

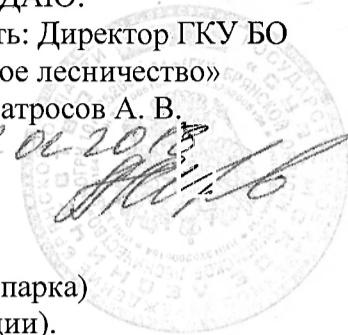
УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Директор ГКУ БО

«Суземское лесничество»

Ф.И.О. Матросов А. В.

Дата: 02.01.2018



Акт  
лесопатологического обследования N 15\_21  
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»	20	3	6,6
		20	4	8,1
		20	12	5,9
		20	14	6,7
		20	17	12,1
		20	18	2,8
		20	19	6,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 48,3 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 20 выдел 3.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

2.2. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью V

с утраченной 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	4,3 (отработано 6,1)	единичная

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	С	2,2	слабая

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

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,64.  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	20	3	6,6	ВСП	6,6	С	181	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 20 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\_21

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								29	30	31	32	Назначенные мероприятия				
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	33	34
Номер квартала	Номер вьдела	Площадь вьдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического вьдела	Площадь лесопатологического	состав	порода	возраст	средняя вьсота,	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
20	3	6,6	Э	-	-	-	10С	С	65	25	28	ЛЦКС С2	0,7	1А	340	183	80,1	7,0	4,8	1,9	1,2	3,8	-	1,2	-	-	-	832 206 612 614	12,6	466 821 300	8,1	ВСП	6,6

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

Приложение 2

к акту лесопатологического обследования №15\_21  
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 20. Выдел 3.

Площадь 6,6 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 0,53 га.

Таксационная характеристика:

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

полнота 0,7; запас на га 340; 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

Оборотная сторона

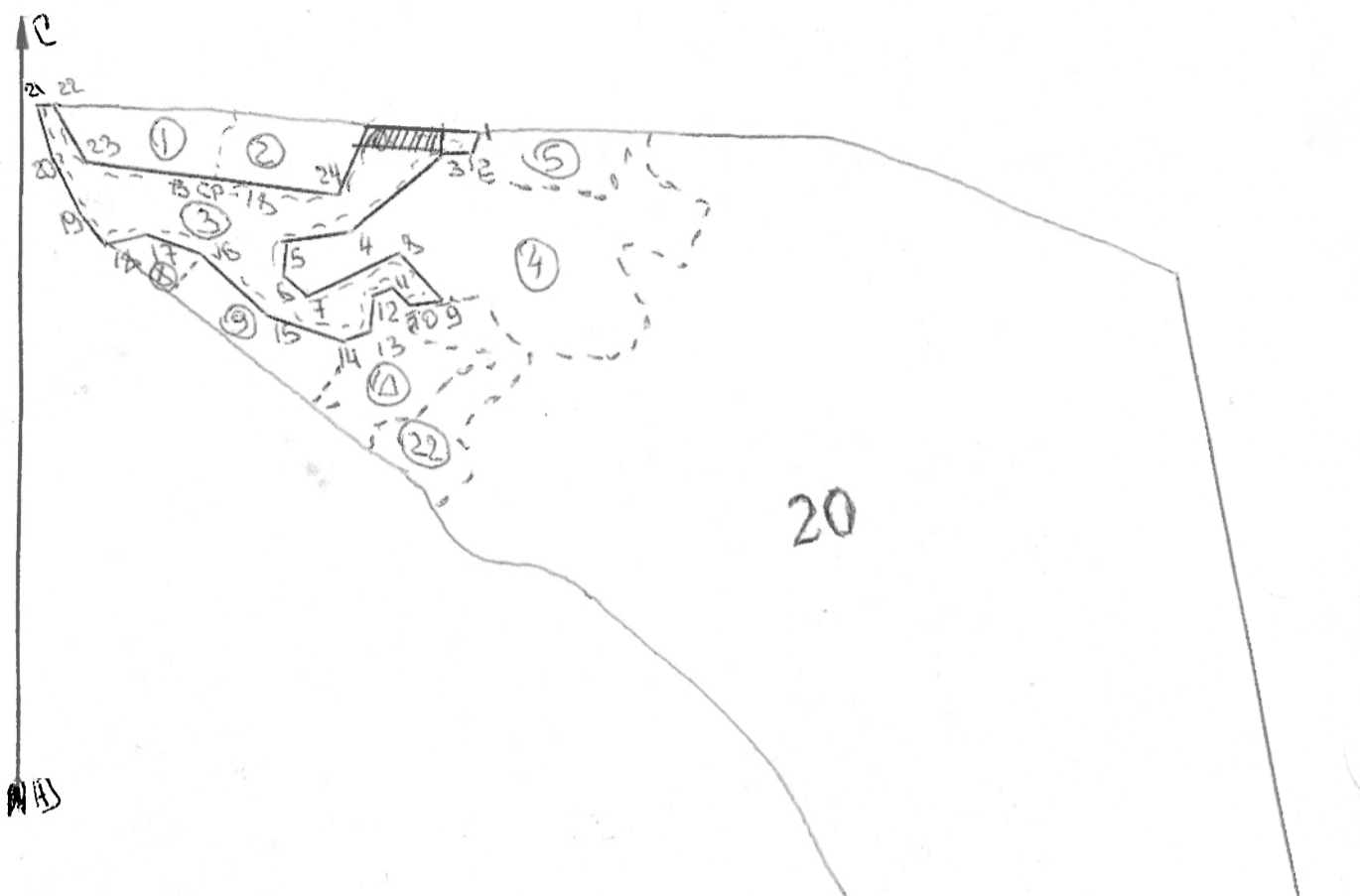
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С, квартал 20, выдел 3. СКС-1,5

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16	1									2									1,1
20	5									2			1						1,6
24	11	4		1			1		2	1			1						3,3
28	17	2	1	1			1		1	1			2						3,3
32	19	3	3	1			1		2	1									2,7
36 и более	85	5	4	1															0,6
Итого, шт.	138	14	8	4			3		5	7			4					183	
Итого, %.	75,4	7,6	4,4	2,2			1,6		2,7	3,8			2,3						12,6
Итого, кбм.	135,8	11,9	8,1	3,2			2,1		3,4	3,0			2,1					169,6	
Итого, %	80,1	7,0	4,8	1,9			1,2		2,0	1,8			1,2						8,1

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

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № 15\_21  
Абрис участка



M 1:10000


N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3		100	53		0,53

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	-	ЮВ 87,5	150
1-2	-	ЮЗ 23	25
2-3	-	ЮЗ 80	40
3-4	-	ЮЗ 50	155
4-5	-	ЮЗ 80,5	90
5-6	-	ЮЗ 3	45
6-7	-	ЮВ 48	40
7-8	-	СВ 65,5	135
8-9	-	ЮВ 43	85
9-10	-	ЮЗ 81	45
10-11	-	СЗ 38	33
11-12	-	ЮЗ 65,5	30

