



**АДМИНИСТРАЦИЯ
КРАСНОСЛОБОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 06 » 09 2024 г.

№ 308

г. Краснослободск

Об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Замокша с. Русское Маскино» в отношении земельных участков

В соответствии главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ, Федеральными законами от 03.08.2018 №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 31.03.1999 № 69-ФЗ газоснабжении в Российской Федерации», ходатайства Общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков в период публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута, размещенной в официальном печатном издании Краснослободского муниципального района Республики Мордовия «Краснослободский Вестник» от 07.08.2024 № 60, а также на официальном сайте администрации Краснослободского муниципального района, руководствуясь Уставом Краснослободского муниципального района Республики Мордовия, администрация Краснослободского муниципального района Республики Мордовия ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Замокша с. Русское Маскино» (далее по тексту - публичный сервитут, инженерное сооружение), по перечню и в границах согласно приложениям №1 и №2;

2. Установить ограничения в использовании земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей» от 20 ноября 2000 г. №878.

3. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Рекомендовать ООО «ИНВЕСТТРЕЙДХАУС» руководствоваться постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Рекомендовать ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» привести земельные участки, указанные в приложении, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в срок, предусмотренный пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Отделу по управлению муниципальным имуществом и земельным отношениям администрации Краснослободского муниципального района Республики Мордовия в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута осуществить мероприятия, в соответствии с пунктом 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**Глава
Краснослободского муниципального района
Республики Мордовия**



А.В. Буйнов

ПЕРЕЧЕНЬ

**земельных участков для установления публичного сервитута в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный и
надземный газопровод низкого давления по ул. Замокша с. Русское Маскино»**

Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка
Республика Мордовия, Краснослободский район, с. Русское Маскино, ул. Замокша, 19	13:14:0309006:169
Республика Мордовия, Краснослободский муниципальный район, Красноподгорное сельское поселение, с. Русское Маскино, ул. Замокша, 43/1	13:14:0309006:183
Республика Мордовия, Краснослободский район, с. Русское Маскино, ул. Замокша, д. 22	13:14:0309006:197
Республика Мордовия, Краснослободский район, с. Русское Маскино	13:14:0309006:463
Республика Мордовия, Краснослободский район, с. Русское Маскино, ул. Замокша, 10а	13:14:0309006:480
Республика Мордовия, Краснослободский муниципальный район, Красноподгорное сельское поселение, с. Русское Маскино, ул. Замокша	13:14:0309006:614
Республика Мордовия, Краснослободский район	13:14:0309006

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Замокша с. Русское Маскино»

(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 Мордовия, Краснослободский район, Красноподгорное сельское поселение, с. Русское Маскино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	5523 кв.м ± 15 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до с. Куликово» в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-13, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МО, м)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	428153.14	1202166.13	Аналитический метод	0.10	-
2	428150.56	1202169.67	Аналитический метод	0.10	-
3	428149.17	1202171.57	Аналитический метод	0.10	-
4	428144.93	1202171.96	Аналитический метод	0.10	-
5	428144.94	1202203.07	Аналитический метод	0.10	-
6	428160.44	1202298.52	Аналитический метод	0.10	-
7	428163.96	1202317.90	Аналитический метод	0.10	-
8	428165.33	1202332.80	Аналитический метод	0.10	-
9	428172.53	1202377.53	Аналитический метод	0.10	-
10	428174.85	1202388.02	Аналитический метод	0.10	-
11	428184.50	1202430.28	Аналитический метод	0.10	-
12	428190.20	1202452.41	Аналитический метод	0.10	-
13	428192.77	1202463.15	Аналитический метод	0.10	-

