УТВЕРЖДАЮ: И. о. председатель комитета Ивановской области

по лесному хозяйству должность

А.В. Бабаев фамилия, имя и отчество (при наличии)

20.10.2025 дата

		A	КТ							
	есопатологичес				174-2025					
	ий ОГКУ "Тейков	ское лесні	ичество"		(лесничество					
Иі	вановская область			(субъект	Российской Ф	Редерации)				
Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный										
			2. Ин	нструментал	ьный V					
Место проведения										
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолог ический выдел	Площадь лесопатологиче ского выдела, га				
Потроромо		18	32	20	1	0,2				
Петровское		18	32	2,8	2	0,2				
Лесопатологическ	ое обследование пр	оведено н	а площа	ди0	<u>,4</u> га.					
Кадастровый номе				37:03:00000						
		_			е (бессрочное пол					
Документ о праве	пользования: Д	· · · ·			ка б/номера о	г 25.06.2012 г.				
		заготовка	а древесс	ены						
(тип ,	документа о праве пользо	вания, дата, н	номер, вид	разрешенного и	спользования лесс	ов)				

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений. (раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом) ОГКУ "Тейковское лесничество" 2.1. Лесничество Участковое лесничество Петровское Урочище (дача) Лесопатологический выдел Квартал 18 Выдел 32 Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: (отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах). 2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: 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 деревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,39 (усыхающее лесное насаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Встречаемость Встречаемость Степень заселения Вид вредителя Порода заселенных деревьев, отработанных деревьев, лесного насаждения % от запаса породы % от запаса породы (слабая, средняя, сильная) 2 4 3 5 2.4.2. Повреждено огнем: Обугленность Состояние корневой Состояние Высушивание луба древесины более 1/3 корневых лап шейки высота ствола Вид пожара Процент деревьев Процент деревьев Гроцент деревьев Порода роцент деревье сорневой шейки По окружности ствола (1/4; 2/4; По окружности по окружности повреждением повреждением поврежденных товреждением 3/4; более 3/4) огнем корней (1/4; 2/4; 3/4; **Убугленност** (1/4; 2/4; 3/4;древесины более 3/4) с данным с данным с данным с данным более 3/4

Встречаемость (% от запаса

насаждения)

Степень поражения лесного насаждения

(слабая, средняя, сильная)

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

Порода

2.4.3. Поражено болезнями:

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	(кина)			
усыхаюш свежего с				 %,	70 (HP	ичины на	значс	ния)			
свежего в	-		2	3,0 %;							
свежего б				$\frac{5,0}{6,0}$ %;							
старого с											
старого в				 %;							
старого б	урелома			% ;							
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			<u>0,3</u>
ЗАКЛЮЧЕ	НИЕ к инструм	ента	ЛЬН	ому обсл	едоваі	нию учас	тка.				
	редотвращения н							ущерба	от их і	воздеі	і́ствия
назначено:	· -			-							
					'n	0				,	×
				Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выделавыдела, га	ВИ	٦a		немой запасу	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
		1		епа	дес	ь Iec] Ла,	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га		Доля выбираемой ревесины по запас	мендуемый о проведения мероприятия
Участковое	37	Квартал	Выдел	1917	лги (ел	Площадь сопатологичес выделавыдела,	[dII]	Площадь	Породы	Доля выбира превесины по	мендуемый проведения лероприятия
лесничество	Урочище (дача)	вар	364	TP E	гологи выдел	поп олс авь	ebo	поп	obo	ibi6	иду ве,
		X	I	ща,	пал	П. пат цел	ДМ	II.		ІЯ Е	мен прс 1ер
				[OII]	000	COI	Ви	ме		Дол еве	KOI
					Л	ле				, H	Pe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Петровское	_	18	32	2,8	1	0,2	ССР	0,2	С, Б	100	до
Петровекое		10	32	2,0		0,2		0,2	С, Б	100	16.09.2027 г.
Сортомо и	. 47 приказа Ми	ши	INAT	 тт DФ №	010 02	- 00 11 2 0	20 5	р поони	V HOOO	12110111	
	огибших дереві										
	ге воздействия с										
	<u>вначение СОМ і</u>	<u>ipos</u>	рдит	ся визуа.	льно,	а недоста	ающа	я инфор	<u>)мация</u>	пере	носится из
	ных описаний.			_							
Ведомость к Акту).	временной пробы	юй п	лощ	ади и абр	рис ле	сного уч	астка	прилага	ются (і	прило	жение 2 и 3
• /	T A T T T T T T				U						
	ДАЦИИ по прове						ихся к	меропр	мятиям	ПО	
	ению распрастра			-						_	
	<u>ие Правил пожар</u>					_		_			
мероприяти	й по лесовосстан	овле	нию	лесов в с	оответ	ствии с 1	Ірави.	пами лес	овосста	ановл	<u>ения.</u>
Дата провед	ения ЛПО			.09.2025 г							
	ления документа			.10.2025 г							
Исполнител	ь работ по прове	дени	ю ле	сопатоло	гическ	ого обсле	едован	:кин			
Фамилия, иг	мя и отчетсво (пр	ои нал	тичи	и)		Б	одлев	никола	й Петро	ович	
Организаци	я Фили	ал ФІ	5У "І	Рослесозац	цита" І	Дентр заща	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	
Γ	ДОКУМЕ	нт п	одп	ИСАН							
	ЭЛЕКТРОН	нои	под	писью							
				961409918685749	9						
	аделец: Бодлев Нико ействителен: с 16.01.2025							Телефо	ц 2	(4922) 53-05-61
LIOGIIIICD A		1107				<u> </u>		1 chedol		(7/4/	, 55-05 - 01

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2025 г.

