


УТВЕРЖДАЮ:

Врио заместителя Министра лесного, охотничьего
хозяйства и природопользования
Пензенской области

 И.А. Чернышов

« 11 » ноября 2020 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 1338
лесных насаждений Лопатинского лесничества
Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Малосердобинское		1	13	15,0
		64	12	10,0 (9,3)
		73	2	10,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 34,3 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 34,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади ____ га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Малосердобинское		-	-	-
Итого:				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными ☐

бытовыми ☐

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Основная причина повреждения насаждений – засуха прошлых лет. Крона деревьев ажурная, листва нормальная, хвоя зеленая. Прирост средний. В насаждениях есть деревья с усохшими вершинами более 2/3 длины кроны. Усыхание наблюдается как свежее, так и прошлых лет. Состояние насаждений удовлетворительное. Количество сухостойных деревьев небольшое – в пределах естественного отпада. На данных лесных участках проведение санитарно-оздоровительных мероприятий и проведение лесопатологических обследований инструментальным способом не требуется.

Дата проведения обследования:

28 сентября 2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер леса Зотова М.С.

(Ф.И.О.)



(подпись)

Приложение № 1.1

к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

ГКУ ПО "Камешкирско-Лопатинское лесничество"

Пензенская область

Малосердобинское уч. лесничество

Урочище

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	уч. лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежден деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомен меропр-я		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	Урожай																		
																без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья							
1	13	15,0	1	143	-	-	6Дн2Ос2Лп	Дн	40	12	16	ЗРГ	0,7	4	90	-	65	21	8	3	2	1						123,133	3	830	-	-	вид	Площадь, га
								Ос								-	82	15	3															
								Лп								-	95	5																
64	12	10,0	1	143	1	9,3	4Дн1Кл4Лп1Ос	Дн	40	11	16	ЗРГ	0,7	4	80	-	72	18	7	1	2							123,133	2	830,610	-	-	-	
								Кл								-	96	4																
								Лп								-	97	3																
								Ос								-	82	13	5															
																-	61	26	5	4	1	3												
73	2	10,0	1	143	-	-	4Дн2Кл2Ос2Б	Дн	35	11	14	ЗРГ	0,6	4	70	-	92	7	1															
								Кл								-	78	17	4	1														
								Ос								-	89	8	3															
								Б								-																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер леса Зотова М.С.

Подпись

Дата составления документа 28.09.2020 г. Телефон 8-927-099-28-18

естест.заращ.

№	наименование культуры	кв.	гектара	сост.	площадь	лесосе- чение	рассто- яние ме- жду ря-	ширина прохода	высота поверх- ности	общая площадь
9	,6 лесные культуры 10С	1	19 С	50	19 16 3 2 1	ЛП С2	0,7	24	14	14
	культуры-, состояние удовлетворительные опушки по гран. с безлес. прост.									
10	9,3 50СЗЛП2ДН	1	17 ОС ЛП ДН	45	19 18 5 3 2 17 16 14 18	ЛП С2	0,7	15	140	70 2 42 2 28 2
11	24,0 5ЛПЗОС2ДН	1	14 ЛП ОС ДН	45	14 16 5 2 3	ЛП С2	0,7	13	312	156 94 62
12	,5 прогалина		ОС		2	ЛП С2				
13	15,0 6ДН2ОС2ЛП	1	12 ДН ОС ЛП	40	12 16 4 2 4	ЗРТ С1	0,7	9	135	81 27 27
14	2,9 8ДН2ЛП	1	13 ДН ЛП	55	13 18 6 3 4 14 16	ЗРТ С1	0,6	8	23	18 2 5 2
	опушки по гран. с безлес. прост.									
15	,3 10ДН	1	13 ДН	55	13 20 6 3 4	ЗРТ С1	0,4	6	2	2 3
	опушки по гран. с безлес. прост.									
16	,7 лесные культуры 10С+ДН	1	17 С	45	17 16 3 2 1	ЛП С2	0,8	23	16	16