14	428194.97	1202476.44	Аналитический метод	0.10	-
15	428197.67	1202497.56	Аналитический метод	0.10	-
16	428199.63	1202512.50	Аналитический метод	0.10	-
17	428201.56	1202543.50	Аналитический метод	0.10	-
18	428203.94	1202579.01	Аналитический метод	0.10	-
19	428205.78	1202605.19	Аналитический метод	0.10	-
20	428210.13	1202605.05	Аналитический метод	0.10	-
21	428210.84	1202619.03	Аналитический метод	0.10	-
22	428211.57	1202634.62	Аналитический метод	0.10	-
23	428225.49	1202634.71	Аналитический метод	0.10	-
24	428250.81	1202635.51	Аналитический метод	0.10	-
25	428286.46	1202637.42	Аналитический метод	0.10	-
26	428309.06	1202638.71	Аналитический метод	0.10	-
27	428328.98	1202639.92	Аналитический метод	0.10	-
28	428329.01	1202637.43	Аналитический метод	0.10	-
29	428379.14	1202635.88	Аналитический метод	0.10	-
30	428396.76	1202635.85	Аналитический метод	0.10	-
31	428396.64	1202598.29	Аналитический метод	0.10	-
32	428391.31	1202598.98	Аналитический метод	0.10	-
33	428390.34	1202580.72	Аналитический метод	0.10	-
34	428389.25	1202556.63	Аналитический метод	0.10	-
35	428388.67	1202537.71	Аналитический метод	0.10	-
36	428388.04	1202516.80	Аналитический метод	0.10	-
37	428392.04	1202516.68	Аналитический метод	0.10	-
38	428392.67	1202537.59	Аналитический метод	0.10	-
39	428393.25	1202556.47	Аналитический метод	0.10	-
40	428394.34	1202580.52	Аналитический метод	0.10	-
41	428395.07	1202594.46	Аналитический метод	0.10	-
42	428400.62	1202593.73	Аналитический метод	0.10	-
43	428400.77	1202637.87	Аналитический метод	0.10	-
44	428400.42	1202651.34	Аналитический метод	0.10	-
45	428399.41	1202673.50	Аналитический метод	0.10	-
46	428397.83	1202691.48	Аналитический метод	0.10	-
47	428393.84	1202691.13	Аналитический метод	0.10	-
48	428395.41	1202673.24	Аналитический метод	0.10	-
49	428396.42	1202651.20	Аналитический метод	0.10	-
50	428396.72	1202639.85	Аналитический метод	0.10	-
51	428379.20	1202639.88	Аналитический метод	0.10	-
52	428332.97	1202641.31	Аналитический метод	0.10	-
53	428332.94	1202644.16	Аналитический метод	0.10	-
54	428308.82	1202642.71	Аналитический метод	0.10	-
55	428286.24	1202641.42	Аналитический метод	0.10	-
56	428250.63	1202639.51	Аналитический метод	0.10	-
57	428225.41	1202638.71	Аналитический метод	0.10	-
58	428211.71	1202638.62	Аналитический метод	0.10	-
59	428212.80	1202664.55	Аналитический метод	0.10	-
60	428217.91	1202664.67	Аналитический метод	0.10	-
61	428255.66	1202665.13	Аналитический метод	0.10	-
62	428318.68	1202664.45	Аналитический метод	0.10	-
63	428380.77	1202666.08	Аналитический метод	0.10	-
64	428380.67	1202670.08	Аналитический метод	0.10	-
65	428318.64	1202668.45	Аналитический метод	0.10	-
66	428255.66	1202669.13	Аналитический метод	0.10	-
67	428217.83	1202668.67	Аналитический метод	0.10	-
68	428212.83	1202668.56	Аналитический метод	0.10	-
69	428212.83	1202669.54	Аналитический метод	0.10	-
70	428212.39	1202669.54	Аналитический метод	0.10	-
71	428212.36	1202669.71	Аналитический метод	0.10	-
72	428210.53	1202669.54	Аналитический метод	0.10	-
73	428208.83	1202669.54	Аналитический метод	0.10	-
74	428208.83	1202669.38	Аналитический метод	0.10	-
75	428208.56	1202669.36	Аналитический метод	0.10	-
76	428192.61	1202668.58	Аналитический метод	0.10	-
77	428156.16	1202666.50	Аналитический метод	0.10	-
78	428136.05	1202665.50	Аналитический метод	0.10	-
79	428129.24	1202665.07	Аналитический метод	0.10	-
80	428097.35	1202662.99	Аналитический метод	0.10	-
81	428097.61	1202658.99	Аналитический метод	0.10	-
82	428129.50	1202661.07	Аналитический метод	0.10	-
83	428136.27	1202661.50	Аналитический метод	0.10	-

84	428156.38	1202662.50	Аналитический метод	0.10	-
85	428192.83	1202664.58	Аналитический метод	0.10	-
86	428208.84	1202665.36	Аналитический метод	0.10	-
87	428207.69	1202638.32	Аналитический метод	0.10	-
88	428199.78	1202638.26	Аналитический метод	0.10	-
89	428181.17	1202637.99	Аналитический метод	0.10	-
90	428153.21	1202637.71	Аналитический метод	0.10	-
91	428109.49	1202637.37	Аналитический метод	0.10	-
92	428109.48	1202638.98	Аналитический метод	0.10	-
93	428097.45	1202638.38	Аналитический метод	0.10	-
94	428071.05	1202637.02	Аналитический метод	0.10	-
95	428046.79	1202635.83	Аналитический метод	0.10	-
96	428046.99	1202631.83	Аналитический метод	0.10	-
97	428071.25	1202633.02	Аналитический метод	0.10	-
98	428097.65	1202634.38	Аналитический метод	0.10	-
99	428105.50	1202634.78	Аналитический метод	0.10	-
100	428105.51	1202633.33	Аналитический метод	0.10	-
101	428153.25	1202633.71	Аналитический метод	0.10	-
102	428181.21	1202633.99	Аналитический метод	0.10	-
103	428199.82	1202634.26	Аналитический метод	0.10	-
104	428207.55	1202634.32	Аналитический метод	0.10	-
105	428206.84	1202619.23 *	Аналитический метод	0.10	-
106	428206.33	1202609.17	Аналитический метод	0.10	-
107	428202.06	1202609.31	Аналитический метод	0.10	-
108	428199.94	1202579.26	Аналитический метод	0.10	-
109	428199.40	1202579.29	Аналитический метод	0.10	-
110	428197.42	1202543.90	Аналитический метод	0.10	-
111	428195.47	1202512.92	Аналитический метод	0.10	-
112	428190.86	1202477.10	Аналитический метод	0.10	-
113	428188.63	1202463.75	Аналитический метод	0.10	-
114	428186.10	1202453.41	Аналитический метод	0.10	-
115	428177.34	1202419.14	Аналитический метод	0.10	-
116	428170.58	1202389.23	Аналитический метод	0.10	-
117	428168.02	1202378.36	Аналитический метод	0.10	-
118	428160.98	1202333.23	Аналитический метод	0.10	-
119	428159.54	1202318.55	Аналитический метод	0.10	-
120	428155.97	1202297.83	Аналитический метод	0.10	-
121	428140.18	1202203.50	Аналитический метод	0.10	-
122	428139.85	1202191.28	Аналитический метод	0.10	-
123	428139.60	1202168.07	Аналитический метод	0.10	-
124	428146.43	1202167.23	Аналитический метод	0.10	-
125	428146.73	1202166.81	Аналитический метод	0.10	-
126	428146.91	1202166.58	Аналитический метод	0.10	-
127	428145.14	1202165.31	Аналитический метод	0.10	-
128	428147.47	1202162.06	Аналитический метод	0.10	-
1	428153.14	1202166.13	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МО, м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
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

