



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
КРЫМСКИЙ РАЙОН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.06.2023

№ 1925

город Крымск

**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 «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство»**

В соответствии со статьей 23, главой V.7. Земельного кодекса Российской Федерации, учитывая сообщение о возможном установлении публичного сервитута, размещенное на официальных сайтах администрации муниципального образования Крымский район, администрации Мерчанского сельского поселения Крымского района, администрации Пригородного сельского поселения Крымского района в сети Интернет, рассмотрев ходатайство об установлении публичного сервитута АО «Черномортранснефть» (ОГРН 1022302384136, ИНН 2315072242), описание местоположения границ публичного сервитута, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить границы 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 «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство» (прилагаются).

2. Установить публичный сервитут на срок 2 года 5 месяцев для использования земельных участков, указанных в приложении к настоящему постановлению, 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 «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство».

3. Срок, в течение которого использование земельных участков (их частей), указанных в пункте 1 настоящего постановления, в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута – 11 месяцев.

4. Документация по планировке территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «МН «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. КРУМН. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство» утверждена приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 5 мая 2023 года № 136 тд «Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «МН «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. КРУМН. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство».

5. Порядок расчета и внесения платы:

1) 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;

2) плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, указанных в подпункте 1 настоящего пункта, вносится АО «Черномортранснефть» единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута.

6. АО «Черномортранснефть» привести земельные участки, указанные в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для его использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Отделу по взаимодействию со СМИ администрации муниципального образования Крымский район (Безовчук) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования Крымский район в сети Интернет.

8. Управлению имущественных отношений администрации муниципального образования Крымский район (Самыгина) обеспечить в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления:

1) направление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю копии постановления и сведений о границах публичного сервитута для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

2) направление в АО «Черномортранснефть» копии постановления, а также сведений о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут.

9. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Крымский район Е.Е.Христофорову.

10. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Заместитель главы муниципального  
образования Крымский район



Е.Е.Христофорова



ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации  
муниципального образования  
Крымский район  
от 22.06.2023 № 1925

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут 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 «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство»**

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение)
1.	23:15:0000000:1963	Краснодарский край, Крымский район, Мерчанское сельское поселение, в границах бывшего колхоза «Дружба» (секция 1 контуры 3, 16, 20, 23, 27, секция 2 контуры 1, 19, 27, секция 11 контур 1, секция 12 контуры 7, 9, 11, 13, секция 22 часть контура 11, секция 15 контур 42, секция 25 часть контура 22, секция 27 контуры 5, 28, 21, 15, часть контура 13)
2.	23:15:0926001:64 (входящий в состав ЕЗП 23:15:0000000:72)	Краснодарский край, Крымский район, в границах СП «Новоукраинский» (секция 15 контур 54; секция 16, контуры 36, 75, 105, 59, 65, 87; секция 29, контуры 63, 79; секция 40, контуры 2, 4, 14; секция 27, контур 66; секция 29, контуры 51, 52, 56, 57, 64, 65, 75, 78, 86, 83, 92, 93, 94, 97; секция 32, контуры 83, 84, 85, 124; секция 40, контуры 6, 11, 19, 20, 27, 30, 46; секция 36, контуры 11, 47)
3.	23:15:0926001:183	Краснодарский край, Крымский район, в границах СП «Новоукраинский», секция 16, часть контура 59
4.	23:15:0926001:196	Краснодарский край, Крымский район
5.	23:15:0000000:1333	Краснодарский край, Крымский район, Пригородное сельское поселение
6.	23:15:0926001:216	Краснодарский край, Крымский район
7.	23:15:0000000:19	Краснодарский край, Крымский район, автодорога «Подъезд к х. Верхняя Ставрополька»
8.	23:15:0000000:958	Краснодарский край, Крымский район
9.	23:15:0926000:206	Краснодарский край, Крымский район, 800 м южнее хутора Новоукраинский, в границах СХПК «Новоукраинский», секция 27, часть контуров 35, 37, 41
10.	23:15:0926000:101	Краснодарский край, Крымский район, в границах СХПК «Новоукраинский»
11.	23:15:0000000:1055	Краснодарский край, Крымский район, электросетевой комплекс 6 кВ НУ-3 от ПС-35/6 кВ «Новоукраинская» с прилегающими ВЛ и ТП

