

**Администрация  
Красносулинского района  
Ростовской области**

**Управление земельно-имущественных отношений  
и муниципального заказа Красносулинского района**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

21.07.2023 №185

г. Красный Сулин

**Об установлении публичного сервитута**

В соответствии со статьей 23 главы IV, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, рассмотрев ходатайство акционерного общества «Черноморские магистральные нефтепроводы» об установлении публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства магистрального нефтепровода федерального значения «МН «Суходольная-Родионовская», НПС «Зверев». ТРУМИ. Строительство» и представленные 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 2 года 3 месяца в отношении земельных участков, указанных в приложении № 1 к настоящему распоряжению, в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства магистрального нефтепровода федерального значения «МН «Суходольная-Родионовская», НПС «Зверев». ТРУМИ. Строительство» (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:

12 месяцев, а в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных

гражданам или юридическим лицам в соответствии с графиком проведения работ в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам.

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 акционерным обществом «Черноморские магистральные нефтепроводы» с 1 июня 2023 года по 1 сентября 2025 года.

5. Плата за публичный сервитут в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, и не обремененного правами третьих лиц, устанавливается в размере 0,01 процента кадастровой стоимости такого земельного участка за каждый год использования этого земельного участка. При этом плата за публичный сервитут, установленный на три года и более, не может быть менее чем 0,1 процента кадастровой стоимости земельного участка, обремененного сервитутом, за весь срок сервитута.

Если в отношении земельных участков и (или) земель кадастровая стоимость не определена, размер платы за публичный сервитут рассчитывается исходя из среднего уровня кадастровой стоимости земельных участков по муниципальному району.

Плата за публичный сервитут рассчитывается пропорционально площади земельного участка и (или) земель в установленных границах сервитута, которая вносится владельцем публичного сервитута единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута.

Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и представленных гражданам или юридическим лицам, определяется в соответствии с Федеральным законом «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений.

6. Публичному акционерному обществу «Черноморские магистральные нефтепроводы» 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.

7. Управлению земельно-имущественных отношений и муниципальному заказу 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 акционерному обществу «Черноморские магистральные нефтепроводы» 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.

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

9. 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



**ПЕРЕЧЕНЬ**

земельных участков, в отношении

которых устанавливается публичный сервитут

№п/п	кадастровый номер ЗУ	ЕЗП	адрес
1	61:51:0020201:4063		Ростовская область, р-н Красносулинский, с/п Михайловское, х. Холодный Плес
2	61:51:0020201:1307	61:51:0020201:766	Ростовская обл., р-н Красносулинский, Михайловское сельское поселение
3	61:51:0020201:2107	61:51:0020201:2117	Ростовская область, р-н Красносулинский, в р-не п. Молодежный
4	61:51:0020201:2110	61:51:0020201:2118	Ростовская область, р-н Красносулинский, в р-не п. Молодежный
5	61:51:0020201:2112	61:51:0020201:2119	Ростовская область, р-н Красносулинский, в районе х. Холодный Плес
6	61:51:0020201:2114	61:51:0020201:2120	Ростовская область, р-н Красносулинский, в районе х. Холодный Плес
7	61:51:0020201:2831		Ростовская обл, р-н Красносулинский, в 0,5 км на северо-восток от х. Холодный Плес
8	61:51:0020201:796	61:51:0020201:1601	Ростовская обл., р-н Красносулинский, в р-не п. Молодежный
9	61:51:0020201:2214		Ростовская обл., р-н Красносулинский, в 0,3 км, 1,2 км севернее х. Холодный Плес
10	61:51:0020201:2121		Ростовская обл., р-н Красносулинский, в р-не п. Молодежный

Начальник Управления  
земельно-имущественных отношений  
и муниципального заказа  
Красносулинского района

