

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2017 г. № 3

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газоснабжения жилых домов, назначение: коммуникационное, Протяженность 657 м., инв. № 88:232:002:000029950, адрес объекта: Республика Марий Эл, Моркинский район, деревня Юрдур</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	331895.82	1318610.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	331897.96	1318610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	331898.96	1318612.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	331898.10	1318613.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	331867.42	1318635.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
6	331862.43	1318637.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
7	331856.87	1318655.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
8	331844.74	1318692.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
9	331817.88	1318773.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
10	331792.26	1318853.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
11	331777.74	1318897.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
12	331763.32	1318942.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
13	331748.57	1318980.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
14	331725.56	1319051.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
15	331712.20	1319087.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
16	331705.29	1319108.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
17	331693.62	1319138.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
18	331684.43	1319166.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
19	331672.50	1319198.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-

1	2	3	4	5
20	331661.82	1319235.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
21	331663.49	1319233.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
22	331668.49	1319232.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
23	331673.85	1319233.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
24	331677.51	1319237.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
25	331678.85	1319242.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
26	331678.72	1319243.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
27	331677.43	1319247.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
28	331673.77	1319251.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
29	331668.77	1319252.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
30	331667.57	1319252.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
31	331663.42	1319251.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
32	331659.76	1319247.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
33	331658.42	1319242.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
34	331658.53	1319241.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
35	331656.87	1319240.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
36	331656.68	1319238.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
37	331668.68	1319197.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
38	331680.64	1319165.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
39	331689.84	1319137.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
40	331701.52	1319106.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
41	331708.42	1319086.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
42	331721.77	1319050.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
43	331744.78	1318979.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
44	331759.53	1318941.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
45	331773.94	1318896.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
46	331788.45	1318852.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
47	331814.07	1318772.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-

1	2	3	4	5
48	331840.94	1318691.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
49	331853.06	1318654.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
50	331858.85	1318635.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
51	331859.76	1318634.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
52	331865.22	1318631.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
