

**УТВЕРЖДАЮ:**

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

Ф.И.О. Савич С.Е.

Дата 2 июля 2018

**АКТ**

**лесопатологического обследования № 92/2018**

лесных насаждений Симферопольского 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
Межгорское		20	12	7,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

7,1 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	Дс	-	2,4	-

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 9,9 % деревьев

	Дс		Го		Яо		Лпд		Клп	
	%	причины назначения	%	причины назначения	%	причины назначения	%	причины назначения	%	причины назначения
в том числе (по породам)	13,8		8,1		0		0		5,8	
ослабленных	0		0		0		0		0	
сильно ослабленных	0		0		0		0		0	
усыхающих	0		0		0		0		0	
свежего сухостоя	0		0		0		0		0	
старого сухостоя	4,4		0		0		0		0	
в том числе:										
свежего ветровала	7,0		8,1		0		0		5,8	
старого ветровала	2,4		0		0		0		0	
в том числе:										
свежего бурелома	0		0		0		0		0	
старого бурелома	0		0		0		0		0	
аварийных	0		0		0		0		0	

в том числе:

старого сухостоя 2,5 %,

свежего ветровала 6,0 %,

старого ветровала 1,4 %.

1.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,7.

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, выбираемый, м <sup>3</sup>		Крайние сроки проведения
								общий	ликвидный	
Межгорское		20	12	7,1	ВСП	7,1	Дс	75,7	66,3	IV кв. 2019 г.
							Го	5,9	5,9	
							Клп	3,6	3,6	
Всего:								85,2	75,8	

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: 01.06.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер лесопатолог 1 категории:

Ф.И.О. Коновальчук П.В.

Подпись \_\_\_\_\_



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Крым

Лесничество (лесопарк): Симферопольское

Участковое лесничество: Межгорское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, %от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия																							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34																						
20	12	7,1	Защитные	Противоземные	-	7,1	7Дс1Лпд1Го1Яо+Клп	Дс	105	17	18	ДПР	0,8	4	205	539	0,0	4,3	80,6	7,6	0,0	2,8	3,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	152	13,8	610	7,4	ВСП	7,1																			
								Яо								96	23,0	61,9	11,9	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0												
								Го								149	0,0	38,0	49,4	6,3	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
								Клп								120	0,0	27,7	61,4	7,2	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
								Лпд								50	7,9	75,3	12,4	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

\* 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 1 категории: Коновальчук П.В.

Подпись:



Дата проведения : 01.06.2018

Телефон +7(978)7025771

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Крым  
Лесничество (лесопарк): Симферопольское Участковое лесничество: Межгорское  
Квартал 20 Выдел 12 Площадь 7,1 га

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,6 га

Таксационная характеристика:  
тип леса Д1ГР состав 7Дс1Лпд1Гол1Яо+Клп возраст 105 бонитет 4  
Ср. диаметр 18 высота 17 полнота 0,8 запас на га 205  
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: 26.06.2018 Телефон +7 (978) 702 5771



Порода: Го

СКС – 2,8

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		26	51								7						84	4,7
12		24	13								4						41	2,7
16		7	10	2							1						20	0,7
20			3	1													4	
Итого, шт.		57	77	3							12						149	
Итого, %		38,3	51,7	2,0							8,1						100	8,1
Итого, м3		3,0	3,9	0,5							0,5						7,9	
Итого, %		38,0	49,4	6,3							6,3						100	6,3

Порода: Клп

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
8		10	21								4						35	3,3
12		24	19								2						45	1,7
16		9	16	2							1						28	0,8
20			8	2													10	
24			2														2	
Итого, шт.		43	66	4							7						120	
Итого, %		35,8	55,0	3,3							5,8						100	5,8
Итого, м3		2,3	5,1	0,6							0,3						8,3	
Итого, %		27,7	61,4	7,2							3,6						100	3,6



Порода: Лпд

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	
12	1	6																7	
16	2	11	2															15	
20	2	15	4	2														23	
24		5																5	
Итого, шт.	5	37	6	2														50	
Итого, %	10,0	74,0	12,0	4,0														100	
Итого, м <sup>3</sup>	0,7	6,7	1,1	0,4														8,9	
Итого, %	7,9	75,3	12,4	4,5														100	0,0

