

УТВЕРЖДАЮ:

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

Шарин Ю.В. 

Дата 30.06. 2017

АКТ
лесопатологического обследования № 24

лесных насаждений **Велижского** лесничества (лесопарка)
Смоленской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Беляевское	с-з "Будницкий"	23	9	2,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,4 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: насаждение повреждено еловой губкой (351)
короед-типограф (343), ветровал (821), смоляной рак (371), трутовик ложный осиновый (358)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед типограф	Е	8	Слабая

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	Процент деревьев с данным поврежд деннем	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 вредителя	Порода	Встречаемость (% поврежденных деревьев)	Степень повреждения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Еловая губка	Е	21	Средняя
Смоляной рак	С	13	Слабая
Ложный осиновый трутовик	ОС	13	Слабая

3. Выборке подлежит 18,3 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих 13,0 % (еловая губка) _____
 свежего сухостоя 3,0 %, _____ %
 свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 1,3 %
 старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 1,0 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,5
0,5

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
Беляевское	с-з "Будницкий"	23	9	2,4	ВСП	2,4	Е	101	2017

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

6. Меры по обеспечению возобновления **Содействие естественному возобновлению**

7. 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

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2013 ;

основная причина повреждения древесины Еловая губка (351), короед-типограф (343)

Дата проведения обследований 13 июня 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Розова Вера Владимировна Подпись Розова