12-13	-	ЮЗ 3,5	50
13-14	-	ЮЗ 71	35
14-15	-	СЗ 72,5	110
15-16	-	СЗ 46,5	120
16-17	-	СЗ 72,5	80
17-18	-	ЮЗ 77	55
18-19	-	СЗ 40,5	50
19-20	-	СЗ 27	80
20-21	-	СЗ 16	75
21-22	-	ЮВ 87,5	20
22-23	-	ЮВ 31	85
23-24	-	ЮВ 82,5	337
24-0	-	СВ 23,5	100

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись 

Дата составления документа 01.02.2018 Телефон 8 (48347) 20-50-01



2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 20 выдел 4.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

2.2. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью V

с утраченной 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	4,3 (отработано 6,8)	единичная

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	С	1,8	слабая

2.3. Выборке подлежит 6,9 % деревьев по запасу, в том числе:  
 усыхающих 1,2%, причины назначения: 466;  
 свежего сухостоя 0,7 %, в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_%;  
 свежего бурелома \_\_\_\_%;  
 старого ветровала 1,3%;  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_%;  
 старого сухостоя 3,7%;  
 аварийных \_\_\_\_%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,84.  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	20	4	8,1	ВСР	8,1	С	223	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления:

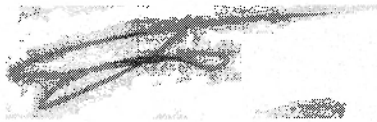
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: надзор за смежными насаждениями, своевременное проведение проектируемых мероприятий.

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

Основная причина повреждения древесины: корневая губка, стволовые вредители.

Дата проведения обследований 20 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\_21

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	33	34
Номер квартала	Номер вдела	Площадь вдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	состав	порода	возраст	средняя высота,	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежи сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, подлежащая рубке	вид	площадь, га	
20	4	8,1	Э	-	-	-	10С	С	55	24	26	ЛЩКС С2	0,9	1А	400	163	81,1	8,0	4,0	1,2	0,7	3,7	-	1,3	-	-	-	832 206 612 614	12,9	466 821 300	6,9	В С Р	8,1

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

Приложение 2

к акту лесопатологического обследования №15\_21  
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 20. Выдел 4.

Площадь 8,1 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 0,65 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЛЩКС С2; состав 10С; возраст 55; бонитет 1А;

полнота 0,9; запас на га 400; 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

Оборотная сторона

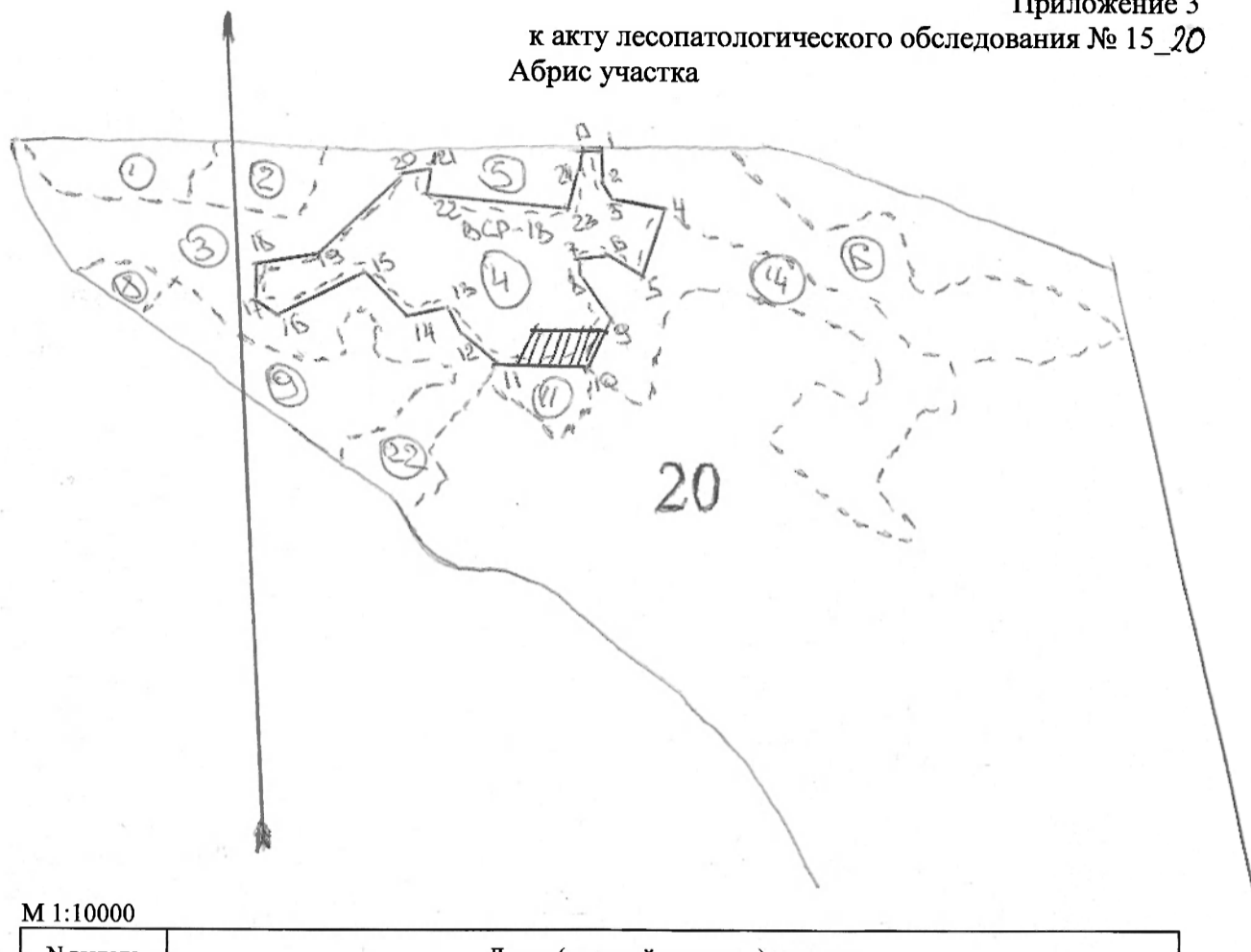
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С, квартал 20, выдел 4. СКС-1,4

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	Н	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16	5									3								1,8
20	6	1					1		1	2			2					3,7
24	8	2		1					1	1			1					2,5
28	12	3	2	2			1		1	1			1					3,7
32	12	3	1						2									1,2
36 и более	79	5	3															
Итого, шт.	12 2	14	6	3			2		5	7			4					163
Итого, %.	74, 8	8,6	3,7	1,8			1, 2		3,1	4,3			2,5					12,9
Итого, кбм.	11 8,6	11, 9	5,8	1,8			1, 0		3,3	2,3			1,6					146 ,3
Итого, %	81, 1	8,0	4,0	1,2			0, 7		2,2	1,5			1,3					6,9

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

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № 15\_20  
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4		100	65		0,65

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	-	ЮВ 90	30
1-2	-	ЮЗ 1,5	40
2-3	-	ЮВ 25,5	30
3-4	-	ЮВ 78	75
4-5	-	ЮЗ 22	95
5-6	-	СЗ 59	55
6-7	-	ЮЗ 83	40
7-8	-	ЮЗ 0	20
8-9	-	ЮВ 34,5	75
9-10	-	ЮЗ 28	75
10-11	-	СЗ 85,5	125
11-12	-	СЗ 45,5	65
12-13	-	СЗ 28	40
13-14	-	ЮВ 81	55

14-15	-	СЗ 43	85
15-16	-	ЮЗ 65,5	135
16-17	-	СЗ 48	40
17-18	-	СВ 3	45
18-19	-	СВ 80,5	90
19-20	-	СВ 50	155
20-21	-	СВ 80	40
21-22	-	ЮЗ 4,5	35
22-23	-	ЮВ 81	190
23-24	-	СВ 19	59
24-0	-	СВ 3	22

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

2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 20 выдел 12.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

2.2. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью V

с утраченной 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	5,3 (отработано 6,0)	единичная

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 8,9 % деревьев по запасу, в том числе:

усыхающих 2,5%, причины назначения: 466;

свежего сухостоя 1,3%,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_%;

свежего бурелома \_\_\_\_%;

старого ветровала 0,4%;

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_%;

старого сухостоя 4,7%;

аварийных \_\_\_\_%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,64.



