

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования №

7д6 - 2016

лесных насаждений ОГКУ "Заволжское лесничество"

(лесничество, лесопарк)

Ивановская область

(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
Кистегское		55	14	6,8		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 6,80 га.

Кадастровый номер участка:

37:04:000000:265

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

Документ о праве пользования:

договор аренды

лесного участка от 18.02.2016 г. № 2-1-2016

заготовка древесины

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 6,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослаблени, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
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	-
Развитие очагов вредных организмов	-

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, 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.

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
Кистегское	-	55	14	6,8	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 6ОСЗБ1Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 6,8 га - 1,49

СКС по породам: ОС - 1,6; Б - 1,25; Е - 1,55;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 18.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Август 2021 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ивановская область
Кистегское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Заволжское лесничество"

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия																				
								9	10	11	12	13	14	15	16		17	без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			усыхающие				свежий бурелом				старый бурелом				35	36											
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Н	Р	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Причина ослабления*	Подлежит рубке, % от запаса	вид	Площадь, га															
55	14	6,80	Эксплуатационные	6	ОС	60	25	32	Бч	0,4	1	140,0	18	60		30		5							5				821,358																		
								3	Б								80		15		5											821																			
								1	Е								75		15										5	5			350,821																		
																			ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:												66	24	5															821,350,358			

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

*причины воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), гнили стволовые (код 350), трутовик осиновый (трутовик ложный осиновый) (код повреждения: 358).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.

Эксплуатационные леса

ОГКУ "Заволжское лесничество" Кистегское Уч.

№	Площадь, га	Состав, вид	Подрост, пойма	Высота, м	Возраст, лет	Диаметр, см	Класс, руб.	Группа, руб.	Тип леса	Полнота, %	Запас сырья, дес. МЗ	Запас на выдел, дес. МЗ	Хозяйственные мероприятия					
№	Площадь, га	Состав, вид	Подрост, пойма	Высота, м	Возраст, лет	Диаметр, см	Класс, руб.	Группа, руб.	Тип леса	Полнота, %	Запас сырья, дес. МЗ	Запас на выдел, дес. МЗ	Хозяйственные мероприятия					
11	1,8	70С3В	1	10	ОС Б	15	10	10	2	1	1	ЕЧ В3	0,6	6	11	8	3	
		подлесок: КРЛ Р густой																
12	1,1	100С+Б+ОЛС	1	21	ОС Б	40	21	24	4	3	1А	ЕЧ В3	0,7	22	24	24	3	
		подлесок: КРЛ Р средний																
13	5,7	40С3В10ЛС2Е	1	19	ОС Б	35	19	22	4	3	1	ЕСЛЖ С3	0,7	17	97	39	3	
		подлесок: КРЛ Р средний																
14	6,8	пройдено выборочной рубкой 60С3Б1Е	1	24	ОС Б	60	25	32	6	4	1	ЕЧ В3	0,4	14	95	57	3	
		подлесок: КРЛ Р средний																
15	1,9	60С4В+Е+ОЛС	1	26	ОС Б	55	26	32	6	4	1А	ЕСЛЖ С3	0,6	23	44	26	3	
		подлесок: КРЛ Р средний																
16	4,7	50С3В1С1Е	1	26	ОС Б	60	26	36	6	4	1	ЕЧ В3	0,6	22	103	52	3	
		подлесок: КРЛ Р средний																
17	13,4	9Б1ОС	1	17	ОС Б	35	17	16	4	2	1	ЕСЛЖ С3	0,9	16	214	193	21	
		подлесок: чр КРЛ Р средний																
18	1,7	8Е2Б+ОС	1	24	Е Б	60	24	26	3	2	1А	ЕСЛЖ С3	0,7	31	53	42	11	
		подлесок: КРЛ Р редкий																
19	1,8	50С3Б2Е	1	25	ОС Б	60	25	36	6	4	1	ЕСЛЖ С3	0,7	25	45	22	3	
		подлесок: КРЛ Р средний																
20	7,0	пройдено выборочной рубкой				1,5	тыс. шт/га, благонадежный											

Иванов Иван Иванович

В. Иванов