



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«САМАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ НЕФТЕДОБЫЧИ»
(ООО «СамараНИПИнефть»)

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)

Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка

на территории Ахтырского городского поселения
Абинского района Краснодарского края

Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть
Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

2811Б

2023



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«САМАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ НЕФТЕДОБЫЧИ»
(ООО «СамараНИПИнефть»)

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)

Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка

на территории Ахтырского городского поселения
Абинского района Краснодарского края

Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть
Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

2811Б

Главный инженер

Д.В. Кашаев

Главный инженер проекта

Ю.Н. Спиридонова

2023

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)**

**Строительство поисково-оценочной
скважины № 1 Октябрьского
лицензионного участка**

на территории Ахтырского городского поселения
Абинского района Краснодарского края

Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть
Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

2811Б

2023

**Российская Федерация
Общество с Ограниченной Ответственностью
ИТ - Сервис**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)**

**Строительство поисково-оценочной
скважины № 1 Октябрьского
лицензионного участка**

на территории Ахтырского городского поселения
Абинского района Краснодарского края

Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть
Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

2811Б

Директор по проектированию

Петров И.Ю.

Начальник отдела НСиК

Чухонцев М.В.

2023

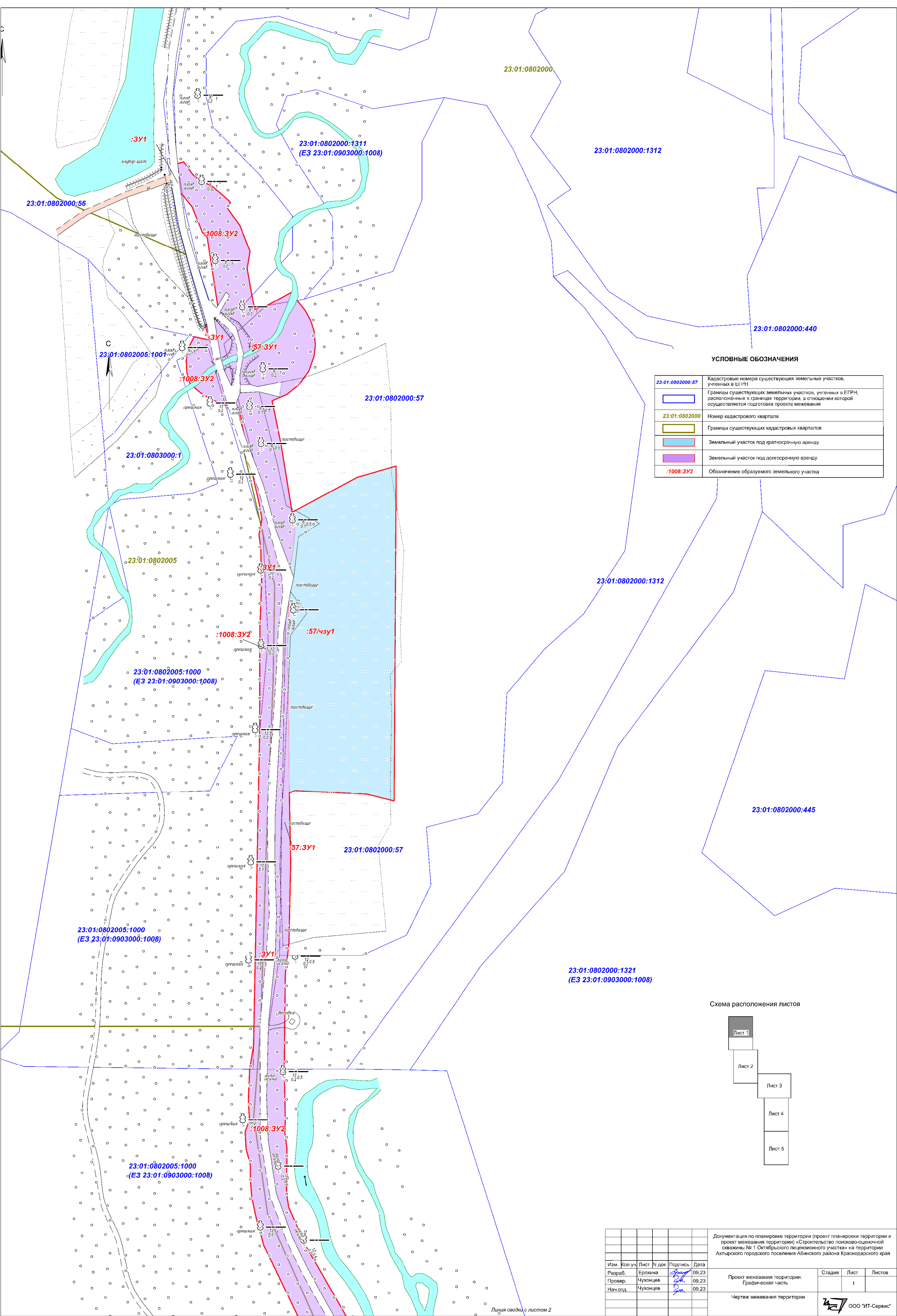
СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	3
Раздел 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ	4
2.1. Перечень образуемых земельных участков	4
2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков	7
2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	27
2.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории	27
2.5. Сведения о лесном участке	27
2.5.1. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка	44
2.5.2. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке	46
2.5.3. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий	47
2.5.4. Проектирование вида использования лесов лесного участка	47
ПРИЛОЖЕНИЯ	67
Приложение 1. Письмо Министерства природных ресурсов Краснодарского края № 202-06.2-08-31147/23 от 19.10.2023	67

РАЗДЕЛ 1.ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Состав чертежей графической части проекта межевания территории:

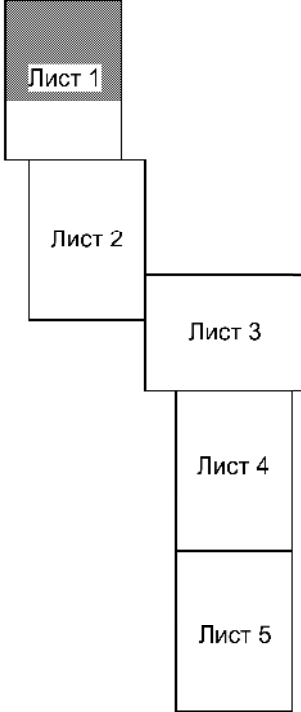
1. Чертеж межевания территории.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

23:01:0802000:57	Кадастровые номера существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, расположенные в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания
23:01:0802000	Номер кадастрового квартала
	Границы существующих кадастровых кварталов
	Земельный участок под краткосрочную аренду
	Земельный участок под долгосрочную аренду
:1008:3У2	Обозначение образуемого земельного участка

Схема расположения листов



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) «Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка» на территории Ахтырского городского поселения Абинского района Краснодарского края					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Ерохина			09.23
Провер.		Чухонцев			09.23
Нач.отд.		Чухонцев			09.23
Проект межевания территории. Графическая часть				Стадия	Лист
Чертеж межевания территории					1
				ООО "ИТ-Сервис"	

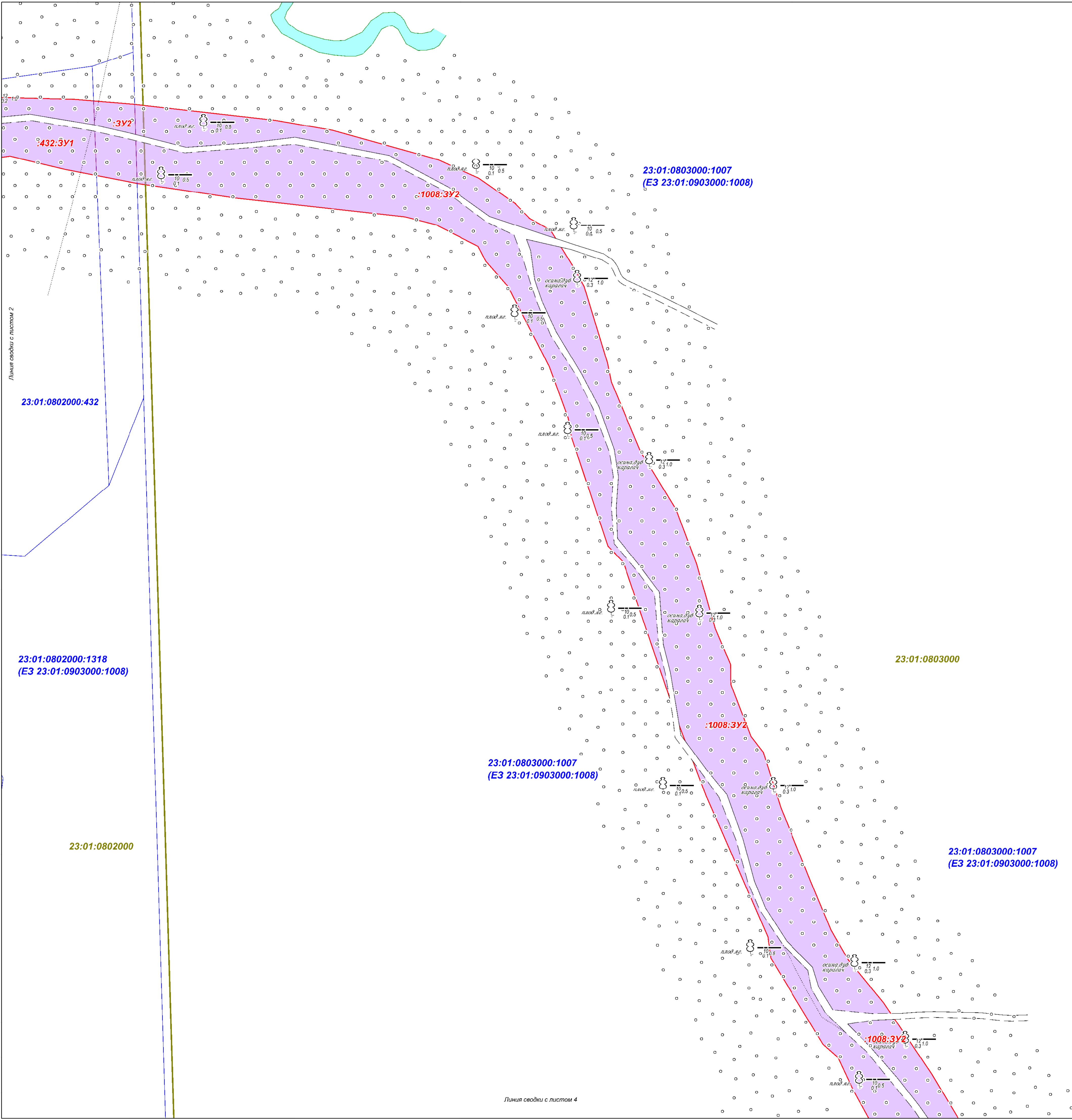
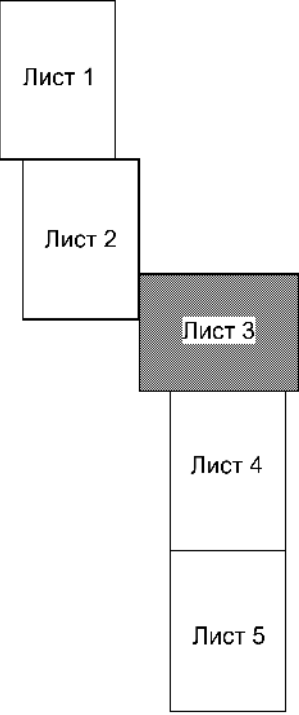


Схема расположения листов



						Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) «Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка» на территории Ахтырского городского поселения Абинского района Краснодарского края				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					
Разраб.		Ерохина			09.23	Проект межевания территории. Графическая часть		Стадия	Лист	Листов
Провер.		Чухонцев			09.23				3	
Нач.отд.		Чухонцев			09.23					
						Чертеж межевания территории	ООО "ИТ-Сервис"			

23:01:0803000:1007
(E3 23:01:0903000:1008)

◻ :1008:3Y2

:1008:3Y2

липа
 карагай
 дуб
 осина
 граб

липа
караган
дуб

□ липа { карагай-
дуб

○ ○ ○ ○ ○

Линия сводки с листом 5


Лист 1

Лист 2

Лист 3

Лист 4

Лист 5

						Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) «Строительство поисково-оценочной скважины № 7 Октябрьского лицензионного участка» на территории Ахтырского городского поселения Абинского района Краснодарского края
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разраб.		Ерохина		<i>Ерохина</i>	09.23	Проект межевания территории. Графическая часть
Провер.		Чухонцев		<i>Чухонцев</i>	09.23	
Нач.отд.		Чухонцев		<i>Чухонцев</i>	09.23	
						Чертеж межевания территории
						 ООО "ИТ-Сервис"

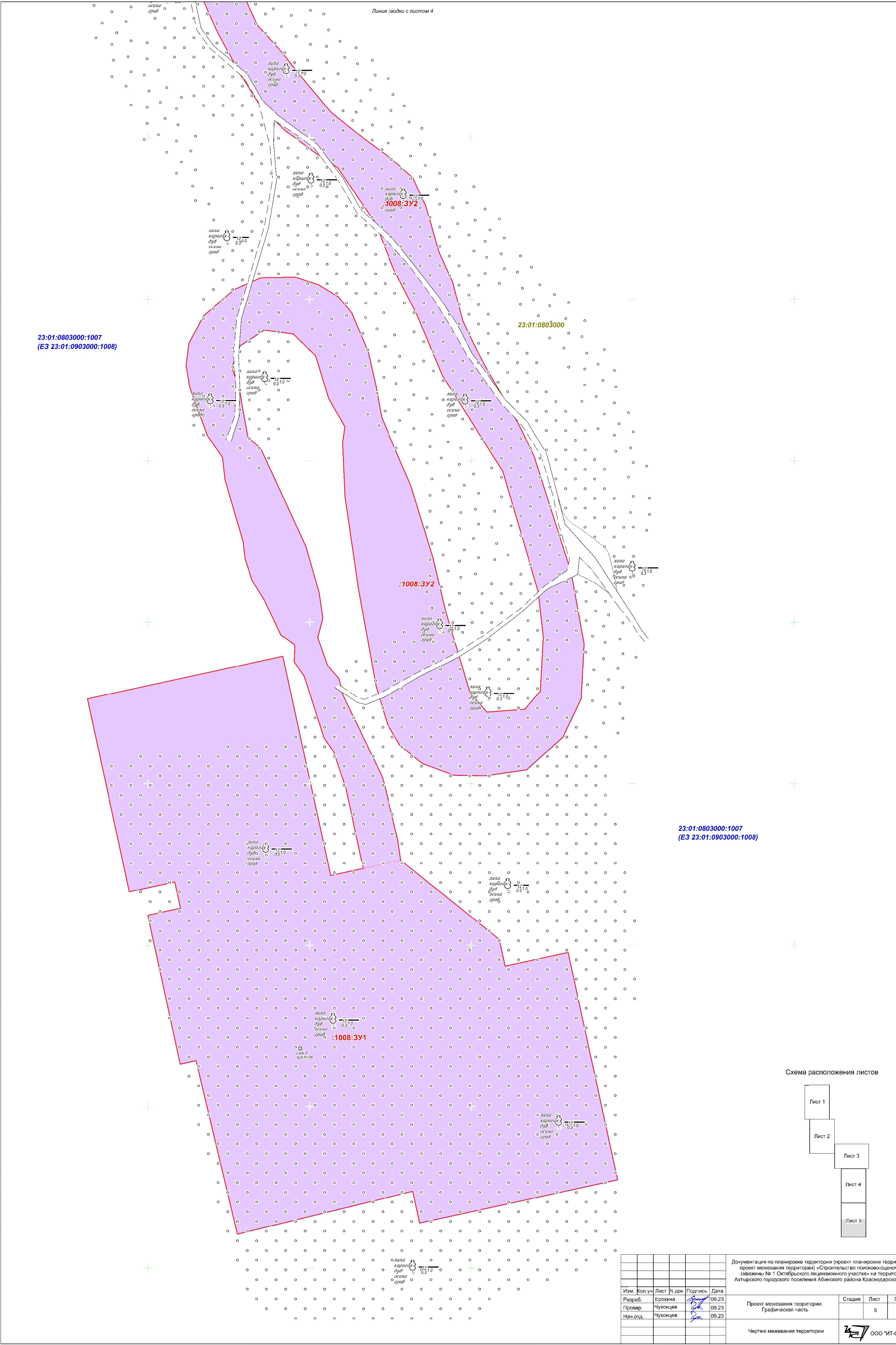


Схема расположения листов



							Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) «Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка» на территории Ахтырского городского поселения Абинского района Краснодарского края			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории. Графическая часть		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Ерохина			09.23				5	
Провер.		Чухонцев			09.23					
Нач.отд.		Чухонцев			09.23					
						Чертеж межевания территории		ООО "ИТ-Сервис"		

РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

2.1. Перечень образуемых земельных участков

Перечень образуемых земельных участков приведен в Таблица 2.1.1, в которой содержится следующие сведения:

- условные номера образуемых земельных участков;
- кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки;
- площадь образуемых земельных участков.

Образуемые земельные участки не относятся к территории общего пользования.

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд не предусмотрено.

В рамках проекта планируется произвести образование земельных участков, части (частей) земельных участков либо произвести работы по установлению сервитута, в том числе публичного. Способ образования земельных участков: путем раздела/выдела или образование участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. Способ образования земельных участков может быть уточнен при проведении кадастровых работ.

Способ оформления прав путем заключения договора аренды (субаренды), соглашения об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута. Способ оформления прав на земельные участки может быть уточнен при проведении работ по оформлению правоустанавливающих документов на земельные участки.

Номера характерных точек образуемых земельных участков приведены в таблице 2.2.1.

