

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель Министра лесного хозяйства
Владимирской области

должность

А.П. Кузнецов

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт
лесопатологического обследования № _____

лесных насаждений ЗАТО г. Радужный _____ (лесничество, лесопарк)

Владимирская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☒ V

2. Инструментальный ☐

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолог ический выдел	Площадь лесопатологиче ского выдела, га
		1	2	5,3000		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 5,3000 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 использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 5,3000 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 5,3000 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
	-	1	2	5,3000	-	821, 822
Итого				5,3000	-	821, 822

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
	-	1	2	5,3000	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 5,3 га - 1,53

СКС по породам: Б - 1,57; С - 1,35;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 19.05.2025 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

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 224412000922468318563893961409918685749

Владелец: Бодлев Николай Петрович

Действителен: с 16.01.2025 по 11.04.2026

Подпись

Телефон 8 (4922) 53-05-61

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Май 2025 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Владимирская область
-

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

ЗАТО г. Радужный
-

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	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*	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия					
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой			старый ветровал	старый бурелом				
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
1	2	5,3000	Защитные	Городские леса	-			8	Б	60	26	22	ЗЛРТ	0,7	1	210,0		77		5		10								5	3	821, 822		-	-		
								2	С									85		5		5									5		821				
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:																	78,6		5,0		9,0								5,0	2,4	821, 822						

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 шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов
повреждения: деревьев (код 822).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 224412000922468318563893961409918685749
Владелец: Бодлев Николай Петрович
Действителен: с 16.01.2025 по 11.04.2026

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

Дата составления документа 02.06.2025 г.

номер лесотаксационного выдела	Площадь, га	Состав лесного насаждения, характеристики подроста и подлеска, напочвенного покрова, почвы, рельефа, особенностей лесотаксационного выдела, порослевого происхождения лесного насаждения, характеристики лесных культур, наименований категорий непокрытых лесной растительностью земель, наименование категорий непокрытых земель	номер яруса лесного насаждения	Высота яруса, м	Наименование древесной породы	Возраст древесной породы, лет	высота древесной породы, м	Диаметр древесной породы, см	Класс возраста преобладающей породы	Группа возраста лесного насаждения	класс бонитета лесных земель	Тип леса / ТЛУ	полнота лесного насаждения или приживаемость несомкнувшихся лесных культур	Запас древесины, дес. м³			Класс товарности лесного насаждения	Запас на выделе, дес. м³					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по составляющим		сухостоя	естественных редин	единичных деревьев	захламленности		
																					общий запас	ликвидный запас	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			16	17					18
1	0,8	Спортивная игровая площадка																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта открытый-без деревьев,класс эстетической оценки-1,санитарно-гигиеническая оценка-ВыСОКАЯ																					
2	5,3	852С	1	26	Б	60	26	22	VI	среднев.	1	ЗЛРТ	0,7	21	111	89							
					С							В2				22							
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТЫЙ С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СОМКНУТОСТЬЮ, класс эстетической оценки-1, санитарно-гигиеническая оценка-ВыСОКАЯ, класс устойчивости-1, класс дигресс																					
3	3,8	10Б	1	26	Б	60	26	22	VI	среднев.	1	ЗЛРТ	0,8	23	87	87							
												В2											
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТЫЙ С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СОМКНУТОСТЬЮ, класс эстетической оценки-1, санитарно-гигиеническая оценка-ВыСОКАЯ, класс устойчивости-1, класс дигресс																					
4	1,2	7Б2С10С	1	26	Б	60	26	24	VI	среднев.	1	ЩРТ	0,7	21	25	18							уход за подро
					С							В3				5							
					ОС											2							
		подрост: 10Е (20) 4,0 м, 2,0 тыс. шт/га																					
		подлесок: КРЛ Р редкий																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТЫЙ С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СОМКНУТОСТЬЮ, класс эстетической оценки-1, санитарно-гигиеническая оценка-высокая, класс устойчивости-2, класс дигресс																					
5	0,5	7С3Б	1	18	С	40	18	15	II	молодн	2	ЗЛРТ	0,7	11	6	4							
					Б							В2				2							
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТЫЙ С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СОМКНУТОСТЬЮ, класс эстетической оценки-1, санитарно-гигиеническая оценка-высокая, класс устойчивости-1, класс дигресс																					
6	4,2	5С5Б	1	24	С	55	24	23	III	среднев.	1	ЗЛРТ	0,7	24	101	51							
					Б							В2				50							
		подлесок: Р КРЛ средний																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТЫЙ С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ СОМКНУТОСТЬЮ, класс эстетической оценки-1, санитарно-гигиеническая оценка-ВыСОКАЯ, класс устойчивости-1, класс дигресс																					
7	0,9	8С1Б10С	1	26	С	60	26	22	III	среднев.	1	ЗЛРТ	0,7	28	25	20							
					Б							В2				3							
					ОС											2							