

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. председателя комитета
Ивановской области по лесному
хозяйству
должность

А.В. Бабаев

фамилия имя отчество(при наличии)

25.12.2025

дата

Акт
лесопатологического обследования №274-2025
лесных насаждений Вичугское (лесничество)
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

- 1. Визуальный
- 2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела
Родниковское	-	39	4	2,4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,4 га.

Кадастровый номер участка:

37:15:000000:42

для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка №14-01-2017 от 20 июня 2017 г. Заготовка древесины.

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

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 Лесничество: Вичугское, уч. лесничество: Родниковское,

урочище (дача): -, кв. 39 выд. 4 ЛП выдел: -.

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

ОЗУ: Другие особо защитные участки лесов. Имеется угроза возникновения очагов вредных организмов; имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах.

(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 данному Акту.

2.3. Состояние насаждения: ослабленное.

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51 < 4,5$)

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,5$)

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,5$)

V

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения: СКС насаждения: 1,75. Причины ослабления, повреждения насаждения: механическое повреждение крон под воздействием почвенно-климатических факторов (код 705); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); повреждение (заселено или отработано) короедом-тиографом (код 343); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822).

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Поро-да	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения
1	2	3	4	5
Короед-тиограф	E	2,1	4,5	-

2.4.2 Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины шейки по окружности (1/4;1/2;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;1/2;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (< 1/2; > 1/2)	% деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.4.3 Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения
1	2	3	4
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 0 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %, (причины назначения) _____

ослабленных 0 %, (причины назначения) _____

сильно ослабленных 0 %, (причины назначения) _____

усыхающих 0 %, (причины назначения) _____

свежего сухостоя 0 %, _____

свежего ветровала 0 %, _____

свежего бурелома 0 %, _____

старого сухостоя 0 %, _____

старого ветровала 0 %, _____

старого бурелома 0 %. _____

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв. 39 выд. 4 - 0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений (Защитные) и преобладающей породы (ели) составляет - не лимитируется.

Заключение к инструментальному обследованию участка

При проведении инструментального лесопатологического обследования установлено, что в кв. 39 выд. 4 насаждение ослабленное (СКС насаждения: 1,75). В соответствии с п. 19 правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 №2047, проведение мероприятий на площади 2,4 га не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбраемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Родниковское	-	39	4	2,4	-	-	не требует мероприятий	-	-	-	-

Ведомость перечета деревьев и абрис лесного участка прилагаются (прил. 2 и 3 к данному акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: нет.

Дата проведения ЛПО: 14.11.2025 года.

Дата составления документа: 01.12.2025 года.

Исполнители работ по проведению ЛПО:

Теплов О.А.
специалист лесного хозяйства ИП Теплов
Телефон: 89265922711 Подпись



Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Ивановская область.

Участковое лесничество: Родниковское.

Лесничество (лесопарк): Вичугское.

Урочище (лесная дача): -.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								19	20	21
										Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОзУ	Источник данных	Номер ЛП выдела	Площадь ЛП выдела, га	состав	12	13	14
2021	39	4	2,4	Заданные леса, расположенные в зеленых зонах другие особо запятные участки лесов	TO	X	X	8E1Б1ОС+Е	E	70	26	28	Ельник сложный (ЕСЛЖ)	0,5	1A	250	X	X		
*	39	4	2,4	Ф	-	-	-	8E2Б	Б	80	28	28								
									E	-	28	32								

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

* - таксационная характеристика указана по данным лесопатологического обследования.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



Фамилия, имя и отчество (при наличии): Теплов О.А. подпись

Дата составления документа: 01.12.2025 года. Тел. 89265922711

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за ноябрь 2025 года.

Субъект Российской Федерации: Ивановская область.

Участковое лесничество: Родниковское.

Лесничество (лесопарк): Вичугское.

Урочище (лесная дача): -.

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Теплов О.А. подпись

Дата составления документа: 01.12.2025 года. Тел. 89265922711

Приложение 2
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1,2

1.1 Субъект Российской Федерации: Ивановская область.

Лесничество (лесопарк): Вичугское.

Уч. лесничество: Родниковское Урочище (лесная дача): -.

Квартал: 39. Выдел: 4. Площадь выдела: 2,4 га.

Лесопатологический выдел: -. Площадь ЛП выдела: - га.

1.2. Метод перечета: сплошной, ленты перечета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть)

Количество лент/площадок: 2 Размеры площадок: радиус 13,8- м.

Размер временной пробной площади: 0,12 га.

