

УТВЕРЖДАЮ:

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

АКТ

ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 480-2020

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	-	28	14	7,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 28 выд. 14

Площадь лесопатологического обследования - 7,9 га

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,9 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 - 4 Б 4 Ос 2 Е

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 7,9 га - 1,49

Средневзвешенная категория состояния по породам: Б 1,5 Ос 1,6 Е 1,4

Состояние насаждения на данной площади- устойчивое (здоровое)

Мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

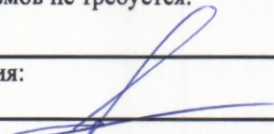
Дата проведения обследования 05.09.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

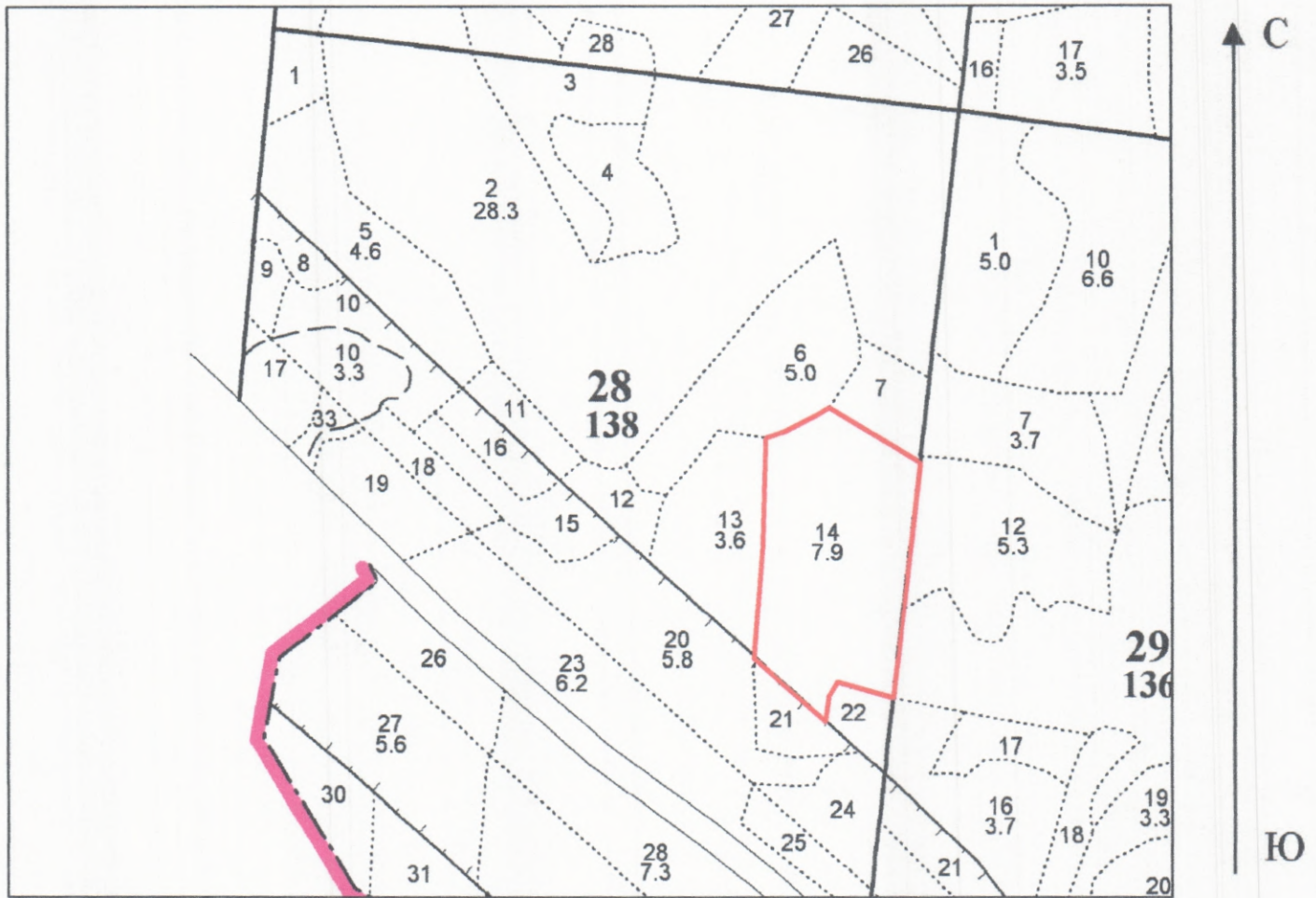
Гаврилов А.К.