Су	бъек	т Росси	ийско	ой Федерации				Ивановская область Лесничество (лесопарк) ОГКУ "Тейковское лесничество"																														
Уτ	астк	овое ле	снич	нество							Пе	етро	вское	•			_		Уро	чиш	це (л	есна	ая да	ча)								-						
ала	ла	ела	ие лесов	ах лесов		Таксационная характ насажд						тика	лесі	ного	зв на бной	P	аспре	еделе	ние д	церев	вьев г	ю кат	гегор	иям с	состо	яния,	% от	запа	ca	існия, я*	e, % ot	Назначен мероприя						
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение	Категоря защитнь	03У	Номер лесопатологического выпета	выдела Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	среднийдиаметр,	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной			or minor gones			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	0	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		_			1	0,2	8			25		СБР	0,7		310,0	10	7	20	5	22	8	24	23	20	21	10	70	30	31	32	882, 881	80	33	30			
								2	Б									5		10		10					75					881	75					
			Hbie																																			
18	32	2,8	Эксплуатационные	,																														ССР	0,2			
			Эксплу																																			
							ИТО	ОГО	ПС	H A	AC A	\Ж ,	дені	ию	:			6,6		6,0		8,4					23,0	56,0				882, 881	79,0					
Ус	ЮВНЬ	те обозн	ачені	ия: Н - деревья н	е полле	ежат г	рубке: Р -	лере	вья г	толп	ежат	τ ηνέ	īke.																									

*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

224412000922468318563893961409918685749 Сертификат:

Бодлев Николай Петрович

с 16.01.2025 по 11.04.2026

Дата составления документа 07.10.2025 г.

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Бодлев Николай Петрович Подпись

1.1. Субъет І	Российской Федерац	ИИ			Ивановская	область	
Лесничество	ОГКУ '	Тейковское лесниче	ство"	-			
Участковое:	лесничество	Петровское	Урочип —	це (дача) —		-	
Квартал	18	Выдел	32	Площадь в	выдела _	2,8 га.	
Лесопатолог	чческий выдел	1 Площад	ь лесопатолог	тического выдел	ла0,2	га.	
1.2. Метод п	еречета:						
Сплошной,	ленты перечета,	круговые площад	ки постоянно	го радиуса,	реласко	опические площадки	
Количество.	лент/площадок		ое подчеркнут перы площадог		ина/радиус)	M.	
Размер врем	енной пробной плоц	цади: <u>-</u>	_га.				
1.3. Фактиче	еская таксационная х	арактеристика насаж	сдения:				
Состав	8С2Б	возраст	лет;	тип леса	СБР	полнота 0,7	
бонитет	1 Запас на га	310,0 кбм Воз	зобновление		-		
1.4. Номер о	чага вредных органи	ЗМОВ:					
Тип очага вр	редных организмов:	эпиз	одический	хрониче	еский	(подчеркнуть)	
Фаза развит собственно н	ия очага вредных о вспышка,	рганизмов: кризис	(подчеркнуть	начальная, ь)	нараста	ния численности,	
1.5. Причина	а ослабления, повреж	сдения насаждения и	время:				
	шквалистых и урага цего года, повлекши				-	ев (код 882), воздействия силь	ных
Средневзвец	насаждения: пенная категория со нные мероприятия:			39			
Исполнител	ь работ по проведени	но лесопатологическ	сого обследова	ния:			
Фамилия, им	ия и отчество (при на		Бодлев Н	иколай Петрови	ич		
Подпись	ЭЛЕКТРОНН	-	Дата	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 4,39

		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Bcei	ГО
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. / Ky0.W	т рубке, %
8	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	_	Средне	взвеше	нная ка	гегория	состоян	кия		4,	41					
					Ко	личеств	во дерев	ьев по і	сатегори	іям сост	гояния,	шт.					Bcer	ro
Ступени толщины, см		1		2		3		4	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	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48 52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				1				-										
Итого, шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, % от запаса по породе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

Порода:	Б	средневзвешенная категория состояния	4.30

		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всег	то
Ступени толщины, см		1 2 3 4 5						5 (а,б,в))		5 (г,д,е))	WT / W 6 W	в т. ч. подлежи				
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	О	шт. / куб.м	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, куб.м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, % от запаса по породе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

