

Администрация
Красносулинского района
Ростовской области

Управление земельно-имущественных отношений
и муниципального заказа Красносулинского района

РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.09.2023 №248

г. Красный Сулин

Об установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 23 главы IV, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона Российской Федерации от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», рассмотрев ходатайство Публичного акционерного общества «Россети ЮГ» об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации воздушной линии электропередачи «ВЛ-0,4 кВ КТП № 301 ВЛ-6 кВ Пролетарка ПС С-2» и предоставленные им документы, руководствуясь постановлением Администрации Красносулинского района от 16.08.2021 №1133 «О наделении Управления земельно-имущественных отношений и муниципального заказа Красносулинского района полномочиями по принятию решений об установлении публичных сервитутов», Положением об Управлении земельно-имущественных отношений и муниципального заказа Красносулинского района, -

1. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет в отношении земельных участков, указанных в приложении № 1 к настоящему распоряжению, в целях эксплуатации воздушной линии электропередачи «ВЛ-0,4 кВ КТП № 301 ВЛ-6 кВ Пролетарка ПС С-2» (далее – публичный сервитут).

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

3. Определить, что срок, в течение которого использование земельных участков согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению и (или) расположенных на нем объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута:

на период предотвращения или устранения аварийных ситуаций;
при капитальном ремонте объектов электросетевого хозяйства, который производится с предварительным уведомлением собственников (землепользователей, землевладельцев, арендаторов) земельных участков один раз в 12 лет (продолжительность не превышает три месяца для земельных участков, предназначенных для жилищного строительства (в том числе

индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества; не превышает один год – в отношении иных земельных участков).

4. Определить, что график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, устанавливается Публичным акционерным обществом «Россети Юг» ежегодно с 1 января по 31 декабря.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен постановлениями Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», от 26.08.2013 № 736 «О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства».

Границы публичного сервитута должны соответствовать границам охранных зон.

6. В соответствии с пунктом 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 N 137-ФЗ (ред. от 31.07.2020) «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и не обремененных правами третьих лиц, или собственная на которые не разграничена, не устанавливается.

7. Публичному акционерному обществу «Россети Юг» обеспечить приведение земельных участков, указанных в приложении № 1 к настоящему распоряжению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

8. Рекомендовать Публичному акционерному обществу «Россети Юг» уведомлять Управление земельно-имущественных отношений и муниципального заказа Красносулинского района об изменениях характеристик объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ КТП № 301 ВЛ-6 кВ Пролетарка ПС С-2») и их неотъемлемых технологических частей, оказывающих влияние на изменение границ охранной зоны данного объекта, в течение 30 дней с даты внесения таких изменений в сведения Единого государственного реестра недвижимости.

9. Управлению земельно-имущественных отношений и муниципального заказа Красносулинского района в установленном законом порядке обеспечить:

опубликование распоряжения об установлении публичного сервитута на официальном сайте Администрации Красносулинского района;
опубликование распоряжения об установлении публичного сервитута (за исключением приложений к нему) в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов уставом

поселения (муниципального района в случае, если земельные участки и (или) земли, в отношении которых установлен публичный сервитут, расположены на межселенной территории) по месту нахождения земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут;

направление копии распоряжения об установлении публичного сервитута в Красносулинский отдел управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области;

направление Публичному акционерному обществу «Россети Юг» копии настоящего распоряжения и сведений о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведений о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

10. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

11. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Управление земельно-имущественных отношений и муниципального заказа Красносулинского района (Минакова О.А.).

