

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Иконников Андрей Леонидович

Уведомление

об утверждении акта лесопатологического обследования

от «08» декабря 2025 г.

№ 251208-018168

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «12» сентября 2025 г. № 46-КВ-2025-47 и прилагаемые к нему документы, уполномоченный орган КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ принял решение об утверждении акта лесопатологического обследования.

В соответствии с п. 2 Постановлением Правительства от 12 ноября 2016 года № 1158 территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства в течение 20 дней осуществляют контроль за достоверностью сведений и обоснованностью мероприятий, указанных в акте лесопатологического обследования.

Дополнительная информация: Отсутствует.

Должностное лицо: Батищев Олег Иванович



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:	48115092544631905806731267379839467473
Владелец:	ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
Действителен:	с 04.10.2024 по 28.12.2025

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:

должность

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт
лесопатологического обследования № 46-КВ-2025/47

лесных насаждений _____ **Рощинского** _____ **(лесничество)**
Ленинградской области _____ **(субъект Российской Федерации)**

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☐
2. Инструментальный ☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологи- ческий выдел	Площадь лесопатоло- гического выдела, га
Черкасовское	-	193	58	1,9	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,9 га.

Кадастровый номер участка: _____ б/н
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____ договор аренды лесного участка от 30.12.2008 № 2-2008-12-278-3
_____ заготовка древесины

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

2. Инструментальное (детальное) обследование лесного участка

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

2.1. Лесничество Рошинское
 Участковое лесничество Черкасовское
 Урочище (дача) -
 Квартал 193 Выдел 58 Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:
угроза возникновения пожарной опасности в лесах

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах и др.).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)
 таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
 Причины несоответствия: неточность лесоустройства

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:
 с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51$ – $\leq 4,50$) ☒ X
 с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$) ☐
 устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$) ☐

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния:
повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 821);

Средневзвешенная категория состояния (СКС) = 3,95

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
короед-типограф (код 343)	Е	0,0	91,2	-

2.4.2. Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
на обследованных участках не обнаружено									

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
на обследованных участках не обнаружено			

2.5. Выборке подлежит 73,2 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления	-	%	(причины назначения)	-
ослабленных	-	%	(причины назначения)	-
сильно ослабленных	0,0	%	(причины назначения)	-
усыхающих	0,0	%	(причины назначения)	-
свежего сухостоя	0,0	%		
свежего ветровала	0,0	%		
свежего бурелома	0,0	%		
старого сухостоя	33,3	%		
старого ветровала	10,9	%		
старого бурелома	29,0	%		

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка

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

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
Черкасовское	-	193	58	1,9	-	-	сплошная санитарная рубка	1,9	Е	69,3	2025-2027 год
									С	0,0	
									Б	3,9	
									ОС	0,0	

Согласно Привил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденных приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912:

- сплошная санитарная рубка проводится в лесных насаждениях, в которых после уборки деревьев, подлежащих рубке, полнота становится ниже предельных величин, при которых обеспечивается способность древостоев выполнять целевые функции (п. 54);
- сплошные санитарные рубки в защитных лесах осуществляются в случаях, если насаждения полностью утрачивают свои целевые функции и если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций (п. 55), а также ст. 119 п. 1 ч. 4 Лесного кодекса РФ: - проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 6 статьи 21 настоящего Кодекса, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. В квартале 193, лесотаксационном выделе 58, Черкасовского участкового лесничества полнота после уборки деревьев, подлежащих рубке снизится ниже критической для данной категории защитных лесов. На данном участке назначается сплошная санитарная рубка.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: создание лесных культур

Дата проведения ЛПО 21.08.2025

Дата составления документа 12.09.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Иконников А.Л.

