

Муниципальный район
«ЛЕНСКИЙ РАЙОН»
Республики Саха
(Якутия)



Саха Өрөспүүбүлүкэтин
«ЛЕНСКЭЙ ОРОЙУОНА»
муниципальной
оройуона

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Ленск

УУРААХ

Ленскэй к.

от «19» феврала 2026 года

№ 0103-101/6

Об установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, на основании публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута в отношении земель и земельных участков от 31.01.2026г. №10857, согласно ходатайству об установлении публичного сервитута от 21.01.2026г. общества с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионаз», **п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить публичный сервитут в пользу общества с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионаз» (ИНН 5003021311, КПП 781301001, ОГРН 1025000653930) в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей федерального значения «Газопровод-отвод и ГРС с. Мурья Республики Саха (Якутия)», сроком на 5 (пять) лет в отношении земельного участка:

- с кадастровым номером 14:14:060002:470, расположенного по адресу: Республика Саха (Якутия), МО «Ленский район», земли лесного фонда Ленского лесничества, Городское участковое лесничество, эксплуатационные леса, в квартале № 54 выделы 20ч., 21ч., 22ч., 24ч.;

- с кадастровым номером 14:14:060002:601, расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), МО "Ленский район", земли лесного фонда Ленского лесничества, Городское участковое лесничество, эксплуатационные леса в квартале № 54, выделы 20/ч.; 21/ч.; 22/ч.; 24/ч;

- с кадастровым номером 14:14:000000:4682, расположенного по адресу: Республика Саха (Якутия), у Ленский, Ленское лесничество, Городское участковое лесничество, участок №30,

в соответствии с:

1) Проектом планировки территории, содержащим проект межевания территории, утвержденный приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 25.05.2023 № 154-тд «Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Газопровод-отвод и ГРС с. Мурья Республики Саха (Якутия)».

2) Программой развития газоснабжения и газификации Республики Саха (Якутия) на 2025 год, утвержденной Председателем Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллером.

3) Схемой территориального планирования Республики Саха (Якутия), утвержденной постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) № 353 от 30.11.2019 г.;

4) Схемой территориального планирования МО «Ленский район», утвержденной решением Районного Совета депутатов от 31.08.2023г. №11-8.

2. Утвердить границы публичного сервитута и график выполнения работ согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению для складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей федерального значения «Газопровод-отвод и ГРС с. Мурья Республики Саха (Якутия)».

3. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионаз» внести плату за публичный сервитут в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности и не предоставленного гражданам или юридическим лицам, в срок не позднее шести месяцев со дня издания настоящего постановления единовременным платежом, рассчитанным в соответствии с п. 4 ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Считать утратившим силу постановление от 16.01.2026г. №01-03-17/6 «Об установлении публичного сервитута».

5. Муниципальному казенному учреждению «Комитет имущественных отношений» муниципального района «Ленский район» Республики Саха (Якутия) (Пляскина А.С.) в срок не более чем пять рабочих дней со дня принятия настоящего постановления обеспечить направление сведений в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по РС (Я).

6. Главному специалисту управления делами (Иванская Е.С.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте муниципального района «Ленский район».

И.о. главы



С.В. Спиридонов

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

Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях: складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод-отвод и ГРС с. Мурья Республики Саха (Якутия)»

(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 Саха (Якутия), улус Ленский.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	8 611 ± 33 м ²
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях: складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства объектов транспортной инфраструктуры федерального значения: «Газопровод-отвод и ГРС с. Мурья Республики Саха (Якутия)», сроком на 2 года и 6 месяцев; в пользу ООО "Газпром межрегионгаз", ИНН: 5003021311, ОГРН: 1025000653930, почтовый адрес: 197110, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, набережная Адмирала Лазарева, д. 24, литера А, тел. +7 (812)609-55-55, адрес электронной почты: mrg@mrg.gazprom.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-14, зона 2					
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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3300					
1	827 517,34	2 444 095,03	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	827 517,09	2 444 005,03	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	827 527,09	2 444 005,00	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	827 527,00	2 443 975,00	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
5	827 547,00	2 443 974,95	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
6	827 547,34	2 444 094,95	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	827 517,34	2 444 095,03	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2996					
7	827 542,50	2 443 707,58	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
8	827 546,39	2 443 684,67	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
9	827 674,07	2 443 706,32	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
10	827 670,18	2 443 729,27	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
7	827 542,50	2 443 707,58	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
924					
15	827 790,65	2 443 704,68	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
16	827 810,28	2 443 708,51	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
17	827 806,45	2 443 728,14	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
18	827 804,48	2 443 727,75	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
19	827 798,62	2 443 731,70	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
20	827 785,12	2 443 800,72	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
21	827 787,76	2 443 806,13	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
22	827 773,37	2 443 803,52	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
23	827 779,23	2 443 799,57	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
24	827 792,73	2 443 730,55	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
25	827 790,12	2 443 724,95	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
26	827 786,82	2 443 724,31	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
15	827 790,65	2 443 704,68	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1375					
11	827 739,07	2 443 761,00	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
12	827 775,92	2 443 766,29	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
13	827 770,30	2 443 802,98	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
14	827 733,69	2 443 797,61	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
11	827 739,07	2 443 761,00	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—