

АДМИНИСТРАЦИЯ НОЖАЙ-ЮРТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

(Администрация Ножай-Юртовского муниципального района)

НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКАН

НАЖИН-ЮЬРТАН МУНИЦИПАЛЬНИ КІОШТАН АДМИНИСТРАЦИ

(Нажин-Юьртан муниципальни кІоштан администраци)

366241, ЧР, Ножай-Юртовский район, с. Ножай-Юрт, ул. А.Кадырова 3, mail@nojay-urt.ru.т/ф.8 (87148) 2-22-57

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 25» 07 2025г.

Nº 69

Об установлении публичного сервитута в интересах общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация»

соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 3.3, 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», программой развития газоснабжения и газификации регионов Российской Федерации на территории Чеченской Республики на период 2021-2025 годы, постановлением Правительства Чеченской Республики от 02.05.2023 № N 135«О внесении изменений в постановление Правительства Чеченской Республики от 21 сентября 2010 года № 154», на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» от 11.06.2025 об установлении публичного сервитута в отношении земель и земельных участков, обоснования необходимости установления публичного сервитута: складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковый к Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики»; извещения Администрации Ножай-Юртовского района в общественнополитической газете Ножай-Юртовского района Чеченской Республики «Халкьан дош» от 30.06.2024 № 53-54 (9683-84), и ввиду отсутствия заявлений правообладателей земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, об учете их, не зарегистрированных в Едином государственном реестре недвижимости прав (обременений прав) на земельные участки,

Администрация

Ножай-Юртовского

муниципального

района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут сроком на 3 года, в отношении следующих земель и земельных участков, границы которых внесены в ЕГРН

	Адрес или иное описание местоположения земельного участка				
Кадастровый номер	(участков), в отношении которого				
	испрашивается публичный сервитут				
	Чеченская Республика, р-н Ножай-				
20:09:6100000:115	Юртовский, с/п Гордалинское, Подъезд от а/д				
	Р-217 "Кавказ-Центарой" к с. Хашки-Мохк				
	Чеченская Республика., Ножай-				
20:09:0000000:1785	Юртовский муниципальный р-н, подъезд				
20.09.0000000.1763	автомобильной дороги М-29 "Кавказ" к с.				
	Центорой.				
	Чеченская Республика, Ножай-				
20:09:0000000:1352	Юртовский р-н, подъезд от а/д с. Центорой от				
	а/д М-29 "Кавказ" к с. Хашки-Мохк				
	Чеченская Республика, р-н Ножай-				
.20:09:0000000:2432	Юртовский, с/п Гордалинское, с Хашки-Мохк,				
20.09.0000000.2432	Подъезд от а/д Р-217 "Кавказ-Центарой" к				
	с. Хашки-Мохк				
20:09:2800056	Чеченская Республика, р-н Ножай-Юртовский				
20:09:6202000	Чеченская Республика, р-н Ножай-Юртовский				
20:09:6100000	Чеченская Республика, р-н Ножай-Юртовский				
20:09:2200048	Чеченская Республика, р-н Ножай-Юртовский				

в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики» в соответствии с п.2 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ, утвердив границы публичного сервитута согласно приложению № 1.

- 2. Лицо, в отношении которого принято решение об установлении публичного сервитута (обладатель публичного сервитута): общество с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» (далее ООО «Газпром газификация») (ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197).
 - 3. Определить:
- 3.1. Срок, в течение которого использование земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления и (или) расположенного на нем объектов недвижимого имущества в соответствии с его разрешенным использованием будет невозможно или затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута, составляет 2 месяца.
- 3.2. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут в отношении земель и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной

собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, согласно приложению № 2.

- 4. Рекомендовать ООО «Газпром газификация»:
- 4.1. Обеспечить приведение земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.
- 4.2. Внести плату за публичный сервитут в отношении земель и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута согласно пункту 2 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.
- 5. Расчет платы производится в соответствии со статьей 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.
- 6. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.
- 7. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определены в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей.
- 8. Отделу имущественных и земельных отношений, архитектуры, строительства, транспорта, связи и ЖКХ Администрации Ножай-Юртовского района обеспечить направление:
- 9. Копии настоящего постановления обладателю публичного сервитута, в интересах которого он принят, в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления;
- 10. В орган регистрации прав заявления о внесении сведений в Единый государственный реестр недвижимости о публичном сервитуте, установленном в отношении земель и земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в границах, согласно приложению к настоящему постановлению, в срок не более пяти рабочих дней со дня опубликования настоящего постановления.
- 11. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и подлежит размещению на официальном сайте администрации Ножай-Юртовского района в сети Интернет.
- 12. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации Ножай-Юртовокого района Лорсанова С.С.

