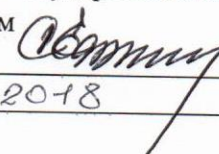


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
охраны, защиты леса и государственного
лесного контроля - старший государственный
инспектор Республики Крым

Ф.И.О. Савич С.Е. 

Дата 13 июля 2018

Акт

лесопатологического обследования № 57-1/2018

лесных насаждений Белогорского лесничества (лесопарка)

Республики Крым (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество:	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Приайлинское		32	13	8,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

8,4 га.

1. Инструментальное обследование лесного участка

1.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует, не соответствует (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

1.2 Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью V**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: межвидовая конкуренция, несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий, ветровал прошлых лет.

В том числе:

Заселено, отработано стволовыми вредителями (нужное подчеркнуть):

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усачи, лубоеды	Бкл	-	3,6	-
	Го	-	12,7	-

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

1.3. Выборке подлежит 28,6 % деревьев

	Бкл		Го		Яо	
	%	причины назначения	%	причины назначения	%	причины назначения
в том числе (по породам)	19,3		33,6		0	
ослабленных	0		0		0	
сильно ослабленных	0		0		0	
усыхающих	0		0		0	
свежего сухостоя	0		1,5		0	
старого сухостоя	3,0		5,6		0	
в том числе:						
свежего ветровала	12,7		13,8		0	
старого ветровала	3,6		12,7		0	
в том числе:						
свежего бурелома	0		0		0	
старого бурелома	0		0		0	
аварийных	0		0		0	

в том числе:

свежего сухостоя 1,1 %,

старого сухостоя 4,7 %,

свежего ветровала 13,2 %,

старого ветровала 9,6 %.

1.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,6.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, м ³		Крайние сроки проведения
								общий	ликвидный	
Прияйлинское		32	13	8,4	ВСП	8,4	Бкл	48	37,2	IV кв. 2019 г.
							Го	127,2	76,8	
Всего:								175,2	114	

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: не требуются.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: согласно Правилам санитарной безопасности в лесах.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя: 2013-2017 гг.

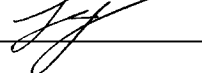
основная причина повреждения древесины: отработана стволовыми вредителями.

Дата проведения обследований: 16.05.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер лесопатолог 1 категории:

Ф.И.О. Коновальчук П.В.

Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за май 2018 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Крым

Лесничество (лесопарк): Белогорское

Участковое лесничество: Прияйлинское

Номер квартала	Номера выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, %от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления (I)	ослабленные (II)	сильно ослабленные (III)	усыхающие (IV)	свежий сухой (V)	старый сухой (VI)	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					вид	площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
32	13	8,4	Защитные	Противопожарные	-	8,4	5БкслГо+Яо	Бкл	75	17	20	С2ДГЪ	0,8	3	178	197	0,0	41,2	37,5	14,7	0,0	0,7	4,5	1,5	0,0	0,0	0,0	152	19,3	610	6,6	ВСП	8,4	
							Го								14	0,0	91,7	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	153	0,0	754	0,0				
															442	0,0	31,1	48,0	3,0	1,9	2,0	6,9	7,1	0,0	0,0	0,0	252	33,6	821	17,8				

* Примечание - Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются « * »

31. Причина ослабления насаждения: 610 - межвидовая конкуренция, 754 - несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий, 821 ветровал прошлых лет.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер-лесопатолог I категории: Коновальчук П.В.

Подпись: 

Дата проведения: 16.05.2018

Телефон +7(978)7025771

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Крым
Лесничество (лесопарк): Белогорское Участковое лесничество: Прийлинское
Квартал 32 Выдел 13 Площадь 8,4 га

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,7 га

Таксационная характеристика:
тип леса С2ДГБ состав 5Бкл5Го+Яо возраст 75 бонитет 3
Ср. диаметр 20 высота 17 полнота 0,8 запас на га 178
Возобновление: неравномерное

Время и причина ослабления лесного насаждения:
610 - межвидовая конкуренция, 754 - несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий, 821 ветровал прошлых лет.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
насаждения с нарушенной устойчивостью; мероприятия: проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Коновальчук П.В. Подпись: 

Дата составления документа: 13.06.2018 Телефон +7 (978) 702 5771

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Бкл

СКС – 2,9

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подл ежат рубк е, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12		8	16					5			14		2				45	10,7
16		7	26	5				1			8		4				51	6,6
20		4	16	9							3		1				33	2,0
24		7	10	4													21	
28		8	5	2													15	
32		15	7	3													25	
36		4	2	1													7	
Итого, шт.		53	82	24				6			25		7				197	
Итого, %		26,9	41,6	12,2				3,0			12,7		3,6				100	19,3
Итого, м3		24,9	22,7	8,9				0,4			2,7		0,9				60,5	
Итого, %		41,2	37,5	14,7				0,7			4,4		1,5				100	6,6

