# УТВЕРЖДАЮ: И. о. председатель комитета Ивановской области

и. о. председатель комитета ивановской области
по лесному хозяйству
должность
А.В. Бабаев
фамилия, имя и отчество (при наличии)
09.10.2025
дата

### Акт

Л	есопатологичес	ского об	следов	ания №	128-2025									
лесных насаждени	ий ОГКУ "Тейков	ское лесні	ичество"	<u> </u>	(лесничество	, лесопарк)								
Ив	вановская область			(субъект	Российской С	<b>Редерации</b> )								
Способ лесопатоло	огического обследо	вания:		изуальный иструментал	V пьный V	]								
Место проведения														
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолог ический выдел	Площадь лесопатологиче ского выдела, га								
Петровское		18	25	3,7	1 2	0,4 3,3								
Лесопатологическо Кадастровый номе	р участка:			37:03:00000	- 5,7 га.	·								
Документ о праве и						г 25.06.2012 г.								
		заготовка	древеси	ИНЫ										

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

•	\ <b>1</b>		-	очное) лесопатоло и лесопатологического об		
<b>Наземное</b>	V	чае про		танционное	следования визуальным	способом)
1.1. На площади соответствует Причины несоотв	(не соответству			гаксационная характ ационному описани	_	
Ведомость участк Акту.	ов с выявленні	ыми н	есоот	ветствиями привед	дена в приложении	1 к настоящему
1.2. Лесные насаж площади <u>0,4</u>		енной	і́ или	утраченной устой	чивостью выявле	ны на
Участковое	Урочище	Квар	Выд	Площадь (га)	насаждений:	Причины
лесничество	урочище (дача)	тал	ел	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	ослабления, повреждения
1	2	3	4	5	6	7
Петровское	-	18	25	-	0,4	882, 881
	Итого			-	0,4	882, 881
Состояние обслед зависимости от ме 1.3. В обследовани	етода проведен	ия ЛГ	Ю	ений приведено 1	з приложениях 1.	1-1.4 к Акту в
1.5. В обследовани			x npoi	нозируется.	П	
	Прогн	103			Площа 2	
Ослабление леснь	<u>т</u> іх насажлений					•
Усыхание лесных					-	
Развитие очагов в		ЗМОВ			-	
			ого уч	настка отходами и		омышленными
					бы	товыми

				0	ВПОВВІМИ
Вид загрязнения	Разм	иеры загрязн	ения	Объем, кбм	площадь
Бид загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, м	ООБСМ, КОМ	загрязнения, га
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	Лесопат ологичес кий выдел	Площадь лесопато логическ ого выдела, га	Вил	Рекомендуем ый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Петпорское	_	18	25	3,7	1	0,4	ЛПО инстр. способом	В кратчайшие сроки
Петровское	-	10	23	3,7	2	3,30	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 0,4 га - 4,38
СКС по породам: С - 4,41; Б - 4,1;
Санитарное состояние на данной площади - усыхающее лесное насаждение.
Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.
Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 3,3 га - 2,4
СКС по породам: С - 2,41; Б - 2,28;
Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.
Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.
Дата проведения обследования <u>17.09.2025 г.</u> Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчетсво (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 Подпись Действителен: с 16.01.2025 по 11.04.2026 Телефон 8 (4922) 53-05-61
1 shops 0 (1)22) 00 00 01

(раздел включаето 2.1. Лесниче	сяваі	кт в случае про	ведения	песопатологи			иентальным ст								
Петров	вское	е Ур	очище	(дача)			-								
Квартал <u>1</u> Наличие огра		Выдел <u>2</u> ений или о			ологически	_	1 начение СО	OM:							
		В	редных о	рганизмов	или пожарно	ой опасности в	лесах).	озы возникновения (							
	2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения <u>соответствует</u> не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).  Тричины несоответствия: -														
	Причины несоответствия: - Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям														
приведена в	приведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5)  ▼														
С утраченной Устойчивое (2.4. Причины своздействия в	С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5)  С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)  Устойчивое (средневзвешенная категория состояния <1,5)  2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения: воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал														
	воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,38 (усыхающее лесное														
2.4.1. Заселен	ю (о	тработано)	стволо	выми вред	дителями:										
Вид вр			Порода	Встре заселения	чаемость ых деревьев, паса породы	Встреча отработаннь % от запас	іх деревьев,	Степень заселен лесного насажден (слабая, средняя, си	кин						
	1		2		3	4		5							
2.4.2. Повреж	сден 	о огнем:  Состояние корневых л		Состояние ко	-	Высушива	ание луба	Обугленност древесины боле	e1/3						
Вид пожара	Порода	Процент поврежденных огнем корней Процент деревьев	eM Tb	.; :	вьев	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) в да Процент деревьев							
									=						
2.4.3. Пораже	ено б	олезнями:	•		<u> </u>		•	•							

