

УТВЕРЖДАЮ:

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

Акт

лесопатологического обследования № 441-2020

лесных насаждений ОГКУ "Тейковское 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
Берёзовское		112	18	13,00

Лесопатологическое обследование проведено на площади 13,00 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 112 выд. 18

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,0 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 ____ га:

Участковое лесничество	Урочище дача	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-

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	-
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 2012 г.

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 13,0 га - 1,15

(Средневзвешенная величина состояния породы Берёза -1,11; Ель -1,62; Сосна-1,0.)

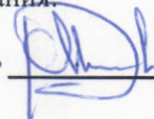
Состояние насаждения на площади 13,0 га -устойчивое (здоровое).Санитпарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования 11.09.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

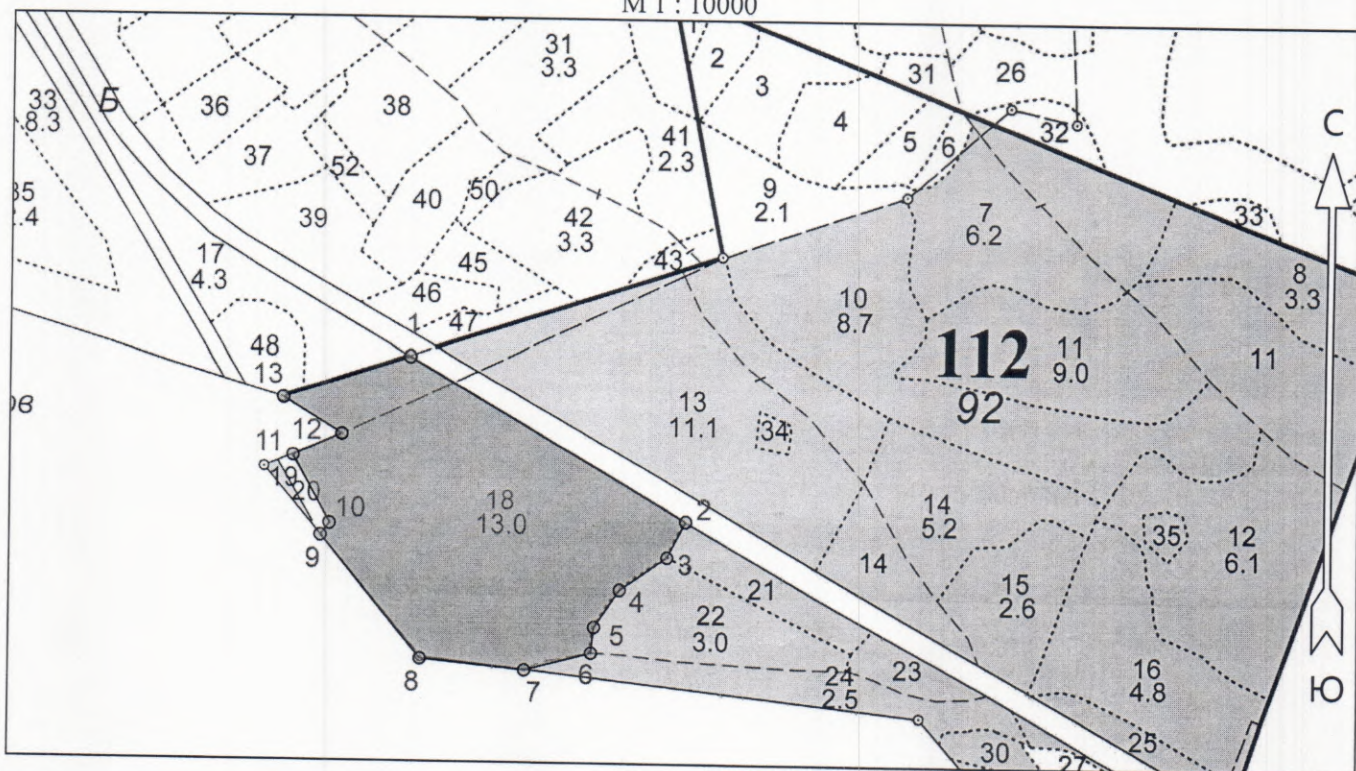
ФИО Митронин Роман Вячеславович

Подпись



Абрис участка

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
18					

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2			ЮВ 60°	425
2 - 3			ЮЗ 28°	53
3 - 4			ЮЗ 56°	76
4 - 5			ЮЗ 34°	60
5 - 6			ЮЗ 6°	35
6 - 7			ЮЗ 75°	92
7 - 8			СЗ 84°	139
8 - 9			СЗ 40°	208
9 - 10			СВ 37°	19
10 - 11			СЗ 29°	101
11 - 12			СВ 66°	70
12 - 13			СЗ 58°	91
13 - 1			СВ 72°	176

Условные обозначения	
Эксплуатационный участок	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Митронин Р. В. _____ Подпись

Дата составления документа 14.09.2020 _____ Телефон 8(962) 155-28-20 _____

БЕРЕЗОВСКОЕ участковое лесничество		Арендатор - ООО "Шедрый лес"										ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ												
№	Пло-щадь, га	Состав, вид, категория	Высота	Диаметр	Возраст	Высота	Диаметр	Возраст	Тип леса	Вид	Группа	Возраст	Высота	Диаметр	Возраст	Вид	Группа	Возраст	Высота	Диаметр	Возраст	Вид	Группа	
18	13,0	8Б1Е1С+ОС	1	27	Б	70	27	26	7	3	1	ЕСЛЖ	0,7	С2	25	325	260	2						
