,22	237568,81	Аналитический метод	0,10	-
569	709676,95	237417,15	Аналитический метод	0,10	-
570	709406,34	237077,45	Аналитический метод	0,10	-
571	708920,61	236080,24	Аналитический метод	0,10	-
572	708920,49	235973,11	Аналитический метод	0,10	-
573	708959,98	235734,65	Аналитический метод	0,10	-
574	709002,92	235356,65	Аналитический метод	0,10	-
575	708992,25	235113,41	Аналитический метод	0,10	-
576	709019,75	234814,32	Аналитический метод	0,10	-
577	709053,43	234750,82	Аналитический метод	0,10	-
578	709052,45	234710,89	Аналитический метод	0,10	-
579	709099,91	234564,44	Аналитический метод	0,10	-
580	709105,86	234495,71	Аналитический метод	0,10	-
581	709131,15	234379,27	Аналитический метод	0,10	-
582	709236,90	234025,05	Аналитический метод	0,10	-
583	709386,79	233534,29	Аналитический метод	0,10	-
584	709432,89	233282,88	Аналитический метод	0,10	-
585	709543,63	232640,79	Аналитический метод	0,10	-
586	709547,34	232520,98	Аналитический метод	0,10	-
587	709580,62	232312,02	Аналитический метод	0,10	-
588	709575,59	232163,93	Аналитический метод	0,10	-
589	709530,65	231940,56	Аналитический метод	0,10	-
590	709445,17	231621,77	Аналитический метод	0,10	-
591	709430,74	231288,25	Аналитический метод	0,10	-
592	709421,01	230862,56	Аналитический метод	0,10	-
593	709403,38	230324,43	Аналитический метод	0,10	-
594	709391,98	230180,39	Аналитический метод	0,10	-
595	709388,72	229886,67	Аналитический метод	0,10	-

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
596	709420,08	229595,00	Аналитический метод	0,10	-
597	709421,87	229578,26	Аналитический метод	0,10	-
598	709507,82	229277,12	Аналитический метод	0,10	-
599	709436,10	228809,54	Аналитический метод	0,10	-
600	709433,37	228791,77	Аналитический метод	0,10	-
601	709330,79	228321,53	Аналитический метод	0,10	-
602	709330,45	228133,51	Аналитический метод	0,10	-
603	709331,56	227909,57	Аналитический метод	0,10	-
604	709314,50	227212,66	Аналитический метод	0,10	-
605	709299,97	226807,87	Аналитический метод	0,10	-
606	709298,36	226501,23	Аналитический метод	0,10	-
607	709238,95	226207,92	Аналитический метод	0,10	-
608	709281,33	226084,57	Аналитический метод	0,10	-
609	709264,56	225886,93	Аналитический метод	0,10	-
610	709272,62	225748,65	Аналитический метод	0,10	-
611	709274,88	225540,33	Аналитический метод	0,10	-
612	709682,86	224902,98	Аналитический метод	0,10	-
613	709655,15	224803,30	Аналитический метод	0,10	-
614	709338,22	223743,27	Аналитический метод	0,10	-
615	709030,80	222704,92	Аналитический метод	0,10	-
616	709209,24	222463,10	Аналитический метод	0,10	-
617	709414,25	222209,92	Аналитический метод	0,10	-
618	709411,15	222124,24	Аналитический метод	0,10	-
619	709254,73	221850,72	Аналитический метод	0,10	-
620	709231,02	221467,23	Аналитический метод	0,10	-
621	709233,22	221287,36	Аналитический метод	0,10	-
622	709227,49	221186,54	Аналитический метод	0,10	-
623	709228,93	220994,96	Аналитический метод	0,10	-
624	709221,71	220920,32	Аналитический метод	0,10	-
625	709208,30	220838,80	Аналитический метод	0,10	-
626	709186,21	220701,12	Аналитический метод	0,10	-
627	709166,78	220504,15	Аналитический метод	0,10	-
628	709175,27	220457,86	Аналитический метод	0,10	-
629	709193,81	220425,90	Аналитический метод	0,10	-
630	709271,67	220312,65	Аналитический метод	0,10	-
631	709303,86	220255,62	Аналитический метод	0,10	-
632	709859,79	220238,37	Аналитический метод	0,10	-
633	709890,21	220239,45	Аналитический метод	0,10	-
634	709912,10	220166,38	Аналитический метод	0,10	-
635	709919,73	220084,40	Аналитический метод	0,10	-
636	709932,56	220027,44	Аналитический метод	0,10	-
637	710001,05	219888,16	Аналитический метод	0,10	-
638	710092,49	219703,33	Аналитический метод	0,10	-
639	710120,50	219639,81	Аналитический метод	0,10	-
640	710149,78	219559,76	Аналитический метод	0,10	-
641	710155,64	219499,88	Аналитический метод	0,10	-
642	710160,03	219417,97	Аналитический метод	0,10	-
643	710156,70	219329,79	Аналитический метод	0,10	-
644	710139,28	219245,94	Аналитический метод	0,10	-
645	710111,68	219152,45	Аналитический метод	0,10	-
646	710115,40	219110,49	Аналитический метод	0,10	-
647	710145,96	219086,93	Аналитический метод	0,10	-
648	710161,51	219056,16	Аналитический метод	0,10	-
649	710171,72	218993,39	Аналитический метод	0,10	-
650	710156,15	218955,57	Аналитический метод	0,10	-

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
651	710123,23	218923,73	Аналитический метод	0,10	-
652	710109,85	218901,15	Аналитический метод	0,10	-
653	710079,25	218827,64	Аналитический метод	0,10	-
654	710071,65	218768,80	Аналитический метод	0,10	-
655	710069,14	218685,84	Аналитический метод	0,10	-
656	710066,67	218570,51	Аналитический метод	0,10	-
657	710071,66	218497,68	Аналитический метод	0,10	-
658	710058,30	218353,27	Аналитический метод	0,10	-
659	710063,16	218248,99	Аналитический метод	0,10	-
660	710057,36	218142,31	Аналитический метод	0,10	-
661	710070,68	218015,63	Аналитический метод	0,10	-
662	710079,21	217924,80	Аналитический метод	0,10	-
663	710074,65	217728,27	Аналитический метод	0,10	-
664	710070,35	217584,66	Аналитический метод	0,10	-
665	710121,59	217548,80	Аналитический метод	0,10	-
666	710234,95	217526,26	Аналитический метод	0,10	-
667	710319,54	217511,69	Аналитический метод	0,10	-
668	710395,00	217528,75	Аналитический метод	0,10	-
669	710425,36	217528,57	Аналитический метод	0,10	-
670	710499,10	217499,40	Аналитический метод	0,10	-
671	710624,80	217386,70	Аналитический метод	0,10	-
672	710745,70	217331,96	Аналитический метод	0,10	-
673	710821,29	217322,34	Аналитический метод	0,10	-
674	710926,46	217333,98	Аналитический метод	0,10	-
675	710961,41	217334,90	Аналитический метод	0,10	-
676	711028,71	217299,71	Аналитический метод	0,10	-
677	711074,80	217254,14	Аналитический метод	0,10	-
678	711250,96	217136,59	Аналитический метод	0,10	-
679	711300,88	217121,89	Аналитический метод	0,10	-
680	711417,95	217128,44	Аналитический метод	0,10	-
681	711453,97	217110,69	Аналитический метод	0,10	-
682	711422,59	217045,66	Аналитический метод	0,10	-
683	711352,99	216908,10	Аналитический метод	0,10	-
684	711271,65	216746,00	Аналитический метод	0,10	-
685	711198,51	216627,51	Аналитический метод	0,10	-
686	711114,51	216554,19	Аналитический метод	0,10	-
687	711057,18	216485,79	Аналитический метод	0,10	-
688	711021,80	216421,18	Аналитический метод	0,10	-
689	710998,00	216337,16	Аналитический метод	0,10	-
690	710975,31	216285,35	Аналитический метод	0,10	-
691	710944,00	216243,67	Аналитический метод	0,10	-
692	710913,72	216150,49	Аналитический метод	0,10	-
693	710893,65	216038,79	Аналитический метод	0,10	-
694	710897,01	216016,23	Аналитический метод	0,10	-
695	710905,74	215921,43	Аналитический метод	0,10	-
696	710923,08	215845,32	Аналитический метод	0,10	-
697	710931,70	215795,14	Аналитический метод	0,10	-
698	710940,81	215716,74	Аналитический метод	0,10	-
699	710958,59	215511,46	Аналитический метод	0,10	-
700	710971,86	215358,13	Аналитический метод	0,10	-
701	710967,92	215290,09	Аналитический метод	0,10	-
702	710920,25	215112,31	Аналитический метод	0,10	-
703	710874,77	214977,72	Аналитический метод	0,10	-
704	710869,88	214963,25	Аналитический метод	0,10	-
705	710862,53	214921,53	Аналитический метод	0,10	-