C2

10	4,5	лесные культуры 4Д2КЛЗОС1ЛП	1	14	Д КЛ ОС ЛП	40	14	16	2	1	2	ЛП С2	0,6	11	50	20 10 15 5
культуры-, состояние удовлетворительные																
11	7,4	4ДНЗВЗОС+КЛ	1	12	ДН Б ОС	50	12	18	5	2	4	ЗРТ С1	0,7	9	67	27 20 20
12	10,0	4ДН1КЛ4ЛП1ОС	1	11	ДН КЛ ЛП ОС	40	11	16	4	2	4	ЗРТ С1	0,7	8	80	32 8 32 8
13	5,0	4ДНЗОС2ЛП1Б	1	11	ДН ОС ЛП Б	35	11	16	4	2	4	ЗРТ С1	0,7	8	40	16 12 8 4
14	5,4	4ДН4ОС2ЛП+000000	1	13	ДН ОС ЛП	50	13	16	5	2	4	ЗРТ С1	0,7	10	54	22 21 11
15	4,0	4ДН2КЛЗОС1ЛП	1	12	ДН КЛ ОС ЛП	40	12	16	4	2	4	ЗРТ С1	0,7	9	36	14 7 11 4
16	6,6	4ЛПЗОС2КЛ1ДН	1	17	ЛП	50	17	18	5	2	3	ЛП	0,7	18	119	47

Лесничество Малосердобинское

Категория защитности другие защитные леса

Лесничество Малосердобинское																										
N	Пло-	Состав. Подрост, по:	Я: Вы-	Эле-	Воз: Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас сырораст.	Кл:	Запас на выделе, дес. МЗ												
вы-	шадь,	длесок покров, поч:	со-	мент:			ас:	уп:		ота	леса, дес. МЗ	ас:			с	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяйственные						
де-		ва, рельеф, особенн:	Р: та		ра	со-	ам:	с	па:	ни:	леса				Сумм:	на	общий:	в т.ч:	хо-		нич-					
па	га	ости выдела. Отмет:		ле-											а пл:			по	то:	стоя:	дин	ные		мероприятия		
		ка о порослевом	У: я-	са	ст:	та	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	оща-	1		на	сос-	ва:		дер.	общий:	лик-					
		происх. Наимен. кат:	ру-					зр:	зр:			дей				тав-	рн:	(ста:								
		ег. незалес. земель:	С: са-					р	ас:	ас:	т	сече	га	выдел:	ляю-	ос:	ро-		ест.		вида:					
		Хар. лесных культур						та:	та:			ний			щим	ти:	го):		воз.							
		Кадастров. оценка																								
													13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12															

1	4,1 лесные культуры 5С4ДН1КЛ	1	11	С ДН КЛ	25	11	12	2	1	1	ЛП С2	0,7	11	45	22 18 5
культуры-, состояние удовлетворительные															
2	10,0 4ДН2КЛ2ОС2В	1	11	ДН КЛ ОС В	35	11	14	4	2	4	ЗРТ С1	0,6	7	70	28 14 14 14
3	4,9 лесные культуры 6С2ДН2КЛ	1	12	С ДН КЛ	30	12	14	2	1	1	ЛП С2	0,7	13	64	38 13 13
культуры-, состояние удовлетворительные															
4	2,9 4ДН3КЛ3ОС	1	8	ДН КЛ ОС	25	8	10	3	2	4	ЗРТ С1	0,6	5	15	6 5 4
5	1,4 лесные культуры 5Д3В2ЛП	1	14	Д. В ЛП	60	14	18	3	2	3	ЛП С2	0,6	11	15	7 5 3
культуры-, состояние удовлетворительные															
6	1,3 4ДН3КЛ2В1ЛП	1	11	ДН КЛ В ЛП	40	11	16	4	2	4	ЗРТ С1	0,6	7	9	3 3 2 1