

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. председателя комитета Ивановской области
_____ по лесному хозяйству
_____ должность
М.Ю. Яковлев
_____ фамилия, имя и отчество (при наличии)
24.12.2024
_____ дата

Акт
лесопатологического обследования N 349-2024

лесных насаждений ОГКУ «Южское лесничество» (лесничество, лесопарк)
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Южское		93	21	25,3		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 25,3 га

Кадастровый номер участка: 37:11:000000:10
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды от «18» августа 2010г. №б/н
Заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, вид разрешительного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 25,30 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	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, 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			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.

Участковое лесничество	Урочище	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
Южское	-	93	21	25,3	-	-	-	-

Лесоустройство 2017г.

Состав по таксационному описанию - 9С1Б+Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 25,3 га- 1,44

СКС по породам: С- 1,45; Б- 1,36.

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 25.11.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия0 имя и отчество (при наличии) Ботанкина Валентина Викторовна

Организация Общество с ограниченной ответственностью "Ивановская лесопромышленная компания"

Должность начальник отдела лесобеспечения

Подпись 

Телефон 8 (930) 342-28-96

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Ноябрь 2024 г.

Субъект Российской Федерации

Ивановская область

Лесничество (лесопарк)

ОГКУ "Южское лесничество"

Участковое лесничество

Южское участковое

Урочище (лесная дача)

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		27	28	29	30	31	32			Причина ослабления, повреждения	вид	площадь, га						
																	Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н												Р					
																	Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н												Р					
93	21	25,30	Эксплуатационные	-																																					
								9	С	60	21	18	ССЛЖ	0,9	1	310,0	84		6																						
								1	Б								91																								
								+	Е																																
								ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:										85		5																					

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), воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов поврежденные: деревьев (код 822).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ботанкина Валентина Викторовна

Подпись

Дата составления документа

13.12.2024

Лесничество: ОГКУ "Южское лесничество", Участковое лесничество: Южское
 Целевое назначение лесов: Эксплуатационные леса
 квартал 93

N Вы- де- ла	Пло- щадь, га	Состав, подро- ст, подлесок, почва, рельеф, особенности вы- дела, отметка о порослевом происх. кадас- тровая оценка	Яр ус са	Вы со та р	Эл- ем- ен- т	В о з ра ста	В ы со та	Д и а с с е т	Кл ас с	Гр уп па	Б о и т е т	Тип леса	П о л н о т а	Зап. сыр. дес. м3			Кл ас с	Зап. на выд. д. м3				Хозяйственные мероприятия	
														На 1 га	Общ- ий на вы- деле	В т.ч по сост- ва рн ос ти		Су хо ст ой	Р е д и н а	Еди нич ные дер ев. ест	Захлам Общ ий		Ли кв ид
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
					ОС Е		16	16				С3				21 10							
		подлесок КРЛ+Р			средний																		
17	3,9	8520С+Е	1	12	Б ОС Е	25 10	12 12	10 12	3	2	2	ССЛЖ С3	0,7	8	31	25 6							
18	1,0	80С1Б1Е	1	26	ОС Б Е	70 70	26 26	32 24	7	5	1	ЕСЛЖ С2	0,7	20	20	16 2	4 2						Сплошная рубка Созд. л/культ. РТК 7
19	1,8	4Б30С2С1Е	1	25	Б ОС С Е	85 85 85	26 26 24	26 28 26	9	5	1	ССЛЖ С3	0,5	20	36	14 11 7	2 3 1						Сплошная рубка Созд. л/культ. РТК 9
		подлесок Р+КРЛ			средний																		
		полнота			средний																		
		неравномерная, состав			средний																		
		неоднородный																					
20	6,0	3Е2С4Б10С	1	25	Е С Б ОС	85 85 85	24 25 26	16 18 18	5	4	2	ЕСЛЖ С2	0,5	20	120	264 432 432 -100	1 1 1 3	6					Сплошная рубка Созд. л/культ. РТК 7
		подлесок Р+КРЛ			средний																		
		полнота			средний																		
		неравномерная, состав			средний																		
		неоднородный																					
21	25,3	Культ. лесные 9С1Б+Е	1	21	С Б Е	60 60	21 21	18 18	3	2	1	ССЛЖ С2	0,9	31	784	706 78	2 2						Проходн. рубка 20%
		подлесок КРЛ+Р			средний																		
		Культуры: 1958г.			средний																		
		хорошие																					
22	9,5	Болото																					
		Низинное осоковое торф.слой-																					
		1,0 м. зарастание ОЛЧ -																					
		20 %																					
23	32,2	Культ. лесные 4С1Е5Б+ОС	1	21	С Е Б	60 60 60	21 19 21	20 20 18	3	2	1	ССЛЖ С2	0,8	23	741	296 74 371	1 1 2						Проходн. рубка 25%

Копия верна