

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. председателя комитета Ивановской области

по лесному хозяйству

должность

А.В. Бабаев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

20.08.2025

дата

Акт

лесопатологического обследования N 9-2025

лесных насаждений ОГКУ «Заволжское лесничество»

(лесничество, лесопарк)

Ивановская область

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Есиплевское		89	24	5,2	1	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на площади 0,4 га

Кадастровый номер участка: _____

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

Документ о праве пользования: _____

(тип документа о праве пользования, вид разрешительного использования лесов)

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/ возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 59,27% деревьев (указывается общий% запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),
в том числе:

без признаков ослабления _____% (причины назначения) _____;
ослабленных _____% (причины назначения) _____;
сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____;
усыхающих _____% (причины назначения) _____;
свежего сухостоя 7,99 %, _____;
свежего ветровала _____%;
свежего бурелома _____%;
старого сухостоя 51,28 %; _____;
старого ветровала _____%;
старого бурелома _____%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2
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:

Участок лесничества	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
Есиплевское		89	24	5,2	1	0,4	ССР	0,4	Е,Б,С	100	2025 – 2027

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

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления от 29.12.2021 №1024.

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

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления;

- своевременная вывозка заготовленной древесины;

- надзор за состоянием смежных насаждений.

Дата проведения ЛПО 07.07.2025

Дата составления документа 08.07.2025

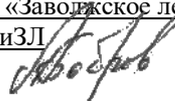
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Бобров А.Е.

Организация ОГКУ «Заводское лесничество»

Должность Инженер ОиЗЛ

Подпись _____



Телефон 8 (49333) 2-18-30

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник 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	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
2018	89	24	5,2	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	ТО	х	х	6Е2С2Б	Е	75	25	26	ЕСЛЖ	0,4	1	190	-	-
							Ф	1	0,4	8Е2Б+С	Е	75	23	25	ЕСЛЖ	0,6	1	296	1	0,4

Условные обозначения:

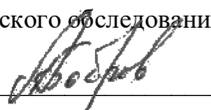
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Бобров А.Е. Подпись _____



Приложение 1.1
к акту лесопатологического
обследования, утвержденному
Приказом Минприроды России
от 09.11.2020 N 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за июль 2025 г.

Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество ОГКУ «Заволжское лесничество»
Участковое лесничество Есиплевское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия				
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30			31	32	35	36	
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р											вид
89	24	5,2	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	1	0,4	8	Е	75	23	25	Еслж	0,6	1	296	141	11,16		11,19						10,51			67,14			343	77,65	ССР	0,4	
								2	Б							40	88,87		11,13																	
								+	С							5	95,04											4,96		343	4,96					
Итого по лесопатологическому выделу																186	30,13		10,60						7,99			51,28		343	59,27					

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

Причины повреждения: Повреждено (заселено или обработано) короедом-типографом (код 343).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Бобров А.Е. Подпись  Дата составления документа 08.07.2025

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N1

1.1. Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество Заволжское
Участковое лесничество Есиплевское Урочище (дача)
Квартал 89 Выдел 24 Площадь выдела 5,2 га.
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,4 га.

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок __ шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) __ м.
Размер временной пробной площади: 0,4 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 8Е2Б+С возраст 75 лет; тип леса Еслж полнота 0,6
бонитет 1 запас на га 296 кубм. Возобновление: создание л/к

1.4. Номер очага вредных организмов __-__.

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

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,
собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом (343)

Состояние насаждения:

Усыхающее лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,60.

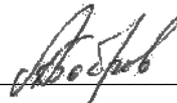
1.6. Назначенные мероприятия:

Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя
и отчество (при наличии) Бобров А.Е.

Подпись



Дата составления документа 08.07.2025г.