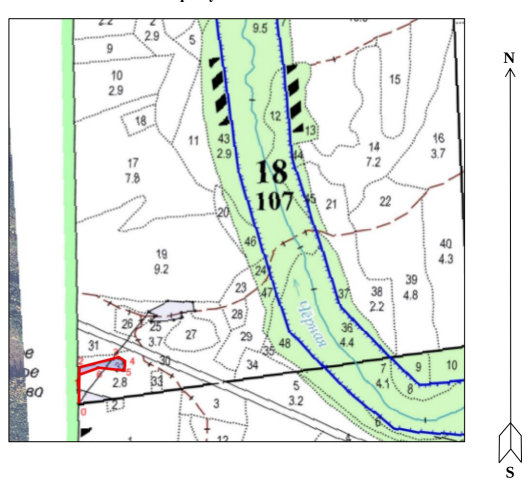
1

3

4

Абрис участка леса

M 1:10000



Условные обозначения:

Границы участка

a	_	гиче ела	Размеры ленты	(кругово	й площаді	ки) перече	та	_	ты начала,
квартала	№ выдела	№ атолоі о выдє	ленты ощадки)	цлина, м	ширина, м	иус, м	площадь, м	точен перечета	оворотных с лент /центров
Ñ	ζ.	лесоп	Ne. : Julic	дли	диш	радиу	пло	1.0	площадок чета
18	32	1	Обследование насаждений с наличием погибших деревьев более 50% от запаса*	-	-	-	0,2	-	-

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	56,668302	40,144363	75
1-2	56,668978	40,144393	19
2-3	56,669158	40,144409	108
3-4	56,669383	40,14611	19

4-5	56,669288	40,146375	22
5-6	56,669064	40,146339	67
6-1	56,66914	40,145231	53

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Бодлев Николай Петрович

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 224412000922468318563893961409918685749

 Подпись
 Владелец:
 Бодлев Николай Петрович

 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.