Таблица 2.1.1 – Перечень образуемых земельных участков

№ п/п	Наименование проектируемого сооружения	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер единого землепользования	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Правообладатель, вид права	Обременение, вид обременения	Условный номер образуемой части/ земельного участка	Площадь образуемой части/ земельного участка	Устанавливаемая категория земельного участка	Устанавливаемый вид разрешенного использования
Временный отвод											
1	Площадка складирования вырубленной древесины и инертных сыпучих материалов	23:01:0802000:57	-	Земли с/х назначения	Для сельскохозяйственного производства	Собственность Краснодарский край	Аренда Костин Максим Сергеевич	:57/чзу1	13079	Земли с/х назначения	Для сельскохозяйственного производства
Постоянный отвод											
1	Подъездная автодорога к площадке скважины №1 Октябрьского лицензионного участка	23:01:0903000:1008	23:01:0903000:1008	Земли лесного фонда	земли лесного фонда	Собственность РОССИЯ	Аренда ФГУП "Государственная корпорация по организации воздушного движения в РФ", аренда АО "Черноморские магистральные трубопроводы"	:1008:3У1	121297	Земли лесного фонда	6.1 Недропользование
2	Подъездная автодорога к площадке скважины №1 Октябрьского лицензионного участка	-	-	Земли с/х назначения	-	Администрация Абинского района, земли неразграниченной государственной собственности	-	:3У1	9404	Земли промышленности	6.1 Недропользование
3	Подъездная автодорога к площадке скважины №1 Октябрьского лицензионного участка	23:01:0802000:57	-	Земли с/х назначения	Для сельскохозяйственного производства	Собственность Краснодарский край	Аренда Костин Максим Сергеевич	:57:3У1	5447	Земли с/х назначения	6.1 Недропользование

№ п/п	Наименование проектируемого сооружения	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер единого землепользования	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Правообладатель, вид права	Обременение, вид обременения	Условный номер образуемой части/ земельного участка	Площадь образуемой части/ земельного участка	Устанавливаемая категория земельного участка	Устанавливаемый вид разрешенного использования
4	Подъездная автодорога к площадке скважины №1 Октябрьского лицензионного участка	23:01:0802000:432	-	Земли с/х назначения	Для сельскохозяйственного производства	Собственность Холмогоров Дмитрий Владимирович	-	:432:ЗУ1	6954	Земли с/х назначения	6.1 Недропользование
5	Подъездная автодорога к площадке скважины №1 Октябрьского лицензионного участка	23:01:0802000:436	-	Земли с/х назначения	Для сельскохозяйственного производства	Собственность Сокол Иван Владимирович	-	:436:ЗУ1	646	Земли с/х назначения	6.1 Недропользование
6	Площадка скважины №1 Октябрьского лицензионного участка	23:01:0903000:1008	23:01:0903000:1008	Земли лесного фонда	земли лесного фонда	Собственность РОССИЯ	Аренда ФГУП "Государственная корпорация по организации воздушного движения в РФ", аренда АО "Черноморские магистральные трубопроводы"	:1008:ЗУ2	64003	Земли лесного фонда	6.1 Недропользование
7	Подъездная автодорога к площадке скважины №1 Октябрьского лицензионного участка	-	-	Земли лесного фонда	-	Собственность РОССИЯ	-	:ЗУ2	857	Земли лесного фонда	6.1 Недропользование

2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков приведен ниже в Таблица 2.2.1

Таблица 2.2.1 - Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

1	Условный номер земельного участка:	23:01:0903000:1008:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	121 297	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	1	451785.06	1323589.90
	2	451823.37	1323578.53
	3	451816.68	1323565.64
	4	451813.07	1323565.13
	5	451805.94	1323565.46
	6	451798.46	1323567.45
	7	451792.49	1323574.43
	8	451788.65	1323580.69
	9	451785.06	1323589.88
	1	451785.06	1323589.90
	10	451854.42	1323606.87
	11	451871.55	1323603.87
	12	451882.52	1323605.68
	13	451898.64	1323599.27
	14	451909.82	1323591.32
	15	451913.86	1323593.02
	16	451923.31	1323582.33
	17	451928.62	1323572.66
	18	451931.26	1323569.24
	19	451939.49	1323563.49
	20	451938.43	1323559.50
	21	451918.43	1323562.74
	22	451910.70	1323568.93
	23	451894.67	1323575.31
	24	451891.55	1323578.43
	25	451840.76	1323586.21
	26	451839.69	1323583.65
	27	451838.10	1323584.19
	28	451849.65	1323602.56
	10	451854.42	1323606.87
	29	451635.78	1323617.21
	30	451704.55	1323613.80
	31	451708.64	1323612.59
	32	451702.66	1323611.42
	33	451694.41	1323612.51
	34	451673.01	1323613.10
	35	451642.94	1323611.98
	36	451576.75	1323611.84
	29	451635.78	1323617.21
	37	451087.85	1323757.19
	38	451120.13	1323728.63
	39	451145.24	1323703.19
	40	451164.78	1323687.43
	41	451200.54	1323669.82
	42	451250.38	1323641.23

43	451275.09	1323630.20
44	451283.93	1323628.86
45	451312.97	1323629.04
46	451322.90	1323627.69
47	451329.60	1323628.03
48	451362.87	1323627.40
49	451422.63	1323628.01
50	451435.32	1323629.49
51	451435.32	1323624.39
52	451362.81	1323613.49
53	451362.88	1323607.69
54	451377.80	1323607.98
55	451362.91	1323605.52
56	451342.88	1323604.67
57	451330.47	1323605.44
58	451323.49	1323602.69
59	451312.52	1323603.19
60	451302.55	1323605.84
61	451292.44	1323605.98
62	451281.30	1323606.89
63	451267.76	1323609.81
64	451251.04	1323614.47
65	451223.56	1323627.66
66	451202.95	1323637.62
67	451169.77	1323652.48
68	451126.03	1323678.78
69	451057.14	1323749.65
70	451040.55	1323742.95
71	451026.80	1323743.93
37	451087.85	1323757.19
72	450718.78	1323905.50
73	450733.19	1323895.27
74	450744.92	1323897.10
75	450757.15	1323897.64
76	450817.41	1323894.29
77	450877.19	1323888.50
78	450901.96	1323888.73
79	450921.85	1323887.73
80	450938.95	1323884.97
81	450960.49	1323878.41
82	450980.48	1323867.93
83	450995.39	1323855.26
84	451033.88	1323815.65
85	451042.51	1323819.58
86	451051.95	1323820.93
87	451060.15	1323820.22
88	451068.96	1323816.74
89	451075.73	1323812.00
90	451084.05	1323800.90
91	451088.73	1323789.16
92	451087.63	1323787.28
93	451011.10	1323797.80
94	450990.35	1323818.54
95	450977.17	1323833.45
96	450961.19	1323846.92
97	450954.45	1323862.02
98	450928.67	1323870.38
99	450907.78	1323864.81

100	450784.49	1323872.47
101	450766.02	1323872.49
102	450748.68	1323871.87
103	450741.34	1323870.17
104	450757.27	1323853.01
105	450723.55	1323849.75
106	450715.04	1323847.21
107	450708.58	1323847.76
108	450702.79	1323849.67
109	450696.10	1323854.38
110	450691.81	1323860.60
111	450684.72	1323859.76
112	450679.17	1323865.31
113	450654.78	1323902.55
114	450672.99	1323888.25
115	450686.55	1323886.16
116	450694.97	1323899.39
72	450718.78	1323905.50
117	449860.26	1324694.34
118	449882.74	1324689.14
119	449905.76	1324681.14
120	449926.74	1324669.84
121	449959.72	1324645.13
122	449969.81	1324642.07
123	450019.66	1324607.69
124	450026.32	1324599.55
125	450090.33	1324561.05
126	450127.77	1324535.80
127	450150.06	1324517.46
128	450165.75	1324508.48
129	450192.55	1324497.23
130	450229.65	1324482.08
131	450258.69	1324472.86
132	450266.98	1324466.41
133	450294.16	1324455.93
134	450304.80	1324455.70
135	450323.54	1324447.71
136	450357.33	1324438.00
137	450385.85	1324427.27
138	450416.10	1324408.74
139	450452.51	1324393.40
140	450462.47	1324391.37
141	450502.42	1324379.15
142	450511.26	1324374.46
143	450532.08	1324361.53
144	450538.14	1324350.64
145	450546.04	1324343.06
146	450559.28	1324324.01
147	450568.74	1324303.02
148	450584.30	1324247.36
149	450589.44	1324217.50
150	450597.80	1324144.00
151	450556.50	1324145.26
152	450548.86	1324196.74
153	450538.99	1324285.41
154	450534.83	1324301.62
155	450523.47	1324323.77
156	450515.70	1324327.85

157	450502.82	1324339.20
158	450460.68	1324360.97
159	450433.64	1324370.93
160	450423.72	1324372.54
161	450366.75	1324391.62
162	450358.26	1324399.76
163	450273.53	1324428.67
164	450236.01	1324443.00
165	450162.22	1324475.30
166	450151.02	1324476.84
167	450105.94	1324504.25
168	450099.14	1324512.05
169	450081.30	1324520.43
170	450063.54	1324530.22
171	450038.18	1324546.68
172	450013.60	1324564.19
173	449965.68	1324600.45
174	449928.76	1324625.82
175	449916.79	1324632.72
176	449897.38	1324639.04
177	449878.12	1324641.26
178	449852.36	1324635.78
179	449818.90	1324625.99
180	449812.51	1324621.17
181	449804.73	1324617.02
182	449794.33	1324604.00
183	449788.27	1324588.17
184	449785.23	1324574.27
185	449788.41	1324566.28
186	449788.49	1324554.34
187	449786.48	1324535.73
188	449784.43	1324520.12
189	449778.62	1324504.79
190	449733.35	1324440.62
191	449725.79	1324432.48
192	449701.81	1324411.65
193	449684.33	1324400.78
194	449667.91	1324387.74
195	449653.02	1324380.32
196	449641.74	1324376.34
197	449630.41	1324374.87
198	449628.57	1324363.39
199	449621.88	1324352.98
200	449614.32	1324346.26
201	449600.34	1324353.17
202	449591.62	1324363.23
203	449588.17	1324373.73
204	449583.42	1324372.37
205	449572.50	1324376.55
206	449563.16	1324373.53
207	449558.14	1324374.90
208	449550.31	1324384.40
209	449536.28	1324386.11
210	449509.64	1324411.91
211	449496.93	1324417.21
212	449479.33	1324418.13
213	449469.29	1324414.69
214	449417.96	1324418.99
215	449408.51	1324423.28

216	449399.23	1324422.28
217	449378.78	1324421.21
218	449359.35	1324420.83
219	449337.39	1324423.40
220	449297.18	1324432.11
221	449286.35	1324433.54
222	449266.59	1324442.22
223	449238.75	1324457.34
224	449220.59	1324468.95
225	449204.96	1324484.19
226	449192.22	1324501.24
227	449181.13	1324517.53
228	449146.10	1324541.26
229	449131.55	1324546.76
230	449118.08	1324552.27
231	449091.02	1324566.22
232	449052.95	1324582.20
233	449010.05	1324609.02
234	448993.50	1324619.55
235	448918.51	1324641.68
236	448890.57	1324644.80
237	448857.06	1324642.92
238	448845.89	1324633.17
239	448844.16	1324609.84
240	448855.98	1324599.46
241	448905.85	1324584.51
242	448939.93	1324576.39
243	448983.99	1324562.89
244	449026.55	1324544.65
245	449046.30	1324541.04
246	449067.26	1324536.24
247	449091.61	1324525.95
248	449101.40	1324517.64
249	449108.90	1324505.32
250	449113.46	1324491.22
251	449113.15	1324470.02
252	449105.84	1324453.23
253	449089.63	1324434.41
254	449072.65	1324425.25
255	449058.80	1324423.45
256	449045.16	1324425.79
257	449015.42	1324436.68
258	449001.99	1324446.03
259	448987.94	1324447.58
260	448949.52	1324458.80
261	448938.94	1324460.03
262	448925.56	1324464.51
263	448913.71	1324471.88
264	448892.08	1324482.14
265	448885.61	1324490.86
266	448875.24	1324490.48
267	448866.32	1324496.71
268	448828.28	1324508.88
269	448819.72	1324514.83
270	448796.78	1324522.48
271	448753.96	1324531.66
272	448747.37	1324533.22
273	448747.38	1324533.26
274	448752.44	1324556.47

275	448765.15	1324554.64
276	448798.56	1324546.48
277	448804.68	1324544.72
278	448854.55	1324520.63
279	448864.82	1324518.19
280	448872.98	1324511.10
281	448890.33	1324504.97
282	448902.25	1324508.17
283	448918.22	1324505.87
284	448932.89	1324501.66
285	448946.74	1324497.70
286	449007.41	1324469.82
287	449014.63	1324461.73
288	449033.10	1324458.33
289	449044.10	1324456.48
290	449057.69	1324451.77
291	449071.02	1324456.86
292	449080.64	1324472.03
293	449078.34	1324489.83
294	449064.94	1324503.69
295	449038.47	1324511.76
296	449020.85	1324521.82
297	449011.13	1324520.39
298	448977.38	1324521.89
299	448919.60	1324530.34
300	448860.13	1324541.17
301	448836.62	1324548.19
302	448823.55	1324556.02
303	448812.46	1324569.87
304	448805.16	1324589.47
305	448804.82	1324608.80
306	448808.52	1324634.49
307	448828.69	1324656.96
308	448852.47	1324668.21
309	448886.32	1324670.04
310	448930.41	1324662.07
311	449002.97	1324639.01
312	449022.28	1324629.47
313	449060.24	1324607.75
314	449073.36	1324601.13
315	449086.72	1324594.86
316	449110.67	1324588.52
317	449128.94	1324580.23
318	449157.72	1324571.97
319	449175.01	1324564.07
320	449187.12	1324550.43
321	449199.69	1324533.14
322	449215.75	1324513.17
323	449233.28	1324498.39
324	449255.30	1324480.82
325	449269.15	1324468.02
326	449292.78	1324456.81
327	449302.87	1324450.86
328	449340.00	1324444.29
329	449368.91	1324445.05
330	449394.22	1324444.91
331	449408.50	1324443.20
332	449418.13	1324448.23
333	449439.04	1324449.86

	334	449480.10	1324447.76
	335	449489.02	1324448.79
	336	449501.14	1324447.90
	337	449517.70	1324443.45
	338	449525.96	1324439.05
	339	449536.40	1324431.08
	340	449544.07	1324423.55
	341	449556.46	1324406.63
	342	449569.53	1324396.51
	343	449582.37	1324394.02
	344	449592.11	1324404.11
	345	449603.38	1324410.59
	346	449615.12	1324412.83
	347	449627.04	1324401.46
	348	449633.69	1324403.42
	349	449651.70	1324410.10
	350	449675.40	1324429.53
	351	449691.81	1324441.84
	352	449713.32	1324456.79
	353	449737.60	1324492.62
	354	449746.79	1324505.55
	355	449752.89	1324512.94
	356	449755.42	1324520.25
	357	449766.11	1324543.20
	358	449761.29	1324550.92
	359	449758.57	1324560.63
	360	449754.90	1324579.28
	361	449756.95	1324590.63
	362	449764.40	1324608.06
	363	449778.30	1324638.03
	364	449804.44	1324671.20
	365	449826.64	1324686.62
	366	449837.56	1324691.31
	117	449860.26	1324694.34
2	Условный номер земельного участка:	23:01:0000000:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	9 404	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	367	451848.03	1323616.47
	368	451856.24	1323631.57
	369	451851.38	1323635.47
	367	451848.03	1323616.47
	93	451011.10	1323797.80
	370	451012.59	1323796.31
	371	450991.42	1323778.86
	372	451006.51	1323756.42
	373	451014.01	1323749.43
	71	451026.80	1323743.93
	37	451087.85	1323757.19
	374	451077.41	1323769.91
	92	451087.63	1323787.28
	93	451011.10	1323797.80
	375	450646.47	1323877.99
	376	450652.89	1323872.39
	377	450663.58	1323866.50
	378	450675.25	1323861.80
	111	450684.72	1323859.76

	112	450679.17	1323865.31
	375	450646.47	1323877.99
	21	451918.43	1323562.74
	379	451921.85	1323556.17
	380	451926.09	1323555.45
	20	451938.43	1323559.50
	21	451918.43	1323562.74
	381	451670.29	1323628.64
	51	451435.32	1323624.39
	52	451362.81	1323613.49
	53	451362.88	1323607.69
	54	451377.80	1323607.98
	36	451576.75	1323611.84
	29	451635.78	1323617.21
	30	451704.55	1323613.80
	31	451708.64	1323612.59
	382	451712.40	1323613.32
	383	451720.76	1323611.88
	384	451759.88	1323603.09
	385	451783.36	1323598.55
	1	451785.06	1323589.90
	2	451823.37	1323578.53
	3	451816.68	1323565.64
	386	451823.09	1323567.46
	387	451828.21	1323570.13
	388	451826.14	1323579.74
	389	451835.72	1323577.11
	26	451839.69	1323583.65
	27	451838.10	1323584.19
	28	451849.65	1323602.56
	10	451854.42	1323606.87
	390	451845.58	1323608.71
	391	451847.81	1323615.76
	392	451823.86	1323589.00
	381	451670.29	1323628.64
3	Условный номер земельного участка:	23:01:0802000:57:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	5 447	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
X		Y	
	391	451847.81	1323615.76
	367	451848.03	1323616.47
	369	451851.38	1323635.47
	393	451844.63	1323640.89
	394	451837.84	1323644.42
	395	451831.47	1323646.33
	396	451822.80	1323647.08
	397	451815.89	1323646.25
	398	451806.56	1323642.93
	399	451797.94	1323636.83
	400	451791.72	1323629.10
	401	451787.66	1323619.67
	402	451760.29	1323625.27
	403	451716.71	1323632.34
	404	451714.87	1323634.53
	405	451702.81	1323634.11
	406	451694.25	1323633.08
	407	451682.93	1323631.52

	408	451669.76	1323630.36
	409	451642.64	1323630.18
	410	451632.60	1323629.47
	411	451594.47	1323630.16
	412	451538.49	1323630.64
	413	451492.84	1323631.44
	414	451442.56	1323630.33
	50	451435.32	1323629.49
	51	451435.32	1323624.39
	381	451670.29	1323628.64
	392	451823.86	1323589.00
	391	451847.81	1323615.76
4	Условный номер земельного участка:	23:01:0802000:432:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	6 954	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	112	450679.17	1323865.31
	113	450654.78	1323902.55
	415	450640.41	1323919.09
	416	450623.12	1323942.38
	417	450617.13	1323960.65
	418	450611.29	1323973.20
	419	450611.56	1323983.12
	420	450604.52	1324022.94
	421	450598.71	1324041.30
	422	450604.31	1324051.58
	423	450606.23	1324063.38
	424	450601.39	1324073.13
	425	450600.38	1324112.72
	426	450599.58	1324122.38
	427	450560.66	1324123.93
	428	450563.85	1324107.58
	429	450570.75	1324078.73
	430	450569.27	1324068.29
	431	450576.52	1324047.86
	432	450583.53	1324039.32
	433	450583.08	1324030.18
	434	450584.04	1324012.66
	435	450586.70	1323999.83
	436	450589.88	1323990.52
	437	450587.88	1323980.36
	438	450589.87	1323969.49
	439	450593.60	1323960.29
	440	450594.07	1323948.35
	441	450603.71	1323928.93
	442	450611.88	1323914.51
	443	450618.39	1323906.05
	444	450639.86	1323883.77
	375	450646.47	1323877.99
	112	450679.17	1323865.31
5	Условный номер земельного участка:	23:01:0802000:436:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	646	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	96	450961.19	1323846.92
	97	450954.45	1323862.02
	98	450928.67	1323870.38
	99	450907.78	1323864.81
	100	450784.49	1323872.47

	445	450870.41	1323864.37
	446	450900.60	1323861.63
	447	450933.32	1323860.63
	448	450948.23	1323854.92
	96	450961.19	1323846.92
6	Условный номер земельного участка:	23:01:0802000:57/чзу1	
	Площадь, кв.м:	13 079	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
X		Y	
	403	451716.71	1323632.34
	449	451738.96	1323673.78
	450	451745.99	1323698.57
	451	451533.45	1323697.32
	452	451537.69	1323679.82
	453	451539.94	1323634.20
	412	451538.49	1323630.64
	411	451594.47	1323630.16
	410	451632.60	1323629.47
	409	451642.64	1323630.18
	408	451669.76	1323630.36
	407	451682.93	1323631.52
	406	451694.25	1323633.08
	405	451702.81	1323634.11
	404	451714.87	1323634.53
	403	451716.71	1323632.34
	7	Условный номер земельного участка:	23:01:0903000:1008:ЗУ2
Площадь, кв.м:		64 003	
Обозначение характерных точек границ		Координаты, м	
	X	Y	
	454	448520.80	1324455.22
	455	448547.40	1324563.97
	456	448527.75	1324568.21
	457	448554.45	1324690.79
	458	448695.31	1324660.11
	459	448686.80	1324621.03
	460	448703.47	1324617.40
	274	448752.44	1324556.47
	273	448747.38	1324533.26
	461	448742.97	1324513.01
	462	448878.77	1324483.43
	463	448852.40	1324362.33
	464	448732.87	1324388.37
	465	448738.99	1324416.48
	466	448722.72	1324420.03
	467	448718.31	1324399.80
	468	448626.12	1324419.88
	469	448628.26	1324429.70
	454	448520.80	1324455.22
	8	Условный номер земельного участка:	:ЗУ2
Площадь, кв.м:		857	
Обозначение характерных точек границ		Координаты, м	
	X	Y	
	151	450556.50	1324145.26
	427	450560.66	1324123.93
	426	450599.58	1324122.38
	150	450597.80	1324144.00
	151	450556.50	1324145.26

Проектом предложено установить сервитут для проектируемого линейного объекта. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, планируемых к установлению сервитута, приведен ниже в Таблица 2.2.2.