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
706	710860,98	214846,32	Аналитический метод	0,10	-
707	710904,45	214441,40	Аналитический метод	0,10	-
708	710911,39	214403,45	Аналитический метод	0,10	-
709	710916,50	214328,73	Аналитический метод	0,10	-
710	710916,57	214328,73	Аналитический метод	0,10	-
711	710920,48	214282,60	Аналитический метод	0,10	-
712	710925,70	214206,58	Аналитический метод	0,10	-
713	710925,93	214203,03	Аналитический метод	0,10	-
714	710925,96	214202,64	Аналитический метод	0,10	-
715	710929,90	214203,68	Аналитический метод	0,10	-
716	710929,69	214206,85	Аналитический метод	0,10	-
717	710924,47	214282,90	Аналитический метод	0,10	-
718	710920,26	214332,57	Аналитический метод	0,10	-
719	710915,36	214403,95	Аналитический метод	0,10	-
720	710908,41	214441,98	Аналитический метод	0,10	-
721	710864,98	214846,49	Аналитический метод	0,10	-
722	710866,53	214921,14	Аналитический метод	0,10	-
723	710873,77	214962,25	Аналитический метод	0,10	-
724	710878,56	214976,44	Аналитический метод	0,10	-
725	710924,08	215111,15	Аналитический метод	0,10	-
726	710971,89	215289,45	Аналитический метод	0,10	-
727	710975,87	215358,18	Аналитический метод	0,10	-
728	710962,57	215511,80	Аналитический метод	0,10	-
729	710944,79	215717,14	Аналитический метод	0,10	-
730	710935,66	215795,71	Аналитический метод	0,10	-
731	710927,00	215846,10	Аналитический метод	0,10	-
732	710909,70	215922,06	Аналитический метод	0,10	-
733	710900,99	216016,71	Аналитический метод	0,10	-
734	710897,70	216038,73	Аналитический метод	0,10	-
735	710917,61	216149,51	Аналитический метод	0,10	-
736	710947,60	216241,80	Аналитический метод	0,10	-
737	710978,78	216283,32	Аналитический метод	0,10	-
738	711001,77	216335,81	Аналитический метод	0,10	-
739	711025,52	216419,66	Аналитический метод	0,10	-
740	711060,50	216483,52	Аналитический метод	0,10	-
741	711117,37	216551,38	Аналитический метод	0,10	-
742	711201,60	216624,89	Аналитический метод	0,10	-
743	711275,15	216744,04	Аналитический метод	0,10	-
744	711356,56	216906,30	Аналитический метод	0,10	-
745	711426,18	217043,88	Аналитический метод	0,10	-
746	711459,30	217112,52	Аналитический метод	0,10	-
747	711418,77	217132,49	Аналитический метод	0,10	-
748	711301,34	217125,93	Аналитический метод	0,10	-
749	711252,67	217140,25	Аналитический метод	0,10	-
750	711077,34	217257,25	Аналитический метод	0,10	-
751	711031,10	217302,98	Аналитический метод	0,10	-
752	710962,34	217338,92	Аналитический метод	0,10	-
753	710926,19	217337,97	Аналитический метод	0,10	-
754	710821,32	217326,37	Аналитический метод	0,10	-
755	710746,80	217335,86	Аналитический метод	0,10	-
756	710627,01	217390,09	Аналитический метод	0,10	-
757	710501,24	217502,86	Аналитический метод	0,10	-
758	710426,14	217532,57	Аналитический метод	0,10	-
759	710394,57	217532,76	Аналитический метод	0,10	-
760	710319,43	217515,77	Аналитический метод	0,10	-

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
761	710235,68	217530,19	Аналитический метод	0,10	-
762	710123,19	217552,56	Аналитический метод	0,10	-
763	710074,42	217586,70	Аналитический метод	0,10	-
764	710078,65	217728,16	Аналитический метод	0,10	-
765	710083,22	217924,94	Аналитический метод	0,10	-
766	710074,66	218016,03	Аналитический метод	0,10	-
767	710061,37	218142,41	Аналитический метод	0,10	-
768	710067,16	218248,98	Аналитический метод	0,10	-
769	710062,31	218353,18	Аналитический метод	0,10	-
770	710075,67	218497,63	Аналитический метод	0,10	-
771	710070,67	218570,60	Аналитический метод	0,10	-
772	710073,14	218685,74	Аналитический метод	0,10	-
773	710075,64	218768,48	Аналитический метод	0,10	-
774	710083,15	218826,59	Аналитический метод	0,10	-
775	710113,43	218899,35	Аналитический метод	0,10	-
776	710126,40	218921,22	Аналитический метод	0,10	-
777	710159,53	218953,28	Аналитический метод	0,10	-
778	710175,85	218992,91	Аналитический метод	0,10	-
779	710165,36	219057,41	Аналитический метод	0,10	-
780	710149,12	219089,54	Аналитический метод	0,10	-
781	710119,23	219112,59	Аналитический метод	0,10	-
782	710115,73	219152,05	Аналитический метод	0,10	-
783	710143,17	219244,96	Аналитический метод	0,10	-
784	710160,69	219329,31	Аналитический метод	0,10	-
785	710164,03	219418,00	Аналитический метод	0,10	-
786	710159,63	219500,18	Аналитический метод	0,10	-
787	710153,71	219560,66	Аналитический метод	0,10	-
788	710124,21	219641,31	Аналитический метод	0,10	-
789	710096,11	219705,02	Аналитический метод	0,10	-
790	710004,63	219889,93	Аналитический метод	0,10	-
791	709936,36	220028,78	Аналитический метод	0,10	-
792	709923,69	220085,03	Аналитический метод	0,10	-
793	709916,05	220167,15	Аналитический метод	0,10	-
794	709893,15	220243,56	Аналитический метод	0,10	-
795	709859,78	220242,37	Аналитический метод	0,10	-
796	709306,24	220259,55	Аналитический метод	0,10	-
797	709275,06	220314,78	Аналитический метод	0,10	-
798	709197,19	220428,04	Аналитический метод	0,10	-
799	709179,08	220459,27	Аналитический метод	0,10	-
800	709170,82	220504,32	Аналитический метод	0,10	-
801	709190,18	220700,61	Аналитический метод	0,10	-
802	709212,25	220838,16	Аналитический метод	0,10	-
803	709225,68	220919,80	Аналитический метод	0,10	-
804	709232,93	220994,78	Аналитический метод	0,10	-
805	709231,49	221186,44	Аналитический метод	0,10	-
806	709237,22	221287,27	Аналитический метод	0,10	-
807	709235,02	221467,13	Аналитический метод	0,10	-
808	709258,67	221849,55	Аналитический метод	0,10	-
809	709415,11	222123,11	Аналитический метод	0,10	-
810	709418,30	222211,27	Аналитический метод	0,10	-
811	709212,41	222465,54	Аналитический метод	0,10	-
812	709035,21	222705,69	Аналитический метод	0,10	-
813	709342,05	223742,13	Аналитический метод	0,10	-
814	709658,99	224802,19	Аналитический метод	0,10	-
815	709687,19	224903,63	Аналитический метод	0,10	-

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
816	709278,87	225541,52	Аналитический метод	0,10	-
817	709276,62	225748,79	Аналитический метод	0,10	-
818	709268,57	225886,88	Аналитический метод	0,10	-
819	709285,39	226085,07	Аналитический метод	0,10	-
820	709243,08	226208,20	Аналитический метод	0,10	-
821	709302,36	226500,82	Аналитический метод	0,10	-
822	709303,97	226807,79	Аналитический метод	0,10	-
823	709318,50	227212,54	Аналитический метод	0,10	-
824	709335,56	227909,53	Аналитический метод	0,10	-
825	709334,45	228133,51	Аналитический метод	0,10	-
826	709334,79	228321,10	Аналитический метод	0,10	-
827	709437,30	228791,04	Аналитический метод	0,10	-
828	709440,05	228808,93	Аналитический метод	0,10	-
829	709511,91	229277,37	Аналитический метод	0,10	-
830	709425,81	229579,03	Аналитический метод	0,10	-
831	709424,05	229595,42	Аналитический метод	0,10	-
832	709392,72	229886,86	Аналитический метод	0,10	-
833	709395,98	230180,21	Аналитический метод	0,10	-
834	709407,38	230324,21	Аналитический метод	0,10	-
835	709425,01	230862,45	Аналитический метод	0,10	-
836	709434,74	231288,12	Аналитический метод	0,10	-
837	709449,15	231621,16	Аналитический метод	0,10	-
838	709534,54	231939,64	Аналитический метод	0,10	-
839	709579,58	232163,46	Аналитический метод	0,10	-
840	709584,63	232312,27	Аналитический метод	0,10	-
841	709551,33	232521,36	Аналитический метод	0,10	-
842	709547,62	232641,19	Аналитический метод	0,10	-
843	709436,82	233283,59	Аналитический метод	0,10	-
844	709390,68	233535,24	Аналитический метод	0,10	-
845	709240,73	234026,21	Аналитический метод	0,10	-
846	709135,02	234380,27	Аналитический метод	0,10	-
847	709109,82	234496,31	Аналитический метод	0,10	-
848	709103,85	234565,24	Аналитический метод	0,10	-
849	709056,46	234711,47	Аналитический метод	0,10	-
850	709057,45	234751,76	Аналитический метод	0,10	-
851	709023,66	234815,48	Аналитический метод	0,10	-
852	708996,26	235113,50	Аналитический метод	0,10	-
853	709006,93	235356,79	Аналитический метод	0,10	-
854	708963,95	235735,21	Аналитический метод	0,10	-
855	708924,49	235973,44	Аналитический метод	0,10	-
856	708924,61	236079,31	Аналитический метод	0,10	-
857	709409,74	237075,31	Аналитический метод	0,10	-
858	709679,90	237414,44	Аналитический метод	0,10	-
859	709839,96	237565,89	Аналитический метод	0,10	-
860	710579,79	238255,70	Аналитический метод	0,10	-
861	710595,49	239267,32	Аналитический метод	0,10	-
862	710614,62	240298,14	Аналитический метод	0,10	-
863	710817,77	240557,03	Аналитический метод	0,10	-
864	710848,85	240909,03	Аналитический метод	0,10	-
865	710689,11	241181,22	Аналитический метод	0,10	-
866	710672,11	241657,75	Аналитический метод	0,10	-
867	710672,60	241792,74	Аналитический метод	0,10	-
868	710618,11	242086,73	Аналитический метод	0,10	-
869	710640,50	242374,54	Аналитический метод	0,10	-
870	710638,22	242799,12	Аналитический метод	0,10	-