Порода: Го

СКС – 3,2

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подл ежат рубк е, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8		11	4					12			19		21				67	11,8
12		28	51			1		11			28		19				138	13,3
16		19	47	5		3		2			13		14				103	7,2
20		29	42	1		3					1						76	0,9
24		15	18	3									1				37	0,2
28		6	11										1				18	0,2
32		2	1														3	
Итого, шт.		110	174	9		7		25			61		56				442	
Итого, %		24,9	39,4	2,0		1,5		5,6			13,8		12,7				100	33,6
Итого, м3		18,5	28,5	1,8		1,1		1,2			4,1		4,2				59,4	
Итого, %		31,1	48,0	3,0		1,8		2,0			6,9		7,1				100	17,8

Порода: Яо

СКС – 2,1

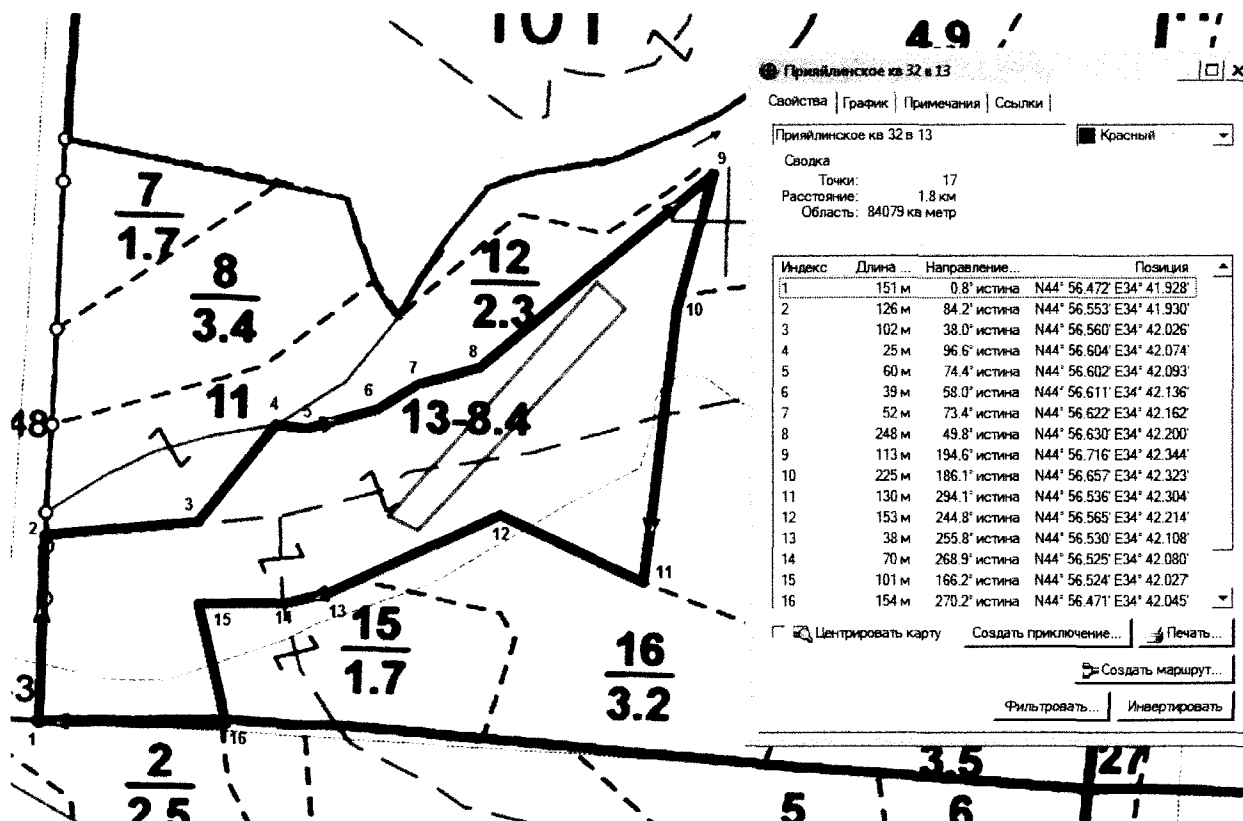
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подл ежат рубк е, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16		3															3	
20		2															2	
24		6	1														7	
28		2															2	
Итого, шт.		13	1														14	
Итого, %		92,9	7,1														100	
Итого, м3		4,4	0,4														4,8	
Итого, %		91,7	8,3														100	0,0

Всего по выделу:

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подл ежат рубке , %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Всего, шт		176	257	33		7		31			86		63				653	
Итого, %		27,0	39,4	5,1		1,1		4,7			13,2		9,6				100	28,6
Всего, м³		47,8	51,6	10,7		1,1		1,6			6,8		5,1				124,7	
Итого, %		38,3	41,4	8,6		0,9		1,3			5,5		4,1				100,0	11,7

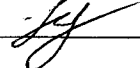
Примечание: НЗ – незаселённое, З – заселённое, О – отработанное вредителями.

