

Утверждаю:
Заместитель руководителя управления
Скрынникова М.В. Скрынникова
«07» _____ 11. 2016 г.

Акт
проверки санитарного и лесопатологического состояния
участка леса в Нижнедевицком участковом лесничестве Семилукского
лесничества (лесопарка)
Управление лесного хозяйства Воронежской области
(исполнительный орган субъекта Российской Федерации в области лесных отношений)

" 20 " _____ 09 _____ 2016 __ г.

Комиссия, действующая на основании приказа КУ ВО «Лесная охрана»
(наименование органа, издавшего приказ)
N 106 от 22.03 2016 г., в составе:

Романова Р.М. , инженера 1 категории (фамилия, имя, отчество, должность)

Мерзлякова Е.Н., директора Семилукского филиала КУ ВО «Лесная охрана»
(фамилия, имя, отчество, должность)

Бузуновой Е. А., зам. директора Семилукского филиала КУ ВО «Лесная охрана»
провела приемку результатов лесопатологического обследования
Нижнедевицкого участкового лесничества Семилукского лесничества,

выполненного Специализированным государственным бюджетным
учреждением Воронежской области «Воронежский лесопожарный центр»
(наименование организации)

на основании технического задания по охране, защите и воспроизводству лесов,
осуществляющихся в соответствии с государственным заданием 2016 г

Бузунов Е.А.

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений

Субъект Российской Федерации Воронежская область
Лесничество: Семилукское,

Дата «20» сентября 2016 г.

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на проб, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %							Причины ослабления, поврежденности*	Обеспечение возобновления	Рекомендуемые мероприятия					
			Доля породы	порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет		Запас, км/га	Без признаков ослабления	ослабленные	Сильно ослабленные	усыхающие	Свежий сухостой	Старый сухостой			Свежий бурелом	Свежий ветровал	Подлежит рубке, %	вид	Площадь, га	Выбираемый запас, км
Нижнедевицкое участковое лесничество																										
21	3	3,4	10	ДБН	90	20	32	ДБСВ	0,6	3	160	10	32	18	10	3	7	10	10	10	30	275		ВСР	3,4	163
21	6.1	1,0	10	ДБН	75	19	24	ДБСВ	0,7	3	180	9	37	27	1	5	10	1	10	26	275		ВСР	1,0	47	
21	6.2	8,5	10	ДБН	75	19	24	ДБСВ	0,7	3	180	16	36	40	2	1	3	1	1	1	275					
21	8	5,7	10	ДБН	75	17	24	ДБКТ	0,6	4	130	19	38	37	1		2	3	3	10	275					
21	10	3,6	10	ДБН	75	19	24	ДБКТ	0,7	3	180	15	35	40	1	3	2	2	3	10	275		ВСР	3,6	64	
21	14	11,0	10	ДБН	100	20	36	ДБСВ	0,6	4	160	12	35	46	2		1	3	2	275						
8	2	3,7	10	ДБН	85	18	28	ДБСВ	0,6	4	140	15	39	40	1		1	4	4	275						
8	3	7,1	10	ДБН	100	19	32	ДБСВ	0,5	4	130	14	40	40	1		1	4	4	275						
8	ч.7	7,6	8	ДБН	85	18	28	ДБКТ	0,7	4	128	18	35	45			1	3	1	275						
8	ч.7		2	ДБН	60	14	18	ДБКТ			32	25	35	40						275						
Итого:											160													ВСР	8,0	274
Всего:		51,6																								

*Коды причин ослабления: 275 – сосудистый микоз дуба

Подписи членов комиссии: _____ Романов Р.М. (фамилия, имя, отчество)

Мерзляков Е.Н. (фамилия, имя, отчество)

Бузунова Е.А. (фамилия, имя, отчество)