Начальник Управления
земельно-имущественных отношений
и муниципального заказа
Красносулинского района



О. А. Минакова

Приложение №1
к распоряжению
Управления земельно-
имущественных отношений и
муниципального заказа
Красносулинского района
от 28.09.2023 № 248

ПЕРЕЧЕНЬ

земельных участков, в отношении
которых устанавливается публичный сервитут

№п/п	кадастровый номер ЗУ	ЕЗП	адрес
1	61:18:0080302:16		Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ростовская область, Красносулинский район, х. Малая Гнилуша, ул. Степная, 32
2	61:18:0000000:8460		Ростовская область, р-н Красносулинский, Пролетарское сельское поселение, х. Малая Гнилуша
3	61:18:0080302:11		Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ростовская обл., р-н Красносулинский, х. Малая Гнилуша, ул. Степная, 7
4	61:18:0600013:970		Ростовская область, Красносулинский р-н
5	61:18:0600013:962		Ростовская область, Красносулинский р-н
6	61:18:0600013:498		Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ростовская обл., р-н Красносулинский, в 200 м на восток от х. Малая Гнилуша

Начальник Управления
земельно-имущественных отношений
и муниципального заказа
Красносулинского района

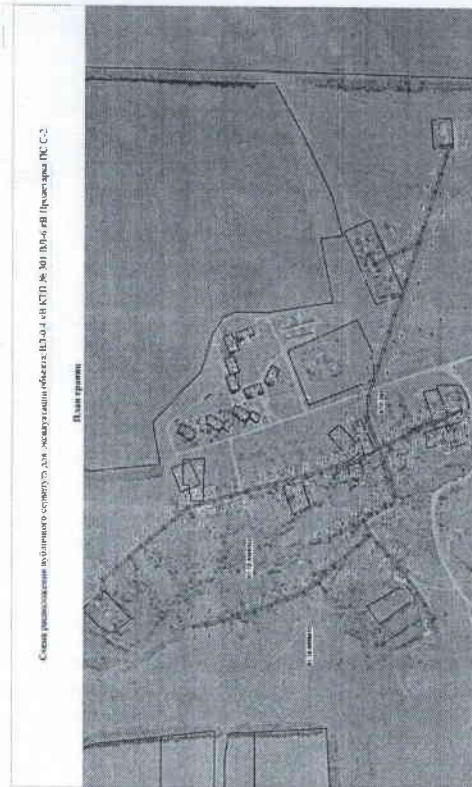


О. А. Минакова

Приложение №2
к распоряжению
Управления земельно-
имущественных отношений и
муниципального заказа
Красносулинского района
от 28.09.2023 № 248

ГРАНИЦЫ
публичного сервитута

1. Чертеж границ публичного сервитута



2. Описание местоположения границ публичного сервитута

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Публичный сервитут для эксплуатации объекта ВЛ-0,4 кВ КТП № 301 ВЛ-6 кВ Пролетарка ПС С-2 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта				
1	Местоположение объекта				
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)				
3	Иные характеристики объекта				
<p>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Публичный сервитут для эксплуатации объекта ВЛ-0,4 кВ КТП № 301 ВЛ-6 кВ Пролетарка ПС С-2 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)</p> <p>Раздел 2</p>					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерных точек	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	500957.01	2238702.42	Аналитический метод	0,1	-
2	500950.73	2238742.67	Аналитический метод	0,1	-

Схема размещения публичного сервитута для эксплуатации объекта ВЛ-0,4 кВ КТП № 301 ВЛ-6 кВ Пролетарка ПС С-2

План границ

Масштаб: 1:1000

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка
- граница населенного пункта
- граница территории, отведенной для размещения объектов сервитута
- граница территории, отведенной для размещения объектов сервитута
- граница территории, отведенной для размещения объектов сервитута

3	500897.1	2238788.3	Аналитический метод	0,1	-
4	500883.9	2238764.6	Аналитический метод	0,1	-
5	500880.4	2238766.6	Аналитический метод	0,1	-
6	500894.0	2238791.0	Аналитический метод	0,1	-
7	500871.3	2238811.8	Аналитический метод	0,1	-
8	500851.5	2238828.6	Аналитический метод	0,1	-
9	500824.0	2238850.9	Аналитический метод	0,1	-
10	500805.0	2238867.1	Аналитический метод	0,1	-
11	500776.6	2238891.2	Аналитический метод	0,1	-
12	500770.1	2238881.0	Аналитический метод	0,1	-
13	500766.9	2238873.8	Аналитический метод	0,1	-
14	500763.2	2238875.4	Аналитический метод	0,1	-
15	500766.6	2238883.0	Аналитический метод	0,1	-
16	500773.0	2238893.0	Аналитический метод	0,1	-
17	500751.8	2238898.8	Аналитический метод	0,1	-
18	500721.4	2238906.8	Аналитический метод	0,1	-
19	500683.5	2238917.3	Аналитический метод	0,1	-
20	500653.1	2238925.6	Аналитический метод	0,1	-
21	500625.5	2238933.0	Аналитический метод	0,1	-
22	500591.8	2238942.4	Аналитический метод	0,1	-