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав: 8Е2Б; возраст: 70 лет; тип леса: Ельник сложный (ЕСЛЖ); бонитет: 1А; запас на га: 240; полнота: 0,6; возобновление: отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастание численности, особенно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть)

1.5 Причины ослабления, повреждения насаждения и время: механическое повреждение крон под воздействием почвенно-климатических факторов (код 705); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822).

Время ослабления, повреждения: 2020-2025 год.

Состояние насаждения: ослабленное.

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 1,75.

1.6 Назначенные мероприятия:

не требует мероприятий на площади 2,4 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Теплов О.А. подпись

Дата составления документа: 01.12.2025 года. Тел. 89265922711

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2468997415465139657774792221990977538
Владелец: Крылов Иван Владимирович
Действителен: с 19.02.2025 по 19.02.2026

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода 1: Е.

Средневзвешенная категория состояния породы: 1,93.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего			
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.		в т.ч. подлежит рубке, %
	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
12	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0,48	2,3
16	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1,08	2,3
20	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	9	2,88	7,1
24	6	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	10	5	4,7
28	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	3,7	2,3
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,02	0
36	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5,4	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1,72	2,3
48	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,6	0
итого, шт	31	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	4	43		21
итого, куб.м.	15,6	0	3,1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,6	0	1,08	23,88		4,68
итого, куб.%	65,4	0	13	2,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	4,5	100		19,5

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния

1
2
3
4

Порода 2: Б.

Средневзвешенная категория состояния породы: 1.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего			
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.		в т.ч. подлежит рубке, %
	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
28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,56	0
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,77	0
36	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,04	0
44	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,65	0
итого, шт	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
итого, куб.м.	5,02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,02	0	0
итого, куб.%,	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния

1
2
3
4

Итоговая ведомость по насаждению.

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 1,75.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего			
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %	
	H	3	H	3	H	3	H	3	H	3	O	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
12	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0,48	2,1
16	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1,08	2,1
20	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	9	2,88	6,2
24	6	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	10	5	4,2
28	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	4,26	2,1
32	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,79	0
36	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7,44	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1,72	2,1
44	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,65	0
более 44	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,6	0
итого, шт	36	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	4	48	18,8	
итого, куб.м.	20,62	0	3,1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,6	0	1,08	28,9	4,68	
итого, куб.%,	72,32	0	10,4	1,68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	3,6	100	15,6	

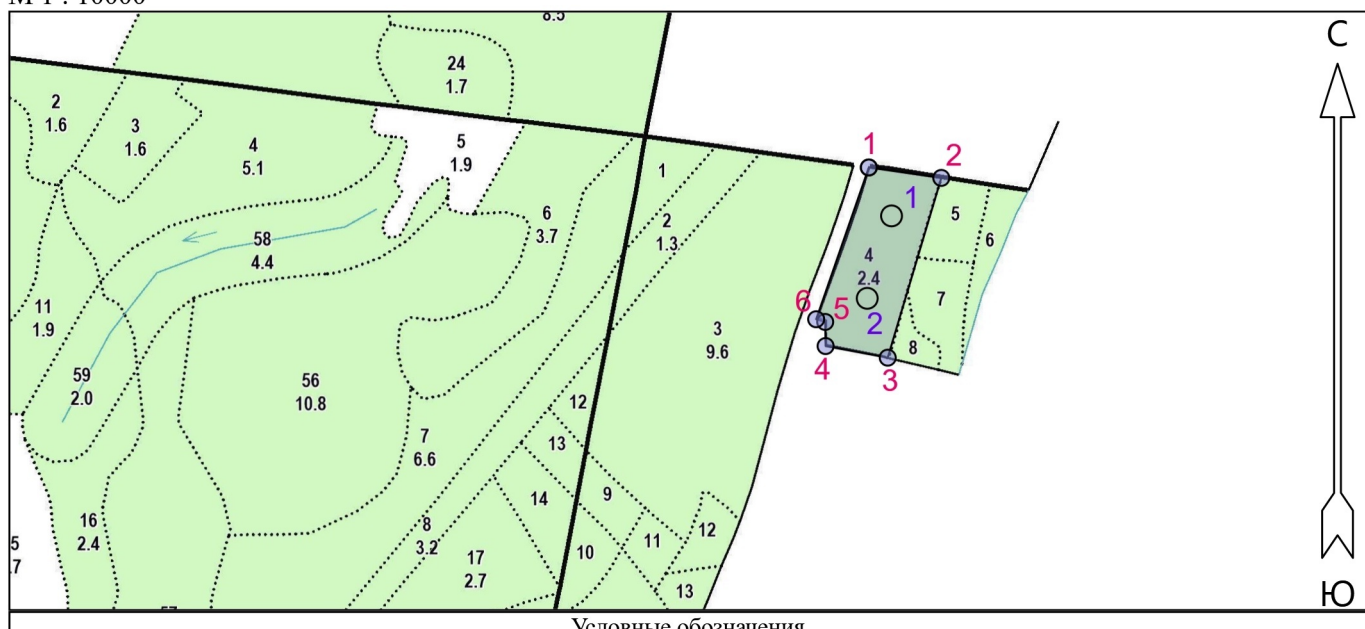
Условные обозначения:

