

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству  
 Ф.И.О. М.Ю. Яковлев  
 Дата 28.09.2022

Акт

лесопатологического обследования № 448-2022

лесных насаждений ОГКУ "Заволжское лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  V  
 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Кистегское		83	36	2,10

Лесопатологическое обследование проведено на площади 2,10 га

**1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 83 выд. 36**

Площадь лесопатологического обследования - 2,1 га.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,1 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 - 5Б2Ос3Е

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 2,1 га - 1,47.

Средневзвешенная категория состояния по породам: Б - 1,26; Ос - 2,05; Е - 1,43;

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 12.09.2020 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 Кистегское 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	фонитет	запас, куб м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	выскапанные	свежий сухостой	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий ветровал	свежий бурелом	свежий бурелом	аварийные деревья					29	30	31	32	33	34								
83	36	2,10	Эксплуатационные	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	вид	площадь, га										
							5	Б	75	26	26	Бч	0,6	1	200		40,0	7,0	3,0																										
								2	Ос								10,0	3,0	5,0		1,0	1,0	1,0					206, 209, 832		821, 356															
							3	Е									23,0	5,0			2,0						610		343																
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b>																	73,0	15,0	8,0								3,0	1,0	1,0							206, 209, 832, 610		821, 356, 343							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».

\*\*причины воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), трутовик ложный (код 356), повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), повреждения:

\*\*\* признаки обрыва корней (вывал) прошлых лет (код 206), мех. повр. ствола в области кроны прошлых лет (<2/3 окр. ств.) (код 209), наличие гнили (код 832), местное поселение стволовых (отработано) (код 610), повреждения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич

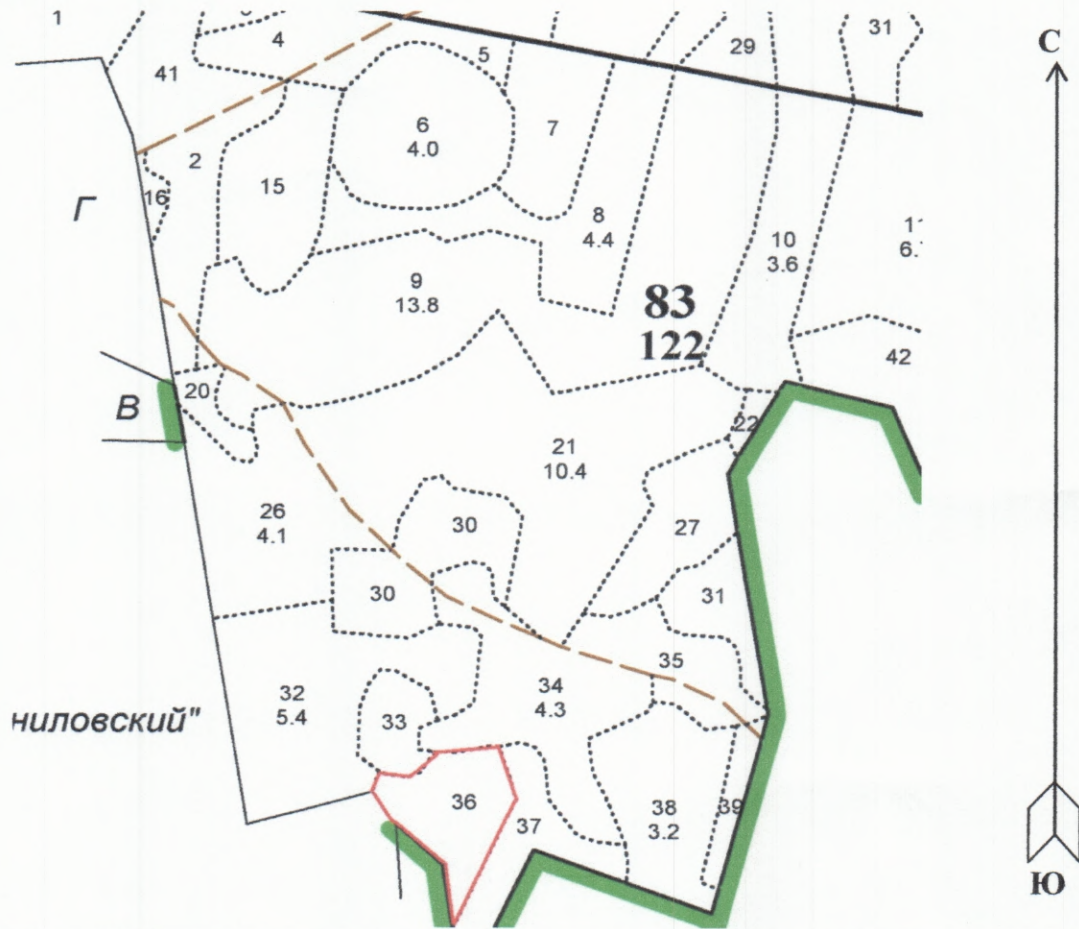
Подпись 

Дата составления документа 17.09.2020 г.

Телефон 8 (4922) 56-05-64

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
36	-	-	-	-	-

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 [Signature]

Дата составления документа 17.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

№	Площадь	Состав	Возраст	Высота	Элемент	Диаметр	Густота	Вид	Тип	Полнота	Запас	Сырасть	Класс	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

подрост: 10Е (10) 2,0 м, 1,5 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: КРЛ Р средний

34 4,3 5БЗ0С2Е 1 12 В ОС  
 Е  
 подлесок: КРЛ Р МЛ густой

35 2,0 6Б2Е2С+ОС 1 26 В 70 26 28 7 4 1 ЕЧ 0,6 23 46 28 2 1  
 Е 25 28 В3 9 1  
 С 25 28

подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,5 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: КРЛ Р густой

36 2,1 5Б20С3Е 1 26 В 75 26 26 8 4 1 ЕЧ 0,6 20 42 21 2 1  
 Е 26 30 В3 8 3  
 Е 26 30

подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: КРЛ Р средний

повреждение Фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

37 1,8 6Б20С10ЛС1Е+С 1 22 В 70 23 22 7 4 2 ЕДМ 0,8 22 40 24 2 2  
 ОС 23 26 В4 8 3  
 ОЛС 20 22 4 3  
 Е 19 22 4 1

подлесок: ИВК КРЛ средний

38 3,2 5ЕЗБ20С 1 22 Е 60 22 24 3 2 1 ЕЧ 0,7 24 77 39  
 В 22 20 В3 23  
 ОС 22 24 15

подрост: 10Е (10) 2,0 м, 1,5 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: КРЛ Р средний

39 6 4Б20С20ЛС2Е 1 25 В 75 26 26 8 4 1 ЕЧ 0,6 20 12 5 2  
 ОС 26 30 В3 3 3  
 ОЛС 22 26 2 3  
 Е 25 28 2 1

подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, неблагонадежный

повреждение Фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

41 2,3 50С2Б10ЛС2Е 1 25 ОС 65 26 30 7 4 1 ЕЧ 0,6 22 51 26 3  
 В 26 26 В3 10 2  
 ОЛС 22 24 5 3  
 Е 22 26 10 1

подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный  
 подлесок: КРЛ Р МЛ средний

повреждение Фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

42 2,8 вырубка- 16 г.  
 пней 300 шт/га Е 1 ЕЧ

Провед. содейс

Копия верна  
 Ст. лесничий  
 Е.А. Вербетов