

Акт
лесопатологического обследования № _____
лесных насаждений Кваркенского лесничества
Оренбургской области

Способ лесопатологического обследования: Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела
Зеленодольское	-	31	6	10	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10 га.

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 Лесничество: Кваркенское, уч. лесничество: Зеленодольское,
участок: -, кв. 31 выд. 6 ЛП выдел: -.

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих
на назначение СОМ:

Имеется угроза возникновения очагов вредных организмов; имеется угроза увеличения пожарной
опасности в лесах.

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного
насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:
давность лесоустройства 10 и более лет.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.3. Состояние насаждения: усыхающее.

2.4 СКС насаждения: 4,21. Причины ослабления, повреждения насаждения: верховой пожар 1-3
летней давности (код 856). Данные причины определены по следующим признакам: ожог кроны
прошлых лет (<3/4 кроны) (код 333); усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111).

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Поро-да	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

2.4.2 Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Ожог кроны		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины шейки по окружности (1/4; 1/2; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 1/2; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (< 1/2; > 1/2)	% деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верх. пожар 1-3 лет	С					Ожог кроны прошлых лет (>3/4 кроны)	73,7		

2.4.3 Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения
1	2	3	4
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 73,7 % деревьев по запасу, в том числе:
 без признаков ослабления 0 %,
 ослабленных 0 %,
 сильно ослабленных 0 %,
 усыхающих 0 %,
 свежего сухостоя 0 %,
 свежего ветровала 0 %,
 свежего бурелома 0 %,
 старого сухостоя 73,7 %,
 старого ветровала 0 %,
 старого бурелома 0 %.

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,1.

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

Заключение к инструментальному обследованию участка

На участке имеется усыхающее насаждение, в целях улучшения санитарного и лесопатологического состояния участка назначается проведение ССР на площади 10 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Зеленодольское	·	31	6	10	-	-	ССР	10	С, Б.	73,7	2023-2025 гг.

Ведомость перечета деревьев и абрис лесного участка прилагаются (прил. 2 и 3 к данному акту).

Рекомендации по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: нет.

Дата проведения обследований: 11.07.2023 года.

Дата составления документа: _____ года.

Исполнитель работ по проведению ЛПО:

ФИО: Теплов О.А.

Организация: ИП Теплов

Должность: специалист лесного хозяйства

Подпись

Телефон: 89265922711

Согласовано:

Руководитель (лесничий)

ГКУ "Кваркенское лесничество"



В.В. Павленко

Результаты проведения лесопатологического обследования

лесных насаждений за 11.06.2023 года.

Субъект Российской Федерации: Оренбургская область, Лесничество (лесопарк): Кваркенское.

Участковое лесничество: Зеленодольское. Урочище (лесная дача): -.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лп выдела	Площадь лп выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																Причина ослабления, повреждения			Подлежит рубке, % от запаса		Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
								состав	попора	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные				сильно ослабленные				усыхающие		свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	Повреждения	80,7	73,7	ССР	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
																Н			Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н										Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	34	35	36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
31	6	10	Защитные	Противопожарные леса	нет	-	-	9С1Б	Всего	35	12	14	В2С	0,5*	2	90*	213		26,3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Теплов О.А.

Дата составления документа: _____ года. Тел. 89265922711

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2,3,4,5,6,7

1.1 Субъект Российской Федерации: Оренбургская область.

Лесничество (лесопарк): Кваркенское.

Участковое лесничество: Зеленодольское.

Урочище (лесная дача): -.

Квартал: 31. Выдел: 6. Площадь выдела: 10 га.

Лесопатологический выдел: -. Площадь ЛП выдела: - га.

1.2 Метод пересчета: круговые площадки постоянного радиуса.

Количество лент/площадок: 7.

Размеры площадок: радиус 11,3- м.

Размер временной пробной площади: 0,28 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав: 9С1Б; возраст: 35 лет; тип леса: В2С; бонитет: 2.

запас на га: 90; полнота: 0,5; возобновление: отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -.

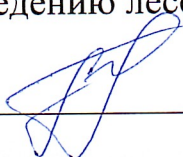
Фаза развития очага вредных организмов: -.

1.5 Причины ослабления, повреждения насаждения и время: верховой пожар 1-3 летней давности (код 856). Время повреждения: 2021 гг. Состояние насаждения: усыхающее, СКС насаждения 4,21.

1.6 Назначенные мероприятия: ССР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Теплов О.А.



Дата составления документа: _____ года. Тел. 89265922711

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 4,21.

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 4,21.																		
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8														60			60	28,2
12			15											33			48	15,5
16			42											15			57	7
20														39			39	18,3
24														9			9	4,2
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт			57											156			213	73,2
итого, куб.м.			7											19,6			26,6	19,6
итого, куб.%			26,3											73,7			100	73,7

Порода: С. СКС породы: 4,42.

Порода 1: С. СКС породы: 4,42.																			
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8														60			60	30,8	
12			15											33			48	16,9	
16			24											15			39	7,7	
20														39			39	20	
24														9			9	4,6	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт			39											156			195	80	
итого, куб.м.			4,7											19,6			24,3	19,6	
итого, куб.%			19,3											80,7			100	80,7	





Порода2: Б. СКС породы: 2.

[illegible]

Абрис участка

М 1:10000



Условные обозначения  контур участка  неэкспл. площадь  точки 1 номер точек
 круговые площадки постоянного радиуса

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та / центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га	
31	6		1					52.33285363 59.83259624
31	6		2					52.33242363 59.83318124
31	6		3					52.33278263 59.83401324
31	6		4					52.33295568 59.83601152
31	6		5					52.33338163 59.83501924
31	6		6					52.33398463 59.83534024
31	6		7					52.33363463 59.83685624

Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания
пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений							
Номера точек	Координаты		Длина, м	Номера точек	Координаты		Длина,м
6							
0-1	52,33594697	59,840013	182	8-9	52,33140251	59,83152448	38
1-2	52,33481798	59,838091	76	9-10	52,33139084	59,83096328	20
2-3	52,33415342	59,837866	32	10-11	52,331262	59,83075085	111
3-4	52,33386978	59,83782	151	11-12	52,33217893	59,83011141	252
4-5	52,33271425	59,836653	289	12-13	52,33346259	59,83315531	211
5-6	52,33152039	59,832894	32	13-14	52,33451762	59,83571995	107
6-7	52,33128691	59,83262	18	14-15	52,33477142	59,83723997	38
7-8	52,33124553	59,832367	60	15-1	52,33489854	59,83775849	24

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Теплов О.А.

Подпись



Дата составления
