

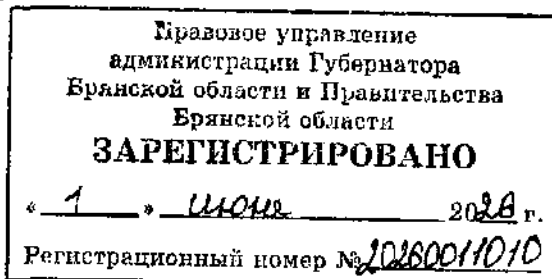


**ДЕПАРТАМЕНТ  
ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от «29» мая 2026 г. № 30  
г. Брянск

Об утверждении границ охранных зон газораспределительной сети и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки



В целях обеспечения надежного газоснабжения потребителей Брянской области, на основании статьи 10 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», подпункта 3.4.18. Положения о департаменте топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области, утвержденного указом Губернатора Брянской области от 29.01.2013 № 85 «Об утверждении Положения о департаменте топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области», на основании обращения АО «Газпром газораспределение Брянск» (ОГРН: 1033265000526; ИНН 3234007455).

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить границы охранных зон газораспределительной сети, расположенной на территории муниципального образования Трубчевский муниципальный район Брянской области в соответствии с прилагаемым описанием местоположения границ в отношении следующего объекта:

1.1 Газораспределительная сеть «Газопровод низкого давления с расположенными на нем газорегуляторными пунктами г. Трубчевска по ул. Луначарского, ул. Ленина, ул. Володарского, ул. Фрунзе, ул. Садовой, ул. Фокина протяженностью 8,67 километров» согласно приложению №1 к настоящему приказу.

2. Установить ограничения (обременения), предусмотренные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на земельные участки, входящие в охранную зону, указанные в пункте 1 настоящего приказа.

3. Отделу по работе с предприятиями ТЭК и в системе МКА ЖКХ департамента ТЭК и ЖКХ Брянской области обеспечить передачу данных в департамент внутренней политики Брянской области для дальнейшего

опубликования, и сведений о границах охранных зон газораспределительной сети в орган кадастрового учета для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости в течение 30 рабочих дней с момента регистрации настоящего приказа.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор департамента

A handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized representation of the name S.A. Kosarev.

С.А. Косарев

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

**Охранная зона газопровода низкого давления с расположенными на нем газорегуляторными пунктами г. Трубчевска по ул. Луначарского, ул. Ленина, ул. Володарского, ул. Фрунзе, ул. Садовой, ул. Фокина протяженностью 8.67 км.**

(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	Брянская область, г. Трубчевск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	32292 м <sup>2</sup> ± 63 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	<p>Зоны с особыми условиями использования территории, 2</p> <p>Для обеспечения нормальных условий эксплуатации и исключения возможности повреждения газораспределительных сетей (при любом виде их прокладки) устанавливаются охраняемые зоны: вдоль трасс наружных газораспределительных сетей - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газораспределительной сети;</p> <p>вдоль трасс подземных газораспределительных сетей из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газораспределительной сети - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газораспределительной сети со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны; вдоль трасс наружных газораспределительных сетей на вечномёрзлых грунтах независимо от материала труб - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 10 метров с каждой стороны газораспределительной сети; вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов. Для газорегуляторных пунктов, пристроенных к зданиям, охранная зона не регламентируется; вдоль подводных переходов газораспределительных сетей через судоходные и сплавные реки, озера, водохранилища, каналы - в виде участка водного пространства от водной поверхности до дна, заключенного между параллельными плоскостями, отстоящими на 100 м с каждой стороны газораспределительной сети; вдоль трасс межпоселковых газораспределительных сетей, проходящих по лесам и древесно - кустарниковой</p>

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>растительности, - в виде просек шириной 6. метров, по 3 метра с каждой стороны газораспределительной сети. Для надземных участков газораспределительных сетей расстояние от деревьев до трубопровода должно быть не менее высоты деревьев в течение всего срока эксплуатации газораспределительной сети.</p> <p>На земельные участки, входящие в охраняемые зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается юридическим и физическим лицам, являющихся собственниками, владельцами или пользователями земельных участков, расположенных в пределах охраняемых зон газораспределительных сетей:</p> <p>строить объекты жилищно - гражданского и производственного назначения; сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газораспределительных сетей по согласованию с эксплуатационными организациями; разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>устранять свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; огораживать и перегораживать охраняемые зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; разводить огонь и размещать источники огня; рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газораспределительным сетям, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них, самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p> <p>Лесохозяйственные, сельскохозяйственные и другие работы, не подпадающие под ограничения, указанные выше, и не связанные с нарушением земельного горизонта и обработкой почвы на глубину более 0,3 метра, производятся собственниками, владельцами или</p>