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

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	20	12	5,9	ВСТ	5,9	С	162	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 20 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.

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												29	30	31	32	Назначенные мероприятия	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	33					34	
20	12	5,9	Э	-	-	-	6С 2Б 20 с	всего	65	24	30	ЧЕР ВЗ	0,7	1	310	172	72,9	11,5	6,7	2,5	1,3	4,7	-	0,4	-	-	-	832 206 612 614	12,8	466 821 300	8,9	ВС Р	5,9	
								С							151	71,7	12,0	7,0	2,6	1,3	4,9	-	0,5				832 206 612 614	14,6	466 821 300	9,3				
								Б							10	100																		
								Ос							11	100																		

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

Приложение 2

к акту лесопатологического обследования №15\_21  
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 20. Выдел 12.

Площадь 5,9 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 0,48 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЧЕР ВЗ; состав 6С2Б2Ос; возраст 65; бонитет 1;

полнота 0,7; запас на га 310; 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

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С, квартал 20, выдел 12. СКС-1,6

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16	7									1			1					1,3
20	9	2		1			1		1	2								3,3
24	10	1	1	1			1			3			1					4,0
28	9	3	1	1					2	1								2,6
32	13	3	2	2			1		2									3,4
36 и более	55	8	5															
Итого, шт.	103	17	9	5			3		5	7			2				151	
Итого, %.	68,2	11,2	6	3,3			2,0		3,3	4,6			1,4					14,6
Итого, кбм.	91,4	15,3	8,9	3,3			1,7		3,5	2,9			0,4				127,4	
Итого, %	71,7	12,0	7	2,6			1,3		2,7	2,2			0,5					9,3

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Б, квартал 20, выдел 12. СКС-1,0

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16	3																	
20	5																	
24	2																	
28																		
32																		
36 и более																		
Итого, шт.	10																10	
Итого, %.	10 0																	
Итого, кбм.	2,8																2,8	
Итого, %	10 0																	

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

Оборотная сторона

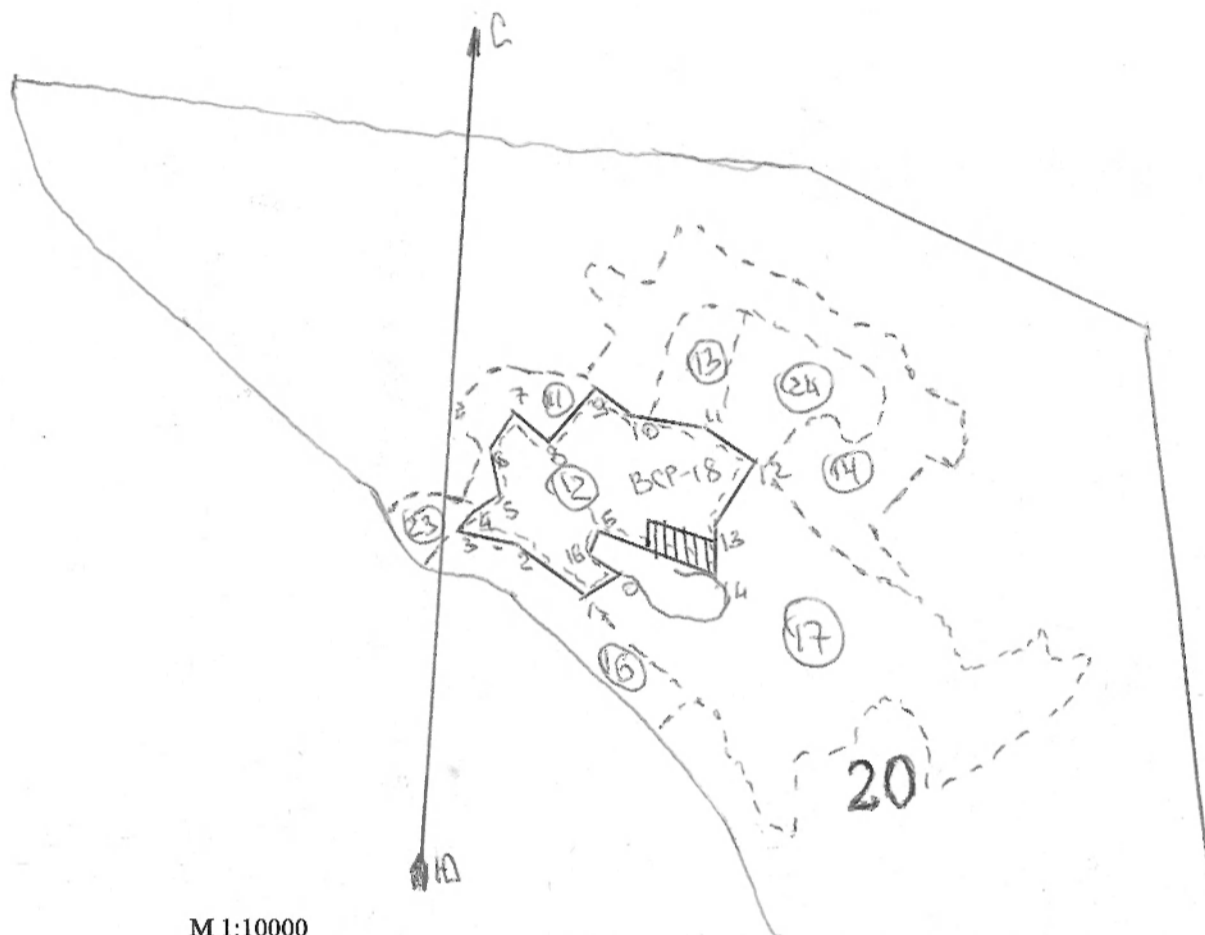
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ос, квартал 20, выдел 12. СКС-1,0

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16	6																	
20	4																	
24	1																	
28																		
32																		
36 и более																		
Итого, шт.	11																11	
Итого, %.	10 0																	
Итого, кбм.	2,8																2,8	
Итого, %	10 0																	