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: (отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, утрозы возникновения очагог вредных организмов или пожарной опасности в лесех). 2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:	(раздел включаетс 2.1. Лесниче		г в случае	_			ческого оослед			осооом) ое лесничество	
Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение COM: - (отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагог вредных организмов или пожарной опасности в лесах). 2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует на соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: —	Петров	ское		Уроч	ище ((дача)			-		
- (отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах). 2.2. Фактическая таксащионная характеристика лесного насаждения соответствует таксационным управленными несоответствует таксационным описанию (пужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5)	· —				-			_			
2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5) Устойчиво устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Устойчиво (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) 2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения: воздействия шквалистых и ураганных встров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывалеревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее леснонасаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Встречаемость Встречаемость отработанных деревьев, отработанных деревьем, отработанных деревьем, отработанных деревьем, отработанных деревьем, отработанных дер	Наличие огра	ниче	ний илі	и особ	бенно	стей учас	стка, влияк	ощих на назн	начение СО	OM:	
2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5) С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Устойчивое (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Д.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения: Воздействия шквалистых и ураганных встров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывалеревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее леснонасаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Встречаемость отработано от стволовыми вредителями: Встречаемость отработанных деревьев, отработанных деревьев, лесного насаждения деревьев, отработанных деревьев, отработанных деревьев, лесного насаждения деревьев, отработанных деревьев, отработанных деревьев, отработанных деревьев, лесного насаждения деревьем, лесного насаждения деревьем, отработанных деревьев, отработанных деревьем, отработанных деревьем, отработанных деревьем, отработанных деревьем, отработанных д	-										
2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5) С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Устойчивое (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Д.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения: Воздействия шквалистых и ураганных встров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывалеревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее леснонасаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Встречаемость Встречаемость Отработанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная от запаса породы (слабая, средня) от запаса породы (слабая, средняя) от запаса породы (слабая) от запаса породы (слабая) от запаса породы (слабая) от запаса поро	-										
Причины несоответствует Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5) С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Устойчивое (средневзвешенная категория состояния ≤4,5) Устойчивое (средневзвешенная категория состояния насаждения: Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее леснонасаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Вид вредителя Порода Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная и расного насаждения и р	(отметка о нали	чие О	ОПТ, ОЗ							оозы возникновен	ия очагов
Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5) С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Устойчивое (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Д.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 деревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее леснонасаждение). Встречаемость Встречаемость Отработанных деревьев, отработанных деревьем, отработанных деревье					_	_				соответ	ствует
доведена в приложении 1 к Акту 2.3. Состояние насаждений: С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥1,51-≤4,5) С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5) Устойчивое (средневзвешенная категория состояния >4,5) Д.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения: воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (ко, 882), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или выва. деревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее леснонасаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Встречаемость отработанных деревьев, отработанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанная и деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя сильная работанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя сильная работанных деревьем, % от запаса породы (слабая, средняя сильная работанных деревьем) работа сильная работа сильная раб	Причины нес	ООТВ	етствия	:				-			
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 выва: деревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее лесночнасаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Встречаемость заселения деревьев, отработанных деревьев, % от запаса породы пработанных деревьев, % от запаса породы пработанных деревьев, % от запаса породы пработанных деревьев, отработанных деревьев, осного насаждения десного насаждения десного насаждения в заселения деревьев, отработанных деревьев, осного насаждения десного насаждения десного насаждения деревьев, отработанных деревьев, осного насаждения десного насаждения десного насаждения десного насаждения десного насаждения десного насаждения деленость деревьем десного насаждения деленость деревьем деленость деревесины более 1/3 высота ствола высота ствола			•			вленным	и несоотв	стствиями т	аксационн	ным описаниям	
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 выва: деревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее лесног насаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Вид вредителя Порода Встречаемость заселенных деревьев, отработанных деревьев, % от запаса породы уб от запаса породы 1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Состояние корневой шейки Высушивание луба Обугленность древссины более 1/3 высота ствола					(cnon	парараціа	NILLOG KOTAL	POPHE COCTOE	ma >1 5 1	<15)	∇
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 деревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее лесновнасаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Вид вредителя Порода заселенных деревьев, % от запаса породы упработанных деревьев, % от запаса породы (слабая, средняя, сильная 1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Состояние корневой высущивание луба древесины более 1/3 высота ствола		•						-		<u>_4,3)</u>	
