

**КОМИТЕТ
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 22.04.2024

№ 11-01/01-04

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Комитета по охране объектов
культурного наследия Вологодской области
от 6 декабря 2019 года № 8-О/01-07**

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 6 декабря 2019 года № 8-О/01-07 «О защитных зонах объектов культурного наследия» следующие изменения:

в подпункте 1.102 пункта 1 слова «Ленинградский тракт» заменить словами «ул. Советская, 1а, 1в»;

приложение 10 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу;

2. Консультанту Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области Бабининой Н.И. в течение трех рабочих дней со дня подписания настоящего приказа обеспечить направление его копии:

- в администрацию Вытегорского муниципального района;

- в прокуратуру Вологодской области;

- в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Вологодской области;

- на сайт Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области;

- на официальное опубликование на Официальном интернет-портале правовой информации (<http://pravo.gov.ru/>);

- в орган кадастрового учета.

3. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
председателя Комитета

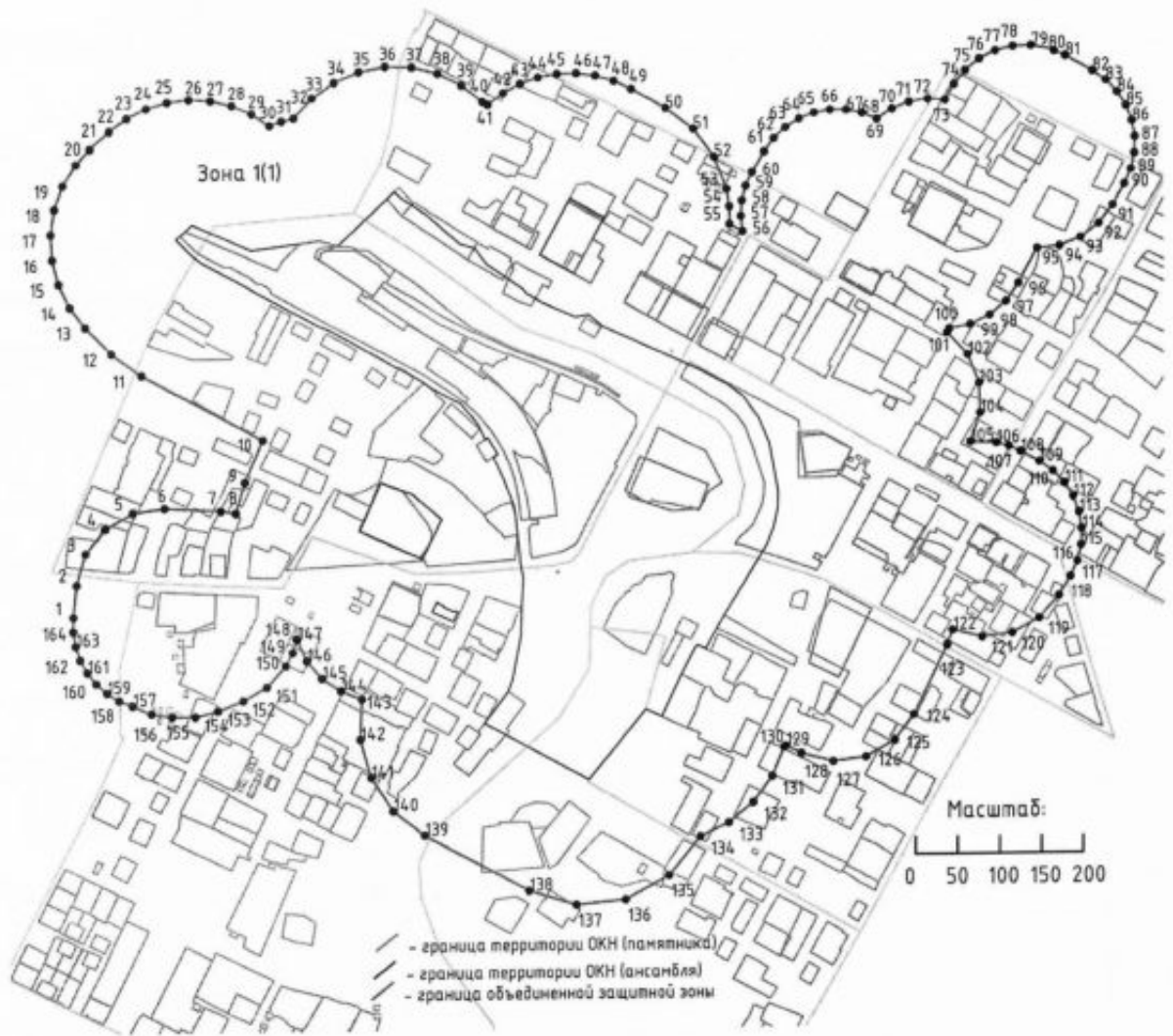


Е.Н. Бурыка

Приложение к приказу Комитета
по охране объектов культурного
наследия Вологодской области
от ~~«06»~~ апреля 2024 г. № ~~11-01/01-04~~