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

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Абрис участка леса
Квартал 39 выдел 4 площадь 2.4 га Родниковского участкового лесничества
Вичугского лесничества

М 1 : 10000



Условные обозначения

Граница лесосеки, неэксплуатационного участка		Эксплуатационный участок	
Неэксплуатационный участок		НЭ	Круговые площадки постоянного радиуса

№ квартала	№ выдела	№ лесопатолого-гического 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		
39	4	-	1			13.8	0.06	57.18242447	41.51278587
			2			13.8	0.06	57.18144528	41.51225356

Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
1 - 2	57.18299967	41.51228857	96.7
2 - 3	57.18287553	41.51387500	248.0
3 - 4	57.18074059	41.51270229	83.5
4 - 5	57.18087858	41.51134215	31.9
5 - 6	57.18116503	41.51133321	12.4
6 - 1	57.18119701	41.51113559	212.4

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 945204057038393717616649078127401596816
Владелец: Теплов Олег Александрович
Действителен: с 30.08.2024 по 30.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Теплов О.А. _____ Подпись _____

Дата составления документа 01.12.2025

Таксационное описание

Вичугское лесничество Родниковское уч. лесничество
Категория защиты: Леса, расположенные в зеленых зонах

Квартал: 39

1 ,7 100C+5+E 1 0C 85 27 36 9 4 1 ECIIK
C2 ,6 260 182 182 4

подрост: 10Е (30) 5,0 м, 2,0 тыс. шт/га
подлесок: юш Р СРЕДНИЙ
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, осина, сильная поврежденность, ЕЛОВАЯ ГУБКА
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗ. СОМ, класс эстетич. оценки-2, класс санит. оценки-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-2, proximity-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия пигрессии-2
реж: прутые особо защитные участки лесов

2 1,3 лесные культуры
100% 100% 79 27 28 42 1 ССЛЖ 7 340 442 442

подрост; 10E (30) 5,0 м, 4,0 тыс. шт/га
культуры-44 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ-ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, класс санит. оценки-ВЫСОКАЯ
класс устойчивости-1, проходимость-ХОРОШАЯ, просматриваемость-ХОРОШАЯ, стадия деградации-1
оаз: ДРУГИЕ Особо защитные участки ЛЕСОВ

3 9,6 81910C 1 E 70 25 28 4 2 1 ECUK .4 190 1824 1459
25 E 90 27 36 C2 183
27 27 36 182

подрост: 108 (30) 6,0 м., 1,0 тыс.шт/га
подесок: КРЛЩ В ПУСТЫЙ
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-1, класс санит. оценки-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-1, проходимость-ХОРОШАЯ, просматриваемость-ХОРОШАЯ, стадия прогрессии-1
лес: ПРУГИ ОСОБО ЗАЩИЩЕННЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ

4 2,4-BEIBIOLC+E 1 E 70 26 28 4 2 1 IA ECNIX 5 250 600 480
26 B 80 28 28 4 2 1 IA ECNIX 5 250 600 480

подрост: 10Е (30) 5,0 м, 1,0 тыс.шт/га
подлесок: В ЛШ СРЕДНИЙ
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЕЛОВАЯ ГУБКА
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАЗ. РАЗМ, класс эстетич. оценки-1, класс санит. оценки-СРЕДНЯЯ.
класс устойчивости-1, проходимость -СРЕДНЯЯ, просматриваемость -СРЕДНЯЯ, стадия прогрессии-1
нарушение РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

5 .8 SETELOC+E 1 E 70/26 28 4 2 1A ECHIK ,5 250 200 160
26 80/28 28 CZ 20 20

Копия версии от Краснодарского края
от 10.01.2018 г.

наименование ОГИД по доверенности от 25.01.2015 № 901