

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения: "Газопровод межпоселковый к дер. Жильнево Дзержинского района Калужской области"
(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	Калужская область, район Дзержинский, сельское поселение Село Совхоз им.Ленина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16892 кв.м ± 45.49 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения: "Газопровод межпоселковый к дер. Жильнево Дзержинского района Калужской области" в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации Срок действия публичного сервитута устанавливается на 49 (сорок девять) лет. Правообладатель публичного сервитута ООО "Газпром газификация" ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, юридический адрес и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru, телефон: +7 (812) 613-33-00.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-40, зона 1</u>					
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
1	453552.04	1287551.29	Аналитический метод	0.10	–
2	453533.20	1287556.18	Аналитический метод	0.10	–
3	453381.08	1287538.58	Аналитический метод	0.10	–
4	453378.70	1287539.70	Аналитический метод	0.10	–
5	453357.04	1287549.86	Аналитический метод	0.10	–
6	453357.46	1287550.77	Аналитический метод	0.10	–
7	453352.78	1287552.97	Аналитический метод	0.10	–
8	453352.37	1287552.06	Аналитический метод	0.10	–
9	453328.11	1287563.44	Аналитический метод	0.10	–
10	453328.54	1287564.35	Аналитический метод	0.10	–
11	453261.07	1287596.01	Аналитический метод	0.10	–
12	453260.65	1287595.11	Аналитический метод	0.10	–
13	453219.14	1287614.59	Аналитический метод	0.10	–
14	453216.36	1287615.90	Аналитический метод	0.10	–
15	453182.15	1287643.00	Аналитический метод	0.10	–
16	452891.95	1287580.91	Аналитический метод	0.10	–
17	452885.88	1287579.61	Аналитический метод	0.10	–
18	452860.60	1287574.21	Аналитический метод	0.10	–
19	452865.78	1287549.99	Аналитический метод	0.10	–
20	452979.47	1287220.73	Аналитический метод	0.10	–
21	452990.97	1287180.04	Аналитический метод	0.10	–
22	452997.14	1287155.83	Аналитический метод	0.10	–
23	452996.10	1287155.89	Аналитический метод	0.10	–
24	453003.72	1287126.00	Аналитический метод	0.10	–
25	453004.69	1287126.22	Аналитический метод	0.10	–
26	453045.73	1286965.32	Аналитический метод	0.10	–
27	453077.32	1286637.92	Аналитический метод	0.10	–
28	453030.58	1286525.33	Аналитический метод	0.10	–
29	453029.66	1286525.71	Аналитический метод	0.10	–
30	453018.22	1286498.15	Аналитический метод	0.10	–
31	452972.51	1286388.03	Аналитический метод	0.10	–
32	452899.52	1286212.18	Аналитический метод	0.10	–
33	452893.71	1286193.56	Аналитический метод	0.10	–
34	452914.89	1286186.95	Аналитический метод	0.10	–
35	452918.08	1286185.96	Аналитический метод	0.10	–
36	453152.39	1286112.87	Аналитический метод	0.10	–
37	453232.85	1285984.97	Аналитический метод	0.10	–
38	453233.71	1285985.47	Аналитический метод	0.10	–
39	453243.65	1285969.68	Аналитический метод	0.10	–
40	453242.80	1285969.15	Аналитический метод	0.10	–
41	453341.65	1285812.00	Аналитический метод	0.10	–
42	453418.35	1285713.57	Аналитический метод	0.10	–
43	453430.67	1285669.67	Аналитический метод	0.10	–
44	453488.33	1285661.54	Аналитический метод	0.10	–
45	453488.53	1285659.51	Аналитический метод	0.10	–
46	453489.14	1285657.56	Аналитический метод	0.10	–
47	453490.14	1285655.79	Аналитический метод	0.10	–
48	453491.49	1285654.25	Аналитический метод	0.10	–
49	453493.13	1285653.04	Аналитический метод	0.10	–
50	453494.98	1285652.18	Аналитический метод	0.10	–