И.о. главы администрации

А.А. Альдебиров

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Чеченская Республика, Ножай-Юртовский р-н
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($\mathbf{P} \pm \mathbf{\Delta P}$)	9028±831
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики», в соответствии с пунктом 2 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации, сроком на 3 года, в пользу Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация», (ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, юридический и фактический адрес: 194044, г.Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А. Телефон: +7 (812) 613-33-00. Электронная почта: info@eoggazprom.ru).

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-20*, *зона 1*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координ	аты, м	Мотог	Средняя	Онизания
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	66651.87	358190.72	Аналитический метод	0.10	_
2	66630.36	358200.89	Аналитический метод	0.10	_
3	66627.17	358193.55	Аналитический метод	0.10	_
4	66646.49	358184.42	Аналитический метод	0.10	_
5	66685.24	358128.18	Аналитический метод	0.10	_
6	66678.10	358123.35	Аналитический метод	0.10	_
7	66688.20	358104.96	Аналитический метод	0.10	_
8	66672.31	358094.77	Аналитический метод	0.10	_
9	66655.11	358083.71	Аналитический метод	0.10	_
10	66630.93	358043.51	Аналитический метод	0.10	_
11	66592.58	358011.23	Аналитический метод	0.10	_
12	66606.36	357993.45	Аналитический метод	0.10	_
13	66620.10	357987.16	Аналитический метод	0.10	_
14	66670.59	357954.83	Аналитический метод	0.10	_
15	66700.58	357930.72	Аналитический метод	0.10	_
16	66728.88	357909.77	Аналитический метод	0.10	_
17	66758.93	357882.95	Аналитический метод	0.10	_

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
18	66778.42	357857.29	Аналитический метод	0.10	_		
19	66812.77	357802.64	Аналитический метод	0.10	_		
20	66843.27	357770.25	Аналитический метод	0.10	_		
21	66852.43	357780.27	Аналитический метод	0.10	_		
22	66872.70	357758.00	Аналитический метод	0.10	_		
23	66912.61	357703.42	Аналитический метод	0.10	_		
24	66918.36	357685.53	Аналитический метод	0.10			
25	66923.02	357659.69	Аналитический метод	0.10	_		
26	66931.81	357641.79	Аналитический метод	0.10	_		
27	66942.59	357627.52	Аналитический метод	0.10	_		
28	66962.03	357616.81	Аналитический метод	0.10	_		
29	66975.69	357608.30	Аналитический метод	0.10	_		
30	66995.97	357591.95	Аналитический метод	0.10	_		
31	67026.94	357561.73	Аналитический метод	0.10	_		
32	67045.55	357537.50	Аналитический метод	0.10	_		
33	67063.70	357511.74	Аналитический метод	0.10			
34	67073.59	357499.69	Аналитический метод	0.10			
35	67091.29	357485.74	Аналитический метод	0.10			
36	67119.22	357459.82	Аналитический метод	0.10			
37	67137.33	357447.11	Аналитический метод	0.10			
38	67166.26	357433.32	Аналитический метод	0.10	_		
39	67196.50	357421.27	Аналитический метод	0.10	_		

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
40	67192.50	357411.68	Аналитический метод	0.10	_		
41	67186.74	357399.64	Аналитический метод	0.10			
42	67167.00	357386.56	Аналитический метод	0.10	_		
43	67128.21	357352.74	Аналитический метод	0.10	_		
44	67104.54	357317.12	Аналитический метод	0.10	_		
45	67096.82	357302.16	Аналитический метод	0.10	_		
46	67089.35	357284.16	Аналитический метод	0.10	_		
47	67100.26	357280.19	Аналитический метод	0.10	_		
48	67098.21	357273.31	Аналитический метод	0.10			
49	67101.55	357266.52	Аналитический метод	0.10	_		
50	67109.08	357257.92	Аналитический метод	0.10	_		
51	67151.35	357239.21	Аналитический метод	0.10	_		
52	67259.22	357185.59	Аналитический метод	0.10	_		
53	67271.32	357173.61	Аналитический метод	0.10	_		
54	67274.87	357161.56	Аналитический метод	0.10	_		
55	67274.22	357152.99	Аналитический метод	0.10	_		
56	67270.02	357144.42	Аналитический метод	0.10	_		
57	67263.27	357140.30	Аналитический метод	0.10			
58	67251.77	357135.92	Аналитический метод	0.10	_		
59	67178.72	357120.09	Аналитический метод	0.10	_		
60	67150.44	357117.46	Аналитический метод	0.10			
61	67144.90	357113.73	Аналитический метод	0.10	_		