«Приложение 10 к приказу
Комитета по охране объектов
культурного наследия
Вологодской области
от «06» декабря 2019 г. №8-О/01-07

Описание местоположения границ защитной зоны, координат характерных (поворотных) точек границы защитной зоны объектов культурного наследия, расположенных на территории города Вытегра: «Сооружения Мариинской водной системы», 1810 г.: «Шлюз №1», «Участок канала» по адресу: г. Вытегра, «Дом Савушкиных», 1889 г., по адресу: г. Вытегра, ул. Вянгинская, 40/5, «Казначейство», конец XVIII в., 1847 г., конец XIX в., по адресу: г. Вытегра, ул. III Интернационала 2/6, «Собор Воскресенский», 1796-1800 гг., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 5а, «Дом Ложкарева», начало XX в., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 3а, «Дом Лопарева», 1902 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 52, «Усадьба Викулина», 1823 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 54, 56а; «Дом Манина», 1830 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 56; «Дом Веретенникова», 1894 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 60/1; «Дом К. Галашевского», 1804 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 62/3, «Дом Невежина», 1792 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 64, «Храмовый комплекс, 1869-1873 гг., середина XIX в.», по адресу: г. Вытегра, ул. Советская, 1а, 1в, «Воинские казармы», 1880-е гг., по адресу: г. Вытегра, Ленинградский тракт, 12, «Дом И. Галашевского», 1797 г., по адресу: г. Вытегра, ул. Луначарского, 1; «Дом жилой», 1849 г., по адресу: г. Вытегра, ул. 25-летия Октября, 12/34, «Важня», конец XVIII в.-1810 гг., по адресу: г. Вытегра, Советский пр., 16а, «Гимназия», 1910 г., по адресу: г. Вытегра, Советский пр., 21, «Дом Кузнецова», 1787 г., по адресу: г. Вытегра, Советский пр., 27/72, «Дом жилой», 1907 г., по адресу: г. Вытегра, Советский пр., 30, «Дом Матвеевой», 1879 г., по адресу: г. Вытегра, ул. Цурюпы, 41, «Усадьба Шилова», 1899 г., по адресу: г. Вытегра, ул. Цурюпы, 76



- Зона 1(1): «Сооружения Мариинской водной системы», 1810 г.: «Шлюз №1», «Участок канала» по адресу: г. Вытегра;
- «Дом Савушкиных», 1889 г., по адресу: г. Вытегра, ул. Вянгинская, 40/5;
- «Казначейство», конец XVIII в., 1847 г., конец XIX в., по адресу: г. Вытегра, ул. III Интернационала 2/6;
- «Собор Воскресенский», 1796-1800 гг., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 5а;
- «Дом Ложкарева», начало XX в., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 3а;
- «Дом Лопарева», 1902 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 52;
- «Усадьба Викулина», 1823 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 54, 56а;
- «Дом Манина», 1830 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 56;
- «Дом Веретенникова», 1894 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 60/1;
- «Дом К. Галашевского», 1804 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 62/3;
- «Дом Неvejeина», 1792 г., по адресу: г. Вытегра, пр. Ленина, 64;
- «Храмовый комплекс, 1869-1873 гг., середина XIX в.», по адресу: г. Вытегра, ул. Советская, 1а, 1в;
- «Воинские казармы», 1880-е гг., по адресу: г. Вытегра, Ленинградский тракт, 12;
- «Дом И. Галашевского», 1797 г., по адресу: г. Вытегра, ул. Луначарского, 1;
- «Дом жилой», 1849 г., по адресу: г. Вытегра, ул. 25-летия Октября, 12/34;

