УТВЕРЖДАЮ: И.о. председателя комитета Ивановской области

по лесному хозяйству

					должность	
					А.В. Бабаев	
				фамилия, им	ия и отчество (при н	аличии)
					28.10.2025	
					дата	
лесных насаждени	лесопатологиче ий <u>ОГКУ "Иванов</u> ановская область		следов	"	_212-2025 (лесничество Российской Ф	- /
Способ лесопатологи	ического обследова	ния:	1. Bı	изуальный		
Место проведения			2. Ин	нструментал	ьный V	
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатоло гический выдел	Площадь лесопатологи ческого выдела, га
Кохомское		33	27	3,8		
Лесопатологическое	обследование пров	ведено на 1	площади	3	,8га	
Кадастровый номер	·	настков, пред	оставленнь	ых в постоянное	(бессрочное польз	вование, аренду)
Документ о праве по					№06 от 13.01	
	кумента о праве пользова	ния, дата, ном	пер, вил раз	врешенного испо	льзования лесов)	
(11111 ДО	, mot nonzoba	,,	r, p	1 =====================================		

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений. (раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом) 2.1. Лесничество ОГКУ "Ивановское лесничество" Участковое лесничество
Кохомское Урочище (дача) -
Квартал 33 Выдел 27 Лесопатологический выдел
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: неравномерный состав и другие характеристики насаждения
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) V
С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния ≥4,5)
Устойчивое (средневзвешенная категория состояния <1,5)
2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:
воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал
деревьев (код 821), рак смоляной (код 371). Средневзвешенная категория состояния насаждения
2,57 (сильно ослабленнное лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

\ 1		1 "		
		Встречаемость	Встречаемость	Степень заселения
Deer programmers	Помоло	заселенных	отработанных	лесного насаждения
Вид вредителя	Порода	деревьев, % от	деревьев, % от запаса	(слабая, средняя,
		запаса породы	породы	сильная)
1	2	3	4	5
	I			

2.4.2. Повреждено огнем:

2. 4 .2. 1106pc	жден	O OI HEN	1.						
a			ояние вых лап	Состояние ко	рневой шейки	Высушиі	зание луба	Обугленн древесины б высота ст	более 1/3
Вид пожара	Порода	Процент поврежденных отнем корней	11 H	X X III	(1/4; 2/4; 3/4; 60лее 3/4) процент деревьев с данным	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)	процент деревьев с данным повреждением

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость (% от запаса насаждения)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Рак смоляной	C	2,9	

		евьев (указывается с	бщий % запаса	деревьев,
подлежащих рубке, от общего зап	паса наса	аждения),		
в том числе:				
без признаков ослабления		% (причины наз	начения);	
ослабленных		— % (причины на	значения) <u> </u>	
сильно ослабленных		— % (причины на	значения) <u> </u>	
усыхающих		—	значения) <u> </u>	
свежего сухостоя		- %,		
свежего ветровала		_ %;		
свежего бурелома		_ %;		
старого сухостоя	2,9	_ %;		
старого ветровала	14,0	_ %;		
старого бурелома		_ %;		

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.5 Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы сотавляет 0.3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

nasna teno.											T
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу,	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кохомское	-	33	27	3,8	-	-	УНД	3,8	C, E	16,9	до 09.10.2027 г.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распрастранения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины

Дата прове	едения ЛГ	O	10.10.2025 г.			
Дата соста	вления до	кумента	14.10.2025 г.	_		
Исполните	ель работ :	по проведен	ию лесопатологи	- ческо	ого обследования:	
Фамилия,	что и кми	етсво (при н	аличии)		Зайцев Алексей	Николаевич
Организац	ия	Филиал ФІ	БУ "Рослесозащита	" Цен	тр защиты леса Влади	мирской области"
Должности	<u> </u>		Инженер-лесопато	лог 1	категории отдела ЗЛ и	т ГЛПМ
	5	ДОКУМЕНТ ЭЛЕКТРОННО	ПОДПИСАН ЭЙ ПОДПИСЬЮ			
	Сертификат:	338174925961319	020209800572303765249408			
	Владелец:	Зайцев Алексей І	Николаевич			
Подпись	Действителен:	с 26.03.2025 по 1	9.06.2026		Телефон	8 (4922) 53-05-61

