



Беден в приложении №3.  
 стрижено бонитерная ореха  
 черной и осыев, жидкой се-  
 жидкой жидкой бонитерной конкурен-  
 ции

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия					
			состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб/га	вид	площадь, га	выбираемый запас (общий), куб/га	выбираемый запас (ликвидный), куб/га	сроки проведения
23	1	12,9	602	22	51	17	20	СВ22	07	1	144	—	Вср	12,9	4	4	2010
			3 км	кно	51	15	12				51	С10	—		7	7	2012
			10р2	ор	51	8,5	8				16	С10	—		16	16	

Характеристика и состояние подраста подрост отсутствует.

Описание повреждений насаждений

В насаждении отмечены боровые -  
 шенный обильный обнос ореха черной  
 и клена обыкновенного.

В том числе:  
 заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

повреждено огнем

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

заражено болезнями

Вид	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
—			
—			

Выборке подлежит 46 % деревьев, *в среднем*  
в т.ч. ослабленных - — %,   
сильно ослабленных - — %,   
усыхающих - — %,   
свежего сухостоя - — %,   
старого сухостоя - 45 %,   
свежего бурелома - — %,   
свежего ветровала - 1 %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4  
Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3

Технология рубок согласно технологической  
карте

Меры по обеспечению возобновления \_\_\_\_\_

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений рекомендуемая провести ВСР  
в осенне-зимний период

Подписи членов комиссии:

*Кушинева*

*Буряк*





ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Краснодарский край  
 Лесничество (лесопарк) Краснод. Квартал 23 Выдел 1 Площадь 12,9 га  
Усть-Среднен.  
 Номер очага \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,1 га

Таксационная характеристика:  
 Тип леса СВДл Состав БДлЗМлОрл+Кшк Возраст 43+8 Бонитет 1  
 Полнота 0,7 Запас на га 150 Возобновление \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления насаждения \_\_\_\_\_

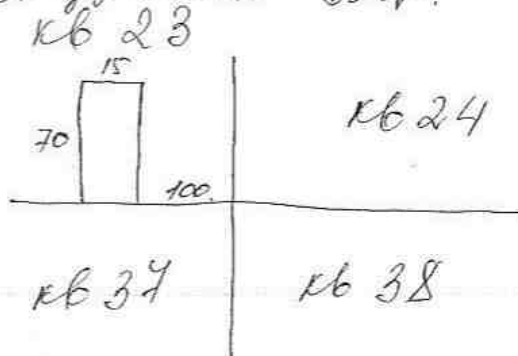
Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия

Средневозрастная категория с/н. сор-  
 тажной насаждения: 343 (сильно ослаблена)  
 Рекомандуемая ВСР.

Привязка:



Дата 26.09.2010.

Должность инж. лес. хозва

Подпись [Signature]

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

Порода: *Др*

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	::							::						6	3/4
12	▣	::						::						15	2/3
16	▣▣▣													29	2/1
20	▣▣▣													26	
24	::													4	
28															
32															
36 и более	▣	▣	-	▣	-	-		▣						80	6/8
Итого, %	188	14		1				6						100%	

Порода: *Кел*

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8			▣					▣						21	11/21
12	.		▣					▣						17	6/17
16	::		▣											7	
20		:	▣											7	
24	.		▣											1	
28															
32															
36 и более	▣	▣	▣					▣						53	17/32
Итого, %	18	14	15					17						100%	

Порода: *Орш*

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8								▣▣						19	19/39
12								▣▣▣						30	20/59
16															
20															
24															
28															
32															
36 и более								▣			▣			49	49/800
Итого, %								48			12			100%	

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – обработанное вредителями