

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

Ф.И.О. М.Ю.Яковлев

Дата 28.09.2020

АКТ

ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 484-2020

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	-	33	12	26,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26,4 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 33 выд. 12**

Площадь лесопатологического обследования - 26,4 га

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 26,4 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 - 6 ОС 3 Б 1 Е

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 26,4 га - 1,48

Средневзвешенная категория состояния по породам: ОС 1,7 Б 1,2 Е 1,0

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое)

Мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

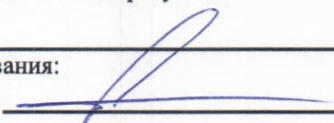
Дата проведения обследования 05.09.2020 г.

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										31	32	33	34																																					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	29	30																																		
33	12	26,4		·				6	ОС	3	Б	55	23	22	ЕСЛЖ СЗ	0,7	1	230	30	20	9								358	820																																					
																																		25	5	25	10	65	25	9	1																										
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	26	27	28	29	30	31	32	33	34																																		
33	12	26,4		·			6	ОС	3	Б	55	23	22	ЕСЛЖ СЗ	0,7	1	230	30	20	9						1	801	206																																							
Итого по насаждению																	10																																																		
																																	1																																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*\*".  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гаврилов А.К.

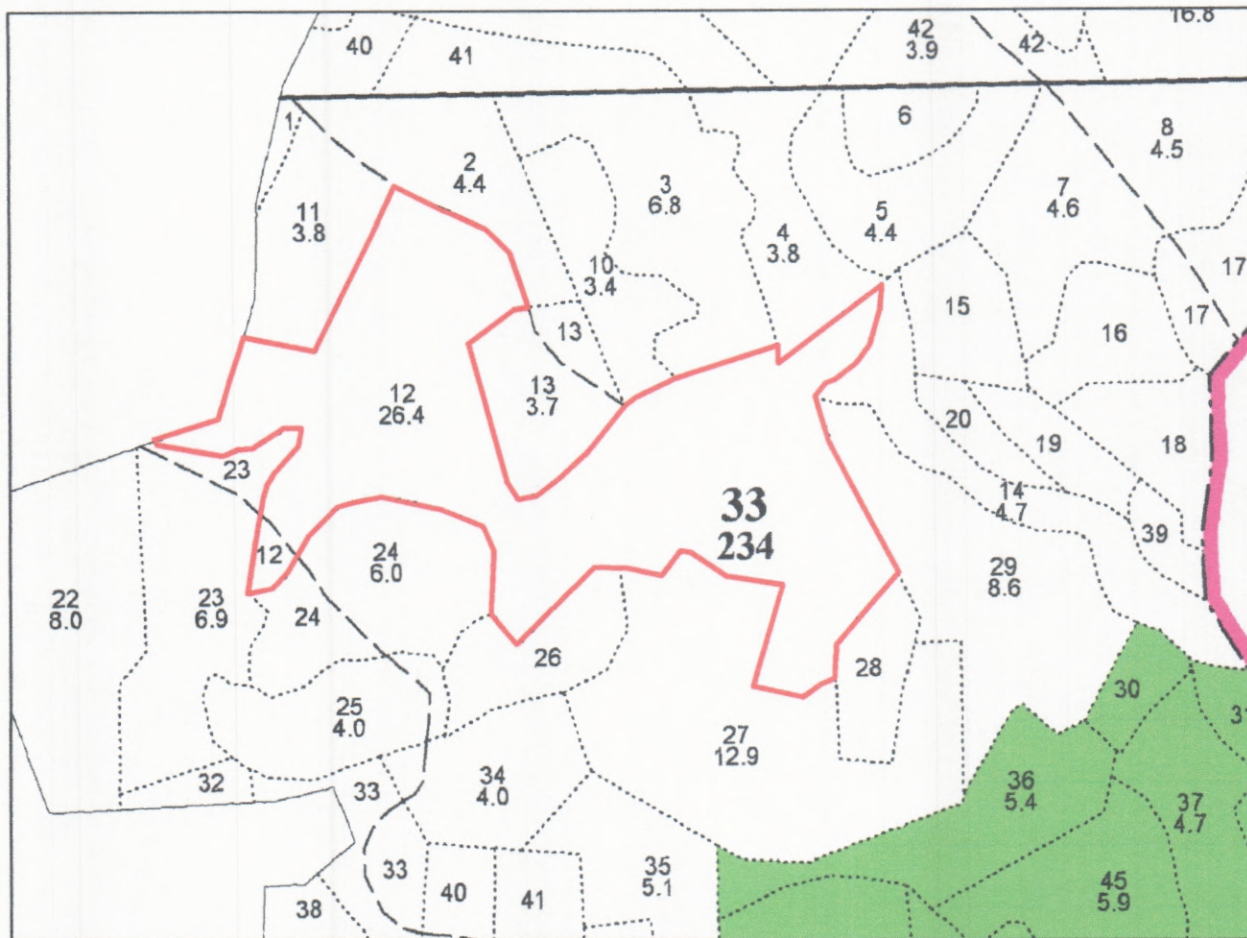
Подпись

Дата составления документа 12.09.2020 г.