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение)
12.	23:15:0926000:1456	Краснодарский край, Крымский район, Пригородное сельское поселение
13.	ЕЗП 23:15:0926000:107	Краснодарский край
14.	23:15:0926000:1137	Краснодарский край, Крымский район, в границах СХПК «Новоукраинский», секция 27, часть контура 23
15.	23:15:0000000:1116	Краснодарский край, Крымский район, в границах СХПК «Новоукраинский»
16.	23:15:0926000:1281	Краснодарский край, Крымский район, в границах СХПК «Новоукраинский», (секция 1 часть контура 1; секция 9, контуры 6, 9, 11, часть контуров 13,18, контуры 23, 25, 21, 27, 28, 30, 32, 33, 34, 36, 37)
17.	23:15:0926000:1076	Краснодарский край, Крымский район, Пригородное сельское поселение, в границах СХПК «Новоукраинский» - секция 4, часть контура 75
18.	23:15:0926000:529	Краснодарский край, Крымский район
19.	23:15:0926000:1442	Краснодарский край, Крымский район
20.	23:15:0926000:237 (входящий в состав ЕЗП 23:15:0926000:603)	Краснодарский край, Крымский район, Пригородное сельское поселение, в границах СХПК «Новоукраинский» (секция 4, контуры 70, 73, 75, 80; секция 7, контуры 4, 9, 17, 18, 19, 20, 37, 43, 83; секция 9, контуры 1, 2, 3; секция 19, контур 106; секция 31, контуры 11, 25, 26, 72, 79, 81, 89; секция 32, контур 119 )
21.	23:15:0926000:679 (входящий в состав ЕЗП 23:15:0000000:41)	Краснодарский край, Крымский район, Крымское участковое лесничество
22.	23:15:0926001	Краснодарский край, Крымский район
23.	23:15:0926000	Краснодарский край, Крымский район

Начальник управления имущественных  
отношений администрации муниципального  
образования Крымский район

Е.В.Самыгина

## 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 «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. 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	Краснодарский край, Крымский район, Пригородное сельское поселение.
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± Дельта P)	139219 кв.м ± 131 кв.м
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 «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - ПП «Грушовая». КРУМН. Строительство». Владелец публичного сервитута: Акционерное общество «Черноморские магистральные нефтепроводы» (АО «Черномортранснефть»), ОГРН 1022302384136, ИНН 2315072242. Почтовый адрес: 353902, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, шоссе Сухумское, дом 85, корпус 1. Адрес электронной почты: chtn@nvr.transneft.ru. Срок публичного сервитута 2 года 5 месяцев.

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратиче- ская погрешност ь положения характерно й точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратиче- ская погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	465705.72	1312416.85	Аналитический метод	0.10	-
2	465652.90	1312438.22	Аналитический метод	0.10	-
3	465521.55	1312113.59	Аналитический метод	0.10	-
4	465526.34	1312094.75	Аналитический метод	0.10	-
5	465531.65	1312087.91	Аналитический метод	0.10	-
6	465571.79	1312110.64	Аналитический метод	0.10	-
7	465612.19	1312040.26	Аналитический метод	0.10	-
8	465672.48	1312015.82	Аналитический метод	0.10	-
9	465814.54	1312366.30	Аналитический метод	0.10	-
10	465754.45	1312390.65	Аналитический метод	0.10	-
11	465760.08	1312404.56	Аналитический метод	0.10	-
12	465746.17	1312410.19	Аналитический метод	0.10	-
13	465754.05	1312429.66	Аналитический метод	0.10	-
14	465716.97	1312444.66	Аналитический метод	0.10	-
1	465705.72	1312416.85	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
15	460576.34	1307486.36	Аналитический метод	0.10	-
16	460576.16	1307493.10	Аналитический метод	0.10	-
17	460572.98	1307484.15	Аналитический метод	0.10	-
18	460553.28	1307445.05	Аналитический метод	0.10	-
19	460563.91	1307445.05	Аналитический метод	0.10	-
20	460564.04	1307454.51	Аналитический метод	0.10	-
21	460567.35	1307455.40	Аналитический метод	0.10	-
22	460577.22	1307458.06	Аналитический метод	0.10	-