Таблица 2.2.2 - Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, планируемых к установлению сервитута

1	Условный номер земельного участка:	23:01:0903000:1008:3У1	
	Площадь, кв.м:	121 297	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	1	451785.06	1323589.90
	2	451823.37	1323578.53
	3	451816.68	1323565.64
	4	451813.07	1323565.13
	5	451805.94	1323565.46
	6	451798.46	1323567.45
	7	451792.49	1323574.43
	8	451788.65	1323580.69
	9	451785.06	1323589.88
	1	451785.06	1323589.90
	10	451854.42	1323606.87
	11	451871.55	1323603.87
	12	451882.52	1323605.68
	13	451898.64	1323599.27
	14	451909.82	1323591.32
	15	451913.86	1323593.02
	16	451923.31	1323582.33
	17	451928.62	1323572.66
	18	451931.26	1323569.24
	19	451939.49	1323563.49
	20	451938.43	1323559.50
	21	451918.43	1323562.74
	22	451910.70	1323568.93
	23	451894.67	1323575.31
	24	451891.55	1323578.43
	25	451840.76	1323586.21
	26	451839.69	1323583.65
	27	451838.10	1323584.19
	28	451849.65	1323602.56
	10	451854.42	1323606.87
	29	451635.78	1323617.21
	30	451704.55	1323613.80
	31	451708.64	1323612.59
	32	451702.66	1323611.42
	33	451694.41	1323612.51
	34	451673.01	1323613.10
	35	451642.94	1323611.98
	36	451576.75	1323611.84
	29	451635.78	1323617.21
	37	451087.85	1323757.19
	38	451120.13	1323728.63
	39	451145.24	1323703.19
	40	451164.78	1323687.43
	41	451200.54	1323669.82
	42	451250.38	1323641.23
	43	451275.09	1323630.20

44	451283.93	1323628.86
45	451312.97	1323629.04
46	451322.90	1323627.69
47	451329.60	1323628.03
48	451362.87	1323627.40
49	451422.63	1323628.01
50	451435.32	1323629.49
51	451435.32	1323624.39
52	451362.81	1323613.49
53	451362.88	1323607.69
54	451377.80	1323607.98
55	451362.91	1323605.52
56	451342.88	1323604.67
57	451330.47	1323605.44
58	451323.49	1323602.69
59	451312.52	1323603.19
60	451302.55	1323605.84
61	451292.44	1323605.98
62	451281.30	1323606.89
63	451267.76	1323609.81
64	451251.04	1323614.47
65	451223.56	1323627.66
66	451202.95	1323637.62
67	451169.77	1323652.48
68	451126.03	1323678.78
69	451057.14	1323749.65
70	451040.55	1323742.95
71	451026.80	1323743.93
37	451087.85	1323757.19
72	450718.78	1323905.50
73	450733.19	1323895.27
74	450744.92	1323897.10
75	450757.15	1323897.64
76	450817.41	1323894.29
77	450877.19	1323888.50
78	450901.96	1323888.73
79	450921.85	1323887.73
80	450938.95	1323884.97
81	450960.49	1323878.41
82	450980.48	1323867.93
83	450995.39	1323855.26
84	451033.88	1323815.65
85	451042.51	1323819.58
86	451051.95	1323820.93
87	451060.15	1323820.22
88	451068.96	1323816.74
89	451075.73	1323812.00
90	451084.05	1323800.90
91	451088.73	1323789.16
92	451087.63	1323787.28
93	451011.10	1323797.80
94	450990.35	1323818.54
95	450977.17	1323833.45
96	450961.19	1323846.92
97	450954.45	1323862.02
98	450928.67	1323870.38
99	450907.78	1323864.81
100	450784.49	1323872.47

101	450766.02	1323872.49
102	450748.68	1323871.87
103	450741.34	1323870.17
104	450757.27	1323853.01
105	450723.55	1323849.75
106	450715.04	1323847.21
107	450708.58	1323847.76
108	450702.79	1323849.67
109	450696.10	1323854.38
110	450691.81	1323860.60
111	450684.72	1323859.76
112	450679.17	1323865.31
113	450654.78	1323902.55
114	450672.99	1323888.25
115	450686.55	1323886.16
116	450694.97	1323899.39
72	450718.78	1323905.50
117	449860.26	1324694.34
118	449882.74	1324689.14
119	449905.76	1324681.14
120	449926.74	1324669.84
121	449959.72	1324645.13
122	449969.81	1324642.07
123	450019.66	1324607.69
124	450026.32	1324599.55
125	450090.33	1324561.05
126	450127.77	1324535.80
127	450150.06	1324517.46
128	450165.75	1324508.48
129	450192.55	1324497.23
130	450229.65	1324482.08
131	450258.69	1324472.86
132	450266.98	1324466.41
133	450294.16	1324455.93
134	450304.80	1324455.70
135	450323.54	1324447.71
136	450357.33	1324438.00
137	450385.85	1324427.27
138	450416.10	1324408.74
139	450452.51	1324393.40
140	450462.47	1324391.37
141	450502.42	1324379.15
142	450511.26	1324374.46
143	450532.08	1324361.53
144	450538.14	1324350.64
145	450546.04	1324343.06
146	450559.28	1324324.01
147	450568.74	1324303.02
148	450584.30	1324247.36
149	450589.44	1324217.50
150	450597.80	1324144.00
151	450556.50	1324145.26
152	450548.86	1324196.74
153	450538.99	1324285.41
154	450534.83	1324301.62
155	450523.47	1324323.77
156	450515.70	1324327.85
157	450502.82	1324339.20

158	450460.68	1324360.97
159	450433.64	1324370.93
160	450423.72	1324372.54
161	450366.75	1324391.62
162	450358.26	1324399.76
163	450273.53	1324428.67
164	450236.01	1324443.00
165	450162.22	1324475.30
166	450151.02	1324476.84
167	450105.94	1324504.25
168	450099.14	1324512.05
169	450081.30	1324520.43
170	450063.54	1324530.22
171	450038.18	1324546.68
172	450013.60	1324564.19
173	449965.68	1324600.45
174	449928.76	1324625.82
175	449916.79	1324632.72
176	449897.38	1324639.04
177	449878.12	1324641.26
178	449852.36	1324635.78
179	449818.90	1324625.99
180	449812.51	1324621.17
181	449804.73	1324617.02
182	449794.33	1324604.00
183	449788.27	1324588.17
184	449785.23	1324574.27
185	449788.41	1324566.28
186	449788.49	1324554.34
187	449786.48	1324535.73
188	449784.43	1324520.12
189	449778.62	1324504.79
190	449733.35	1324440.62
191	449725.79	1324432.48
192	449701.81	1324411.65
193	449684.33	1324400.78
194	449667.91	1324387.74
195	449653.02	1324380.32
196	449641.74	1324376.34
197	449630.41	1324374.87
198	449628.57	1324363.39
199	449621.88	1324352.98
200	449614.32	1324346.26
201	449600.34	1324353.17
202	449591.62	1324363.23
203	449588.17	1324373.73
204	449583.42	1324372.37
205	449572.50	1324376.55
206	449563.16	1324373.53
207	449558.14	1324374.90
208	449550.31	1324384.40
209	449536.28	1324386.11
210	449509.64	1324411.91
211	449496.93	1324417.21
212	449479.33	1324418.13
213	449469.29	1324414.69
214	449417.96	1324418.99
215	449408.51	1324423.28
216	449399.23	1324422.28

217	449378.78	1324421.21
218	449359.35	1324420.83
219	449337.39	1324423.40
220	449297.18	1324432.11
221	449286.35	1324433.54
222	449266.59	1324442.22
223	449238.75	1324457.34
224	449220.59	1324468.95
225	449204.96	1324484.19
226	449192.22	1324501.24
227	449181.13	1324517.53
228	449146.10	1324541.26
229	449131.55	1324546.76
230	449118.08	1324552.27
231	449091.02	1324566.22
232	449052.95	1324582.20
233	449010.05	1324609.02
234	448993.50	1324619.55
235	448918.51	1324641.68
236	448890.57	1324644.80
237	448857.06	1324642.92
238	448845.89	1324633.17
239	448844.16	1324609.84
240	448855.98	1324599.46
241	448905.85	1324584.51
242	448939.93	1324576.39
243	448983.99	1324562.89
244	449026.55	1324544.65
245	449046.30	1324541.04
246	449067.26	1324536.24
247	449091.61	1324525.95
248	449101.40	1324517.64
249	449108.90	1324505.32
250	449113.46	1324491.22
251	449113.15	1324470.02
252	449105.84	1324453.23
253	449089.63	1324434.41
254	449072.65	1324425.25
255	449058.80	1324423.45
256	449045.16	1324425.79
257	449015.42	1324436.68
258	449001.99	1324446.03
259	448987.94	1324447.58
260	448949.52	1324458.80
261	448938.94	1324460.03
262	448925.56	1324464.51
263	448913.71	1324471.88
264	448892.08	1324482.14
265	448885.61	1324490.86
266	448875.24	1324490.48
267	448866.32	1324496.71
268	448828.28	1324508.88
269	448819.72	1324514.83
270	448796.78	1324522.48
271	448753.96	1324531.66
272	448747.37	1324533.22
273	448747.38	1324533.26
274	448752.44	1324556.47
275	448765.15	1324554.64

276	448798.56	1324546.48
277	448804.68	1324544.72
278	448854.55	1324520.63
279	448864.82	1324518.19
280	448872.98	1324511.10
281	448890.33	1324504.97
282	448902.25	1324508.17
283	448918.22	1324505.87
284	448932.89	1324501.66
285	448946.74	1324497.70
286	449007.41	1324469.82
287	449014.63	1324461.73
288	449033.10	1324458.33
289	449044.10	1324456.48
290	449057.69	1324451.77
291	449071.02	1324456.86
292	449080.64	1324472.03
293	449078.34	1324489.83
294	449064.94	1324503.69
295	449038.47	1324511.76
296	449020.85	1324521.82
297	449011.13	1324520.39
298	448977.38	1324521.89
299	448919.60	1324530.34
300	448860.13	1324541.17
301	448836.62	1324548.19
302	448823.55	1324556.02
303	448812.46	1324569.87
304	448805.16	1324589.47
305	448804.82	1324608.80
306	448808.52	1324634.49
307	448828.69	1324656.96
308	448852.47	1324668.21
309	448886.32	1324670.04
310	448930.41	1324662.07
311	449002.97	1324639.01
312	449022.28	1324629.47
313	449060.24	1324607.75
314	449073.36	1324601.13
315	449086.72	1324594.86
316	449110.67	1324588.52
317	449128.94	1324580.23
318	449157.72	1324571.97
319	449175.01	1324564.07
320	449187.12	1324550.43
321	449199.69	1324533.14
322	449215.75	1324513.17
323	449233.28	1324498.39
324	449255.30	1324480.82
325	449269.15	1324468.02
326	449292.78	1324456.81
327	449302.87	1324450.86
328	449340.00	1324444.29
329	449368.91	1324445.05
330	449394.22	1324444.91
331	449408.50	1324443.20
332	449418.13	1324448.23
333	449439.04	1324449.86
334	449480.10	1324447.76

	335	449489.02	1324448.79
	336	449501.14	1324447.90
	337	449517.70	1324443.45
	338	449525.96	1324439.05
	339	449536.40	1324431.08
	340	449544.07	1324423.55
	341	449556.46	1324406.63
	342	449569.53	1324396.51
	343	449582.37	1324394.02
	344	449592.11	1324404.11
	345	449603.38	1324410.59
	346	449615.12	1324412.83
	347	449627.04	1324401.46
	348	449633.69	1324403.42
	349	449651.70	1324410.10
	350	449675.40	1324429.53
	351	449691.81	1324441.84
	352	449713.32	1324456.79
	353	449737.60	1324492.62
	354	449746.79	1324505.55
	355	449752.89	1324512.94
	356	449755.42	1324520.25
	357	449766.11	1324543.20
	358	449761.29	1324550.92
	359	449758.57	1324560.63
	360	449754.90	1324579.28
	361	449756.95	1324590.63
	362	449764.40	1324608.06
	363	449778.30	1324638.03
	364	449804.44	1324671.20
	365	449826.64	1324686.62
	366	449837.56	1324691.31
	117	449860.26	1324694.34
2	Условный номер земельного участка:	23:01:0000000:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	9 404	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	367	451848.03	1323616.47
	368	451856.24	1323631.57
	369	451851.38	1323635.47
	367	451848.03	1323616.47
	93	451011.10	1323797.80
	370	451012.59	1323796.31
	371	450991.42	1323778.86
	372	451006.51	1323756.42
	373	451014.01	1323749.43
	71	451026.80	1323743.93
	37	451087.85	1323757.19
	374	451077.41	1323769.91
	92	451087.63	1323787.28
	93	451011.10	1323797.80
	375	450646.47	1323877.99
	376	450652.89	1323872.39
	377	450663.58	1323866.50
	378	450675.25	1323861.80
	111	450684.72	1323859.76
	112	450679.17	1323865.31

	375	450646.47	1323877.99
	21	451918.43	1323562.74
	379	451921.85	1323556.17
	380	451926.09	1323555.45
	20	451938.43	1323559.50
	21	451918.43	1323562.74
	381	451670.29	1323628.64
	51	451435.32	1323624.39
	52	451362.81	1323613.49
	53	451362.88	1323607.69
	54	451377.80	1323607.98
	36	451576.75	1323611.84
	29	451635.78	1323617.21
	30	451704.55	1323613.80
	31	451708.64	1323612.59
	382	451712.40	1323613.32
	383	451720.76	1323611.88
	384	451759.88	1323603.09
	385	451783.36	1323598.55
	1	451785.06	1323589.90
	2	451823.37	1323578.53
	3	451816.68	1323565.64
	386	451823.09	1323567.46
	387	451828.21	1323570.13
	388	451826.14	1323579.74
	389	451835.72	1323577.11
	26	451839.69	1323583.65
	27	451838.10	1323584.19
	28	451849.65	1323602.56
	10	451854.42	1323606.87
	390	451845.58	1323608.71
	391	451847.81	1323615.76
	392	451823.86	1323589.00
	381	451670.29	1323628.64
3	Условный номер земельного участка:	23:01:0802000:57:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	5 447	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	391	451847.81	1323615.76
	367	451848.03	1323616.47
	369	451851.38	1323635.47
	393	451844.63	1323640.89
	394	451837.84	1323644.42
	395	451831.47	1323646.33
	396	451822.80	1323647.08
	397	451815.89	1323646.25
	398	451806.56	1323642.93
	399	451797.94	1323636.83
	400	451791.72	1323629.10
	401	451787.66	1323619.67
	402	451760.29	1323625.27
	403	451716.71	1323632.34
	404	451714.87	1323634.53
	405	451702.81	1323634.11
	406	451694.25	1323633.08
	407	451682.93	1323631.52
	408	451669.76	1323630.36

	409	451642.64	1323630.18
	410	451632.60	1323629.47
	411	451594.47	1323630.16
	412	451538.49	1323630.64
	413	451492.84	1323631.44
	414	451442.56	1323630.33
	50	451435.32	1323629.49
	51	451435.32	1323624.39
	381	451670.29	1323628.64
	392	451823.86	1323589.00
	391	451847.81	1323615.76
4	Условный номер земельного участка:	23:01:0802000:432:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	6 954	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	112	450679.17	1323865.31
	113	450654.78	1323902.55
	415	450640.41	1323919.09
	416	450623.12	1323942.38
	417	450617.13	1323960.65
	418	450611.29	1323973.20
	419	450611.56	1323983.12
	420	450604.52	1324022.94
	421	450598.71	1324041.30
	422	450604.31	1324051.58
	423	450606.23	1324063.38
	424	450601.39	1324073.13
	425	450600.38	1324112.72
	426	450599.58	1324122.38
	427	450560.66	1324123.93
	428	450563.85	1324107.58
	429	450570.75	1324078.73
	430	450569.27	1324068.29
	431	450576.52	1324047.86
	432	450583.53	1324039.32
	433	450583.08	1324030.18
	434	450584.04	1324012.66
	435	450586.70	1323999.83
	436	450589.88	1323990.52
	437	450587.88	1323980.36
	438	450589.87	1323969.49
	439	450593.60	1323960.29
	440	450594.07	1323948.35
	441	450603.71	1323928.93
	442	450611.88	1323914.51
	443	450618.39	1323906.05
	444	450639.86	1323883.77
	375	450646.47	1323877.99
	112	450679.17	1323865.31
5	Условный номер земельного участка:	23:01:0802000:436:ЗУ1	
	Площадь, кв.м:	646	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	96	450961.19	1323846.92
	97	450954.45	1323862.02
	98	450928.67	1323870.38
	99	450907.78	1323864.81
	100	450784.49	1323872.47
	445	450870.41	1323864.37

	446	450900.60	1323861.63
	447	450933.32	1323860.63
	448	450948.23	1323854.92
	96	450961.19	1323846.92
6	Условный номер земельного участка:	23:01:0802000:57/чзУ1	
	Площадь, кв.м:	13 079	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	403	451716.71	1323632.34
	449	451738.96	1323673.78
	450	451745.99	1323698.57
	451	451533.45	1323697.32
	452	451537.69	1323679.82
	453	451539.94	1323634.20
	412	451538.49	1323630.64
	411	451594.47	1323630.16
	410	451632.60	1323629.47
	409	451642.64	1323630.18
	408	451669.76	1323630.36
	407	451682.93	1323631.52
	406	451694.25	1323633.08
	405	451702.81	1323634.11
	404	451714.87	1323634.53
	403	451716.71	1323632.34
7	Условный номер земельного участка:	23:01:0903000:1008:ЗУ2	
	Площадь, кв.м:	64 003	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	454	448520.80	1324455.22
	455	448547.40	1324563.97
	456	448527.75	1324568.21
	457	448554.45	1324690.79
	458	448695.31	1324660.11
	459	448686.80	1324621.03
	460	448703.47	1324617.40
	274	448752.44	1324556.47
	273	448747.38	1324533.26
	461	448742.97	1324513.01
	462	448878.77	1324483.43
	463	448852.40	1324362.33
	464	448732.87	1324388.37
	465	448738.99	1324416.48
	466	448722.72	1324420.03
	467	448718.31	1324399.80
	468	448626.12	1324419.88
	469	448628.26	1324429.70
	454	448520.80	1324455.22
8	Условный номер земельного участка:	:ЗУ2	
	Площадь, кв.м:	857	
	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
		X	Y
	151	450556.50	1324145.26
	427	450560.66	1324123.93
	426	450599.58	1324122.38
	150	450597.80	1324144.00
	151	450556.50	1324145.26

2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Разработка проекта межевания предусмотрена с учетом фактически сложившихся на проектируемой территории имущественных комплексов объектов недвижимости и обеспечения условий эксплуатации объектов, с учетом сохранения ранее образованных земельных участков, зарегистрированных в ГКН.