51	453496.97	1285651.73	Аналитический метод	0.10	–
52	453503.92	1285650.86	Аналитический метод	0.10	–
53	453504.26	1285650.85	Аналитический метод	0.10	–
54	453504.10	1285650.51	Аналитический метод	0.10	–
55	453503.41	1285649.66	Аналитический метод	0.10	–
56	453502.56	1285648.97	Аналитический метод	0.10	–
57	453501.57	1285648.49	Аналитический метод	0.10	–
58	453500.51	1285648.23	Аналитический метод	0.10	–
59	453499.41	1285648.21	Аналитический метод	0.10	–
60	453506.82	1285647.54	Аналитический метод	0.10	–
61	453513.76	1285647.25	Аналитический метод	0.10	–
62	453512.66	1285647.49	Аналитический метод	0.10	–
63	453511.65	1285647.97	Аналитический метод	0.10	–
64	453510.78	1285648.66	Аналитический метод	0.10	–
65	453510.08	1285649.54	Аналитический метод	0.10	–
66	453509.61	1285650.56	Аналитический метод	0.10	–
67	453509.37	1285651.65	Аналитический метод	0.10	–
68	453509.38	1285651.77	Аналитический метод	0.10	–
69	453510.37	1285652.24	Аналитический метод	0.10	–
70	453512.14	1285653.61	Аналитический метод	0.10	–
71	453513.56	1285655.34	Аналитический метод	0.10	–
72	453514.56	1285657.35	Аналитический метод	0.10	–
73	453515.09	1285659.52	Аналитический метод	0.10	–
74	453515.59	1285663.49	Аналитический метод	0.10	–
75	453515.62	1285665.73	Аналитический метод	0.10	–
76	453515.15	1285667.92	Аналитический метод	0.10	–
77	453514.21	1285669.95	Аналитический метод	0.10	–
78	453512.84	1285671.72	Аналитический метод	0.10	–
79	453511.89	1285672.49	Аналитический метод	0.10	–
80	453512.46	1285676.99	Аналитический метод	0.10	–
81	453500.55	1285678.49	Аналитический метод	0.10	–
82	453500.18	1285675.52	Аналитический метод	0.10	–
83	453499.98	1285675.54	Аналитический метод	0.10	–
84	453497.84	1285675.60	Аналитический метод	0.10	–
85	453495.73	1285675.18	Аналитический метод	0.10	–
86	453493.77	1285674.32	Аналитический метод	0.10	–
87	453492.04	1285673.06	Аналитический метод	0.10	–
88	453490.63	1285671.44	Аналитический метод	0.10	–
89	453489.60	1285669.56	Аналитический метод	0.10	–
90	453489.01	1285667.50	Аналитический метод	0.10	–
91	453435.40	1285675.02	Аналитический метод	0.10	–
92	453423.81	1285716.33	Аналитический метод	0.10	–
93	453346.57	1285815.45	Аналитический метод	0.10	–
94	453156.29	1286117.94	Аналитический метод	0.10	–
95	452919.68	1286191.75	Аналитический метод	0.10	–
96	452916.78	1286192.65	Аналитический метод	0.10	–
97	452901.24	1286197.50	Аналитический метод	0.10	–
98	452905.15	1286210.09	Аналитический метод	0.10	–
99	452978.39	1286386.55	Аналитический метод	0.10	–
100	453024.89	1286498.58	Аналитический метод	0.10	–
101	453082.41	1286637.16	Аналитический метод	0.10	–
102	453050.67	1286966.19	Аналитический метод	0.10	–
103	452995.80	1287181.33	Аналитический метод	0.10	–
104	452984.24	1287222.25	Аналитический метод	0.10	–
105	452870.60	1287551.35	Аналитический метод	0.10	–
106	452866.53	1287570.36	Аналитический метод	0.10	–
107	452885.06	1287574.32	Аналитический метод	0.10	–
108	452884.85	1287575.30	Аналитический метод	0.10	–
109	452886.92	1287575.74	Аналитический метод	0.10	–
110	452892.98	1287577.04	Аналитический метод	0.10	–
111	452894.84	1287577.44	Аналитический метод	0.10	–
112	452895.05	1287576.46	Аналитический метод	0.10	–
113	453180.89	1287637.62	Аналитический метод	0.10	–
114	453213.71	1287611.62	Аналитический метод	0.10	–
115	453214.24	1287612.47	Аналитический метод	0.10	–
116	453216.90	1287611.22	Аналитический метод	0.10	–
117	453258.95	1287591.49	Аналитический метод	0.10	–

