

**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута
(Тюменская область, Уватский район,
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,
Сургутский район, город Нижневартовск)**

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях использования земель и земельных участков для строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство» возможно установление публичного сервитута в отношении земельных участков (их частей) с кадастровыми номерами:

72:18:0000000:3243, расположенного по адресу: Тюменская область, Уватский район, Уватское лесничество, Демьянское участковое лесничество, кварталы 22, 23, 25, 26, 42-46, 59-69, 82-93, 106-112, 132, Мугенское участковое лесничество, кварталы 2-9, 12, 13, 18-21, 22 (часть), 23 (часть), Жердняковское участковое лесничество, кварталы 1218-1225, 1226 (часть), 1227 (часть), 1232 (часть);

86:11:0000000:79487, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Нижневартовск, в пределах городской черты;

86:11:0000000:82894, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Нижневартовск;

86:11:0000000:82728, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Нижневартовск;

86:03:0000000:136874, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал: 294-304, 306, 334-350, 367-379, 395-400;

86:03:0000000:137644, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район, Солкинское нефтяное месторождение, Сайгатинское нефтяное месторождение, Западно-Сургутское нефтяное месторождение, Сургутское лесничество, Сургутское участковое лесничество, квартал № 335, 336, 337, 338, 339, 340, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 378, 379,

в отношении земель кадастровых кварталов с кадастровыми номерами:

72:18:1303002, расположенного по адресу: Тюменская область, Уватский район;

72:18:0210001, расположенного по адресу: Тюменская область, Уватский район;

86:11:0903001, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Нижневартовск;

86:03:0030301, расположенного по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Сургутский район.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута является то, что объект является технологически неотъемлемой частью объекта «Высокоскоростная линия связи на участке Демьянск – Томск», предназначенной для организации сетей связи, обеспечения надежности и экологической безопасности при

транспортировке нефти на участках действующего магистрального нефтепровода АО «Транснефть-Сибирь»: «Самотлор – Нижневартовск», «Нижневартовск – Курган – Куйбышев», «Урьевская – Южный Балык», «Повх – Покачи – Урьевская».

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; в администрации Соровского сельского поселения Уватского муниципального района Тюменской области по адресу: 626194, Тюменская обл., Уватский р-н, пос. Демьянка, мкр. Железнодорожный, д. 1; в администрации Уватского муниципального района Тюменской области по адресу: 626170, Тюменская обл., Уватский р-н, г. Уват, ул. Иртышская, д. 19; в администрации города Нижневартовска Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по адресу: 628602, ХМАО – Югра, г. Нижневартовск, ул. Таежная, д. 24; в администрации Сургутского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по адресу: 628408, ХМАО – Югра, г. Сургут, ул. Энгельса, д. 10.

Подать заявления об учете прав на земельные участки (их части) можно по адресу Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (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 Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (<https://digital.gov.ru/ru/>), администрации Уватского муниципального района Тюменской области (<https://www.uvatregion.ru/>), администрации города Нижневартовска Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (<https://www.n-vartovsk.ru/>), администрации Сургутского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (<https://admsr.ru/>).

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Сургутский муниципальный район Ханты-Мансийского автономного округа - Югры; Муниципальное образование: г. Нижневартовск; Муниципальное образование Уватский муниципальный район; п. Муген Сорового сельского поселения Уватского муниципального района Тюменской области
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	9692±8 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Срок действия: продолжительность: 10 лет Обладатель публичного сервитута Акционерное общество "Связь объектов транспорта и добычи нефти" (АО "Связьтранснефть"). Адрес: 117420, г. Москва, ул. Наметкина, д.12, стр.1. Адрес электронной почты: soptus@stn.transneft.ru