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

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № 15\_20  
Абрис участка



М 1:10000


N выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12		100	48		0,48

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	-	ЮЗ 57,5	55
1-2	-	СЗ 58,5	110
2-3	-	СЗ 78	80
3-4	-	СВ 37	35
4-5	-	СВ 55,5	40
5-6	-	СЗ 19,5	60
6-7	-	СВ 30	60
7-8	-	ЮВ 52	60
8-9	-	СВ 37	95
9-10	-	ЮВ 54	60
10-11	-	ЮВ 85	100
11-12	-	ЮВ 59	80

12-13	-	ЮЗ 29	95
13-14	-	ЮВ 4	70
14-15	-	СЗ 72,5	165
15-16	-	ЮЗ 21,5	35
16-0	-	ЮВ 64	49,5

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



2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 20 выдел 14.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

2.2. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью V

с утраченной 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	4,2 (отработано 5,7)	единичная

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	С	3,6	слабая

2.3. Выборке подлежит 7,8 % деревьев по запасу,

в том числе:

усыхающих 2,2%, причины назначения: 466;

свежего сухостоя 1,0%,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_%;

свежего бурелома \_\_\_\_%;

старого ветровала 0,5%;

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_%;

старого сухостоя 4,1%;

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 лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	20	14	6,7	ВСП	6,7	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 20 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\_21

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	33					34	
20	14	6,7	Э	-	-	-	9С 1Б	всего	60	26	28	ЛЩКС С2	0,7	1А	350	211	81,6	7,7	2,9	2,2	1,0	4,1	-	0,5	-	-	-	832 206 612 614	12, 3	466 821 300	7,8	ВСП	6,7	
							С								193	81,1	7,9	3,0	2,2	1,0	4,1	-	0,7	-	-	-	832 206 612 614	13, 5	466 821 300	8,0				
							Б								18	100																		

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

Приложение 2

к акту лесопатологического обследования №15\_21  
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 20. Выдел 14.

Площадь 6,7 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 0,54 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЛЩКС С2; состав 9С1Б; возраст 60; бонитет 1А;

полнота 0,7; запас на га 350; 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

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С, квартал 20, выдел 14. СКС-1,4

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16	2									2			1						1,6
20	6	2		3			1			2			1						3,6
24	16	1	1	1			1		2	2									3,1
28	16	4	2	1						1			1						1,6
32	17	3	1	2			1		3	1									3,6
36 и более	88	6	2																
Итого, шт.	145	16	6	7			3		5	8			3					193	
Итого, %.	75,1	8,3	3,1	3,6			1,6		2,6	4,1			1,6						13,5
Итого, кбм.	139,7	13,6	5,1	3,9			1,7		3,7	3,5			1,1					172,1	
Итого, %	81,1	7,9	3,0	2,2			1,0		2,1	2,0			0,7						8,0

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

Оборотная сторона

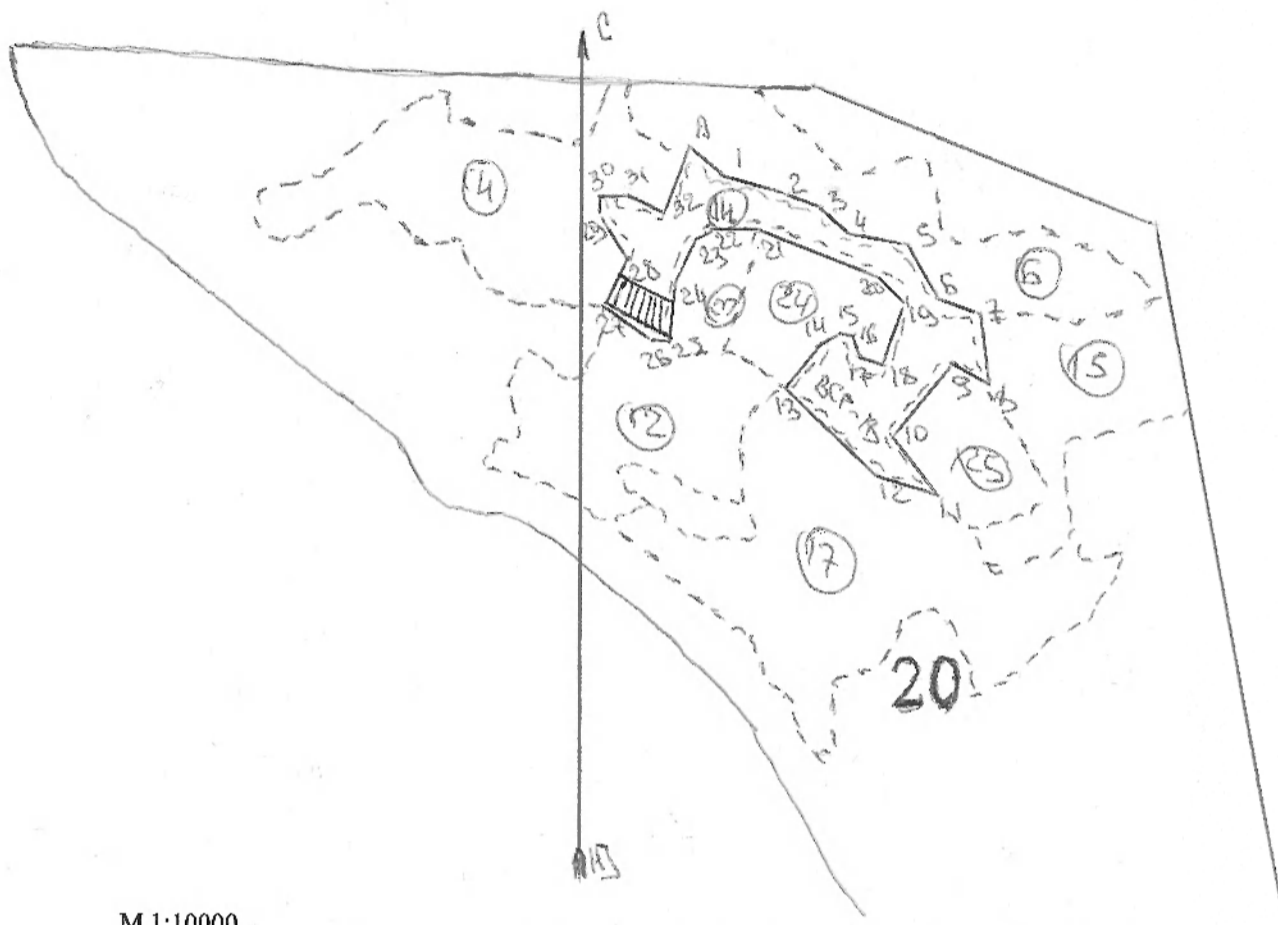
**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

Порода: Б, квартал 20, выдел 14. СКС-1,0

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	5																	
16	6																	
20	4																	
24	3																	
28																		
32																		
36 и более																		
<b>Итого, шт.</b>	18																18	
<b>Итого, %.</b>	100																	
<b>Итого, кбм.</b>	3,9																3,9	
<b>Итого, %</b>	100																	

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

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № 15\_20  
Абрис участка



М 1:10000


N выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
14		100	54		0,54

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	-	ЮВ 53	60
1-2	-	ЮВ 76	90
2-3	-	ЮВ 66	45
3-4	-	ЮВ 43,5	45
4-5	-	ЮВ 80	85
5-6	-	ЮВ 29	80
6-7	-	ЮВ 71	60
7-8	-	ЮВ 8	95
8-9	-	СЗ 60	60
9-10	-	ЮЗ 37	125
10-11	-	ЮВ 38	100
11-12	-	СЗ 72	90

