

УТВЕРЖДАЮ:

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

АКТ

ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 468-2020

лесных насаждений ОГКУ "Вичугское лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Ивановская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Филисовское	-	20	22	12,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,2 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 20 выд. 22**

Площадь лесопатологического обследования - 12,2 га

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 12,2 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 и утраченной устойчивостью выявлены на площади      га.

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 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 различной степени	-
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, метров	ширина, метров	высота, метров		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Лесоустройство 2013 г.

Состав по таксационному описанию - 5 С 3 Ос 2 Б

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 12,2 га - 1,3

Средневзвешенная категория состояния по породам: С 1 Ос 1,5 Б 1

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое)

Мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

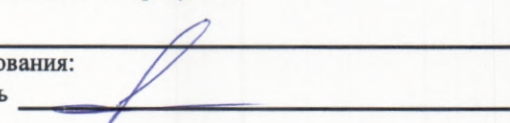
Дата проведения обследования 02.09.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Гаврилов А.К.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество (лесопарк) ОГКУ "Вичугское лесничество"  
Участковое лесничество Филисовское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия																						
							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, га	Целевое назначение	Категория зашитности	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, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждения деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га																			
20	22	12,2	Эксплуатационные				5	С	75	24	28	СЛЖ С2	0,5	1	190	17	42	8																																		
																	25	2	1																																	
																	18	1																																		
Итого по насаждению																	85	11	1																																	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гаврилов А.К.

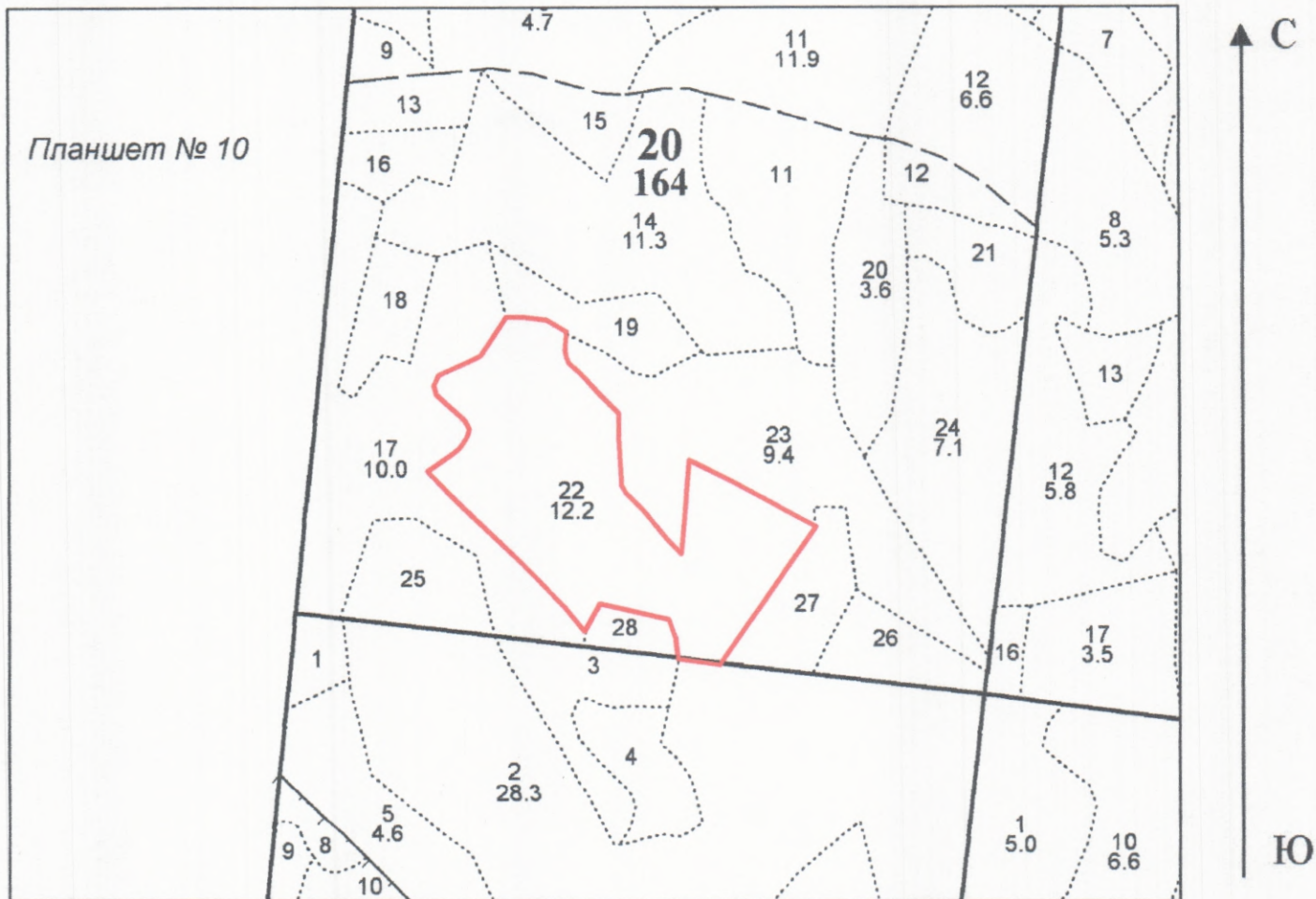
Дата составления документа 11.09.2020 г.