Организация ООО "Компания Виннэр"

Должность инженер по лесопользованию Подпись _____

Телефон 8-921-913-69-09

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации	Ленинградская область	Лесничество	Рошинское
Участковое лесничество	Черкасовское	Урочище (лесная дача)	-

Год проведения лесосоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источники данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей									
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб м/га			количество, шт.	Общая площадь, га						
2023	193	58	1,9	Защитные леса	Ценные леса: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		ТО	х	х	10Е+Б+ОС	Е	130	26	32	ЧС	2	20	х	х									
																				погибшая часть древостоя								
																				10Е	Е	130	24	28				130
						-		-	-	8Е1Б1Ос+С	Е	130	25	32	ЧС	0,4	2	184	3	-								

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии)	Иконников А.Л.	Подпись
Дата составления документа	12.09.2025	

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2025 г.
(месяц)
Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Ропинское
Участковое лесничество Черкасовское Урочище (дача) -

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на временной пробной площади, шт.										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);	Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие сном стволов деревьев (код 822); воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821);
----------------	--------------	--------------------	--------------------------	--------------------------	-----	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Условные обозначения : Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Иконников А.Л.

Подпись

Дата составления документа

12.09.2025

Лесопатологический выдел - Площадь лесопатологического выдела - га.

Размер временной пробной площади: - га.

возобновление	10Е 15 лет, 1 м, 2 тыс. шт/га
---------------	-------------------------------

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ
(для перечета круговыми реласкопическими площадками)

Порода: **Е** средневзвешенная категория состояния **4,67**

№ реласкопической площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м ²																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб.м	в том числе подлежат рубке, %	Высота, м	Диаметр, см
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	2		1													9	49,28	75,0	26	36
2																13	53,38	100,0	24	28
3																9	36,96	100,0	25	32
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
Среднее (куб.м/га)	8,21		4,11													127,30	139,62	127,30	-	-
Итого, % от запаса по породе	5,9		2,9													91,2	100,0	91,2	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 _____ -
- 2 _____ -
- 3 _____ -
- 4 _____ -

Порода: **С** средневзвешенная категория состояния **1,00**

№ реласкопической площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м ²																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб.м	в том числе подлежат рубке, %	Высота, м	Диаметр, см
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1																				
2	0,5																1,87		25	32
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
Среднее (куб.м/га)	1,87																1,87	0,00	-	-
Итого, % от запаса по породе	100,0																100,0	0,0	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____ -
- 4 _____ -

Порода: Б средневзвешенная категория состояния 2,00

№ реликтовой площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м ²																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб.м	в том числе подлежащих рубке, %	Высота, м	Диаметр, см
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	1																7,20	50,0	23	28
2	5																18,00		24	28
3																	3,60	100	23	28
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
Среднее (куб.м/га)	21,60															7,20	28,80	7,20	-	-
Итого, % от запаса по породе	75,0															25,00	100,0	25,0	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1
- 2
- 3
- 4

Порода: ОС средневзвешенная категория состояния 1,00

№ реликтовой площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м ²																Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			куб.м	в том числе подлежащих рубке, %	Высота, м	Диаметр, см
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	1																3,87		26	36
2	0,5																1,93		26	36
3	2																7,74		26	40
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
Среднее (куб.м/га)	13,54																13,54	0,00	-	-
Итого, % от запаса по породе	100,0																100,0	0,0	-	-