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

			положении грани		
1	2	3	4	5	6
62	67144.47	357106.56	Аналитический метод	0.10	_
63	67149.17	357102.65	Аналитический метод	0.10	_
64	67183.96	357089.16	Аналитический метод	0.10	_
65	67211.29	357076.55	Аналитический метод	0.10	_
66	67232.89	357062.62	Аналитический метод	0.10	_
67	67253.48	357044.20	Аналитический метод	0.10	_
68	67265.59	357020.57	Аналитический метод	0.10	_
69	67293.64	356956.21	Аналитический метод	0.10	_
70	67309.37	356898.79	Аналитический метод	0.10	_
71	67316.05	356869.50	Аналитический метод	0.10	_
72	67327.59	356841.01	Аналитический метод	0.10	_
73	67343.75	356808.29	Аналитический метод	0.10	_
74	67354.10	356792.10	Аналитический метод	0.10	_
75	67346.88	356789.35	Аналитический метод	0.10	_
76	67356.46	356764.10	Аналитический метод	0.10	_
77	67380.76	356773.34	Аналитический метод	0.10	_
78	67371.18	356798.58	Аналитический метод	0.10	
79	67361.58	356794.93	Аналитический метод	0.10	_
80	67350.70	356812.29	Аналитический метод	0.10	_
81	67334.90	356844.29	Аналитический метод	0.10	_
82	67323.71	356871.91	Аналитический метод	0.10	_
83	67317.13	356900.73	Аналитический метод	0.10	_

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта								
1	2	3	4	5	6			
84	67301.21	356958.88	Аналитический метод	0.10	_			
85	67272.83	357024.00	Аналитический метод	0.10	_			
86	67259.92	357049.18	Аналитический метод	0.10	_			
87	67237.75	357069.00	Аналитический метод	0.10				
88	67215.15	357083.57	Аналитический метод	0.10	_			
89	67187.08	357096.52	Аналитический метод	0.10	_			
90	67153.28	357109.64	Аналитический метод	0.10	_			
91	67153.22	357109.69	Аналитический метод	0.10	_			
92	67179.94	357112.17	Аналитический метод	0.10	_			
93	67254.05	357128.23	Аналитический метод	0.10	_			
94	67266.81	357133.08	Аналитический метод	0.10	_			
95	67276.18	357138.81	Аналитический метод	0.10	_			
96	67282.09	357150.85	Аналитический метод	0.10	_			
97	67282.95	357162.42	Аналитический метод	0.10	_			
98	67278.42	357177.84	Аналитический метод	0.10	_			
99	67263.94	357192.18	Аналитический метод	0.10	_			
100	67154.75	357246.45	Аналитический метод	0.10	_			
101	67113.94	357264.52	Аналитический метод	0.10	_			
102	67108.27	357271.00	Аналитический метод	0.10	_			
103	67106.77	357274.03	Аналитический метод	0.10	_			
104	67110.08	357285.12	Аналитический метод	0.10	_			
105	67099.94	357288.82	Аналитический метод	0.10	_			

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

			положении грани		
1	2	3	4	5	6
106	67104.21	357299.10	Аналитический метод	0.10	_
107	67111.49	357313.12	Аналитический метод	0.10	_
108	67134.28	357347.42	Аналитический метод	0.10	_
109	67171.86	357380.18	Аналитический метод	0.10	_
110	67193.01	357394.19	Аналитический метод	0.10	_
111	67199.80	357408.41	Аналитический метод	0.10	_
112	67207.02	357425.69	Аналитический метод	0.10	_
113	67169.47	357440.66	Аналитический метод	0.10	_
114	67141.38	357454.04	Аналитический метод	0.10	_
115	67124.26	357466.06	Аналитический метод	0.10	_
116	67096.53	357491.77	Аналитический метод	0.10	_
117	67079.23	357505.44	Аналитический метод	0.10	_
118	67070.07	357516.59	Аналитический метод	0.10	_
119	67051.74	357542.57	Аналитический метод	0.10	_
120	67032.93	357567.06	Аналитический метод	0.10	_
121	67001.29	357597.94	Аналитический метод	0.10	_
122	66980.33	357614.83	Аналитический метод	0.10	_
123	66966.08	357623.71	Аналитический метод	0.10	
124	66947.95	357633.70	Аналитический метод	0.10	_
125	66938.65	357646.00	Аналитический метод	0.10	
126	66930.69	357662.22	Аналитический метод	0.10	_
127	66926.14	357687.47	Аналитический метод	0.10	_