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
12	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Условные обозначения: — - границы участка  
 - ОЗУЛ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гаврилов Андрей Константинович

Подпись 

Дата составления документа 12.09.2020 г.

Телефон 8 906 611 47 36

Эксплуатационные леса

Лесничество Филисовское Уча

N	Пло- вы- де- ла	Состав. Подрост, по: щадь, длесок покров, поч- ва, рельеф, особенн: ости выдела. Отмет: ка о порослевом происх. Наимен. кат: еп. незалес. земель: Хар. лесных культур Кадастров. оценка	Вы- со- та	Ди- ам: ет:	Гр- уп: па: во- во:	Бо- ни: те:	Тип леса	Полн: ота: Сумм:	Запас сырораст. леса, дес. МЗ	Кл: ас- су- хо- то:	Запас на выделе, дес. МЗ	Хоз- яст- вен- ные: 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

21 22

подлесок: Р КРЛ редкий

12	26,4	60С3В1Е	1	23	ОС Б Е	55	23 23 20	22 24 20	6	4	1	ЕСЛЖ С3	0,7	23	607	364 182 61	3 2 1						Сплошн. рубка Лесные культ. рток нм 08 Е
----	------	---------	---	----	--------------	----	----------------	----------------	---	---	---	------------	-----	----	-----	------------------	-------------	--	--	--	--	--	--

подлесок: Р ЛЩ редкий

13	3,7	лесные культуры 9С1В	1	24	С Б	75	24 24	24 24	4	3	1	ССЛЖ С2	0,6	23	85	76 9	1 2						
----	-----	-------------------------	---	----	--------	----	----------	----------	---	---	---	------------	-----	----	----	---------	--------	--	--	--	--	--	--

подлесок: Р ЛЩ редкий  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

14	4,7	70ЛСЗБ	1	8	ОЛС Б	15	8	10	2	1	2	ЕПРЧ С4	0,6	5	24	17	7						
----	-----	--------	---	---	----------	----	---	----	---	---	---	------------	-----	---	----	----	---	--	--	--	--	--	--

подлесок: ИВК густой

15	2,7	лесные культуры 8Е1В1ОС	1	16	Е Б ОС	54	16 16	3 2	2	2	2	ЕСЛЖ С2	0,7	16	43	35 4 4						
----	-----	----------------------------	---	----	--------------	----	----------	--------	---	---	---	------------	-----	----	----	--------------	--	--	--	--	--	--

подлесок: КРЛ ИВК средний

16	2,8	насаждение с породами искусств. 4Б4ОС2Е	1	18	Б ОС Е	45	19 19 15	18 18 14	5	2	2	ЕСЛЖ С3	0,7	16	45	18 18 9	2 3 1						Проход. рубка 20%
----	-----	--	---	----	--------------	----	----------------	----------------	---	---	---	------------	-----	----	----	---------------	-------------	--	--	--	--	--	----------------------

подлесок: КРЛ ИВК средний

17	2,7	80ЛС2В	1	8	ОЛС Б	15	8	10	2	1	2	ЕПРЧ С4	0,6	5	14	11	3						
----	-----	--------	---	---	----------	----	---	----	---	---	---	------------	-----	---	----	----	---	--	--	--	--	--	--

подлесок: ИВК густой

18	2,6	5В4ОС1Е	1	18	Б ОС Е	50	18 18	5 2	2	2	2	ЕПРЧ С4	0,6	11	29	14 12 3						
----	-----	---------	---	----	--------------	----	----------	--------	---	---	---	------------	-----	----	----	---------------	--	--	--	--	--	--

19	1,7	80С2Б	1	16	ОС Б	40	16 16	4 16	4	3	2	ЕСЛЖ С3	0,7	13	22	18 4	3 3						
----	-----	-------	---	----	---------	----	----------	---------	---	---	---	------------	-----	----	----	---------	--------	--	--	--	--	--	--

20	1,2	7Б2ОС1Е	1	23	Б ОС Е	60	24 23 20	24 24 22	6	3	1	ЕСЛЖ С3	0,6	18	22	15 5 2	2 4 1						
----	-----	---------	---	----	--------------	----	----------------	----------------	---	---	---	------------	-----	----	----	--------------	-------------	--	--	--	--	--	--

подлесок: КРЛ средний

21	8	лесные культуры 6Е2В2ОС	1	17	Е Б ОС	47	16 18 18	16 16 18	3	2	2	ЕСЛЖ С2	0,7	16	13	8 3 2	1 2 3						Проход. рубка 20%
----	---	----------------------------	---	----	--------------	----	----------------	----------------	---	---	---	------------	-----	----	----	-------------	-------------	--	--	--	--	--	----------------------

подлесок: Р КРЛ редкий

*Александр Селиванов*  
*В. В. Селиванов*