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1
- 2
- 3
- 4

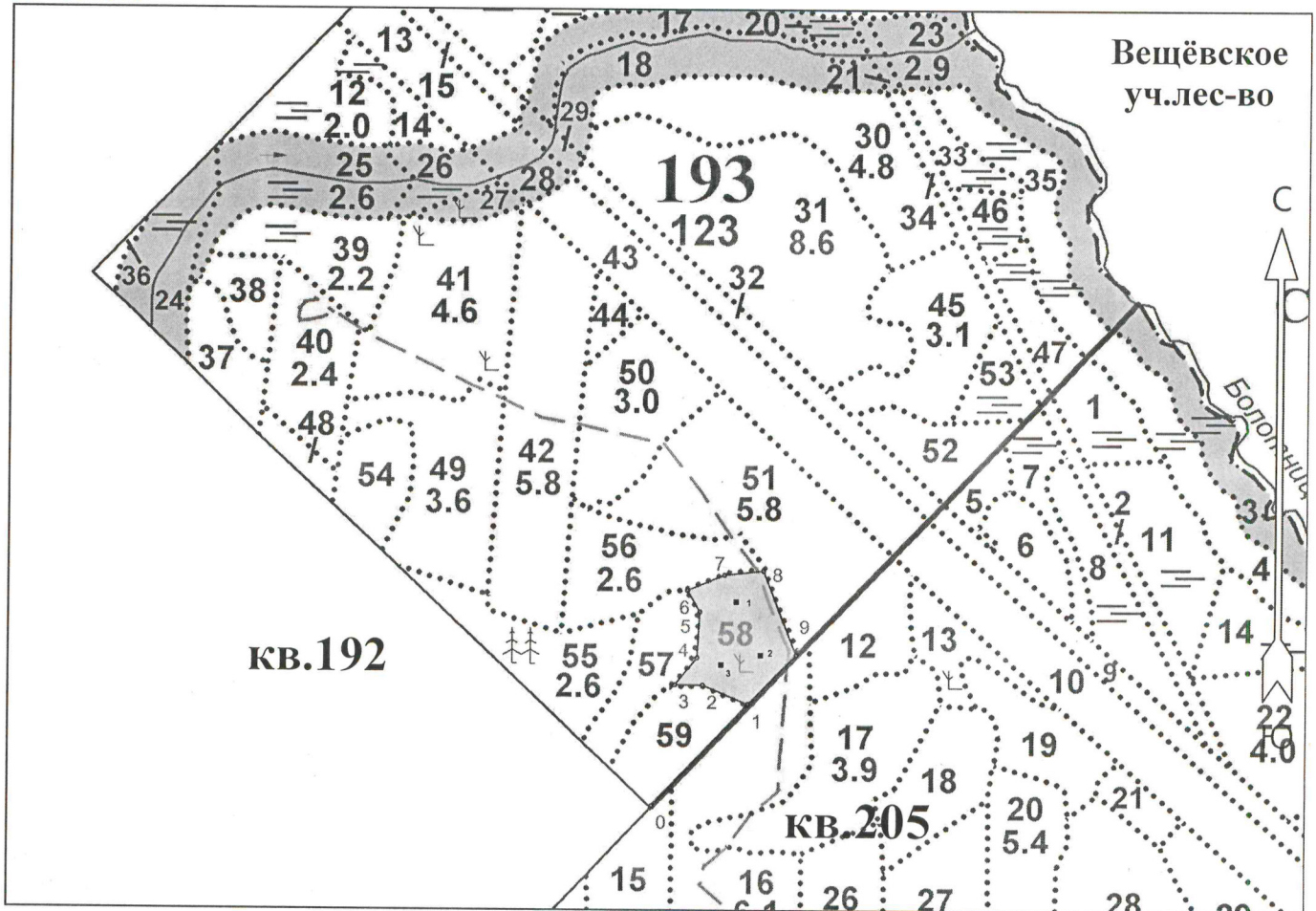
По насаждению 8Е+С1Б1ОС средневзвешенная категория состояния 3,95

№ реликтовой площадки	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м ²																	Количество деревьев по категориям состояния, шт.		Модельные деревья	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)							
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	куб.м	в том числе подлежат рубке, %	Высота, м	Диаметр, см	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1	4		1													10	60,35	67,2			
2	6															13	75,18	71,0			
3	2															10	48,30	84,0			
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
Среднее (куб.м/га)	45,22		4,11													134,50	183,83	134,50	-	-	
Итого, % от запаса по насаждению	24,6		2,2													73,2	100,0	73,2	-	-	

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

Абрис участка леса
Рошинское лесничество, Черкасовское уч. лесничество
квартал 193, выдел 58, площадь 1,9 га

М 1 : 10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечёта					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечёта / центров круговых площадок перечёта	
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
193	58	-	-	-	-	-	б/н	60.631277	29.198695
							б/н	60.630745	29.198803
							б/н	60.630692	29.198011

● - круговые реласкопические площадки

■ - сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Иконников А.Л. _____ Подпись _____

Дата составления документа 12.09.2025