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
128	66919.83	357707.10	Аналитический метод	0.10	_		
129	66878.91	357763.06	Аналитический метод	0.10	_		
130	66852.45	357792.15	Аналитический метод	0.10	_		
131	66843.18	357782.01	Аналитический метод	0.10	_		
132	66819.12	357807.56	Аналитический метод	0.10	_		
133	66785.01	357861.85	Аналитический метод	0.10	_		
134	66764.83	357888.40	Аналитический метод	0.10	_		
135	66733.94	357915.98	Аналитический метод	0.10	_		
136	66705.47	357937.05	Аналитический метод	0.10	_		
137	66675.26	357961.34	Аналитический метод	0.10	_		
138	66623.94	357994.20	Аналитический метод	0.10	_		
139	66611.48	357999.90	Аналитический метод	0.10	_		
140	66603.61	358010.06	Аналитический метод	0.10	_		
141	66610.39	358015.76	Аналитический метод	0.10	_		
142	66616.83	358008.11	Аналитический метод	0.10	_		
143	66647.43	358033.87	Аналитический метод	0.10	_		
144	66639.87	358042.85	Аналитический метод	0.10	_		
145	66661.01	358077.99	Аналитический метод	0.10			
146	66676.63	358088.04	Аналитический метод	0.10			
147	66698.81	358102.25	Аналитический метод	0.10	_		
148	66688.62	358120.81	Аналитический метод	0.10	_		
149	66696.40	358126.08	Аналитический метод	0.10	_		

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

	Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6			
1	66651.87	358190.72	Аналитический метод	0.10	_			
150	66629.98	358197.80	Аналитический метод	0.10	_			
151	66649.85	358188.36	Аналитический метод	0.10	_			
152	66692.22	358126.87	Аналитический метод	0.10	_			
153	66684.68	358121.76	Аналитический метод	0.10	_			
154	66694.83	358103.27	Аналитический метод	0.10	_			
155	66675.01	358090.56	Аналитический метод	0.10	_			
156	66658.80	358080.13	Аналитический метод	0.10	_			
157	66634.79	358040.22	Аналитический метод	0.10	_			
158	66599.48	358010.50	Аналитический метод	0.10	_			
159	66609.56	357997.48	Аналитический метод	0.10	_			
160	66622.50	357991.56	Аналитический метод	0.10	_			
161	66673.51	357958.90	Аналитический метод	0.10	_			
162	66703.64	357934.68	Аналитический метод	0.10	_			
163	66732.04	357913.65	Аналитический метод	0.10	_			
164	66762.62	357886.36	Аналитический метод	0.10	_			
165	66782.54	357860.14	Аналитический метод	0.10	_			
166	66816.74	357805.71	Аналитический метод	0.10	_			
167	66843.21	357777.60	Аналитический метод	0.10	_			
168	66852.33	357787.58	Аналитический метод	0.10	_			
169	66859.73	357780.66	Аналитический метод	0.10	_			
170	66876.58	357761.16	Аналитический метод	0.10	_			

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

	Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6			
171	66917.12	357705.72	Аналитический метод	0.10	_			
172	66923.22	357686.74	Аналитический метод	0.10	_			
173	66927.81	357661.27	Аналитический метод	0.10	_			
174	66936.09	357644.42	Аналитический метод	0.10	_			
175	66945.94	357631.38	Аналитический метод	0.10	_			
176	66964.56	357621.13	Аналитический метод	0.10	_			
177	66978.59	357612.38	Аналитический метод	0.10	_			
178	66999.29	357595.70	Аналитический метод	0.10	_			
179	67030.68	357565.06	Аналитический метод	0.10	_			
180	67049.50	357540.57	Аналитический метод	0.10	_			
181	67067.68	357514.77	Аналитический метод	0.10	_			
182	67077.12	357503.28	Аналитический метод	0.10	_			
183	67094.67	357489.42	Аналитический метод	0.10	_			
184	67122.37	357463.72	Аналитический метод	0.10	_			
185	67139.86	357451.44	Аналитический метод	0.10	_			
186	67168.27	357437.91	Аналитический метод	0.10	_			
187	67203.07	357424.03	Аналитический метод	0.10	_			
188	67197.06	357409.64	Аналитический метод	0.10	_			
189	67190.66	357396.24	Аналитический метод	0.10	_			
190	67170.04	357382.57	Аналитический метод	0.10	_			
191	67153.26	357368.47	Аналитический метод	0.10	_			
192	67134.98	357352.47	Аналитический метод	0.10	_			