Встречаемость (% от запаса

насаждения)

Степень поражения лесного насаждения

(слабая, средняя, сильная)

2.5. Выборке подлежит 79,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев,

Порода

Болезнь / возбудитель

подлежащих	х рубке, от общег	о заг	ıaca	насажден	ия),										
в том чис															
_	аков ослабления					ичины на									
ослаблен						ичины на									
	слабленных				% (пр	ичины на ичины на	значе	ния)							
усыхающ				<del></del> %,	70 (11p	ичины на	значс	ния)							
свежего с свежего н	-			5,0 %;											
свежего б				$\frac{3,0}{4,0}$ %;											
старого с				<del></del>											
старого в				<del></del> %;											
старого б	урелома			<u></u> %;											
2.6. По	олнота лесного нас	ажде	ния і	осле убор	ки дер	евьев, под	лежац	цих рубке	, состав	ИТ	<u>0,1</u>				
Критич. полн	ота для данной ка	гегор:	ии ле	есн. насаж	. и прес	обл. пород	ы сота	авляет			0,3				
_		_			_	_									
	АКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.  целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия азначено:														
	азначено:														
	од к к г г г г г г г г г г г г г г г г г														
	ла, га еский втия втия втия втия втия втия втия втия														
	ал приятия правной по запасу мый срон														
Участковое	ооды изгия с на запи оприяти от														
лесничество	овдоэнно ов														
		K	I	цад	—пал Пал	пат.	Į.	П		ы в Си	мен прс тер				
				IOI	ဝ၁၁	COI	Вид	Ме		Tor ebe	KON J				
	овдоранност образовато образоват														
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12														
Петровское	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12														
1101pozonos		10		2,7		٥, .		5, .	0,2		16.09.2027 г.				
Согласно п	. 47 приказа Ми	нппі	ınoл	ы РФ №	910 o	r 09.11.20	20 г.	в песны	х насах	жлени	ISX C				
	огибших дереві														
	ге воздействия с														
	вначение СОМ 1														
	<u>вначение СОМ і</u> ных описаний.	трово	удин	си визуа	льпо,	а педоста	ающа	и ипфор	<u> Мация</u>	перс	посится из				
		U		_					(		2 2				
ведомость к Акту).	временной пробн	нои п	лощ	ади и аор	оис ле	сного уч	астка	прилага	ются ( і	прило	жение 2 и 3				
• /	ДАЦИИ по прове	пани	IO M	enonnuari	л <u>й</u> па	OTHOGHH	IVOU I	Меропр	иатиам	ПО					
	ению распрастра						тася к	мсропр	MKNIKN	110					
				-						۔ ہے ۔					
	ие Правил пожар ~					_		_							
<u>мероприяти</u>	й по лесовосстан	овле	нию	лесов в с	оответ	ствии с 1	грави.	пами лес	овосста	ановл	ения.				
	HHO		1.7	00 2025											
Дата провед				.09.2025 г											
	ления документа			.10.2025 г											
	ь работ по прове				гическ										
Фамилия, иг	мя и отчетсво (пр	ои нал	тичи	ш)	1	Б	одлев	в Никола	й Петро	ович					
Организаци	я Фили	ал ФІ	5У "I	Рослесозац	цита" І	<b>Дентр</b> защі	иты ле	са Влади	мирской	й обла	сти"				
Должность		И	нже	нер-лесоп	атоло	г 1 катего	рии о	тдела ЗЛ	І и ГЛГ	IM					
	ДОКУМЕ	П ТН	одп	ИСАН											
	ЭЛЕКТРОН														
	ртификат: 22441200092 наделец: Бодлев Нико			961409918685749	9										
	раделец: Бодлев нико раствителен: с 16.01.2025							Телефо	н 8	(4922	) 53-05-61				
, , <del>-</del>								T		·	,				

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России

# Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2025 г.