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		<p><i>пользователями земельных участков в охранной зоне газораспределительной сети при условии предварительного письменного уведомления эксплуатационной организации не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ.</i></p> <p><i>Хозяйственная деятельность в охранных зонах газораспределительных сетей, не предусмотренная в вышеуказанных пунктах, при которой производится нарушение поверхности земельного участка и обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения эксплуатационной организации газораспределительных сетей.</i></p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат МСК-32, зона 1**

**2 Сведения о характерных точках границ объекта**

**2.1. Система координат МСК-32**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	415898.43	1337351.93	Аналитический метод 0.10	-
2	415939.23	1337320.41	Аналитический метод 0.10	-
3	415954.35	1337339.95	Аналитический метод 0.10	-
4	415966.46	1337330.19	Аналитический метод 0.10	-
5	415969.46	1337330.76	Аналитический метод 0.10	-
6	415970.08	1337331.49	Аналитический метод 0.10	-
7	415983.28	1337320.35	Аналитический метод 0.10	-
8	415990.47	1337313.39	Аналитический метод 0.10	-
9	415989.77	1337312.47	Аналитический метод 0.10	-
10	415990.07	1337309.74	Аналитический метод 0.10	-
11	416025.32	1337279.54	Аналитический метод 0.10	-
12	416032.10	1337287.60	Аналитический метод 0.10	-
13	416116.19	1337402.34	Аналитический метод 0.10	-
14	416117.59	1337401.48	Аналитический метод 0.10	-
15	416125.44	1337414.27	Аналитический метод 0.10	-
16	416124.18	1337415.09	Аналитический метод 0.10	-
17	416136.82	1337435.32	Аналитический метод 0.10	-
18	416133.42	1337437.44	Аналитический метод 0.10	-
19	416120.74	1337417.12	Аналитический метод 0.10	-
20	416122.65	1337415.95	Аналитический метод 0.10	-
21	416120.07	1337411.80	Аналитический метод 0.10	-
22	416119.47	1337412.18	Аналитический метод 0.10	-

23	416114.27	1337403.71	Аналитический метод 0.10	-
24	416112.97	1337404.70	Аналитический метод 0.10	-
25	416028.95	1337290.07	Аналитический метод 0.10	-
26	416024.86	1337285.20	Аналитический метод 0.10	-
27	415994.10	1337311.55	Аналитический метод 0.10	-
28	415995.89	1337313.92	Аналитический метод 0.10	-
29	415969.68	1337337.20	Аналитический метод 0.10	-
30	415967.42	1337334.58	Аналитический метод 0.10	-
31	415953.65	1337345.59	Аналитический метод 0.10	-
32	415938.51	1337326.03	Аналитический метод 0.10	-
33	415900.87	1337355.15	Аналитический метод 0.10	-
34	415988.15	1337467.62	Аналитический метод 0.10	-
35	416116.31	1337630.75	Аналитический метод 0.10	-
36	416140.28	1337661.65	Аналитический метод 0.10	-
37	416231.38	1337596.18	Аналитический метод 0.10	-
38	416287.80	1337551.10	Аналитический метод 0.10	-
39	416146.92	1337368.58	Аналитический метод 0.10	-
40	416148.50	1337367.36	Аналитический метод 0.10	-
41	416150.08	1337366.14	Аналитический метод 0.10	-
42	416290.93	1337548.60	Аналитический метод 0.10	-
43	416425.54	1337441.05	Аналитический метод 0.10	-
44	416418.77	1337431.37	Аналитический метод 0.10	-
45	416264.72	1337233.47	Аналитический метод 0.10	-
46	416253.75	1337245.68	Аналитический метод 0.10	-
47	416233.74	1337264.11	Аналитический метод 0.10	-
48	416237.65	1337269.26	Аналитический метод 0.10	-
49	416158.26	1337330.53	Аналитический метод 0.10	-
50	416118.64	1337276.85	Аналитический метод 0.10	-
51	416107.96	1337284.48	Аналитический метод 0.10	-
52	416106.80	1337282.85	Аналитический метод 0.10	-

53	416105.64	1337281.22	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
54	416119.52	1337271.30	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
55	416159.05	1337324.87	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
56	416232.06	1337268.52	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
57	416228.35	1337263.64	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
58	416250.90	1337242.87	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
59	416262.21	1337230.28	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
60	416187.15	1337136.36	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
61	416084.58	1337214.87	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
62	416095.65	1337230.25	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
63	416078.46	1337243.85	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
64	416094.92	1337264.54	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
65	416100.20	1337260.04	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
66	416106.33	1337267.59	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
67	416102.63	1337270.38	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
68	416101.43	1337268.79	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
69	416100.22	1337267.19	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
70	416100.61	1337266.90	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
71	416099.68	1337265.74	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
72	416094.37	1337270.27	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
73	416072.83	1337243.20	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
74	416090.17	1337229.49	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
75	416081.40	1337217.30	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
76	416064.01	1337230.61	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
77	416062.79	1337229.02	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
78	416061.58	1337227.43	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
79	416184.58	1337133.29	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
80	416171.47	1337117.61	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
81	416174.33	1337115.15	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
82	416138.46	1337070.89	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-

