

**СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА****1. Наименование уполномоченного органа, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута:**

Администрация Новгородского муниципального района Новгородской области

**2. Цель установления публичного сервитута:** строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта объектов газоснабжения и их неотъемлемых технологических частей, необходимых для организации газоснабжения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, в соответствии с п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ, а именно под строительство распределительного газопровода, д. Верховье

**3. Адрес и иное описание местоположение земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут:** Новгородская область, Новгородский район, Борковское сельское поселение.

**4. Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута:**

Комитет по земельным ресурсам, землеустройству и градостроительной деятельности Администрации Новгородского муниципального района: Новгородская область, Великий Новгород, ул. Тихвинская, д. 7.

График работы комитета по земельным ресурсам, землеустройству и градостроительной деятельности Администрации Новгородского муниципального района: понедельник - пятница: с 8 часов 30 минут до 17 часов 30 минут; перерыв на обед: с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут, телефон для справок (8162)763564.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение **пятнадцати дней со дня опубликования данного сообщения** подают в Администрацию Новгородского муниципального района (173014, Новгородская область, Великий Новгород, ул. Большая Московская, д. 78, адрес электронной почты: [novrayon@yandex.ru](mailto:novrayon@yandex.ru)) заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты.

Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки. Такие лица имеют право требовать от обладателя публичного сервитута плату за публичный сервитут не более чем за три года, предшествующие дню направления ими заявления об учете их прав (обременений прав).

**6. Реквизиты решений об утверждении документации по планировке территории, а также информация об утверждении программы развития газоснабжения, которые указаны в ходатайстве об установлении публичного сервитута:**

Программа развития газоснабжения и газификации Новгородской области на период 2021-2025 годы, утверждённая Председателем Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллером и губернатором Новгородской области

**7. Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены решение об утверждении документации по планировке**

**территории, информация об утверждении программы развития газоснабжения, которые указаны в ходатайстве об установлении публичного сервитута:**

[www.новгородский-район.рф](http://www.новгородский-район.рф), <https://uslugi.novreg.ru/>, <https://fgistp.economy.gov.ru/>,  
<https://www.novreg.ru/>

**8. Описание местоположения границ публичного сервитута.**

Прилагается к настоящему сообщению.

**9. Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут:**

указаны в приложении

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Распределительный газопровод д. Верховье**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1****Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Новгородская область, Новгородский муниципальный район, Борковское сельское поселение, деревня Верховье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3200.97+/- 7.7м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается для осуществления деятельности акционерного общества "Газпром газораспределение Великий Новгород" на землях, государственная собственность на которые не разграничена, в границах кадастрового квартала 53:11:1800103 и на части земельного участка с кадастровым номером 53:11:1800103:72; 53:11:1800103:22, в целях эксплуатации объекта "Распределительный газопровод д. Верховье". Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута Акционерное общество "Газпром газораспределение Великий Новгород" (ИНН 5321039753, ОГРН 1025300780812) почтовый адрес: 173015, Великий Новгород, улица Загородная, дом 2, корпус 2; эл. адрес post@oblgas.natm.ru

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-53, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты		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
1	560306.81	2171977.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	560325.44	2171996.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	560357.38	2172029.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	560364.22	2172022.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	560370.26	2172028.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	560384.95	2172013.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	560423.74	2172054.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	560380.11	2172097.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	560351.33	2172068.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	560346.13	2172062.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	560334.10	2172050.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	560328.85	2172044.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	560305.52	2172021.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	560287.79	2172001.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты		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
15	560284.96	2171998.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	560282.79	2171995.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	560277.83	2171990.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	560271.89	2171984.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	560259.21	2171970.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	560254.69	2171965.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	560250.99	2171969.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	560255.51	2171974.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	560268.24	2171988.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	560274.25	2171994.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	560279.07	2171999.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	560281.16	2172001.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	560284.11	2172005.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	560301.89	2172024.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	560325.17	2172048.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	560330.43	2172054.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	560342.59	2172066.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	560347.78	2172071.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	560376.50	2172100.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	560403.19	2172126.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	560408.98	2172132.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	560413.14	2172134.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	560422.63	2172144.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	560427.62	2172149.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	560462.93	2172185.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	560492.76	2172221.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	560495.33	2172225.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	560498.88	2172234.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	560507.06	2172240.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	560525.79	2172265.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	560552.43	2172300.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	560555.57	2172297.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	560528.97	2172263.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	560509.86	2172237.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	560502.19	2172232.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	560498.93	2172223.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	560495.98	2172219.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	560465.96	2172182.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	560430.45	2172146.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	560425.76	2172141.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	560415.68	2172131.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	560411.56	2172129.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	560412.12	2172128.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	560406.70	2172122.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	560383.68	2172100.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	560430.74	2172054.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	560385.01	2172006.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	560370.25	2172021.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

