

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. председателя комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность
М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)
07.11.2024

дата

Акт

лесопатологического обследования № 304-2024

лесных насаждений ОГКУ "Тейковское 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
Ленинское		1	28	11,5		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 11,5 га.

Кадастровый номер участка: 37:03:000000:13
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка б/н, от 25 июня 2012 г.
Вид использования лесов-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 11,5 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 11,50 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Ленинское	-	1	28	11,50	-	371, 821, 881
Итого				11,50	-	371, 821, 881

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
Ленинское	-	1	28	11,5	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 11,5 га - 1,6

СКС по породам: С - 1,6; Б - 1,3;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 30.09.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Бодлев Николай Петрович

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 Сентябрь 2024 г.

Субъект Российской Федерации

Ивановская область

Лесничество (лесопарк)

ОГКУ "Тейковское лесничество"

Участковое лесничество

Ленинское

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												свежий сухой
1	28	11,50	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме - к пойме реки, выполняющие водоупорные функции)	-			10	С	77	24	26	СБР	0,7	1	290,0		66		24		2							3		3	2		371, 821, 881		-	-
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:																		66,0		24,0		2,0							3,0		3,0	2,0		371, 821, 881			

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

*причины повреждения: рак смоляной (код 371), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Бодлев Николай Петрович

Подпись



Дата составления документа

03.10.2024 г.

ЛЕНИНСКОЕ участ-е л-во Арендатор-ООО"Ивановский лес"										Категория лесов			ЗАПР.ПОЛ.ЛЕС.ВДОЛЬ ВОД.ОБЪЕКТ.				Квартал 1						
№	Пло-щадь	Состав	Подрост	по:Я:Вы-Зле-Воз:Вы-Ди:Кл:Гр:Бо:	Т	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выщеле,	дес.МЗ										
вы-	щадь	длесок	покров	поч:	со-мент:	ра	со-ам:с	па:ни:	лес	а	Сумм:	на	общий:	в т.ч:	хо-	ни-	захламлен.	Хозяйственные					
де-	ва	рельеф	особенн:	Р:та	ра	со-	ам:с	па:ни:	лес	а	Сумм:	на	общий:	в т.ч:	хо-	ни-	захламлен.	Хозяйственные					
ла	га	ости	выщела.	Отмет:	ле-	ст	та	ет:во:во:те:	ТЛУ	оша-	1	на	сос-	ва:	ри:(ста:	тав-	ри:(ста:	ест.	вида:				
:	:	ка о	порослевом	У:я-	са	ст	та	ет:во:во:те:	ТЛУ	оша-	1	на	сос-	ва:	ри:(ста:	тав-	ри:(ста:	ест.	вида:				
:	:	происх.	Наимен.кат:	ру-	:	:	:	зр:зр:	ТЛУ	оша-	1	на	сос-	ва:	ри:(ста:	тав-	ри:(ста:	ест.	вида:				
:	:	ег.незалес.	земель:С:са-	:	:	:	:	р:ас:ас:т:	ТЛУ	дей:	:	тав-	ри:(ста:	тав-	ри:(ста:	ри:(ста:	ри:(ста:	ри:(ста:	ри:(ста:				
:	:	Хар.лесных культур	:	:	:	:	:	та:та:	ТЛУ	сече:	га	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ти:го)	ти:го)	ти:го)	ти:го)				
:	:	Кадастров.оценка	:	:	:	:	:	:	ТЛУ	ний:	:	шим	ти:го)	ти:го)	ти:го)	ти:го)	ти:го)	ти:го)	ти:го)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

25	1,2	фонд добр-выбор.рубок лесные культуры 5С5Б	1	25	С	83	25	26	5	4	1	СЧ В3	0,7	31	37	19	1	1	1				
		подрост: 10Е (30) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га подлесок: КРЛ Р РЕДКИИ культуры-40 г.,состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ , ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																					
26	1,5	фонд добр-выбор.рубок 7Б2Е1Е	1	11	Б	25	11	10	3	2	2	ЕБР В2	0,7	6	9	6	2	1					
		подлесок: Р РЕДКИИ культуры-71 г.,состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ , СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																					
27	3,6	фонд добр-выбор.рубок лесные культуры 7Е3Б	1	18	Б	52	18	16	3	2	2	ЕБР В2	0,6	17	61	43	1	18	2				
		подлесок: Р РЕДКИИ культуры-71 г.,состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ , СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																					
28	11,5	фонд добр-выбор.рубок лесные культуры 10С+Б	1	24	С	77	24	26	4	3	1	СБР В2	0,7	29	334	334	1	12					12
		подлесок: МЖ Р РЕДКИИ культуры-46 г.,состояние ХОРОШИЕ , ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																					
29	12,7	фонд добр-выбор.рубок лесные культуры 10С+Б	1	25	С	83	25	26	5	4	1	СБР А2	0,7	31	394	394	1	13					13
		подлесок: МЖ Р РЕДКИИ культуры-40 г.,состояние ХОРОШИЕ , ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ ПРОИДЕНО РУБКОМ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																					
30	3,2	фонд добр-выбор.рубок																					