О.А. Минакова

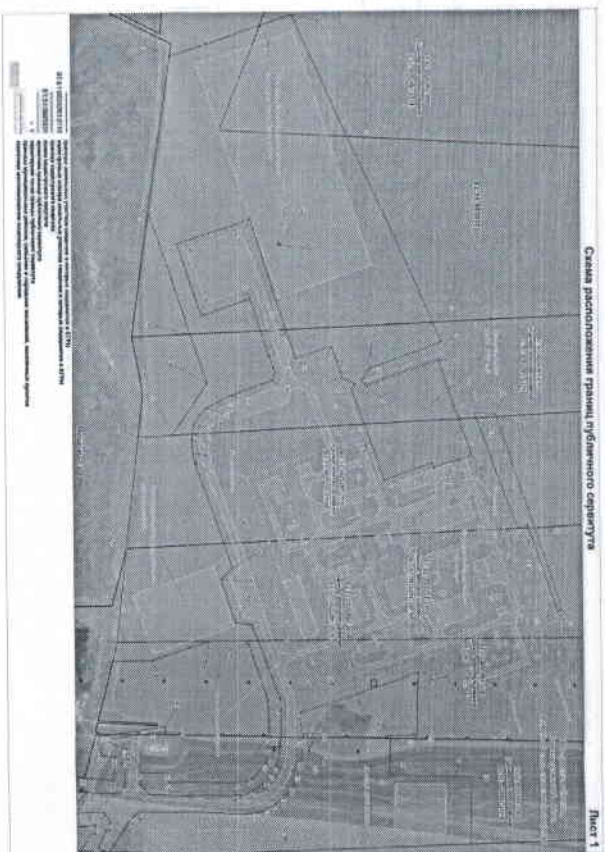
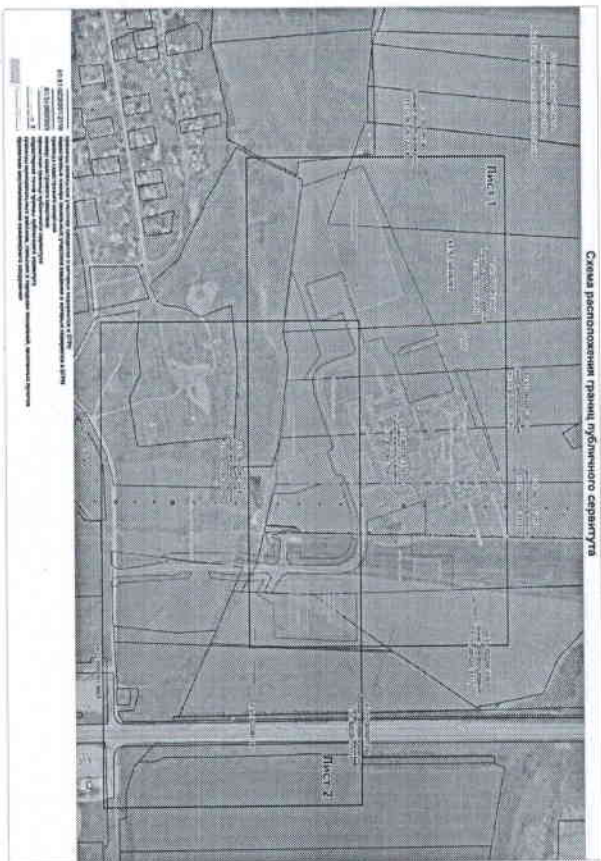
Приложение №1  
к распоряжению  
Управления земельно-  
имущественных отношений и  
муниципального заказа  
Красносулинского района  
от 21.07.2023 № 185



Приложение №2  
к распоряжению  
Управления земельно-  
имущественных отношений и  
муниципального заказа  
Красносулинского района  
от 21.07.2023 № 185

ГРАНИЦЫ  
публичного сервитута

1. Чертеж граници публичного сервитута



2. Описание местоположения границ публичного сервитута

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства магистрального нефтепровода федерального значения «МН «Суходолыная-Родинововак». НПС «Зверев». ТРУМН. Строительство»