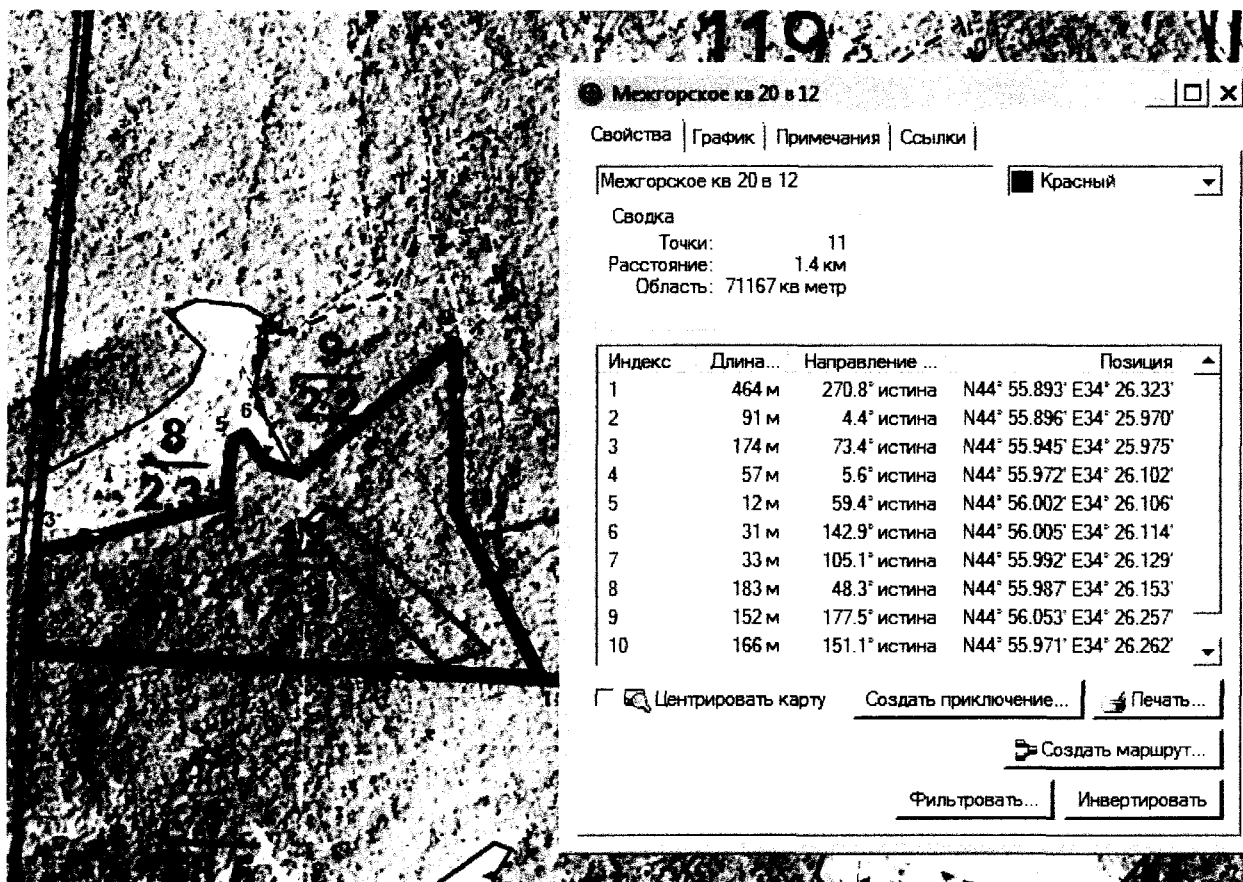
Всего на пробе:

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	
<b>Всего, шт</b>	36	214	565	45				24			57		13					954	
<b>Итого, %</b>	3,8	22,4	59,2	4,7				2,5			6,0		1,4					100	9,9
<b>Всего, м<sup>3</sup></b>	3,6	23,5	80,4	8,4				2,4			4,0		0,8					123,1	
<b>Итого, %</b>	2,9	19,1	65,3	6,8				1,9			3,2		0,6					100,0	5,7

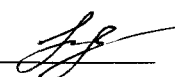
Примечание: НЗ – незаселённое, З – заселённое, О – отработанное вредителями.

