


УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности первого
заместителя министра – начальника
управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области

 Трошин Д. Н.
«03» августа 2022 г.

Акт
лесопатологического обследования № 012/05

лесных насаждений Балашовского лесничества

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Алмазовское	-	135	30	7,5	1	0,72
Алмазовское	-	135	42	2,0		
Алмазовское	-	135	43	1,8		
Алмазовское	-	135	44	1,4	1	0,88
Балашовское	-	127	16	1,9	1	0,3
Балашовское	-	127	55	13,0	1	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,8 га.

Кадастровый номер участка: _____

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование)
аренду)

Документ о праве пользования: _____

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного пользования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства (лесоустройство 1994 года)

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении № 1 к Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Алмазовское	-	135	43	1,8		810,854
Алмазовское	-	135	44	1,4		810,854
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
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО: В Алмазовском участковом лесничестве насаждение расстроено по причине неблагоприятных условий произрастания, Рекомендуется инструментальное лесопатологическое обследование. В Балашовском участковом лесничестве насаждение в хорошем состоянии, санитарно-оздоровительных мероприятий не требует, возможно наблюдение за состоянием лесопатологического выдела. В выделе 55 пожар прошел по прогалине, не затронув деревья, поэтому не сказался на состоянии насаждения.


Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Алмазовское	-	135	30	7,5	1	0,72	-	-
Алмазовское	-	135	42	2,0			-	-
Алмазовское	-	135	43	1,8			ИЛПО	2023
Алмазовское	-	135	44	1,4	1	0,88	ИЛПО	2023
Балашовское	-	127	16	1,9	1	0,3	-	-
Балашовское	-	127	55	13,0	1	0,1	-	-

Дата проведения обследования 11.07.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество Володченко Анастасия Павловна

Организация Балашовское лесничество

Должность инженер по охране и защите лесов Подпись  Телефон (884545)-4-26-77

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество Балашовское
 Участковое лесничество Алмазовское, Балашовское Урочище (лесная дача) -

Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1994	135	30	7,5	1	134	-	ТО			5Тч4Ивд1Т6	Тч	50	26	44	Вглпр	0,5	4	200		
2022	135	30	7,5	1	134	-	Ф	1	0,72	5Тч4Ивд1Т6	Тч	78	26	44	Вглпр	0,5	4	200	1	0,07
1994	135	42	2,0	1	134	-	ТО			8Тч1Б1Дпн+Олч+Кля	Тч	25	12	16	Вглпр	0,5	4	70		
2022	135	42	2,0	1	134	-	Ф			8Тч1Б1Дпн+Олч+Кля	Тч	53	12	16	Вглпр	0,5	4	70	1	0,2
1994	135	43	1,8	1	134	-	ТО			7Ивд2Олч1Яз+Ос+Тч	Ивд	16	11	14	Вглпр	0,5	3	60		
2022	135	43	1,8	1	134	-	Ф			7Ивд2Олч1Яз+Ос+Тч	Ивд	44	11	14	Вглпр	0,5	3	60	1	0,18
1994	135	44	1,4	1	134	-	ТО			10Иво	Иво	10	4	2	Вглпр	0,5	4	20		
2022	135	44	1,4	1	134	-	Ф	1	0,88	10Иво	Иво	38	4	2	Вглпр	0,5	4	20	1	0,08
1994	127	16	1,9	1	134	-	ТО			10Ск	Ск	55	14	18	Сдпр	0,9	3	190		
2022	127	16	1,9	1	134	-	Ф	1	0,3	10Ск	Ск	83	14	18	Сдпр	0,9	3	190	1	0,01
1994	127	55	13,0	1	134	-	ТО			10Ск	С	55	18	24	Сдпр	0,5	2	150		
2022	127	55	13,0	1	134	-	Ф	1	0,1	10Ск	С	83	18	24	Сдпр	0,5	2	150	1	0,01

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

134 – Леса, расположенные в лесопарковых зонах

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Володченко А.П. Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2022 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Саратовская область Лесничество (лесопарк) Балашовское
 Участковое лесничество Алмазовское, Балашовское Урочище (лесная дача) -

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения												Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлесит рубке, % от запаса	Назначение мероприятия		
								состав		возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	ослабленные						увякающие														
								Июл	Июл								Июл	Июл	Июл		Июл	Июл	Июл	Июл	Июл	Июл	Июл	Июл	Июл	Июл	Июл	Июл				Июл	Июл
135	30	7,5	1	134	-	1	0,7	51чИИ	10	78	26	44	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
							2	7чИВ	Июл				Влпр	0,5	4	200	63	71	29	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
								81чИВ	Тч									100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
135	42	2,0	1	134	-			Омч+	Б	53	12	16	Влпр	0,5	4	70	57	38	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
								Омч+	Д									100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135	43	1,8	1	134	-			7Июл2	Июл	44	11	14	Влпр	0,5	3	60	46	15	57	-	14	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
								Омч1Я	Ос									88	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135	44	1,4	1	134	-		0,8	10Ию	Июл	38	4	2	Влпр	0,5	4	20	56	7	14	-	-	-	23	-	-	45	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
							8		Тч									100	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
127	16	1,9	1	134	-		0,3	10Ск	Ск	83	14	18	Сдпр	0,9	3	190	22	73	-	18	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
127	55	13,0	1	134	-		0,1	10С	С	83	18	24	Сдпр	0,5	2	150	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Условные обозначения: Н – деревья не подлежащие рубке; Р – деревья подлежащие рубке. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Володченко А.П. Подпись 
 Дата составления документа 20.07.2022