УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Директор ГКУ БО «Суземское лесничество»

Ф.И.О. Матросов А. В. Дата: *O2 O2 2018*

Акт

лесопатологического обследования N 15_14 лесных насаждений Суземского лесничества (лесопарка) Брянской области (субъект Российской Федерации).

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га.
Негинское	б. СПК «им.Кирова»	22	13	5,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,6 га.

- 2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 22 выдел 13.
- 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:
- 2.2. Состояние насаждения: с нарушеной устойчивостью

V

с утраченой устойчивостью

Причины повреждения: Корневая губка (код 466), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 821), стволовые вредители (код 300).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Большой сосновый лубоед	С	3,1 (отработано 6,4)	единичная

Повреждено огнем:

TTODPO	31440116	OTHOM.								
Вид пож	Пор ода		ояние вых лап	Состояние к шейк	•	Подсушивание луба				
apa		процент. поврежд енных огнем корней	процент деревьев с данным поврежде нием	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным поврежде нием	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным поврежден ием			
-	-	-	-	-	-	-	-			

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	С	3,1	слабая

2.3. Выборке подлежит 7,8 % деревьев по запасу,
в том числе:
усыхающих 2,8%, причины назначения: 466;
свежего сухостоя 1,7 %,
в том числе: свежего ветровала%;
свежего бурелома%;
старого ветровала 0,7%;
в том числе: старого бурелома%;
старого сухостоя 2,6%;
аварийных%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,74.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничеств о	Урочищ е (дача)	Кварт ал	Выде л	Площадь , выдела, га	Вид меропр иятия	Площадь, мероприят ия, га	Пород а	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	22	13	5,6	ВСР	5,6	С	184	2018 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: надзор за смежными насаждениями, своевременное проведение проектируемых мероприятий.

Сведения для расчета степени повреждения: год образования сухостоя ревизионный период;

Основная причина повреждения древесины: корневая губка, стволовые вредители. Дата проведения обследований 15 сентября 2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

к акту лесопатологического обследования №15_14

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Брянская область Лесничество (лесопарк) Суземское.

Участковое лесничество Негинское Урочище (лесная дача) б. СПК им. Кирова

па	па	ла, га	ие лесов	х леоов	огожого-	ского	Та	ксац	ионн		аракте сажде		ика л	тесн	ого	а пробе,	Распр	еде	пение			з по ка запас		ория	M CO	стоя	ния,	Приз наки повр ежде	ля пов ре	Пр ичи на осл аб	% 'e)	н- м ер	наче іые опри гия
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение	Категория защитнь	Номер лесопатологичеоко выдела	Площадь лесопатог огиче	состав	порода	возраст	срецняя вь сэта,	средний диаметр. см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на шт.	без признаков оспабления	ослабленнь е	с лльно осла 5леннь е	усь хающие	свежий сухостой	старь й оухостой	свежий ветровал	старь й ветровап	овежий бурелом	старь й бурелом	аварийные	ния дере вьев	жд ен ны х де рев ьев	ле ния пов ре жд ени я	Подлеж лт рубке	Ви В	площздь, га
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
22	13	5,6	Э.	-	-	-	10 C	С	70	27	30	ОРЛ С2	0,8	1A	420	225	77,7	10, 8	3,7	2,8	1, 7	2,6	-	0,7	-	-	-	832 206 612 614	7,8	466 821 300	12,6	BC P	5,6

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте. Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 2.02.2018 Телефон 8 (48347) 20-50-01

к акту лесопатологического обследования №15_14

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 22. Выдел 13.

Площадь 5,6 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 0,45 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ОРЛ С2; состав 10С; возраст 70; бонитет 1А;

полнота 0,8; запас на га 420; возобновление -.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Ревизионный период

Причины повреждения: Корневая губка (код 466), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), стволовые вредители (код 300).

Тип очага вредных организмов:

Фаза развития очага вредных организмов:

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение с нарушенной устойчивостью (ослабленное), намечена выборочная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

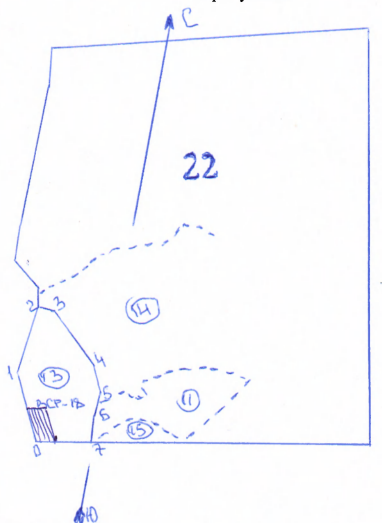
Дата составления документа 2.02.2018 Телефон 8 (48347) 20-50-01

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ Порода: С, квартал 22, выдел 13. СКС-1,5

Ступени толщины см			Кол	пиче	СТВО	дере	вьеі	в по	катег	ория	M CO	тоян	ния, і	ШТ.			Всего деревьев по ступеням толщины	
	-1	11	III	IV	/	V	/		VI			тров /рел			рийн Эреві		шт.	в том числе
				НЗ	3	нз	3	H 3	3	0	НЗ	3	0	НЗ	3	0		подлежат рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	Ł																	
16	3			1						3			1					2,2
20	6			1			1		1	4			2					4,0
24	20	2		1						2			1					1,8
28	28	4	1				1		2									1,3
32	29	5	2	1						1								1,1
36 и более	80	11	4	3			2											2,2
Итого, шт.	16 6	22	7	7			4		3	10			4				223	
Итого, %.	74, 4	9,9	3,1	3,1			1,		1,3	4,5			1,9					12,6
Итого, кбм.	15 1,3	21, 2	7,2	5,4			3, 3		1,6	3,6			1,2				194 ,8	
Итого, %	77, 7	10, 8	3,7	2,8			1, 7		0,8	1,8			0,7					7,8

Примечание: Н3 - незаселенное, 3 - заселенное, О - отработанное вредителями.