12-13	-	СЗ 46	165
13-14	-	СВ 36,5	75
14-15	-	СВ 63	30
15-16	-	ЮВ 71	20
16-17	-	ЮВ 1,5	25
17-18	-	ЮВ 74,5	40
18-19	-	СВ 17	85
19-20	-	СЗ 42	50
20-21	-	СЗ 69,5	170
21-22	-	ЮЗ 88	60
22-23	-	ЮЗ 57	30
23-24	-	ЮЗ 24	60
24-25	-	ЮЗ 6,5	80
25-26	-	СЗ 84	20
26-27	-	СЗ 55	80
27-28	-	СВ 28	70
28-29	-	СЗ 34,5	75
29-30	-	СВ 0	20
30-31	-	СВ 83	40
31-32	-	ЮВ 59	55
32-0	-	СВ 22	95

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



2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 20 выдел 17.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

2.2. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью V

с утраченной 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	3,3 (отработано 5,3)	единичная

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 7,8 % деревьев по запасу,

в том числе:

усыхающих 2,5%, причины назначения: 466;

свежего сухостоя 1,6 %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_%;

свежего бурелома \_\_\_\_%;

старого ветровала 0,7%;

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_%;

старого сухостоя 3,0%;

аварийных \_\_\_\_%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,65.

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

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	20	17	12,1	ВСП	12,1	С	332	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 20 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.

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34
20	17	12,1	Э	-	-	-	8С 1Б 10 с	всего	80	26	32	ЧЕР ВЗ	0,7	1	350	354	77,2	10,6	4,4	2,5	1,6	3,0	-	0,7	-	-	-	832 206 612 614	10,2	466 821 300	7,8	ВС Р	12,1
								С							303	74,9	11,7	4,8	2,8	1,7	3,3	-	0,8	-	-	-	832 206 612 614	11,9	466 821 300	8,6			
								Б							32	100																	
								Ос							19	100																	

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

Приложение 2

к акту лесопатологического обследования №15\_21  
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 20. Выдел 17.

Площадь 12,1 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 1,0 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЧЕР ВЗ; состав 8С1Б1Ос; возраст 80; бонитет 1;

полнота 0,7; запас на га 350; 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

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С, квартал 20, выдел 17. СКС-1,5

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12	5																		
16	16	5		2			1			2			1						2,0
20	34	10	4	2			1			4			2						3,0
24	27	4	1	2			2		1	3			2						3,2
28	45	8	2	1			2		1	1									1,7
32	8	2		1			1			1									1,0
36 и более	80	10	6	2					1										1,0
<b>Итого, шт.</b>	215	39	13	10			7		3	11			5					303	
<b>Итого, %.</b>	71,0	12,8	4,3	3,3			2,3		1,0	3,6			1,7						11,9
<b>Итого, кБм.</b>	157,8	24,7	10,1	5,8			3,7		2,3	4,5			1,8					210,7	
<b>Итого, %</b>	74,9	11,7	4,8	2,8			1,7		1,1	2,2			0,8						8,6

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

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Б, квартал 20, выдел 17. СКС-1,0

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	Н	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16	10																	
20	12																	
24	6																	
28	4																	
32																		
36 и более																		
Итого, шт.	32																32	
Итого, %.	10 0																	
Итого, кбм.	10, 2																10, 2	
Итого, %	10 0																	

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

Оборотная сторона

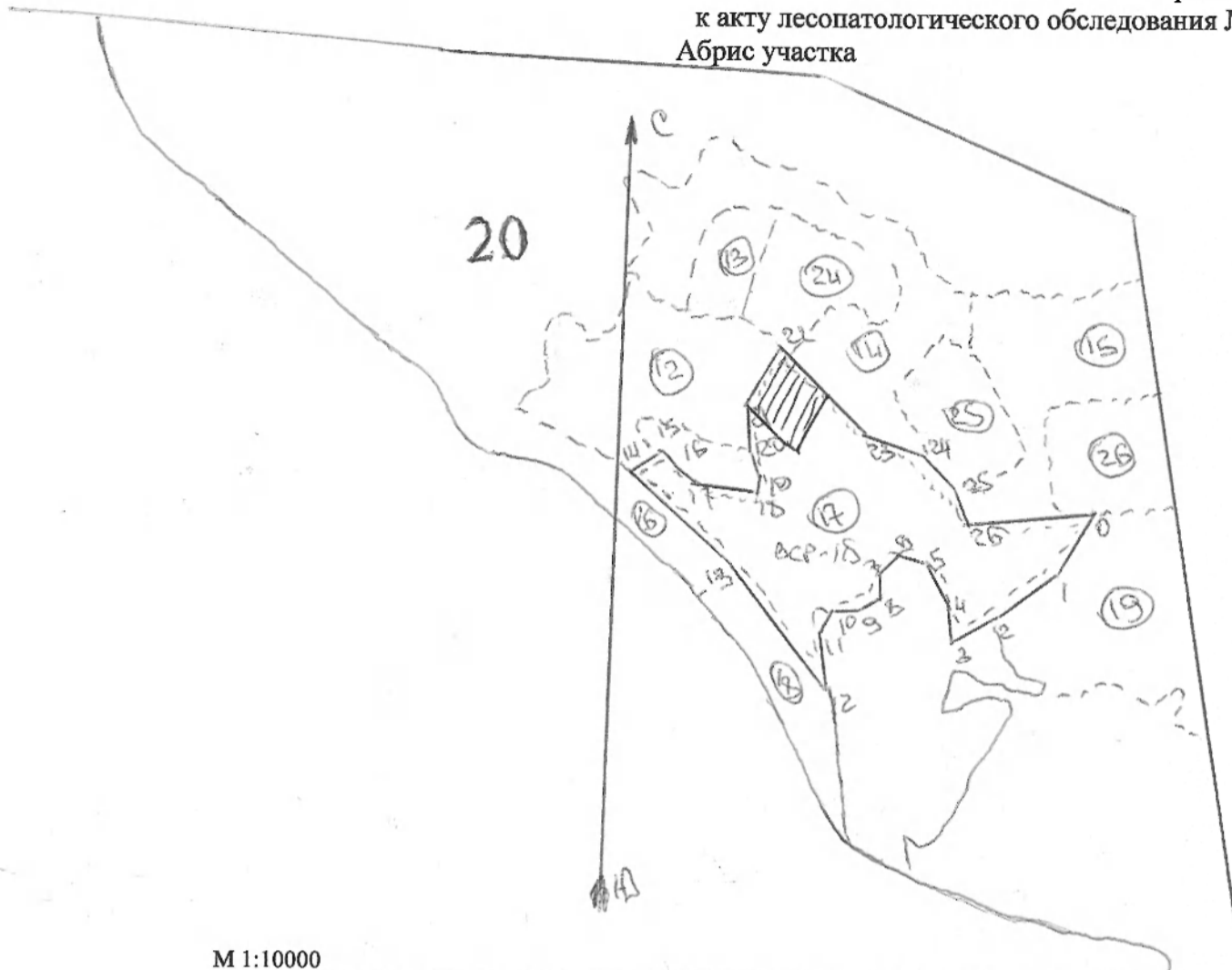
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ос, квартал 20, выдел 17. СКС-1,0