В соответствии со статьей 11.3. ЗК РФ (действующая редакция от 08.03.2015) образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, осуществляется в соответствии с проектом межевания территории, утвержденным в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

На изымаемых землях нет зданий и сооружений, которые необходимо сносить или переносить в другое место.

Проект межевания территории является неотъемлемой частью проекта планировки территории. Территория, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, находится в границах муниципального образования Ахтырское городское поселение Абинского района Краснодарского края.

Общая площадь отводимых земель 221687 м², из них в краткосрочную аренду – 13079 м², в долгосрочную аренду – 208608 м².

2.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Согласно п. 2 ст. 7 Земельного кодекса Российской Федерации, определение видов разрешенного использования земельных участков осуществляется в соответствии с «Классификатором видов разрешенного использования земельных участков», утвержденным приказом Минэкономразвития № 540 от 01.09.2014 г.

В соответствии с письмом Минэкономразвития № Д23и-3029 от 30.06.2015 г. «О применении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», установление вида разрешенного использования зависит от вида территориальной зоны, принадлежности земельного участка к определенной категории земель и земельной политики органа местного самоуправления.

Для всех остальных образуемых участков (частей) вид разрешенного использования определяется в соответствии с разрешенным использованием исходных земельных участков (п. 3 ст. 11.2 Земельного кодекса).

Информация о видах разрешенного использования образуемых участков (частей) указана в таблицах 2.1.1 и 2.2.1.

2.5. Сведения о лесном участке

Частью 1.1 статьи 4.2 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» определено, что для размещения линейных объектов и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью, допускается предоставление юридическим лицам в пользование частей лесных участков в составе земель лесного фонда в порядке, установленном для предоставления лесных участков.

Таблица 2.5.1 - Местоположение и площадь лесного участка

Субъект Российской Федерации	Краснодарский край			
Муниципальное образование	Абинский район, Ахтырское городское поселение			
Категория земель	Земли лесного фонда			
Лесничество (лесопарк)	Абинское лесничество			
Участковое лесничество	Холмское А		Холмское винсовхоз Абинский;	
Квартал (лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)	квартал №4А	4, 5, 6, 7, 13	квартал №3Г4	82,83
	квартал №5А	27, 28, 31, 32, 33	квартал №6Г4	11,12,19, 22,25,27, 28
	квартал №12А	4, 5, 6, 7, 13, 15, 17, 18, 20, 23, 24, 25, 35, 36,37, 38, 39. 55, 59, 67		
Площадь лесного участка, га	Квартал № 3 – 0,1733; Квартал № 4 – 0,9763; Квартал № 5 – 2,3590; Квартал № 6 – 1,1870; Квартал № 12 – 13,7964; Итого: 18,4921			

Таблица 2.5.2 – Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые ЛК	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	Итого	дороги	просеки	болота	пашня	Итого
18,4921	18.0867	-	-	-	18,4921	0,3945	-	-	0,0109	-

Таблица 2.5.3- Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

тк	ов	ое	лесн	ичес	квар	выде	Целевое назначен	Особо защитные	Состав лесных	Площадь (га)/Запас	В том числе по группам возраста древостоя (га/м ³)
----	----	----	------	------	------	------	------------------	----------------	---------------	--------------------	--

			не лесов	участки лесов (ОЗУ)	насаждений	сырораствующие го леса (м³)	Класс возраста	Подрост	Подлесок	Тип леса ТЛУ
Холмское А	4	4	Леса, расположенные в водоохранных зонах	-	6Днч4Г+Яо +Яо	0,0921*140	4	7Яо2Бк1Дч (5) 1,0м 0,0921*350 0 шт./га	Кзл Клт Еж редкий	СВДЧ Д2
		5		Берегозащит ные участки лесов	6Яо1Клп1Д ч1Яо1Г+Гл+ Гш+Бяк	0,2583*70	3	10Яо (10) 1,5м 0,2583*350 0 шт./га	Кзл Бяр Лщ средний	СВДЧ Д2
		6		лесная дорога 0,3945 га Земли линейного протяжения: Ширина - 15м., Протяженность - 0,33км., Состояние - состояние неудовлетворительное, Назначение дороги - лесохозяйственная, Тип покрытия - грунтовая укрепленная						
		7		-	5Яо2Дч1Олч2Яо +Клп+Гш+Тб	0,0363*150	5	0,0363*400 0 шт./га 9Яо1Бк (10) 1,5м;	Кзл Лщ Бяр средний	СВДЧ Д2
		13		-		0,1952*150	5	0,1952*350 0 шт./га 9Яо1Бк (1) 1,5м;	Кзл Лщ Бяр средний	СВДЧ Д2

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Целевое назначен ие лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав лесных насаждений	Площадь (га)/Запас сырораствущ го леса (м³)	В том числе по группам возраста древостоя (га/м³)			
							Класс возраста	Подрост	Подлесок	Тип леса ТЛУ
Холмское А	5	27	Горные леса	-	6Бяк2Гш2Д ч+Яо	0,5964*60	4	-	Кзл Свд Бяр густой	СВДЧ Д2
		28		-	9Дч1Г	0,2734*160	5	0,2734*150 0 шт./га 10Дч (5) 0,2м	-	СВДЧ Д2
		31		-	6Дч4Дч+Гш	0,6032*230	6	0,6032*150 0 шт./га 10Дч (5) 0,2м	Кзл Бяр средний	СВДЧ Д2
		32		-	6Дс4Дч	0,2982*210	6	0,2982*400 0 шт./га 10Дс (20) 2,0м	-	СВДЧ Д2
		33		-	6Дч3Дч1Г	0,5878*230	6	0,5878*100 0 шт./га 10Дч (5) 0,3м;	-	СВДЧ Д2

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Целевое назначен ие лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав лесных насаждений	Площадь (га)/Запас сырорастуще го леса (м³)	В том числе по группам возраста древостоя (га/м³)			
							Класс возраста	Подрост	Подлесок	Тип леса ТЛУ
Холмское –винсовхоз Абинский	6	11	Леса, расположенные в водоохранных зонах	Пашня 0,0109 га						
		12		-	8Яо2Клп+Гш+Бя к	0,0279*180	4	-	Кзл густой	СВДЧ Д2
		19		-	4Т63Клп3Яо +Олч	0,2294*250	7	-	Кзл Лщ густой	СВДЧ Д2
		22		-	6Яо3Гш1Днс	0,3168*140	3	-	Кзл Клт средний	СВДС Д2
		25		-	5Бяк2Гш2Клп1Я о+Днч	0,0494*40	-	-	-	СВДЧ Д2
		27		Берегозащит ные участки лесов	7Яо3Клп	0,0035*160	4	-	Кзл Свд средний	СВДЧ Д2
		28		-	10Яо	0,5491*140	3	-	Кзл средний	СВДЧ Д2

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Целевое назначе ние лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав лесных насаждений	Площадь (га)/Запас сырораство щего леса (м³)	В том числе по группам возраста древостоя (га/м³)			
							Класс возраста	Подрост	Подлесок	Тип леса ТЛУ
Холмское –винсовхоз Абинский	3	82	Горные леса	-	10Яо+В	0,0992*136	3	-	Кзл Бяр редкий	СВДС Д2
		83		-	5Яо4Клп1Днч+Г ш+Ос	0,0741*80	4	-	Кзл Свд Бяр средний	СВДЧ Д2

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Целевое назначен ие лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав лесных насаждений	Площадь (га)/Запас сырорастуще го леса (м³)	В том числе по группам возраста древостоя (га/м³)			
							Класс возраста	Подрост	Подлесок	Тип леса ТЛУ
Холмское А	12	4	Горные леса	-	8Дс2Дс+Дч	0,1990 *220	6	0,1990 *1000 шт./га 10Днч+Гр+ Г+Гш+Дс	-	СХДС С1
		5		-	7Днч3Г+Дс +Бер	0,5964*90	4	0,5049*200 0 шт./га 10Дч (15) 1,5м;	Бяр редкий	СВДЧ Д2
		6		-	7Дч3Дч+Г	0,0334 *230	5	0,0334 *500 шт./га 10Дч (5) 0,2м;	Бяр редкий	СВДЧ Д2
		7		-	7Дч3Дч+Г	0,0873 *130	6	0,0873 *2500 шт./га 10Дч (5) 0,5м	Свд Кзл Бяр густой	СВДЧ Д2
		13		-	4Гш4Бяк1Д ч1Яо	0,0288 *120	-	-	Свд Кзл Бяр густой	СВДЧ Д2
		15		-	10Днч+Гр+Г +Гш+Дс	0,5913 *150	5	-	Бяр Джд редкий	СХДС С1

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Целевое назначен ие лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав лесных насаждений	Площадь (га)/Запас сырораство го леса (м³)	В том числе по группам возраста древостоя (га/м³)			
							Класс возраста	Подрост	Подлесок	Тип леса ТЛУ
Холмское А	12	17	Горные леса	-	10Дч+Г+Гш	0,2964*200	5	0,2964*100 0 шт./га 10Дч (5) 0,2м;	Свд Бяр средний	СВДЧ Д2
		18		-	8Дч1Гш1Бя к	0,5221*120	3	-	Бяк средний	СХДС С1
		20		-	3Дч2Дч1Яо 1Г1Клп2Гш	0,3422*180	6	0,3422*100 0 шт./га 10Дч (5) 0,3м;	Свд Кзл Бяр средний	СВДЧ Д2
		23		-	9Дч1Г+Гш	0,0236*160	6	0,0236*250 0 шт./га 10Дч (5) 0,5м	Свд Кзл Бяр густой	СВСДЧ Д2
		24		-	8Дч1Дч1Г	0,7311*200	6	0,7311*200 0 шт./га 10Дч (5) 0,5м;	Свд Бяр Кзл средний	СВДЧ Д2
		25		-	10Дч+Г+Гш	0,7798*190	5	0,7798*100 0 шт./га 10Дч (5) 0,2м;	Свд Бяр Кзл средний	СВДЧ Д2
		35		-	6Дс4Дч	1,0776*180	6	1,0776*200 0 шт./га 6Дс4Дч (10) 1,0м;	Свд Бяр редкий	СХДС С1

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Целевое назначен ие лесов	Особо защитные участки лесов (ОЗУ)	Состав лесных насаждений	Площадь (га)/Запас сырорастуще го леса (м³)	В том числе по группам возраста древостоя (га/м³)			
							Класс возраста	Подрост	Подлесок	Тип леса ТЛУ
Холмское А	12	36	Горные леса	-	3Дч3Днч3Г1 Гш	0,0769*15	1	-	-	СВДЧ Д2
		37		-	6Дч4Дч+Гш+Клк	2,1488 *170	6	2,1488*250 0 шт./га Подрост: 10Дч (5) 0,5м;	Свд Бяр Клт густой	СВДЧ Д2
		38		-	лесные культуры 3Дч3Днч3Г1 Гш	0,2445*15	1	-	Свд Бяр густой	СВДЧ Д2
		39		-	6Бяк2Гш2Яо +Дч+Г+Клп	0,2717*60	-	-	Клт Свд Бяр густой	СВДЧ Д2
		55		-	6Г3Днч1Гш +Ск	1,5080*80	2	-	Кзл Свд густой	СВДЧ Д2
		59		-	7Дч3Г+Гш	4,1034*220	6	4,1034*150 0 шт./га 10Дч (5) 0,2м;	Свд Кзл средний	СВДЧ Д2
		67		-	10Дс+Днс	0,2202*150	6	0,2202*500 0 шт./га 10Дс (15) 1,5м;	-	ОСДС С0

Таблица 2.5.4- Таксационное описание лесного участка

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Запас сырораствующего леса на 1 га, м ³
Холмское А	4	4	0,0921	6Днч4Г+Яо+Яо	1 1 1 1	17	Днч Г Яо Яо	80 60	18 16 16 16	28 20 20 20	4	140
		5	0,2583	6Яо1Клп1Дч1Я о1Г+Гл+Гш+Бя к	1 1 1 1 1 1 1 1	18	Яо Клп Дч Яо Г Гл Гш Бяк	60 90 50	17 17 20 22 18 18 18 18	24 24 32 32 28 28 28 28	3	70
		6	0,3945	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7	0,0363	5Яо2Дч1Олч2Яо+К лп+Гш+Тб	1 1 1 1 1 1 1	21	Яо Дч Олч Яо Клп Гш Тб	90 60	23 21 23 17 17 17 17	36 36 36 24 24 24 24	2	150
		13	0,1952	5Яо2Дч2Яо1Кл п+Гш	1 1 1 1 1	21	Яо Дч Яо Клп Гш	90 60	23 21 17 17 17	36 36 24 24 28	5	150

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Запас сырораствующего леса на 1 га, м ³
Холмское А	5	27	0,5964	6Бяк2Гш2Дч+Я о	1 1 1 1	9	Бяк Гш Дч Яо	35	9 9 9 9	10 10 10 10	4	60
		28	0,2734	9Дч1Г	1 1	20	Дч Г	95	20 18	28 20	3	160
		31	0,6032	6Дч4Дч+Гш	1 1 1	19	Дч Дч Гш	110	21 17 17	32 20 20	3	230
		32	0,2982	6Дс4Дч	1 1	19	Дс Дч	110	19 19	28 28	4	210
		33	0,5878	6Дч3Дч1Г	1 1 1	20	Дч Дч Г	110	21 18 17	28 20 16	3	230

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Запас сырораствующего леса на 1 га, м ³
Холмское –винсовхоз Абинский	6	11	0,0109	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		12	0,0279	8Яо2Клп+Гш+Бяк	1 1 1 1	21	Яо Клп Гш Бяк	22 17 17 17	70	28 20 20 20	2	180
		19	0,2294	4Тб3Клп3Яо+О лч	1 1 1 1	21	Тб Клп Яо Олч	70	25 17 21 21	64 20 24 24	1	250
		22	0,3168	6Яо3Гш1Днс	1 1 1	20	Яо Гш Днс	60	21 19 21	20 20 24	2	140
		25	0,0494	5Бяк2Гш2Клп1Яо+ Днч	1 1 1 1 1 1	50	Бяк Гш Клп Яо Днч	50	9 13 12 15 15	12 16 16 16 16	5	40
		27	0,0035	7Яо3Клп	1 1	20	Яо Клп	70	21 17	24 20	2	160
		28	0,5491	10Яо	1	21	Яо	60	21	20	2	140

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Запас сырорастущего леса на 1 га, м ³
Холмское –винсовхоз Абинский	3	82	0,0992	10Яо+В	1 1	13	Яо В	50	13 13	14 14	4	136
		83	0,0741	5Яо4Клп1Днч+Гш +Ос	1 1 1 1 1	18	Яо Клп Днч Гш Ос	70	18 17 18 18 18	28 24 28 28 28	3	80

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Запас сырораствующего леса на 1 га, м ³
Холмское А	12	4	0,1990	8Дс2Дс+Дч	1 1 1	19	Дс Дс Дч	110 70	20 17 17	28 20 20	3	220
		5	0,5049	7Днч3Г+Дс+Бе р	1 1 1 1	17	Днч Г Дс Бер	80	18 16 16 16	24 16 16 16	3	90
		6	0,0334	7Дч3Дч+Г	1 1 1	20	Дч Дч Г	110 70	21 18 18	28 20 20	3	230
		7	0,0873	7Дч3Дч+Г	1 1 1	20	Дч Дч Г	110 70	21 18 18	36 24 24	3	130
		13	0,0288	4Гш4Бяк1Дч1Я о	1 1 1 1	14	Гш Бяк Дч Яо	65	15 12 17 17	20 14 22 24	4	120
		15	0,5913	10Днч+Гр+Г+Г ш+Дс	1 1 1 1 1	17	Днч Гр Г Гш Дс	95	17 17 17 17 17	24 24 24 24 24	4	150

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Запас сырораствующего леса на 1 га, м ³
Холмское А	12	17	0,2964	10Дч+Г+Гш	1 1 1	19	Дч Г Гш	95	19 19 19	24 24 24	3	200
		18	0,5221	8Дч1Гш1Бяк	1 1 1	13	Дч Гш Бяк	60	13 13 13	16 16 16	4	120
		20	0,3422	3Дч2Дч1Яо1Г1 Клп2Гш	1 1 1 1 1 1	20	Дч Дч Яо Г Клп Гш	120 80	22 20 21 18 19 19	40 28 28 20 28 28	3	180
		23	0,0236	9Дч1Г+Гш	1 1 1	20	Дч Г Гш	110	20 17 17	28 20 20	3	160
		24	0,7311	8Дч1Дч1Г	1 1 1	20	Дч Дч Г	110 70	21 18 17	32 20 20	3	200
		25	0,7798	10Дч+Г+Гш	1 1 1	20	Дч Г Гш	95	20 20 20	28 28 28	3	190
		35	35	1,0776	6Дс4Д ч	1 1	17	Дс Дч	110	17 17	24 24	4

Участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Бонитет	Запас сырорастущего леса на 1 га, м ³
Холмское А	12	36	0,0769	3Дч3Днч3Г1Г ш	1 1 1 1	3	Дч Днч Г Гш	10	3 3 3 3	4 4 4 4	2	15
		37	2,1488	6Дч4Дч+Гш+Клк	1 1 1 1	19	Дч Дч Гш Клк	110 70	21 17 17 17	32 20 20 20	3	170
		38	0,2445	лесные культуры 3Дч3Днч3Г1Г ш	1 1 1 1	3	Дч Днч Г Гш	10	3 3 3 3	4 4 4 4	2	15
		39	0,2717	6Бяк2Гш2Яо+Д ч+Г+Клп	1 1 1 1 1 1	8	Бяк Гш Яо Дч Г Клп	30	8 8 8 8 8 8	10 10 10 10 10 10	4	60
		55	1,5080	6Г3Днч1Гш+С к	1 1 1 1	12	Г Днч Гш С	30	12 12 12 12	10 10 10 10	3	80
		59	4,1034	7Дч3Г+Гш	1 1 1	21	Дч Г Гш	110	22 20 20	32 24 24	3	220
		67	0,2202	10Дс+Днс	1 1	15	Дс Днс	110	15 15	20 20	5	150

Таблица 2.5.5– Характеристика групп типов леса

Целевое назначение лесов	№ квартала	Наименование и индексы групп типов лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Возраст		Бонитет		Полнота		№ Выдела	Состав лесных насаждений
				от	до	от	до	от	до		
Леса, расположенные в водоохраных зонах	4	СВДЧ Д2	Дуб черный, Граб Ясень обыкновенный	50	90	2	3	0.5	0.5	4 5 7 13	6Днч4Г+Яо+Яо 6Яо1Клп1Дч1Яо1Г+Гл +Гш+Бяк 5Яо2Дч1Олч2Яо+Клп+Гш +Тб 5 Яо2Дч2 Яо1Клп+Гш
Горные леса	5	СВДЧ Д2; СХДС С1;	Бук обыкновенный, Дуб черешчатый, Дуб скальный	32	110	3	4	0.5	0.7	27 28 31 32 33	6Бяк2Гш2Дч+Яо 9Дч1Г 6Дч4Дч+Гш 6Дс4Дч 6Дч3Дч1Г
Леса, расположенные в водоохраных зонах	6	СВДЧ Д2	Тополь белый (серебристый); Ясень обыкновенный	60	70	1	5	0.5	0.7	11 12 19 22 25 27 28	8Яо2Клп+Гш+Бяк 4Тб3Клп3Яо+Олч 6Яо3Гш1Днс 5Бяк2Гш2Клп1Яо+Днч 7Яо3Клп 10Яо
Горные леса	12	СВДЧ Д2;ОСДС С0;СХДС С1; СВСДЧ Д2;	Дуб черешчатый, Дуб скальный, Граб, Бук обыкновенный, Дуб черный,	10	120	2	5	0.4	0.9	4 5 6 7 13 15 17 18 20 23 24 25 35 36 37 38 39 55 59 67	8Дс2Дс+Дч 7Днч3Г+Дс+Бер 7Дч3Дч+Г 7Дч3Дч+Г 4Гш4Бяк1Дч1Яо 10Днч+Гр+Г+Гш+Дс 10Дч+Г+Гш 8Дч1Гш1Бяк 3Дч2Дч1Яо1Г1Клп2Гш 9Дч1Г+Гш 8Дч1Дч1Г 10Дч+Г+Гш 6Дс4Дч 3Дч3Днч3Г1Гш 6Дч4Дч+Гш+Клк 3Дч3Днч3Г1Гш 6Бяк2Гш2Яо+Дч+Г+Кл п 6Г3Днч1Гш+Ск 7Дч3Г+Гш 10Дс+Днс

Целевое назначение лесов	№ квартала	Наименование и индексы групп типов лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Возраст		Бонитет		Полнота		№ Выдела	Состав лесных насаждений
				от	до	от	до	от	до		
Горные леса	3	СВДС Д2	Ясень обыкновенный	50	50	4	4	0.7	0.7	82 83	10Яо+В 5Яо4Клп1Днч+Гш+Ос

Таблица 2.5.6– Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Необходимая площадь, га	Целевое назначение	Вид использования лесов	Состав объекта
1	2	3	4	5	6
1	23:01:0903000:1008:ЗУ1	1.7579	Леса расположенные в водоохраных зонах	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Проектируемая автомобильная дорога
2		16.3327	Горные леса	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Проектируемая автомобильная дорога; Площадка скважины
	Итого	18.0906	-	-	-

2.5.1. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра Абинского лесничества участковых лесничеств: Холмское А; Холмское-винсовхоз Абинский; на проектируемом лесном участке обременений не имеются.

Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Янаульского лесничества на запрашиваемом участке существуют следующие ограничения:

Таблица 2.5.7 – Ограничения по видам целевого назначения лесов

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	Эксплуатационные леса, в том числе: -леса, расположенные в водоохранных зонах	<p>В целях (в том числе в целях проведения аварийно-спасательных работ):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) осуществления работ по геологическому изучению недр; 2) разработки месторождений полезных ископаемых; 3) использования водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов; 4) использования линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов (далее – линейные объекты) допускаются выборочные рубки и сплошные рубки, в том числе в охранных зонах и санитарно-защитных зонах (части 5 ст.21 ЛК РФ). <p>В соответствии со ст.29 ЛК РФ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрещается заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также с нарушением возрастов рубок; - граждане, юридические лица осуществляют заготовку древесины на основании договоров аренды лесных участков; - в случае если федеральными законами допускается заготовка древесины федеральными государственными учреждениями, лесные участки, находящиеся в государственной собственности, могут предоставляться этим учреждениям для указанной цели в постоянное (бессрочное) пользование (ч. 8.1 ст.29 ЛК РФ); - в исключительных случаях, предусмотренных законами субъектов Российской Федерации, допускается осуществление заготовки древесины для обеспечения государственных нужд или муниципальных нужд на основании договоров купли-продажи лесных насаждений (ч. 8.2 ст.29 ЛК РФ). <p>Осуществление сплошных рубок на лесных участках, предоставленных для заготовки древесины, допускается только при условии воспроизводства лесов на указанных лесных участках (ч. 5 ст. 17 ЛК РФ).</p> <p>В особо защитных участках лесов, выделенных в эксплуатационных лесах, соблюдается особый режим их использования. На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок при воспроизводстве лесов допускается только в целях вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений.</p> <p>В соответствии с частью 2 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации на заповедных лесных участках запрещается проведение рубок лесных насаждений. На территории памятников природы запрещаются виды использования лесов, в т.ч. рубка деревьев и</p>

		<p>кустарников, в соответствии с установленным режимом памятников природы. В ходе проведения работ по подготовке лесосеки для заготовки древесины осуществляется (п.17 «Правил заготовки древесины»:</p> <p>- рубка деревьев на граничных визирах и при закладке пробных площадей, включая установку столбов на углах лесосек.</p> <p>При проведении санитарно-оздоровительных мероприятий для лесных растений, заготовка древесины которых не допускается, разрешается рубка только погибших экземпляров.</p>
--	--	--

Таблица 2.5.8– Ограничения по видам использования лесов

Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<p>Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута» (приказ МПР РФ от 10 июля 2020 г. № 434).</p> <p>Не допускается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранной зоны линейных объектов; 2) захламливание территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины; 3) загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами; 4) проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам. <p>Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.</p> <p>При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.</p>

2.5.2. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Согласно данным государственного лесного реестра, на проектируемом лесном участке отсутствуют здания, сооружения, объекты, связанные с созданием лесной инфраструктуры и объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры.

2.5.3. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 2.5.9 – Наличие на проектируемом лесном участке ОЗУ, ООПТ, ЗОУИТ

Наименование участкового лесничества	Участковое лесничество	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь (га)
Абинское	Холмское А	Берегозащитные участки лесов	4	5	0,2583
	Холмское- винсовхоз Абинский;	Берегозащитные участки лесов	6	27	0,0035

2.5.4. Проектирование вида использования лесов лесного участка

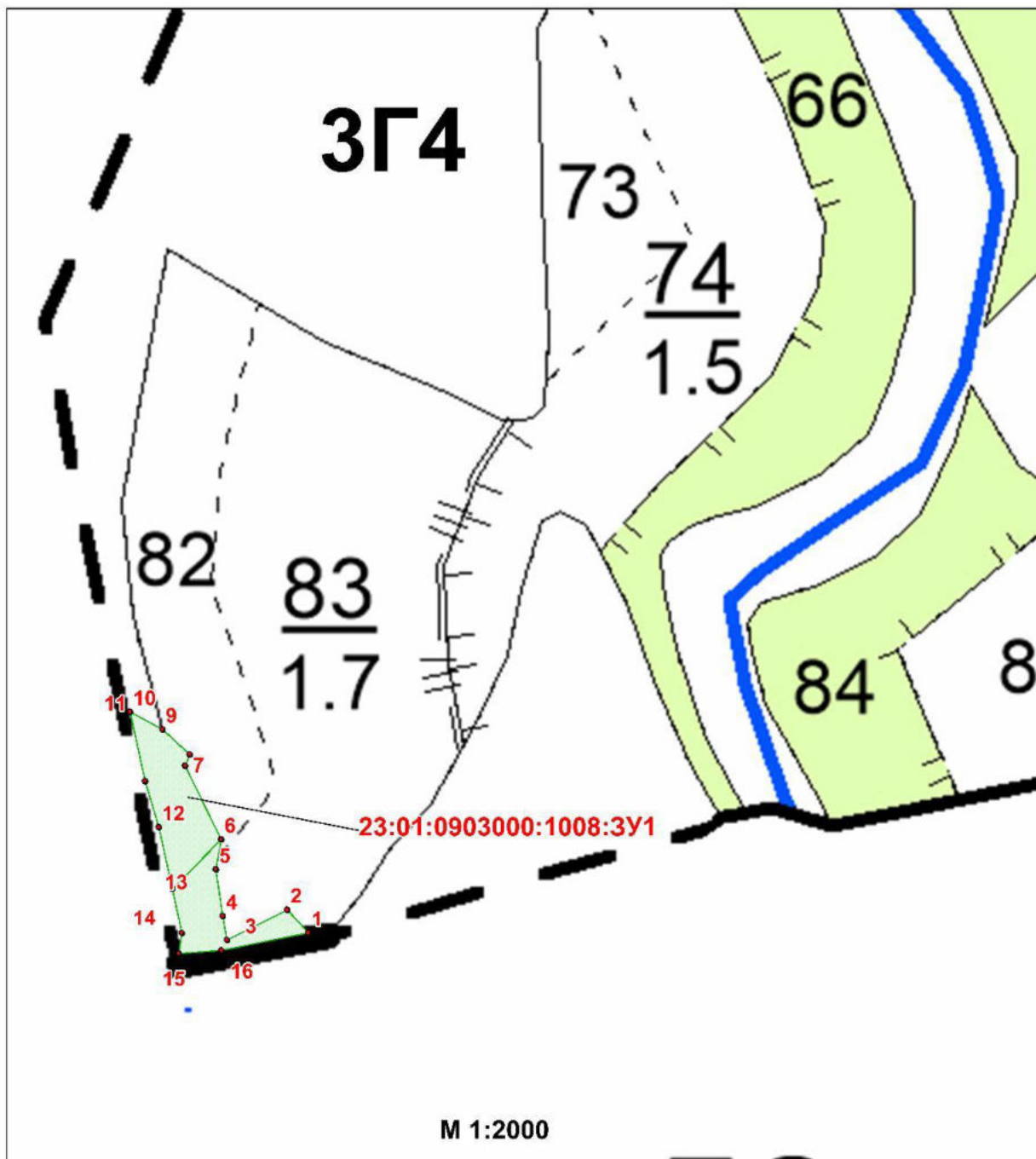
Согласно лесохозяйственному регламенту Абинского лесничества, проектируемый вид использования лесного участка: строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов («Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка»).

Схема расположения границ лесного участка

Абинский район, Ахтырское городское поселение, Абинское лесничество

Участковое лесничество Холмское-винсовхоз Абинский квартал № 3, выдел 82, 83.

проект: Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка



Геоданные: каталог координат (МСК-23)

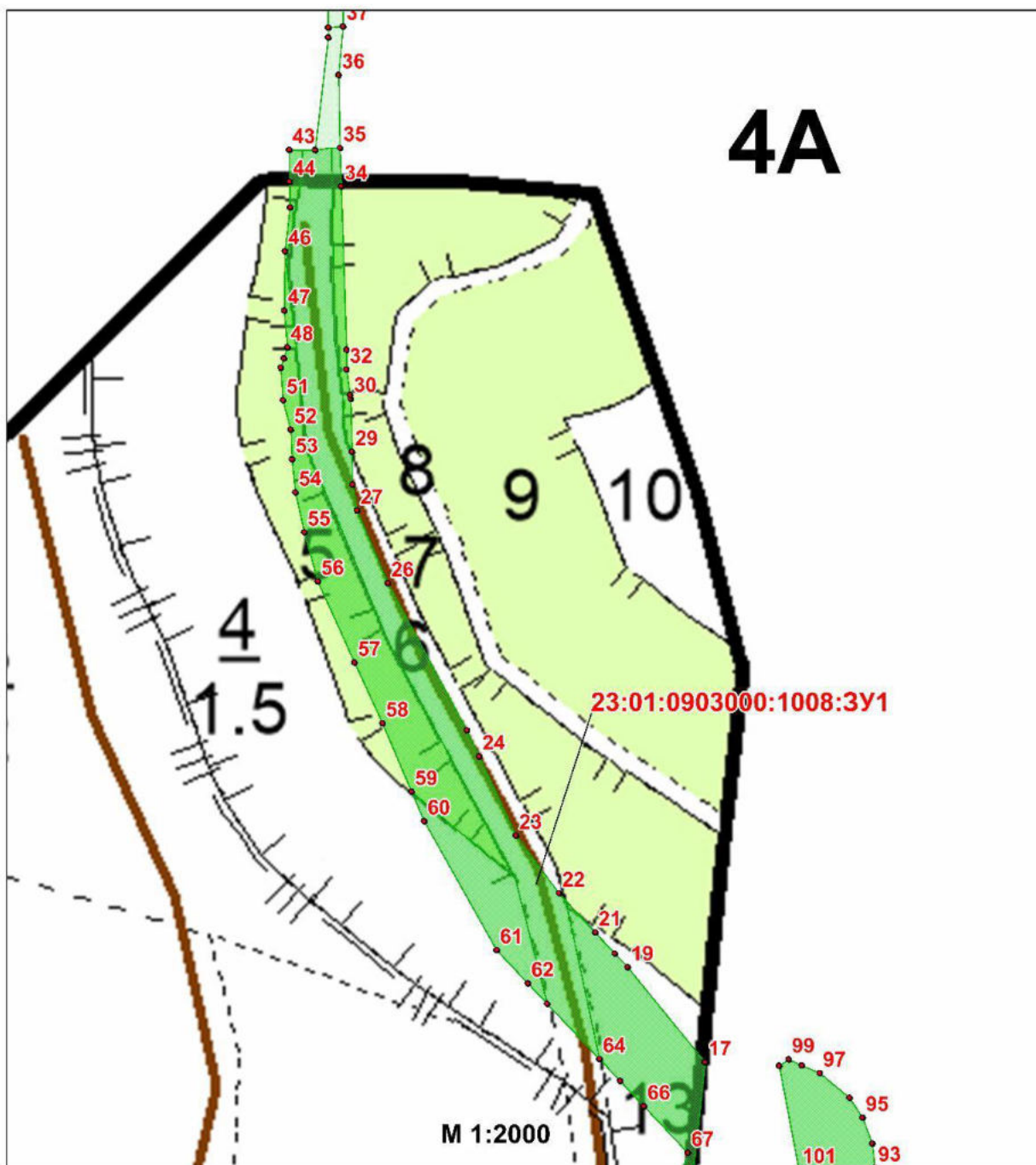
Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
1	СЗ: 44° 13' 11"	11.9	451847.68	1323639.90
2	ЮЗ: 64° 59' 58"	25.2	451856.24	1323631.57
3	СЗ: 11° 45' 29"	9.0	451845.58	1323608.71
4	СЗ: 9° 56' 01"	17.4	451854.42	1323606.87
5	СВ: 9° 22' 09"	11.1	451871.55	1323603.87
6	СЗ: 27° 44' 41"	30.8	451882.52	1323605.68
7	СВ: 22° 49' 16"	4.4	451909.82	1323591.32
8	СЗ: 48° 31' 24"	14.3	451913.86	1323593.02
9	СЗ: 62° 02' 46"	14.2	451923.31	1323582.33
10	ЮВ: 13° 46' 39"	26.3	451929.97	1323569.78
11	ЮВ: 18° 24' 53"	17.9	451904.40	1323576.05
12	ЮВ: 14° 05' 44"	23.4	451887.43	1323581.70
13	ЮВ: 13° 49' 10"	16.7	451864.73	1323587.40
14	ЮЗ: 7° 56' 18"	7.6	451848.55	1323591.38
15	СВ: 87° 03' 26"	16.4	451841.02	1323590.33
16	СВ: 80° 03' 57"	33.7	451841.86	1323606.67