Приложение 1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

йства				OB	9B			выдела	выдела, га		Такса	ционі	ная ха	аракто	еристика				про	ожено обных щадей
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категоря защитных лесов	03У	Источник данных	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического	состав	порода	возраст	средняя высота, м	среднийдиаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общаяя площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2016	33	27	3,8	Защитные	Леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации		ТО	×	×	9С1Б+Е	С	63	27	26	ССЛЖ	0,8	1A	380	-	-
2010	- 55	21	5,0	Защитные	отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ланлшафтов)	-	Φ	-	1	8С1Е1Б	С	63	27	25	ССЛЖ	0,6	1A	339	3	0,18

Подпись

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчетсво (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 338174925961319020209800572303765249408

Владелец: Зайцев Алексей Николаевич Действителен: с 26.03.2025 по 19.06.2026

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

				Результаты	про	веде	ния л	есог	іато.	логи	чес	ког	O 00C	лед	ова	ния Ј	еснь	іх на	саж	дени	Й 38	a		0	ктяб	рь	202	5 г.							
Суб	5 ъек	т Росс	сийс	кой Федераці	ии					Ива	нов	вска	я обл	асті	Ь		Ле	сниче	еств	о (ле	сопа	арк)				(ΣΓΚУ	′ "Ива	ановс	кое л	есни	чество"			
Уча	астк	овое л	есни	ичество							Ко	XON	иское				Уŗ	очиц	це (л	іесна	я да	ча)								-					
ала	ла	ела	ие лесов	лх лесов		ического	УГИЧЕСКОГО	Т	аксационная характеристика лесного насаждения Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											іения, 1я	от запаса		аченны е приятия												
Номер квартала	номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение	Категоря защитных	03Y	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	COCTAB	порода	возраст	средняя высота, м		тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Н без признаков	P	Н	P	Н	ослабленные	Н	P P	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	площадь, га
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
				га, иных (ыха й,				8	С	63	27	25	ССЛЖ	0,6	1A	339	94	11,1		35,3		34,9							3,4	15,3		821, 371	18,7	УНД	3,8
				ковых зонах (леса, фонда и землях иных организации отдыха но-гигиенической, гической ценности фтов)				1	Е								8	1,2		87,3										11,5		821	11,5		
				Леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, сположенные на землях линеленовый, используемые в целях организации отдых населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов)				1	Б								4	100,0																	
33	27	3,8	Защитные	в лесопарковых к лесного фонда е в целях орган я санитарно-гиг ций и эстегичес; их ландшафтов)																															
			3aı	оженные в л на землях д ользуемые в охранения с ной функци природных																															
				Леса, расположенные положенные положенные на земля: псторий, используемы населения, сохранени задоровительной функи природны																															
				Леса, расположенные на категорий, исполь населения, сохр оздоровительной прь			ил	ГОГ	0 П	0 Н	AC	АЖ	ден	ию):		106	15,3		38,7		29,1							2,9	14,0		821, 371	16,9	УНД	3,8
Усл	овнь	ле обоз	наче	ния: Н - деревь	я не і	подле	жат руб	бке;]	Р - де	ревья	я под	цлеж	кат ру	бке																					
Пов	азат	ели, не	соот	ветствующие т	аксаг	ционн	юмуопі	исані	ию от	меча	ютс	я «*»	». Pacı	шифі	ровк	а кодс	<u>в пр</u> и	<u>чин</u> и	при	знако	в ука	зана	в раз,	<u>деле</u> 2	к Ак	ту лес	опато	логич	еского	о обсл	едова	ния			
				от по провед														5	ДО ЭЛЕН	КУМ (TPO)	ЕНТ ННО	ПОД Й ПО	пис. Дпи	АН СЬЮ											

Сертификат:

Владелец:

Подпись Действителен:

Зайцев Алексей

Николаевич

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

338174925961319020209800572303765249408

Дата составления документа

14.10.2025 г.

Зайцев Алексей Николаевич

с 26.03.2025 по 19.06.2026

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №	
1.1. Субъет Российской Федерации Ивановская область	
Лесничество ОГКУ "Ивановское лесничество"	
Участковое лесничество Кохомское Урочище (дача) -	
Квартал 33 Выдел 27 Площадь выдела 3,8 га.	
Лесопатологический выдел Площадь лесопатологического выдела га.	
1.2. Метод перечета:	
Сплошной, ленты перечета, <u>круговые площадки постоянного радиуса,</u> реласкопические площадки (нужное подчеркнуть)	
Количество лент/площадок 3 шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) 13,8 м.	
Размер временной пробной площади: 0,18 га.	
1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:	
Состав 8С1Е1Б возраст 63 лет; тип леса ССЛЖ полнота 0,6	
бонитет 1А Запас на га 339 кбм Возобновление отсутствует	
1.4. Номер очага вредных организмов:	
Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический (подчеркнуть)	
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)	
1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:	
воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), рак смоляной (код 371).	ц
Состояние насаждения: сильно ослабленнное лесное насаждение	
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,57	
1.6. Назначенные мероприятия: уборка неликвидной древесины	
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич	
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат: 338174925961319020209800572303765249408 Владелец: Зайцев Алексей Николаевич	
Полнись Вайдения документа 14 10 2025 г.	

