

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 ($P \pm \Delta P$)	$8\,611 \pm 33\text{ м}^2$
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 (Mt), 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

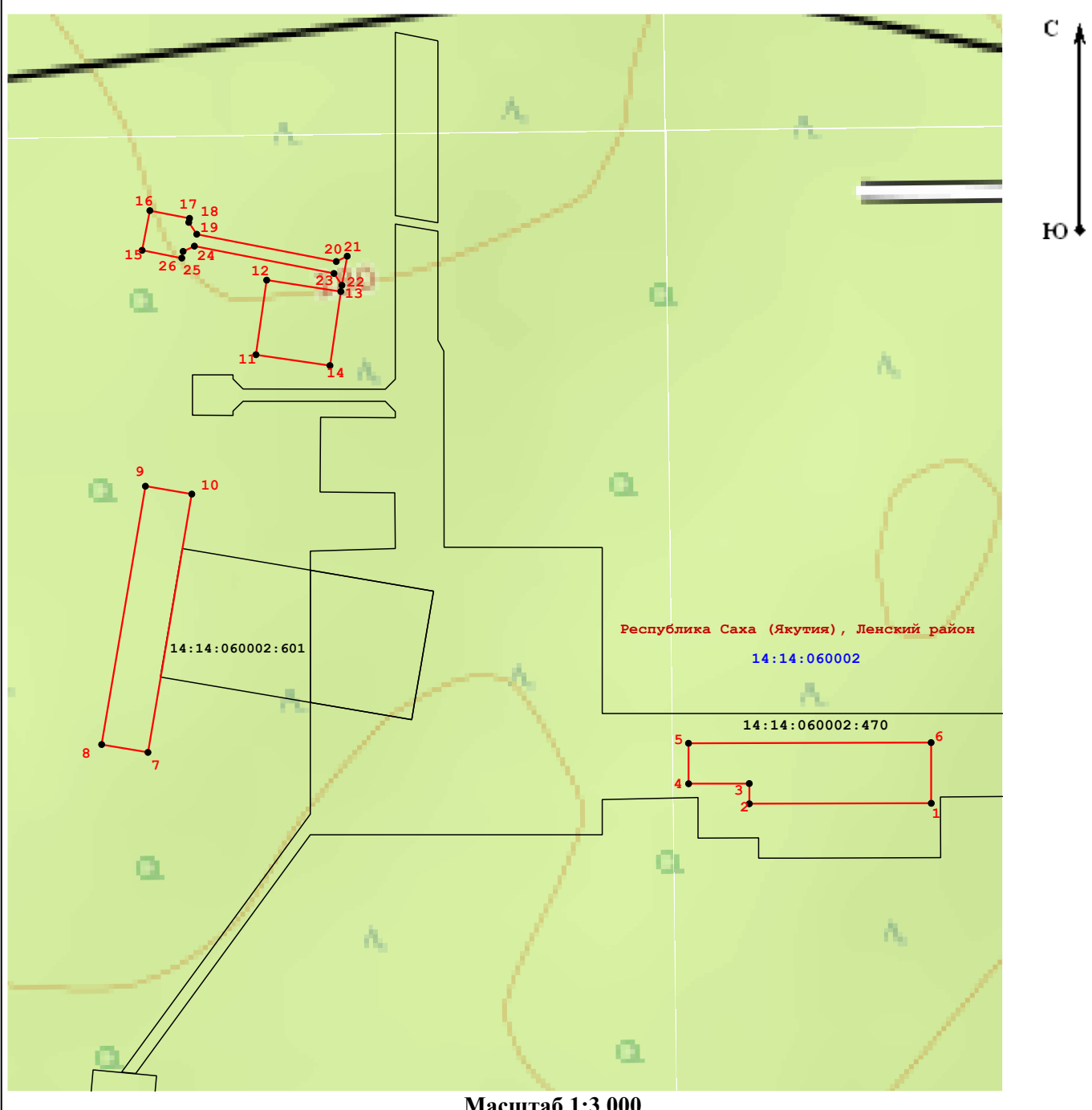
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
26	827 786,82	2 443 724,31	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
15	827 790,65	2 443 704,68	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1375					
11	827 739,07	2 443 761,00	Картометрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
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
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- - 220** - характерные точки границ публичного сервитута
- - Кадастровый номер кадастрового квартала
- - границы и кадастровые номера, в отношении которых испрашивается публичный сервитут