Cy	убъект Российской Федерации Ивановская областковое лесничество Петровское												ая обл	асті	<b>)</b>		-		Лесн	ниче	ство	(ле	сопа	арк)					C	ГКУ	/ "Te	ейковско	е лесн	ичество"	
Уτ	астк	овое ле	еснич	нество							Пе	етро	вское	<b>;</b>			-		Уро	чип	це (л	есна	ая да	ча)								_			
ала	ла	ела	ие лесов	ІХ ЛЕСОВ		ического	ского		аксац	ционі			ктерис дения	гика	лесі	ного	в на бной	P	аспре	еделе	ние д	церев	вьев г	ю кат	гегор	иям с	состо	яния,	% от	запа	ca	іения, я*	;, % ot	Назначен мероприя	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение	Категоря защитнь	03У	Номер лесопатологического выпета	Бидели Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	среднийдиаметр,	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной				- ослаоленные		ослабленные		усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения*	Подлежит рубке, запаса	ВИД	площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	Q	10	11	12		14	15	16	17	18	H 19	P 20	H 21	P 22	H 23	P 24	H 25	P 26	27		29	30		32	33	34	35	36
1	2		7	3	Ü	1	0,4	9			25		СБР	0,7		310,0	10	7	20	5	LL	8	24	23	20	21	20	60	30	31	32	882, 881	80	33	30
								1	Б									10		10		10					70					881	70		
			ные																																
18	25	3,7	Эксплуатационные																															ССР	0,4
			Эксплу																																
	И									<b>H</b> A	<b>AC</b> A	<b>\Ж</b> ,	дені	ИЮ	:			7,3		5,5		8,2					25,0	54,0				882, 881	79,0		
Ус	ПОВНЕ	ле обозн	і іачені	I ия: Н - деревья н	е полле	Ежат г	оубке: Р -	лере	вья г	толп	ежат	τ ηνέ	бке				I						1				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			l

\*причины воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал повреждения: деревьев (код 881).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 224412000922468318563893961409918685749

ладелец: Бодлев Николай Петрович ействителен: с 16.01.2025 по 11.04.2026

Бодлев Николай Петрович Подпись

Дата составления документа 07.10

07.10.2025 г.

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России

# Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2025 г.

		т Росси овое ле		ой Федерации						Ива			ая обл вское		•						ство це (л	•		- /	•				C	ГКУ	/ "Te	ейковско	е лесн	ичество"	
			лесов	х лесов		ического	ского		ксац	шоні	ная х	каран	ктерис <sup>о</sup> дения		лесі	ного	в на бной	D.							гегорі	иям с	состо	яния,	% от	запа	ca	ения,	, % ot	Назначен мероприя	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение	Категоря защитны	033	Номер лесопатологического вылета	Площадь лесонатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	среднийдиаметр,	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной				ослаоленные		ослабленные	CHILICIOALION		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения*	Подлежит рубке, запаса	ВИД	площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	Q	10	11			14	15	16	17	18	H 19	P 20	H 21	P 22	H 23	P 24	H 25	P 26	27	28	29	30		32	33	34	35	36
						2	3,3	9	С		25		СБР	0,7		310,0		20		33		40					3	4				882, 881 881			
			юнные																																
18	25	3,7	Эксплуатационные	,	1																													-	-
Ус	ІОВНЬ	ые обозн	ачені	ия: Н - деревья н	е подле	ежат р							ДЕНІ бке	ию	•			19,8		33,7		40,0					2,9	3,6				882, 881			

\*причины воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал повреждения: деревьев (код 881).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 224412000922468318563893961409918685749

ладелец: Бодлев Николай Петрович ействителен: с 16.01.2025 по 11.04.2026

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

Дата составления документа 23.09

23.09.2025 г.

1.1. Субъет	Российской Федерац	ии			Ивановска	я область	
Лесничество	ОГКУ '	Тейковское лесничес	ство"	-			
Участковое	лесничество	Петровское	Урочип —	це (дача) —		-	
Квартал	18	Выдел	25	Площадь н	выдела	3,7 га.	
Лесопатолог	гический выдел	1 Площад	ь лесопатолог	тического выдел	ла	1 га.	
1.2. Метод п	перечета:						
Сплошной,	ленты перечета,	круговые площад	ки постоянно	го радиуса,	реласк	опические площадки	
Количество	лент/площадок		ое подчеркнут еры площадог		ина/радиус)	M.	
Размер врем	енной пробной плоц	цади: <u>-</u>	_га.				
1.3. Фактиче	еская таксационная х	арактеристика насаж	дения:				
Состав	9С1Б	возраст	лет;	тип леса	СБР	полнота	
бонитет	<u>1</u> Запас на га	310,0 кбм Воз	вобновление		-	<u> </u>	
1.4. Номер с	очага вредных органи	ЗМОВ:					
Тип очага вр	редных организмов:	эпизо	одический	хрониче	еский	(подчеркнуть)	
Фаза развит собственно	гия очага вредных о вспышка,	ррганизмов: кризис	(подчеркнутн	начальная, ь)	нараст	ания численности,	
1.5. Причин	а ослабления, повреж	сдения насаждения и	время:				
	шквалистых и урага цего года, повлекши	<u> </u>			-	ев (код 882), воздействия сильн	ых
Средневзвет	насаждения: пенная категория со енные мероприятия:			38			
Исполнител	ь работ по проведени	но лесопатологическ	ого обследова	ния:			
Фамилия, им	ия и отчество (при на		Бодлев Н	иколай Петрові	ич		
Подпись	ЭЛЕКТРОНН	-		а составления д	окумента _	07.10.2025 г.	

