


УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Департамента Смоленской области
по охране, контролю и регулированию использования лесного
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.



Дата

07.08.

2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 85

лесных насаждений

Смоленского
Смоленской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

x

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Жуковское		43	5	14.7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **14.7** га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

Таксационная характеристика участка соответствует таксационному описанию. При перечёте деревьев на пробной площади учтены единичные деревья (липы, вяза, берёзы и дуба).

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Повреждено ветровалом (821), буреломом (822), трутовиком ложным осиновым (358) и короедом-типографом (343) в 2016-2017 годах.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Ель	8,5	единичная

Повреждено огнём

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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик ложный осиновый	Осина	8,5	единичная

2.3. Выборке подлежит **13.7** % деревьев от запаса,

в том числе:

ослабленных	% (причины назначения)	
сильно ослабленных	4.7 % (причины назначения)	трутовик ложный осиновый (358)
усыхающих	0.3 % (причины назначения)	короед-типограф (343)
свежего сухостоя	2.6 %,	
свежего ветровала	5.0 %	
свежего бурелома	1.1 %	
старого сухостоя	%	
старого ветровала	%	
старого бурелома	%	
аварийных		

Средневзвешенная категория состояния лесного участка **1.63**

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит **0.52**

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет **0.5**

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, кбм	Крайние сроки проведения
Жуковское		43	5	14.7	ВСП	14.7	Е,ОС,КЛ,Я,ЛП,В,Б,Д	599.8	2017

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

Меры по обеспечению возобновления

Содействие естественному возобновлению

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений **сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.**

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя

Ветровал (821), бурелом (822), трутовик ложный осиновый (358), короед-типограф (343)

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований **19.07.2017 г.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Вавдичык Александр Феодосьевич

Подпись _____ 

Новосельцев Юрий Анатольевич

Подпись _____ 