

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета лесного хозяйства Новгородской области

Ф.И.О. Кудрицкий Анатолий Владимирович

Подпись 

Дата 22. 08. 2017

**Акт  
лесопатологического обследования № 139**

лесных насаждений Любытинского лесничества (лесопарка)  
Новгородской области  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный  v

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Хировское	-	194	35	3,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,9 га.

**2. Инструментальное обследование лесного участка. (кв. 194, выд. 35.2)**

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

**Причины несоответствия: Ошибка лесоустройства**

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

V

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**  
**с утраченной устойчивостью**

причины повреждения:

**Переувлажнение, ветровал прошлых лет, бурелом прошлых лет, короед-типограф, трутовик ложный осиновый.**

Отработано стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (%) отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Ель	1	-

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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 (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик ложный осиновый	Осина	61	сильная

2.3. Выборке подлежит 32 % деревьев (по запасу),

в том числе:  
 ослабленных - % (причины назначения) - ;

сильно ослабленных 12 % (причины назначения) Осина повреждена трутовиком ложным осиновым ;

усыхающих - % (причины назначения) - ;

свежего сухостоя - %,

в том числе: свежего ветровала - %;

свежего бурелома - %;

старого ветровала 8 %;

в том числе: старого бурелома 9 %;

старого сухостоя 3 %;

аварийных - %.

2.4. В квартале 194 выделе 35.2 полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,27. 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, куб. м	Крайние сроки проведения
Хировское	-	194	35.2	2,2	CCP	2,2	Ель	230	2018 г.
							Осина	77	
							Береза	77	
							Итого	384	

\*Примечание: CCP – сплошная санитарная рубка.

Ведомость перечета деревьев и абрис лесного участка прилагается (приложениях 2.1 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: Согласно Правилам лесовосстановления

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Дальнейшее наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого ветровала и бурелома 2013;

основная причина повреждения древесины Переувлажнение

Дата проведения обследований 14.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.,  
должность Орлов А. Ю., инженер-лесопатолог 2 категории  
Ф.И.О.,  
должность Морозова З. Н., инженер-лесопатолог

Подпись

Подпись

## 2. Инструментальное обследование лесного участка. (кв. 194, выд. 35.3)

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

### Причины несоответствия: Ошибка лесоустройства

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

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

**с утраченной устойчивостью**

причины повреждения:

### Погодные условия, некрозно-раковые заболевания стволов.

Отработано стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (%) отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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 (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит - % деревьев (по запасу),

в том числе:

ослабленных - % (причины назначения) - ;

сильно ослабленных - % (причины назначения) - ;

усыхающих - % (причины назначения) - ;

свежего сухостоя - %,

в том числе: свежего ветровала - %;

свежего бурелома - %;

старого ветровала - %;

в том числе: старого бурелома - %;

старого сухостоя - %;

аварийных - %.

2.4. В квартале 194 выделе 35.3 полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит .

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Текущее состояние лесного участка не требует проведения санитарно-оздоровительных мероприятий.

Перечётная ведомость, абрис лесного участка прилагаются в приложениях 2.2 и 3 к Акту.

Меры по обеспечению возобновления: -

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
Дальнейшее наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого  
ветровала и сухостоя \_\_\_\_\_;

основная причина повреждения древесины Погодные условия.

Дата проведения обследований 14.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.,  
должность \_\_\_\_\_ Орлов А. Ю., инженер-  
лесопатолог 2 категории  
Ф.И.О.,  
должность \_\_\_\_\_ Морозова З. Н., инженер-  
лесопатолог

Подпись

Подпись