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

По насаждению: 8Е2В+С средневзвешенная категория состояния 3,60

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 том числе 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	19
8	1		2										1			1		
12	9		2													6	13/1,17	0,36/31
16	4		4										3			2	12/2,26	0,38/17
20	10		5										2			13	15/5,04	1,36/27
24	11		5										6			19	12/6,48	3,78/58
28	11		3										1			19	13/10,15	9,48/93
32	6		2										1			8	19/31,36	27,6/88
36	6		1										1			6	14/19,20	13,05/68
40	2															8	7/12,88	12,88/100
44	1		1										1			1	10/21,52	13,68/64
48	1																6/16,62	13,85/83
52																	4/12,24	6,58/54
56																		
60																		
64																		
Итого, шт.	62		25										16			83	186	99
Итого, куб. м	35,6 8		12,5 6										9,46			60,7 3	118,43	70,19
Итого, % от запаса по насаждению	30,1 3		1,60										7,99			51,2 8	100	59,27

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

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

Порода: Ель – 2 р.в. средневзвешенная категория состояния 4,22

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего		
	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	шт./куб. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
8	1												1			1	3/0,09	0,06/67
12	8															6	14/1,12	0,48/43
16	3												3			2	8/1,44	0,90/63
20	9		1										2			12	24/7,68	4,48/58
24	6		4										6			19	35/17,50	12,50/71
28	4		3										1			19	27/19,98	14,80/74
32			2										1			8	11/11,22	9,18/82
36			1										1			6	8/10,80	9,45/88
40																8	8/13,76	13,76/100
44			1										1			1	3/6,42	4,28/67
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	31		12										16			82	141	98
Итого, куб. м	10,05		10,07										9,46			60,43	90,01	69,89
Итого, % от запаса по породе	11,17		11,19										10,51			67,14	100	77,65

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

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

Порода: Береза – 2 р.в. средневзвешенная категория состояния 1,11

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	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	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			19
8			2															2/0,06	
12	1		2															3/0,24	
16	1		4															5/0,85	
20	1		4															5/1,45	
24	5		1															6/2,58	
28	7																	7/4,34	
32	5																	5/4,20	
36	5																	5/5,50	
40	1																	1/1,41	
44	1																	1/1,74	
48																			
52																			
60																			
Итого, шт.	27		13															40	
Итого, куб. м	19,8 8		2,49															22,37	
Итого, % от запаса по породе	88,8 7		11,1 3															100	

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

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

Порода: Сосна – 2 р.в. средневзвешенная категория состояния 1,20

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего			
	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	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			19
8																			
12																			
16																			
20																	1	1/0,3	1/0,3
24																			
28																			
32	1																	1/0,91	
36	1																	1/1,18	
40	1																	1/1,48	
44																			
48	1																	1/ 2,18	
52																			
60																			
Итого, шт.	4																1	5	1
Итого, куб. м	5,75																0,3	6,05	0,3
Итого, % от запаса по породе	95,0 4																4,96	100	4,96