23	460590.62	1307455.40	Аналитический метод	0.10	-
24	460603.68	1307449.49	Аналитический метод	0.10	-
25	460606.04	1307448.42	Аналитический метод	0.10	-
26	460613.26	1307443.80	Аналитический метод	0.10	-
27	460618.88	1307437.34	Аналитический метод	0.10	-
28	460622.45	1307429.53	Аналитический метод	0.10	-
29	460623.66	1307421.04	Аналитический метод	0.10	-
30	460621.35	1307409.56	Аналитический метод	0.10	-
31	460614.83	1307399.84	Аналитический метод	0.10	-
32	460605.09	1307393.36	Аналитический метод	0.10	-
33	460591.80	1307389.90	Аналитический метод	0.10	-
34	460666.16	1307389.89	Аналитический метод	0.10	-
35	460649.13	1307393.27	Аналитический метод	0.10	-
36	460639.41	1307399.80	Аналитический метод	0.10	-
37	460632.92	1307409.54	Аналитический метод	0.10	-
38	460630.66	1307421.02	Аналитический метод	0.10	-
39	460629.16	1307431.50	Аналитический метод	0.10	-
40	460624.76	1307441.13	Аналитический метод	0.10	-
41	460617.82	1307449.12	Аналитический метод	0.10	-
42	460608.89	1307454.81	Аналитический метод	0.10	-
43	460604.98	1307456.58	Аналитический метод	0.10	-
44	460593.51	1307461.78	Аналитический метод	0.10	-
45	460585.55	1307467.06	Аналитический метод	0.10	-
46	460579.65	1307474.57	Аналитический метод	0.10	-
47	460576.41	1307483.55	Аналитический метод	0.10	-
15	460576.34	1307486.36	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
48	460336.79	1307313.51	Аналитический метод	0.10	-
49	460324.24	1307318.96	Аналитический метод	0.10	-
50	460275.88	1307329.32	Аналитический метод	0.10	-
51	460267.21	1307333.40	Аналитический метод	0.10	-
52	460260.27	1307340.01	Аналитический метод	0.10	-
53	460255.73	1307348.58	Аналитический метод	0.10	-
54	460255.29	1307351.22	Аналитический метод	0.10	-
55	460247.97	1307351.24	Аналитический метод	0.10	-
56	460248.16	1307349.62	Аналитический метод	0.10	-
57	460251.10	1307341.54	Аналитический метод	0.10	-
58	460256.92	1307333.11	Аналитический метод	0.10	-
59	460264.84	1307326.60	Аналитический метод	0.10	-
60	460274.23	1307322.51	Аналитический метод	0.10	-
61	460322.64	1307312.15	Аналитический метод	0.10	-
62	460332.81	1307307.76	Аналитический метод	0.10	-
63	460340.69	1307299.98	Аналитический метод	0.10	-
64	460345.21	1307289.88	Аналитический метод	0.10	-
65	460345.76	1307278.82	Аналитический метод	0.10	-
66	460340.47	1307247.11	Аналитический метод	0.10	-
67	460348.02	1307248.93	Аналитический метод	0.10	-
68	460352.68	1307277.70	Аналитический метод	0.10	-
69	460352.05	1307291.37	Аналитический метод	0.10	-
70	460346.51	1307303.88	Аналитический метод	0.10	-

48	460336.79	1307313.51	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
71	460284.22	1307388.10	Аналитический метод	0.10	-
72	460217.24	1307389.11	Аналитический метод	0.10	-
73	460228.68	1307386.31	Аналитический метод	0.10	-
74	460238.10	1307379.65	Аналитический метод	0.10	-
75	460238.29	1307379.52	Аналитический метод	0.10	-
76	460244.74	1307369.71	Аналитический метод	0.10	-
77	460247.16	1307358.16	Аналитический метод	0.10	-
78	460247.27	1307357.25	Аналитический метод	0.10	-
79	460254.31	1307357.23	Аналитический метод	0.10	-
80	460254.16	1307358.15	Аналитический метод	0.10	-
81	460256.42	1307369.51	Аналитический метод	0.10	-
82	460262.81	1307379.17	Аналитический метод	0.10	-
83	460263.20	1307379.44	Аналитический метод	0.10	-
84	460272.62	1307385.79	Аналитический метод	0.10	-
71	460284.22	1307388.10	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
85	460087.06	1306469.55	Аналитический метод	0.10	-
86	460047.20	1306472.88	Аналитический метод	0.10	-
87	460043.86	1306433.02	Аналитический метод	0.10	-
88	460053.83	1306432.19	Аналитический метод	0.10	-
89	460051.33	1306402.29	Аналитический метод	0.10	-
90	460044.46	1306384.02	Аналитический метод	0.10	-
91	460060.24	1306347.26	Аналитический метод	0.10	-
92	460100.55	1306365.01	Аналитический метод	0.10	-
93	460081.22	1306399.79	Аналитический метод	0.10	-
85	460087.06	1306469.55	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
94	460231.43	1305721.13	Аналитический метод	0.10	-
95	460201.11	1305678.56	Аналитический метод	0.10	-
96	460201.26	1305644.28	Аналитический метод	0.10	-
97	460247.72	1305709.54	Аналитический метод	0.10	-
94	460231.43	1305721.13	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
98	460133.49	1305740.17	Аналитический метод	0.10	-
99	460132.84	1305710.16	Аналитический метод	0.10	-
100	460112.85	1305710.58	Аналитический метод	0.10	-
101	460111.80	1305660.59	Аналитический метод	0.10	-
102	460083.80	1305659.11	Аналитический метод	0.10	-
103	460078.66	1305626.23	Аналитический метод	0.10	-
104	460142.85	1305622.58	Аналитический метод	0.10	-
105	460161.48	1305648.75	Аналитический метод	0.10	-
106	460163.38	1305739.53	Аналитический метод	0.10	-
98	460133.49	1305740.17	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
107	460062.39	1305192.03	Аналитический метод	0.10	-
108	460063.40	1305182.08	Аналитический метод	0.10	-
109	460065.97	1305141.09	Аналитический метод	0.10	-
110	460077.40	1305145.88	Аналитический метод	0.10	-