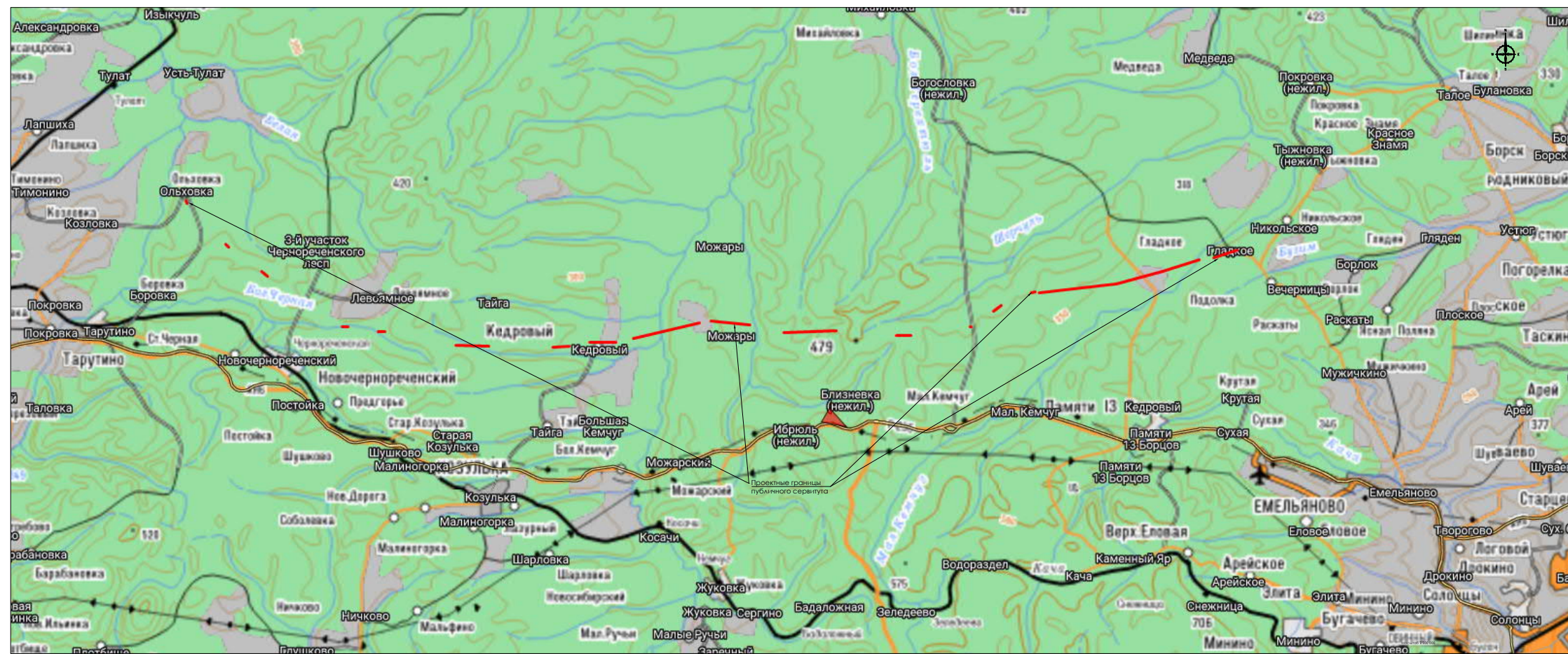
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
871	710677,57	243010,21	Аналитический метод	0,10	-
872	710745,28	243379,94	Аналитический метод	0,10	-
873	710840,02	243897,28	Аналитический метод	0,10	-
874	710845,24	243922,76	Аналитический метод	0,10	-
875	710941,18	244391,03	Аналитический метод	0,10	-
876	710957,58	244773,91	Аналитический метод	0,10	-
877	710953,86	244860,54	Аналитический метод	0,10	-
878	710979,88	244892,41	Аналитический метод	0,10	-
879	710986,53	244972,19	Аналитический метод	0,10	-
880	710967,26	245032,71	Аналитический метод	0,10	-
881	710957,41	245128,39	Аналитический метод	0,10	-
882	710941,74	245157,06	Аналитический метод	0,10	-
883	710906,43	245193,47	Аналитический метод	0,10	-
884	710842,86	245264,83	Аналитический метод	0,10	-
885	710748,88	245305,64	Аналитический метод	0,10	-
886	710699,17	245309,65	Аналитический метод	0,10	-
887	710647,60	245288,17	Аналитический метод	0,10	-
888	710583,74	245280,38	Аналитический метод	0,10	-
889	710529,31	245289,98	Аналитический метод	0,10	-
890	710503,46	245358,33	Аналитический метод	0,10	-
891	710468,82	245407,34	Аналитический метод	0,10	-
892	710506,63	245549,52	Аналитический метод	0,10	-
893	710502,93	245582,47	Аналитический метод	0,10	-
894	710488,45	245621,58	Аналитический метод	0,10	-
895	710490,89	245696,67	Аналитический метод	0,10	-
896	710473,00	245728,72	Аналитический метод	0,10	-
897	710475,91	245798,00	Аналитический метод	0,10	-
898	710505,85	245856,72	Аналитический метод	0,10	-
899	710533,04	245918,94	Аналитический метод	0,10	-
900	710515,86	245971,77	Аналитический метод	0,10	-
901	710482,54	246043,27	Аналитический метод	0,10	-
902	710475,06	246136,48	Аналитический метод	0,10	-
903	710514,47	246389,91	Аналитический метод	0,10	-
904	710538,69	246421,03	Аналитический метод	0,10	-
905	710593,54	246491,66	Аналитический метод	0,10	-
906	710650,85	246556,43	Аналитический метод	0,10	-
907	710691,36	246697,58	Аналитический метод	0,10	-
908	710708,49	246779,61	Аналитический метод	0,10	-
909	710818,77	246826,91	Аналитический метод	0,10	-
910	710871,34	246897,59	Аналитический метод	0,10	-
911	710899,72	247035,41	Аналитический метод	0,10	-
912	710990,27	247169,85	Аналитический метод	0,10	-
913	710991,06	247194,16	Аналитический метод	0,10	-
914	710995,03	247262,18	Аналитический метод	0,10	-
915	711211,11	247247,10	Аналитический метод	0,10	-
916	711351,51	247222,53	Аналитический метод	0,10	-
917	711597,41	247242,71	Аналитический метод	0,10	-
918	711680,87	247249,47	Аналитический метод	0,10	-
919	712118,83	247241,74	Аналитический метод	0,10	-
920	712183,18	247788,51	Аналитический метод	0,10	-
921	712232,11	248276,22	Аналитический метод	0,10	-
503	712238,09	248411,55	Аналитический метод	0,10	-
ЗУ1(32)					
922	711062,74	213880,53	Аналитический метод	0,10	-
923	711059,36	213878,04	Аналитический метод	0,10	-

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
924	711083,49	213805,53	Аналитический метод	0,10	-
925	711137,90	213658,43	Аналитический метод	0,10	-
926	711145,01	213645,61	Аналитический метод	0,10	-
927	711152,91	213639,60	Аналитический метод	0,10	-
928	711150,71	213643,57	Аналитический метод	0,10	-
929	711141,54	213660,11	Аналитический метод	0,10	-
930	711087,26	213806,86	Аналитический метод	0,10	-
931	711062,95	213879,92	Аналитический метод	0,10	-
922	711062,74	213880,53	Аналитический метод	0,10	-

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
Часть № <u> </u>					
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута







Условные обозначения
— Проектные границы публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