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

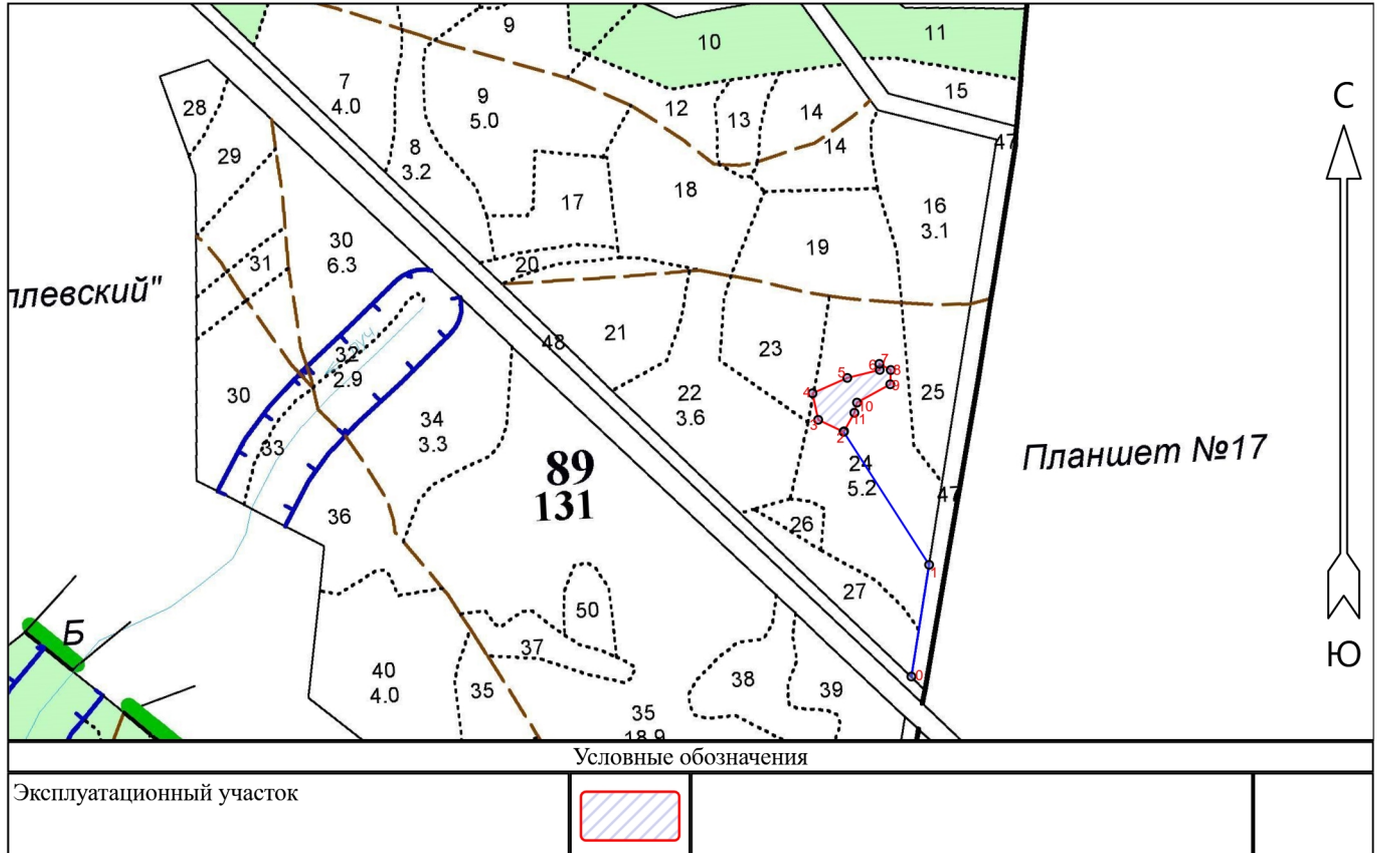
2

3

4

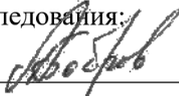
Абрис участка леса
под сплошную санитарную рубку
ОГКУ "Заволжское лесничество"
Есишевское участковое лесничество
кв.89 выд.24

М 1 : 10000



Номер а точек	Координаты		Азимуты линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
0 - 1	57.509033	41.893260	355°.00'	150
1 - 2	57.510364	41.893650	313°.30'	209
2 - 3	57.511948	41.891771	281°.30'	37
3 - 4	57.512091	41.891213	334°.00'	36
4 - 5	57.512407	41.891088	52°.00'	50
5 - 6	57.512590	41.891851	62°.00'	44
6 - 7	57.512685	41.892565	342°.30'	8
7 - 8	57.512757	41.892557	104°.30'	17
8 - 9	57.512684	41.892807	168°.00'	19
9 - 10	57.512514	41.892796	227°.00'	50
10 - 11	57.512296	41.892065	180°.00'	14
11 - 2	57.512174	41.892008	195°.00'	28

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ Бобров А.Е. _____ Подпись 

Дата составления документа 08.07.2025