111	460090.04	1305145.65	Аналитический метод	0.10	-
112	460098.81	1305144.20	Аналитический метод	0.10	-
113	460107.68	1305144.89	Аналитический метод	0.10	-
114	460116.12	1305147.68	Аналитический метод	0.10	-
115	460123.65	1305152.41	Аналитический метод	0.10	-
116	460129.84	1305158.83	Аналитический метод	0.10	-
117	460134.30	1305166.54	Аналитический метод	0.10	-
118	460136.78	1305175.05	Аналитический метод	0.10	-
119	460137.16	1305183.90	Аналитический метод	0.10	-
120	460138.23	1305195.61	Аналитический метод	0.10	-
121	460143.65	1305205.93	Аналитический метод	0.10	-
122	460152.64	1305213.42	Аналитический метод	0.10	-
123	460163.82	1305216.91	Аналитический метод	0.10	-
124	460152.30	1305220.95	Аналитический метод	0.10	-
125	460152.19	1305220.99	Аналитический метод	0.10	-
126	460140.53	1305222.03	Аналитический метод	0.10	-
127	460130.16	1305227.44	Аналитический метод	0.10	-
128	460122.64	1305236.42	Аналитический метод	0.10	-
129	460119.13	1305247.59	Аналитический метод	0.10	-
130	460117.94	1305258.58	Аналитический метод	0.10	-
131	460113.57	1305272.61	Аналитический метод	0.10	-
132	460104.08	1305283.84	Аналитический метод	0.10	-
133	460090.53	1305290.61	Аналитический метод	0.10	-
134	460075.42	1305291.42	Аналитический метод	0.10	-
135	460063.77	1305292.53	Аналитический метод	0.10	-
136	460053.43	1305298.01	Аналитический метод	0.10	-
137	460056.07	1305254.38	Аналитический метод	0.10	-
138	460056.19	1305253.22	Аналитический метод	0.10	-
139	460062.97	1305253.22	Аналитический метод	0.10	-
140	460062.97	1305247.19	Аналитический метод	0.10	-
141	460056.80	1305247.19	Аналитический метод	0.10	-
142	460057.79	1305237.39	Аналитический метод	0.10	-
143	460063.46	1305237.39	Аналитический метод	0.10	-
144	460063.46	1305234.39	Аналитический метод	0.10	-
145	460058.10	1305234.39	Аналитический метод	0.10	-
146	460059.28	1305222.65	Аналитический метод	0.10	-
147	460059.62	1305219.39	Аналитический метод	0.10	-
148	460065.69	1305219.39	Аналитический метод	0.10	-
149	460065.69	1305216.39	Аналитический метод	0.10	-
150	460059.92	1305216.39	Аналитический метод	0.10	-
151	460060.41	1305211.50	Аналитический метод	0.10	-
152	460060.98	1305205.92	Аналитический метод	0.10	-
153	460066.89	1305205.92	Аналитический метод	0.10	-
154	460066.89	1305202.92	Аналитический метод	0.10	-
155	460061.29	1305202.92	Аналитический метод	0.10	-
107	460062.39	1305192.03	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
156	459999.70	1305354.33	Аналитический метод	0.10	-
157	459959.91	1305350.29	Аналитический метод	0.10	-
158	459963.94	1305310.50	Аналитический метод	0.10	-

159	459924.16	1305306.48	Аналитический метод	0.10	-
160	459929.18	1305256.73	Аналитический метод	0.10	-
161	459939.13	1305257.74	Аналитический метод	0.10	-
162	459938.75	1305261.72	Аналитический метод	0.10	-
163	460008.42	1305268.77	Аналитический метод	0.10	-
156	459999.70	1305354.33	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
164	459993.51	1304696.02	Аналитический метод	0.10	-
165	459963.57	1304697.81	Аналитический метод	0.10	-
166	459961.77	1304667.86	Аналитический метод	0.10	-
167	459991.74	1304666.07	Аналитический метод	0.10	-
164	459993.51	1304696.02	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
168	460579.44	1304346.38	Аналитический метод	0.10	-
169	460578.72	1304347.28	Аналитический метод	0.10	-
170	460575.96	1304347.63	Аналитический метод	0.10	-
171	460572.37	1304367.20	Аналитический метод	0.10	-
172	460552.75	1304363.61	Аналитический метод	0.10	-
173	460551.07	1304356.08	Аналитический метод	0.10	-
174	460553.90	1304340.67	Аналитический метод	0.10	-
175	460578.21	1304346.30	Аналитический метод	0.10	-
168	460579.44	1304346.38	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
176	460801.23	1303717.75	Аналитический метод	0.10	-
177	460776.70	1303762.00	Аналитический метод	0.10	-
178	460732.97	1303737.76	Аналитический метод	0.10	-
179	460755.26	1303697.41	Аналитический метод	0.10	-
180	460756.24	1303695.66	Аналитический метод	0.10	-
181	460800.79	1303615.29	Аналитический метод	0.10	-
182	460844.57	1303639.55	Аналитический метод	0.10	-
183	460820.33	1303683.28	Аналитический метод	0.10	-
184	460802.20	1303715.99	Аналитический метод	0.10	-
176	460801.23	1303717.75	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
185	461137.41	1303293.15	Аналитический метод	0.10	-
186	461087.88	1303290.11	Аналитический метод	0.10	-
187	461093.96	1303190.30	Аналитический метод	0.10	-
188	461143.52	1303193.33	Аналитический метод	0.10	-
185	461137.41	1303293.15	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
189	461184.80	1303092.52	Аналитический метод	0.10	-
190	461189.25	1303103.34	Аналитический метод	0.10	-
191	461197.50	1303111.64	Аналитический метод	0.10	-
192	461172.48	1303102.59	Аналитический метод	0.10	-
193	461161.64	1303098.06	Аналитический метод	0.10	-
194	461149.95	1303098.03	Аналитический метод	0.10	-
195	461139.13	1303102.48	Аналитический метод	0.10	-
196	461130.84	1303110.72	Аналитический метод	0.10	-
197	461095.72	1303162.85	Аналитический метод	0.10	-
198	461100.26	1303092.29	Аналитический метод	0.10	-