(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	Ростовская область, Красносулинский район, Михайловское сельское поселение
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Лепста Р)	145992 +/- 134 м²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства магистрального нефтепровода федерального значения «МН «Суходолыная-Родинововак». НПС «Зверев». ТРУМН. Строительство». Владелец публичного сервитута: Акционерное общество «Черноморские магистральные нефтепроводы» (АО «Черномортранснефть»), ОГРН 1022302384136, ИНН 2315072242. Почтовый адрес: 353902, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, шоссе Суухумское, дом 85, корпус 1. Адрес электронной почты: sfbp@npt.transneft.ru. Срок публичного сервитута 2 года 4 месяца.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 61, зона 2				
2. Сведения о характеристиках точек границ объекта				
Обозначение характеристик точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

1	Х	У	4	5	6
1	2	3	характерной точки	положения характерной точки (МД, м)	местности (при наличии)
1	515918.69	2245192.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	515999.75	2245376.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	516008.00	2245395.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	515936.89	2245419.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	515928.88	2245432.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	515933.31	2245436.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	516003.88	2245412.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	516023.14	2245470.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	516035.35	2245507.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	516016.92	2245514.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	516016.60	2245513.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	515998.11	2245519.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	515996.50	2245514.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	515949.19	2245530.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	515935.95	2245490.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	515930.83	2245474.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	515919.57	2245440.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	515922.67	2245434.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	515910.43	2245428.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	515900.05	2245397.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	515865.05	2245408.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	515856.01	2245380.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характеристиках точек границ объекта

Обозначение характеристик точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------



	Х	У	характерной точки	положения характерной точки (М), м	местности (при наличии)
23	515855.45	2245378.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	515822.87	2245273.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	515751.12	2245296.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	515774.20	2245366.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	515821.50	2245350.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	515831.49	2245381.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	515844.60	2245421.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	515842.34	2245429.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	515801.20	2245443.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	515787.11	2245449.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	515778.21	2245454.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	515770.61	2245461.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	515764.39	2245472.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	515763.00	2245481.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	515762.18	2245486.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	515763.51	2245500.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	515765.56	2245509.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	515792.01	2245591.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	515799.92	2245616.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	515788.35	2245626.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	515801.35	2245667.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	515817.57	2245670.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	515823.27	2245685.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	515844.03	2245743.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	515845.00	2245753.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	515843.79	2245782.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	515843.61	2245786.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	515841.88	2245801.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	515839.66	2245809.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	515835.83	2245817.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	515830.77	2245823.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	515815.55	2245835.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	515808.91	2245838.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	515799.40	2245839.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	515764.67	2245836.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	515714.44	2245826.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	515706.18	2245813.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	515706.98	2245814.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	515733.67	2245824.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	515800.83	2245825.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	515814.90	2245822.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	515829.25	2245807.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	515832.36	2245791.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	515832.35	2245745.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	515812.92	2245685.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	515776.10	2245685.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	515720.35	2245703.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69					
70					
71					

72	515680.95	2245703.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
----	-----------	------------	---------------------	------	-------------------------

2. Сведения о характерных точках Границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
73	515685.97	2245684.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	515690.82	2245644.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	515696.91	2245594.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	515710.49	2245483.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	515743.38	2245482.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	515778.28	2245431.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	515762.70	2245383.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	515723.89	2245264.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	515746.91	2245111.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	515835.09	2245083.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	515866.25	2245073.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	515918.69	2245192.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	515851.65	2245297.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	515851.65	2245299.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	515849.65	2245299.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	515849.65	2245297.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	515851.65	2245297.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	515837.68	2245791.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	515837.45	2245794.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	515836.45	2245794.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	515836.68	2245791.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