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 - 4,42 (усыхающее лесновнасаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Вид вредителя Порода Встречаемость заселеных деревьев, отработанных деревьем, отработан	`	-				-		. /	roguna noco	Manna.	
деревьев (код 881). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,42 (усыхающее лесном насаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Вид вредителя Порода Встречаемость отработанных деревьев, отработанных деревьев, мог запаса породы (слабая, средняя, сильная) 1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Состояние корневой мог запаса породы корневых лап Состояние корневой мог запаса породы корневой высущивание луба обугленность древесины более 1/3 высота ствола	воздействия п	шква.	листых	и ура	ганны	_		_			
насаждение). 2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями: Вид вредителя Порода Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы 1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Состояние корневых лап Состояние корневой высота ствола		твия									
Вид вредителя Порода Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы 1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная более 1/3 высота ствола	деревве (жед	r 881				текущего	года, пов	лекшие нак	лон более	10°, изгиб ил	и вывал
Вид вредителя Порода Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы 1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная более 1/3 высота ствола	насаждение).	ξ 881				текущего	года, пов	лекшие нак	лон более	10°, изгиб ил	и вывал
Вид вредителя Порода Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы 1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная более 1/3 высота ствола	насаждение).	(881				текущего	года, пов	лекшие нак	лон более	10°, изгиб ил	и вывал
Вид вредителя Порода Заселенных деревьев, % от запаса породы 1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Состояние корневых лап Состояние корневых лап Состояние корневой шейки Высушивание луба Высушивание луба Высушивание луба Высота ствола	насаждение).	ξ 881				текущего	года, пов	лекшие нак	лон более	10°, изгиб ил	и вывал
1 2 3 4 5 2.4.2. Повреждено огнем: Состояние корневых лап Состояние корневой шейки Высушивание луба Высушивание луба Высота ствола	,). Сред	невзв	ешен	текущего ная катег	о года, пов гория состо	лекшие нак ояния насаж	лон более дения - 4,	10°, изгиб ил 42 (усыхающе	и вывал
2.4.2. Повреждено огнем:	2.4.1. Заселен	о (от). Сред	невзв	волов	текущего ная катег выми вред Встре заселения	о года, пов гория состо цителями: чаемость ых деревьев,	Встреча отработанны	лон более дения - 4, емость х деревьев,	10°, изгиб ил 42 (усыхающее Степень засе лесного насая	и вывал е лесное ления кдения
Состояние корневой корневых лап Состояние корневой шейки Высушивание луба древесины более 1/3 высота ствола	2.4.1. Заселен	о (от). Сред	невзв	ешен волов орода	текущего ная катег выми вред Встре заселения	о года, пов гория состо цителями: чаемость ых деревьев, аса породы	Встреча отработанны % от запас	лон более дения - 4, емость х деревьев, а породы	10°, изгиб ил 42 (усыхающе Степень засе лесного насая (слабая, средняя	и вывал е лесное ления кдения
Состояние корневой корневых лап Состояние корневой шейки Высушивание луба древесины более 1/3 высота ствола	2.4.1. Заселен	о (от). Сред	невзв	ешен волов орода	текущего ная катег выми вред Встре заселения	о года, пов гория состо цителями: чаемость ых деревьев, аса породы	Встреча отработанны % от запас	лон более дения - 4, емость х деревьев, а породы	10°, изгиб ил 42 (усыхающе Степень засе лесного насая (слабая, средняя	и вывале лесное ления кдения
корневых лап шейки высушивание луоа древесины оолее 1/3 высота ствола	2.4.1. Заселен Вид вр	о (от редите	работан	невзве	ешен волов орода	текущего ная катег выми вред Встре заселения	о года, пов гория состо цителями: чаемость ых деревьев, аса породы	Встреча отработанны % от запас	лон более дения - 4, емость х деревьев, а породы	10°, изгиб ил 42 (усыхающе Степень засе лесного насая (слабая, средняя	и вывал е лесное ления кдения
Вид пожара Прода Процент поврежденных остнем корней ооцент деревьев с данным повреждением Обутленность древесины повреждением (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) ооцент деревьев с данным повреждением (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) ооцент деревьев с данным повреждением (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) ооцент деревьев с данным повреждением повреждением ооцент деревьев с данным повреждением ооцент деревьев с данным повреждением ооцент деревьев с данным	2.4.1. Заселен Вид вр	о (от редите	работан	невзве	волов 2	текущего ная катег Выми вред Встре заселения % от зап	тода, повтория состория состо	Встреча отработанны % от запас	лон более дения - 4, емость х деревьев, а породы	10°, изгиб ил 42 (усыхающее Степень засе лесного насая (слабая, средняя, 5	ления кдения сильная)
Вид п Пореждени оотнем корі ооцент дереждени оорржно древеждени оррневой шо окружно (1/4; 2/4; 3 более 3/4 более 3/4 более 3/4 более 3/4 более 3/4 ооцент дере с данным повреждени повреждени оорржно с данным повреждени дере с данным повреждени повреждени оорржно с данным повреждени пов	2.4.1. Заселен Вид вр 2.4.2. Повреж	о (от редите	работан	невзвено) ст	волов 2	текущего ная катег выми вред Встре заселения % от зап	о года, повтория состория состория состория состория состория состория состория заса породы за состорие в состо	Встреча отработанны % от запас	лон более дения - 4, емость х деревьев, а породы	10°, изгиб ил 42 (усыхающее Степень засе лесного насая (слабая, средняя, 5	ления кдения, сильная)
1 Пр 10 врежения по окти по о	2.4.1. Заселен Вид вр 2.4.2. Повреж	о (от	работан работан огнем:	невзвено) ст	волов орода	текущего ная катег Выми вред Встре заселения % от зап	о года, повтория состория состория состория состория состория состория состория за породы за по	Встреча отработанны % от запас 4	лон более дения - 4, емость х деревьев, а породы	10°, изгиб ил 42 (усыхающее лесного насаж (слабая, средняя, 5	и вывале лесное лесное лесния кдения сильная олее 1/3 вола
	2.4.1. Заселен Вид вр 2.4.2. Повреж	о (от	работан работан огнем:	невзвено) ст	волов орода	текущего ная катег Выми вред Встре заселения % от зап	о года, повтория состория состория состория состория состория состория состория за породы за по	Встреча отработанны % от запас 4	лон более дения - 4, емость х деревьев, а породы	10°, изгиб ил 42 (усыхающее лесного насаж (слабая, средняя, 5	ления кдения, сильная олее 1/3 вола
	2.4.1. Заселен Вид вр 2.4.2. Повреж	о (от	работан работан огнем:	невзвено) ст	волов орода	текущего ная катег Выми вред Встре заселения % от зап	р года, повтория состория состория состория состория состория состория за породы за п	Встреча отработанны % от запас 4	лон более дения - 4, емость х деревьев, а породы	10°, изгиб ил 42 (усыхающее Степень засе лесного насая (слабая, средняя, 5	ления кдения сильная ость олее 1/3 вола

