

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. начальника департамента  
Ф.И.О. МАЗАРОВ С.В.  
Дата 29.08.2017

Акт  
лесопатологического обследования № 18/3  
лесных насаждений в Сямженском территориальном отделе-государственном лесничестве  
Департамента лесного комплекса  
Вологодской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное  
Инструментальное

X

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Коробицынское	к-з им. Коробицына	8	15/0	13,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13 га.



2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Коробицынское, участок: к-з им. Коробицына Кв. 8 выд. 15/0 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с утраченной устойчивостью.

Причины повреждения: заболачивание почвы под воздействием почвенно-климатических факторов (код 844), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), гнили стволовые (код 350). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны (код 160), местное поселение стволовых (отработано) (код 610), наличие гнили (код 832), местное поселение стволовых (заселено) (код 609).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
короед-типограф	Е	1,98 (отработано 14,85)	слабая

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)
стволовые гнили	Б	2,19	слабая

2.3. Выборке подлежит 38,4 % деревьев по запасу, в том числе:  
 ослабленных 0 %,  
 сильно ослабленных 0 %,  
 усыхающих 1,3 %, причины назначения: 343, 343;  
 свежего сухостоя 0,7 %,  
 свежего ветровала 3,4 %,  
 свежего бурелома 7,5 %,  
 старого сухостоя 8 %,  
 старого ветровала 2,3 %,  
 старого бурелома 15,2 %,  
 аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,49  
 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	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Коробичинское	к-з им. Коробичина	8	15/0	13,0	ССР	13,0	Е, Б., Ос.	3276,0	2018-2019г.г.

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2010-2015  
 основная причина повреждения древесины: 844, 343

Дата проведения обследований: август 2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Скрипов А.В.



Дудорова Е.В.