Симферопольское лесничество, Межгорское участковое лесничество квартал 20 выдел 12  
площадь обследования 7,1 га



Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

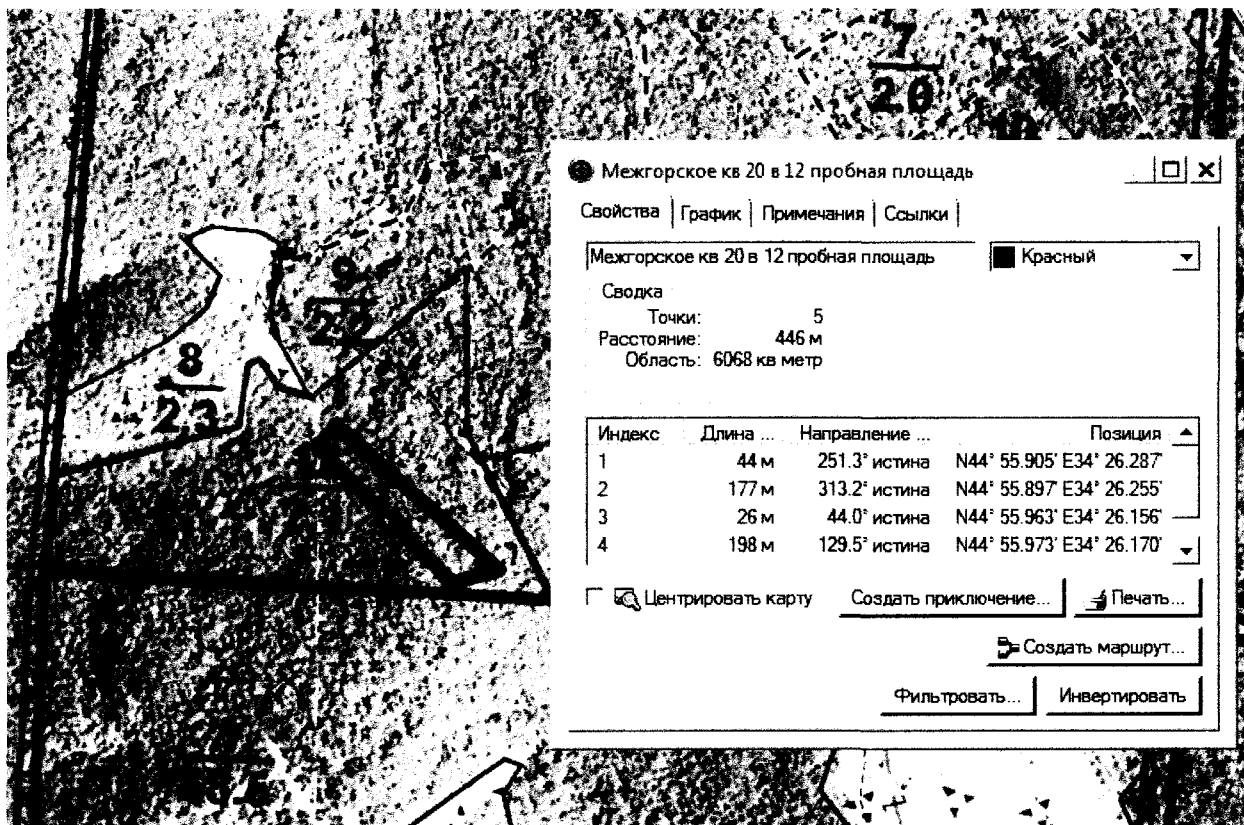
Ф.И.О. Коновальчук П. В.

Подпись 

Дата составления документа: 26.06.2018г

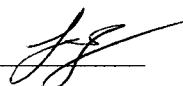
Телефон +7(978)7025771

Симферопольское лесничество, Межгорское участковое лесничество квартал 20 выдел 12  
площадь пробной площади 0,6 га



Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Коновальчук П. В.

Подпись 

Дата составления документа: 26.06.2018г

Телефон +7(978)7025771

Симферопольское лесничество, Межгорское участковое лесничество квартал 20  
выдел 12, площадь обследования 7,1 га



ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ  
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ  
КИЇВСЬКА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ



Инв. № 39 Прим. № 2

# ПРОЕКТ

організації і розвитку лісового господарства  
**ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА**  
**„СІМФЕРОПОЛЬСЬКЕ ЛІСОМИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО”**  
РЕСПУБЛІКАНСЬКОГО КОМІТЕТУ АУТОНОМНОЇ РЕСПУБЛІКИ КРИМ  
З ЛІСОВОГО І МИСЛИВСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

## МІЖГІРСЬКЕ ЛІСНИЦТВО

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС, ВІДОМОСТІ ПОКВАРТАЛЬНИХ ПІДСУМКІВ

