

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 № 275-2025
лесных насаждений Вичугское (лесничество)
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела
Родниковское	-	42	16	4,8	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,8 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)

2.1 Лесничество: Вичугское, уч. лесничество: Родниковское,
уручище (дача): -, кв. 42 выд. 16 ЛП выдел: -.

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ . Имеется угроза возникновения очагов вредных организмов; имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах.

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует, не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями

2.3. Состояние насаждения: ослабленное.

V

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

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-типограф	Е	4,9	3,1	-

[illegible]

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения
1	2	3	4
Некрозно-раковые заболевания стволов	Е	5,2	-

без признаков ослабления 0 %, (причины назначения)	
ослабленных 0 %, (причины назначения)	
сильно ослабленных 0 %, (причины назначения)	
усыхающих 0 %, (причины назначения)	
свежего сухостоя 0 %, (причины назначения)	
свежего ветровала 0 %, (причины назначения)	
свежего бурелома 0 %, (причины назначения)	
старого сухостоя 0 %, (причины назначения)	
старого ветровала 0 %, (причины назначения)	
старого бурелома 0 %, (причины назначения)	

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

Закключение к инструментальному обследованию участка

При проведении инструментального лесопатологического обследования установлено, что в кв. 42 выд. 16 насаждение ослабленное (СКС насаждения: 2,46). В соответствии с п. 19 правил санитарной безопасности в лесах, утверждённых постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 №2047, проведение мероприятий на площади 4,8 га не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Родниковское	-	42	16	4,8	-	-	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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2468997415465139657774792221990977538

Владелец: Крылов Иван Владимирович

Действителен: с 19.02.2025 по 19.02.2026

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Ивановская область.

Лесничество (лесопарк): Вичугское.

Участковое лесничество: Родниковское.

Урочище (лесная дача): -.

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер ЛП выдела	Площадь ЛП выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2021	42	16	4,8	Защитные	Леса, расположенные в лесонаруковых зонах	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	ТО	Х	Х	5Е4Е1С	Е	120	28	36	Ельник сложный (ЕСЛЖ)	0,6	2	280	Х	Х
			Е								75	20	20							
			С								-	29	44							
*	42	16	4,8				Ф	-	-	7Е3С	Е	120	24	24	Ельник сложный (ЕСЛЖ)	0,6	2	270	5	0,3
			С	-	28	36														

Примечание:

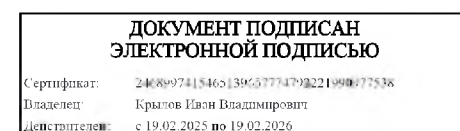
ТО - таксационные описания

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): -.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лп выдела	Площадь лп выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса														Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия	
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом			вид	площадь, га
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р										
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
42	16	4,8	Защитные	Леса, расположенные в лесопарковых зонах	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	-	-	7ЕЗС	Е	120	24	24	Ельник сложный (ЕСЛЖ)	0,6	2	270	107	26,9		27,7		16,5							3,1	14,5	11,3	воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); механическое повреждение крон под воздействием почвенно-климатических факторов (код 705); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); некротзно-раковые заболевания стволов (код 370).		не требует мероприятий	-
									С	-	28	36					18	63,2		23,7													11,9		
Итого на выделе:																	125	37,8		26,5		11,6							5,7	10,5	7,9				

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 2468997415465139657774792221990977538
Подпись: Крылов Иван Викторович
Действителен: с 19.02.2025 по 19.02.2026

Дата составления документа: 01.12.2025 года. Тел. 89265922711

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1,2,3,4,5

1.1 Субъект Российской Федерации: Ивановская область.

Лесничество (лесопарк): Вичугское.

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

Квартал: 42. Выдел: 16. Площадь выдела: 4,8 га.

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

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

Количество лент/площадок: 5 Размеры площадок: радиус 13,8- м.

Размер временной пробной площади: 0,3 га.

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:

состав: 7ЕЗС; возраст: 120 лет; тип леса: Ельник сложный (ЕСЛЖ); бонитет: 2; запас на га: 270; 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: воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); механическое повреждение крон под воздействием почвенно-климатических факторов (код 705); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); некрозно-раковые заболевания стволов (код 370).

Время ослабления, повреждения: 2020-2025 год.

Состояние насаждения: ослабленное.

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,46.

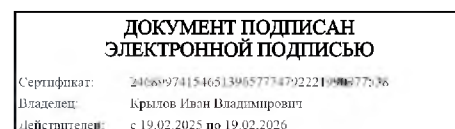
1.6 Назначенные мероприятия:

не требует мероприятий на площади 4,8 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



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода 1: Е. Средневзвешенная категория состояния породы: 2,76.