к акту лесопатологического обследования № 15_**14** Абрис участка



		-		•
N/I	- [٠.	000	71
141			ww	v

N выдела		Ленты (круговой площадки)	перечета	
579	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
13		93	50		0,45

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	-	C3 25	185
1-2	-	CB 7,5	185
2-3	-	ЮВ 85,5	45
3-4	-	ЮВ 47	175
4-5	-	ЮВ 22,5	80
5-6	-	ЮЗ 9	50
6-7	-	ЮВ 4	77
7-0	-	Ю3 79	150

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись

Дата составления документа 02. 02,2019 Телефон 8 (48347) 20-50-01

таксационное описание

Приложение 2

000 "Лавр" ГКУ БО "Суземское л-во" Негинское уч.л-во (бывш.СПК им.Кирова)

			ЭКСПЛУАТА		HЫE				(ODIDM					8	m Z Call	EARLES . STOR	Квартал: 22
	га		яле рес ума се	о з р а с	о С,	и : м : е :	лр вв оо зз	: о : и : т	леса тип лесор услов	: О : Л : Н .: О	:леса : : На : : га	, мз : :Общий : на	Вт.ч по сост.	л :- т : о : в :С	ухо: Ре тоя: ди	на выделе, м3 :Един:Захламлен :дер::	-:
		подлесок: Р КУ			ные												
11	10,6	10С+Б	1 C	65	26	28	4 3	1A	КГР С3	, 8	400	4240	4240	1	159	106	ВЫБОР.САНРУБЬ 10%
		подлесок: Р БЗ повреждение БОЛ СРЕДНЯЯ СТЕПЕНІ ПОЛНОТА НЕРАВНО Селекционная оп	ЛЕЗНЯМИ ЛІ Ь ПОВР.,РА ОМЕРНАЯ	ECA,C AK CE	РЯНК.	СЛА А	каа	CTE		OBP.,I	КОРНЕ	вая гуі	БКА пов	врежд	ение БО	лезнями леса,сос	=
12	, 8	5B20C3C	1 B 26 OC C	65 85	26 26 26	24 32 36	7 4	. 1	КГР СЗ	, 7	250	200	100 40 60	2 4 1			СПЛОШНАЯ РУБН ЕСТЕСТВ.ЗАРАЦ
		подлесок: ЛЩ Р повреждение БОЗ СОСТАВ НЕОДНОРО	КУЛ ГУСТО ЛЕЗНЯМИ ЛІ	ОЙ ECA, O	СИНА	, сил	ЬНАЯ ЕРНЯ	I CTE	лень по	OBP.,	ТРУТО	вик лох					
13	5,6	10C	1 C	70	27	30	4 3	1A	ОРЛ С 2	. 8	420	2352	2352	1	28	56	УБОРКА ЗАХЛАМ
		подрост: 10Д (Т подлесок: Р КУ селекционная от	Л БЗ СРЕДН	INN		. шт/	га		C2								
14	23,6	10C ·	1 C	55	23	24	3 2	2 1A	ОРЛ В2	, 9	390	9204	9204	1	236	236	прох.руб.4 оч
		подлесок: Р КУЛ ПОЛНОТА НЕРАВНО							BZ								15%
15	1,0	9B1C	1 Б 14 С	30	14 12	12	3 2	2	ОРЛ В2	,9	120	120	108 12	2			ПРОРЕЖИВ.2 ОЧ
		культуры-80 г. СОСТАВ НЕОДНОРО	, ВСПАШКА В	EOPO3 OTA	.,ПО	САДК	A PY EPHA	RAHP' RA	, COCTO	ние І	погив	шие, заі	слушĒни	Е ЛИ	СТВЕННЫ	NMI	30%
16	2,7	лесные культуры 7СЗБ	ы 1 С	33	12	14	2 1	0	плв	, 9	150	405	283	1	14	27	ПРОРЕЖИВ.1 ОЧ
		подлесок: Р КУ	13 Б Л РЕДКИИ		14	12			C2	,,	150	100	122	. 2	14	2,	300
17	2,6	100C	1 OC	5	1		1 1	1	КГР	, 8	5	13	13				
		подлесок: ЛЩ Р	СРЕДНИЙ						C3								
18	, 3	ПРОСЕКИ КВАРТА ширина 4,0 м,п		сть О	,8 к	м,ЗА	POCII	INE									РАСЧИСТКА
19	, 9	дороги грунтові леохозяйствені		a 3,0	м,п	ротя	женн	ость	3,0 кг	4 , COC'	инкот	Е УДОВЛ	IETBOPM	тель	HOE, CE3	ВОНКР.ГОП.	
		того по квартал													_,		
	93,0		_		п	0 00	OTP 2 E	тами	νM ΠΩΩ	эпэм		30660			670	834	

по составляющим породам