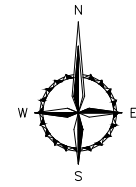
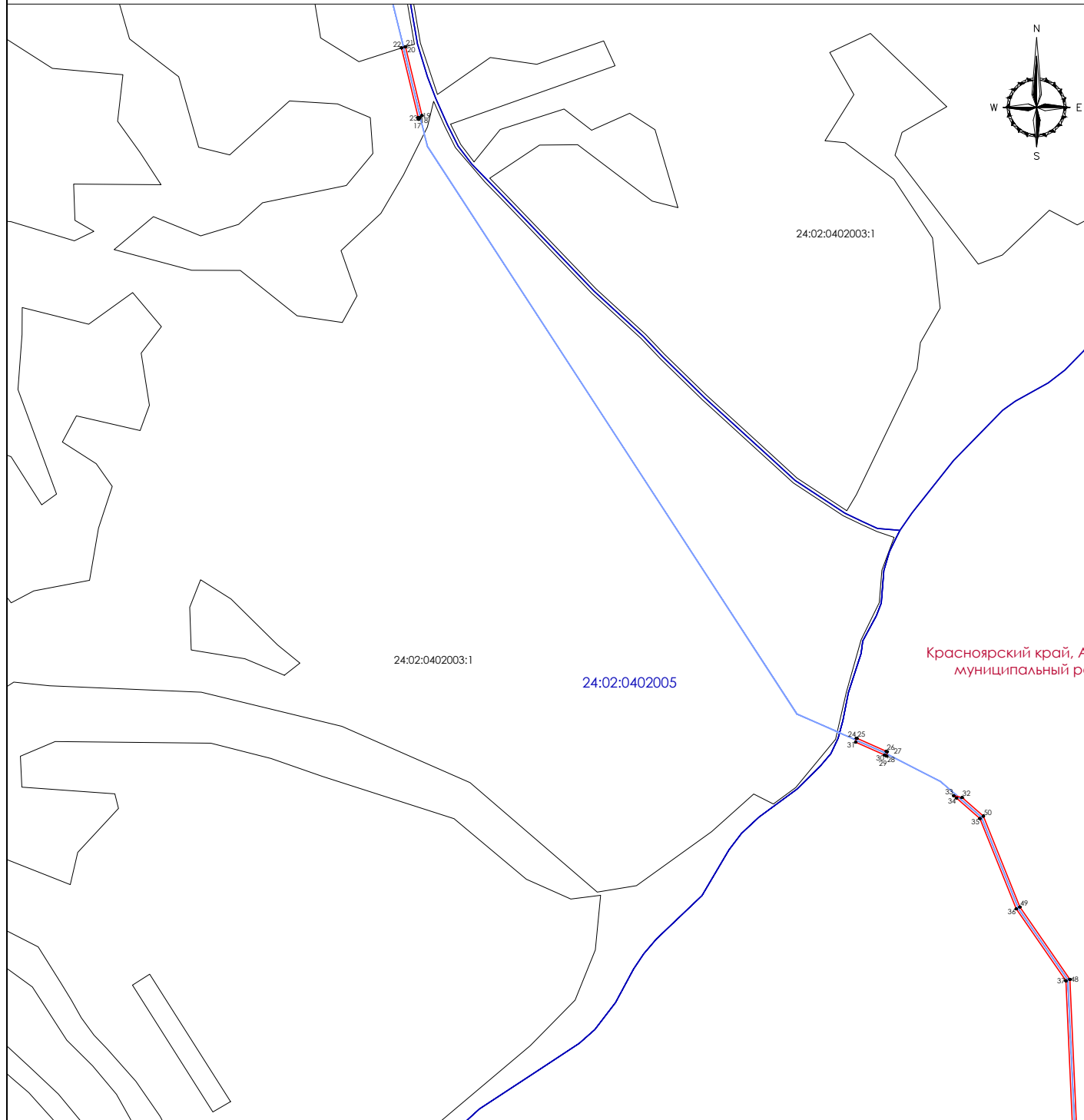
Красноярский край, Ачинский
муниципальный район

24:02:0402005:10





24:02:0402005

Масштаб 1:4000

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край, Ачинский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край, Ачинский
муниципальный район

24:02:0402006

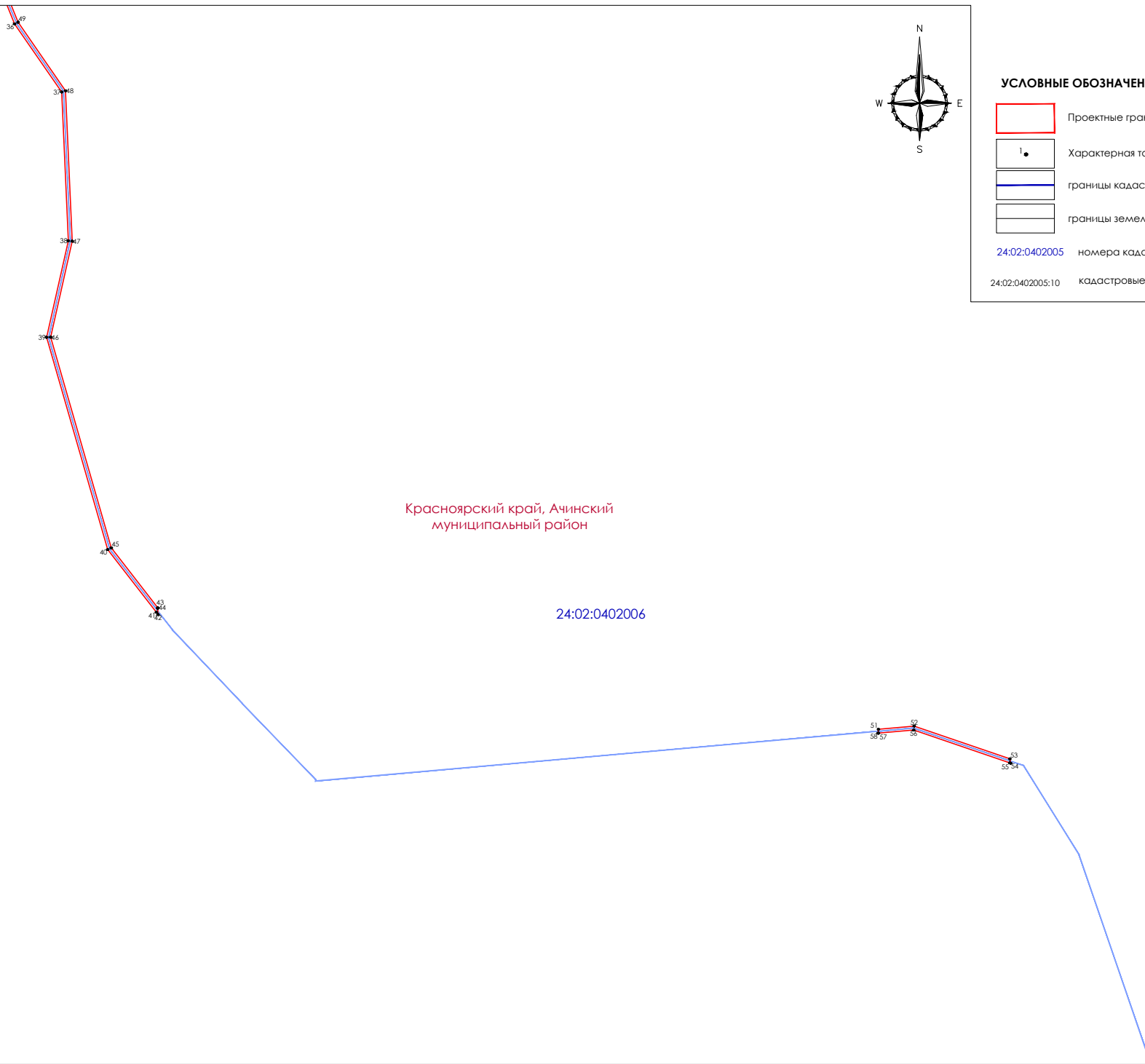
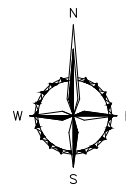






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН





Красноярский край, Ачинский
муниципальный район

24:02:0402006

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край, Ачинский
муниципальный район

24:02:0402006

24:02:0402007

88,100
87
90





91

97
92
93

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005** номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10** кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край, Ачинский
муниципальный район