Белогорское лесничество, Прияйлинское участковое лесничество квартал 32 выдел 13
 площадь обследования 8,4 га



Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

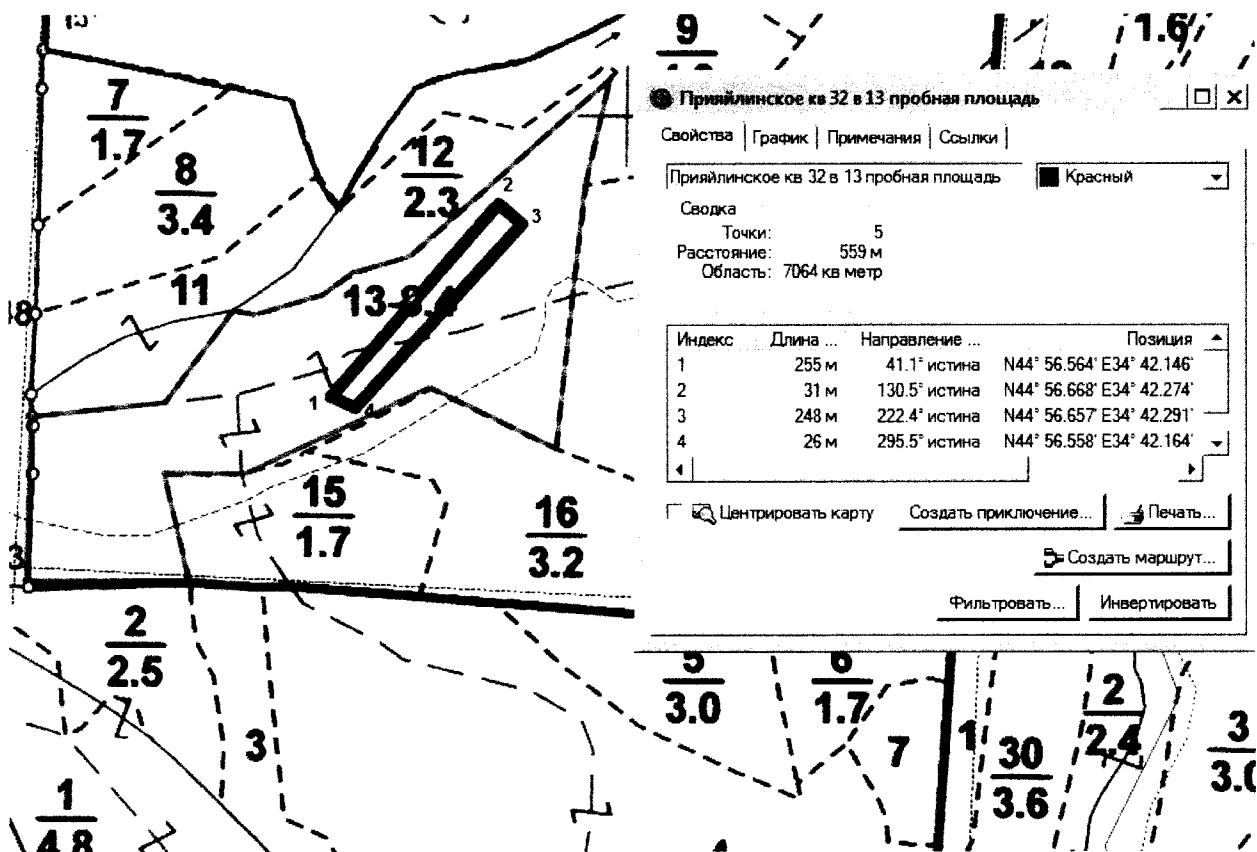
Ф.И.О. Коновальчук П. В.

Подпись 

Дата составления документа: 13.06.2018г

Телефон +7(978)7025771


**Белогорское лесничество, Прийлинское участковое лесничество квартал 32 выдел 13
площадь пробной площади 0,7 га**



Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Коновальчук П. В.