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

# ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению средневзвешенная категория состояния 4,38

					Ко	личеств	во дерев	ьев по н	категори	іям сост	гояния, 1	шт.					Всег	ro
Ступени толщины, см		1		2		3		4	:	5		5 (а,б,в)	)		5 (г,д,е)	)	- шт. / куб.м	в т. ч. подлежи
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	- III 1. / KyO.W	т рубке, %
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52 56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	<del>-</del> -	-	-	-	<del>-</del>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, шт.	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, % от запаса по насаждению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Условне обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано стволовыми вредителями.

Пород	a:		C	да: С Средневзвешенная категория состояния 4,41														
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Bcero		
Ступени толщины, см	1		2		3			4		5		5 (а,б,в)	)		5 (г,д,е)	)	шт. / куб.м	в т. ч. подлежи
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	тт. / куб.м	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48 52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60			-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	
		-		<u> </u>				-		-								
Итого, шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, % от запаса по породе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Порода:	Б	средневзвешенная категория состояния	4,10

					Ко	личеств	во дерев	вьев по н	категори	іям сост	гояния, 1	шт.					Всего			
Ступени толщины, см		1		2	3			4	:	5		5 (а,б,в)	)		5 (г,д,е)	)	- шт. / куб.м	в т. ч. подлежи		
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	0	- m1. / kyo.m	т рубке, %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого, шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого, % от запаса по породе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

\_\_\_\_\_

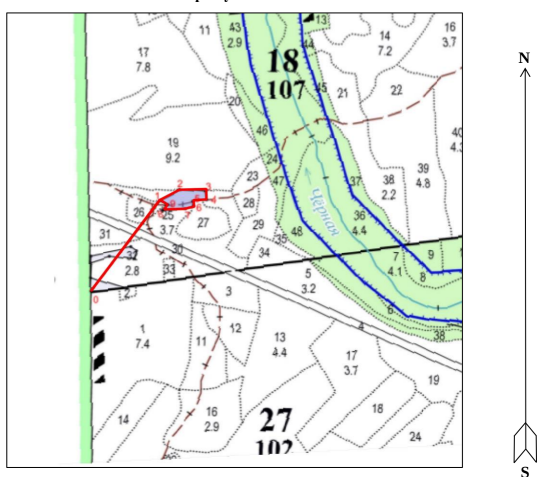
2

3

4

#### Абрис участка леса

M 1:10000



#### Условные обозначения:

#### Границы участка

Ta	a	огиче	Размеры ленты	Координаты начала, конца и поворотных						
№ квартала	№ выдела	№ лесопатологич ского выдела	№ ленты (площадки )	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, м	точек лент перечета/центров круговых площадок перечета		
18	25	1	Обследование насаждений с наличием погибших деревьев более 50% от запаса*	-	-	1	0,4	-	-	

Примечание: \*- в соответствии с п. 47 Порядка проведения ЛПО (Приказ Минприроды России от 09.11.2020 N 910): "В лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний. При этом акт лесопатологического обследования оформляется в порядке, предусмотренном для оформления результатов инструментального (детального) обследования лесных насаждений".

#### Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Коорд	Длина, м	
0-1	56,668282	40,144342	301,9
1-2	56,670426	40,147373	58
2-3	56,670654	40,148226	70,4
3-4	56,67066	40,149378	27,5

4-5	56,670413	40,149381	34,3
5-6	56,670402	40,14882	17
6-7	56,67025	40,148846	22,2
7-8	56,670214	40,148488	57,4
8-9	56,670194	40,14755	15,6
9-1	56,670305	40,147706	24,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Подпись

Бодлев Николай Петрович

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 224412000922468318563893961409918685749

Владелец: Бодлев Николай Петрович Действителен: с 16.01.2025 по 11.04.2026 Дата составления

документа 07.10.2025 г.