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-86, МСК-72****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ПС1(1)					
1	990426,79	3556969,50	Аналитический метод	0,10	—
2	990445,58	3556964,53	Аналитический метод	0,10	—
3	990460,41	3556962,32	Аналитический метод	0,10	—
4	990460,71	3556963,81	Аналитический метод	0,10	—
5	990470,26	3556961,78	Аналитический метод	0,10	—
6	990468,36	3556951,75	Аналитический метод	0,10	—
7	990465,44	3556952,31	Аналитический метод	0,10	—
8	990456,46	3556907,92	Аналитический метод	0,10	—
9	990459,30	3556907,31	Аналитический метод	0,10	—
10	990458,88	3556905,12	Аналитический метод	0,10	—
11	990509,10	3556894,09	Аналитический метод	0,10	—
12	990514,92	3556906,86	Аналитический метод	0,10	—
13	990518,15	3556906,29	Аналитический метод	0,10	—
14	990519,81	3556901,37	Аналитический метод	0,10	—
15	990521,63	3556899,68	Аналитический метод	0,10	—
16	990518,48	3556900,20	Аналитический метод	0,10	—
17	990512,55	3556887,19	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	990457,77	3556899,22	Аналитический метод	0,10	—
19	990457,40	3556897,28	Аналитический метод	0,10	—
20	990447,72	3556899,26	Аналитический метод	0,10	—
21	990449,75	3556909,33	Аналитический метод	0,10	—
22	990452,54	3556908,74	Аналитический метод	0,10	—
23	990461,53	3556953,15	Аналитический метод	0,10	—
24	990458,68	3556953,73	Аналитический метод	0,10	—
25	990459,23	3556956,43	Аналитический метод	0,10	—
26	990444,53	3556958,62	Аналитический метод	0,10	—
27	990424,13	3556963,99	Аналитический метод	0,10	—
28	990423,58	3556966,52	Аналитический метод	0,10	—
1	990426,79	3556969,50	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(2)					
29	953543,48	4418642,21	Аналитический метод	0,10	—
30	953547,21	4418639,06	Аналитический метод	0,10	—
31	953552,29	4418641,05	Аналитический метод	0,10	—
32	953559,37	4418624,82	Аналитический метод	0,10	—
33	953560,62	4418615,47	Аналитический метод	0,10	—
34	953562,29	4418609,32	Аналитический метод	0,10	—
35	953555,47	4418605,66	Аналитический метод	0,10	—
36	953554,03	4418608,53	Аналитический метод	0,10	—
37	953485,55	4418556,45	Аналитический метод	0,10	—
38	953487,46	4418554,08	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	953479,49	4418547,72	Аналитический метод	0,10	—
40	953474,53	4418554,04	Аналитический метод	0,10	—
41	953465,83	4418558,59	Аналитический метод	0,10	—
42	953463,93	4418559,61	Аналитический метод	0,10	—
43	953460,05	4418560,86	Аналитический метод	0,10	—
44	953426,54	4418578,45	Аналитический метод	0,10	—
45	953426,65	4418583,19	Аналитический метод	0,10	—
46	953428,66	4418583,80	Аналитический метод	0,10	—
47	953461,91	4418566,36	Аналитический метод	0,10	—
48	953476,87	4418558,73	Аналитический метод	0,10	—
49	953481,14	4418561,89	Аналитический метод	0,10	—
50	953483,03	4418559,56	Аналитический метод	0,10	—
51	953552,18	4418612,15	Аналитический метод	0,10	—
52	953551,02	4418614,46	Аналитический метод	0,10	—
53	953557,43	4418617,84	Аналитический метод	0,10	—
54	953554,22	4418624,53	Аналитический метод	0,10	—
55	953549,74	4418632,63	Аналитический метод	0,10	—
56	953545,44	4418635,85	Аналитический метод	0,10	—
57	953545,41	4418635,92	Аналитический метод	0,10	—
58	953546,49	4418636,46	Аналитический метод	0,10	—
29	953543,48	4418642,21	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(3)					
59	633402,90	5427581,81	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
60	633589,47	5427479,92	Аналитический метод	0,10	—
61	633590,94	5427482,72	Аналитический метод	0,10	—
62	633599,77	5427478,08	Аналитический метод	0,10	—
63	633594,92	5427469,12	Аналитический метод	0,10	—
64	633591,63	5427470,82	Аналитический метод	0,10	—
65	633380,77	5427244,96	Аналитический метод	0,10	—
66	633339,56	5427199,28	Аналитический метод	0,10	—
67	633193,55	5427034,50	Аналитический метод	0,10	—
68	632927,44	5426737,12	Аналитический метод	0,10	—
69	632924,04	5426700,78	Аналитический метод	0,10	—
70	632933,96	5426691,81	Аналитический метод	0,10	—
71	632934,77	5426691,07	Аналитический метод	0,10	—
72	632934,98	5426689,44	Аналитический метод	0,10	—
73	632929,11	5426688,10	Аналитический метод	0,10	—
74	632920,67	5426695,74	Аналитический метод	0,10	—
75	632917,49	5426695,14	Аналитический метод	0,10	—
76	632921,65	5426739,65	Аналитический метод	0,10	—
77	633189,07	5427038,49	Аналитический метод	0,10	—
78	633335,10	5427203,29	Аналитический метод	0,10	—
79	633376,33	5427248,99	Аналитический метод	0,10	—
80	633586,30	5427473,91	Аналитический метод	0,10	—
81	633587,60	5427476,38	Аналитический метод	0,10	—
82	633400,98	5427578,30	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
59	633402,90	5427581,81	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(4)					
83	633704,05	3586592,24	Аналитический метод	0,10	—
84	633705,82	3586595,80	Аналитический метод	0,10	—
85	633603,57	3586657,47	Аналитический метод	0,10	—
86	633601,28	3586654,18	Аналитический метод	0,10	—
83	633704,05	3586592,24	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 квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

