УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Директор ГКУ БО «Суземское лесничество» Ф.И.О. Матросов А. В.

Дата: 02 02 2018

Акт

лесопатологического обследования N 15_13 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»	11	19	11,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,5 га.

- 2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 11 выдел 19.
- 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения <u>соответствует</u> (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

2.2. Состояние насаждения: с нарушеной устойчивостью

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	1,5 (отработано 3,0)	единичная

Повреждено огнем:

Вид	Пор ода		ояние вых лап	Состояние к	•	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	2,3	слабая

2.3. Выборке подлежит 8,1 % деревьев по запасу,
в том числе:
усыхающих 2,9%, причины назначения: 466;
свежего сухостоя 1,9 %,
в том числе: свежего ветровала%;
свежего бурелома%;
старого ветровала $0,3\%$;
в том числе: старого бурелома%;
старого сухостоя 3,0%;
аварийных%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.55.

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		Площадь, мероприят ия, га	Пород а	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	11	19	11,5	ВСР	11,5	С	280	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 14 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.

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования №15_13

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

яла	па	11a, ra	ие лесов	х лесов	ОГОХОРИ	ского	Та	ксац	ионн		ракте ажде		гика ј	тесн	oro	а пробе,	Распр	еде	пение			я по ка запас		ория	M CO	стоя	ния,	Приз наки повр ежде	ля пов ре	ичи на осл	% e)	н мер	наче ные опри гия
кварта	Площадь вь дела	Целевое назначение	ия защитнь	опатологи зыдела	выдела Ппощадь сопатолотиче	состав	порода	возраог	орэдняя вь сота,	средний диаметр. см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на шт.	без признаков ослабления	ослабленные	оильно осла 5леннь е	уоь хающие	свежий сухостой	старьй сухостой	свежий ветровал	старь й ветровал	свежий бурелом	старый бурепом	аварийнь е	ния дере вьев	жд ен ны х де рев ьев	ле ния , пов ре	Подлеж⊿т р√бке	Вид	ппощадь 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
1:1	19	11, 5	Э	-	-	-	10 C	С	65	25	28	орл С2	0,6	1A	300	264	73,9	12, 8	5,2	2,9	1, 9	3,0	-	0,3	-	-	-	832 206 612 614 808	8,3	466 321 300 371	8,1	BC P	11, 5

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 11. Выдел 19.

Площадь 11,5 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 0,95 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ОРЛ С2; состав 10С; возраст 65; бонитет 1А;

полнота 0,6; запас на га 300; 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

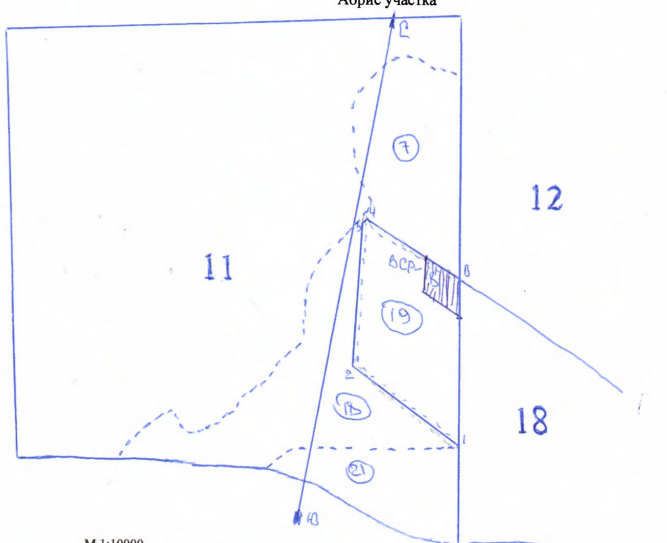
Дата составления документа 2.02.2018 Телефон 8 (48347) 20-50-01

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ Порода: С, квартал 11, выдел 19. СКС-1,5

Ступени толщины см			Кол	пичес	ство	дере	вьеі	в по	катег	ория	м сос	нот	ния, і	ШΤ.			Всего деревьев по ступеням толщины		
	1	11	Ш	IN	IV		V		VI			тров /рел			рийн ерев		шт.	в том числе	
				НЗ	3	нз	3	H 3	3	0	HC	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	5																		
16	3									2								0,7	
20	13	2								2								0,8	
24	35	10	2						1	1								0,7	
28	10	2							1				1					0,8	
32	30	6	2	1			1			1								1,1	
36 и б олее	99	12	8	5			3		2	1								4,2	
Итого, шт.	19	35	12	6			4		4	7			1				264		
Итого, %.	73, 9	13, 3	4,5	2,3			1, 5		1,5	2,7			0,3					8,3	
Итого, кбм.	17 2,1	29, 8	12, 2	6,8			4, 5		3,5	3,5			0,6				233 ,0	<i>t.</i>	
Итого, %	73, 9	12, 8	5,2	2,9			1, 9		1,5	1,5			0,3					8,1	

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Приложение 3 к акту лесопатологического обследования № 15_19 Абрис участка