24:02:0402007

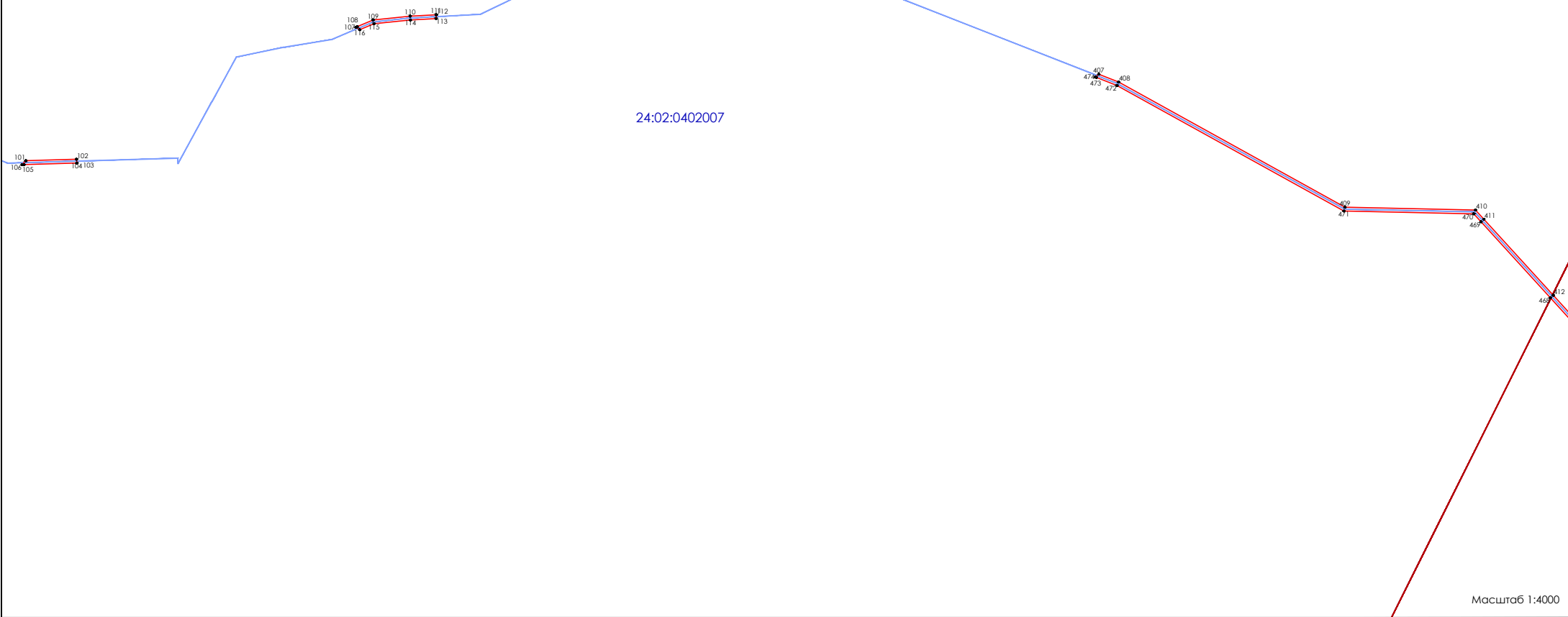






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:4702001

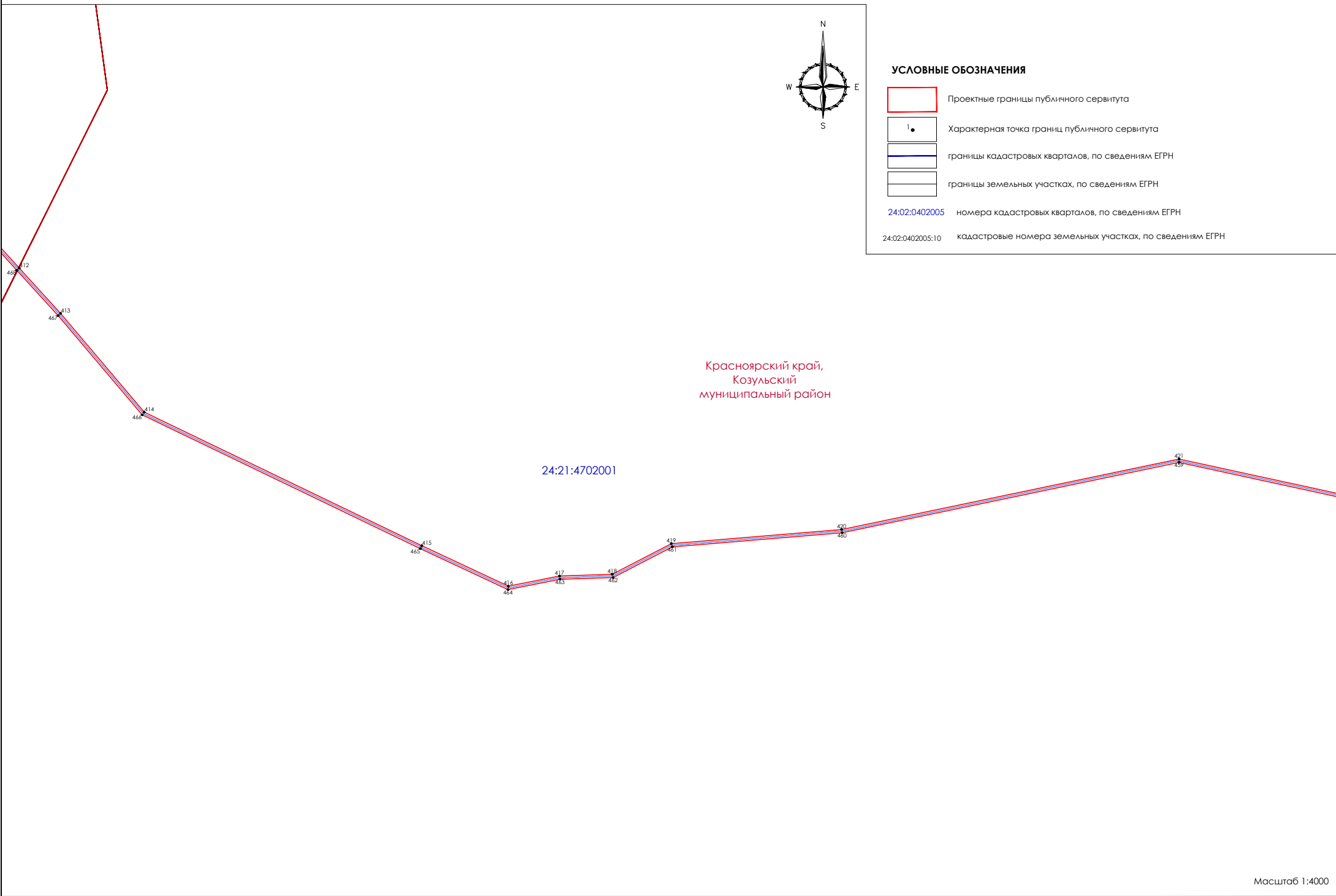






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:4702001

24:21:0201001:3

24:21:0201001

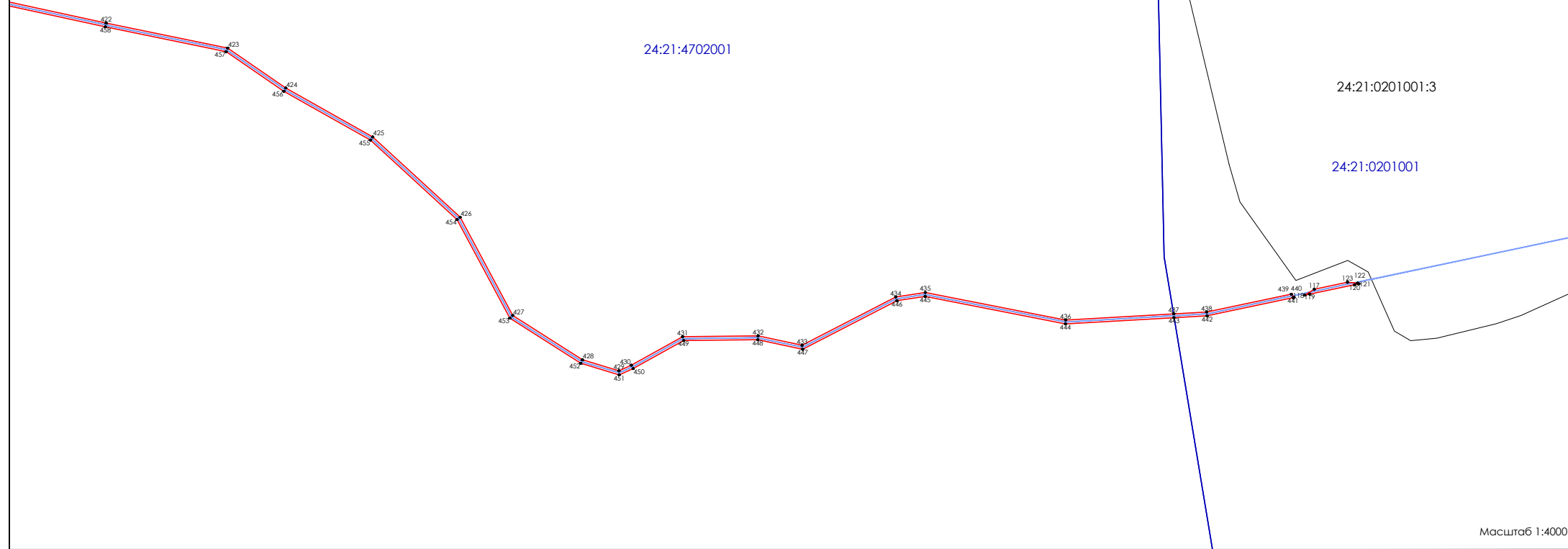






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:21:0201001:3

24:21:0201001





127 128 126 125 129 130 131 132 133

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:0201002

24:21:0201002:20

24:21:0201002:21

24:21:0201002:20

134
133
136

140
139
137
138

141
146
145

143
144
145

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка границ публичного сервитута



границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН



границы земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005

номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005:10

кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:0201002

24:21:0201002:21

24:21:0201002:22

151 150
154 153

149 148
147

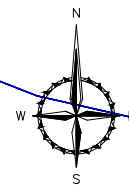
155 160
156 157

159 158





161 162
165 164

163

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:0201002

24:21:4702001

167, 168
172
149
171
170, 173
174
178, 177
180, 181
183
184, 182
181

185
194, 195
196
188
197

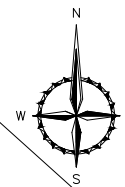
188
192
193

188
192





188, 190
191

301
302, 303

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:4702001

24:21:0000000:1754

300
304

299
305

298
306

297
307

294
308

295
309





294
310

293
311

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:21:0000000:1754





24:21:4702001

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

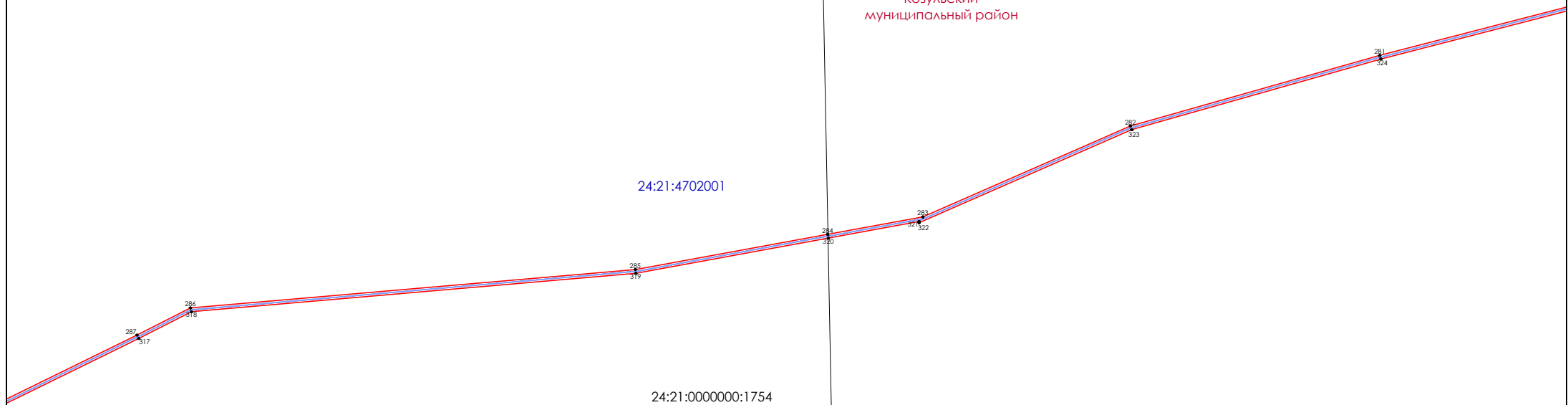


Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка границ публичного сервитута



границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН



границы земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005

номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005:10

кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:4702001





280
135

270
326

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский район
муниципальный район

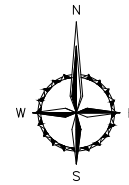
24:21:4702001

228
327

227
328

224
327

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка границ публичного сервитута



границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН



границы земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005

номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005:10

кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район





24:21:4702001

275
380

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:4702001

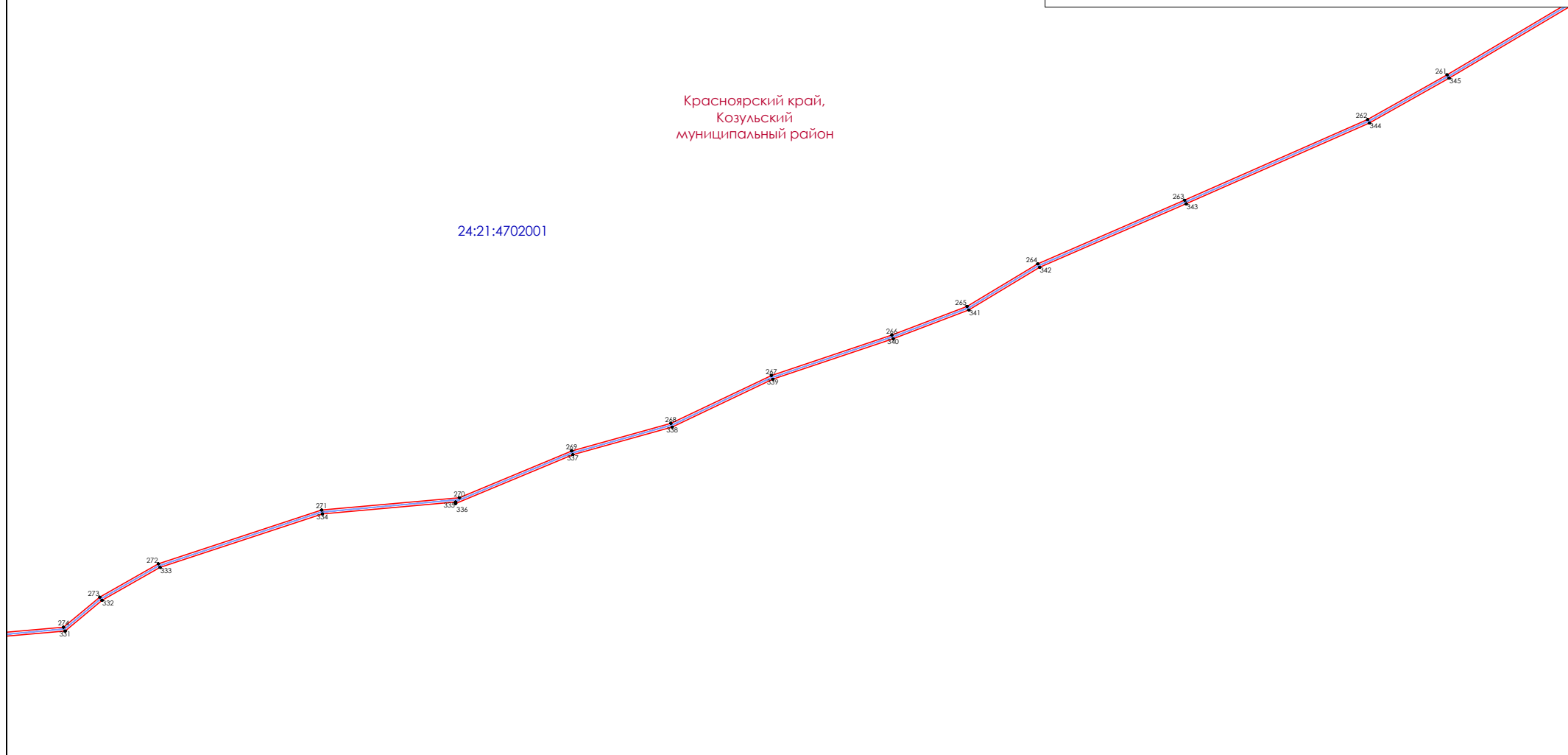






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН





Красноярский край,
Козульский
муниципальный район

24:21:4702001

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

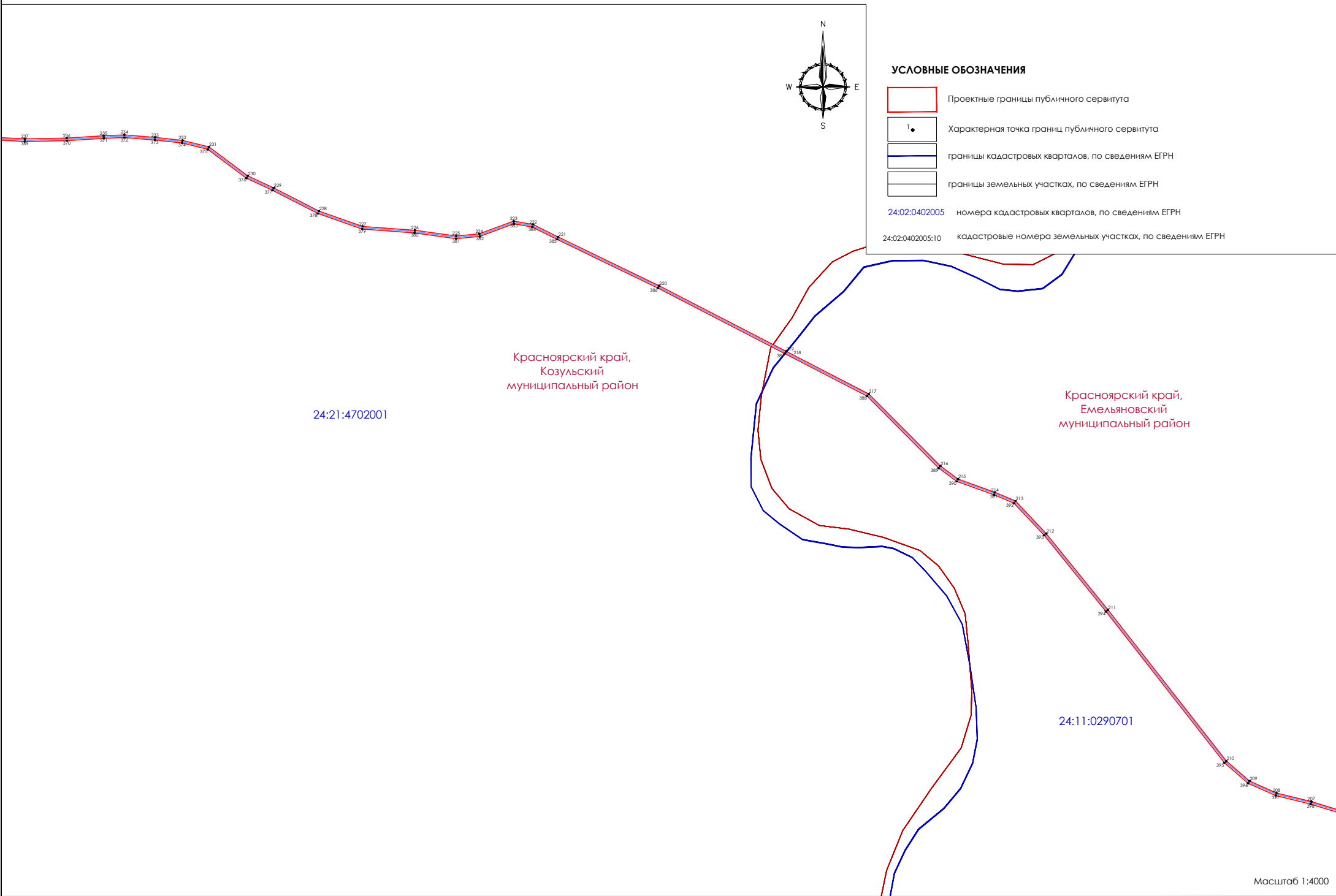


Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка границ публичного сервитута



границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН



границы земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005

номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005:10

кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0290701

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

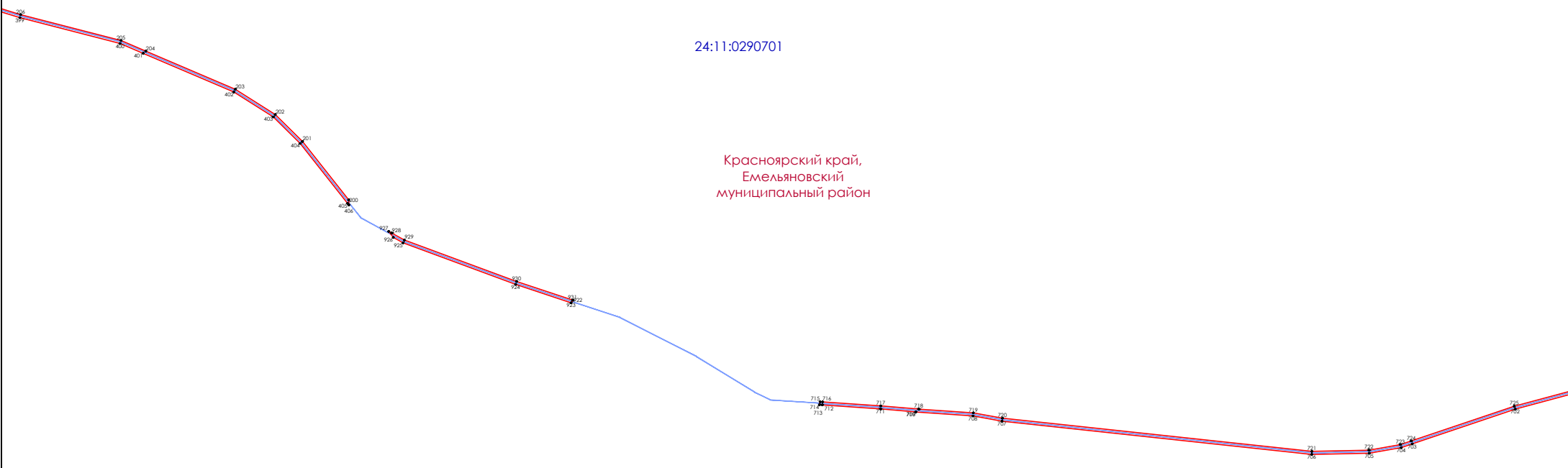
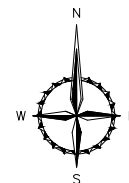