Часть № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определени я координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

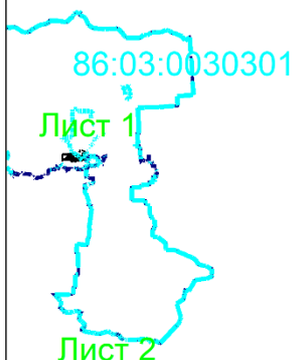
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист

86:03-3.113 Сургутского муниципального района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры



86:00-3.4 Муниципальное образование: г. Нижневартовск

Лист 3
86:11:0903001

72:18:0210001

п. Муген Сорového сельского поселения Уватского муниципального района Тюменской области

Лист 4
Лист 5
Лист 6
Лист 7
Лист 8
Лист 9
Лист 10
Лист 11

72:18-3.127 Муниципальное образование Уватский муниципальный рай

Масштаб 1: 12000000

Используемые условные знаки и обозначения:



— область выносного листа,

23

— номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

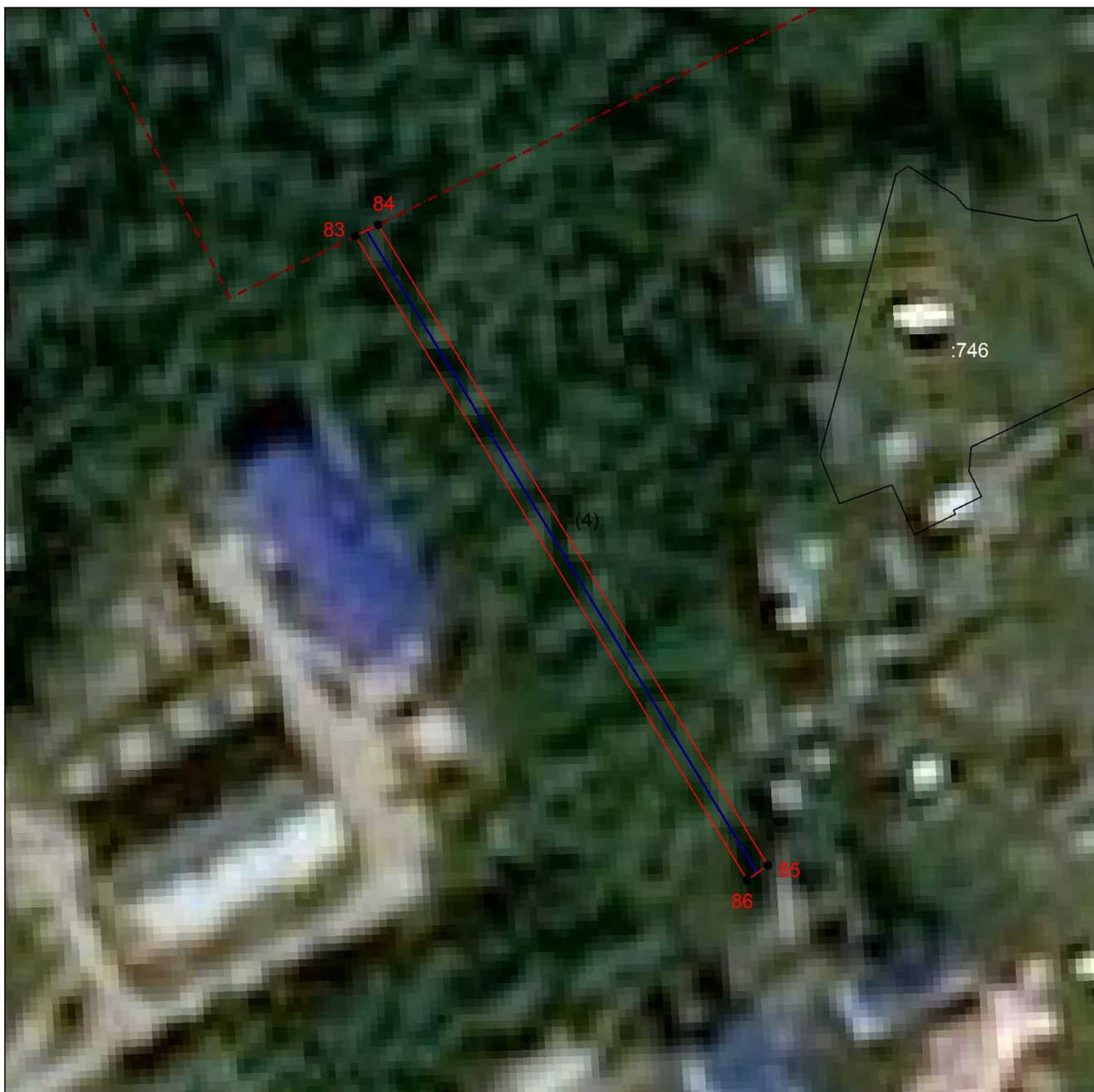
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

