

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству
 Ф.И.О. М.Ю. Яковлев
 Дата 28.09.2020

Акт

лесопатологического обследования № 460-2020

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 (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Есиплевское		51	4	2,00

Лесопатологическое обследование проведено на площади 2,00 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 51 выд. 4

Площадь лесопатологического обследования - 2 га.

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____ -

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище дача	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Лесоустройство 2018 г.

Состав по таксационному описанию - 4С2Е4Б

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 2 га - 1,33.

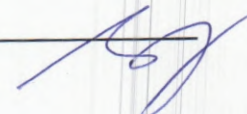
Средневзвешенная категория состояния по породам: С - 1,35; Е - 1,3; Б - 1,33;

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 14.09.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2020 г.

Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество (лесопарк) ОГКУ "Заволжское лесничество"

Участковое лесничество Есиплевское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев**	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения***	Подлежит рубке, %	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 сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья																											
51	4	2,00	Эксплуатационные		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																					
							4	С	60	23	24	ЕСЛЖ	0,7	1	280	32,0	6,0			1,0			1,0					808,206		371,821																								
							2	Е								17,0	2,0						1,0				206		821																									
							4	Б								30,0	9,0						1,0				206		821																									
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																79,0	17,0							1,0															808,206									371,821						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
**причины рак смоляной (код 371), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821).
повреждения:

*** признаки наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (>2/3 окр. ств.) (код 808), обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).
повреждения:

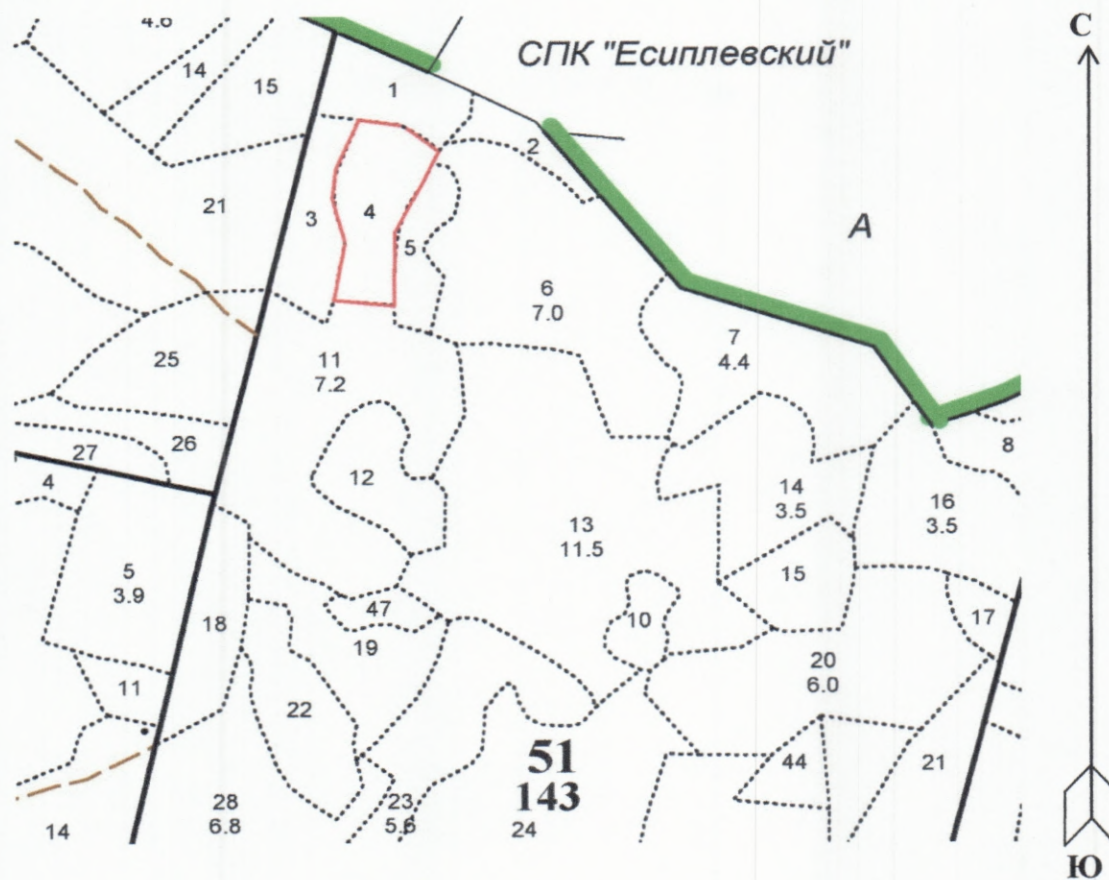
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись 