83	416159.17	1337054.50	Аналитический метод 0.10	-
84	416092.77	1336968.55	Аналитический метод 0.10	-
85	416094.36	1336967.32	Аналитический метод 0.10	-
86	416095.94	1336966.10	Аналитический метод 0.10	-
87	416164.76	1337055.19	Аналитический метод 0.10	-
88	416144.12	1337071.52	Аналитический метод 0.10	-
89	416179.88	1337115.65	Аналитический метод 0.10	-
90	416177.06	1337118.07	Аналитический метод 0.10	-
91	416187.76	1337130.85	Аналитический метод 0.10	-
92	416279.84	1337059.73	Аналитический метод 0.10	-
93	416281.06	1337061.31	Аналитический метод 0.10	-
94	416282.28	1337062.89	Аналитический метод 0.10	-
95	416190.33	1337133.92	Аналитический метод 0.10	-
96	416266.40	1337229.11	Аналитический метод 0.10	-
97	416421.99	1337428.99	Аналитический метод 0.10	-
98	416429.87	1337440.25	Аналитический метод 0.10	-
99	416544.66	1337587.24	Аналитический метод 0.10	-
100	416676.27	1337755.31	Аналитический метод 0.10	-
101	416601.32	1337819.19	Аналитический метод 0.10	-
102	416608.11	1337826.65	Аналитический метод 0.10	-
103	416577.89	1337852.71	Аналитический метод 0.10	-
104	416576.58	1337851.20	Аналитический метод 0.10	-
105	416575.28	1337849.68	Аналитический метод 0.10	-
106	416602.39	1337826.30	Аналитический метод 0.10	-
107	416595.58	1337818.83	Аналитический метод 0.10	-
108	416670.75	1337754.75	Аналитический метод 0.10	-
109	416541.51	1337589.71	Аналитический метод 0.10	-
110	416427.93	1337444.26	Аналитический метод 0.10	-
111	416307.14	1337540.77	Аналитический метод 0.10	-
112	416322.30	1337559.67	Аналитический метод 0.10	-

113	416330.16	1337553.27	Аналитический метод 0.10	-
114	416359.24	1337591.06	Аналитический метод 0.10	-
115	416349.68	1337597.98	Аналитический метод 0.10	-
116	416348.51	1337596.36	Аналитический метод 0.10	-
117	416347.34	1337594.74	Аналитический метод 0.10	-
118	416353.56	1337590.23	Аналитический метод 0.10	-
119	416329.49	1337558.97	Аналитический метод 0.10	-
120	416321.71	1337565.31	Аналитический метод 0.10	-
121	416304.01	1337543.27	Аналитический метод 0.10	-
122	416233.80	1337599.37	Аналитический метод 0.10	-
123	416142.73	1337664.82	Аналитический метод 0.10	-
124	416311.78	1337882.80	Аналитический метод 0.10	-
125	416327.37	1337903.54	Аналитический метод 0.10	-
126	416325.78	1337904.74	Аналитический метод 0.10	-
127	416324.18	1337905.94	Аналитический метод 0.10	-
128	416309.84	1337886.88	Аналитический метод 0.10	-
129	416242.19	1337941.79	Аналитический метод 0.10	-
130	416256.25	1337958.92	Аналитический метод 0.10	-
131	416254.70	1337960.19	Аналитический метод 0.10	-
132	416253.16	1337961.46	Аналитический метод 0.10	-
133	416236.55	1337941.22	Аналитический метод 0.10	-
134	416307.41	1337883.70	Аналитический метод 0.10	-
135	416139.54	1337667.23	Аналитический метод 0.10	-
136	416045.41	1337740.55	Аналитический метод 0.10	-
137	415953.17	1337812.71	Аналитический метод 0.10	-
138	415951.94	1337811.14	Аналитический метод 0.10	-
139	415950.71	1337809.56	Аналитический метод 0.10	-
140	416042.95	1337737.40	Аналитический метод 0.10	-
141	416137.09	1337664.07	Аналитический метод 0.10	-
142	416113.16	1337633.21	Аналитический метод 0.10	-

143	415984.99	1337470.08	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
144	415976.35	1337458.94	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
145	415929.93	1337496.45	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
146	415679.64	1337703.87	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
147	415833.66	1337911.23	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
148	415898.40	1337976.31	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
149	415939.03	1338048.69	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
150	415937.28	1338049.67	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
151	415935.54	1338050.65	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
152	415895.18	1337978.74	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
153	415831.95	1337915.18	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
154	415706.83	1338009.05	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
155	415849.12	1338196.49	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
156	415847.52	1338197.70	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
157	415845.93	1338198.90	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
158	415703.63	1338011.44	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
159	415640.02	1338058.58	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
160	415780.59	1338240.38	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
161	415779.01	1338241.61	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
162	415777.43	1338242.83	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
163	415636.80	1338060.96	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
164	415579.64	1338103.31	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
165	415620.97	1338151.25	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
166	415720.81	1338282.03	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
167	415726.52	1338310.59	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
168	415718.86	1338358.88	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
169	415720.11	1338394.66	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
170	415704.20	1338430.67	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
171	415666.23	1338465.85	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
172	415664.87	1338464.38	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-