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20	4																	
24	8																	
28	5																	
32	2																	
36 и более																		
Итого, шт.	19																19	
Итого, %.	10 0																	
Итого, кбм.	10, 5																10, 5	
Итого, %	10 0																	

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

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № 15\_21  
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
17		100	100		1,0


Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	-	ЮЗ 28	100
1-2	-	ЮЗ 52,5	110
2-3	-	ЮЗ 56	75
3-4	-	СЗ 8	55
4-5	-	СЗ 31	70
5-6	-	СЗ 75,5	40
6-7	-	ЮЗ 45	40
7-8	-	ЮВ 8	35
8-9	-	ЮЗ 57	35
9-10	-	ЮЗ 86	40
10-11	-	ЮЗ 35	35
11-12	-	ЮВ 9,5	85



12-13	-	СЗ 40	230
13-14	-	СЗ 49,5	195
14-15	-	СВ 57,5	55
15-16	-	ЮВ 56	20
16-17	-	ЮВ 41	40
17-18	-	ЮВ 83	100
18-19	-	СВ 4	25
19-20	-	СЗ 28	40
20-21	-	СЗ 4	70
21-22	-	СВ 29	95
22-23	-	ЮВ 46	175
23-24	-	ЮВ 72	90
24-25	-	ЮВ 445	65
25-26	-	ЮВ 25,5	55
26-0	-	СВ 82,5	182

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

2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 20 выдел 18.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

2.2. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью V

с утраченной 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	3,4 (отработано 2,9)	единичная

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	С	3,7	слабая

2.3. Выборке подлежит 8,0 % деревьев по запасу,

в том числе:

усыхающих 3,2%, причины назначения: 446;

свежего сухостоя 1,5 %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_%;

свежего бурелома \_\_\_\_%;

старого ветровала 0,9%;

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_%;

старого сухостоя 2,4%;

аварийных \_\_\_\_%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,64.

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

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	20	18	2,8	ВСП	2,8	С	78	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 20 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.

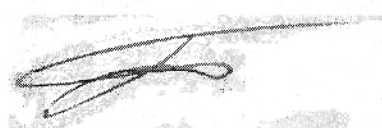
Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования №15\_21

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	33	34
Номер квартала	Номер в дела	Площадь в дела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического	состав	порода	возраст	средняя высота	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб м/га	Число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	оильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	овей ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
20	18	2,8	Э	-	-	-	10С	С	65	26	28	ОРЛ С2	0,7	1А	350	793	73,0	13,9	5,1	3,2	1,5	2,4	-	0,9	-	-	-	832 206 612 614	10,0	466 821 300	8,0	В С Р	2,8

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

Приложение 2

к акту лесопатологического обследования №15\_21  
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 20. Выдел 18.

Площадь 2,8га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 2,8 га.

Таксационная характеристика:

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

полнота 0,7; запас на га 350; 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

Оборотная сторона

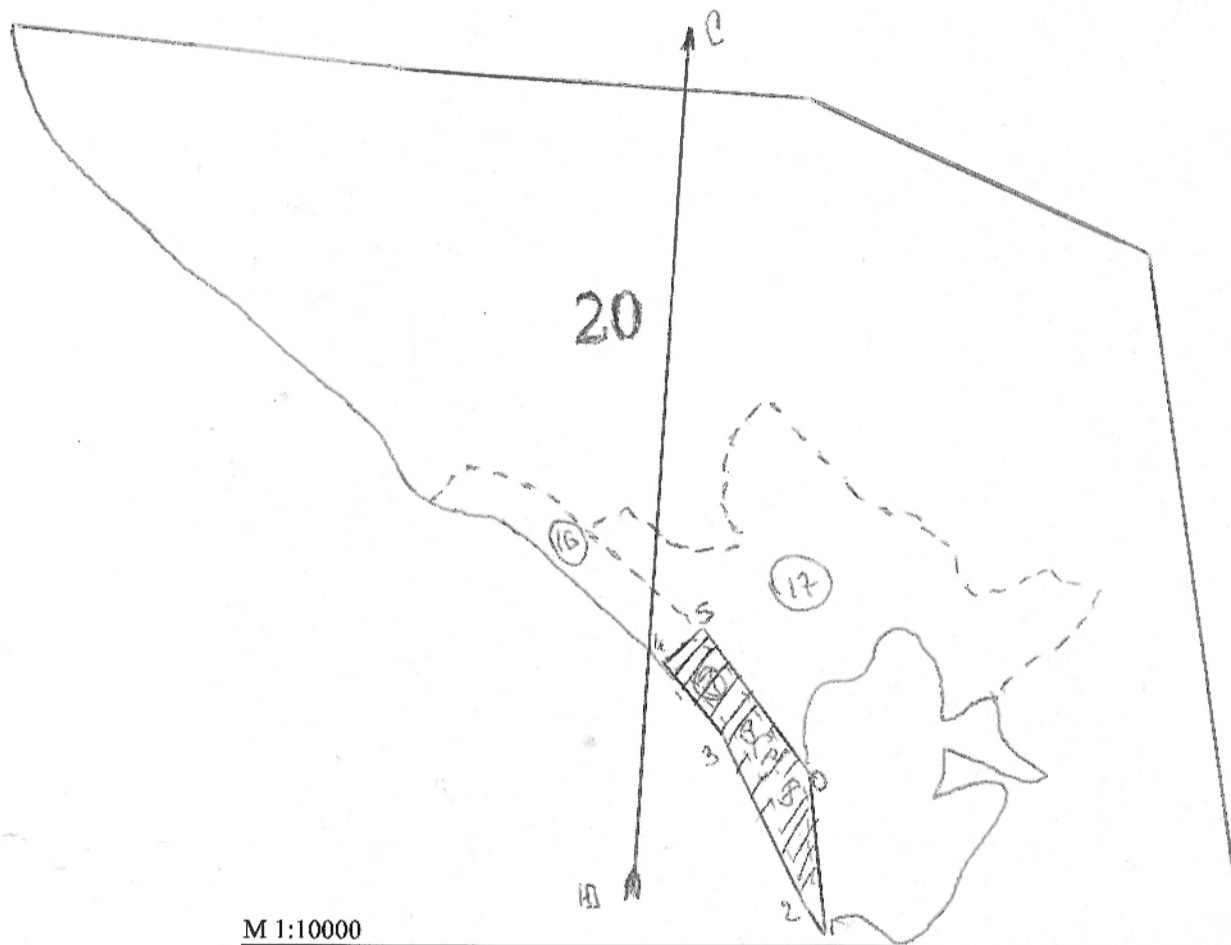
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С, квартал 20, выдел 18. СКС-1,5