Приложение 4 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

### Фотофиксация лесных насаждений





Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Подпись

Бодлев Николай Петрович

#### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 224412000922468318563893961409918685749

Владелец: Бодлев Николай Петрович Действителен: с 16.01.2025 по 11.04.2026 Дата составления документа

07.10.2025 г.

ПЕТЕ	ово	KOE	участ-е л-во	Арен	дат	op-	000"	Іванс	BCK	ий	iec'	•	Kar	егори	я лес	OB		экс	плу	ATAI	цион	HHE	ЛЕ	CA						Кварт	ал 18	
: N	: Пл : ща	ю- цдь,	:Состав.Подрос :длесок покров	т, по: ,поч:	Я:В: :с:	o-:	Эле-: мент:	Воз	Bы-	Ди	Кл:	Гp уп	:Bo:	Тип	:Пол	н:Заг : ле	eca,	сыро дес	pac . M	т. [3	:Кл:	3a:	пас	на	ВЫ	дел	ie, ;	дес	.M3	:	×	
ла	: 1	a	.ва,рельеф,осо :ости выдела.О :ка о порослев :происх.Наимен :ег.незалес.зе :Хар.лесных ку :Кадастров.оце	TMET: OM: .KaT: METS: TETYP	У:я	- : y-: a-:	ле- са	CT :	Ta.	er p	BO: BO: BO: BO: BO: BO: BO: BO: BO: BO:	BO BO BO BO BO BO BO BO BO BO BO BO BO B	Te:	тлу	:Сум: :а п. :оща :дей :сеч:	м: на л: -: 1 : e: га	a :0	общий на выдел	: В : п :со :та :ля :щи	T.4: 10 10 18- 110-	TO: Ba: ph: oc:	cro (cr po ro	я:д а: -:	ин	:ни :ны :де: :ес:	и ч-: р.: р.:	общ	ий:	лик- вида	: Mepo	прияти	# :
: 1	:	2	: 3	:	4:	5 :	6 :	: 7 :	8	: 9:	:10:	:11	:12:	13	: 14	: 15	5 :	16	: 1	.7 :	:18:	19	:	20	: 2	1 :	22		23	:	24	:
24	:	, 2	8Б2ОЛЧ+Е подлесок: ИВК озу: ПОЛОСЫ Л	РЕДК	NN		олч							EU B3	0,7		6	1		1												
25		3,7	9С1Б подлесок: МЖ ПОЛНОТА НЕРАВ селекционная	Р КРЛ НОМЕР	PE,	дки	Й		25 25	26 24	4	3	1	CEP A2	0,7	3	31	115	i	103 12	1 2		2					2				
26	i	, 5	8Б2С+ДН		1	3	E C	5	3	2	1	1	2	CEP A2	0,4		1															
27		1,0	лесные культу 5C5B	-				11	3	4	1	1	2	CEP A2	0,6		2	2		1												
			подлесок: Р М культуры-12 г повреждение П ПОЛНОТА НЕРАВ	.,coc	тоя: ДЕН	ние О Л							вреж,	денно	СТЬ, О	БКУС	EO	ков.п	OBE	r.												
28		, 4	9Б1С подлесок: Р К					30	13	12	3	2	2	EY B3	0,7		8	3		3												
29		1,3	лесные культу 6E1C3B	ры	1	10	E C	30	10	12	2	1	2	EEP B2	0,6		7	9		5 1 2												
			культуры-93 г ПОЛНОТА НЕРАВ				Гудов	ВЛЕТЕ	ЮРИ	ГЕЛІ	ныв	C																				
30	ı	, 8	ДОРОГА АВТОМ. ОБЩЕГО ПОЛЬЗО				ОВАЯ	УКРЕ	пле	HHAS	I, m	фи	на 2	0,0 м,	, прот	яжені	100	гь О,	4 ĸ	м, С	OCTO	NHR	ΕУ	дов	злет	BOE	MTE.	льн	OE			
31		, 6	лесные культу 7СЗБ				C B	11	3	4	1	1	2	CEP A2	0,7		2	1		1												
			подлесок: МЖ культуры-12 г повреждение П ПОЛНОТА НЕРАВ	OBPEX	КИИ тоя: ДЕН	ние О Л	УДОІ ОСЯМІ	1, COC	ΉA,	СЛАЕ	RAG	ПОІ			СТЬ, О	БКУС	EO	ков.п	OBE	r.												

| <