23	500556.4	2238951.9	Аналитический метод	0,1	-
24	500526.7	2238960.0	Аналитический метод	0,1	-
25	500496.2	2238969.6	Аналитический метод	0,1	-
26	500462.2	2238980.2	Аналитический метод	0,1	-
27	500441.1	2238986.8	Аналитический метод	0,1	-
28	500416.4	2238994.7	Аналитический метод	0,1	-
29	500393.2	2239008.1	Аналитический метод	0,1	-
30	500377.1	2239017.7	Аналитический метод	0,1	-
31	500367.6	2238989.1	Аналитический метод	0,1	-
32	500355.9	2238955.5	Аналитический метод	0,1	-
33	500344.2	2238921.0	Аналитический метод	0,1	-
34	500350.8	2238906.2	Аналитический метод	0,1	-
35	500363.9	2238903.8	Аналитический метод	0,1	-
36	500363.2	2238899.9	Аналитический метод	0,1	-
37	500360.5	2238900.4	Аналитический метод	0,1	-
38	500380.5	2238888.9	Аналитический метод	0,1	-
39	500397.4	2238886.2	Аналитический метод	0,1	-
40	500396.7	2238882.2	Аналитический метод	0,1	-
41	500390.5	2238883.2	Аналитический метод	0,1	-
42	500408.8	2238872.9	Аналитический метод	0,1	-

43	500429.3 6	2238862.1 7	Аналитический метод	0,1	-
44	500455.4 8	2238847.9 1	Аналитический метод	0,1	-
45	500479.1 2	2238835.7 9	Аналитический метод	0,1	-
46	500477.3 0	2238832.2 3	Аналитический метод	0,1	-
47	500453.5 9	2238844.3 8	Аналитический метод	0,1	-
48	500427.4 6	2238858.6 5	Аналитический метод	0,1	-
49	500408.8 5	2238868.4 1	Аналитический метод	0,1	-
50	500396.6 7	2238841.1 4	Аналитический метод	0,1	-
51	500397.8 6	2238840.3 0	Аналитический метод	0,1	-
52	500421.4 0	2238819.5 9	Аналитический метод	0,1	-
53	500447.1 1	2238795.9 8	Аналитический метод	0,1	-
54	500470.4 3	2238775.1 4	Аналитический метод	0,1	-
55	500487.0 9	2238760.2 4	Аналитический метод	0,1	-
56	500505.7 1	2238743.4 9	Аналитический метод	0,1	-
57	500532.1 7	2238719.9 4	Аналитический метод	0,1	-
58	500567.8 4	2238707.1 1	Аналитический метод	0,1	-
59	500600.6 5	2238694.9 9	Аналитический метод	0,1	-
60	500634.7 1	2238682.6 6	Аналитический метод	0,1	-
61	500668.4 9	2238670.6 1	Аналитический метод	0,1	-
62	500701.3 1	2238662.2 3	Аналитический метод	0,1	-

