

УТВЕРЖДАЮ:

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

АКТ

ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 466-2020

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	14	11,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 20 выд. 14

Площадь лесопатологического обследования - 11,3 га

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 11,3 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 11,3 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причины ослабления
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Филисовское	-	11,3	-	343;358;820
Итого		11,3	-	

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 - 7 Е 2 Ос 1 Б

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 11,3 га - 1,9

Средневзвешенная категория состояния по породам: Е 2 С 1,8 Б 1

Состояние насаждения на данной площади - с нарушенной устойчивостью

Требуется лесопатологическое обследование инструментальным способом.

Дата проведения обследования 01.09.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

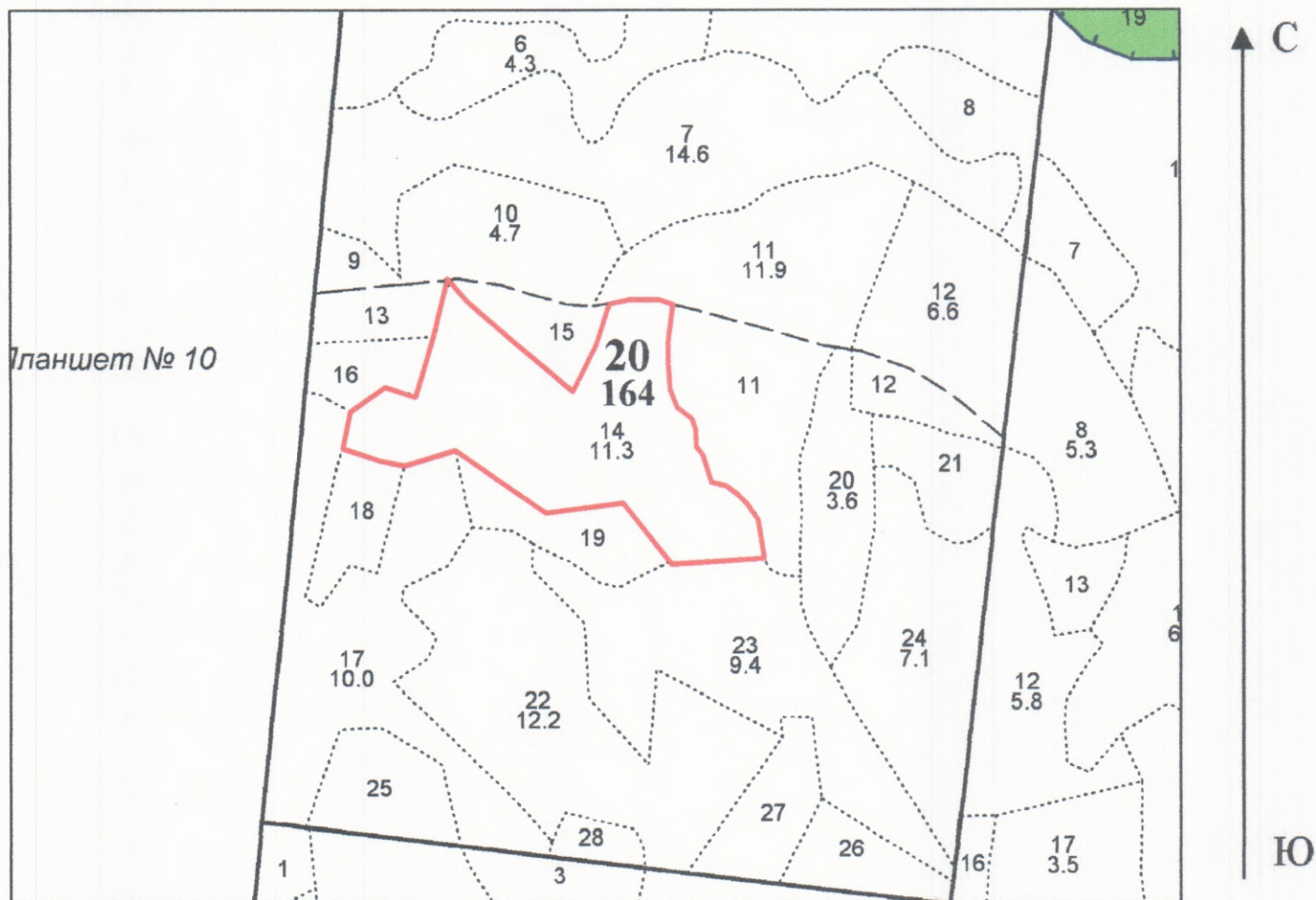
ФИО

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
 - ОЗУЛ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гаврилов Андрей Константинович

Подпись

Дата составления документа 11.09.2020 г.

Телефон 8 906 611 47 36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
N	Вы-цадь	де-ла	ле-ла	ле-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са	ру-са
Состав	Подрост	Поч	Вы-мент	Эле-мент	Воз-раст	Ди-аметр	Кл-асс	Гр-ад	Бо-род	Тип	Полн-ота	Запас	сырост.	Кл-асс	Выдел	дес.МЗ	дес.МЗ	дес.МЗ	дес.МЗ	дес.МЗ	дес.МЗ	дес.МЗ	дес.МЗ