Дата составления документа 18.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-561

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Условные обозначения: — границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич

Подпись

Дата составления документа 18.09.2020 г.

Телефон 8 (4922) 53-05-61

№	Площадь	Состав	Высота	Возраст	Высота	Диаметр	Группа	Вид	Тип	Полнота	Сырьевая	Запас	Выдел	Дес.	МЗ	Хозяйственные								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	1,7	50С3Б2Е+С	1	25	ОС	70	26	32	7	4	1	ЕСЛЖ	0,6	25	43	21	4	1	Сплошн.	рубка				
					Б	25	28					С2				13	2	1	Естественн.	лесов				
					Е	24	26									9	1							
подлесок: КРЛ Р средний																								
повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																								
2	,8	ЗБ3ОС3ОЛС1Е	1	17	Б	40	18	16	4	2	2	ЕСЛЖ	0,8	15	12	4								
					ОС	18	16					С2				4								
					ОЛС	16	12									3								
					Е	14	12									1								
подлесок: КРЛ Р редкий																								
3	1,6	7Б2ОС1Е+С	1	23	Б	60	23	22	6	3	2	ЕСЛЖ	0,6	17	27	19	2							
					ОС	23	24					С2				5	3							
					Е	19	20									3	1							
					Е	1,0	тыс. шт/га, благонадежный																	
подлесок: КРЛ Р редкий																								
4	2,0	4С2Е4Б	1	23	С	60	23	24	3	2	1	ЕСЛЖ	0,7	28	56	23								
					Е	21	20					С2				11								
					Б	50	23	22								22								
					Е	0,5	тыс. шт/га, благонадежный																	
подлесок: КРЛ Р редкий																								
5	1,1	6Б3ОС1ОЛС+Е	1	15	Б	35	15	12	4	2	2	ЕСЛЖ	0,8	11	12	7								
					ОС	15	12					С2				4								
					ОЛС	14	10									1								
подлесок: КРЛ Р редкий																								
6	7,0	лесные культуры 5Е4В1ОС+С	1	18	Е	42	18	18	3	2	1А	ЕСЛЖ	0,8	23	161	81								
					Б	35	17	14				С2				64								
					ОС	17	14									16								
подлесок: Р редкий																								
7	4,4	50С3Б2Е+С	1	24	ОС	70	24	28	7	4	2	ЕСЛЖ	0,6	23	101	51	4							
					Б	24	26					С2				30	2							
					Е	80	23	26								20	1							
					Е	1,0	тыс. шт/га, благонадежный																	
подлесок: КРЛ Р средний																								
повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																								
8	1,2	60С3В1Е	1	25	ОС	70	26	36	7	4	1	ЕСЛЖ	0,6	24	29	17	4							
					Б	26	26					С2				9	2							
					Е	50	19	18								3	1							
					Е	0,5	тыс. шт/га, благонадежный																	
подлесок: КРЛ Р редкий																								
повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																								
9	,4	90ЛС1Е	1	22	ОЛС	60	22	20	6	4	2	ЕСЛЖ	0,4	10	4	4								
					Е	19	18					С3				1								
подлесок: КРЛ средний																								

Копия верха
Ст. Ишим.
Е.А. Буферов

Проход. рубка
20%

Сплошн. рубка
Естественн. лесов

Сплошн. рубка
Лесные культ.
ртк нм 06 Е

Сплошн. рубка
Естественн. лесов