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

По насаждению: средневзвешенная категория состояния 2,57

					Ко	личеств	о дерев	ьев по к	атегори	іям сост	ояния,	шт.					Bcei	70
Ступени толщины,	1	1	2	2	3	3	4	4		5		5 (а,б,в)		5 (г,д,е))	- шт. / куб.м	в т. ч. подлежи
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	тт. / куо.м	т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	1		2														3 / 0,24	
16			8		5											5	18 / 3,06	27,8
20	3		5		3										2	4	17 / 5,09	35,4
24	3		3		4										1	6	17 / 7,99	41,2
28	5		7		9									1	1	3	26 / 17,44	19,6
32	1		8		5											1	15 / 13,87	6,6
36			3		3												6 / 7,08	
40	2		2														4 / 6,26	
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	15		38		29									1	4	19	106 / 61,03	24
Итого, куб.м	9,41		23,60		17,75									0,74	1,74	7,79	61,03	10,27
Итого, % от запаса по насаждению	15,3		38,7		29,1									1,2	2,9	12,8	100,0	16,9

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

Пород	a:	Co	осна	_	Средне	взвеше	нная кат	гегория	состоян	ия		2,	80					
					Ко	личеств	во дерев	ьев по н	сатегори	ям сост	ояния, і	шт.					Bce	го
Ступени толщины,	1	1		2		3		4	:	5		5 (а,б,в))		5 (г,д,е))	шт. / куб.м	в т. ч. подлежи т рубке, %
СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16			8		5											5	18 / 3,06	27,8
20	2		5		3										2	4	16 / 4,8	37,5
24	3		3		4										1	6	17 / 7,99	41,2
28	4		7		9										1	3	24 / 16,08	16,7
32	1		6		5											1	13 / 11,83	7,7
36			3		3												6 / 7,08	
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	10		32		29										4	19	94 / 50,84	23
Итого, куб.м	5,60		17,96		17,75										1,74	7,79	50,84	9,53
Итого, % от запаса по породе	11,1		35,3		34,9										3,4	15,3	100,0	18,7

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

2.	