насаждения) (слабая, средняя, сильная)

Встречаемость (% от запаса

Степень поражения лесного насаждения

2.5. Выборке подлежит 80,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев,

Порода

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь / возбудитель

подлежащі	их рубке, от обще	о заг	ıaca	насажден	ия),						
в том чи											
-	наков ослабления					ичины на					
ослабле						ичины на					
	ослабленных				% (пр	ичины на ичины на	значе	ния)			
усыхаю				 %,	70 (11p	ичины на	значс	ния)			
	сухостоя ветровала		3	2,0 %;							
	бурелома			$\frac{2,0}{8,0}$ %;							
	сухостоя			5,5 /6;							
	ветровала			 %;							
	бурелома			% ;							
2.6. Г	Іолнота лесного нас	ажде	ния і	после убор	ки дер	евьев, под	лежац	цих рубке	, состав	ИТ	<u>0,1</u>
Критич. пол	нота для данной ка	гегор:	ии ле	есн. насаж.	и прес	обл. пород	ы сота	авляет			0,3
-	ЕНИЕ к инструм	_			_	_					<u> </u>
	гредотвращения н							ущерба	от их і	воздей	и́ствия
назначено:											
				_	72	0				,	×
				Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выделавыдела, га	ВИ	g.		немой запасу	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
		1		епа	нес	ь несі па,	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га		Доля выбираемой ревесины по запас	мендуемый о проведения мероприятия
Участковое		Квартал	Выдел	1617	оги (ел	Площадь сопатологичес выделавыдела,	Idп	Площадь	Породы	ира по	мендуемый проведения лероприяти
лесничеств	Урочище (дача)	вар	3 ₽1/	TP B	гологи выдел	поп эло	oda	поп)do	Доля выбира превесины по	иду вер
		K	"	цад	пал	П. тат цел	Į.	П		ы в Си	мен прс тер
				IOI	sco	сог	Вид	ме		Дол еве	KOI I
					Л	ле				, H	Pe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											до
Петровское	-	18	32	2,8	2	0,2	CCP	0,2	С, Б	100	16.09.2027 г.
											10.09.2027 1.
Согласно	п. 47 приказа Ми	нпрі	тро д	ы РФ №	910 o	r 09.11.2 0	20 г.	в лесны	х насаг	ждени	<u> іях с</u>
наличием	погибших дерев	ьев, с	оста	авляющи	х бол	ee 50% o	г запа	аса наса:	ждения	I, пов	<u>режденного</u>
в результа	те воздействия с	ильн	ых	ветров, т	яжест	и снега,	затоп	ления, у	лавши	іхвр	<u>езультате</u>
	азначение СОМ 1										<u> </u>
	ных описаний.										
	временной пробы	юй п	пош	апи и абт	ис пе	сного уч	астка	припага	ются (т	трипо	жение 2 и 3
ведомость к Акту).	временной проог	ion ii	лощ	ади и чор	me me	chore y i	uerku	прилага	потел (п	трило	Kenne 2 n 3
• /					.,						
	ІДАЦИИ по прове						ихся к	меропр	мяитим	ПО	
	дению распрастра		_	-							
	ние Правил пожар					_		_			
мероприят	ий по лесовосстан	овле	нию	лесов в с	оответ	ствии с Г	Ірави.	пами лес	овосста	ановл	<u>ения.</u>
Дата прове	дения ЛПО		17.	.09.2025 г	•						
Дата соста	вления документа		23.	.09.2025 г	<u>`. </u>						
Исполните	ль работ по прове	дени	ю ле	сопатоло	гическ	ого обсле	едован	ния:			
Фамилия, і	имя и отчетсво (пр	ои нал	пичи	и)		Б	одлев	в Никола	й Петр	ович	
Организац	` •			Рослесозац	цита" I	Т ентр защі	иты ле	са Влади	мирскої	й обла	сти"
Должность				нер-лесоп							
	ДОКУМЕ ЭЛЕКТРОН	нт п	одп	ИСАН			1	, ,			
					,						
	Сертификат: 22441200092 Владелец: Бодлев Нико			961409918685749	,						
	Действителен: с 16.01.2025	-						Телефо	н 8	(4922)) 53-05-61

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2025 г.

убъе	кт	Росси	йско	ой Федерации						Ива	анов	ская	я обл	асть	•		_																				
част	ко	вое ле	снич	ество							Пе	гров	вское	;			-		Уро	чиш	е (ле	есна	я да	ча)								-					
лела дела ние лесов ных лесов огического							ского		ксап	ционі				гика Ј	лесн	ного	в на бной	Pa	аспре	еделе	ние д	(ерев	ьев п	іо кат	гегорі	иям с	стоя	ния,	% от	запа	ca	іения, я*	;, % ot	Назначен мероприя			
Номер выде	1	Площадь выд	Целевое назначен	Категоря защитнь	03У	Іомер лесопатолог	Бъдола Площадь лесопатологиче выдела, га	состав	порода	возраст	редняя высота, м	греднийдиаметр,	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревье временной про	без признав	oc							свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабл повреждени	Подлежит рубке запаса	ВИД	площадь, га		
1 2	+	3	4	5	6	7	8	9	10	11			14	15	16	17	18						P 24	H 25	P 26			29			32	33	34	35	36		
1 2 3 4 5 6							0,2	8	С		П			0,7			10	7	20	5	22	8	21	20	20	2,	20	60	30	31	32	882, 881	80	35	30		
								2	Б									5		5		10					80					881	80				
			ные																																		
32	2	2,8	уатацион																															ССР	0,2		
			Экспл					Ш																													
					ИТО	ого	ПС) H <i>A</i>	ACA	ЖД	ЕНІ	ию:	:			6,6		5,0		8,4					32,0	48,0				882, 881	80,0						
	наст впения вмон 2	настко Номер выдела	настковое пентина пример выдела з	на Номер выдела с назначение лесов назначение лесов назначение лесов	р Номер выдела Площадь выдел Номер выдела На Прощадь выдел Нелевое назначение Категоря защитных	настковое лесоничение лесов ТГлощадь выдела СПлощадь выдела СПлощадь выдела СПлощадь выдела СПлощадь защитных лесов СПЛОЩАТЬ В СПЛО	Номер лесопатологического	Настковое лесничество Номер выдела Выдела Выдела Выдела Трощадь выдела Выдела	Настковое лесничество Номер выдела Выдела да	Настковое лесничество Таксап Таксап	Настковое лесничество Таксационнов вридела Номер лесопатологического Выдела и порода в выдела вы	Настковое лесничество ———————————————————————————————————	Настковое лесничество	Настковое лесничество	Настковое лесничество — В разовата по от ответствения по от ответствения по от ответствения по от ответствения по ответствен	Настковое лесничество — Петровское — Пиощатр вридела — Номер песопатологического — Номер песопатолического — Номер песопат	Настковое лесничество Петровское Пакасащионная характеристика лесного насаждения Пакасащионная характеристика лесного насаждения	настковое лесничество Петровское Петро	настковое лесничество Петровское Пакащионная характеристика лесного насаждения Пакашионная карактеристика насаждения Пакашионная карактеристика насаждения Пакашионная карактеристика насаждения Пакашио	Петровское Пе	Петровское лесничество — В политира в приничения пробрам на предоставительной профессов по предоставительной	Петровское лесничество — Петровское — Таксационная характеристика лесного насаждения — Петровское — Таксационная карактеристика лесного насаждения — Петровское — Таксационная карактеристика лесного насаждения — Петровское — Таксационная карактеристика лесного насаждения — Петровское — Петровскае — Петровска	В В В В В В В В В В	В В В В В В В В В В	Петровское лесничество ———————————————————————————————————	Петровское Урочище (лесная дача) Распределение деревьев по категори насаждения Портов на предоставления при образования при образ	Петровское Пе	Петровское Пе	Петровское Пе	Петровское лесничество ———————————————————————————————————	В	Петровское Пе	Петровское Пе	Петровское и проведения дача Петровское Петровское	Петровское Пе		