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	16									1								0,3
16	50	4		2			2			4			1					1,1
20	11 0	17	3	6			3			5			2					2,0
24	70	11	4	6			4		2	3			2					2,2
28	58	6	2	5			2		3				3					1,6
32	80	20	6	6			1		3				1					1,4
36 и более	20 0	40	17	4			3		4									1,4
Итого, шт.	58 4	98	32	29			15		12	14			9				793	
Итого, %.	73, 6	12, 4	4,0	3,7			1, 9		1,5	1,8			1,1					10,0
Итого, кбм.	42 3,3	80, 4	29, 6	18, 5			8, 9		10, 4	3,8			4,6				579 ,5	
Итого, %	73	13, 9	5,1	3,2			1, 5		1,8	0,6			0,9					8,0

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

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № 15\_21  
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
18	Сплошной перечет на всей площади				2,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	-	ЮВ 9,5	215
1-2	-	СЗ 43,5	40
2-3	-	СЗ 29,5	260
3-4	-	СЗ 44	115
4-5	-	СВ 43,5	70
5-6	-	ЮВ 40	230

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

2. Инструментальное обследование лесного участка. Квартал 20 выдел 19.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

2.2. Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью V

с утраченной 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	4,2 (отработано 7,3)	единичная

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	С	3,6	слабая

2.3. Выборке подлежит 7,8 % деревьев по запасу,

в том числе:

усыхающих 2,2%, причины назначения: 466;

свежего сухостоя 1,3%.

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_%;

свежего бурелома \_\_\_\_%;

старого ветровала 0,9%;

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_%;

старого сухостоя 3,4%;

аварийных \_\_\_\_%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,54.

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



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Негинское	б. СПК им. Кирова	20	19	6,1	ВСП	6,1	С	167	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 20 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\_21

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								29	30	31	32	Назначенные мероприятия				
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	33	34
Номер квартала	Номер в деле	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического	состав	порода	возраст	средняя высота,	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	оильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	овежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждение	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
20	19	6,1	Э	-	-	-	10С	С	65	26	30	ОРЛ С2	0,7	1А	350	166	71,8	14,5	5,5	2,2	1,3	3,4	-	0,9	-	-	-	832 206 612 614	15,1	466 821 300	7,8	В С Р	6,1

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

Приложение 2

к акту лесопатологического обследования №15\_21  
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1**

Субъект Российской Федерации Брянская область.

Лесничество (лесопарк) Суземское. Квартал 20. Выдел 19.

Площадь 6,1 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади 0,50 га.

Таксационная характеристика:

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

полнота 0,7; запас на га 350; 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

Оборотная сторона

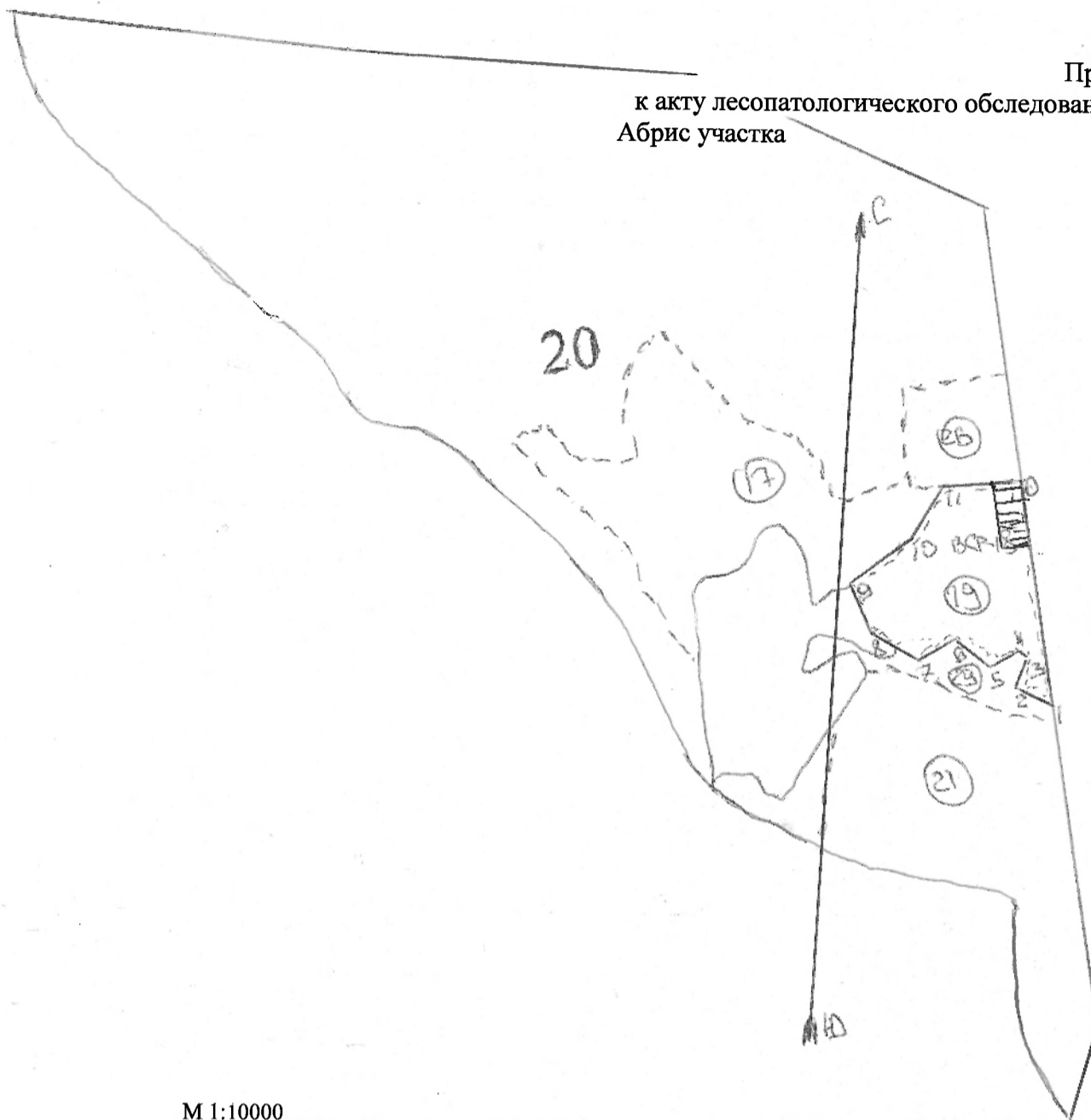
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С, квартал 20, выдел 19. СКС-1,5

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16	5									2			1						1,8
20	9	2		1					1	3			2						4,2
24	10	4	1	3			1		2	2			1						5,4
28	11	2	1	2			2		1	1									3,7
32	16	3	2																
36 и более	59	12	4																
Итого, шт.	110	23	8	6			3		4	8			4					166	
Итого, %.	66,3	13,8	4,8	3,6			1,8		2,4	4,8			2,5						15,1
Итого, кбм.	99,8	20,7	7,7	3,1			1,8		1,9	2,9			1,2					139,1	
Итого, %	71,8	14,9	5,5	2,2			1,3		1,4	2,0			0,9						7,8

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

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № 15\_21  
Абрис участка



М 1:10000

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19		100	50		0,50

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	-	ЮВ 11	350
1-2	-	СЗ 66	65
2-3	-	СВ 22	50
3-4	-	СЗ 55	20
4-5	-	ЮЗ 54	50
5-6	-	СЗ 55,5	70
6-7	-	ЮЗ 57,5	65
7-8	-	СЗ 63,5	85
8-9	-	СЗ 24	85
9-10	-	СВ 52,5	110