63	500738.4 3	2238652.7 8	Аналитический метод	0,1	-
64	500764.2 5	2238648.1 2	Аналитический метод	0,1	-
65	500763.5 4	2238644.1 8	Аналитический метод	0,1	-
66	500737.5 1	2238648.8 9	Аналитический метод	0,1	-
67	500700.3 2	2238658.3 5	Аналитический метод	0,1	-
68	500667.2 3	2238666.8 2	Аналитический метод	0,1	-
69	500633.3 5	2238678.8 9	Аналитический метод	0,1	-
70	500599.2 7	2238691.2 3	Аналитический метод	0,1	-
71	500566.4 6	2238703.3 5	Аналитический метод	0,1	-
72	500529.8 0	2238716.6 9	Аналитический метод	0,1	-
73	500504.5 1	2238739.2 0	Аналитический метод	0,1	-
74	500488.1 5	2238721.6 4	Аналитический метод	0,1	-
75	500485.8 6	2238723.8 0	Аналитический метод	0,1	-
76	500502.5 2	2238741.0 4	Аналитический метод	0,1	-
77	500484.4 2	2238757.2 7	Аналитический метод	0,1	-
78	500467.7 7	2238772.1 5	Аналитический метод	0,1	-
79	500444.4 2	2238793.0 2	Аналитический метод	0,1	-
80	500418.7 1	2238816.6 3	Аналитический метод	0,1	-
81	500395.3 1	2238837.2 2	Аналитический метод	0,1	-
82	500394.4 9	2238837.7 9	Аналитический метод	0,1	-

83	500381.4 7	2238822.9 7	Аналитический метод	0,1	-
84	500358.3 3	2238796.4 8	Аналитический метод	0,1	-
85	500336.6 4	2238771.7 7	Аналитический метод	0,1	-
86	500313.3 4	2238744.9 1	Аналитический метод	0,1	-
87	500296.9 3	2238720.1 9	Аналитический метод	0,1	-
88	500281.2 8	2238696.1 4	Аналитический метод	0,1	-
89	500261.8 1	2238666.3 7	Аналитический метод	0,1	-
90	500258.4 6	2238668.5 6	Аналитический метод	0,1	-
91	500277.9 4	2238698.3 2	Аналитический метод	0,1	-
92	500293.6 0	2238722.3 9	Аналитический метод	0,1	-
93	500310.2 3	2238747.4 3	Аналитический метод	0,1	-
94	500333.6 3	2238774.4 0	Аналитический метод	0,1	-
95	500355.3 3	2238799.1 1	Аналитический метод	0,1	-
96	500378.4 6	2238825.6 1	Аналитический метод	0,1	-
97	500392.4 6	2238841.5 4	Аналитический метод	0,1	-
98	500405.3 3	2238870.3 3	Аналитический метод	0,1	-
99	500378.8 9	2238885.2 8	Аналитический метод	0,1	-
100	500348.4 6	2238902.7 6	Аналитический метод	0,1	-
101	500347.6 4	2238903.6 8	Аналитический метод	0,1	-
102	500340.3 1	2238920.0 9	Аналитический метод	0,1	-

103	500340.2 4	2238921.5 5	Аналитический метод	0,1	-
104	500352.1 3	2238956.8 0	Аналитический метод	0,1	-
105	500363.8 2	2238990.4 5	Аналитический метод	0,1	-
106	500373.6 2	2239019.6 4	Аналитический метод	0,1	-
107	500358.4 0	2239026.6 1	Аналитический метод	0,1	-
108	500353.7 0	2239020.5 9	Аналитический метод	0,1	-
109	500350.5 4	2239023.0 5	Аналитический метод	0,1	-
110	500354.6 9	2239028.3 7	Аналитический метод	0,1	-
111	500324.6 7	2239042.8 6	Аналитический метод	0,1	-
112	500293.4 1	2239057.9 4	Аналитический метод	0,1	-
113	500266.0 1	2239070.8 5	Аналитический метод	0,1	-
114	500259.3 0	2239063.4 5	Аналитический метод	0,1	-
115	500256.3 3	2239066.1 3	Аналитический метод	0,1	-
116	500262.2 0	2239072.6 1	Аналитический метод	0,1	-
117	500244.3 0	2239080.7 2	Аналитический метод	0,1	-
118	500235.0 9	2239072.6 6	Аналитический метод	0,1	-
119	500232.4 6	2239075.6 7	Аналитический метод	0,1	-
120	500240.3 7	2239082.6 0	Аналитический метод	0,1	-
121	500218.3 2	2239093.3 2	Аналитический метод	0,1	-
122	500219.6 2	2239096.0 0	Аналитический метод	0,1	-