1	18	11	30	60	18	20	22	6	3	3	0,5	12	336	269	3								
4	28,0	80ЛЧ2Б	1	18	ОЛЧ	Б	20	22	6	3	3	ЕПРЧ	С4	0,5	12	336	269	3					
подлесок: ИВК редкий																							
6	4,3	100ЛЧ	1	11	ОЛЧ		30	11	12	3	2	3	ОЛП	С4	0,8	7	30	30					
7	14,6	5Б30ЛЧ1ОС1Е	1	21	Б	ОЛЧ	60	22	22	6	3	2	ЕПРЧ	С4	0,6	17	248	124	2	74	2	25	3
подлесок: КРЛ редкий																							
8	2,8	100ЛЧ+ОЛС	1	13	ОЛЧ		35	13	12	4	2	3	ОЛП	С4	0,8	10	28	28	3				
9	,7	60СЗБ1Е	1	20	ОС	Б	40	20	20	4	3	1	ЕСЛЖ	С3	0,7	18	13	8	3	4	2	1	1
подрост: 10Е (25) 4,0 м, 2,5 тыс.шт/га, благонадежный																							
подлесок: КРЛ средний																							
повреждение Фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																							
10	4,7	7Е2Б1ЛП	1	22	Е	Б	60	22	20	3	2	1	ЕСЛЖ	С3	0,7	24	113	79					
подлесок: КРЛ редкий																							
11	11,9	5Е5Б	1	5	Е	Б	15	5	8	1	1	2	ЕСЛЖ	С3	0,6	3	36	18					
подлесок: КРЛ редкий																							
12	6,6	лесные культуры	1	22	Е	Б	53	21	18	3	2	1	ЕСЛЖ	С3	0,7	24	158	95					
повреждение Фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																							
13	1,4	6Е2Б20С	1	22	Е	Б	55	21	24	3	2	1	ЕСЛЖ	С3	0,7	23	32	19					
подлесок: КРЛ редкий																							
14	11,3	7Е20С1Б	1	22	Е	Б	65	22	22	4	3	1	ЕСЛЖ	С3	0,7	24	271	190					
повреждение Фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
15	1,6	7Б20С1Е	1	23	Б	ОС	50	23	22	5	2	1	ЕСЛЖ	С3	0,8	23	37	26					
подлесок: КРЛ редкий																							
16	1,4	6Б20С2Е	1	22	Б	ОС	50	23	22	5	2	1	ЕСЛЖ	С3	0,8	23	32	19					

Проезд. рубка
25%Проезд. рубка
20%Проезд. рубка
25%Проезд. рубка
20%

Иванов
Иванов