Подпись



Абрис участка

Масштаб 1:10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
14	-	-	-	-	-

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 12.09.2020 г.

Телефон 8 906 611 47 36

Лесничество Филисовское уча

Эксплуатационные леса

Квартал 28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Н	Пло-	Состав	Подрост	по: Я	Вы-	Эле-	Воз:	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ		
вы-	щадь	лесок	покров	поч:	со-	мент:	ра:	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	ота:	леса,	дес.	ас:	ас:	ас:	ас:	ас:	ас:	ас:	
де-	ла:	га	ости	выдела.	Отмет:	ле-	ст:	та:	ег:	во:	во:	те:	ТЛУ	а пл:	на:	по:	то:	сто:	дин:	ние:	дер:	общий:	лик-	
			ка о	порослевом	У:	я-	са:	ру-	пр:	ас:	ас:	т:	дей:	сече:	га:	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ест:	воз:	во:	вида:	
			происх.	Наимен.	кат:	ру-	е:	незале:	земель:	С:	са-	Хар.	лесных	культур	Кадастр.	оценка								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
			ОС				21	22				С2											20%	
			Е				20	20																

подлесок: КРЛ Р редкий

14	7,9	4Б40С2Е	1	22	Б	45	22	20	5	2	1	ЕСЛЖ	0,7	19	150	60	2	60	3	30	1	Проход.рубка	20%
----	-----	---------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	------	-----	----	-----	----	---	----	---	----	---	--------------	-----

подлесок: КРЛ редкий

22	8	лесные культуры	1	17	Б	45	17	16	3	2	1	ЕСЛЖ	0,7	17	14	11	2	11	2	1	Проход.рубка	20%
----	---	-----------------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	------	-----	----	----	----	---	----	---	---	--------------	-----

подлесок: Р КРЛ редкий

30	1,8	6Б20С2Е	1	20	Б	45	20	20	5	2	1	ЕСЛЖ	0,7	16	29	17	2	6	3	6	1	Проход.рубка	20%
----	-----	---------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	------	-----	----	----	----	---	---	---	---	---	--------------	-----

31	2,1	лесные культуры	1	19	Б	50	18	18	3	2	1	ЕСЛЖ	0,7	18	38	26	1	8	2	4	3	Проход.рубка	20%
----	-----	-----------------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	------	-----	----	----	----	---	---	---	---	---	--------------	-----

подлесок: КРЛ Р редкий

32	17,9	60С2Б2Е	1	21	ОС	45	21	22	5	4	1	ЕСЛЖ	0,8	25	448	269	3	90	2	89	1	Сплошн. рубка	Лесные культ. ртк нм 06 Е
----	------	---------	---	----	----	----	----	----	---	---	---	------	-----	----	-----	-----	---	----	---	----	---	---------------	---------------------------

подрост: 10Е (25) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный
подлесок: Р редкий

34 5 Просеки квартальные ширина 4,0 м, протяженность 1,2 км, ЧИСТАЯ

35 3 Границы окружные ширина 2,0 м, протяженность 1,5 км, ЧИСТАЯ

Итого по категории 82,0

по составляющим породам

С	255
Е	340
Б	463
ОС	622

Итого по кварталу 138,0

по составляющим породам

С	275
Е	564
Б	951
ОС	913

Ирина Сергеева
Вед.