173	415663.51	1338462.92	Аналитический метод 0.10	-
174	415700.87	1338428.30	Аналитический метод 0.10	-
175	415716.08	1338393.89	Аналитический метод 0.10	-
176	415714.85	1338358.63	Аналитический метод 0.10	-
177	415722.45	1338310.67	Аналитический метод 0.10	-
178	415717.07	1338283.72	Аналитический метод 0.10	-
179	415617.87	1338153.77	Аналитический метод 0.10	-
180	415576.41	1338105.69	Аналитический метод 0.10	-
181	415512.65	1338152.68	Аналитический метод 0.10	-
182	415621.63	1338453.15	Аналитический метод 0.10	-
183	415619.75	1338453.84	Аналитический метод 0.10	-
184	415617.87	1338454.52	Аналитический метод 0.10	-
185	415507.87	1338151.23	Аналитический метод 0.10	-
186	415573.85	1338102.61	Аналитический метод 0.10	-
187	415443.76	1337941.61	Аналитический метод 0.10	-
188	415449.57	1337937.57	Аналитический метод 0.10	-
189	415427.72	1337910.28	Аналитический метод 0.10	-
190	415453.87	1337874.41	Аналитический метод 0.10	-
191	415546.20	1337812.15	Аналитический метод 0.10	-
192	415675.62	1337702.01	Аналитический метод 0.10	-
193	415927.39	1337493.36	Аналитический метод 0.10	-
194	415973.90	1337455.78	Аналитический метод 0.10	-
195	415893.92	1337352.67	Аналитический метод 0.10	-
196	415835.03	1337401.55	Аналитический метод 0.10	-
197	415789.62	1337441.33	Аналитический метод 0.10	-
198	415769.04	1337463.31	Аналитический метод 0.10	-
199	415768.70	1337474.78	Аналитический метод 0.10	-
200	415732.13	1337517.92	Аналитический метод 0.10	-
201	415730.60	1337516.62	Аналитический метод 0.10	-
202	415729.08	1337515.33	Аналитический метод 0.10	-

203	415764.75	1337473.27	Аналитический метод 0.10	-
204	415765.08	1337461.68	Аналитический метод 0.10	-
205	415786.83	1337438.45	Аналитический метод 0.10	-
206	415825.00	1337405.03	Аналитический метод 0.10	-
207	415798.42	1337373.14	Аналитический метод 0.10	-
208	415720.94	1337429.12	Аналитический метод 0.10	-
209	415686.71	1337438.80	Аналитический метод 0.10	-
210	415636.04	1337363.72	Аналитический метод 0.10	-
211	415629.42	1337336.12	Аналитический метод 0.10	-
212	415655.14	1337304.13	Аналитический метод 0.10	-
213	415656.70	1337305.39	Аналитический метод 0.10	-
214	415658.26	1337306.64	Аналитический метод 0.10	-
215	415633.77	1337337.10	Аналитический метод 0.10	-
216	415639.76	1337362.08	Аналитический метод 0.10	-
217	415688.41	1337434.16	Аналитический метод 0.10	-
218	415719.17	1337425.46	Аналитический метод 0.10	-
219	415799.11	1337367.71	Аналитический метод 0.10	-
220	415828.01	1337402.39	Аналитический метод 0.10	-
221	415832.44	1337398.51	Аналитический метод 0.10	-
222	415891.48	1337349.50	Аналитический метод 0.10	-
223	415753.54	1337169.04	Аналитический метод 0.10	-
224	415755.10	1337167.80	Аналитический метод 0.10	-
225	415756.70	1337166.58	Аналитический метод 0.10	-
226	415879.08	1337326.70	Аналитический метод 0.10	-
227	415906.39	1337304.67	Аналитический метод 0.10	-
228	415909.47	1337309.35	Аналитический метод 0.10	-
229	415932.52	1337291.89	Аналитический метод 0.10	-
230	415917.39	1337272.43	Аналитический метод 0.10	-
231	415986.65	1337211.48	Аналитический метод 0.10	-
232	415985.21	1337209.61	Аналитический метод 0.10	-