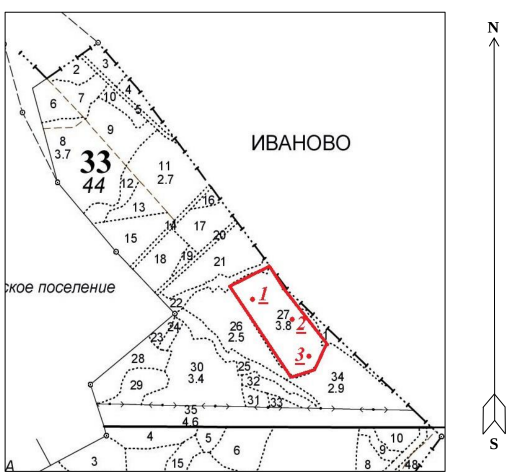
3

4

The color of the	Пород	a:	E.	ЛЬ	-	средне	звешен		F	остоли			2,	.33	-				
TOTALITIES NO. 18						Ко	личести	во дерев	ьев по н	атегори	ям сост	ояния,	шт.					Всег	0
	толщины,	1	l															шт. / куб.м	подлежи
S		Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О		
12		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1		1		2														2 / 0 24	
20		1		2														3 / 0,24	
Second S																			
32	24																		
1															1				100,0
44				2														2 / 2,04	
1				2														2/3//	
55 1				2														2 / 3,44	
Section Sect	48																		
Hore, mr. 1	52																		
Hore, ur. 1																			
Hereo, years 0,8 0																		1	
Horo, % or уверения веремента в убежу деревняя категория состояния и держняя выпосновных категория состояния держняя держняя выпосновных категория состояния держняя	Итого, шт.	1		6			L				L		<u></u>		1	<u>L</u>	L	8 / 6,46	1
ранения в рубку деревьев категорий состояния. 1	Итого, куб.м	0,08		5,64											0,74			6,46	0,74
1 2 3 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1,2		87,3											11,5			100,0	11,5
2 3 4 Породя: Береза средневанешенная китегория состояния и 1,00 Ступени гонициям и 3 H 3 H 3 H 3 H 3 H 3 H 3 H 3 H 3 D H 3		начения і	з рубку д	церевьев	категори	ій состоя	ния:	•	•	•				•	•				•
3 1 Порода: Береза средневавешения категория состояния. шт. Количество деревьев по категориям состояния, шт. Весто Ктупения толицины, см. На 3 Н 3 Н 3 Н 3 Н 3 Н 3 Н 3 Н 3 Н 3 О Н 3 О Н 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1																		
Негова на прораз на прор	2																		
Породе Береза средневзвененняя категория состояния 1.00	3																		
1	4																		
Recording the content of the cont			_																
Ступени 1 2 3 4 5 5 (а,б,в) 5 (а,б,в) 5 (г,д,е) подлежи трубке, % м подлежи трубке, м подати трубке, м подлежи трубке, м подрежени трубке, м подати т	Пород	a:	Бер	реза	=	средне	взвешен	іная кат	егория	состоян	Я		1,	.00	-				
толщины, см						Ко	личести	во дерев	ьев по н	атегори	ям сост	ояния,	шт.					Bcer	·o
толщины, см	Ступени	1	ı		2		2		4				5 (0.5 p	`		5 (5 7 0)			D.T. II
H 3 H 3 H 3 H 3 H 3 H 3 H 3 O H 3 O % 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 8 - <t< td=""><td></td><td>,</td><td>L</td><td></td><td>2</td><td></td><td>,</td><td>-</td><td>+</td><td></td><td>,</td><td></td><td>Э (а,0,в</td><td>,</td><td></td><td>Э (1,д,с)</td><td>,</td><td> /</td><td>подлежи</td></t<>		,	L		2		,	-	+		,		Э (а,0,в	,		Э (1,д,с)	,	/	подлежи
8 12 16 10 20 1 28 1 38 1 36 10 40 2 44 2 44 4 48 4 52 4 56 4 60 4 40 4 52 4 56 4 60 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 52 4 56 4 60 4 4 4 4 4 7 4 8 4 9 4 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10 10 2 1 3 1 3 1 3 1 4 1 5 1 6 1 9 1	СМ	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3		mr. / kyo.w	
12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16 10 17/0,29 24 10 17/0,62 28 1 17/0,62 32 10 17/0,62 36 10 10 40 2 10 44 10 10 52 10 10 56 10 10 60 10 10 1000 100,0 100,0 1000 100,0 100,0 1000 100,0 100,0 1 2 3	8																		
20 1																			
24 1 1/0,62 28 1 1/0,62 32 1 1/0,62 36 2 1/0,62 40 2 1/0,62 44 1/0,62 1/0,62 48 1/0,62 1/0,62 48 1/0,62 1/0,62 52 1/0,62 1/0,62 56 1/0,62 1/0,62 56 1/0,62 1/0,62 48 1/0,62 1/0,62 52 1/0,62 1/0,62 56 1/0,62 1/0,62 60 1/0,62 1/0,62 60 1/0,62 1/0,62 60 1/0,62 1/0,62 1/0,73 1/0,73 1/0,73 1/0,73 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0 1/0,0	16																		
28 1 1/0,62 32 36 32 40 2 2/2,82 44 3 3 48 3 3 55 3 3 56 4 4/3,73 1 4/3,73 1 4/3,73 1 100,0 1 100,0 1 2 3 3																			
32	20	1																1 / 0,29	
36 40 2 2/2,82 44 48	20 24																		
40 2 1 2/2,82 44 1 1 1 48 52 1 1 1 56 60 1 1 4/3,73 Итого, куб.м 3,73 3,73 3,73 100,0 100,0 Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния: 1 2 3 3 <	20 24 28																		
44 48 3 4 3,73 3,73 4 100,0	20 24 28 32																		
52 1	20 24 28 32 36	1																1 / 0,62	
56 60 1 4 4/3,73 Итого, куб.м 3,73 3,73 3,73 100,0 100,0 Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния: 1 2 3 3 <	20 24 28 32 36 40	1																1 / 0,62	
60 Итого, шт. 4	20 24 28 32 36 40 44	1																1 / 0,62	
Итого, куб.м 3,73	20 24 28 32 36 40 44 48 52	1																1 / 0,62	
Итого, куб.м 3,73 3,73 3,73 3,73 3,73 3,73 3,73 3,7	20 24 28 32 36 40 44 48 52	1																1 / 0,62	
Итого, % от запаса по породе 100,0 породе 100,0 породе 120,0 породе 1	20 24 28 32 36 40 44 48 52	1																1 / 0,62	
запаса по породе 100,0 породе 100,0 породе 100,0 породе 100,0 породе 120,0 породе	20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60	2																1 / 0,62	
1 2 3	20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60 Итого, шт.	2																1 / 0,62 2 / 2,82 2 / 3,73	
2 3	20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60 Итого, шт. Итого, куб.м	1 2 4 3,73																1 / 0,62 2 / 2,82 4 / 3,73 3,73	
3	20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60 Итого, шт. Итого, куб.м Итого, % от запаса по породе	1 2 4 3,73	з рубку д	теревьев	категоры	й состоя	ния:											1 / 0,62 2 / 2,82 4 / 3,73 3,73	
	20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60 Итого, шт. Итого, куб.м Итого, % от запаса по породе Причины нази	1 2 4 3,73	з рубку д	теревьев	категорь	пкотоо й	ния:											1 / 0,62 2 / 2,82 4 / 3,73 3,73	
	20 24 28 32 36 40 44 48 52 56 60 Итого, шт. Итого, куб.м Итого, % от запаса по породе Причины нази 1 2	1 2 4 3,73	з рубку д	теревьев теревьев	категори	й состоя	ния:											1 / 0,62 2 / 2,82 4 / 3,73 3,73	