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
193	67122.03	357334.69	Аналитический метод	0.10	_		
194	67108.88	357314.62	Аналитический метод	0.10	_		
195	67101.40	357300.17	Аналитический метод	0.10	_		
196	67095.97	357287.07	Аналитический метод	0.10	_		
197	67106.40	357283.27	Аналитический метод	0.10	_		
198	67103.56	357273.76	Аналитический метод	0.10	_		
199	67105.75	357269.32	Аналитический метод	0.10	_		
200	67112.12	357262.05	Аналитический метод	0.10	_		
201	67153.48	357243.73	Аналитический метод	0.10	_		
202	67262.17	357189.71	Аналитический метод	0.10	_		
203	67275.76	357176.26	Аналитический метод	0.10	_		
204	67279.92	357162.10	Аналитический метод	0.10	_		
205	67279.14	357151.66	Аналитический метод	0.10	_		
206	67273.87	357140.91	Аналитический метод	0.10	_		
207	67265.48	357135.79	Аналитический метод	0.10	_		
208	67253.19	357131.11	Аналитический метод	0.10	_		
209	67179.48	357115.14	Аналитический метод	0.10	_		
210	67152.17	357112.60	Аналитический метод	0.10	_		
211	67149.75	357110.97	Аналитический метод	0.10	_		
212	67149.61	357108.79	Аналитический метод	0.10	_		
213	67151.74	357107.02	Аналитический метод	0.10	_		
214	67185.91	357093.76	Аналитический метод	0.10	_		

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта								
1	2	3	4	5	6			
215	67213.70	357080.94	Аналитический метод	0.10	_			
216	67235.93	357066.61	Аналитический метод	0.10	_			
217	67257.50	357047.31	Аналитический метод	0.10	_			
218	67270.11	357022.72	Аналитический метод	0.10	_			
219	67298.37	356957.88	Аналитический метод	0.10	_			
220	67314.22	356900.00	Аналитический метод	0.10	_			
221	67320.84	356871.00	Аналитический метод	0.10	_			
222	67332.16	356843.06	Аналитический метод	0.10	_			
223	67348.10	356810.79	Аналитический метод	0.10	_			
224	67359.79	356793.19	Аналитический метод	0.10	_			
225	67361.25	356793.74	Аналитический метод	0.10	_			
226	67362.75	356794.18	Аналитический метод	0.10	_			
227	67364.31	356794.38	Аналитический метод	0.10	_			
228	67365.88	356794.33	Аналитический метод	0.10	_			
229	67367.42	356794.04	Аналитический метод	0.10	_			
230	67368.90	356793.51	Аналитический метод	0.10	_			
231	67370.27	356792.76	Аналитический метод	0.10	_			
232	67371.52	356791.80	Аналитический метод	0.10	_			
233	67372.59	356790.66	Аналитический метод	0.10	_			
234	67373.48	356789.36	Аналитический метод	0.10	_			
235	67374.15	356787.94	Аналитический метод	0.10	_			
236	67375.92	356783.26	Аналитический метод	0.10	_			

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
237	67376.36	356781.76	Аналитический метод	0.10	_		
238	67376.56	356780.21	Аналитический метод	0.10	_		
239	67376.52	356778.64	Аналитический метод	0.10	_		
240	67376.23	356777.09	Аналитический метод	0.10	_		
241	67375.70	356775.61	Аналитический метод	0.10	_		
242	67374.94	356774.24	Аналитический метод	0.10	_		
243	67373.98	356773.00	Аналитический метод	0.10	_		
244	67372.84	356771.92	Аналитический метод	0.10	_		
245	67371.54	356771.03	Аналитический метод	0.10	_		
246	67370.12	356770.36	Аналитический метод	0.10	_		
247	67366.39	356768.95	Аналитический метод	0.10	_		
248	67364.89	356768.51	Аналитический метод	0.10	_		
249	67363.33	356768.31	Аналитический метод	0.10	_		
250	67361.76	356768.35	Аналитический метод	0.10	_		
251	67360.22	356768.64	Аналитический метод	0.10	_		
252	67358.74	356769.17	Аналитический метод	0.10	_		
253	67357.36	356769.93	Аналитический метод	0.10	_		
254	67356.12	356770.89	Аналитический метод	0.10	_		
255	67355.05	356772.03	Аналитический метод	0.10	_		
256	67354.16	356773.33	Аналитический метод	0.10	_		
257	67353.49	356774.75	Аналитический метод	0.10	_		
258	67351.71	356779.42	Аналитический метод	0.10			