123	500232.5 4	2239089.0 6	Аналитический метод	0,1	-
124	500244.6 9	2239084.1 4	Аналитический метод	0,1	-
125	500256.6 8	2239079.5 0	Аналитический метод	0,1	-
126	500258.5 0	2239078.6 8	Аналитический метод	0,1	-
127	500259.6 3	2239080.1 9	Аналитический метод	0,1	-
128	500266.5 5	2239075.0 2	Аналитический метод	0,1	-
129	500295.1 4	2239061.5 5	Аналитический метод	0,1	-
130	500326.4 1	2239046.4 7	Аналитический метод	0,1	-
131	500358.6 5	2239030.9 0	Аналитический метод	0,1	-
132	500375.0 4	2239023.3 8	Аналитический метод	0,1	-
133	500385.5 2	2239048.3 0	Аналитический метод	0,1	-
134	500398.5 2	2239079.8 7	Аналитический метод	0,1	-
135	500400.2 5	2239084.2 9	Аналитический метод	0,1	-
136	500398.3 3	2239084.7 8	Аналитический метод	0,1	-
137	500397.6 0	2239085.5 1	Аналитический метод	0,1	-
138	500397.3 3	2239086.4 7	Аналитический метод	0,1	-
139	500396.3 9	2239130.7 6	Аналитический метод	0,1	-
140	500385.3 4	2239164.1 7	Аналитический метод	0,1	-
141	500375.5 2	2239194.7 1	Аналитический метод	0,1	-
142	500364.8 6	2239228.7 7	Аналитический метод	0,1	-

143	500353.0 7	2239265.5 2	Аналитический метод	0,1	-
144	500341.4 7	2239301.7 3	Аналитический метод	0,1	-
145	500329.4 6	2239339.1 9	Аналитический метод	0,1	-
146	500319.2 1	2239371.6 4	Аналитический метод	0,1	-
147	500304.9 0	2239416.1 9	Аналитический метод	0,1	-
148	500292.8 0	2239453.3 6	Аналитический метод	0,1	-
149	500282.8 4	2239484.9 9	Аналитический метод	0,1	-
150	500270.6 2	2239522.4 1	Аналитический метод	0,1	-
151	500259.4 6	2239558.6 0	Аналитический метод	0,1	-
152	500247.5 7	2239595.4 7	Аналитический метод	0,1	-
153	500235.5 5	2239632.9 5	Аналитический метод	0,1	-
154	500227.2 7	2239658.6 2	Аналитический метод	0,1	-
155	500231.0 8	2239659.8 5	Аналитический метод	0,1	-
156	500239.3 6	2239634.1 7	Аналитический метод	0,1	-
157	500251.3 8	2239596.7 0	Аналитический метод	0,1	-
158	500263.2 8	2239559.7 9	Аналитический метод	0,1	-
159	500274.4 4	2239523.6 1	Аналитический метод	0,1	-
160	500286.6 5	2239486.2 0	Аналитический метод	0,1	-
161	500296.3 6	2239455.3 8	Аналитический метод	0,1	-
162	500327.6 6	2239439.8 2	Аналитический метод	0,1	-