Абрис участка леса

M 1:10000



Условные обозначения:

Границы участка Круговые площадки

ала	Ia	личес ела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					T-		
№ кварта	№ выдела	№ лесопатолог кого выде	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, м	лент перечета/центро	нца и поворотных точек в круговых площадок ечета	
33	27		1			13,8	0,06	N56°950831	E41°04379	
			2			13,8	0,06	N56°950640	E41°045237	
			3			13,8	0,06	N56°949551	E41°046500	

Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты	Длина, м
1		F 1 /

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 338174925961319020209800572303765249408

Владелец: Зайцев Алексей Николаевич Действителен: с 26.03.2025 по 19.06.2026 Дата составления

документа 14.10.2025 г.

Подпись

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

Фотофиксация лесных насаждений





Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 338174925961319020209800572303765249408

Владелец: Зайцев Алексей Николаевич Действителен: с 26.03.2025 по 19.06.2026 Дата составления документа

14.10.2025 г.

Подпись

	: Тип :Полн:Запас сырораст. :Кл: Запас на выпеле. пес.МЗ :
: вы-: щадь,: длесок покров, поч: : со-: мент: : : ac: уп: : де-: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: леса :
: 1 : 2 : 3 :4: 5 : 6 : 7 : 8 : 9:10:11:12	: 13 : 14 : 15 : 16 : 17 :18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 :
лесные культуры 8C1E1E+E 1 27 C 63 27 26 4 2 1A E 26 24 E 27 28 E 40 подлесок: Р КРЛ ЛП ГУСТОИ культуры-54 г.,состояние ХОРОШИЕ ,ЗАГРЯЗНЕНИЕ БИТОВЫМИ ОТХОДАМИ	ССЛЖ 0,8 38 95 76 1 3 C3 10 1 9 2
27 3,8 фонд выборочных рубок лесные культуры 9C1E+E+ЛП 1 27 C 63 27 26 4 2 1A Б 27 28 подлесок: Р ЛП КРЛ ГУСТОИ культуры-54 г., состояние ХОРОШИЕ	ССЛЖ 0,8 38 144 130 1 СЗ 14 2
,ЗАГРЯЗНЕНИЕ БИТОВИМИ ОТХОДАМИ	
28 1,4 фонд выборочных рубок лесные культуры 8C2E+E 1 26 C 47 26 24 3 2 1A Б 26 24 подлесок: Р МЛ ИВК ГУСТОИ культуры-70 г.,состояние ХОРОШИЕ	ССЛЖ 0,8 37 52 42 1 СЗ 10 2
29 1,0 фонд выборочных рубок лесные культуры 4E3C3B 1 24 E 46 23 22 3 2 1A C 25 24 Б 25 24 подрост: 10E (20) 4,0 м, 0,5 тыс.шт/га	ЕСЛЖ 0,6 26 26 10 1 C3 8 1 8 2
подлесок: Р МЛ РЕДКИИ культуры-71 г.,состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ	
30 3,4 фонд выборочных рубок лесные культуры 9C1E 1 26 C 57 26 28 3 2 1A E 26 26 подлесок: Р МЛ ЛП ГУСТОИ культуры-60 г.,состояние ХОРОШИЕ	ССЛЖ 0,8 37 126 113 1 3 C3 13 1
31 ,3 фонд выборочных рубок	