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

	Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6			
259	67351.28	356780.89	Аналитический метод	0.10	_			
260	67351.08	356782.44	Аналитический метод	0.10	_			
261	67351.12	356784.01	Аналитический метод	0.10	_			
262	67351.40	356785.56	Аналитический метод	0.10	_			
263	67351.93	356787.04	Аналитический метод	0.10	_			
264	67352.68	356788.42	Аналитический метод	0.10	_			
265	67353.63	356789.66	Аналитический метод	0.10	_			
266	67354.77	356790.74	Аналитический метод	0.10				
267	67356.06	356791.63	Аналитический метод	0.10				
268	67344.62	356808.79	Аналитический метод	0.10	_			
269	67328.51	356841.42	Аналитический метод	0.10	_			
270	67317.01	356869.80	Аналитический метод	0.10	_			
271	67310.34	356899.03	Аналитический метод	0.10	_			
272	67294.59	356956.54	Аналитический метод	0.10	_			
273	67266.50	357021.00	Аналитический метод	0.10				
274	67254.28	357044.83	Аналитический метод	0.10				
275	67233.50	357063.42	Аналитический метод	0.10				
276	67211.77	357077.42	Аналитический метод	0.10	_			
277	67184.35	357090.08	Аналитический метод	0.10				
278	67149.69	357103.53	Аналитический метод	0.10				
279	67145.50	357107.01	Аналитический метод	0.10	_			
280	67145.87	357113.18	Аналитический метод	0.10	_			

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта								
1	2	3	4	5	6			
281	67150.78	357116.49	Аналитический метод	0.10	_			
282	67178.87	357119.10	Аналитический метод	0.10	_			
283	67252.05	357134.96	Аналитический метод	0.10	_			
284	67263.71	357139.40	Аналитический метод	0.10	_			
285	67270.79	357143.72	Аналитический метод	0.10	_			
286	67275.21	357152.72	Аналитический метод	0.10	_			
287	67275.88	357161.67	Аналитический метод	0.10	_			
288	67272.21	357174.14	Аналитический метод	0.10	_			
289	67259.81	357186.42	Аналитический метод	0.10	_			
290	67151.78	357240.11	Аналитический метод	0.10	_			
291	67109.69	357258.75	Аналитический метод	0.10	_			
292	67102.39	357267.08	Аналитический метод	0.10	_			
293	67099.28	357273.40	Аналитический метод	0.10	_			
294	67101.49	357280.80	Аналитический метод	0.10	_			
295	67090.67	357284.74	Аналитический метод	0.10	_			
296	67097.74	357301.78	Аналитический метод	0.10	_			
297	67105.41	357316.62	Аналитический метод	0.10	_			
298	67128.97	357352.07	Аналитический метод	0.10	_			
299	67167.61	357385.76	Аналитический метод	0.10	_			
300	67187.53	357398.96	Аналитический метод	0.10	_			
301	67193.41	357411.27	Аналитический метод	0.10	_			
302	67197.82	357421.82	Аналитический метод	0.10	_			

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
303	67166.66	357434.24	Аналитический метод	0.10	_		
304	67137.84	357447.98	Аналитический метод	0.10	_		
305	67119.85	357460.60	Аналитический метод	0.10	_		
306	67091.96	357486.48	Аналитический метод	0.10	_		
307	67074.30	357500.41	Аналитический метод	0.10	_		
308	67064.49	357512.34	Аналитический метод	0.10	_		
309	67046.37	357538.08	Аналитический метод	0.10	_		
310	67027.69	357562.40	Аналитический метод	0.10	_		
311	66996.64	357592.70	Аналитический метод	0.10	_		
312	66976.27	357609.11	Аналитический метод	0.10	_		
313	66962.54	357617.67	Аналитический метод	0.10	_		
314	66943.26	357628.29	Аналитический метод	0.10	_		
315	66932.66	357642.32	Аналитический метод	0.10	_		
316	66923.98	357660.01	Аналитический метод	0.10	_		
317	66919.33	357685.77	Аналитический метод	0.10	_		
318	66913.51	357703.88	Аналитический метод	0.10	_		
319	66873.48	357758.63	Аналитический метод	0.10	_		
320	66864.48	357768.52	Аналитический метод	0.10	_		
321	66856.80	357777.92	Аналитический метод	0.10	_		
322	66852.43	357781.76	Аналитический метод	0.10	_		
323	66843.26	357771.72	Аналитический метод	0.10	_		
324	66813.56	357803.25	Аналитический метод	0.10	_		