10-11	-	СВ 28	100
11-12	-	СВ 83,5	120

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



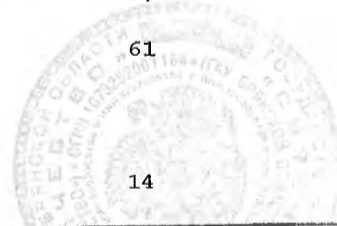
## Таксационное описание

Приложение 2

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

Квартал: 20

№	Площадь, га	Состав, подрост, почва, рельеф, особенности выдела	Э: Я: Р: С: Н: Т:	Л: е: а: а: т: т:	В: о: з: ы: а: о: т: а: р:	Д: И: а: м: о: т: з: р:	К: Г: л: р: о: н: а: в: в: о: о: з: р:	Б: о: н: и: и: и: о: о: з: р:	Тип леса	П: л: т: о: л: а:	Запас сырья, м3	К: л: т: о: в: о: с: т: а:	Запас на выдел, м3	Един: Захламлен: дер.: ест.: Общей: Лик-:	Хозяйственные: распоряжения:
11	1,5	8С1В10С+ДН	1 С 26 Б ОС ДН	100 70 25 50	26 25 32	40 26 32	5 4 2	ЧЕР ВЗ	,6	300	450	360 45 45	1 2 3	8	СПЛОШНАЯ РУБКА СОЗД. Л/КУЛЬТУР РТК 01 С
подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
12	5,9	6С2В20С	1 С 24 Б ОС	65 23 24	24 24 30	30 24	4 3 1	ЧЕР ВЗ	,7	310	1829	1097 366 366	1 2 3	30	
подлесок: ЛЩ КУЛ СРЕДНИЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
13	1,4	6С2В10С1ДН	1 С 26 Б ОС ДН	85 65 26 24	26 25 32 26	36 28 32 26	5 4 1	ЛЩКС С2	,7	350	490	294 98 49 49	1 2 3 2	7	СПЛОШНАЯ РУБКА СОЗД. Л/КУЛЬТУР РТК 01 С
подлесок: ЛЩ КУЛ Р ГУСТОЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
14	6,7	9С1В+ОС	1 С 26 Б	60 26	26 26	28 26	3 2	1А ЛЩКС С2	,7	350	2345	2110 235		34	
подлесок: ЛЩ КУЛ Р ГУСТОЙ															
15	5,3	7С1ДН1В10С	1 С 26 ДН Б ОС	85 65 23 26	27 23 28 26	36 26 28 36	5 4 1	ЛЩКС С2	,6	300	1590	1113 159 159 159	1 2 2 4	27	СПЛОШНАЯ РУБКА СОЗД. Л/КУЛЬТУР РТК 01 С
подлесок: ЛЩ КУЛ Р ГУСТОЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
16	2,4	3Д1С6В	1 Д 3 С Б	9 1 4	3 1 4	2 1 4	1 1 2	ОРЛ С2	,5	15	36	11 4 21			
подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ культуры-04 г., БЕЗ ПОДГОТ. ПОЧ, ПОСАДКА РУЧНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ 3,5*0,7 м, 4100 шт/га, СОСТОЯНИЕ ПОГИБШИЕ, ЗАГЛУШЕНИЕ ЛИСТВЕННЫМИ															
17	12,1	8С1В10С	1 С 26 Б ОС	80 25 26	26 28 32	32 28 32	4 3 1	ЧЕР ВЗ	,7	350	4235	3388 424 423	1 2 4	61	
подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ															
18	2,8	10С	1 С	65	26	28	4 3 1А	ОРЛ С2	,7	350	980	980	1	14	
подлесок: ЛЩ КУЛ Р ГУСТОЙ															



**КОПИЯ ВЕРНА**  
директор А.В. Матросов



КОПИЯ ВЕРНА

директор А.В. Матросов

Приложение 2

## Таксационное описание

ООО "Лавр" ГКУ ВО "Суземское л-во" Негинское уч.л-во (бывш. СПК им. Кирова)  
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 20

№	Площадь, га	Состав, подрост, почва, рельеф, особенности выдела	Э: Я: Р: У: С: Н: Т:	л: л: с: м: а: н: т:	В: о: з: р: с: о: т:	Д: и: м: в: о: т: а: р:	К: и: л: п: р: о: с: т: а: р:	Г: о: р: о: в: и: т: а: р:	Б: о: л: о: с: о: в: о: с: т:	Тип леса	П: л: о: с: а: о: с: т: а: н: о: в: а:	Запас сырья, м3	рост, м	К: л: а: с: а: м: 3	Запас на выдел, м3	Един: Захламлен: Хозяйственные распоряжения	дер.: Лик-: вида:	
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																		
19	6,1	10С	1	С	65	26	30	4	3	1А	ОРЛ С2	,7	350	2135	2135	1	31	31
подлесок: ЛЩ КУЛ Р ГУСТОЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., РАК СЕРЯНКА селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																		
20	,8	10С+В	1	С	70	26	28	4	3	1А	КГР С3	,7	350	280	280	1		4
подлесок: КУЛ ИВК СРЕДНИЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																		
21	13,2	10С	1	С	65	25	28	4	3	1А	ЛЩКС С2	,6	290	3828	3828	1	66	66
подлесок: ЛЩ КУЛ Р ГУСТОЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																		
22	2,6	ЛЕСОСЕКА ГОДА Л/У 8С1В10С+ДН	1	С	100	26	40			2	ЧЕР В3	,6	300					СОЗД. Л/КУЛЬТУР РТК 01 С
			26	В	70	25	26											1 2 3
				ОС		25	32											
				ДН		50												
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																		
23	,7	8С1В10С+ДН	1	С	100	26	40	5	4	2	ЧЕР В3	,6	300	210	168	1	4	СПЛОШНАЯ РУБКА СОЗД. Л/КУЛЬТУР РТК 01 С
			26	В	70	25	26											21 2 3
				ОС		25	32											
				ДН		50												
подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ. селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																		
24	2,7	несомкнувшиеся культуры 10С		С						1	ОРЛ В2		80					УХОД ЗА КУЛЬТ. ДОПОЛН. Л/КУЛЬТ
культуры-12 г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 2,9*0,8 м, 4300 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ																		
25	2,5	несомкнувшиеся культуры 10С		С						3	0,4		1	ОРЛ В2				УХОД ЗА КУЛЬТ. ДОПОЛН. Л/КУЛЬТ
подлесок: МАЛ ЛЩ СРЕДНИЙ культуры-10 г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4800 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ																		
26	2,3	несомкнувшиеся культуры 10С возобновление 8В2ОС		С						1	0,5		1	ОРЛ В2				УХОД ЗА КУЛЬТ. ДОПОЛН. Л/КУЛЬТ
				В														
				ОС		2	1											14
подлесок: ЛЩ МАЛ СРЕДНИЙ культуры-09 г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4800 шт/га, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, НЕКАЧЕСТВЕННЫЙ УХОД																		