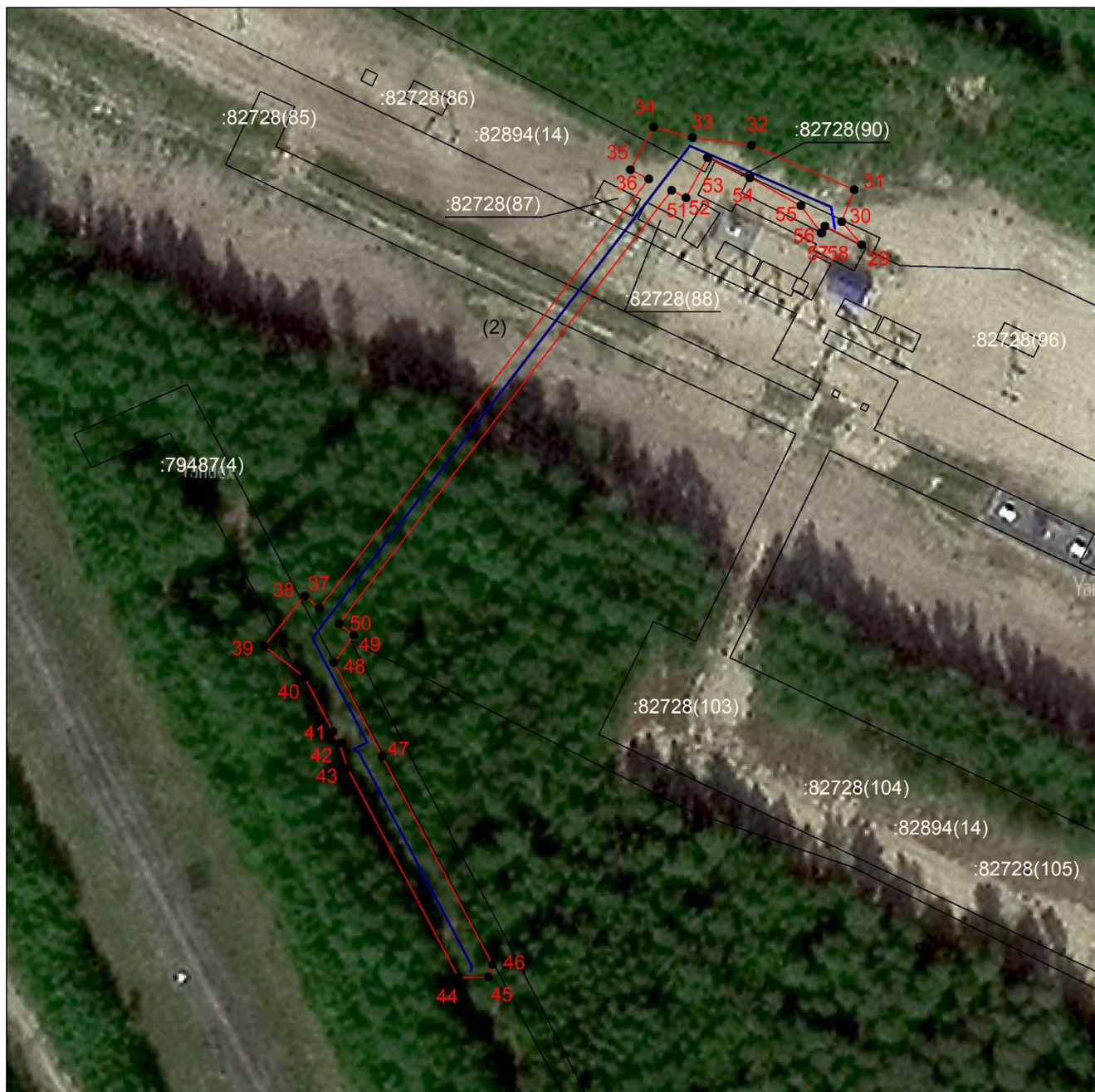
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