118	453258.52	1287590.58	Аналитический метод	0.10	–
119	453325.99	1287558.91	Аналитический метод	0.10	–
120	453326.41	1287559.82	Аналитический метод	0.10	–
121	453350.72	1287548.41	Аналитический метод	0.10	–
122	453350.31	1287547.50	Аналитический метод	0.10	–
123	453354.91	1287545.34	Аналитический метод	0.10	–
124	453355.34	1287546.24	Аналитический метод	0.10	–
125	453378.66	1287535.30	Аналитический метод	0.10	–
126	453380.41	1287534.48	Аналитический метод	0.10	–
127	453380.24	1287533.45	Аналитический метод	0.10	–
128	453532.84	1287551.10	Аналитический метод	0.10	–
129	453550.80	1287546.45	Аналитический метод	0.10	–
1	453552.04	1287551.29	Аналитический метод	0.10	–

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

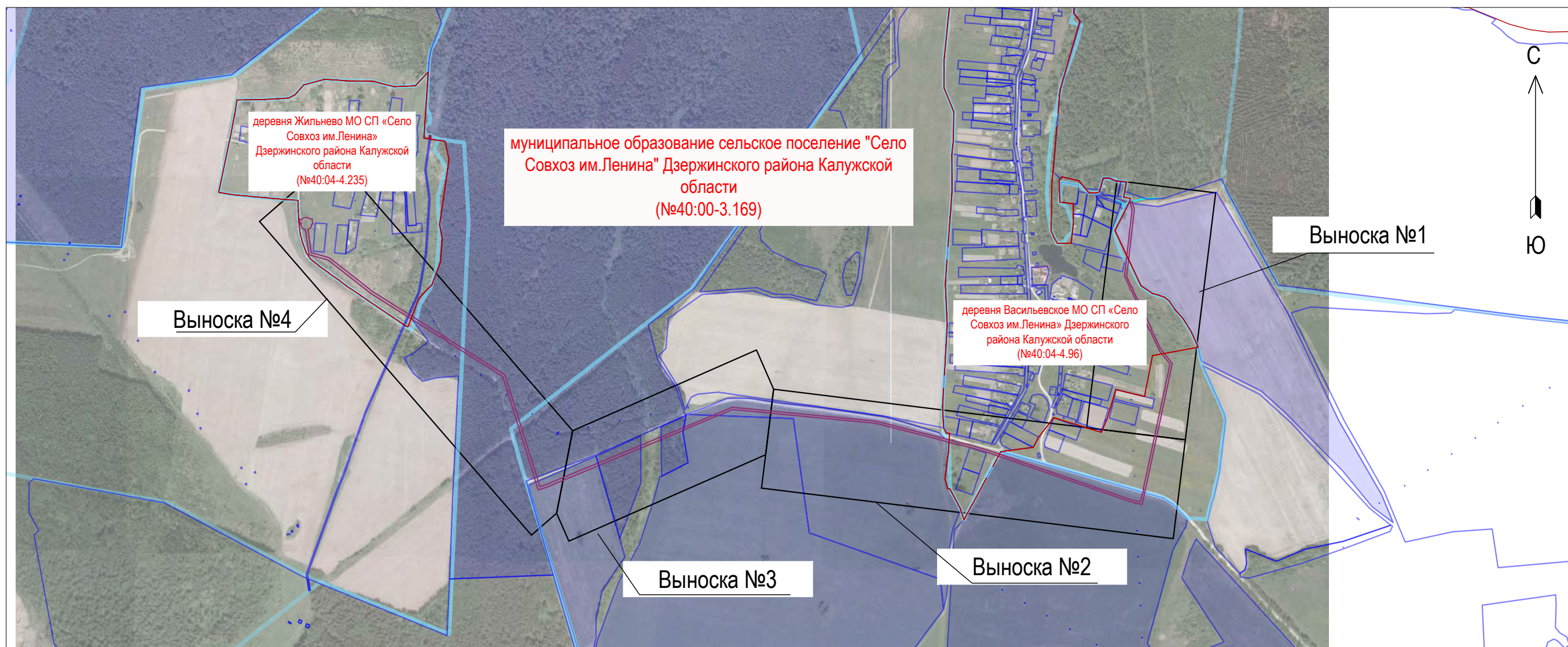
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения: "Газопровод межпоселковый к
дер. Жильнево Дзержинского района Калужской области"
(наименование объекта)