M 1:10000															
N выдела		Ленты (круговой площадки) перечета													
 <u></u>	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га										
19		110	105		0,95										

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м		
0-1	-	ЮВ 10	445		
1-2	-	C3 63,5	35		
2-3	-	C3 7	375		
3-4	-	CB 48,5	19		
4-0		ЮВ 68,5	286		

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись Дата составления документа 02.02.2018 Телефон 8 (48347) 20-50-01

таксационное описани (

КОПИЯ ВЕРНА директорий Ф.В. Матросов

Приложение 2

OC	00"Лав	вр" ГКУ БО "Су	уземское л-во'	' Негин				(бывш.				ани	дирек	образов. Матросов	
			ЭКСПЛУАТАЦ	ЮННЫЕ	ЛЕСА								210 7 00	意气系形型 Face	Квартал: 11
Н в: о ы:п м д: е е: р л: а:	Пло- цадь,	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	:Я:ле: (:р:ес: : :ў:ма: ; :С:е : а	0 : B : 3 : H : 0 : C :	и: а: м: е:	пр вв оо	: О : : и : : т :	леса тип лесор. услов.	О: Л: Н: О:	леса На га	, м3 : : Общий : : на :	B T.4:0	CYXO	лас на выделе, м3 : Един:Захламлен. : дер.;	
		подлесок: ЛЩ СОСТАВ НЕОДНО	МАЛ Р СРЕДНИИ ОРОДНЫЙ, ПОЛНО	1 FA HEPA	АВНО М	ЕРНА	я						74	-	
12	2,8	5С4Б1ОС+ДН		35 27 55 27 26		5 4	1	ЛЩКС С2	, 6	310	868	434 347 87	1 28 2 4	14	СПЛОШНАЯ РУБКА СОЗД.Л/КУЛЬТУЛ РТК 01 С
			Р ГУСТОЙ РОДНЫЙ, ПОЛНОТ оценка: НОРМА	га нера		EPHA	я, нас	сажденин	E PA3	ново	зрастно		•		
13	3,5	10C	1 C 8	35 27	36	5 4	1	орл	, 7	360	3060	3060	1 85	85	СПЛОШНАЯ РУБК
		подлесок: ЛЩ селекционная	Р КУЛ ГУСТОИ оценка: НОРМА	АЛЬНЫЕ				C2							СОЗД.Л/КУЛЬТУ РТК 01 С
1.4	, 5	вырубка- 12 п пней 350 шт/п	г. С га,в том числе	е соснь	я 350	шт/	га , г 1	иаметр В2	32 C	м				5	УБОРКА ЗАХЛАМ ЕСТЕСТВ.ЗАРАЩ
15	3,7	10C+B	1 C	55 26	32	4 3	1 A	лщкс	, 7	350	1295	1295	1 19	19	
		подлесок: ЛЩ селекционная	ГУСТОЙ оценка: НОРМА	АЛЬНЫЕ				C2							
16	2,7	100	1 C	50 25	28	3 2	1A	лщкс	, 8	380	1026	1026	1 54	27	ВЫБОР. САНРУБК 10%
		подлесок: ЛЩ повреждение 1 СЛАБАЯ СТЕПІ	БЗ ГУСТОЙ БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА ЕНЬ ПОВР.,КОРЫ	A, COCHA HEBAS I	А, СЛА ГУБКА	БАЯ	CTEL	іень поі	3P.,P	AK C	ЕРЯНКА	поврежд	дение БО	лезнями леса, сосна,	100
17	6,0	10C	1 C	30 26	32	4 3	1	ОРЛ С2	, 6	300	1800	1800	1 90	60	ВЫБОР. САНРУБК
		СЛАБАЯ СТЕПІ ПОЛНОТА НЕРАІ	ЕНЬ ПОВР.,КОРІ	HEBAH I	A, CPE VBKA	дняя	CTEL		3P.,P	AK C	АЗНКЧЭ	поврежд	цение БО	лезнями леса, сосна,	104
18	16,5	10C	1 C	55 26	30	4 3	1A	лщкс С2	, 8	400	6600	6600	1 248		ВЫБОР. САНРУБК 10%
		CHABAS CTEIL	ГУСТОЙ БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА ЕНЬ ПОВР.,КОРІ оценка: НОРМА	HEBAH I	А, СЛА ГУБКА	RAZ	CTE		3P.,P	AK C	АХНКЧЭ	поврежд	дение БО	олезнями леса, сосна,	10%
19	11,5	10C	1 C	65 25	28	4 3	1A	орл	, 6	300	3450	3450	1 58	115	УБОРКА ЗАХЛАМ
		повреждение	ВЗ ЛЩ СРЕДНИЙ ВОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА Оценка: НОРМА	A, COCHA	А, СЛА	RAA	CTEL	С2 ІЕНЬ ПОІ	3P.,P	AK C	ЕРЯНКА				
20	1,0	6B10C3C	1 B 26 OC	55 26 27	24 38	6 3	1A	лщкс С2	, 8	280	280	168 28	2 5	5	