

УТВЕРЖДАЮ:

Должность И.о. заместителя главы администрации

Ф.И.О. Великий В.А.

Дата



Акт  
лесопатологического обследования № 42/2019  
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	-	3	8	1,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,2 га.

АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДА СЕЛЬЦО  
« 10. 10. 19 » 20\_\_ г.  
Вход. № \_\_\_\_\_



2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Городские леса г. Сельцо, участок: - Кв. 3 выд. 8 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), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), ажурность кроны (код 160).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	0 (отработано 5,8)	-
вершинный короед	С	0 (отработано 5,8)	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

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	7,45	слабая
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 8,2% деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0%,

сильно ослабленных 0,8%, причины назначения: 466;

усыхающих 0,8%, причины назначения: 466;

свежего сухостоя 2,9%,

свежего ветровала 0%,

свежего бурелома 0%,

старого сухостоя 2,9%,

старого ветровала 0%,

старого бурелома 0,8%,

аварийных 0%.

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	Городские леса г. Самбо	-	3	8	1,2	ВСР	1,2	С	36	2020 год
Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Выд	Выд мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения	

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 профилактических мероприятий.

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

Дата проведения обследования: 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										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Названные					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	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 запятых лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробной	Жет признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	услабленные	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	лагодные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев	Причины ослабления, повреждения	Ползают рубев, %	вид	площадь, га			
3	8	1,2	Защитные	Городские леса	-	-	10С1Е1Б	Береза	90	27	36	ЧЕР	0,7	1	370	698	66,3	25,5	0,8	0,8	2,9	2,9				0,8		832,40,4 128,100	33,7	80,104 180,822	8,2			БСР	1,2	
								С	-	-	-	-	-	-	-	690	66,3	25,5	0,8	0,8	2,9	2,9				0,8		832,40,4 100,218	33,7	80,104 180,822	8,2					
								Е	-	-	-	-	-	-	-	5	100,0																			
								Б	-	-	-	-	-	-	-	3	100,0																			

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: 01.08.2019 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: 3. Выдел: 8.

Площадь: 1,2 га., Площадь мероприятия: 1,2 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 1,2 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: ЧЕР; состав: 10С+Е+Б; возраст: 90 лет; бонитет: 1.

полнота: 0,7; запас на га: 370; 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), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), ажурность кроны (код 160).

Тип очага вредных организмов: хронический.

Фаза развития очага вредных организмов: -.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 1,56.

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Клюев В.С.

  
\_\_\_\_\_

Дата составления документа: 01.08.2019 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.