«Важня», конец XVIII в.-1810 г., по адресу: г. Вытегра, Советский пр., 16а;
 «Гимназия», 1910 г., по адресу: г. Вытегра, Советский пр., 21;
 «Дом Кузнецова», 1787 г., по адресу: г. Вытегра, Советский пр., 27/72;
 «Дом жилой», 1907 г., по адресу: г. Вытегра, Советский пр., 30;
 «Дом Матвеевой», 1879 г., по адресу: г. Вытегра, ул. Цурюпы, 41

Сведения о местоположении границ					
1. Система координат <u>МСК-35</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 (M _t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	551716.22	1297810.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	551755.98	1297813.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	551792.54	1297824.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	551822.39	1297848.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	551841.17	1297881.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	551846.16	1297919.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	551842.09	1297986.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	551839.34	1298004.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	551876.01	1298014.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

10	551926.82	1298036.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	552005.52	1297891.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	552031.23	1297855.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	552062.66	1297824.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	552086.56	1297805.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	552113.68	1297792.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	552142.92	1297785.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	552173.09	1297783.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	552202.97	1297787.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	552231.34	1297798.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	552257.06	1297814.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	552279.09	1297834.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	552295.93	1297854.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	552311.20	1297875.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	552322.62	1297898.43	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
25	552329.87	1297923.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	552332.71	1297949.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	552331.07	1297975.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	552324.99	1298000.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	552314.65	1298024.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	552300.37	1298045.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	552305.61	1298059.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	552309.38	1298074.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	552333.02	1298096.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	552351.49	1298122.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	552363.93	1298152.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	552369.77	1298183.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	552368.73	1298216.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	552360.88	1298247.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
39	552346.57	1298275.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	552326.46	1298301.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	552322.98	1298307.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	552336.70	1298325.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	552347.41	1298346.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	552354.89	1298368.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	552358.94	1298390.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	552359.47	1298413.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	552356.48	1298436.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	552350.02	1298458.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	552340.26	1298479.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	552317.06	1298520.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	552291.60	1298553.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	552257.96	1298578.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
53	552218.76	1298593.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	552198.02	1298596.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	552177.05	1298596.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	552168.42	1298611.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	552186.56	1298609.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	552204.76	1298611.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	552222.41	1298615.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	552238.92	1298623.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	552263.43	1298638.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	552278.93	1298649.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	552292.00	1298663.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	552302.17	1298679.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	552309.05	1298697.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	552312.40	1298716.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

67	552312.10	1298735.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	552308.15	1298754.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	552300.70	1298771.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	552312.78	1298789.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	552320.70	1298810.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	552324.06	1298831.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	552322.72	1298853.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	552341.03	1298863.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	552357.45	1298877.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	552370.72	1298893.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	552380.15	1298913.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	552385.32	1298933.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	552385.91	1298955.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	552381.88	1298976.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	552373.42	1298996.33	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
82	552355.05	1299029.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	552343.78	1299045.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	552329.62	1299058.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	552313.11	1299068.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	552294.89	1299075.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	552275.65	1299079.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	552256.12	1299078.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	552237.05	1299074.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	552219.16	1299066.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	552194.00	1299052.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	552172.50	1299036.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	552156.26	1299014.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	552146.49	1298988.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	552143.89	1298961.91	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

