

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением администрации  
МО «Холмогорский муниципальный район»

Схема расположения границ публичного сервитута  
Объект: ВЛ-0,4кв,КТП"Усть-река".ф.73-05,110/10.1,380кв.Хав  
Площадь испрашиваемого публичного сервитута - 6419 кв. м  
Местоположение: Архангельская область, Холмогорский район

от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_



Приложение 1

Каталог координат публичного сервитута			
Объект: ВЛ-0,4кв,КТП"Усть-река".ф.73-05,110/10.1,380км.Хав			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Среднеквадратическая погрешность положения характерных точек (Мп), м
	X	Y	
Система координат МСК-29, зона 3			
1	540968,48	3296122,91	0.1
2	540964,79	3296125,17	0.1
3	540957,99	3296119,67	0.1
4	540936,70	3296106,06	0.1
5	540903,49	3296134,16	0.1
6	540879,18	3296154,73	0.1
7	540852,78	3296183,94	0.1
8	540833,53	3296211,14	0.1
9	540814,49	3296232,20	0.1
10	540790,97	3296255,38	0.1
11	540766,95	3296278,74	0.1
12	540743,55	3296299,31	0.1
13	540711,96	3296327,09	0.1
14	540702,96	3296378,31	0.1
15	540696,11	3296417,23	0.1
16	540747,54	3296438,24	0.1
17	540745,80	3296442,50	0.1
18	540690,94	3296420,09	0.1
19	540698,43	3296377,51	0.1
20	540707,71	3296324,70	0.1
21	540740,52	3296295,86	0.1
22	540763,82	3296275,36	0.1
23	540787,75	3296252,09	0.1
24	540811,16	3296229,01	0.1
25	540829,94	3296208,26	0.1
26	540849,18	3296181,06	0.1
27	540875,97	3296151,41	0.1
28	540900,52	3296130,65	0.1
29	540936,32	3296100,36	0.1
30	540960,68	3296115,94	0.1
31	540962,67	3296117,54	0.1
32	540960,27	3296106,04	0.1
33	540972,34	3296055,41	0.1
34	540983,92	3296012,98	0.1
35	541000,45	3295965,74	0.1
36	541016,39	3295927,66	0.1
37	541040,60	3295876,26	0.1
38	541057,40	3295837,35	0.1
39	541074,02	3295806,25	0.1
40	541088,50	3295780,50	0.1
41	541103,34	3295752,68	0.1
42	541079,78	3295764,23	0.1
43	541077,76	3295760,10	0.1
44	541106,70	3295745,91	0.1
45	541113,22	3295714,82	0.1
46	541091,31	3295707,74	0.1
47	541063,79	3295698,85	0.1
48	541035,41	3295687,01	0.1
49	541002,43	3295673,24	0.1
50	541004,20	3295668,99	0.1
51	541037,18	3295682,76	0.1
52	541065,38	3295694,53	0.1
53	541092,72	3295703,36	0.1
54	541114,28	3295710,33	0.1
55	541122,95	3295676,63	0.1
56	541096,67	3295669,99	0.1
57	541067,63	3295659,33	0.1
58	541041,54	3295649,76	0.1
59	541043,13	3295645,44	0.1
60	541069,21	3295655,01	0.1
61	541098,03	3295665,59	0.1
62	541125,90	3295672,63	0.1
63	541148,57	3295669,90	0.1
64	541178,52	3295666,28	0.1
65	541216,88	3295661,65	0.1
66	541254,09	3295654,69	0.1
67	541254,94	3295659,22	0.1
68	541217,58	3295666,20	0.1
69	541179,07	3295670,85	0.1
70	541149,12	3295674,46	0.1
71	541127,59	3295677,06	0.1
72	541118,55	3295712,19	0.1
73	541159,61	3295737,22	0.1
74	541157,21	3295741,15	0.1
75	541117,48	3295716,92	0.1
76	541110,91	3295748,27	0.1
77	541092,54	3295782,71	0.1
78	541078,05	3295808,46	0.1
79	541061,55	3295839,35	0.1
80	541044,80	3295878,15	0.1
81	541020,60	3295929,53	0.1
82	541004,75	3295967,39	0.1
83	540988,32	3296014,34	0.1
84	540976,80	3296056,54	0.1
85	540964,98	3296106,10	0.1
1	540968,48	3296122,91	0.1



Кадастровый инженер

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Захаров Д.А.   Дата 26.07.2020 г.