199	461107.92	1303080.87	Аналитический метод	0.10	-
200	461126.37	1303080.87	Аналитический метод	0.10	-
201	461126.37	1303077.87	Аналитический метод	0.10	-
202	461109.93	1303077.87	Аналитический метод	0.10	-
203	461119.39	1303063.77	Аналитический метод	0.10	-
204	461137.48	1303063.77	Аналитический метод	0.10	-
205	461137.48	1303057.28	Аналитический метод	0.10	-
206	461123.74	1303057.28	Аналитический метод	0.10	-
207	461129.00	1303049.44	Аналитический метод	0.10	-
208	461144.75	1303049.44	Аналитический метод	0.10	-
209	461144.75	1303046.44	Аналитический метод	0.10	-
210	461131.01	1303046.44	Аналитический метод	0.10	-
211	461153.76	1303012.53	Аналитический метод	0.10	-
212	461153.49	1303001.87	Аналитический метод	0.10	-
213	461152.07	1302945.54	Аналитический метод	0.10	-
214	461154.64	1302956.97	Аналитический метод	0.10	-
215	461161.39	1302966.53	Аналитический метод	0.10	-
216	461171.28	1302972.79	Аналитический метод	0.10	-
217	461182.82	1302974.78	Аналитический метод	0.10	-
218	461194.53	1302976.37	Аналитический метод	0.10	-
219	461202.51	1302979.88	Аналитический метод	0.10	-
220	461210.55	1302986.27	Аналитический метод	0.10	-
221	461216.53	1302994.62	Аналитический метод	0.10	-
222	461219.98	1303004.29	Аналитический метод	0.10	-
223	461220.64	1303014.54	Аналитический метод	0.10	-
224	461218.46	1303024.58	Аналитический метод	0.10	-
225	461213.60	1303033.63	Аналитический метод	0.10	-
226	461189.34	1303070.01	Аналитический метод	0.10	-
227	461184.83	1303080.81	Аналитический метод	0.10	-
189	461184.80	1303092.52	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
228	461350.33	1302450.95	Аналитический метод	0.10	-
229	461230.36	1302458.29	Аналитический метод	0.10	-
230	461220.53	1302297.59	Аналитический метод	0.10	-
231	461331.52	1302290.80	Аналитический метод	0.10	-
232	461336.10	1302365.66	Аналитический метод	0.10	-
233	461337.32	1302385.62	Аналитический метод	0.10	-
234	461352.29	1302384.71	Аналитический метод	0.10	-
235	461355.95	1302444.59	Аналитический метод	0.10	-
236	461359.01	1302494.50	Аналитический метод	0.10	-
237	461359.37	1302500.49	Аналитический метод	0.10	-
238	461347.40	1302501.22	Аналитический метод	0.10	-
239	461347.03	1302495.23	Аналитический метод	0.10	-
240	461353.02	1302494.87	Аналитический метод	0.10	-
228	461350.33	1302450.95	Аналитический метод	0.10	-


- Используемые условные обозначения:
- - проектная граница публичного сервитута
  - - граница кадастрового квартала
  - - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
  - - установленная граница административно - территориального образования
- Краснодарский край - наименования административно-территориальных образований
- 23:14:0509000 - кадастровый номер кадастрового квартала
- 23:14:0509000:482 - кадастровый номер земельного участка, по сведениям ЕГРН
- 1 - характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Проектное местоположение инженерного сооружения:
-  - Площадки
  - Н — - Ось МН «Тихорецк-Новороссийск-4»