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

*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

224412000922468318563893961409918685749 Сертификат:

Бодлев Николай Петрович

с 16.01.2025 по 11.04.2026

Дата составления документа 23.09.2025 г.

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Бодлев Николай Петрович Подпись

		ВРЕМЕННА	АЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №
1.1. Субъет Ро	оссийской Федераци	и.	Ивановская область
Лесничество	ОГКУ "′	Гейковское лесничест	гво"
Участковое ле	есничество	Петровское	Урочище (дача) -
Y.C.			
Квартал	18	Выдел	<u>32</u> Площадь выдела <u>2,8</u> га.
Лесопатологи	ческий выдел	Площадь	лесопатологического выдела 0,2 га.
1.2. Метод пер	речета:		
Сплошной,	ленты перечета,		и постоянного радиуса, реласкопические площадки
Количество ле	ент/площадок	, •	е подчеркнуть) ры площадок (длина × ширина/радиус) - м.
Размер времен	ной пробной площ	ади:	га.
1.3. Фактичест	кая таксационная ха	рактеристика насажд	ения:
Состав	8С2Б	возраст	75 лет; тип леса СБР полнота 0,7
бонитет 1	Запас на га	<u>810,0</u> кбм Возо	обновление
1.4. Номер оча	ага вредных организ	BMOB: -	<u>- </u>
Тип очага вред	дных организмов:	эпизод	дический хронический (подчеркнуть)
Фаза развити собственно вс	я очага вредных о пышка,	-	начальная, нарастания численности, (подчеркнуть)
1.5. Причина с	ослабления, повреж,	дения насаждения и в	время:
	* *		о года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), воздействия сильных
ветров текуще	его года, повлекшие	наклон более 10°, изг	гиб или вывал деревьев (код 881).
Состояние на	саждения:	усыхающее лесное	насаждение
•	енная категория сосные мероприятия:	стояния насаждения сплошная сані	
•	•	ю лесопатологическо	
Фамилия, имя	и отчество (при нал	тичии) 	Бодлев Николай Петрович
	ДОКУМЕНТ ЭЛЕКТРОННО	ПОДПИСАН Й ПОДПИСЬЮ	
1	ртификат: 224412000922468 наделец: Бодлев Николай I	318563893961409918685749 Летрович	
	ействителен: с 16.01.2025 по 11	_	

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

По насаждению средневзвешенная категория состояния 4,42

					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	тт. / куб.м	т рубке, %
8	i	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого, шт.	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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:		С	-	Средне	евзвеше	нная ка	гегория	состоян	КИН		4,	41	•				
					Ко	личеств	во дерев	вьев по і	категори	иям сост	гояния,	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	- III1. / 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:

1	
2	
3	
4	

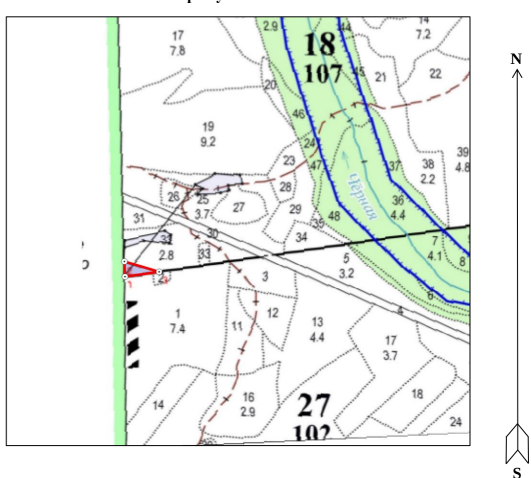
Порода:	Б	средневзвешенная категория состояния	4,45

					Ко	личеств	во дерев	ьев по н	категори	іям сост	ояния,	шт.					Всег	70
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	m1. / ky0.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:

Абрис участка леса

M 1:10000



Условные обозначения:

Границы участка

та	a	огиче	Размеры ленты	(кругово	й площаді	ки) перече	ета		ты начала, оворотных
№ квартала	№ выдела	№ лесопатологич ского выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, м	точен перечета круговых	с лент п/центров площадок ечета
18	32	2	Обследование насаждений с наличием погибших деревьев более 50% от запаса*	1	-	1	0,2	1	-

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	
1-2	56,668273	40,144384	36
2-3	56,668633	40,14437	97
3-4	56,668375	40,14583	94

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Подпись

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 224412000922468318563893961409918685749

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

документа 23.09.2025 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)

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

Подпись

23.09.2025 г.