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ ооъекта								
1	2	3	4	5				

1	2	3	4	5	6
325	66779.24	357857.86	Аналитический метод	0.10	_
326	66759.66	357883.63	Аналитический метод	0.10	_
327	66729.51	357910.55	Аналитический метод	0.10	_
328	66701.19	357931.51	Аналитический метод	0.10	_
329	66671.17	357955.64	Аналитический метод	0.10	_
330	66620.58	357988.04	Аналитический метод	0.10	_
331	66607.00	357994.26	Аналитический метод	0.10	_
332	66593.96	358011.09	Аналитический метод	0.10	_
333	66631.70	358042.86	Аналитический метод	0.10	_
334	66655.85	358082.99	Аналитический метод	0.10	_
335	66672.85	358093.93	Аналитический метод	0.10	_
336	66689.52	358104.62	Аналитический метод	0.10	_
337	66679.41	358123.03	Аналитический метод	0.10	_
338	66686.63	358127.92	Аналитический метод	0.10	_
339	66647.17	358185.20	Аналитический метод	0.10	_
340	66628.42	358194.12	Аналитический метод	0.10	_
150	66629.98	358197.80	Аналитический метод	0.10	

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

	Координ	аты, м	Метод	Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
Часть № —	_					
	_	_	_	_	_	

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение характер-	Существ координ		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	_				_	_	

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

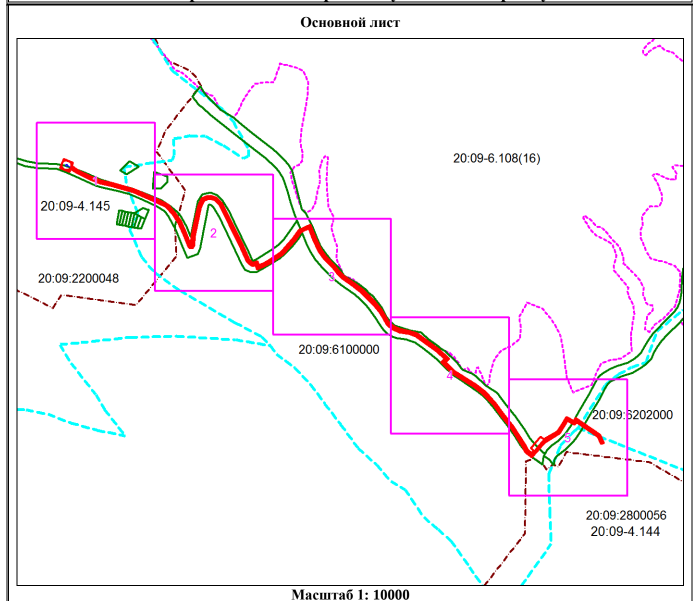
Часть № — Обозна- чение характер-	Существ координ	*	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M _t), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
		_	_	_	_	_	

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

– область выносного листа,

— номер выносного листа.

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

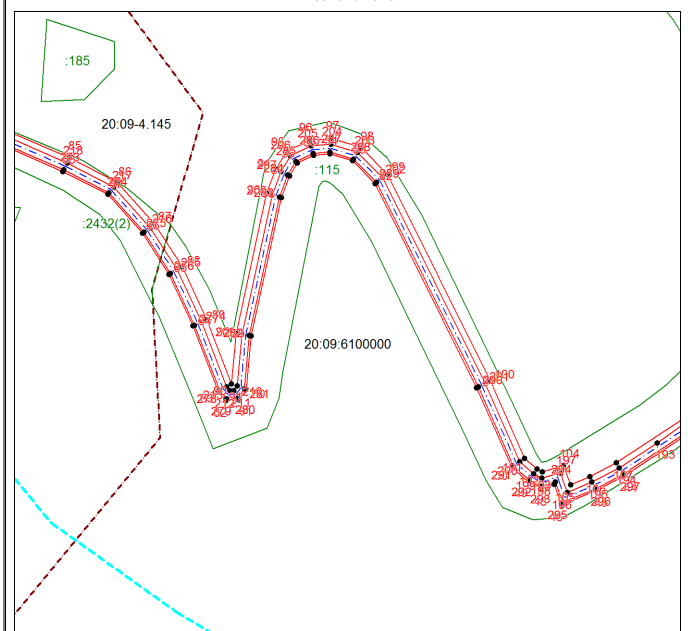
Выносной лист №1 20:09-4.145 :199 20:09:6100000 :185 20:09:2200048 :249 Масштаб 1:2000