Схема расположения границ публичного сервитута

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 «Тихорецк-Новороссийск-4» DN800/DN700. Подключение к МН «Тихорецк-Новороссийск-3» на участке ЛПДС «Крымская» - III «Грушовая» КРУМН «Строительство»

Схема размещения листов

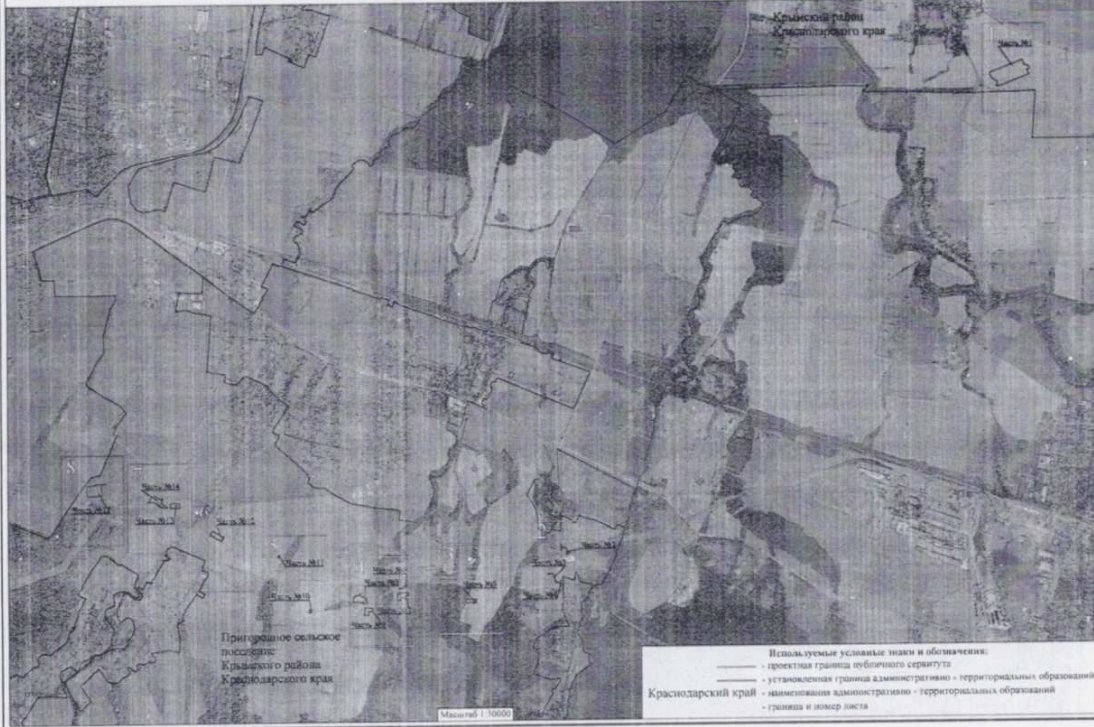
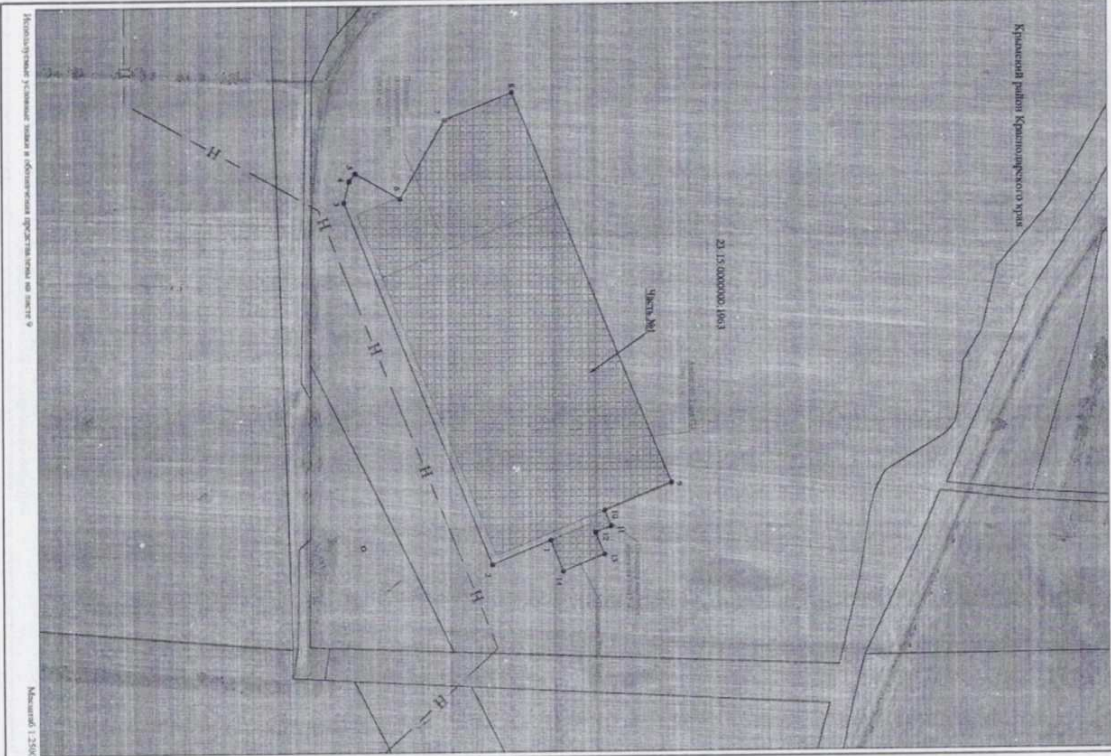
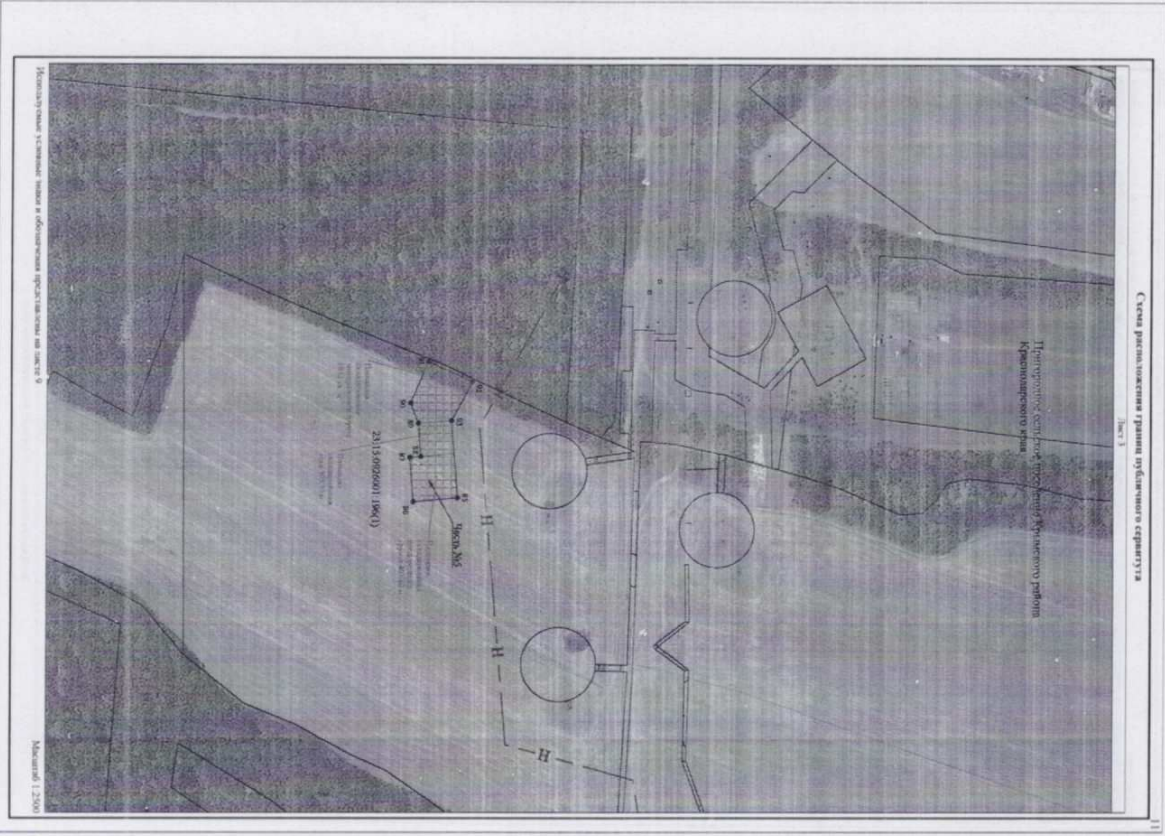