Схема расположения границ лесного участка

Абинский район, Ахтырское городское поселение, Абинское лесничество

Участковое лесничество Холмское А квартал № 4, выдел 4, 5, 6, 7, 13

проект: Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка

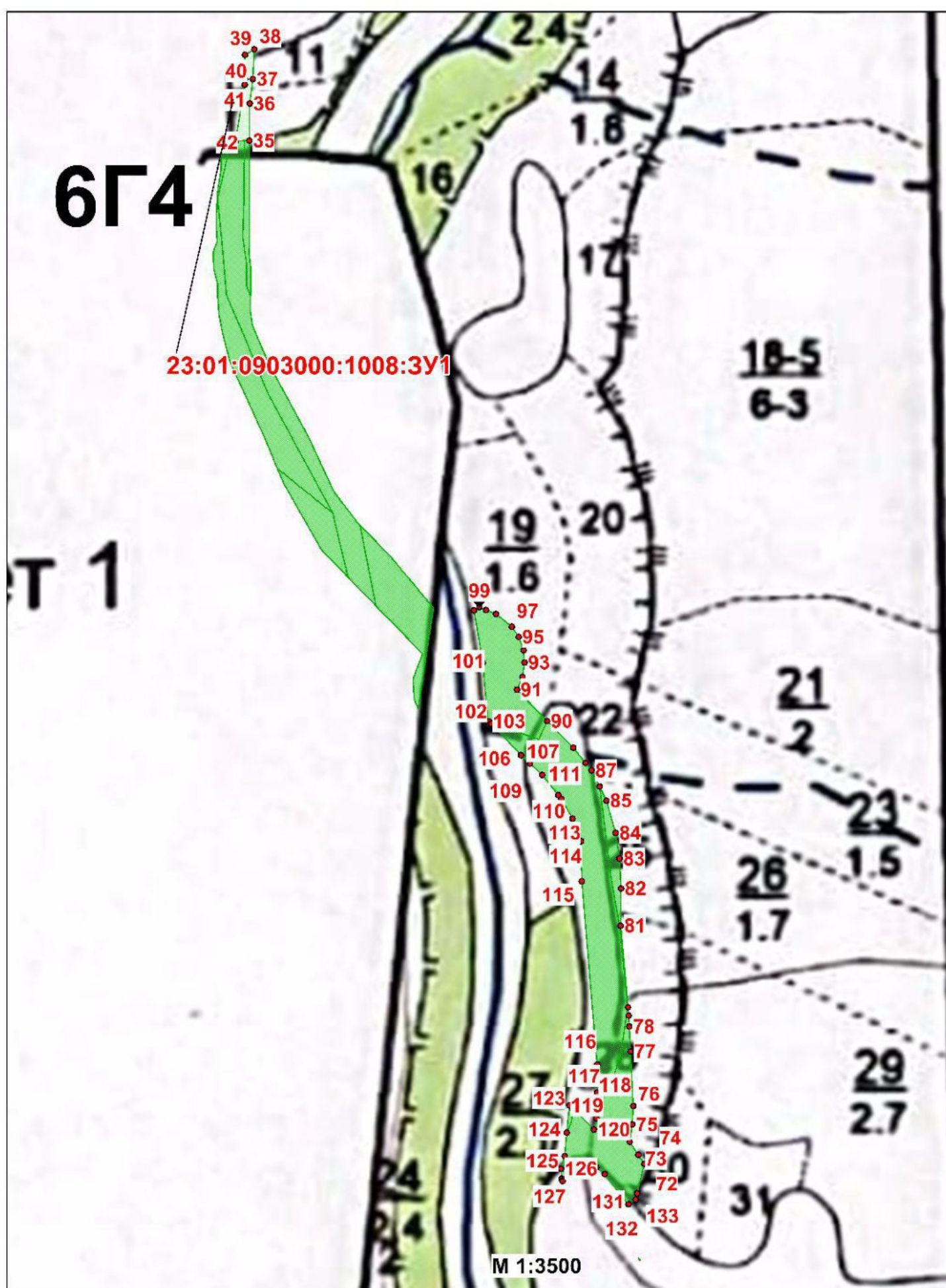


Геоданные: каталог координат (МСК-23)

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
17	C3: 40° 36' 05"	0.1	451087.85	1323757.19
18	C3: 41° 30' 11"	43.0	451087.92	1323757.13
19	C3: 45° 25' 31"	6.7	451120.13	1323728.63
20	C3: 45° 19' 07"	10.2	451124.81	1323723.88
21	C3: 45° 23' 08"	18.9	451131.96	1323716.65
22	C3: 38° 53' 17"	25.1	451145.24	1323703.19
23	C3: 26° 13' 20"	29.9	451164.78	1323687.43
24	C3: 26° 12' 18"	10.0	451191.60	1323674.22
25	C3: 29° 50' 24"	57.5	451200.54	1323669.82
26	C3: 24° 03' 18"	27.1	451250.38	1323641.23
27	C3: 8° 37' 10"	8.9	451275.09	1323630.20
28	CB: 0° 21' 47"	11.1	451283.93	1323628.86
29	CB: 0° 21' 01"	18.0	451294.98	1323628.93
30	C3: 7° 41' 02"	1.3	451312.97	1323629.04
31	C3: 7° 45' 02"	8.7	451314.23	1323628.87
32	CB: 2° 54' 18"	6.7	451322.90	1323627.69
33	C3: 0° 16' 10"	55.3	451329.60	1323628.03
34	C3: 0° 15' 46"	13.1	451384.86	1323627.77
43	Ю3: 0° 57' 08"	10.8	451397.31	1323608.31
44	Ю3: 0° 59' 24"	8.7	451386.48	1323608.13
45	Ю3: 9° 22' 52"	15.1	451377.80	1323607.98
46	Ю3: 2° 25' 48"	20.0	451362.91	1323605.52
47	ЮВ: 3° 33' 02"	12.4	451342.88	1323604.67
48	Ю3: 21° 32' 28"	4.1	451330.47	1323605.44
49	Ю3: 21° 27' 32"	3.4	451326.67	1323603.94
50	ЮВ: 2° 36' 35"	11.0	451323.49	1323602.69
51	ЮВ: 14° 53' 06"	10.3	451312.52	1323603.19
52	ЮВ: 0° 47' 36"	10.1	451302.55	1323605.84
53	ЮВ: 4° 40' 12"	11.2	451292.44	1323605.98
54	ЮВ: 12° 10' 12"	13.9	451281.30	1323606.89
55	ЮВ: 15° 34' 25"	17.4	451267.76	1323609.81
56	ЮВ: 25° 38' 25"	30.5	451251.04	1323614.47
57	ЮВ: 25° 47' 34"	22.9	451223.56	1323627.66
58	ЮВ: 24° 07' 55"	25.4	451202.95	1323637.62
59	ЮВ: 24° 06' 40"	11.0	451179.78	1323648.00
60	ЮВ: 31° 01' 04"	51.0	451169.77	1323652.48
61	ЮВ: 45° 48' 07"	16.2	451126.03	1323678.78
62	ЮВ: 45° 48' 50"	10.0	451114.76	1323690.37
63	ЮВ: 45° 49' 35"	27.0	451107.82	1323697.51
64	ЮВ: 45° 48' 06"	10.6	451089.03	1323716.85
65	ЮВ: 45° 48' 58"	12.4	451081.63	1323724.46
66	ЮВ: 45° 48' 09"	22.7	451072.98	1323733.36
67	Ю3: 21° 59' 58"	17.2	451057.14	1323749.65

Схема расположения границ лесного участка

Абинский район, Ахтырское городское поселение, Абинское лесничество
 Участковое лесничество Холмское-винсовхоз Абинский квартал № 6Г4, выдел 11,12,19, 22,25,27, 28
 проект: Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка



Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
35	СВ: 0° 41' 46"	24.7	451397.94	1323627.71
36	СВ: 7° 38' 16"	16.6	451422.63	1323628.01
37	СВ: 2° 50' 21"	19.8	451439.11	1323630.22
38	ЮЗ: 59° 53' 48"	7.5	451458.87	1323631.20
39	ЮЗ: 0° 29' 27"	16.3	451455.09	1323624.68
40	ЮЗ: 2° 30' 15"	3.4	451438.75	1323624.54
41	ЮЗ: 9° 17' 56"	38.6	451435.32	1323624.39
42	СЗ: 89° 25' 04"	9.8	451397.21	1323618.15
35	СВ: 0° 41' 46"	24.7	451397.94	1323627.71

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			Х	У
72	СЗ: 35° 21' 52"	7.3	450718.78	1323905.50
73	СЗ: 35° 22' 37"	10.4	450724.74	1323901.27
74	СВ: 8° 52' 02"	11.9	450733.19	1323895.27
75	СВ: 2° 31' 41"	12.2	450744.92	1323897.10
76	СЗ: 3° 10' 38"	36.4	450757.15	1323897.64
77	СЗ: 3° 12' 17"	16.6	450793.54	1323895.62
78	СЗ: 3° 09' 13"	7.3	450810.15	1323894.69
79	СЗ: 5° 30' 15"	5.5	450817.41	1323894.29
80	СЗ: 5° 32' 06"	54.5	450822.91	1323893.76
81	СВ: 0° 31' 55"	24.8	450877.19	1323888.50
82	СЗ: 2° 52' 42"	19.9	450901.96	1323888.73
83	СЗ: 9° 10' 07"	17.3	450921.85	1323887.73
84	СЗ: 16° 56' 17"	22.5	450938.95	1323884.97
85	СЗ: 27° 40' 09"	10.4	450960.49	1323878.41
86	СЗ: 27° 39' 50"	12.1	450969.74	1323873.56
87	СЗ: 40° 21' 29"	6.6	450980.48	1323867.93
88	СЗ: 40° 21' 22"	12.9	450985.54	1323863.63
89	СЗ: 45° 49' 39"	25.5	450995.39	1323855.26
90	СЗ: 45° 48' 59"	29.8	451013.13	1323837.00
91	СВ: 24° 29' 02"	9.5	451033.88	1323815.65
92	СВ: 8° 08' 19"	9.5	451042.51	1323819.58
93	СЗ: 4° 56' 55"	8.2	451051.95	1323820.93
94	СЗ: 21° 33' 15"	9.5	451060.15	1323820.22
95	СЗ: 34° 59' 52"	8.3	451068.96	1323816.74
96	СЗ: 53° 08' 48"	13.9	451075.73	1323812.00
97	СЗ: 68° 15' 25"	7.3	451084.05	1323800.90
98	СЗ: 68° 16' 41"	5.3	451086.75	1323794.13
99	ЮЗ: 59° 38' 13"	4.3	451088.73	1323789.16
100	ЮВ: 10° 11' 56"	35.8	451086.58	1323785.49
101	ЮВ: 5° 22' 22"	39.8	451051.34	1323791.83
102	СВ: 39° 29' 40"	1.2	451011.68	1323795.56
103	ЮВ: 45° 00' 00"	2.1	451012.59	1323796.31
104	ЮВ: 44° 59' 60"	0.2	451011.10	1323797.80
105	ЮВ: 44° 59' 10"	29.2	451010.97	1323797.93
106	ЮВ: 48° 30' 13"	0.3	450990.35	1323818.54
107	ЮВ: 48° 32' 44"	8.2	450990.12	1323818.80
108	ЮВ: 48° 30' 34"	11.3	450984.67	1323824.97
109	ЮВ: 40° 08' 02"	17.4	450977.17	1323833.45
110	ЮВ: 40° 06' 03"	3.5	450963.85	1323844.68
111	ЮВ: 68° 11' 55"	0.1	450961.19	1323846.92
112	ЮВ: 31° 26' 38"	15.1	450961.15	1323847.02
113	ЮВ: 20° 57' 18"	16.0	450948.23	1323854.92
114	ЮВ: 1° 35' 15"	26.7	450933.32	1323860.63
115	ЮВ: 5° 11' 35"	122.6	450906.62	1323861.37
116	ЮВ: 0° 03' 43"	18.5	450784.49	1323872.47

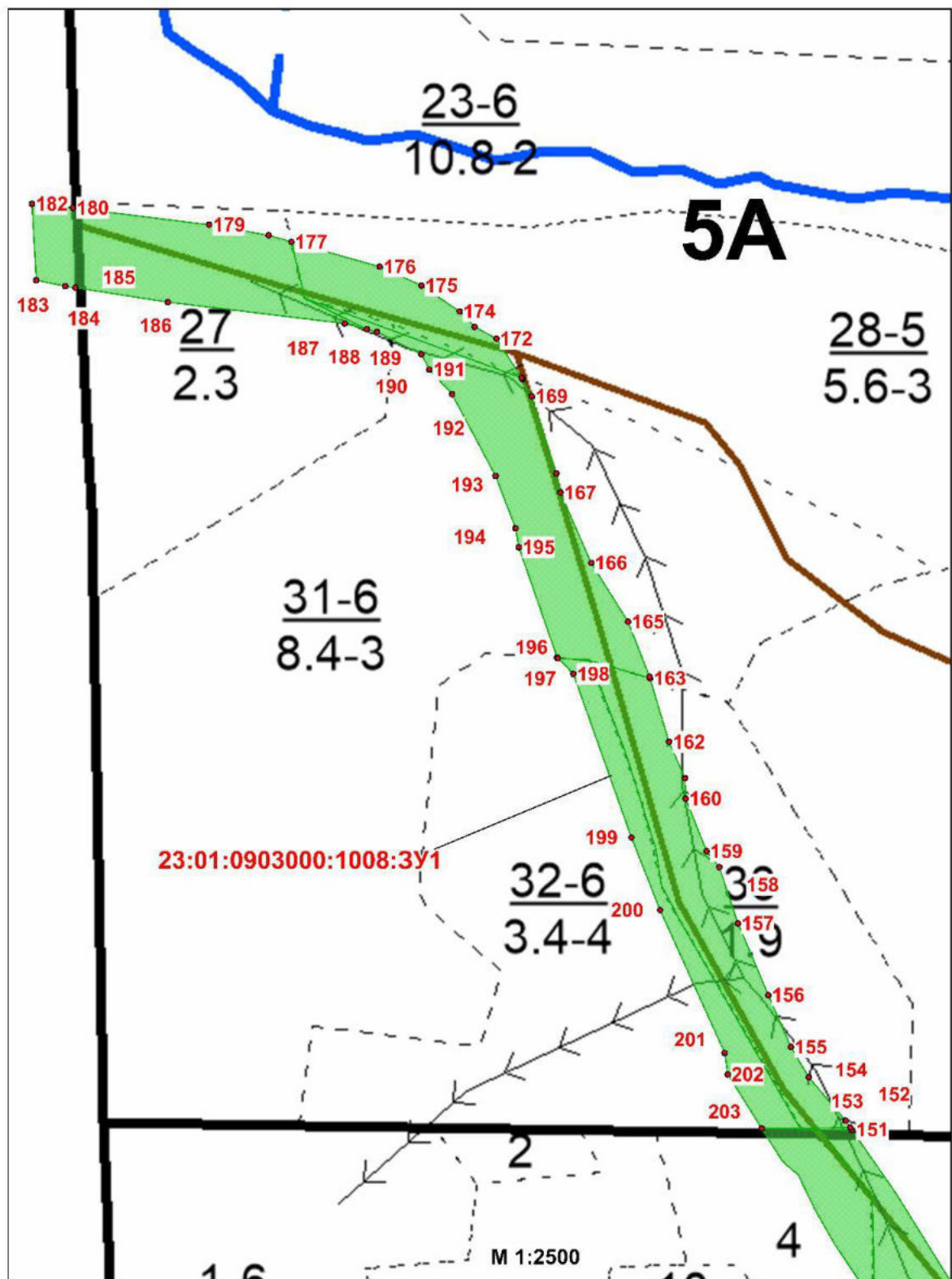
Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
117	ЮЗ: 2° 00' 25"	3.7	450766.02	1323872.49
118	ЮЗ: 2° 03' 32"	13.6	450762.31	1323872.36
119	ЮЗ: 13° 02' 25"	7.5	450748.68	1323871.87
120	СЗ: 47° 07' 53"	20.2	450741.34	1323870.17
121	СЗ: 47° 07' 16"	0.2	450755.05	1323855.40
122	СЗ: 47° 06' 41"	3.1	450755.18	1323855.26
123	ЮЗ: 5° 31' 43"	18.2	450757.27	1323853.01
124	ЮЗ: 5° 30' 53"	15.7	450739.19	1323851.26
125	ЮЗ: 16° 37' 08"	8.9	450723.55	1323849.75
126	ЮВ: 4° 51' 59"	6.5	450715.04	1323847.21
127	ЮВ: 18° 11' 39"	1.5	450708.58	1323847.76
128	ЮВ: 18° 58' 13"	0.3	450707.15	1323848.23
129	СВ: 52° 28' 19"	17.2	450706.83	1323848.34
130	ЮВ: 83° 08' 37"	10.1	450717.33	1323862.01
131	ЮВ: 52° 33' 03"	7.3	450716.13	1323871.99
132	ЮВ: 39° 37' 27"	25.9	450711.68	1323877.80
133	СВ: 59° 25' 15"	0.3	450691.74	1323894.31
134	СВ: 57° 28' 04"	5.8	450691.87	1323894.53
135	СВ: 14° 28' 13"	4.2	450694.97	1323899.39
136	СВ: 14° 22' 35"	20.4	450699.00	1323900.43

Схема расположения границ лесного участка

Абинский район, Ахтырское городское поселение, Абинское лесничество

Участковое лесничество Холмское А квартал № 5А, выдел 27, 28, 31, 32, 33

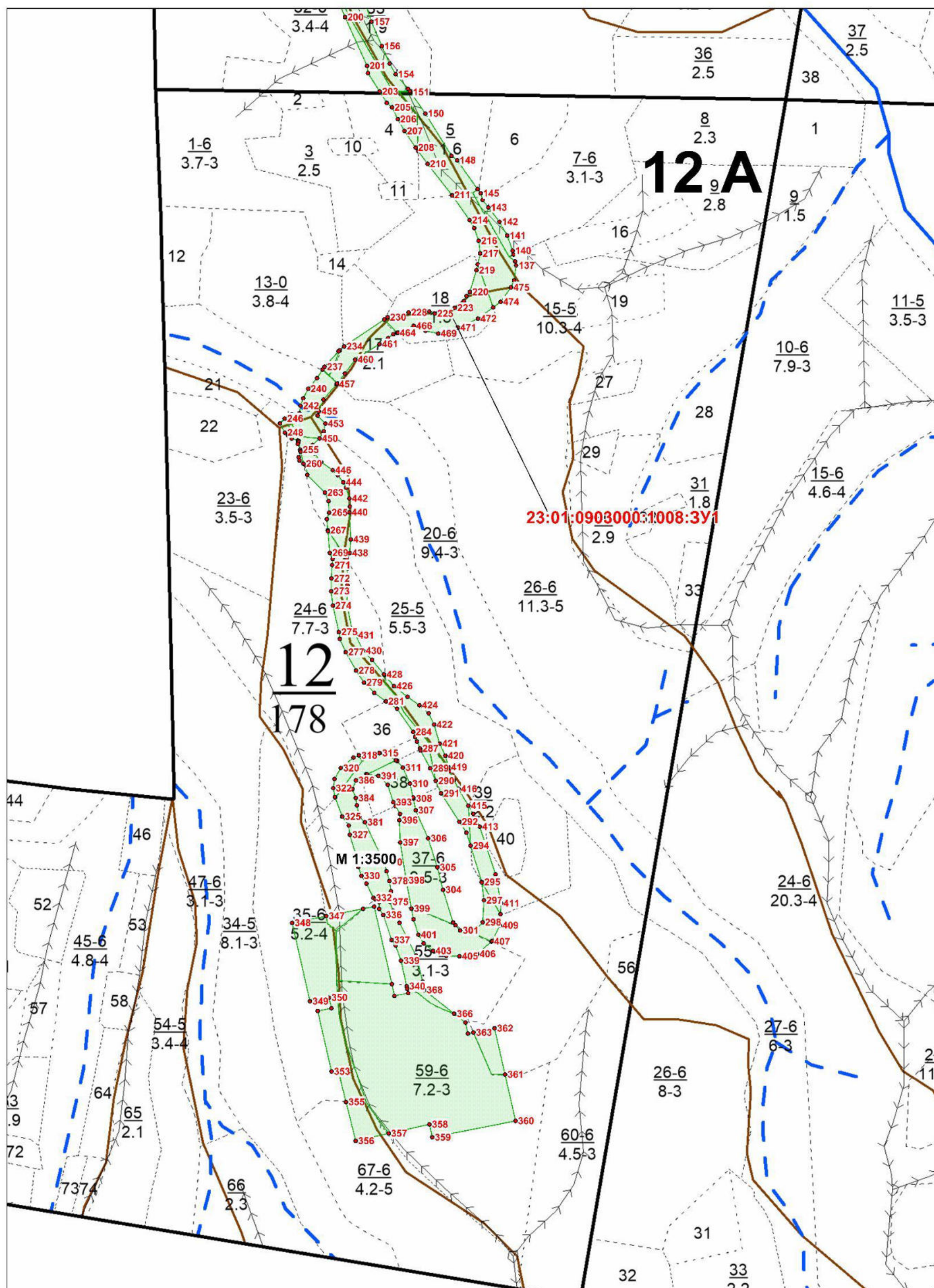
проект: Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка



Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
151	C3: 34° 02' 45"	1.8	450122.79	1324539.16
152	C3: 33° 59' 28"	4.2	450124.27	1324538.16
153	C3: 39° 26' 50"	28.9	450127.77	1324535.80
154	C3: 29° 47' 03"	18.1	450150.06	1324517.46
155	C3: 22° 46' 17"	29.1	450165.75	1324508.48
156	C3: 22° 12' 47"	40.1	450192.55	1324497.23
157	C3: 17° 36' 51"	30.5	450229.65	1324482.08
158	C3: 37° 53' 04"	10.5	450258.69	1324472.86
159	C3: 21° 05' 08"	29.1	450266.98	1324466.41
160	C3: 1° 14' 18"	10.6	450294.16	1324455.93
161	C3: 23° 05' 29"	20.4	450304.80	1324455.70
162	C3: 16° 01' 24"	34.3	450323.54	1324447.71
163	C3: 16° 25' 45"	0.8	450356.55	1324438.23
164	C3: 20° 37' 04"	30.5	450357.33	1324438.00
165	C3: 31° 29' 24"	35.5	450385.85	1324427.27
166	C3: 22° 50' 47"	39.5	450416.10	1324408.74
167	C3: 11° 31' 12"	10.2	450452.51	1324393.40
168	C3: 17° 00' 29"	41.8	450462.47	1324391.37
169	C3: 27° 56' 52"	10.0	450502.42	1324379.15
170	C3: 31° 42' 05"	0.8	450511.26	1324374.46
171	C3: 31° 50' 48"	23.7	450511.94	1324374.04
172	C3: 60° 54' 19"	12.5	450532.08	1324361.53
173	C3: 43° 48' 57"	10.9	450538.14	1324350.64
174	C3: 55° 12' 01"	23.2	450546.04	1324343.06
175	C3: 65° 44' 22"	23.0	450559.28	1324324.01
176	C3: 74° 22' 53"	46.0	450568.74	1324303.02
177	C3: 74° 22' 56"	11.8	450581.13	1324258.70
178	C3: 80° 13' 59"	30.3	450584.30	1324247.36
179	C3: 83° 30' 56"	68.8	450589.44	1324217.50
180	C3: 83° 27' 07"	5.2	450597.21	1324149.14
181	C3: 85° 17' 30"	15.5	450597.80	1324144.00
182	ЮВ: 2° 16' 50"	39.0	450599.58	1324122.38
183	ЮВ: 78° 57' 51"	21.7	450560.66	1324123.93
184	ЮВ: 81° 31' 27"	5.2	450556.50	1324145.26
185	ЮВ: 81° 33' 44"	46.9	450555.74	1324150.36
186	ЮВ: 83° 38' 54"	89.2	450548.86	1324196.74
187	ЮВ: 75° 35' 55"	11.4	450538.99	1324285.41
188	ЮВ: 75° 37' 26"	5.3	450536.15	1324296.47
189	ЮВ: 62° 50' 54"	24.9	450534.83	1324301.62
190	ЮВ: 27° 42' 14"	8.8	450523.47	1324323.77
191	ЮВ: 41° 23' 13"	17.2	450515.70	1324327.85
192	ЮВ: 27° 19' 17"	47.4	450502.82	1324339.20
193	ЮВ: 20° 13' 15"	28.8	450460.68	1324360.97
194	ЮВ: 9° 13' 07"	10.0	450433.64	1324370.93
195	ЮВ: 18° 30' 59"	60.1	450423.72	1324372.54

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
196	ЮВ: 43° 24' 32"	0.5	450366.75	1324391.62
197	ЮВ: 43° 48' 42"	11.3	450366.38	1324391.97
198	ЮВ: 18° 50' 23"	89.5	450358.26	1324399.76
199	ЮВ: 20° 54' 12"	40.2	450273.53	1324428.67
200	ЮВ: 23° 38' 25"	80.5	450236.01	1324443.00
201	ЮВ: 7° 49' 45"	11.3	450162.22	1324475.30
202	ЮВ: 31° 18' 10"	32.8	450151.02	1324476.84
203	ЮВ: 31° 17' 52"	20.0	450123.03	1324493.86

Абинский район, Ахтырское городское поселение, Абинское лесничество
Участковое лесничество Холмское А квартал №12 А выдел 4, 5, 6, 7, 13, 15, 17, 18, 20, 23, 24, 25, 35, 36, 37, 38, 39, 55, 59, 67
проект:Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка



Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
137	C3: 12° 59' 17"	6.6	449860.26	1324694.34
138	C3: 13° 04' 20"	10.5	449866.72	1324692.85
139	C3: 12° 58' 48"	5.9	449876.97	1324690.47
140	C3: 19° 09' 49"	24.4	449882.74	1324689.14
141	C3: 28° 18' 26"	23.8	449905.76	1324681.14
142	C3: 36° 51' 11"	27.2	449926.74	1324669.84
143	C3: 36° 49' 15"	14.0	449948.50	1324653.53
144	C3: 16° 52' 16"	10.5	449959.72	1324645.13
145	C3: 34° 35' 40"	7.2	449969.81	1324642.07
146	C3: 34° 17' 13"	0.3	449975.74	1324637.98
147	C3: 34° 35' 39"	53.1	449975.96	1324637.83
148	C3: 50° 42' 38"	10.5	450019.66	1324607.69
149	C3: 31° 01' 32"	74.7	450026.32	1324599.55
150	C3: 33° 59' 40"	39.2	450090.33	1324561.05
151	C3: 34° 02' 45"	1.8	450122.79	1324539.16
203	ЮВ: 31° 17' 52"	20.0	450123.03	1324493.86
204	ЮВ: 48° 55' 06"	10.3	450105.94	1324504.25
205	ЮВ: 25° 09' 39"	19.7	450099.14	1324512.05
206	ЮВ: 28° 51' 55"	20.3	450081.30	1324520.43
207	ЮВ: 32° 59' 09"	30.2	450063.54	1324530.22
208	ЮВ: 35° 25' 55"	6.3	450038.18	1324546.68
209	ЮВ: 35° 28' 25"	23.9	450033.05	1324550.33
210	ЮВ: 37° 06' 32"	59.0	450013.60	1324564.19
211	ЮВ: 39° 48' 20"	0.2	449966.57	1324599.77
212	ЮВ: 36° 59' 20"	1.0	449966.45	1324599.87
213	ЮВ: 34° 29' 43"	44.8	449965.68	1324600.45
214	ЮВ: 29° 57' 39"	13.8	449928.76	1324625.82
215	ЮВ: 18° 02' 08"	20.4	449916.79	1324632.72
216	ЮВ: 6° 34' 31"	19.4	449897.38	1324639.04
217	ЮЗ: 12° 00' 06"	17.2	449878.12	1324641.26
218	ЮЗ: 12° 01' 28"	9.1	449861.28	1324637.68
219	ЮЗ: 16° 18' 32"	34.9	449852.36	1324635.78
220	ЮЗ: 37° 01' 39"	8.0	449818.90	1324625.99
221	ЮЗ: 28° 04' 35"	8.8	449812.51	1324621.17
222	ЮЗ: 51° 22' 59"	16.7	449804.73	1324617.02
223	ЮЗ: 69° 03' 08"	17.0	449794.33	1324604.00
224	ЮЗ: 77° 39' 48"	14.2	449788.27	1324588.17
225	C3: 68° 17' 51"	8.6	449785.23	1324574.27
226	C3: 89° 36' 58"	11.9	449788.41	1324566.28
227	ЮЗ: 83° 50' 08"	18.7	449788.49	1324554.34
228	ЮЗ: 82° 31' 06"	15.7	449786.48	1324535.73
229	ЮЗ: 69° 14' 37"	16.4	449784.43	1324520.12
230	ЮЗ: 54° 48' 60"	5.6	449778.62	1324504.79
231	ЮЗ: 28° 53' 12"	0.3	449775.37	1324500.18

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
232	СВ: 25° 42' 36"	0.3	449775.08	1324500.02
233	ЮЗ: 54° 47' 46"	72.9	449775.35	1324500.15
234	ЮЗ: 47° 05' 35"	8.5	449733.35	1324440.62
235	ЮЗ: 47° 11' 26"	2.6	449727.55	1324434.38
236	ЮЗ: 40° 58' 44"	31.8	449725.79	1324432.48
237	ЮЗ: 31° 49' 27"	5.0	449701.81	1324411.65
238	ЮЗ: 31° 53' 32"	15.6	449697.54	1324409.00
239	ЮЗ: 38° 27' 18"	21.0	449684.33	1324400.78
240	ЮЗ: 26° 29' 17"	16.6	449667.91	1324387.74
241	ЮЗ: 19° 26' 05"	12.0	449653.02	1324380.32
242	ЮЗ: 7° 23' 33"	11.4	449641.74	1324376.34
243	ЮЗ: 80° 53' 39"	11.6	449630.41	1324374.87
244	ЮЗ: 57° 19' 32"	4.5	449628.57	1324363.39
245	ЮЗ: 57° 14' 34"	7.8	449626.12	1324359.57
246	ЮЗ: 41° 38' 01"	10.1	449621.88	1324352.98
247	ЮВ: 26° 18' 08"	15.6	449614.32	1324346.26
248	ЮВ: 49° 02' 08"	6.3	449600.34	1324353.17
249	ЮВ: 49° 07' 22"	7.0	449596.19	1324357.95
250	ЮВ: 71° 49' 22"	9.8	449591.62	1324363.23
251	ЮВ: 71° 42' 53"	1.2	449588.55	1324372.58
252	ЮЗ: 16° 05' 27"	2.2	449588.17	1324373.73
253	ЮЗ: 15° 53' 19"	2.8	449586.09	1324373.13
254	ЮВ: 20° 55' 22"	9.3	449583.42	1324372.37
255	ЮВ: 21° 02' 15"	2.4	449574.71	1324375.70
256	ЮЗ: 17° 36' 45"	0.7	449572.50	1324376.55
257	ЮЗ: 17° 56' 25"	9.2	449571.87	1324376.35
258	ЮВ: 15° 15' 53"	5.2	449563.16	1324373.53
259	ЮВ: 50° 29' 17"	7.2	449558.14	1324374.90
260	ЮВ: 50° 31' 39"	5.1	449553.53	1324380.49
261	ЮВ: 6° 56' 57"	14.1	449550.31	1324384.40
262	ЮВ: 44° 04' 56"	37.1	449536.28	1324386.11
263	ЮВ: 22° 38' 09"	13.8	449509.64	1324411.91
264	ЮВ: 2° 59' 32"	17.6	449496.93	1324417.21
265	ЮЗ: 18° 54' 47"	10.6	449479.33	1324418.13
266	ЮВ: 4° 46' 29"	17.2	449469.29	1324414.69
267	ЮВ: 5° 09' 20"	1.3	449452.17	1324416.12
268	ЮВ: 4° 46' 51"	33.0	449450.84	1324416.24
269	ЮВ: 24° 24' 60"	10.4	449417.96	1324418.99
270	ЮЗ: 6° 09' 01"	9.3	449408.51	1324423.28
271	ЮЗ: 2° 59' 43"	20.5	449399.23	1324422.28
272	ЮЗ: 1° 07' 13"	19.4	449378.78	1324421.21
273	ЮВ: 6° 40' 30"	22.1	449359.35	1324420.83
274	ЮВ: 12° 13' 20"	41.1	449337.39	1324423.40
275	ЮВ: 7° 31' 19"	10.9	449297.18	1324432.11

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
276	ЮВ: 23° 42' 52"	21.6	449286.35	1324433.54
277	ЮВ: 28° 30' 24"	31.7	449266.59	1324442.22
278	ЮВ: 32° 35' 29"	21.6	449238.75	1324457.34
279	ЮВ: 44° 16' 34"	21.8	449220.59	1324468.95
280	ЮВ: 53° 13' 04"	20.9	449204.96	1324484.19
281	ЮВ: 54° 05' 25"	0.4	449192.43	1324500.95
282	ЮВ: 55° 45' 13"	19.7	449192.22	1324501.24
283	ЮВ: 34° 06' 52"	42.3	449181.13	1324517.53
284	ЮВ: 20° 41' 44"	8.2	449146.10	1324541.26
285	ЮВ: 20° 43' 11"	7.4	449138.45	1324544.15
286	ЮВ: 22° 14' 56"	11.4	449131.55	1324546.76
287	ЮВ: 22° 14' 29"	3.1	449120.99	1324551.08
288	ЮВ: 27° 16' 19"	30.4	449118.08	1324552.27
289	ЮВ: 22° 46' 24"	20.7	449091.02	1324566.22
290	ЮВ: 22° 46' 03"	20.6	449071.94	1324574.23
291	ЮВ: 32° 00' 45"	50.6	449052.95	1324582.20
292	ЮВ: 32° 28' 00"	19.6	449010.05	1324609.02
293	ЮВ: 16° 26' 57"	20.6	448993.50	1324619.55
294	ЮВ: 16° 26' 20"	57.6	448973.72	1324625.39
295	ЮВ: 6° 25' 08"	0.8	448918.51	1324641.68
296	ЮВ: 6° 22' 13"	27.3	448917.71	1324641.77
297	ЮЗ: 3° 12' 40"	33.6	448890.57	1324644.80
298	ЮЗ: 41° 07' 01"	14.8	448857.06	1324642.92
299	ЮЗ: 85° 44' 33"	14.0	448845.89	1324633.17
300	ЮЗ: 85° 47' 02"	9.4	448844.85	1324619.20
301	СЗ: 41° 18' 22"	10.3	448844.16	1324609.84
302	СЗ: 41° 15' 20"	5.4	448851.91	1324603.03
303	СЗ: 16° 41' 16"	52.1	448855.98	1324599.46
304	СЗ: 13° 24' 06"	35.0	448905.85	1324584.51
305	СЗ: 17° 02' 06"	46.1	448939.93	1324576.39
306	СЗ: 23° 11' 55"	46.3	448983.99	1324562.89
307	СЗ: 10° 21' 09"	18.3	449026.55	1324544.65
308	СЗ: 10° 25' 15"	1.8	449044.56	1324541.36
309	СЗ: 12° 53' 56"	21.5	449046.30	1324541.04
310	СЗ: 22° 54' 30"	26.4	449067.26	1324536.24
311	СЗ: 40° 19' 32"	12.8	449091.61	1324525.95
312	СЗ: 58° 40' 51"	2.2	449101.40	1324517.64
313	СЗ: 58° 39' 58"	12.2	449102.55	1324515.75
314	СЗ: 72° 04' 19"	13.9	449108.90	1324505.32
315	СЗ: 72° 10' 52"	0.9	449113.19	1324492.06
316	ЮЗ: 89° 09' 44"	21.2	449113.46	1324491.22
317	ЮЗ: 66° 29' 06"	9.7	449113.15	1324470.02
318	ЮЗ: 66° 27' 31"	8.6	449109.26	1324461.08
319	ЮЗ: 49° 15' 40"	24.8	449105.84	1324453.23

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
320	ЮЗ: 28° 20' 42"	19.3	449089.63	1324434.41
321	ЮЗ: 7° 24' 18"	14.0	449072.65	1324425.25
322	ЮВ: 9° 44' 04"	13.8	449058.80	1324423.45
323	ЮВ: 19° 58' 59"	0.7	449045.16	1324425.79
324	ЮВ: 20° 06' 51"	31.0	449044.50	1324426.03
325	ЮВ: 34° 50' 45"	16.4	449015.42	1324436.68
326	ЮВ: 6° 17' 44"	14.1	449001.99	1324446.03
327	ЮВ: 16° 16' 47"	40.0	448987.94	1324447.58
328	ЮВ: 6° 37' 53"	10.7	448949.52	1324458.80
329	ЮВ: 18° 30' 43"	14.1	448938.94	1324460.03
330	ЮВ: 31° 52' 45"	14.0	448925.56	1324464.51
331	ЮВ: 25° 22' 37"	23.9	448913.71	1324471.88
332	ЮВ: 53° 21' 29"	3.0	448892.08	1324482.14
333	ЮВ: 53° 27' 06"	7.8	448890.28	1324484.56
334	ЮЗ: 2° 05' 55"	10.4	448885.61	1324490.86
335	ЮВ: 34° 55' 54"	10.9	448875.24	1324490.48
336	ЮВ: 17° 44' 27"	39.9	448866.32	1324496.71
337	ЮВ: 34° 48' 10"	10.4	448828.28	1324508.88
338	ЮВ: 18° 26' 33"	24.2	448819.72	1324514.83
339	ЮВ: 12° 06' 14"	39.9	448796.78	1324522.48
340	ЮВ: 12° 03' 50"	3.9	448757.75	1324530.85
341	ЮВ: 13° 19' 05"	6.8	448753.96	1324531.66
342	ЮЗ: 77° 43' 03"	20.7	448747.37	1324533.22
343	СЗ: 12° 18' 21"	18.4	448742.97	1324513.01
344	СЗ: 12° 17' 08"	120.6	448760.94	1324509.09
345	ЮЗ: 77° 41' 57"	16.9	448878.77	1324483.43
346	ЮЗ: 77° 43' 12"	55.5	448875.17	1324466.92
347	ЮЗ: 77° 42' 57"	51.6	448863.37	1324412.71
348	ЮВ: 12° 17' 24"	122.3	448852.40	1324362.33
349	СВ: 77° 43' 03"	28.8	448732.87	1324388.37
350	ЮВ: 12° 18' 31"	16.7	448738.99	1324416.48
351	ЮЗ: 77° 42' 08"	20.7	448722.72	1324420.03
352	ЮВ: 12° 17' 16"	94.4	448718.31	1324399.80
353	СВ: 77° 42' 22"	10.1	448626.12	1324419.88
354	ЮВ: 13° 21' 28"	49.6	448628.26	1324429.70
355	ЮВ: 13° 21' 38"	60.9	448580.04	1324441.15
356	СВ: 76° 15' 11"	50.0	448520.80	1324455.22
357	СВ: 76° 15' 26"	62.0	448532.67	1324503.74
358	ЮВ: 12° 10' 35"	20.1	448547.40	1324563.97
359	СВ: 77° 42' 43"	125.5	448527.75	1324568.21
360	СЗ: 12° 17' 01"	72.2	448554.45	1324690.79
361	СЗ: 12° 17' 28"	71.9	448625.04	1324675.42
362	ЮЗ: 77° 42' 28"	31.8	448695.31	1324660.11
363	ЮЗ: 77° 44' 39"	8.2	448688.54	1324629.04