88	515837.68	2245791.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	515978.64	2245721.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	515976.56	2245783.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	515950.57	2245783.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках Границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
95	515950.47	2245786.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	515949.28	2245822.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	516014.22	2245824.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	516029.22	2245824.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	516026.86	2245892.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	515840.28	2245894.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	515839.63	2245957.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	515839.63	2245957.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	515839.30	2245989.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	515678.41	2245978.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	515679.14	2245913.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	515645.33	2245892.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	515646.59	2245889.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	515661.19	2245865.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	515628.69	2245867.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	515613.82	2245868.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	515609.05	2245867.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	515557.39	2245860.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



113	515554.76	2245848.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	515584.47	2245853.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	515606.83	2245854.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	515610.45	2245858.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	515613.12	2245858.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	515613.13	2245858.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	515616.13	2245858.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	515619.53	2245854.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	515636.31	2245853.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	515658.22	2245852.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	515669.80	2245853.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	515675.50	2245863.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	515663.26	2245886.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	515670.00	2245891.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	515673.98	2245891.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	515697.98	2245857.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	515703.52	2245853.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	515764.61	2245855.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	515808.30	2245858.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	515819.57	2245856.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	515830.09	2245852.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	515838.04	2245848.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

135	515846.19	2245841.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	515854.74	2245831.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	515860.87	2245818.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	515863.69	2245805.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	515863.63	2245783.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	515863.57	2245758.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	515978.64	2245721.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	515871.99	2245792.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	515871.76	2245796.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	515870.77	2245795.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
144	515871.00	2245792.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	515871.99	2245792.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	515523.19	2245847.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	515513.29	2245859.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	515381.81	2245866.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
148	515375.78	2245873.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	515367.09	2245872.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	515365.20	2245872.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	515365.22	2245863.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	515367.18	2245863.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	515368.17	2245863.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	515369.33	2245858.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

155	515376.81	2245853.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	515385.97	2245853.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	515475.82	2245852.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	515479.45	2245855.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	515484.45	2245855.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	515487.10	2245852.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	515523.19	2245847.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	515730.97	2245770.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	515732.27	2245775.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	515724.57	2245775.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	515720.77	2245775.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	515707.80	2245777.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	515707.79	2245777.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках грани объекта

Обозначение характерных точек грани	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1					
167	515677.86	2245780.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	515678.40	2245785.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	515693.74	2245790.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	515694.16	2245799.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	515690.28	2245827.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	515686.27	2245833.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
173	515673.45	2245834.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	515658.63	2245833.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	515647.84	2245831.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

176	515645.70	2245830.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	515621.09	2245826.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	515618.86	2245823.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	515610.87	2245823.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	515608.12	2245827.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	515585.25	2245828.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	515557.16	2245831.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	515557.15	2245831.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	515550.36	2245832.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	515496.17	2245824.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	515486.27	2245824.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	515483.26	2245821.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	515476.84	2245821.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	515474.19	2245825.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	515419.56	2245835.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	515387.51	2245839.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках грани объекта

Обозначение характерных точек грани	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1					
192	515378.81	2245840.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	515370.11	2245835.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	515368.67	2245830.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	515367.47	2245830.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	515365.68	2245830.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	515366.11	2245804.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



198	513367.70	2245805.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	515455.51	2245817.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	515459.03	2245817.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	515482.60	2245810.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	515619.82	2245813.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	515651.52	2245817.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	515680.01	2245821.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	515682.21	2245797.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	515668.86	2245795.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	515666.39	2245777.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	515680.78	2245776.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	515730.97	2245770.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	516060.30	2245469.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	516096.40	2245581.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	516122.32	2245662.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	516117.72	2245664.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	516090.51	2245582.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	516089.38	2245578.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	516079.52	2245582.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
216	516040.39	2245470.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	516038.50	2245464.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	516059.49	2245466.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	516060.30	2245469.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

3	Сведения о характерных точках части (частей) граница объекта	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

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 (МД), 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) граница объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), 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 района



О.А.Минакова