Схема расположения границ публичного сервитута



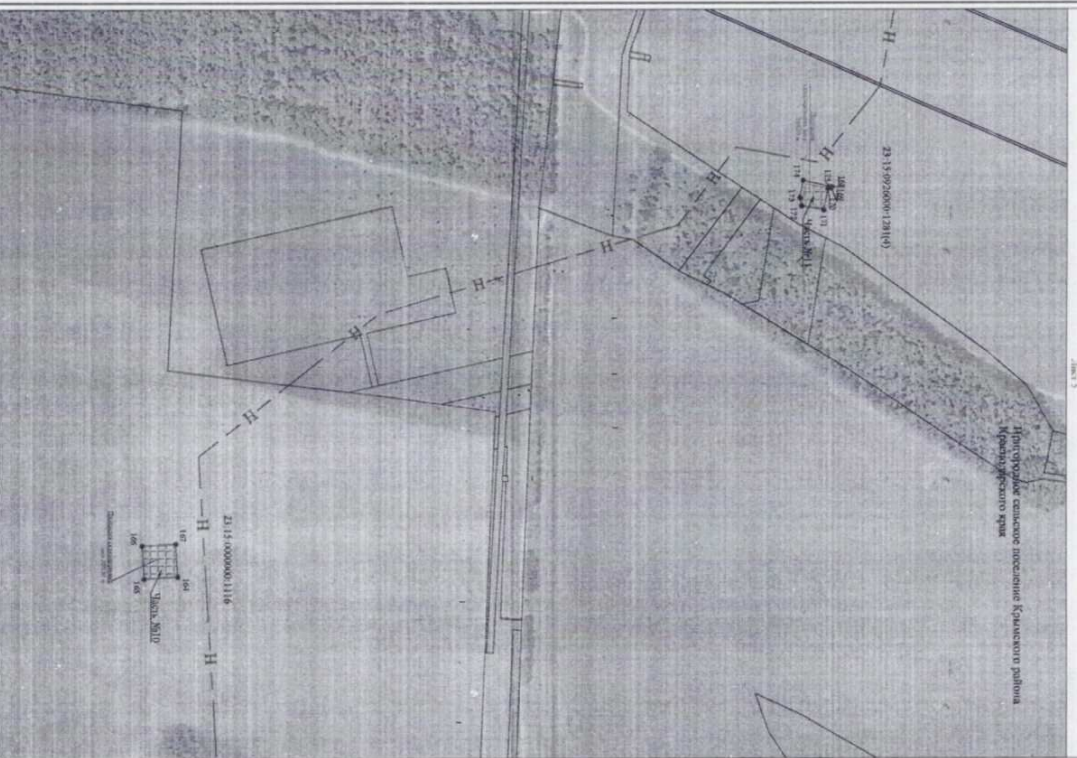






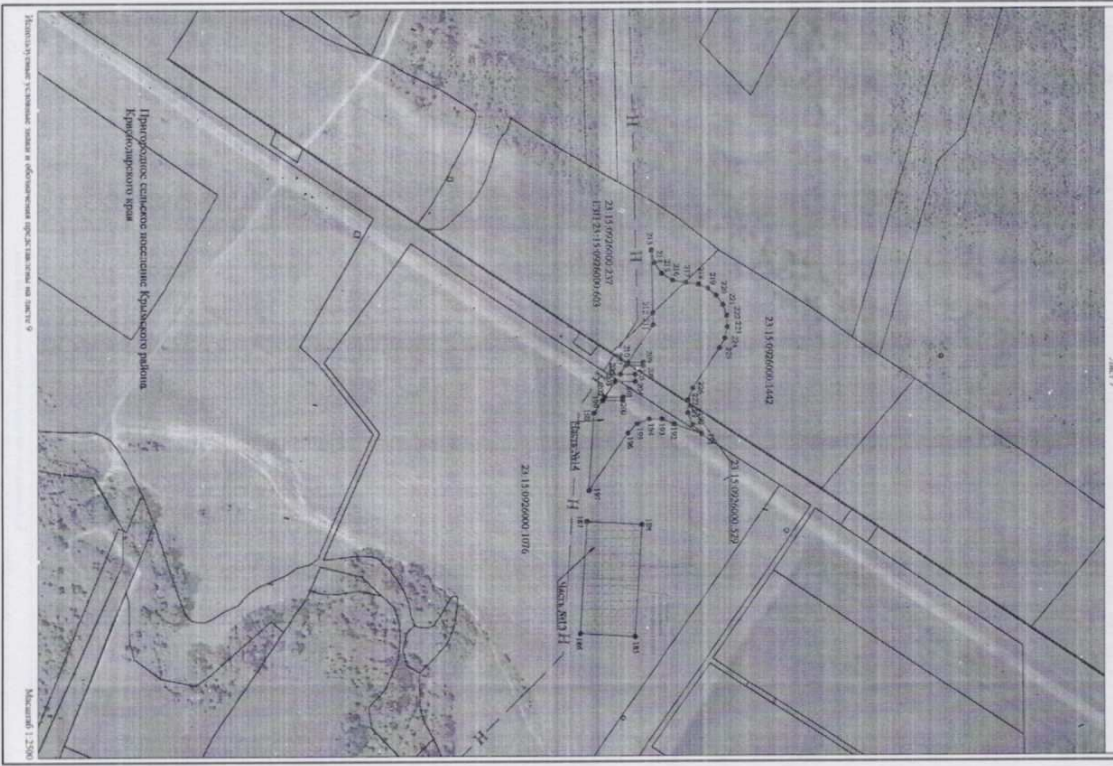
Контурный план участка и объектов недвижимости на листе 4

Масштаб 1:2500



Контурный план участка и объектов недвижимости на листе 5

Масштаб 1:2500





Типологията на почвата е определена в съответствие с картата на почвата на територията на община Бургас.

Измерванията са извършени в съответствие с техническите условия за измерванията

Мащаб 1:2000