233	415986.80	1337208.39	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
234	415988.38	1337207.17	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
235	415992.10	1337212.00	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
236	415922.86	1337272.95	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
237	415938.16	1337292.64	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
238	415908.48	1337315.12	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
239	415905.47	1337310.55	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
240	415881.51	1337329.88	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
1	415898.43	1337351.93	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
				-
241	415829.35	1337912.13	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
242	415676.57	1337706.45	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
243	415550.19	1337814.01	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
244	415704.37	1338005.90	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
241	415829.35	1337912.13	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
				-
245	415701.16	1338008.29	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
246	415547.00	1337816.44	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
247	415456.68	1337877.33	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
248	415432.76	1337910.17	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
249	415455.37	1337938.40	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
250	415449.57	1337942.44	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
251	415577.07	1338100.23	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-
245	415701.16	1338008.29	<i>Аналитический метод 0.10</i>	-

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

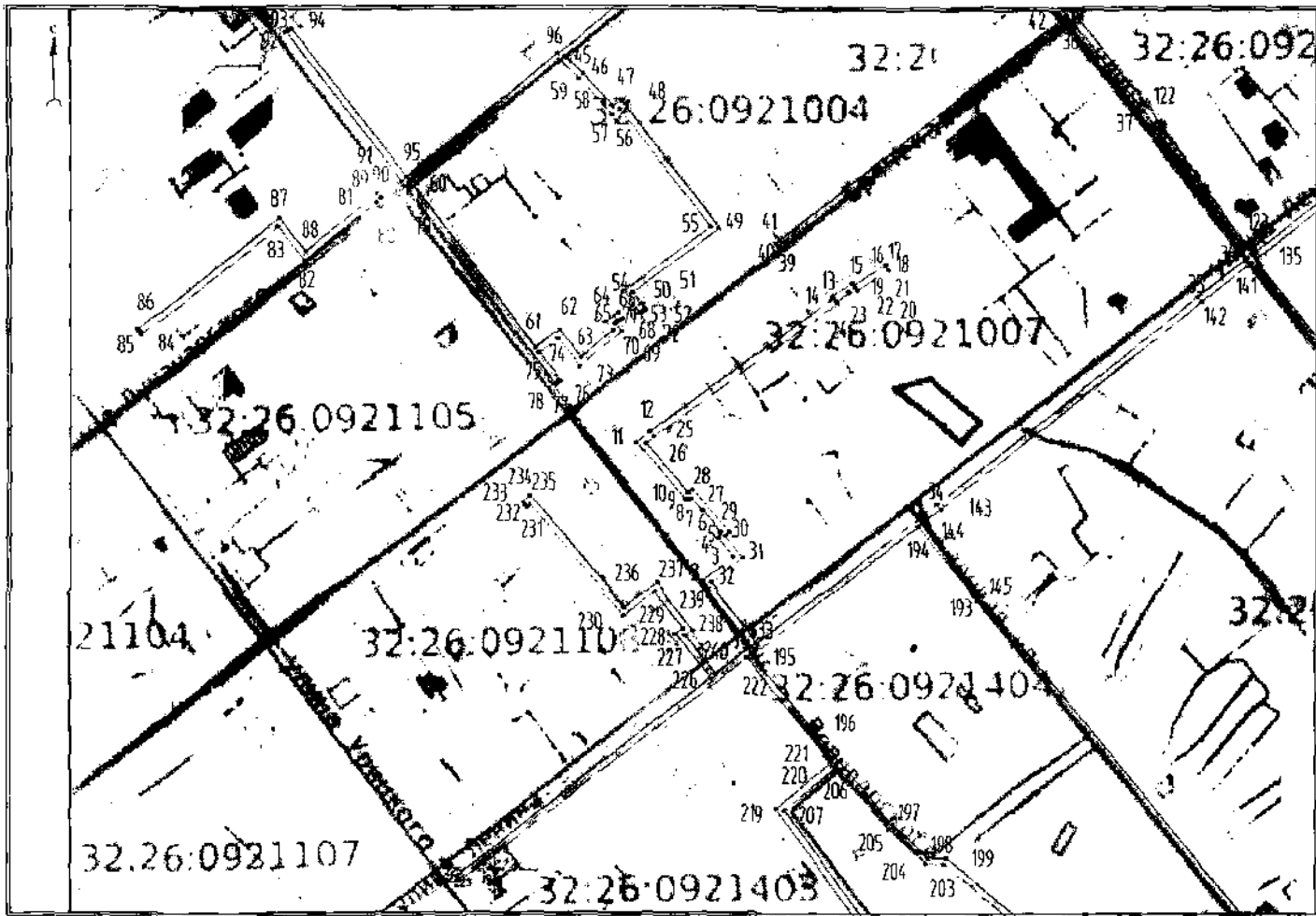
**1. Система координат -**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

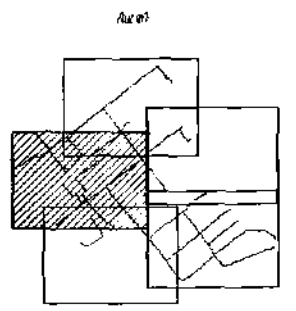
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
-	-	-	-	-	-	-	-

