



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ЧОНГЫМАШ,
АРХИТЕКТУР ДЕН
ИЛЕМ-КОММУНАЛ
ОЗАНЛЫК
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА,
АРХИТЕКТУРЫ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

П Р И К А З

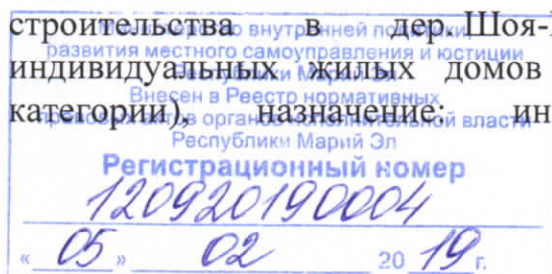
от 29 января 2019 г. № 25

Об утверждении границы охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки

В соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, постановлением Правительства Республики Марий Эл от 24 февраля 2012 г. № 54 «Об уполномоченном органе исполнительной власти Республики Марий Эл по утверждению границ охранных зон газораспределительных сетей и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границу охранной зоны в виде территории, ограниченной условными линиями, обозначенной в карте (плане) объекта землеустройства:

обеспечения инженерной инфраструктурой земельных участков, выделенных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства в дер. Шоя-Кузнецово (Газоснабжение 6-ти индивидуальных жилых домов в д. Шоя-Кузнецово (для льготной категории), назначение: иное сооружение (газоснабжение),



протяженность 299 метров, адрес: Республика Марий Эл, г Йошкар-Ола, д Шоя-Кузнецово, по координатам характерных точек согласно приложению.

2. Наложить ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14 – 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в охранную зону, указанную в пункте 1 настоящего приказа.

Министр

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized 'V' shape followed by a horizontal line and a diagonal stroke.

М.П.Леонтьев

Приложение
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 29 января 2019 г. № 25

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны обеспечения инженерной инфраструктурой земельных участков, выделенных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства в дер. Шоя-Кузнецово (Газоснабжение 6-ти индивидуальных жилых домов в д. Шоя-Кузнецово (для льготной категории), назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 299 метров, адрес: Республика Марий Эл, г Йошкар-Ола, д Шоя-Кузнецово</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	370669.82	1281948.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
2	370668.82	1281952.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
3	370664.06	1281951.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
4	370661.13	1281950.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
5	370658.5	1281949.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
6	370655.03	1281949.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
7	370651.14	1281948.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
8	370645.63	1281947.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
9	370631.55	1281944.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
10	370627.21	1281943.1	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
11	370621.57	1281942.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
12	370614.63	1281940.4	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
13	370616.79	1281930.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
14	370604.91	1281928.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
15	370609.73	1281901.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
16	370586.5	1281896.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
17	370554.59	1281891.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
18	370553.96	1281895.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
19	370550	1281894.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
20	370550.65	1281890.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
21	370528.43	1281886.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
22	370527.91	1281890.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
23	370523.93	1281890.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
24	370524.45	1281885.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
25	370518.14	1281884.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
26	370517.51	1281887.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
27	370513.59	1281886.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
28	370514.2	1281883.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
29	370507.46	1281882.62	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
30	370492.35	1281878.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
31	370468.52	1281875.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
32	370468.55	1281875.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
33	370464.55	1281875.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
34	370464.55	1281874.5	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
35	370428.04	1281868.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
36	370427.64	1281871.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
37	370423.68	1281870.7	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
38	370424.09	1281867.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
39	370422.61	1281867.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
40	370421.46	1281874.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
41	370417.52	1281873.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-

1	2	3	4	5
42	370418.72	1281866.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
43	370416.87	1281865.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
44	370417.75	1281862.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
45	370421.46	1281862.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
46	370426.74	1281864.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
47	370466.85	1281870.8	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
48	370493.15	1281874.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
49	370508.3	1281878.7	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
50	370516.92	1281880.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
51	370527	1281882.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
52	370553.27	1281886.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
53	370574.17	1281890.5	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
54	370587.24	1281892.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
55	370614.37	1281898.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
56	370609.53	1281925.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
57	370621.57	1281927.8	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
58	370619.39	1281937.5	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
59	370622.39	1281938.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
60	370627.99	1281939.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
61	370632.45	1281940.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
62	370646.55	1281943.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
63	370651.94	1281944.7	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
64	370655.75	1281945.3	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
65	370659.4	1281946.07	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
66	370662.19	1281946.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-
67	370665.14	1281947.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.1	-