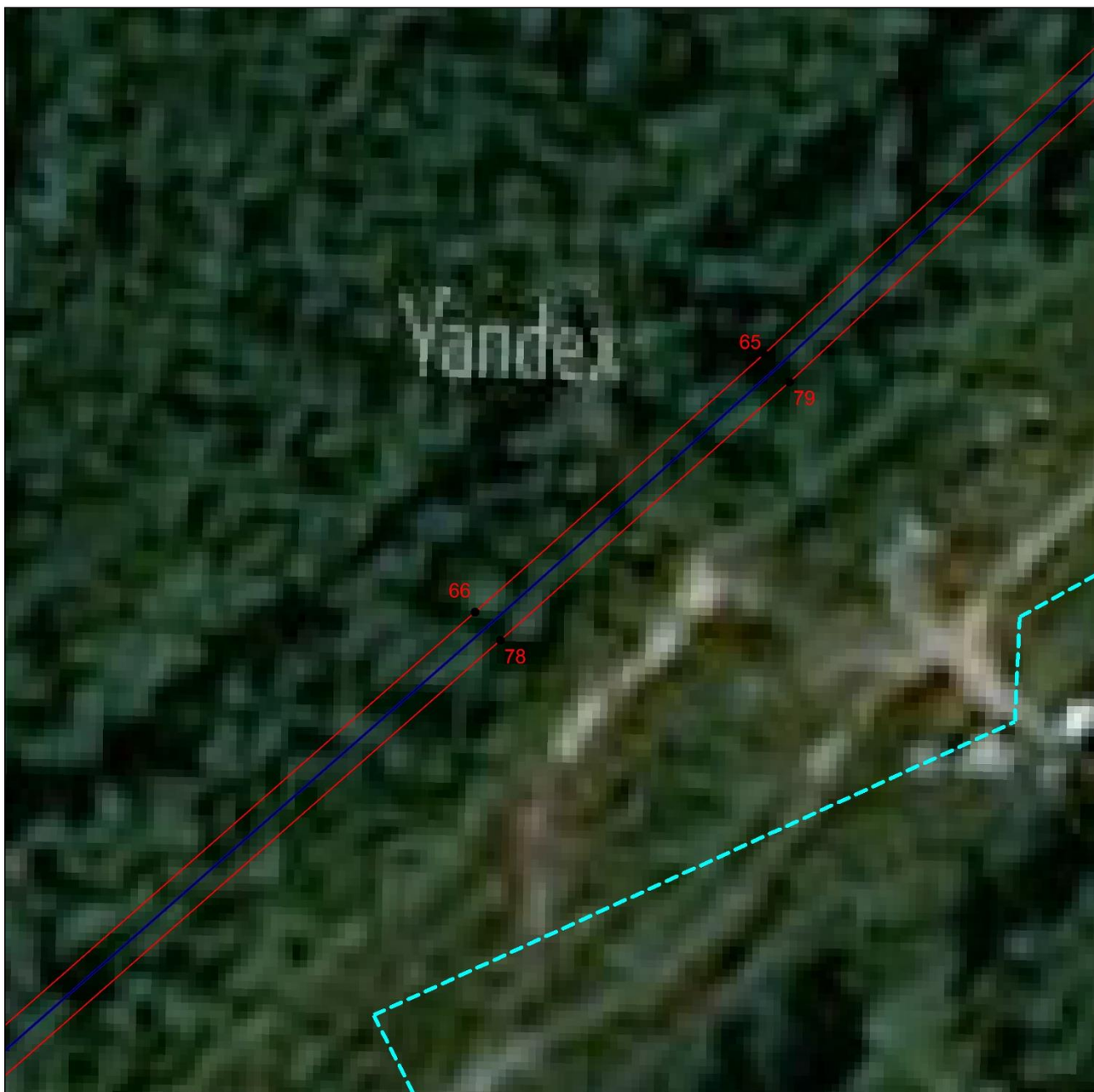
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №7