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

-



**КАРТА (ПЛАН)**  
 Объект зем. газопровода: наземный газопровод с расстоянием от вен газопровода (территория) - Трудобеска  
 по ул. Дружбыного, ул. Ленина, ул. Волкова, ул. Фрунзе, ул. Садыба, ул. Фатима мустафина №867 кв.  
 (территория) - (территория)  
 План границ объекта землеустройства



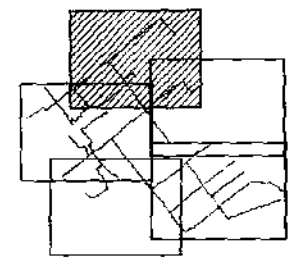
- граница охранной зоны газопровода
- 2 - обозначение характерной точки границы охранной зоны газопровода

*Инженер-геодезист*  
 "А.В. Давыдов"  
 11.04.2016 г.

КАРТА (ПЛАН)

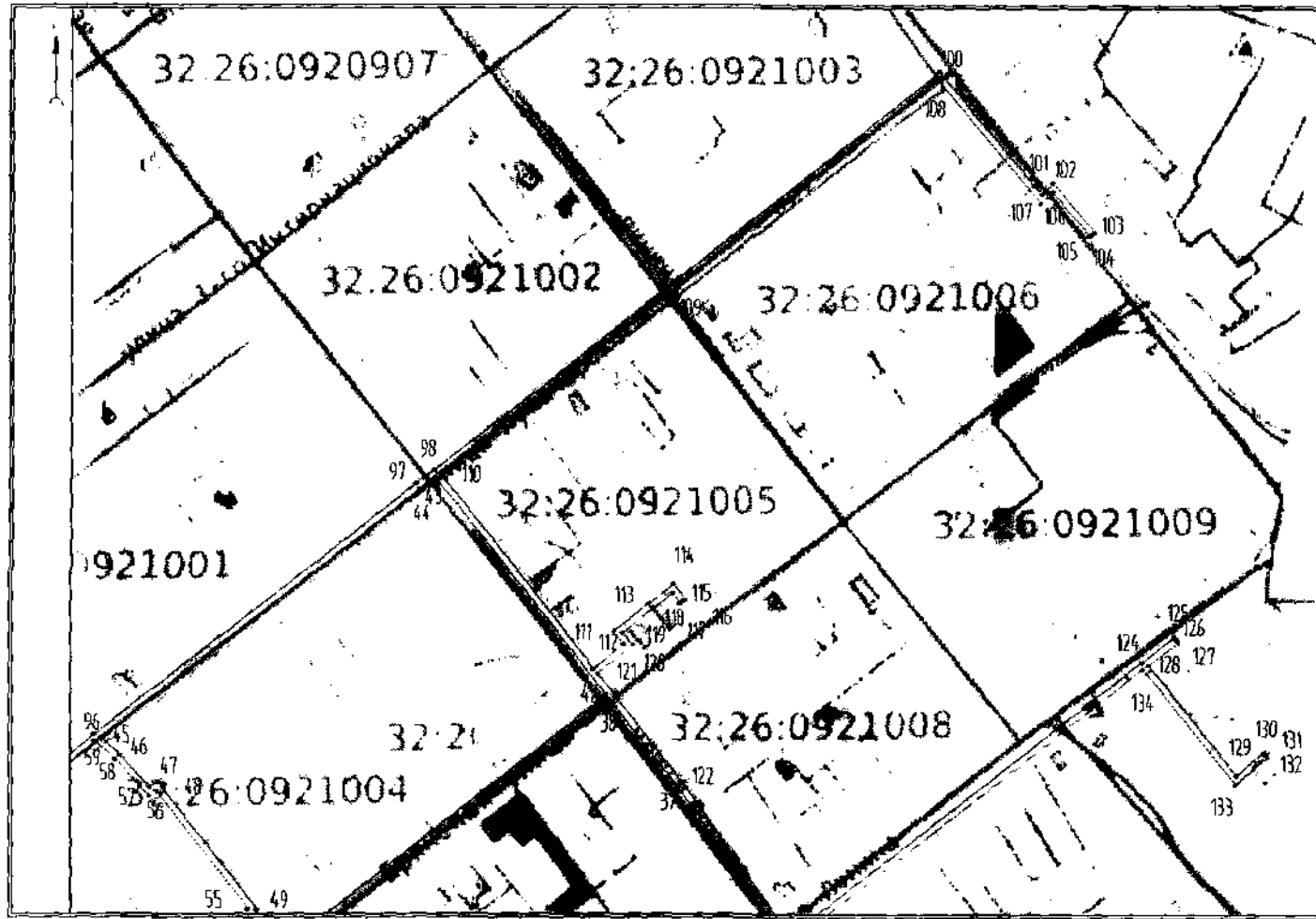
Охраняемая зона газопровода низкого давления с раздаточными и магистральными участками в границах  
по ул. Луначарского, ул. Ленина, ул. Восточная, ул. Фрунзе, ул. Садовая, ул. Фокина протяженностью 861 м  
(составная часть земельного участка)  
План границ объекта землеустройства.