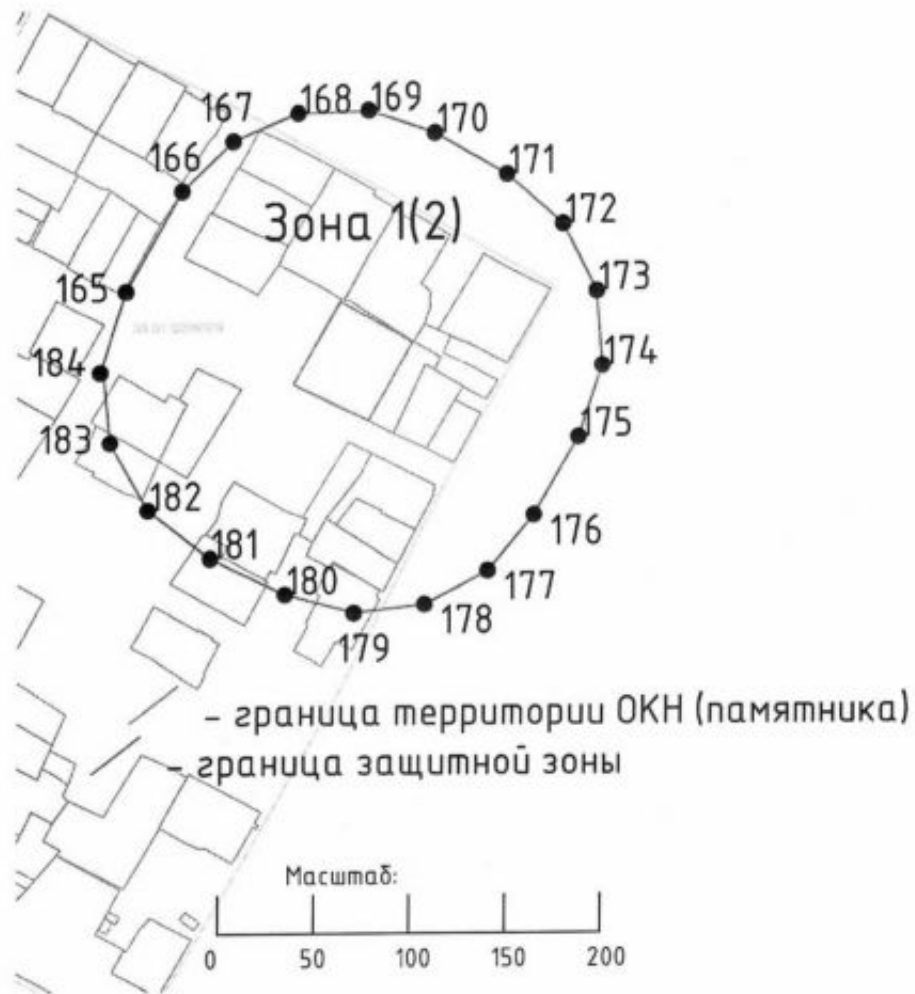
			измерений (определений)		
96	552102.74	1298939.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	552082.01	1298925.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	552065.68	1298905.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	552054.82	1298882.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	552050.14	1298857.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	552045.36	1298854.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	552019.08	1298879.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	551985.76	1298893.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	551949.74	1298894.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	551915.69	1298882.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	551914.20	1298913.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	551909.92	1298927.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	551903.40	1298941.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	551890.83	1298964.29	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
110	551879.41	1298980.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	551865.00	1298994.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	551848.17	1299004.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	551829.58	1299011.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	551809.97	1299015.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	551790.11	1299014.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	551770.79	1299009.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	551752.77	1299001.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	551730.14	1298987.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	551702.79	1298964.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	551685.74	1298932.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	551681.23	1298896.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	551689.85	1298860.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	551672.70	1298854.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

124	551591.89	1298815.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	551560.59	1298791.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	551540.84	1298757.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	551535.70	1298718.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	551545.96	1298680.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	551555.28	1298661.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	551553.67	1298659.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	551518.88	1298646.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	551488.64	1298623.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	551464.84	1298594.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	551448.96	1298560.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	551402.60	1298523.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	551374.20	1298471.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	551368.21	1298412.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	551385.55	1298356.19	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
139	551453.55	1298230.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	551482.60	1298192.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	551522.05	1298165.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	551567.90	1298152.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	551615.53	1298154.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	551625.68	1298129.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	551640.83	1298106.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	551661.82	1298089.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	551686.92	1298077.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	551687.15	1298077.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	551671.01	1298071.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	551655.97	1298064.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	551630.85	1298041.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
152	551615.05	1298012.87	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
153	551603.46	1297982.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	551596.89	1297955.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	551597.18	1297928.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	551601.04	1297903.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	551610.75	1297881.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	551617.07	1297865.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	551626.03	1297850.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	551637.37	1297837.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	551650.76	1297826.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	551665.81	1297818.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	551682.05	1297812.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	551699.02	1297809.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	551716.22	1297810.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



Зона 1 (2): «Усадьба Шилова», 1899 г., по адресу: г. Вытегра, ул. Цурюпы, 76

Сведения о местоположении границ					
1. Система координат <u>МСК-35</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 (M_t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(2)	-	-	-	-	-
165	552077.17	1299163.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	552128.94	1299192.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	552154.38	1299219.54	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
168	552168.64	1299253.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	552169.83	1299290.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	552157.80	1299325.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	552136.15	1299362.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	552110.50	1299392.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	552075.54	1299409.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	552036.61	1299412.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	551999.62	1299399.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	551958.94	1299376.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	551930.61	1299352.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	551913.16	1299319.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	551909.01	1299282.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	551918.75	1299246.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	551937.72	1299206.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
182	551962.52	1299174.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	551998.07	1299155.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	552038.52	1299151.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	552077.17	1299163.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–