

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

Ф.И.О. М.Ю. Яковлев

Дата 28.09.2020

Акт

лесопатологического обследования № 438-2020

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
Жажлевское		112	5	9,10

Лесопатологическое обследование проведено на площади 9,10 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 112 выд. 5

Площадь лесопатологического обследования - 9,1 га.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9,1 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 - 5Б2Ос1Олс2Е+С

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 9,1 га - 1,47.

Средневзвешенная категория состояния по породам: Б - 1,24; Ос - 1,65; Олс - 1,3; Е - 1,95;

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

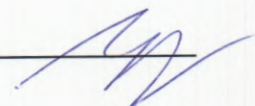
Дата проведения обследования 03.09.2020 г.

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 Жажлевское Урочище (лесная дача)

1 Номер квартала	2 Номер выдела	3 Площадь выдела	4 Лесное назначение лесов	5 Категория защитных лесов <i>Леса, расположенные в водоохраных зонах</i>	Таксационная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29 Признаки повреждения деревьев**	30 Доля поврежденных деревьев, %	31 Причина ослабления, повреждения***	32 Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия																										
					8 состав	9 порода	10 возраст	11 средняя высота, м	12 средний диаметр, см	13 тип леса	14 полнота	15 бонитет	16 запас, куб м/га	17 число деревьев на пробе	18 без признаков ослабления	19 ослабленные	20 сильно ослабленные	21 усыхающие	22 свежий сухой	23 старый сухой	24 свежий ветровал	25 старый ветровал					26 свежий бурелом	27 старый бурелом	28 аварийные деревья	33 вид	34 площадь, га																						
112	5	9,10	Защитные	Леса, расположенные в водоохраных зонах	5	Б	60	25	24	ЕСДЖ	0,7	1	220	41,0	8,0	10,0	9,0	7,0	3,0	1,0	1,0	2,0	2,0	3,0	2,0	3,0	27,0	68,0	206, 209, 832, 610, 206	821, 350, 821	30	31	32	33	34																		
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																			206, 209, 832, 610	821, 350, 821	821, 350, 821																																

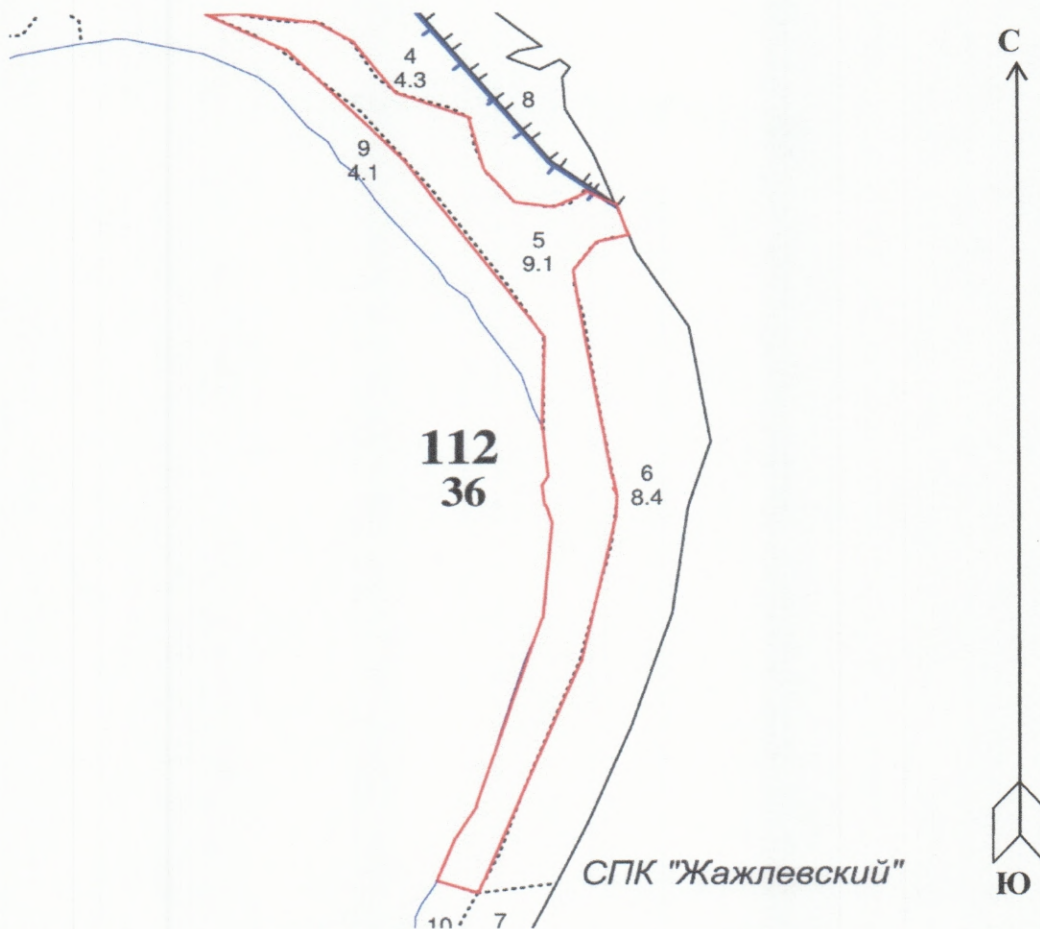
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
**причины воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), гнили стволовые (код 350), повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343). повреждения:

*** признаки обрыв 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 14.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5	-	-	-	-	-

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 14.09.2020 г.

Телефон 8 (4922) 53-05-61

ОГКУ "Заволжское лесничество" Жадлевское уч. Категория защитных лесов Леса, расположенные в водоохраных зонах

Картрап 112

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
N	По-: Состав. Подрост, по: И. Вы-	Зле-: Воз: Вы-: Ди: Кп: Тр: Во:	Тип	Полн: Запас с/роста:	Кп: Запас на выделе, дес. МЗ	ас:	су-	ре-	еди-	захл:	акл:	Коз:	ст:	ва:	ст:	ва:	ст:	ва:	ст:	ва:	ст:	ва:	ст:	ва:
1	3,1	5В20С10ЛС2Е+С	1	24	В	60	25	24	6	21	ЕСЛЖ	0,7	22	68	34	14	7	13						
подрост: 8Е2С (10) 2,0 м, 1,0 тыс. шт/га, Благонадежный подлесок: КРЛ Р ЛШ средний повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																								
2	1,6	5С2Е3В+ОС	1	27	С	100	27	32	5	31	ССЛЖ	0,6	29	46	23	1	1	2						
подрост: 7Е3С (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, Благонадежный подлесок: ЛШ КРЛ средний селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																								
3	7	6В10С2Е	1	19	В	40	20	18	4	21	ЕСЛЖ	0,4	9	6	3	1	2							
подлесок: КРЛ МЛ средний																								
4	4,3	5В10С3Е1С	1	26	В	70	26	26	7	31	ЕСЛЖ	0,7	23	99	49	2	3							
подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, Благонадежный подлесок: КРЛ Р ЛШ средний																								
5	9,1	5В20С10ЛС2Е+С	1	24	В	60	25	24	6	21	ЕСЛЖ	0,7	22	200	100	2	40	20						
подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, Благонадежный подлесок: КРЛ ЛШ средний																								
6	0,4	4В20С3Е1С	1	27	В	75	27	28	8	41	ЕСЛЖ	0,7	25	210	84	2	4							
подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, Благонадежный повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																								
7	1,1	4В20ЛС20С2Е	1	17	В	40	18	16	4	22	ЕСЛЖ	0,6	11	12	5	3	2							
подрост: 10Е (10) 2,0 м, 0,5 тыс. шт/га, Благонадежный подлесок: КРЛ Р средний																								
9	4,1	5В20С10ЛС2Е+С	1	24	В	60	25	24	6	21	ЕСЛЖ	0,7	22	90	45	2	18							

Кеша Вирса
 Ст. лесник
 И.И. Рыжов

Добр.-вис. руд
 15%