ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в отношении земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции и эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения «Магистральный нефтепровод «Ухта-Ярославль» (линейная часть). Замена трубы Ду 800 на участке 257-300 км. Реконструкция»

(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	Республика Коми, район Усть-Вымский, городское поселение Жешарт
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	28889 +/- 59 m²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции и эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения «Магистральный нефтепровод «Ухта-Ярославль» (линейная часть). Замена трубы Ду 800 на участке 257-300 км. Реконструкция». Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Транснефть - Север", ИНН 1102016594, ОГРН 1021100730353, находящегося по адресу: 169300, Республика Коми, город Ухта, пр-кт А.И.Зерюнова, д. 2/1, тел. +7 (8216) 77-14-84. Адрес электронной почты: роst@uht.transneft.ru. Срок установления публичного сервитута: 3 года.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-11, зона 4
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	679131.19	4371856.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
2	679192.18	4371870.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3	679214.46	4371908.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
4	679223.75	4371923.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
5	679257.72	4371962.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
6	679287.67	4372007.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
7	679299.54	4371999.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
8	679302.80	4372004.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
9	679284.80	4372016.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
10	679252.14	4371966.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
11	679230.02	4371941.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
12	679190.25	4371964.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
13	679172.05	4371933.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
14	679160.96	4371939.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
15	679118.13	4371864.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
1	679131.19	4371856.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
16	680120.54	4373370.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
17	680046.30	4373249.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
18	680009.18	4373189.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
19	679897.82	4373007.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
20	679860.70	4372947.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
21	679749.34 4372765.65		Аналитический метод	Аналитический 0.10		

2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
1	2	3	4					
			Аналитический		6 Закрепление			
22	679712.22	4372705.16	метод	0.10	отсутствует			
23	679600.86	4372523.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
24	679563.85	4372463.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
25	679533.47	4372412.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
26	(70502.00	4372360.70	Аналитический	0.10	Закрепление			
26	679502.99	43/2300.70	метод	0.10	отсутствует			
27	679472.51	4372309.29	Аналитический	0.10	Закрепление			
_,	0,71,2101	.572503123	метод	0.10	отсутствует			
28	679442.03	4372257.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
29	679411.54	4372206.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
20	(70291.06	4272155.04	Аналитический	0.10	Закрепление			
30	679381.06	4372155.04	метод	0.10	отсутствует			
31	679350.58	4372103.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
32	679324.44	4372059.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
33	679325.53	4372040.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
34	679326.21	4372041.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
35	679335.94	4372058.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
36	679345.32	4372072.91	Аналитический	0.10	Закрепление отсутствует			
			метод Аналитический	0.10	Закрепление			
37	679358.49	4372094.20	метод	0.10	отсутствует			
38	679367.36	4372107.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
39	679374.64	4372120.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
40	679382.75	4372134.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
41	679414.66	4372186.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
42	679434.35	4372222.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
43	679444.72	4372239.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует			
44	679451.76	4372251.97	Аналитический	0.10	Закрепление			
45	679476.89	4372294.48	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление			
46	679499.74	4372332.98	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление			
10	0,7,177.11	.5,2552.70	метод	0.10	отсутствует			

2. Сведения о характе	рных точках г	раниц объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	104ки (М1), м 5	6	
			А налитический		Закрепление	
47	679526.40	4372377.04	метод	0.10	отсутствует	
48	679544.67	4372408.68	Аналитический	0.10	Закрепление	
40			метод Аналитический	0.40	отсутствует Закрепление	
49	679568.63	4372452.22	метод	0.10	отсутствует	
50	679589.47	4372485.30	Аналитический	0.10	Закрепление	
			метод Аналитический		отсутствует Закрепление	
51	679633.71	4372556.81	метод	0.10	отсутствует	
52	679673.20	4372620.69	Аналитический	0.10	Закрепление	
32	017013.20	1372020.09	метод	0.10	отсутствует	
53	679718.72	4372693.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
54	679766.32	4272770 71	Аналитический	0.10	Закрепление	
34	0/9/00.32	4372770.71	метод	0.10	отсутствует	
55	679811.04	4372843.19	Аналитический	0.10	Закрепление	
			метод Аналитический		отсутствует Закрепление	
56	679855.47	4372913.25	метод	0.10	отсутствует	
57	679901.63	4372988.24	Аналитический	0.10	Закрепление	
	0,7301102		метод Аналитический		отсутствует Закрепление	
58	679945.41	4373059.58	метод	0.10	отсутствует	
59	679975.10	4373109.54	Аналитический	0.10	Закрепление	
37	0/99/3.10	43/3109.34	метод	0.10	отсутствует	
60	679996.28	4373144.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
61	600021.25	4272201 64	Метод Аналитический	0.10	Закрепление	
61	680031.25	4373201.64	метод	0.10	отсутствует	
62	680061.60	4373252.71	Аналитический	0.10	Закрепление	
			метод Аналитический		отсутствует Закрепление	
63	680093.09	4373303.99	метод	0.10	отсутствует	
64	680127.54	4373361.20	Аналитический	0.10	Закрепление	
01		1373301.20	метод	0.10	отсутствует	
65	680146.94	4373394.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
66	690169 12	4272420.01	Аналитический	0.10	Закрепление	
66	680168.12	4373430.01	метод	0.10	отсутствует	
67	680152.50	4373422.71	Аналитический	0.10	Закрепление	
16	(00120 71		метод Аналитический		отсутствует Закрепление	
16	680120.54	4373370.63	метод	0.10	отсутствует	
68	680174.56	4373479.98	Аналитический	0.10	Закрепление	
	000171.30	15 / 5 / / / / / /	метод Аналитический		отсутствует Закрепление	
69	680171.56	4373481.76	метод	0.10	отсутствует	
70	680167.92	4373475.31	Аналитический	0.10	Закрепление	
70	000107.72	15/51/5.51	метод	0.10	отсутствует	

2. Сведения о характе	рных точках г	раниц объекта				
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
71	680190.32	4373464.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
72	680193.78	4373470.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
73	680180.72	4373478.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
74	680212.15	4373551.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
75	680243.57	4373625.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
76	680238.22	4373636.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
77	680248.73	4373654.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
78	680212.48	4373676.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
79	680191.26	4373639.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
80	680232.71	4373615.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
81	680203.64	4373547.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
68	680174.56	4373479.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей) границы объекта			
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
-			-	-	-	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

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