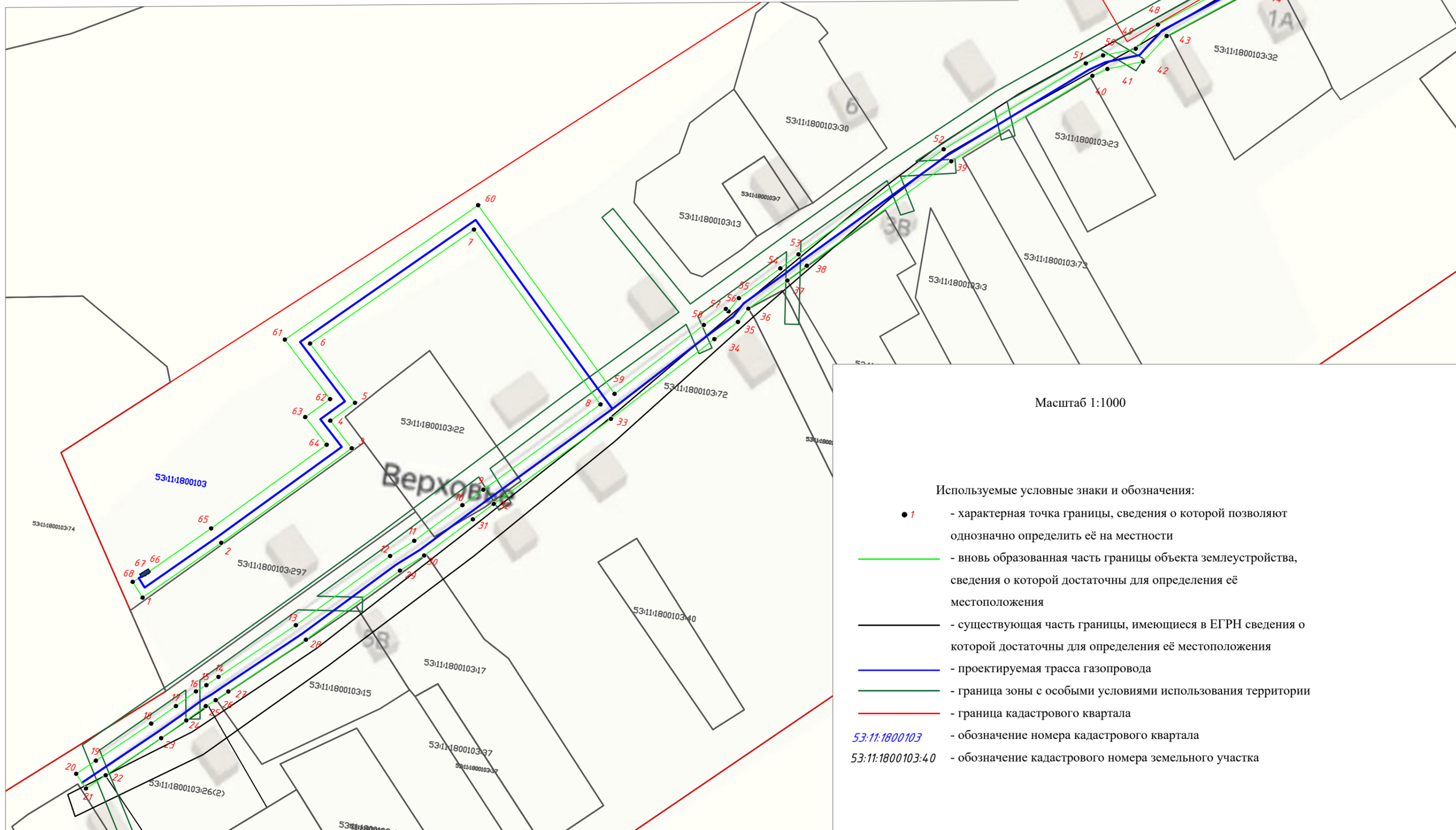
63	560364.17	2172015.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	560357.33	2172022.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	560329.06	2171993.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	560314.05	2171977.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	560313.39	2171976.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	560310.78	2171973.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	560306.81	2171977.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