Начальник лісовпорядної партії

Інженери-таксатори Кв.1-47



І.М. Бокало

А.Г. Ізраїл,

О.М. Дідківський  
Государственное казенное учреждение Республики Крым  
«Северо-западное объединенное лесничество»  
КОПИЯ ВЕРНА  
\_\_\_\_\_ (должностное лицо)  
« 12 » \_\_\_\_\_ 20 18 г

Підпис особи,  
внесла зміни

МІЖГІРСЬКЕ лісництво ЛІСИ ПРОТИЕРОЗІЙНІ

Аркуш 82  
Квартал 20

Ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ку	Клас бо-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

8 2.3 КАМ'ЯНИСТІ РОЗСИПИ

Схил північної експозиції, 10 градусів, висота над рівнем моря 660 м  
2 клас водорегулювання (коэф. 0.21-0.30)

9	2.2	7ДС2ГЗ1ЛПД+КЛП+ОС	1	ДС	100	16	18	8	5	Д2ГР	0.80	160	0.35	0.24	40	
				ГЗ	100	14	16							0.07	5	
				ЛПД	100	16	18							0.04	40	

ДС, ГЗ, ЛПД - вегетативного походження  
ПІДЛІСОК КИЗ, зімкнутість 0.60

Схил північної експозиції, 5 градусів, висота над рівнем моря 660 м  
Селекційна оцінка: МІНУСОВЕ НАСАДЖЕННЯ

Повнота насадження нерівномірна, 9 клас водорегулювання (коэф. 1.41-1.70)

10	4.9	5ГЗ2ДС1ЛПД1ЯЗ1ОС	1	ГЗ	95	13	14	8	5	Д2ГР	0.80	130	0.64	0.33	5	
				ДС	95	14	16							0.13	40	
				ЛПД	95	14	16							0.06	40	
				ЯЗ	95	14	16							0.06	40	
				ОС	95	20	24							0.06	5	

ГЗ, ДС, ЛПД, ЯЗ, ОС - вегетативного походження  
ПІДЛІСОК КИЗ, зімкнутість 0.70

Схил північно-східної експозиції, 15 градусів, висота над рівнем моря 650 м  
Повнота насадження нерівномірна, 9 клас водорегулювання (коэф. 1.41-1.70)

11	3.2	9ДС1ГЗ	1	ДС	100	16	18	8	5	С1ГД	0.80	180	0.58	0.52	20	
				ГЗ	100	16	10							0.06	5	

ДС, ГЗ - вегетативного походження  
ПІДЛІСОК КИЗ, зімкнутість 0.50

Схил північно-східної експозиції, 5 градусів, висота над рівнем моря 680 м  
Селекційна оцінка: МІНУСОВЕ НАСАДЖЕННЯ

7 клас водорегулювання (коэф. 1.01-1.20)

12	7.1	8ДС1ЛПД1ГЗ+ЯЗ+КЛП	1	ДС	100	17	18	8	4	Д1ГР	0.80	200	1.42	1.14	40	
				ЛПД	100	17	20							0.14	40	
				ГЗ	100	16	16							0.14	5	

ДС, ЛПД, ГЗ - вегетативного походження  
ПІДЛІСОК КИЗ, зімкнутість 0.80

Схил західної експозиції, 30 градусів, висота над рівнем моря 600 м  
Селекційна оцінка: МІНУСОВЕ НАСАДЖЕННЯ

Повнота насадження нерівномірна, 8 клас водорегулювання (коэф. 1.21-1.40)

13	3.8	7ДС2ГЗ1ЯЗ	1	ДС	90	16	18	7	4	С1ГД	0.80	170	0.65	0.45	40	ВИБІРКОВА САНИТАРНА
				ГЗ	90	14	16							0.13	5	РУБКА
				ЯЗ	90	16	18							0.07	40	

ДС, ГЗ, ЯЗ - вегетативного походження  
СУХОСТІЙ ДС

ПІДЛІСОК КИЗ, зімкнутість 0.60

Схил північно-західної експозиції, 10 градусів, висота над рівнем моря 700 м  
Селекційна оцінка: МІНУСОВЕ НАСАДЖЕННЯ

7 клас водорегулювання (коэф. 1.01-1.20)



Государственное казенное учреждение Республики Крым  
«Северо-западное объединенное лесничество»  
КОПИЯ ВЕРНА  
директор  
Феденко С. П.  
« 120 » 20 18 г