Раздел 4





Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-40, зона 1



Масштаб 1 : 10000

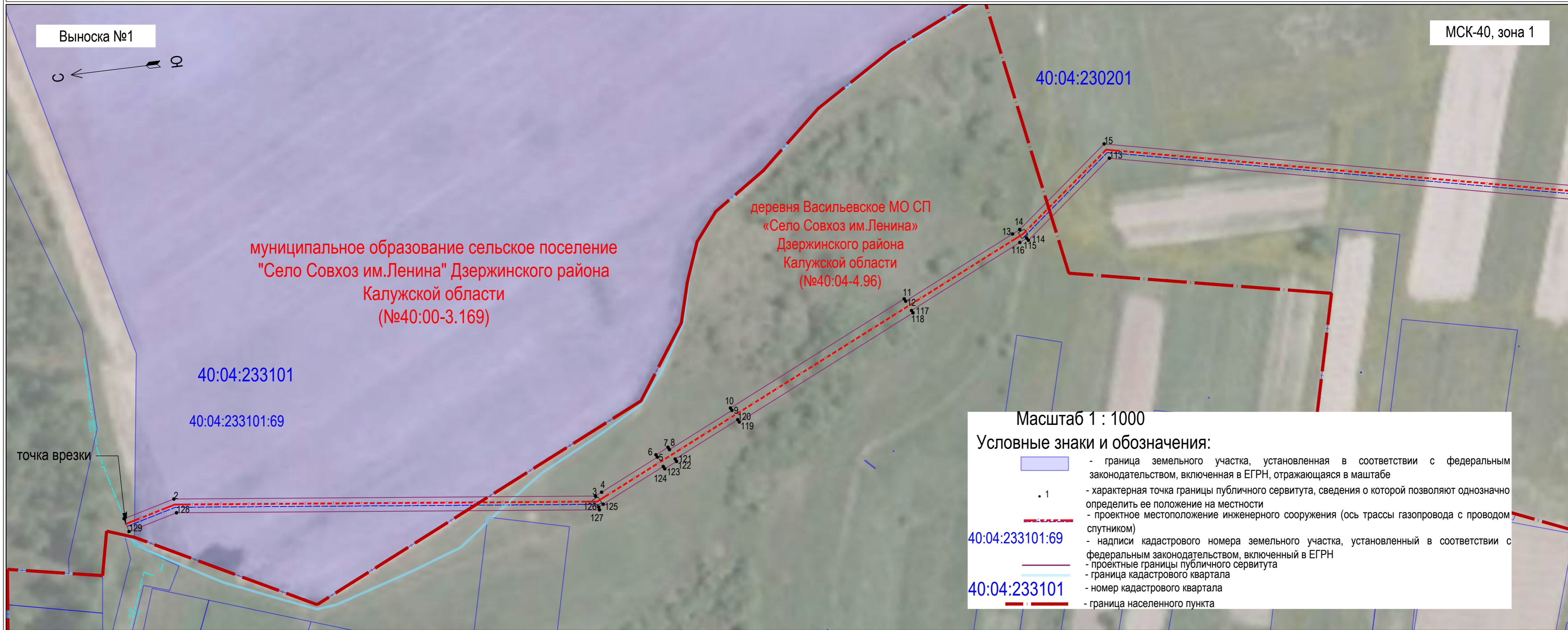
Условные знаки и обозначения:

-  - граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН, отражающаяся в масштабе
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница населенного пункта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения: "Газопровод межпоселковый к
дер. Жильнево Дзержинского района Калужской области"
(наименование объекта)

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения: "Газопровод межпоселковый к
дер. Жильнево Дзержинского района Калужской области"
(наименование объекта)

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска №2

МСК-40, зона 1



18
106
17
107
108
109
110
111
112
16

40:04:233101

40:04:233101:66

деревня Васильевское МО СП
«Село Совхоз им.Ленина»
Дзержинского района
Калужской области
(№40:04-4.96)

40:04:230201

муниципальное образование сельское поселение
"Село Совхоз им.Ленина" Дзержинского района
Калужской области
(№40:00-3.169)

Масштаб 1 : 1000

Условные знаки и обозначения:

- граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН, отражающаяся в масштабе
- характерная точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- проектное местоположение инженерного сооружения (ось трассы газопровода с проводом спутником)
- 40:04:233101:66 - надписи кадастрового номера земельного участка, установленный в соответствии с федеральным законодательством, включенный в ЕГРН
- проектные границы публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 40:04:230201 - номер кадастрового квартала
- граница населенного пункта

20
104

21
103

23
22

24
25

40:04:233101:37

40:04:233101

26
102

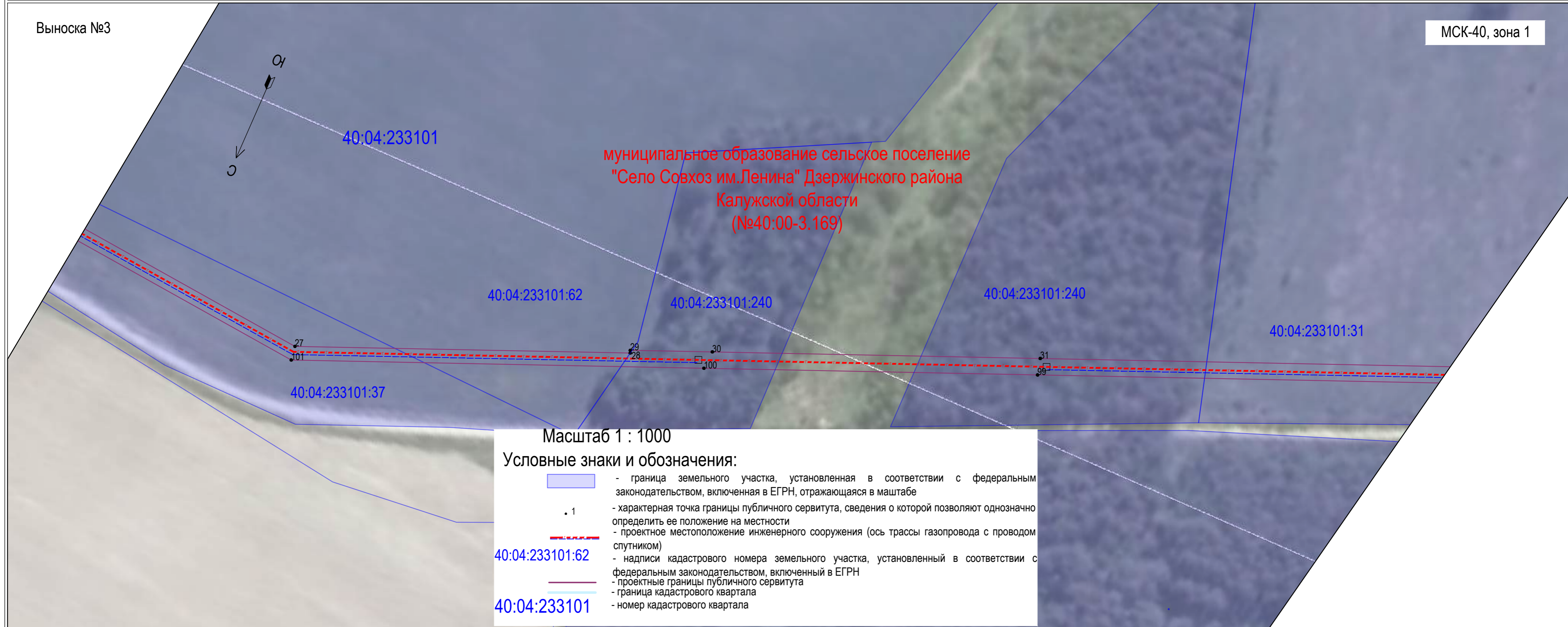
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения: "Газопровод межпоселковый к
дер. Жильнево Дзержинского района Калужской области"
(наименование объекта)

