

УТВЕРЖДАЮ:
Должность Председатель комитета
Нижегородской области по
лесному хозяйству
Ф.И.О. Яковлев М.Ю.
Дата 19.09.2017 Форма

Акт лесопатологического обследования N 331

лесных насаждений ОГКУ «Ильинское лесничество» лесничества (лесопарка)
Нижегородская область (субъект Российской
Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ильинское	Игрищинское	3	17	22,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 22,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.* - кв.3 выд.17

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 22,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях I.1-I.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 различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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 2013 г.

Состояние насаждения на площади 22,3 га удовлетворительное.

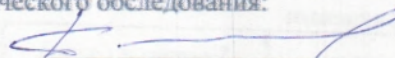
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Бычешков М.В.

Подпись



28.08.14

2017 г.

Август

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Ивановская область

Лесничество (лесопарк)

ОГКУ "Ильинское лесничество"

Участковое лесничество

Игришское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	33	34	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га	
3	17	22,3		Эксплуатационные			10	Б	60	15	14	С.эф	0,7	4	110,0	101	97	2	1								наличие плодовых тел на стволе	1		ложный трутовик				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Быченков М.В.

Подпись _____

Дата составления документа _____

28.08.2017

Участковое лесничество: Игришинское

№ выдела	Площадь	Состав, вид, категория	Высота	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Запас сырья, кбм				Класс	Запас на выдел, кбм				Хозяйственные мероприятия	Квартал	
											на I га	на выдел	в т.ч. по породам	общий		сухостоя (ста-рого)	редин	сид-нич-дер	Захламленность			ликви-да
13	1.7	5E1C2B1OС1ДН	1 24	5E	95 24	28 5	6 2	ЕСЛЖ	0.5	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Сплошная рубка	3
				1С	70 25	24		С2														
				2Б	24	26																
				1ОС	24	32																
				1ДН	23	32																
				3																		
14	0.9	10Б	1 4	10Б	10 4	4 1	1 3	ЕДМ В4	0.5	10	9	9	9	9								
15	2.7	10Б+С	1 12	10Б С	45 12	8 5	4 4	СДМ А4	0.6	70	189	189	189									
16	0.8	10Б	1 4	10Б	10 4	4 1	1 3	ЕПРЧ С4	0.5	10	8	8	8									
17	22.3	10Б+С	1 15	10Б С	60 15	14 6	5 4	ССФ А5	0.7	110	2453	2453	2453									
18	1.8	5E3OC2B+C	1 24	5E 3OC 2B	95 24	30 5	6 2	ЕСЛЖ С3	0.5	220	396	198	198	119	3							
				2Б	24	28																
19	2	5C5B	1 10	5C 5Б	75 10	14 4	5 5	ССФ А5	0.6	80	160	80	80	80	3							
20	4.8	6B2OC2E+C	1 23	6B 2OC 2E	75 23	22 8	6 2	ЕБР В2	0.6	170	816	490	490	163	3							
				2Е	22	26																

**КОПИЯ
ВЕРНА**

Руководитель Отдела "Сельскохозяйственная техника" А.А. Шандарова
13.09.2014
Сплошная рубка

С.И. Мещеряков

подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс.шт/га
Особенности: Полнота неравномерная, Высота варьирует

подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс.шт/га
Особенности: Полнота неравномерная, Высота варьирует

подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс.шт/га
Особенности: Полнота неравномерная

подрост: 10Е; (25); 2 м; 2 тыс.шт/га
Особенности: Полнота неравномерная

Сплошная рубка