Лист 2



— граница охранной зоны газопровода  
-2- обозначение характерной точки границы охранной зоны газопровода

Инженер-землеустроитель  
*Иван Сидорович*  
10.04.2016 г.

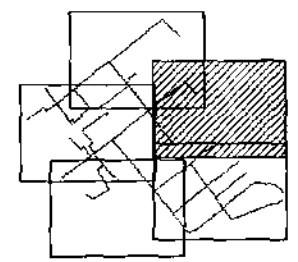


КАРТА (ПЛАН)

Охранная зона газопровода, проходящего по территории участка 2 (участка) по ул. Дзержинской, ул. Ленина, ул. Водопольской, ул. Фрунзе, ул. Садыба, ул. Фрунзе протяженностью 867 м

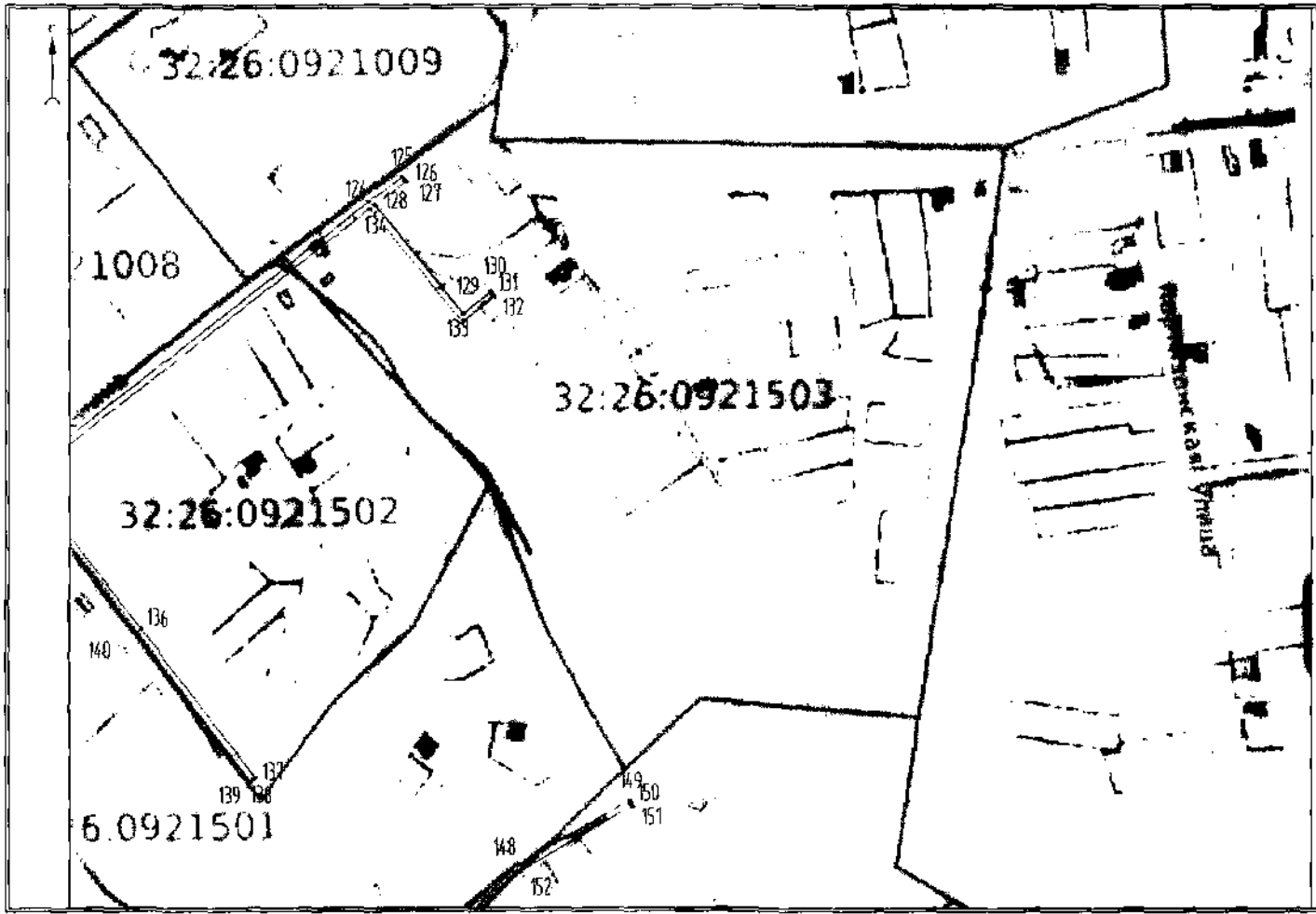
План границ объекта землеустройства

Лист 3



- граница охранной зоны газопровода
- ? - обозначение характерной точки границы охранной зоны газопровода

Кадровый инженер  
И.В. Власов  
18.04.2026 г.