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска №3

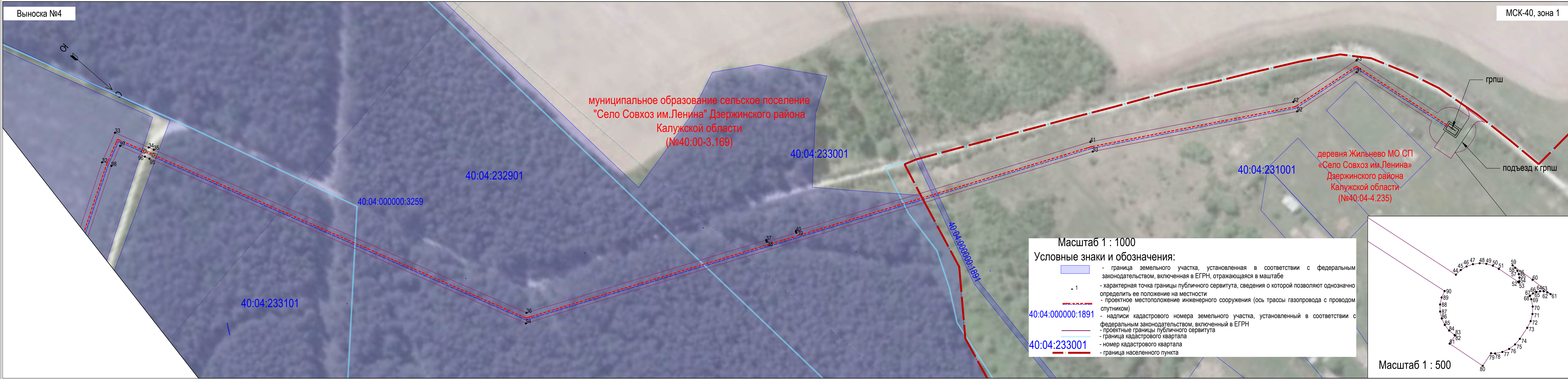
МСК-40, зона 1



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
 в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения: "Газопровод межпоселковый к
 дер. Жильнево Дзержинского района Калужской области"
 (наименование объекта)

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Выноска №4

МСК-40, зона 1

муниципальное образование сельское поселение
 "Село Совхоз им.Ленина" Дзержинского района
 Калужской области
 (№40:00-3.169)

деревня Жильнево МО СП
 «Село Совхоз им.Ленина»
 Дзержинского района
 Калужской области
 (№40:04-4.235)

Масштаб 1 : 1000

Условные знаки и обозначения:

- граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН, отражающаяся в масштабе
- характеристическая точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- проектное местоположение инженерного сооружения (ось трассы газопровода с проводом спутником)
- надписи кадастрового номера земельного участка, установленный в соответствии с федеральным законодательством, включенный в ЕГРН
- проектные границы публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- граница населенного пункта