		подрост: 10Е (30) 4,0 м, 3,0 тыс. шт/га																						
		подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ																						
		ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, УЧ. ЛЕСА ВОКР. ЛАГЕР, ОЗДОР. УЧР																						
		ОЗУ: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																						
19	,1	8В2ОС+С+Е	1	27	Б	70	27	26	7	3	1	ЕСЛЖ	0,8	С2	28	3	2	2						
		подрост: 10Е (30) 4,0 м, 2,5 тыс. шт/га																						
		подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ																						
		ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, УЧ. ЛЕСА ВОКР. ЛАГЕР, ОЗДОР. УЧР																						
		ОЗУ: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																						
20	,2	ПРОЧИЕ ТРАССЫ																						
		ширина 20,0 м, протяженность 0,1 км, ЗАРОСШАЯ																						
21	1,3	5С4Е1В	1	29	С	100	29	40	5	3	1	ССЛЖ	0,6	С2	31	40	20	1						
		подрост: 10Е (20) 2,0 м, 1,0 тыс. шт/га																						
		подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ																						
		ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, УЧ. ЛЕСА ВОКР. ЛАГЕР, ОЗДОР. УЧР																						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
		ОЗУ: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																						
22	3,0	7Б2Е1С	1	27	Б	70	27	28	7	3	1	ЕСЛЖ	0,7	С2	25	75	52	2						
		подрост: 10Е (20) 2,0 м, 1,0 тыс. шт/га																						
		подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ																						
		ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, УЧ. ЛЕСА ВОКР. ЛАГЕР, ОЗДОР. УЧР																						
		ОЗУ: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																						
23	,8	9В1ОС+Е	1	27	Б	75	27	28	8	4	1	ЕСЛЖ	0,6	С2	21	17	15	2						
		подрост: 10Е (35) 7,0 м, 4,0 тыс. шт/га																						
		подлесок: ЛП Р Ж СРЕДНИЙ																						
		УЧ. ЛЕСА ВОКР. ЛАГЕР, ОЗДОР. УЧР																						
		ОЗУ: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																						
24	2,5	5ОС3Б2ОЛС	1	11	ОС	30	11	10	3	2	3	ЕДМ	0,8		9	23	11	2						

Копия берта
Ст. леснич.
Е.А. Реуверев