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

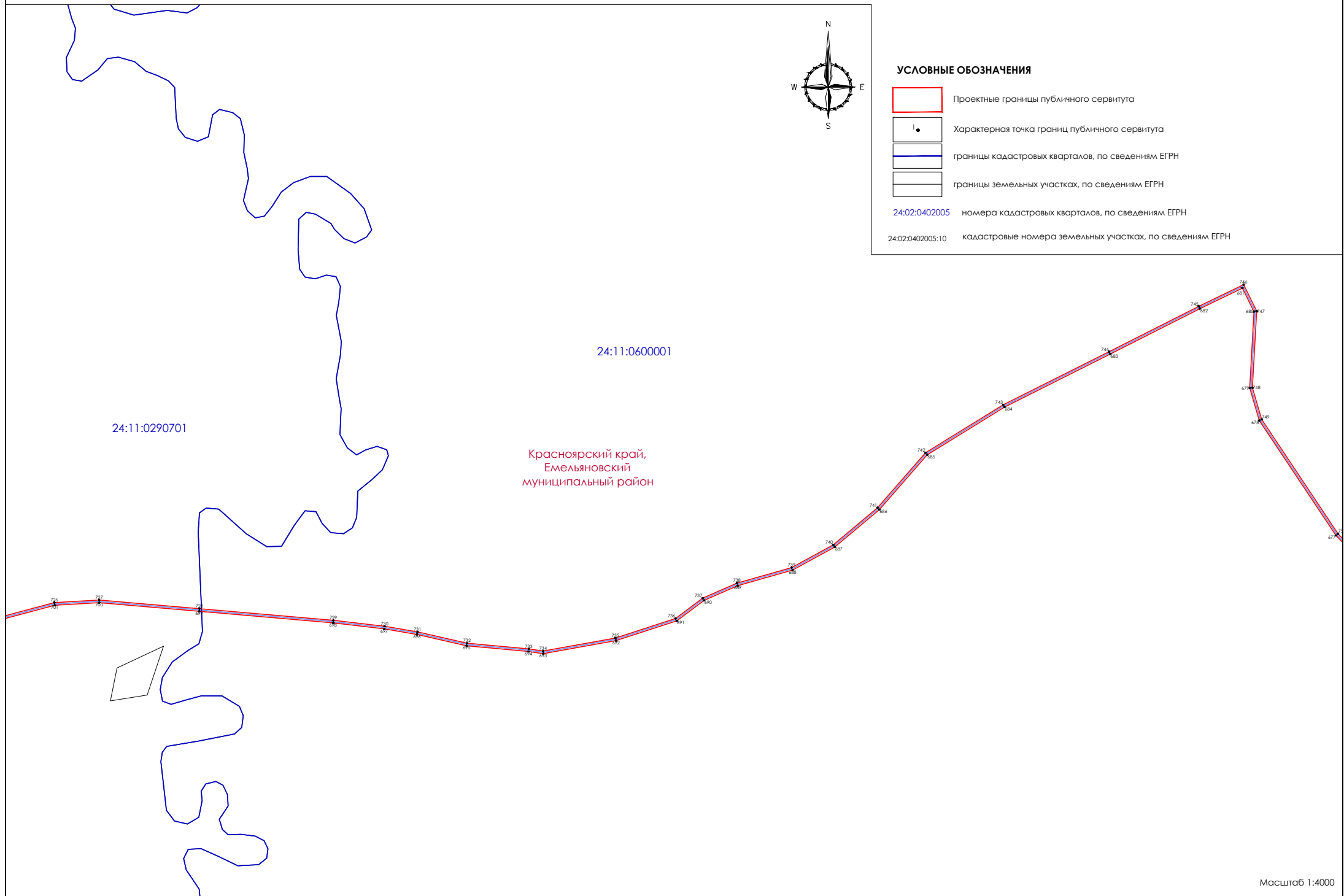






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0600001

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

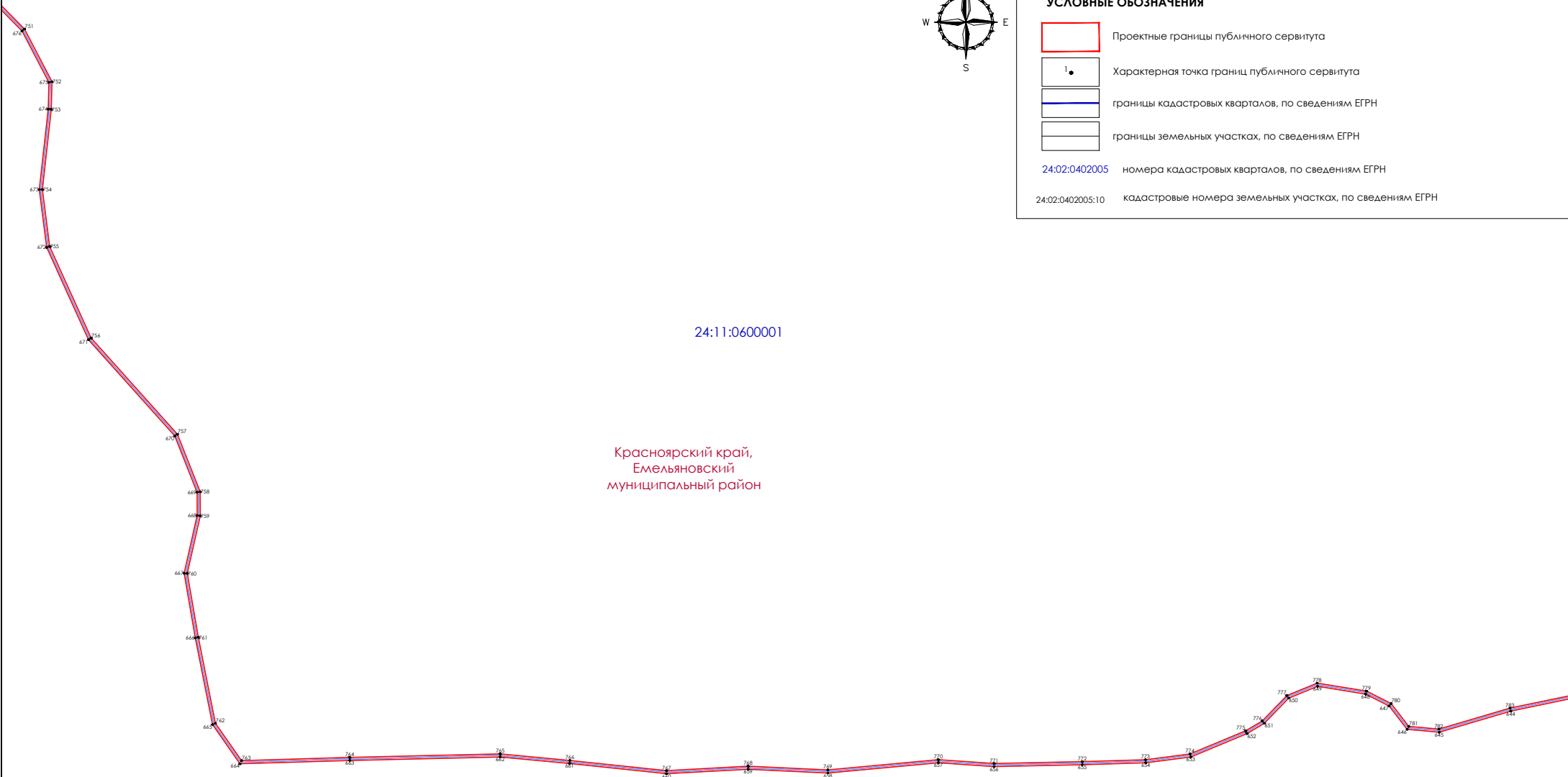






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН





24:11:0600001

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

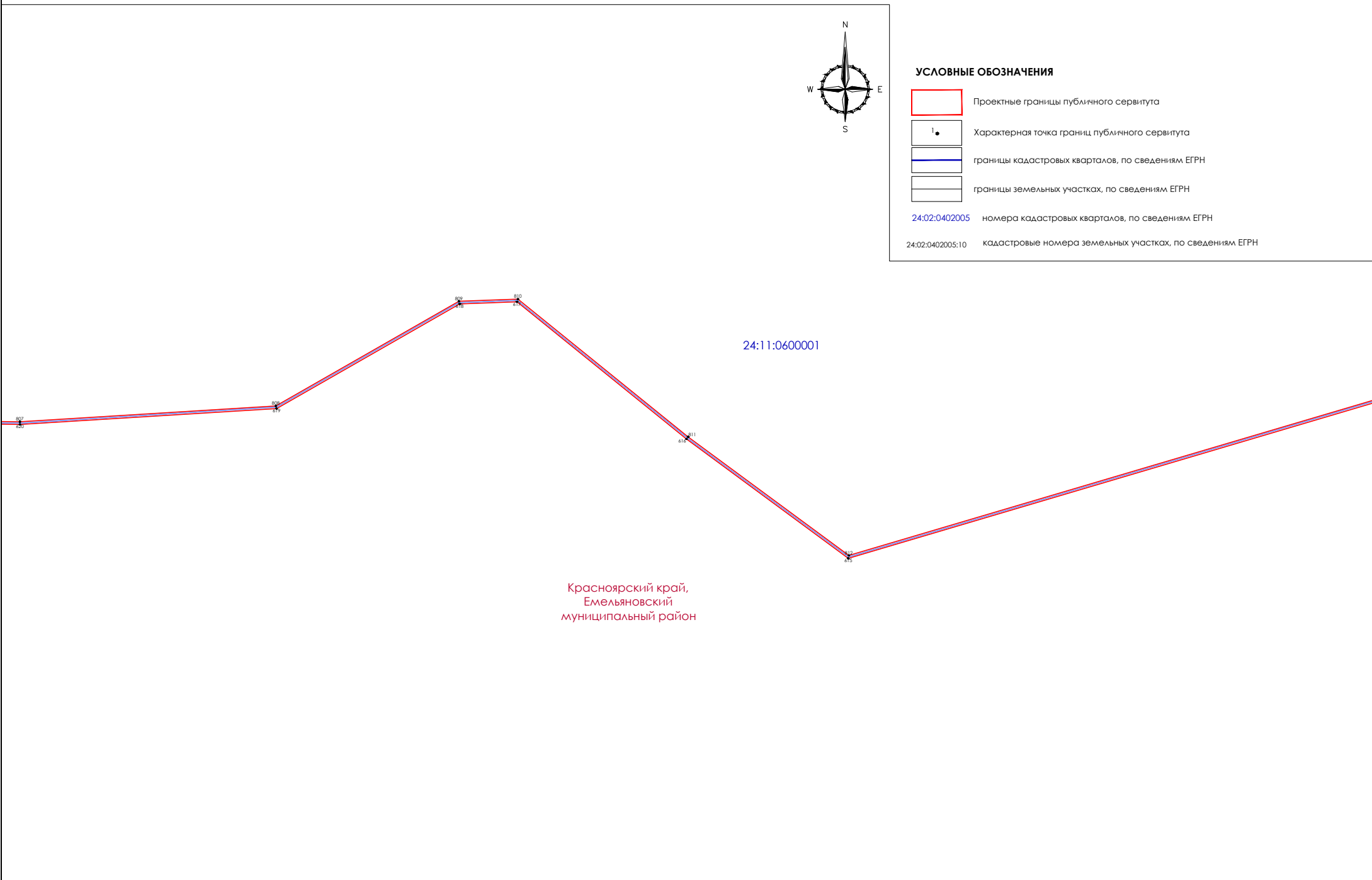






Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН





24:11:0600001

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



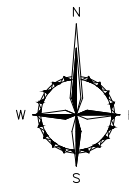
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН





24:11:0600001

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0600001





24:11:0400101

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



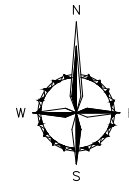
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0400101

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка границ публичного сервитута



границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН



границы земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005

номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005:10

кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН





24:11:0400101

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0400101

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка границ публичного сервитута



границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН



границы земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005

номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005:10

кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0400101

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка границ публичного сервитута



границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН



границы земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005

номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005:10

кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН





24:11:0400101

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0400101

24:11:0380001

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ









-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005** номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН



Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0380001

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Проектные границы публичного сервитута



Характерная точка границ публичного сервитута



границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН



границы земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005

номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

24:02:0402005:10

кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0380001

919
508

920
509

921
503

903
505 304

900 501
498 496

902
496

24:11:0280402:86





Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

24:11:0280402

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Проектные границы публичного сервитута
-  Характерная точка границ публичного сервитута
-  границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
-  границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
- 24:02:0402005:10 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

24:11:0280402

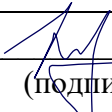
24:11:0080701

Красноярский край,
Емельяновский
муниципальный район

24:11:0280402:86

Ходатайство об установлении публичного сервитута		
1	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)	
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):	
2.1	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Атлас»
2.2	Сокращенное наименование	ООО «Атлас»
2.3	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	115172, город Москва, улица Гончарная, дом 30 стр. 1, помещение Б511
2.5	Фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	115172, город Москва, улица Гончарная, дом 30 стр. 1, помещение Б511
2.6	Адрес электронной почты	info@atlascable.net
2.7	ОГРН	1187746972676
2.8	ИНН	9705125862
3	Сведения о представителе заявителя:	
3.1	Фамилия	Прокопенко
	Имя	Евгений
	Отчество (при наличии)	Николаевич
3.2	Адрес электронной почты	geocadastr24@yandex.ru
3.3	Телефон	8-923-298-2224
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	Доверенность 01/29/892/23 от 28.09.2023
4	Прошу установить публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения»	
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута 10 лет	

6	Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя 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 (при возникновении таких обстоятельств) 10 дней	
7	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута ПАО «Ростелеком» является естественной монополией, а также собственником ООО «Атлас» согласно справке о цепочке собственников.</p> <p>На основании приказа №01/01/940-19 от 22.07.2019 о реализации инвестиционного проекта ПАО «Ростелеком» реализует проект по строительству новой волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) от западных до восточных границ Российской Федерации под рабочим названием ТЕА NEXT («Транзит Европа — Азия следующего поколения»).</p> <p>С целью выявления правообладателей земельных участков, расположенных на пути следования трассы получены выписки из ЕГРН, однако связаться с собственниками земельных участков не удалось.</p> <p>Учитывая изложенное, установление публичного сервитута является единственным возможным вариантом оформления земельно-правовых отношений на период размещения объекта.</p>	
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном пунктом 2 настоящей Формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд) -	
9	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости	24:21:0000000:1754
	Земли государственной собственности, на которые не разграничена (кадастровые кварталы)	24:02:0402005 24:02:0402003 24:02:0402005 24:02:0402006 24:02:0402007 24:21:4702001 24:21:0201002 24:21:4702001 24:11:0290701 24:11:0600001 24:11:0400101 24:11:0380001 24:11:0280402 24:11:0080701
10	Вид права, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения) -	

11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:	
	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	<u>Да</u> (да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	<u>Да</u> (да/нет)
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Графическое описание местоположение границ публичного сервитута в формате pdf; 2. Графическое описание местоположение границ публичного сервитута в формате XML; 3. Выписка из реестра СЕМ в формате pdf; 4. Справка о цепочке собственников в формате pdf; 5. Доверенность серия 77АД №2588093 от 05.04.2023г. в формате zip; 6. Доверенность 01/29/892/23 от 28.09.2023 в формате pdf; 7. Копия паспорта заявителя в формате pdf.	
13	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	
14	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	
15	Подпись:	Дата:
	 _____ (подпись)	Е.Н. Прокопенко (инициалы, фамилия)
		«06» сентября 2024