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №8



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

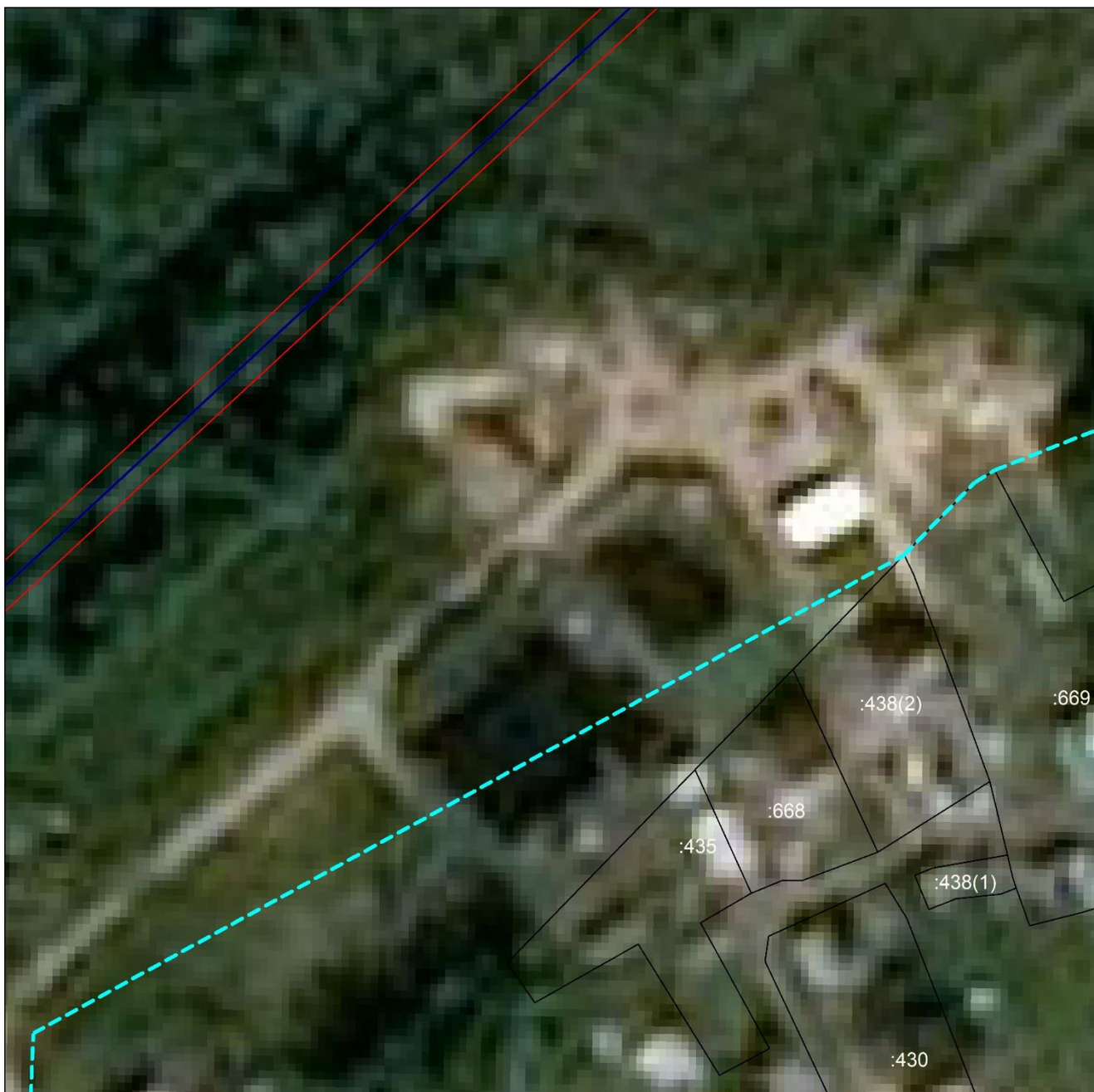
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №9



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №10



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №11



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
строительства и эксплуатации объекта федерального значения «Отводы ВОЛС для ПКУ
АО «Транснефть-Сибирь» в зоне Среднеобского ПТУС. Строительство»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.