163	500354.4 9	2239426.6 3	Аналитический метод	0,1	-
164	500385.0 1	2239410.8 8	Аналитический метод	0,1	-
165	500396.1 3	2239430.3 6	Аналитический метод	0,1	-
166	500399.6 0	2239428.3 8	Аналитический метод	0,1	-
167	500387.5 4	2239407.2 5	Аналитический метод	0,1	-
168	500379.9 8	2239393.3 5	Аналитический метод	0,1	-
169	500376.4 6	2239395.2 6	Аналитический метод	0,1	-
170	500383.0 6	2239407.3 8	Аналитический метод	0,1	-
171	500352.6 7	2239423.0 6	Аналитический метод	0,1	-
172	500325.8 9	2239436.2 4	Аналитический метод	0,1	-
173	500298.0 8	2239450.0 5	Аналитический метод	0,1	-
174	500308.7 0	2239417.4 2	Аналитический метод	0,1	-
175	500323.0 2	2239372.8 5	Аналитический метод	0,1	-
176	500333.2 8	2239340.4 0	Аналитический метод	0,1	-
177	500345.2 8	2239302.9 6	Аналитический метод	0,1	-
178	500356.8 8	2239266.7 4	Аналитический метод	0,1	-
179	500368.6 7	2239229.9 7	Аналитический метод	0,1	-
180	500379.3 4	2239195.9 1	Аналитический метод	0,1	-
181	500389.1 4	2239165.4 0	Аналитический метод	0,1	-
182	500400.3 8	2239131.1 5	Аналитический метод	0,1	-

183	500401.3 0	2239088.1 7	Аналитический метод	0,1	-
184	500403.4 1	2239087.6 4	Аналитический метод	0,1	-
185	500404.0 8	2239087.0 1	Аналитический метод	0,1	-
186	500404.5 3	2239086.3 2	Аналитический метод	0,1	-
187	500404.6 6	2239084.5 9	Аналитический метод	0,1	-
188	500402.2 3	2239078.3 6	Аналитический метод	0,1	-
189	500389.2 1	2239046.7 5	Аналитический метод	0,1	-
190	500378.0 0	2239020.1 0	Аналитический метод	0,1	-
191	500384.2 2	2239015.9 5	Аналитический метод	0,1	-
192	500394.5 8	2239010.3 6	Аналитический метод	0,1	-
193	500418.0 8	2238997.7 4	Аналитический метод	0,1	-
194	500442.3 3	2238990.6 5	Аналитический метод	0,1	-
195	500463.4 9	2238984.0 4	Аналитический метод	0,1	-
196	500497.4 5	2238973.4 6	Аналитический метод	0,1	-
197	500527.8 9	2238963.8 6	Аналитический метод	0,1	-
198	500557.4 5	2238955.8 1	Аналитический метод	0,1	-
199	500592.9 5	2238946.2 5	Аналитический метод	0,1	-
200	500626.5 7	2238936.8 9	Аналитический метод	0,1	-
201	500654.2 3	2238929.4 9	Аналитический метод	0,1	-
202	500684.5 7	2238921.1 6	Аналитический метод	0,1	-

203	500722.4 9	2238910.7 4	Аналитический метод	0,1	-
204	500752.9 3	2238902.6 8	Аналитический метод	0,1	-
205	500776.7 2	2238896.2 3	Аналитический метод	0,1	-
206	500777.4 9	2238895.8 2	Аналитический метод	0,1	-
207	500807.6 0	2238870.1 6	Аналитический метод	0,1	-
208	500826.6 2	2238854.0 6	Аналитический метод	0,1	-
209	500854.0 8	2238831.7 0	Аналитический метод	0,1	-
210	500874.0 5	2238814.8 1	Аналитический метод	0,1	-
211	500897.8 7	2238792.9 7	Аналитический метод	0,1	-
212	500924.7 4	2238770.0 8	Аналитический метод	0,1	-
213	500953.8 9	2238745.2 4	Аналитический метод	0,1	-
214	500954.5 7	2238744.0 2	Аналитический метод	0,1	-
215	500960.9 6	2238703.0 4	Аналитический метод	0,1	-
1	500957.0 1	2238702.4 2	Аналитический метод	0,1	-

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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №-	-	-	-	-	-
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					

Областной сервис для эксплуатации объектов ВЛ 0,4 кВ КТП № 301 ВЛ-6 кВ Пролетарка ПС С-2 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))									
Раздел 3									
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат МСК-61, зона 2									
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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
	X	Y					X	Y	
1	2	3	4	5	6	7	8		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
Часть №-									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
	X	Y					X	Y	
1	2	3	4	5	6	7	8		

Начальник Управления
земельно-имущественных отношений
и муниципального заказа Красносулинского
Красносулинского района



О.А. Минакова