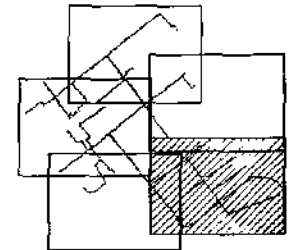
КАРТА (ПЛАН)

Охранная зона Газопровода низкого давления расположенного на территории населенного пункта Троицкое по ул. Луначарского, ул. Ленина, ул. Володарского, ул. Фрунзе, ул. Садовая, ул. Фоканова протяженностью 867 м.

Исходные данные (ситуация)

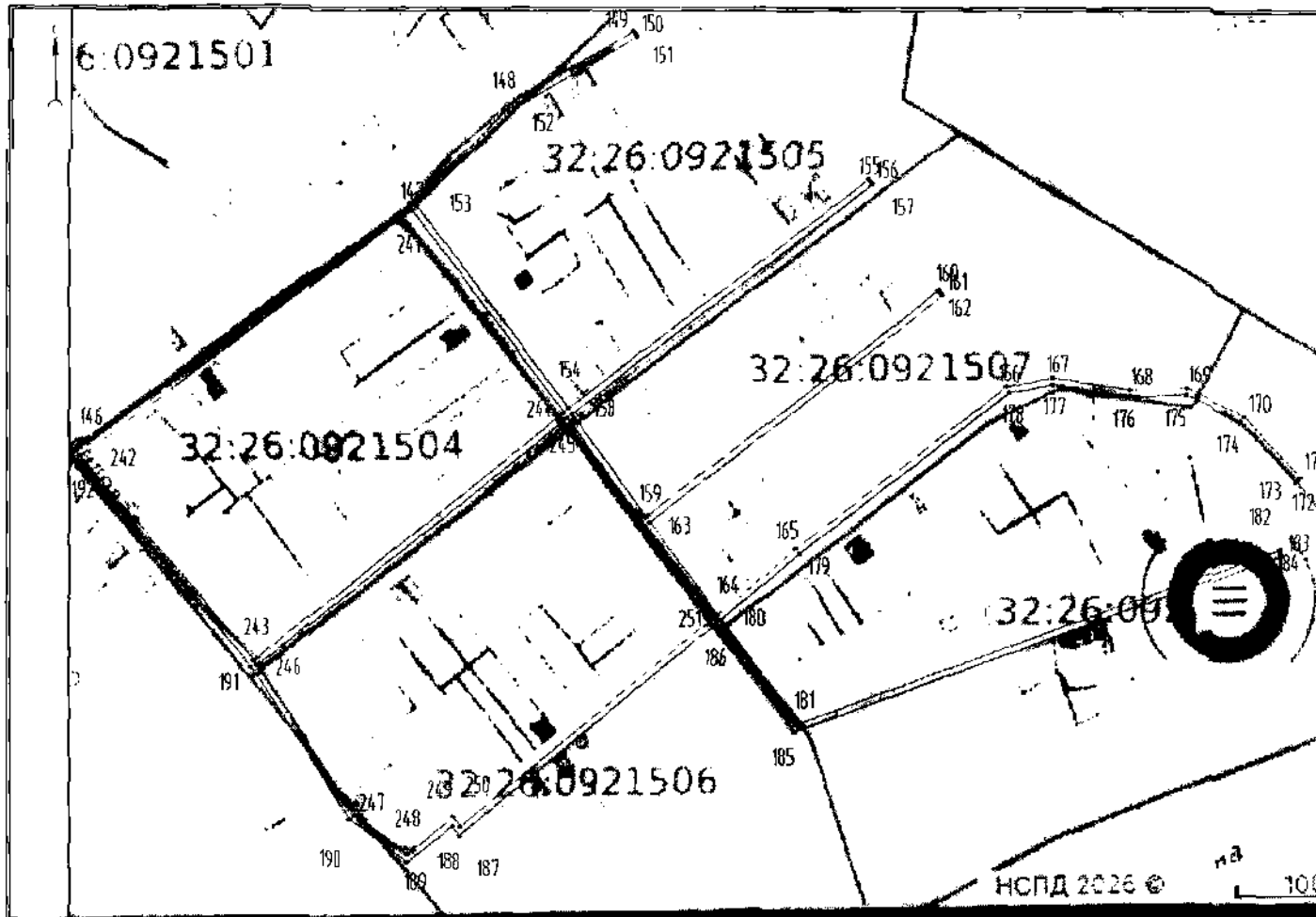
План границ объекта землеустройства

Лист 4



- граница охранной зоны газопровода
- 2 - обозначение характерной точки границы охранной зоны газопровода

Инженер-землеустроитель  
*И.В. Белица*  
13.04.2026 г.



НОПД 2026 ©

1:500