Подпись

Телефон 8 906 611 47 36

# Абрис участка

Масштаб 1:10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
22	-	-	-	-	-

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 Гаврилов Андрей Константинович

Подпись 

Дата составления документа 11.09.2020 г.

Телефон 8 906 611 47 36

Лесничество Филосовское Уча Эксплуатационные леса Квартал 20

: N	Лесничество Филосовское Уча										Эксплуатационные леса										: 25%			
	: Пло- : вы- : де- : ла	: Соста : в, релье : ф, отме : т	: Я: Вы- : Со- : Р: та	: Эле- : мент : ле- : са	: Воз- : мент : ра	: Вы- : со- : ам	: Ди- : ас: : ам	: Гр: : па: : ни	: Бо: : ни : те	: Тип : леса	: Полн: : ота	: Запас : леса	: Сырораст. : дес. МЗ	: Кл: Запас : на выделе, : дес. МЗ	: ас: : ре- : ни	: еди- : захламлен: : Хозяйственные	: мероприятия							
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24	: 25%
			ОС	Е	23	24			СЗ	7	3												25%	
17	10,0	5Б3ОС1Е1С	1	25	В	70	25	26	7	4	1	ЕСЛЖ	0,7	25	250	125	2							Рубка сохр. пл Сод. сохр. пдр. РТК нм 19 Е
			ОС	Е	25	32																		
			С	26	32																			
		подрост: 10Е (30) 5,0 м, 2,5 тыс. шт/га, благонадежный подлесок: КРЛ средний																						
18	1,7	5Б3В2ОС	1	15	Е	35	15	16	2	1	1	ЕСЛЖ	0,7	14	24	12								Прореживание 20%
			ОС	Е																				
		подлесок: ИВК редкий																						
19	2,2	6Б2ОС2Е	1	25	В	60	25	26	6	3	1	ЕСЛЖ	0,7	25	55	33	2							
			ОС	Е	25	32																		
			С	26	32																			
		подрост: 10Е (25) 4,0 м, 2,5 тыс. шт/га, благонадежный повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																						
20	3,6	8Б2Е	1	23	В	50	23	22	5	2	1	ЕСЛЖ	0,7	20	72	58								
			ОС	Е																				
		повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																						
21	2,1	5Б3ОС2Б	1	18	Е	45	17	18	3	2	1	ЕСЛЖ	0,8	20	42	21								Проход. рубка 25%
			ОС	Е	19	20																		
			В	19	18																			
22	12,2	лесные культуры 5С3ОС2Б	1	25	С	75	24	28	4	3	1	ССЛЖ	0,5	19	232	116								
			ОС	Е	25	32																		
			Б	25	28																			
		подрост: 10Е (30) 4,0 м, 2,5 тыс. шт/га, благонадежный подлесок: КРЛ средний повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
23	9,4	7ОС3Б+Е	1	24	ОС	50	24	28	5	4	1	ЕСЛЖ	0,8	27	254	178								Рубка сохр. пл Сод. сохр. пдр. РТК нм 19 Е
			ОС	Б	24	24																		
			Б	24	24																			
		подрост: 10Е (35) 8,0 м, 3,0 тыс. шт/га, благонадежный подлесок: Р редкий повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																						
24	7,1	6Б3ОС1Е	1	24	В	60	24	24	6	3	1	ЕСЛЖ	0,8	27	192	115								
			ОС	Б	24	24																		
			Б	23	28																			
		подрост: 10Е (30) 6,0 м, 2,5 тыс. шт/га, благонадежный повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																						
25	2,6	лесные культуры 5С5Б	1	25	С	75	25	28	4	3	1	ССЛЖ	0,3	11	29	15								
			ОС	Б	25	28																		
			Б	25	28																			