ПЕТРО	BCKOE	участ-е л-во А	ренда	тор.	-000"	Ивано	BCK	ийл	iec"	'	Кате	егори	я лесов		эк	СПЈ	ПУАТАІ	цион	HHE	ЛЕСА					Кв	артал 18
: N :	Пло- щадь,	:Состав.Подрост, :длесок покров,п :ва,рельеф,особе	по:Я:	Вы-	:Эле-	:Воз:	Вы-	:Ди:	Κπ:	Γp:	Bo:	Тип	:Полн:	Запа	C CEID	opa	acr. :	Κπ:	Зал	ас н	авы	дел	e. ı	rec.M3	-	:
:де-: :ла : : :	га	:ва,рельеф,особе :ости выдела.Отм :ка о порослевом :происх.Наимен.к :ег.незалес.земе :Хар.лесных куль :Кадастров.оценк	нн:Р: ет: : У: ат: : ль:С: тур :	я- ру- ca-	:ле- :са	pa :	Ta	em:	BO: BO: BO: BO: TA:	BO: BO: BO: BO: TA:	Te:	тлу	: Сумм: :Сумм: :а пл: :оща-: :дей : :сече: :ний :	на 1 га	:общи : на : выде	й: в : : : : : : : : : : : : : : : : : :	T.Y: 000- 100- 100- 100- 100- 100- 100-	TO: Ba: ph: OC: TU:	CTOS (CTOS (CTOS (CTO)	:pe- :дин :	:ед :ни :ны :де : :ес	и-: ч-: р.: т.:	общ	памлен : : ий:лик : :вид	:-: :-: :a:	озяиственные: ероприятия
: 1 :	2	: 3	: 4:	5	: 6	: 7 :	8	: 9:	10:	11:	12:	13	: 14 :	15	: 16	:	17 :	18:	19	: 20	: 2	1 :	22	: 23	:	24 :
32	2,8	8С2Б подлесок: Р МЖ	РЕДКИ	ØΙ.								CEP A2	0,7	31	. 8	7	70 17	1	1					1		
		ПОЛНОТА НЕРАВНО селекционная оц	MEPHA	M, RA	АСАЖД		PA3	ново	3PA	CTH	IOE															
33	,1	8Б2ДН	1	6	Б ДН	15	6	6	2	1	3	CEP A2	0,5	2												
34	,7	10B	1	2	Б	5	2	2	1	1	3	CEP A2	0,4	1												
35	, 2	80ЛЧ2Б подлесок: ИВК Р	1 ЕДКИИ	18 1	OJI4 E	55	18 17	20 18	6	3	3	ОЛП С4	0,7	16		3	2 1									
37	1,0	70ЛЧ3Б			ОЛЧ Б	55	19 18	22 20	6	3	2	ОЛП С4	0,7	18	1	8	13 5									
		подлесок: ИВК С ПОЛНОТА НЕРАВНО озу: ПОЛОСЫ ЛЕС	MEPHA	M, RA																						
38	2,2	лесные культуры 5E5E+C+Д		6	E B	20	6	6	1	1	2	EBP B2	0,7	4		9	5									
		культуры-03 г., СОСТАВ НЕОДНОРО	состо ДНЫИ,	ояни	е НЕУ	довле	TBO	PMTE	льн я,	ЫE,	3AF	ПУШЕН	иЕ ЛИСТ	в.по	P.											
39	4,8	лесные культуры 5C5E	1	6	С	18	6	6	1	1	2	CEP A2	0,6	4	1	9	10									
		культуры-05 г., повреждение ПОВ ПОЛНОТА НЕРАВНО	РЕЖДЕ	NHRO OHZ	е УДО						BPEK		СТЬ, ОБК	ус в	OKOB.	ПОЕ	BET.									
40	4,3	лесные культуры 5С1Е4Б	1		C E	19	6	6	1	1		CEP A2	0,7	4	1	7	8 2 7									
		культуры-04 г., СОСТАВ НЕОДНОРО	состо ДНЫИ,	яни ПОП	е УДО НОТА	ВЛЕТВ НЕ РАВ	OPM	ТЕЛЬ ЕРНА	ные Я,								,									
41	,1	7С3Б+ОЛЧ	1	22	С	100	23	26	5	4	3	СДМ	0,7	26		3	2	1	0	1				0		

_-----