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, %
	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		
8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,06	0
12	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	8	0,64	1,9
16	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	11	1,98	3,7
20	6	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	16	5,12	6,5
24	15	0	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	31	15,5	7,6
28	7	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	17	12,58	3,7
32	0	0	2	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	16	16,32	5,6
36	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	6,75	0,9
40	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,72	0
итого, шт	42	0	12	8	11	2	0	0	0	0	0	0	0	25	0	7	107		29,9
итого, куб.м.	16,32	0	10,26	6,56	9,4	0,58	0	0	0	0	0	0	0	15,65	0	1,9	60,67		17,55
итого, куб,%	26,9	0	16,9	10,8	15,5	1	0	0	0	0	0	0	0	25,8	0	3,1	100		28,9

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода 2: С. Средневзвешенная категория состояния породы: 1,76.

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, %
	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		
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,08	5,4
16	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0,32	5,6
32	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,68	0
36	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	4,36	5,6
40	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	5,48	5,6
44	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6,72	0
48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,02	0
итого, шт	10	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	18		22,2
итого, куб.м.	13,07	0	4,89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	0	0	20,66		2,7
итого, куб,%	63,2	0	23,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,1	0	0	100		13,1

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Итоговая ведомость по насаждению. Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,46.

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, %
	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		
8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,06	0
12	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	9	0,56	2,4
16	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	13	2,12	4
20	6	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	16	3,52	5,6
24	15	0	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	31	9,5	6,4
28	7	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	17	6,66	3,2
32	2	0	2	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	18	14,1	4,8
36	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	9	7,06	1,6
40	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	5,83	0,8
более 40	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	31,92	0
итого, шт	52	0	16	8	11	2	0	0	0	0	0	0	0	29	0	7	125		28,8
итого, куб.м.	29,39	0	15,15	6,56	9,4	0,58	0	0	0	0	0	0	0	18,35	0	1,9	81,33		20,25
итого, куб,%	37,79	0	18,4	8,1	10,85	0,7	0	0	0	0	0	0	0	21,99	0	2,17	100		24,2

Условные обозначения:

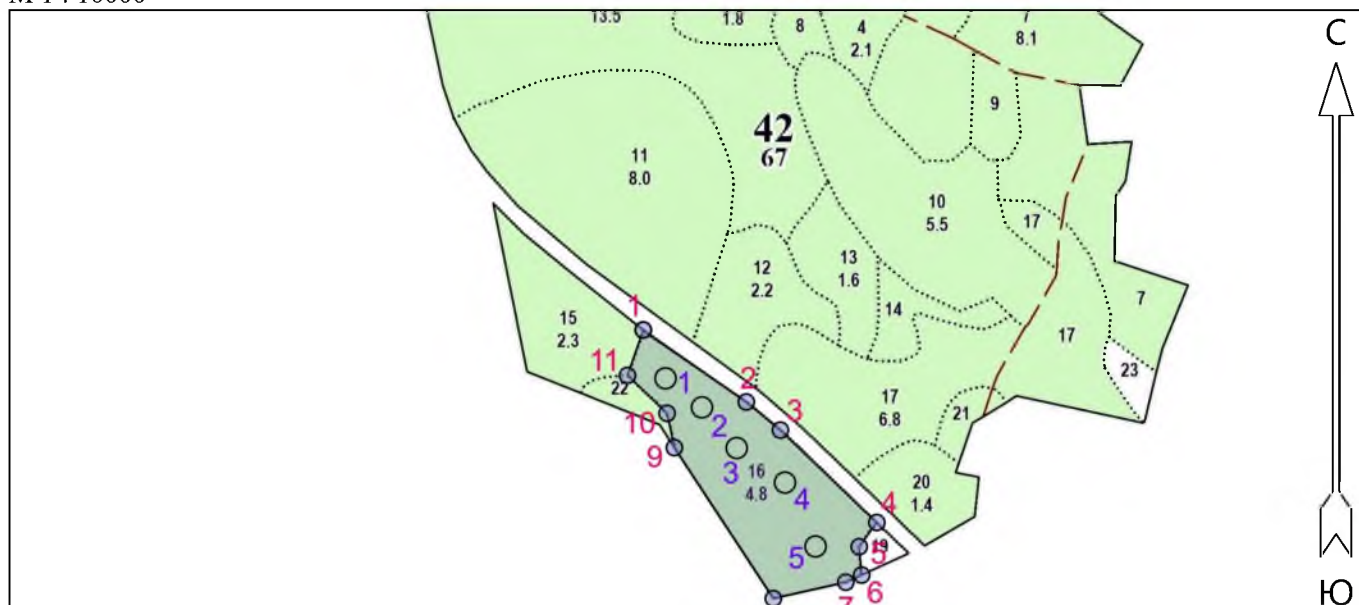
Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано стволовыми вредителями.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2468997415465139657774792221990977538
Подделан: Кривош Иван Владимирович
Действителен: с 19.02.2025 по 19.02.2026

Абрис участка леса
Квартал 42 выдел 16 площадь 4.8 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	№ 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		
42	16	-	1			13.8	0.06	57.15978762	41.58089598
			2			13.8	0.06	57.15944307	41.58169473
			3			13.8	0.06	57.15895971	41.58245594
			4			13.8	0.06	57.15854948	41.58351484
			5			13.8	0.06	57.15779098	41.58418406