--	--	--	--	--	--



УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Администрации  
Новгородского муниципального  
района от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**СХЕМА ГРАНИЦ РАЗМЕЩЕНИЯ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**  
Объект: Распределительный газопровод д.Верховье



Приложение 2  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Администрации  
Новгородского муниципального  
района от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

### КАТАЛОГ КООРДИНАТ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Объект: Распределительный газопровод д. Верховье

<b>Местоположение</b>	Российская Федерация, Новгородская область, Новгородский муниципальный район, Борковское сельское поселение, деревня Верховье	
<b>Кадастровый квартал</b>	53:11:1800103	
<b>Кадастровые номера земельных участков</b>	53:11:1800103:72; 53:11:1800103:22	
<b>Площадь</b>	3200.97+/- 7.7м <sup>2</sup>	
<b>Система координат</b>	МСК-53 зона 2	
<b>Обозначение характерных точек границы</b>	<b>Координаты, м</b>	
	<b>Х</b>	<b>У</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	560306.81	2171977.08
2	560325.44	2171996.82
3	560357.38	2172029.44
4	560364.22	2172022.27
5	560370.26	2172028.42
6	560384.95	2172013.35
7	560423.74	2172054.51
8	560380.11	2172097.30
9	560351.33	2172068.07
10	560346.13	2172062.84
11	560334.10	2172050.83
12	560328.85	2172044.68
13	560305.52	2172021.17
14	560287.79	2172001.65
15	560284.96	2171998.62
16	560282.79	2171995.97
17	560277.83	2171990.97
18	560271.89	2171984.75
19	560259.21	2171970.82
20	560254.69	2171965.86
21	560250.99	2171969.22
22	560255.51	2171974.19
23	560268.24	2171988.17
24	560274.25	2171994.45
25	560279.07	2171999.32

26	560281.16	2172001.86
27	560284.11	2172005.04
28	560301.89	2172024.62
29	560325.17	2172048.07
30	560330.43	2172054.23
31	560342.59	2172066.37
32	560347.78	2172071.58
33	560376.50	2172100.84
34	560403.19	2172126.49
35	560408.98	2172132.37
36	560413.14	2172134.74
37	560422.63	2172144.48
38	560427.62	2172149.33
39	560462.93	2172185.41
40	560492.76	2172221.40
41	560495.33	2172225.33
42	560498.88	2172234.99
43	560507.06	2172240.54
44	560525.79	2172265.62
45	560552.43	2172300.16
46	560555.57	2172297.69
47	560528.97	2172263.20
48	560509.86	2172237.61
49	560502.19	2172232.40
50	560498.93	2172223.52
51	560495.98	2172219.02
52	560465.96	2172182.78
53	560430.45	2172146.50
54	560425.76	2172141.99
55	560415.68	2172131.63
56	560411.56	2172129.29
57	560412.12	2172128.42
58	560406.70	2172122.93
59	560383.68	2172100.80
60	560430.74	2172054.65
61	560385.01	2172006.13
62	560370.25	2172021.27
63	560364.17	2172015.08
64	560357.33	2172022.24
65	560329.06	2171993.37
66	560314.05	2171977.44
67	560313.39	2171976.68
68	560310.78	2171973.65
1	560306.81	2171977.08