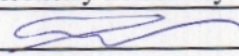


Должность Врчс УТВЕРЖДАЮ:
 Председатель комитета
 Иавновской области по лесному хозяйству
 Ф.И.О. Яковлев.М.Ю. 
 Дата 23.10.2017

**Акт
лесопатологического обследования №**

480

лесных насаждений ОГКУ "Южское 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
Холуйское		66	3	36,70

Лесопатологическое обследование проведено на площади 36,70 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 66 выд. 3

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 36,7 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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади 5,1 га:

Участковое лесничество	Урочище дача	Площадь, га		Причина ослабления
		с нарушенной	с утраченной	
Холуйское	0	5,1		устойчивый низовой пожар/10летней давности средней

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	31,6
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 2015 г.

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

Дата проведения обследования 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев А.Н.

Подпись 

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 14,5 % деревьев от запаса, в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя 3,3 %;

свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого сухостоя 8,1 %;

старого ветровала _____ %;

старого бурелома 3,1 %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Холуйское		66	3	36,7	СРВ	5,1	С	170,0	2018 г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

- проведение мероприятий в максимально сжатые сроки;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием насаждения.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя _____ ;

Основная причина повреждения древесины _____ 867, 822 .

Дата проведения обследований 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев А.Н. Подпись _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2017 г.

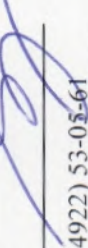
Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество (лесопарк) ОГКУ "Южское лесничество"

Участковое лесничество Холуйское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	34							
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	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	фонитет	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	Полуживит рубке, %	вид	площадь, га			
96	3	36,70			1	5,10	С	65	23	20*	СЧР	0,7	1	228,3*	293	6	24,2	30,7	28,5		3,3	8,1			3,1			328,329,218	12,7	867,822	14,5	СРВ	5,10			
			Эксплуатационные				+	Б									1,2	0,9																		
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:																	299	25,4	31,6	28,5	-	3,3	8,1	-	-	-	-	3,1	-	-	328,329,218	12,7	867,822	14,5	СРВ	5,10

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*». Расшифровка кодов причин и признаков указана в разделе 2 к Акту лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев А.Н. Подпись 

Дата составления документа 10.10.2017 Телефон 8 (4922) 53-05-61

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации _____

Ивановская область

Лесничество (лесопарк) _____

ОГКУ "Южское лесничество", Холуйское участ. лес-во

Квартал _____ 66 _____ Выдел _____ 3 _____ Площадь _____ 36,70 га.

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади _____ 0,42 га.

Таксационная характеристика:

тип леса _____ СЧР _____ состав _____ 10С+Б _____ возраст _____ 65 _____ бонитет _____ 1

полнота _____ 0,7 _____ запас на га _____ 228,3 _____ возобновление _____ отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности (код 867), воздействия шквалистых и ураганых ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины были определены по следующим основным признакам: ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.) (код 328), ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден >3/4 окр. ств.) (код 329), слом ствола под кроной прошлых лет (код 218).

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет - 2,45

Состояние насаждения - ослабленное

Назначенное мероприятие - санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Зайцев А.Н. _____

Подпись _____

Дата составления документа _____

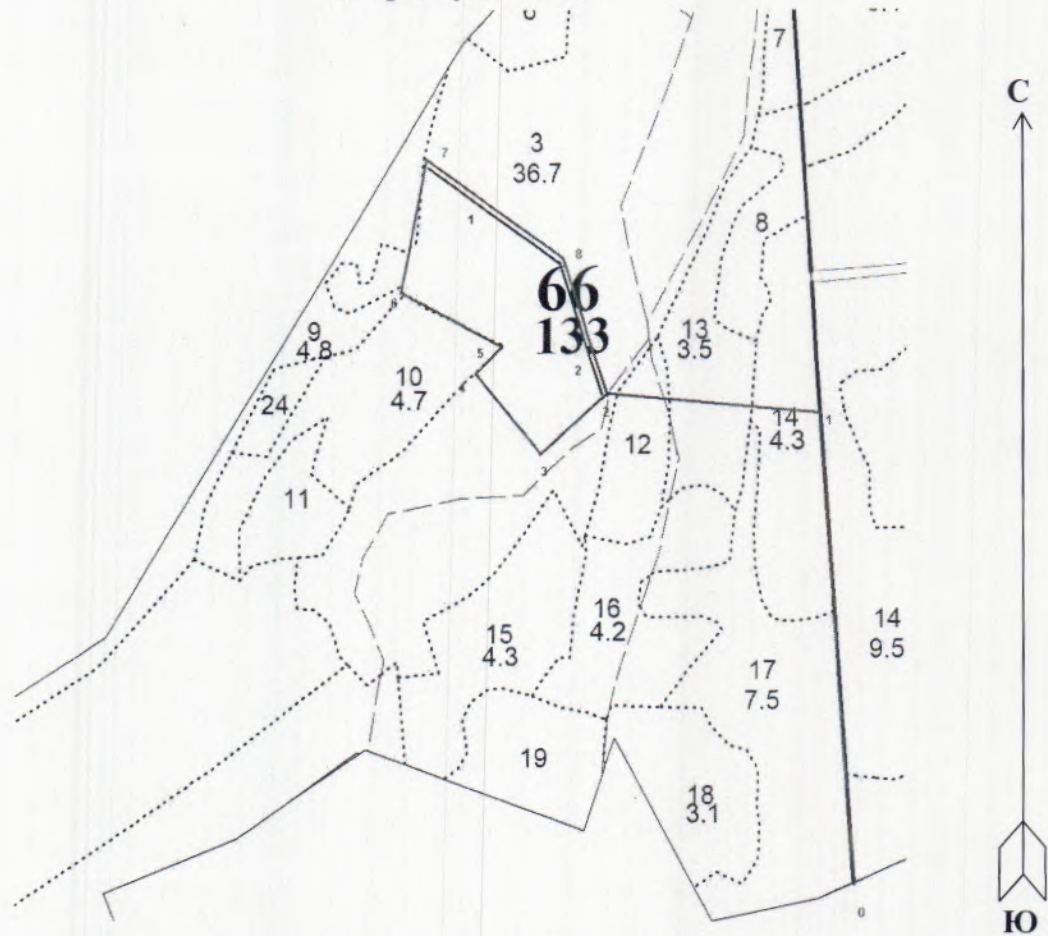
10.10.2014

Телефон _____

8 (4922) 53-05-61


Абрис участка

М 1:10000



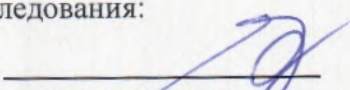
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3	1	205	10		0,21
	2	206	10		0,21

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	56°579897;41°747754	СЗ:04°	605	12-13			
1-2	56°585116;41°747576	СЗ:81°	285	13-14			
2-3	56°585386;41°743003	ЮЗ:51°	120	14-15			
3-4	56°585312;41°741138	СЗ:46°	132	15-16			
4-5	56°585631;41°739406	СВ:45°	60	16-17			
5-6	56°586317;41°740664	СЗ:65°	152	17-18			
6-7	56°586684;41°738340	СВ:11°	180	18-19			
7-8	56°588375;41°739095	ЮВ:56°	205	19-20			
8-2	56°587713;41°741804	СВ:22°	206	20-21			
9-10				21-22			
10-11				22-23			
11-12				23-1			

Условные обозначения: — - Границы участка
 - Ленточный перечет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев А.Н.

Подпись 

Дата составления документа 10.10.2017

Телефон 8 (4922) 53-05-61