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
364	C3: 12° 17' 05"	17.1	448686.80	1324621.03
365	C3: 51° 12' 50"	21.2	448703.47	1324617.40
366	C3: 50° 51' 22"	0.6	448716.77	1324600.85
367	C3: 51° 12' 48"	56.4	448717.12	1324600.42
368	C3: 8° 11' 36"	12.8	448752.44	1324556.47
369	C3: 13° 43' 30"	34.4	448765.15	1324554.64
370	C3: 16° 02' 39"	6.4	448798.56	1324546.48
371	C3: 25° 46' 59"	55.4	448804.68	1324544.72
372	C3: 13° 21' 53"	10.6	448854.55	1324520.63
373	C3: 40° 59' 11"	10.8	448864.82	1324518.19
374	C3: 19° 28' 42"	14.1	448872.98	1324511.10
375	C3: 19° 23' 46"	4.3	448886.24	1324506.41
376	CB: 15° 01' 38"	12.3	448890.33	1324504.97
377	C3: 8° 11' 43"	16.1	448902.25	1324508.17
378	C3: 16° 00' 45"	15.3	448918.22	1324505.87
379	C3: 15° 57' 23"	14.4	448932.89	1324501.66
380	C3: 24° 40' 50"	66.8	448946.74	1324497.70
381	C3: 48° 15' 09"	10.8	449007.41	1324469.82
382	C3: 10° 25' 49"	18.8	449014.63	1324461.73
383	C3: 9° 32' 48"	11.2	449033.10	1324458.33
384	C3: 19° 06' 55"	14.4	449044.10	1324456.48
385	CB: 20° 53' 57"	14.3	449057.69	1324451.77
386	CB: 57° 39' 52"	8.1	449071.02	1324456.86
387	CB: 55° 29' 29"	0.2	449075.35	1324463.70
388	CB: 57° 37' 27"	9.7	449075.46	1324463.86
389	ЮВ: 82° 43' 30"	1.4	449080.64	1324472.03
390	ЮВ: 82° 37' 48"	16.5	449080.46	1324473.44
391	ЮВ: 45° 58' 00"	19.3	449078.34	1324489.83
392	ЮВ: 16° 57' 18"	27.7	449064.94	1324503.69
393	ЮВ: 29° 42' 18"	7.1	449038.47	1324511.76
394	ЮВ: 29° 44' 03"	13.2	449032.30	1324515.28
395	ЮЗ: 8° 22' 09"	9.8	449020.85	1324521.82
396	ЮВ: 2° 32' 41"	33.8	449011.13	1324520.39
397	ЮВ: 8° 19' 13"	58.4	448977.38	1324521.89
398	ЮВ: 10° 19' 04"	43.8	448919.60	1324530.34
399	ЮВ: 10° 19' 46"	16.6	448876.48	1324538.19
400	ЮВ: 16° 37' 32"	24.5	448860.13	1324541.17
401	ЮВ: 30° 55' 30"	15.2	448836.62	1324548.19
402	ЮВ: 51° 18' 54"	17.7	448823.55	1324556.02
403	ЮВ: 69° 34' 20"	20.9	448812.46	1324569.87
404	ЮВ: 88° 59' 32"	19.3	448805.16	1324589.47
405	CB: 81° 48' 16"	26.0	448804.82	1324608.80
406	CB: 48° 05' 13"	28.8	448808.52	1324634.49
407	CB: 48° 06' 06"	1.4	448827.73	1324655.89

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
408	CB: 25° 19' 06"	26.3	448828.69	1324656.96
409	CB: 3° 05' 16"	17.3	448852.47	1324668.21
410	CB: 3° 06' 05"	16.6	448869.71	1324669.14
411	C3: 10° 14' 47"	44.8	448886.32	1324670.04
412	C3: 17° 37' 50"	76.1	448930.41	1324662.07
413	C3: 26° 17' 29"	21.5	449002.97	1324639.01
414	C3: 29° 47' 22"	14.4	449022.28	1324629.47
415	C3: 29° 46' 17"	29.3	449034.77	1324622.32
416	C3: 26° 46' 27"	14.7	449060.24	1324607.75
417	C3: 25° 08' 28"	14.8	449073.36	1324601.13
418	C3: 14° 47' 54"	6.4	449086.72	1324594.86
419	C3: 14° 50' 14"	18.4	449092.89	1324593.23
420	C3: 24° 24' 22"	20.1	449110.67	1324588.52
421	C3: 16° 00' 49"	29.9	449128.94	1324580.23
422	C3: 24° 33' 22"	19.0	449157.72	1324571.97
423	C3: 48° 24' 01"	18.2	449175.01	1324564.07
424	C3: 53° 58' 57"	21.4	449187.12	1324550.43
425	C3: 51° 11' 37"	25.6	449199.69	1324533.14
426	C3: 40° 07' 37"	22.1	449215.75	1324513.17
427	C3: 40° 21' 52"	0.8	449232.68	1324498.90
428	C3: 38° 35' 12"	28.2	449233.28	1324498.39
429	C3: 42° 44' 37"	18.9	449255.30	1324480.82
430	C3: 25° 22' 46"	26.2	449269.15	1324468.02
431	C3: 30° 31' 39"	11.7	449292.78	1324456.81
432	C3: 10° 02' 04"	37.7	449302.87	1324450.86
433	CB: 1° 30' 21"	28.9	449340.00	1324444.29
434	C3: 0° 19' 01"	25.3	449368.91	1324445.05
435	C3: 6° 49' 43"	14.4	449394.22	1324444.91
436	CB: 27° 35' 27"	1.7	449408.50	1324443.20
437	CB: 27° 34' 37"	9.1	449410.05	1324444.01
438	CB: 4° 27' 27"	21.0	449418.13	1324448.23
439	C3: 2° 55' 40"	41.1	449439.04	1324449.86
440	CB: 6° 35' 13"	9.0	449480.10	1324447.76
441	C3: 4° 11' 59"	12.2	449489.02	1324448.79
442	C3: 15° 02' 28"	17.1	449501.14	1324447.90
443	C3: 28° 02' 37"	9.4	449517.70	1324443.45
444	C3: 37° 21' 31"	13.1	449525.96	1324439.05
445	C3: 44° 28' 20"	10.7	449536.40	1324431.08
446	C3: 53° 47' 09"	21.0	449544.07	1324423.55
447	C3: 37° 45' 01"	16.5	449556.46	1324406.63
448	C3: 10° 58' 30"	13.1	449569.53	1324396.51
449	CB: 46° 00' 40"	14.0	449582.37	1324394.02
450	CB: 29° 58' 54"	0.3	449592.11	1324404.11
451	CB: 29° 53' 45"	12.7	449592.37	1324404.26

Номера характерных точек	Румбы	Длина	Координаты	
			X	Y
452	CB: 10° 48' 08"	12.0	449603.38	1324410.59
453	CЗ: 43° 38' 50"	16.5	449615.12	1324412.83
454	CB: 16° 25' 20"	6.9	449627.04	1324401.46
455	CB: 20° 21' 00"	19.2	449633.69	1324403.42
456	CB: 39° 20' 45"	30.6	449651.70	1324410.10
457	CB: 37° 01' 30"	1.5	449675.40	1324429.53
458	CB: 36° 51' 50"	19.0	449676.58	1324430.42
459	CB: 34° 48' 01"	26.2	449691.81	1324441.84
460	CB: 55° 52' 36"	43.3	449713.32	1324456.79
461	CB: 54° 35' 48"	15.9	449737.60	1324492.62
462	CB: 50° 27' 45"	9.6	449746.79	1324505.55
463	CB: 70° 53' 25"	6.4	449752.89	1324512.94
464	CB: 71° 00' 12"	1.3	449755.00	1324519.03
465	CB: 65° 01' 27"	25.3	449755.42	1324520.25
466	ЮВ: 58° 01' 17"	9.1	449766.11	1324543.20
467	ЮВ: 74° 21' 04"	10.1	449761.29	1324550.92
468	ЮВ: 78° 52' 03"	19.0	449758.57	1324560.63
469	CB: 79° 45' 42"	11.5	449754.90	1324579.28
470	CB: 66° 51' 25"	19.0	449756.95	1324590.63
471	CB: 65° 07' 06"	33.0	449764.40	1324608.06
472	CB: 51° 45' 20"	28.4	449778.30	1324638.03
473	CB: 51° 46' 05"	13.8	449795.90	1324660.36
474	CB: 34° 47' 01"	27.0	449804.44	1324671.20
475	CB: 23° 14' 34"	11.9	449826.64	1324686.62
476	CB: 7° 36' 10"	22.9	449837.56	1324691.31

ПРИЛОЖЕНИЯ

*Приложение 1. Письмо Министерства природных ресурсов Краснодарского края
№ 202-06.2-08-31147/23 от 19.10.2023*



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Северная ул., д. 275/1, г. Краснодар, 350020
Тел. (861) 279-00-49, факс (861) 293-78-01
E-mail: mprkk@krasnodar.ru,
<https://mpr.krasnodar.ru>

Директору по
проектированию
ООО «ИТ-Сервис»

Петрову И.Ю.

№ _____
На № _____ от _____



О рассмотрении документации
по планировке территории

Министерство природных ресурсов Краснодарского края (далее – министерство), рассмотрев обращение ООО «ИТ-Сервис» от 05.10.2023 № 3528-10/23 по вопросу согласования документации по планировке территории по объекту «Строительство поисково-оценочной скважины № 1 Октябрьского лицензионного участка» (далее – Объект), сообщает следующее.

Министерство в порядке статьи 83 Лесного кодекса Российской Федерации обеспечивает отдельные полномочия Российской Федерации в отношении земель лесного фонда на территории Краснодарского края.

В соответствии с пунктом 12.3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – Градостроительный кодекс) документация по планировке территории, подготовленная применительно к землям лесного фонда, до ее утверждения подлежит согласованию с органами государственной власти, осуществляющими предоставление лесных участков в границах земель лесного фонда.

Согласно информации, представленной ГКУ КК «Комитет по лесу», вышеуказанный Объект пересекает земли лесного фонда Абинского лесничества Холмского участкового лесничества квартал 5А части выделов 27,28,31,32,33, квартал 12А части выделов 4,5,6,7,13,15,17,18, 20,23,24,25,35,36,37,38,39,55,59,67, квартал 3Г4 части выделов 82,83, квартал 6Г4 части выделов 11,12,19,22,25,27,28.

По результатам рассмотрения представленной документации выявлено следующее: местоположение границ Объекта относительно границ земель лесного фонда указано неверно.

Необходимо откорректировать местоположение границ проектируемых лесных участков в соответствии с актуальными материалами лесоустройства (схемы пересечений прилагаются) и отредактировать соответствующие

таблицы.

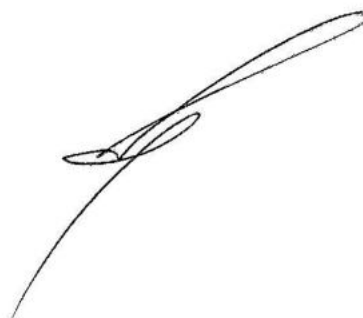
Для образуемых земельных участков в пояснительной записке, разработанной применительно к землям лесного фонда, необходимо указать местоположение относительно лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов, а также приложить схемы образуемых лесных участков.

Учитывая изложенное, министерство отказывает в согласовании документации по планировке территории в отношении Объекта в части земель лесного фонда.

Дополнительно информируем, что согласно предоставленным координатам проектируемый Объект находится вне границ существующих и планируемых к созданию особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального и местного значения.

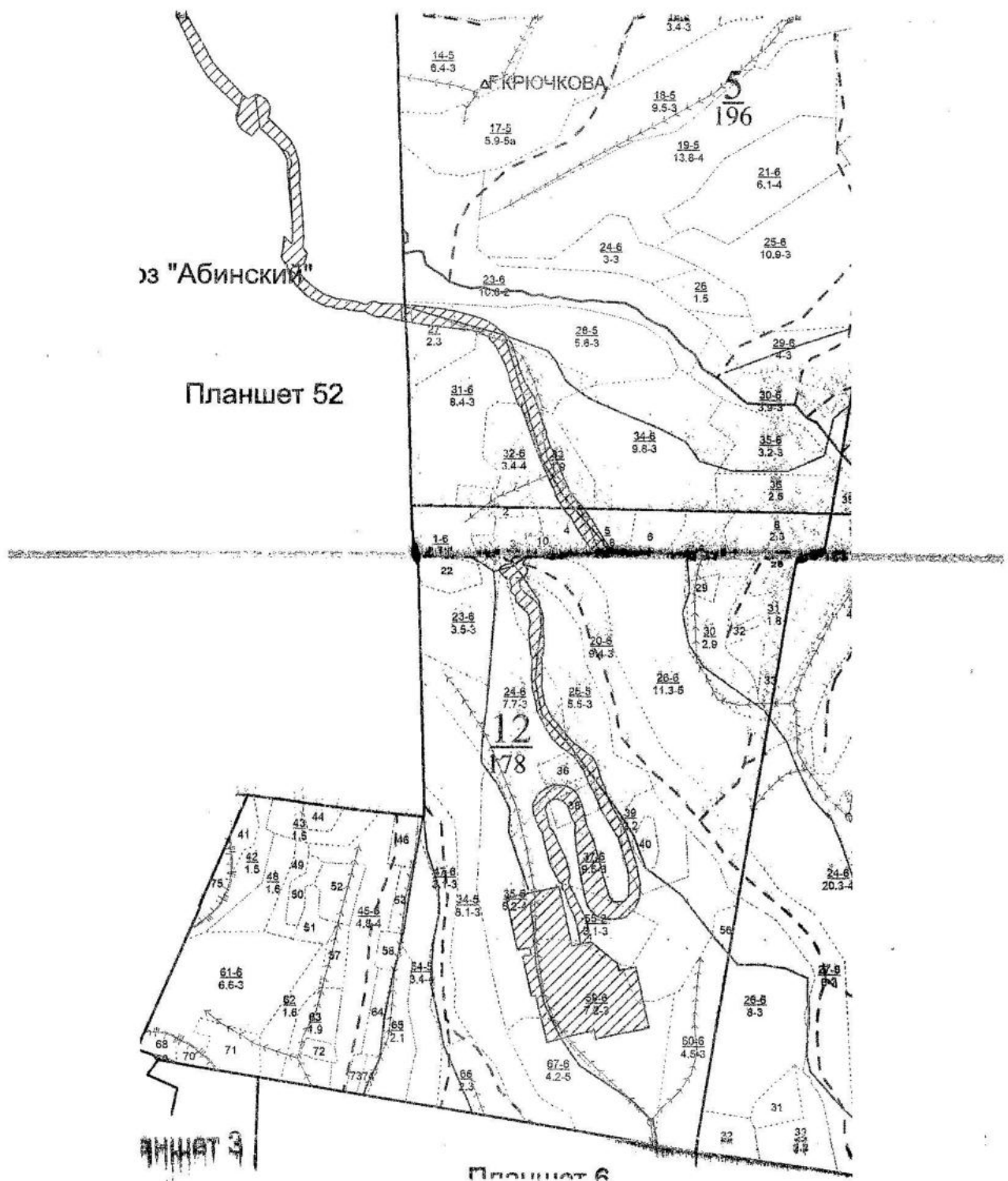
Приложение: в эл. виде.

Заместитель министра

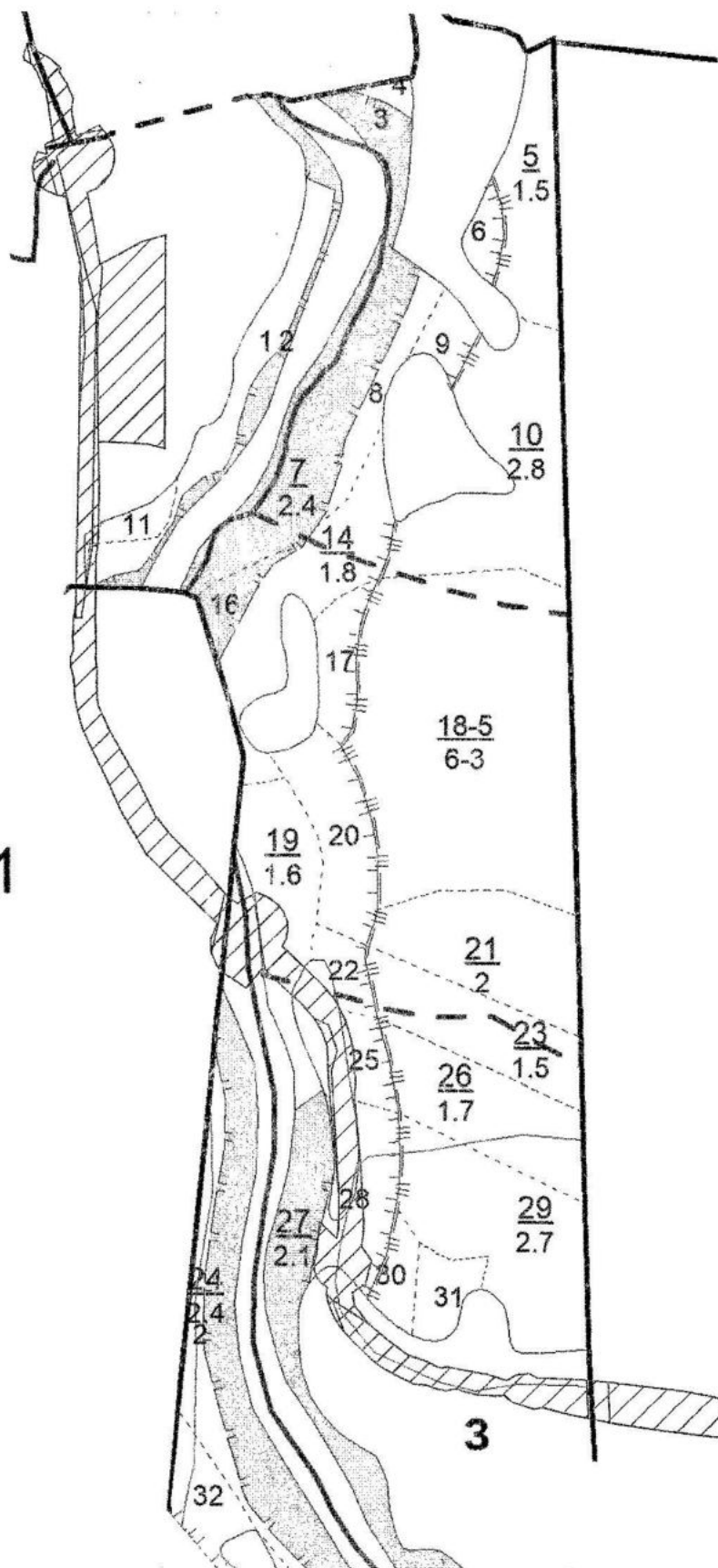


О.В. Соленов

Васильева Татьяна Владимировна
8(861)293-78-42



Л 1



3
156