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №2



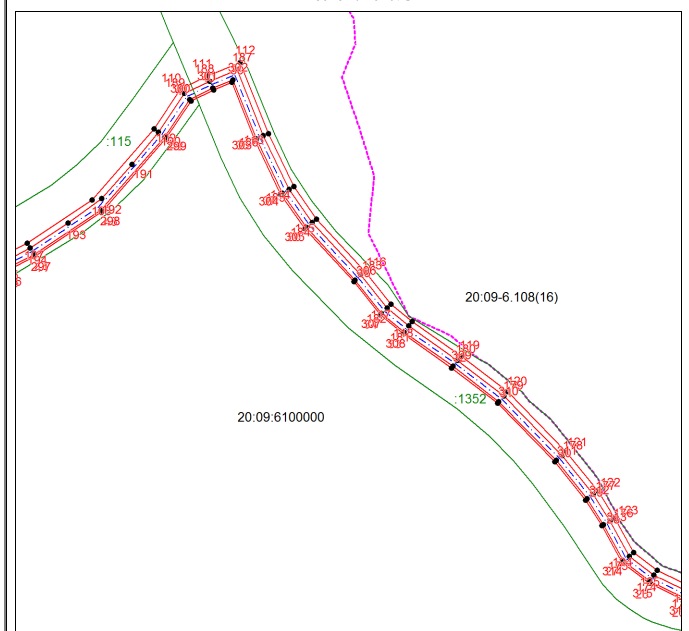
Масштаб 1:2000

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №3



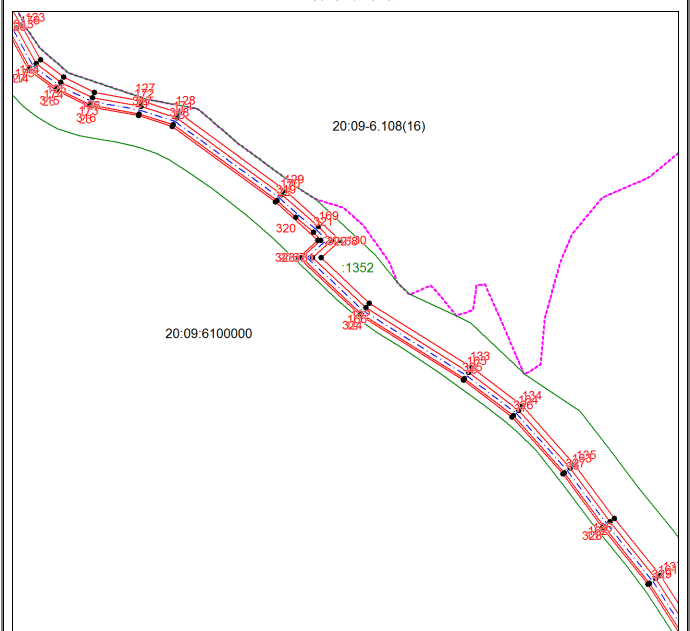
Масштаб 1:2000

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:2000

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №5 :1785(7 20:09:6100000 20:09:6202000 20:09:2800056 20:09-4.144

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Используемые условные знаки и обозначения: - проектные границы публичного сервитута, - установленная граница муниципального образования, - установленная граница населенного пункта, - граница кадастрового квартала, 20:09:6100000 - номер кадастрового квартала, - граница земельного участка, согласно сведения из ЕГРН, - проектное положение линейного объекта, - характерная точка проектных границ публичного сервитута.

Приложение № 2 к постановлению администрации Ножайюртовского района от «25» 07 2025 г. №69

График выполнения работ при складировании строительных и иных материалов, возведении некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещении строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта объекта:
«Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики» в отношении земель и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам

Виды работ	Срок		
Складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта объекта: «Газопровод межпоселковый к с. Хашки-Мохк Ножай-Юртовского района Чеченской Республики»	2026-2029		
Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) - общий срок строительства 2 месяца.	2020 202		