Дата составления документа: 13.06.2018г

Подпись 

Телефон +7(978)7025771

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ
ДП «ХАРКІВСЬКА ДЕРЖАВНА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ»

Інв. № 112

Прим. № 1

ПРОЕКТ
організації і розвитку лісового господарства
ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА
«БІЛОГІРСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

РЕСПУБЛІКАНСЬКОГО КОМІТЕТУ АВТОНОМНОЇ РЕСПУБЛІКИ КРИМ
З ЛІСОВОГО І МИСЛИВСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

ПРИЯЙЛИНСЬКЕ ЛІСНИЦТВО

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС,
ВІДОМОСТІ ПОКВАРТАЛЬНИХ ПІДСУМКІВ

Начальник лісовпорядної партії

Інженер-таксатор



[Signature] Л.В. Павлюк

[Signature] О.О. Крихтін

Покотилівка – 2013 рік



ПРИЯЙЛИНСЬКЕ лісництво категорія лісів: ЗАХИСНІ ЛІСИ

Вартість 32

Вид ділячки	Площа, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент у лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	Тип лісу (ТЛШ)	Повнота	Запас деревини			? ділячок	Господ.
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8 клас водорегулювання (коэф. 1.21-1.40)																
9	4.0	4ВКЛ5ГЗ1СКР	1	ВКЛ	80	19	24	4	3	С2ДГБ	0.70	180	0.72	0.29	40	
				ГЗ	80	17	20							0.36	20	
				СКР	80	17	24							0.07	20	
ГЗ - вегетативного походження СКР - штучного походження Схил північно-східної експозиції, 25 градусів, висота над рівнем моря 540 м 6 клас водорегулювання (коэф. 0.81-1.00), Склад насадження неоднорідний																
10	4.9	10ГЗ	1	ГЗ	75	17	24	7	4	С2ГРД	0.80	160	0.78	0.78	20	
ГЗ - вегетативного походження Схил північно-східної експозиції, 10 градусів, висота над рівнем моря 480 м 6 клас водорегулювання (коэф. 0.81-1.00)																
11	2.9	4ВКЛ5ГЗ1ДС	1	ВКЛ	85	17	24	5	4	С2ДГБ	0.80	180	0.52	0.21	40	
				ГЗ	85	15	20							0.26	20	
				ДС	85	16	24							0.05	40	
ГЗ, ДС - вегетативного походження Схил північно-східної експозиції, 15 градусів, висота над рівнем моря 600 м 6 клас водорегулювання (коэф. 0.81-1.00)																
12	2.3	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ	1	СКР	85	23	40	4	2	С2ГРД	0.50	340	0.78	0.78	60	ВИБІРКОВА СА-РУБКА
		10СКР														
		СУХОСТІЙ		СКР								15	0.03			
Схил північно-східної експозиції, 15 градусів, висота над рівнем моря 580 м 8 клас водорегулювання (коэф. 1.21-1.40)																
13	8.4	5ВКЛ3ГЗ	1	ВКЛ	70	17	20	4	3	С2ДГБ	0.80	180	1.51	0.75	40	
				ГЗ	70	16	18							0.76	20	
ГЗ - вегетативного походження Схил північно-східної експозиції, 10 градусів, висота над рівнем моря 610 м 8 клас водорегулювання (коэф. 1.21-1.40)																
14	17.2	5ВКЛ5ГЗ+ЯЗ+ДС	1	ВКЛ	70	19	24	4	2	С2ДГБ	0.80	210	3.61	1.80	40	
				ГЗ	70	18	20							1.81	20	
ГЗ - вегетативного походження Схил північно-східної експозиції, 5 градусів, висота над рівнем моря 530 м 7 клас водорегулювання (коэф. 1.01-1.20)																
15	1.7	10ДС	1	ДС	145	21	36	8	4	С2ГРД	0.50	170	0.29	0.29	40	
ДС - вегетативного походження Схил північно-східної експозиції, 10 градусів, висота над рівнем моря 620 м Селекційна оцінка: МІНУСОВЕ НАСАДЖЕННЯ 5 клас водорегулювання (коэф. 0.61-0.80)																
16	3.2	10ДС	1	ДС	205	23	36	8	3	С2ГРД	0.40	160	0.51	0.51	40	
ДС - вегетативного походження																
		7ГЗ2ВКЛ1ДС	2	ГЗ	70	12	14				0.30	40	0.13	0.09	20	
				ВКЛ	70	14	18							0.03	40	
				ДС	70	14	16							0.01	40	
ГЗ, ДС - вегетативного походження																

ЛІСНИЦТВО ПРИЯЙЛИНСЬКЕ
ЛІСНИЦЬКА ДІЛЯКА № 100/135

[Handwritten signature]

Белогорское лесничество, Прийлинское участковое лесничество
квартал 32 выдел 13, площадь обслеования 8,4 га

