

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Ч.о. главы администрации

Ф.И.О. Варшавский Сергей

Дата _____



Акт
лесопатологического обследования № 50/2019
лесных насаждений городских лесов города Сельцо
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городские леса г. Сельцо	-	13	28	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2 га.

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА СЕЛЬЦО
"_____" 10. 10. 19 ____ г.
Вход. № _____



2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Городские леса г. Сельцо, участок: - Кв. 13 выд. 28 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: губка корневая (код 466), повреждение (заселено или отработано) вершинным короедом (код 315), повреждение (заселено или отработано) лубоедом сосновым малым (код 339), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), ажурность кроны (код 160), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	0 (отработано 6,97)	-
вершинный короед	С	0 (отработано 6,97)	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

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 заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
корневая губка	С	11,02	средняя
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 11,7 % деревьев по запасу,
в том числе:
ослабленных 0 %,
сильно ослабленных 1,9 %, причины назначения: 466;
усыхающих 1,9 %, причины назначения: 466;
свежего сухостоя 4 %,
свежего ветровала 0 %,
свежего бурелома 0 %,
старого сухостоя 3 %,
старого ветровала 0 %,
старого бурелома 0,9 %,
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,62.
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	Выбрасмый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Городские леса г. Сельцо	-	13	28	2	ВСП	2	С.	66	2020 год

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

Меры по обеспечению возобновления: -.

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

Сведения для расчета степени повреждения:
год образования старого сухостоя:
основная причина повреждения древесины:

Дата проведения обследований: 31.07.2019 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 31.07.2019 года.

Субъект Российской Федерации: Брянская область. Лесничество (лесопарк): Городские леса г. Сельцо.
Участковое лесничество: Городские леса г. Сельцо. Урочище (лесная дача): _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												30	31	32	Наименование экспозиции			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	площадь	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб. акт	Жел. признаки ослабления	ослабленные	слабым ослабленные	услабленные	свежий суходой	старый суходой	свежий вострал	старый вострал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Подсчитан рубль, %	вид	к. кодиф. г.д.		
13	28	2	Защитные	Городские леса	-	-	10С	Беро	62	22	26	БР	0,7	1	280	889	62,8	25,5	1,9	1,9	4,0	3,0						812 414 106 213	37,2	86, 115 119, 821	11,7			ВСП	2
								С	-	-	-	-	-	-	-	889	62,8	25,5	1,9	1,9	4,0	3,0						812 414 106 213	37,2	86, 115 119, 821	11,7				

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

Клюев В.С.

Дата составления документа: 01.01.2019 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Брянская область.

Лесничество (лесопарк): Городские леса г. Сельцо. Квартал: 13. Выдел: 28.

Площадь: 2 га., Площадь мероприятия: 2 га.

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

Таксационная характеристика:

тип леса: БР; состав: 10С; возраст: 62 лет; бонитет: 1.

полнота: 0,7; запас на га: 280; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: губка корневая (код 466), повреждение (заселено или отработано) вершинным короедом (код 315), повреждение (заселено или отработано) лубоедом сосновым малым (код 339), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), ажурность кроны (код 160), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218).

Тип очага вредных организмов: хронический.

Фаза развития очага вредных организмов: -

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 1,67.

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С. 

Дата составления документа: 01.01.2019 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода: С СКС породы: 1,67

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	1	1															2	
12	10	4					1										15	0,1
16	25	10	1	1			2			1							40	0,6
20	47	19	2	2			3			2	1						76	1,1
24	145	58	5	5			9			7	2						231	3,1
28	192	76	6	6			12			9	3						304	4,1
32	97	39	3	3			6			5	2						155	2,1
36	28	11	1	1			2			1							44	0,6
40	11	5					1			1							18	0,2
более 40	2	2															4	
итого, шт	558	225	18	18			36			26	8						889	11,9
итого, %	62,9	25,3	2,0	2,0			4,0			2,9	1,0						100,0	11,9
итого, куб.м	357,20	145,44	11,05	11,05			22,89			17,30	5,07						570,00	11,7
итого, куб.%	62,8	25,5	1,9	1,9			4,0			3,0	0,9						100,0	11,7

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
28	Сплошной перечет				2,00

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	53,37975°/34,11347°	-	-
2	53,3789°/34,11246°	-	-
3	53,37892°/34,11191°	-	-
4	53,379°/34,11148°	-	-
5	53,3792°/34,1111°	-	-
6	53,38113°/34,11326°	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.

Дата составления документа: 01.01.2019 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Городские леса - город Сельво
УРМЗ ЛК ПКСА

Лесотал. 1

И.в.	Пло- щадь	Состав, подлесок, почва, рельеф, особенности выделя	В	Д	К	Г	В	Тип	П	Запас сирокост	К	Запас на выдел, м ³	Хозяйственный распоряжения				
25	2,3	8С2В возраст: 108 (20) 3,0 м, 2,0 тыс. шт/га подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР. РАК СЕРЯНКА рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕС. Р. класс эстетич. оценки 2, рекреационная оценка СРЕДНЯЯ. класс устойчивости биологической - 2, класс устойчивости антропогенной - ПЛОХ., просматриваемость - СРЕДН. селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	110	29	40	6	4	1	ЧЕР В3	6	340	782	626	1	12	12	РАВА - ПОСТ Р/В 104
26	5	10С подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР. РАК СЕРЯНКА рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКИ, класс эстетич. оценки 3, рекреационная оценка СРЕДНЯЯ. класс устойчивости биологической - 2, класс устойчивости антропогенной - ПЛОХ., просматриваемость - СРЕДН.	75	18	20	4	2	1	ДМ В4	6	180	90	90	3	3	3	
27	3	лесные культуры 10С подлесок: Р РЕДКИЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР. РАК СЕРЯНКА рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКИ, класс эстетич. оценки 2, рекреационная оценка СРЕДНЯЯ. класс устойчивости биологической - 2, класс устойчивости антропогенной - ПЛОХ., просматриваемость - СРЕДН.	62	22	26	4	2	1	БР В2	7	280	84	84	2	2	2	
28	2,0	лесные культуры 10С подлесок: Р РЕДКИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОРИЗ. СОМКИ, класс эстетич. оценки 2, рекреационная оценка СРЕДНЯЯ. класс устойчивости биологической - 2, класс устойчивости антропогенной - СРЕДН., просматриваемость - СРЕДН.	62	22	26	4	2	1	БР В2	7	280	560	560	10	10	10	
29	1	ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕС. Р. класс эстетич. оценки 2, рекреационная оценка СРЕДНЯЯ															
30	4	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ОБЪЕКТ ПОЛЬЗОВАНИЯ, ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, сезон. - КР. ГОД рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕС. Р. класс эстетич. оценки 2, рекреационная оценка СРЕДНЯЯ															
31	7	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ ширина 4,0 м, протяженность 1,8 км, ЗАРОСШИЕ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕС. Р. класс эстетич. оценки 2, рекреационная оценка СРЕДНЯЯ															
32	1,3	ДОРОГА АСФАЛЬТОВАЯ ширина 20,0 м, протяженность 0,7 км рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР. БЕЗ ДРЕВЕС. Р. класс эстетич. оценки 2, рекреационная оценка СРЕДНЯЯ															
33	5	ЛЭП ширина 20,0 м, протяженность 0,3 км, ЧИСТЫЕ															

Администрация города Сельво
КОПИЯ
Директор
Сельво
20 г.