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	57.16036237	41.58040789	166.4
2 - 3	57.15950681	41.58266698	58.5
3 - 4	57.15917278	41.58341416	176.6
4 - 5	57.15807531	41.58552625	39.6
5 - 6	57.15778774	41.58513994	37.7

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Дата составления документа 01.12.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: 945204057038393717616649078127401596816
Выдан: 01.12.2025
Теплов О.А. (подпись)
Срок действия: с 30.08.2024 по 30.11.2025

6 - 7	57.15745075	41.58519441	23.0
7 - 8	57.15736625	41.58484665	98.3
8 - 9	57.15717194	41.58325823	238.7
9 - 10	57.15896451	41.58108925	46.3
10 - 11	57.15937172	41.58093006	72.5
11 - 1	57.15982170	41.58006174	63.7

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Дата составления документа 01.12.2025

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 945204057638393717616649078127401596816
Идентификатор: ГИП-Омск-Александрович
Действителен: с 30.08.2024 по 30.11.2025

Таксационное описание

Вичугское лесничество Родниковское уч. лесничество
 Категория зашитности: Леса, распол. в лесопарк. зонах

Квартал: 42

Н в:	Пло-:	Состав,	Э л :	В :	Д :	К :	Г :	Б :	Тип :	П :	Запас сырораст. :	К :	Запас на выделе, мЗ :	
о ы:	шадь,	подрост,	Я: л е :	о :	В :	и :	л р :	о :	леса :	о :	леса, мЗ :	л :		
м д:	почва,	подлесок,	р: е с :	з :	ы :	а :	н :	н :	л :	л :		т :	Един: Захламлен:	Хозяйственные:
е е:	га :	рельеф,	у: м а :	р :	с :	м :	в в :	и :	тип :	н :	На :	В т. ч. о :	дер.:	распоряжения :
р л:	особенности	осе:	с: е :	а :	о :	е :	о о :	т :	лесор.:	о :	Общий: по :	в :	Сухо: Ре-ест.:	
а:	выдела	н: т :	н: с :	т :	т :	з з :	е :	услов.:	т :	га :	на :	сост.:	а : стоя: дин: воз.:	Общий: Лик-:
			н: т :	т :	а :	р :	р р :	т :	а :	выдел: пород: р :				вида:

З Б 4 4 С2 7
 ОС 5 6 5

подлесок: Р ЛЩ КРЛ ГУСТОЙ

культуры-17 г., размещение 3,0*0,8 м, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-1, класс санитар. оценки-СРЕДНЯЯ,

класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-1

озу: УЧ-КИ ЛЕС. ВОКР. СЕЛЬ. НАС. ПУНКТ., САДОВ. ТОВАРИЩ.

16 4,8 5E4E1C 1 E 120 28 36 6 4 2 ЕСЛЖ ,6 280 1344 672 1 72 48
 25 E 75 20 20 C2 538 1
 C 110 29 44 134 1

подрост: 10E (30) 3,0 м, 0,5 тыс. шт/га

подлесок: Р КРЛ ЛЩ ГУСТОЙ

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, класс санитар. оценки-СРЕДНЯЯ,

класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, стадия дигрессии-2

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

озу: УЧ-КИ ЛЕС. ВОКР. СЕЛЬ. НАС. ПУНКТ., САДОВ. ТОВАРИЩ.

17 6,8 7C3E 1 C 120 30 44 6 4 1 ССЛЖ ,6 320 2176 1523 1
 30 E 29 36 C2 653 1
 10E 2 E 50 16 16 ,4 100 680 680 1

подрост: 10E (30) 4,0 м, 0,5 тыс. шт/га

подлесок: Р ЛЩ КРЛ ГУСТОЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-1, класс санитар. оценки-СРЕДНЯЯ,

класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, стадия дигрессии-1

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

озу: УЧ-КИ ЛЕС. ВОКР. СЕЛЬ. НАС. ПУНКТ., САДОВ. ТОВАРИЩ.

18 ,3 10E 1 E 15 5 6 1 1 2 ЕСЛЖ ,6 20 6 6
 10C+E C 90 28 36 C2 15 1 5

подлесок: Р ЛЩ КРЛ ГУСТОЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-1, класс санитар. оценки-СРЕДНЯЯ,

класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-1

озу: УЧ-КИ ЛЕС. ВОКР. СЕЛЬ. НАС. ПУНКТ., САДОВ. ТОВАРИЩ.

19 ,2 ПРУД
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-3, класс санитар. оценки-НИЗКАЯ

20 1,4 лесные культуры
 6C4E+B 1 C 79 28 28 4 2 1A ССЛЖ ,7 340 476 286 1
 27 E 26 26 C2 190 1

Кочевая Верна



Масленникова А.А.

на основании ДЛ-ТЛ по доверенности от 25.01.2025. № 201