

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГКУ Брянской области  
«Выгоничское лесничество»

 Г.Ф. Саськова

«29» августа 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 3\_31  
лесных насаждений государственного казённого учреждения Брянской области  
«Выгоничское лесничество»  
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Краснорогское	Краснорогское	10	4	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <\*>

Красногорское кв. 10 выдел 4, площадь 0,9 га

Наземное | V |

Дистанционное

1.1. На площади 0,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: неточность лесоустройства, наличие подроста.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Красногорское	Красногорское	0,7	0,2	Погодные условия, стволовые вредители.

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛЮ.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, км <sup>3</sup>	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

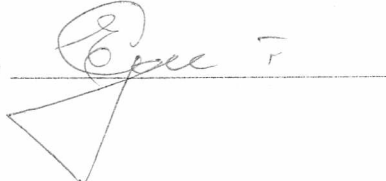
- на площади 0,2 га насаждение утратило устойчивость, нуждается в инструментальном обследовании;
- на площади 0,7 га - насаждение с нарушенной устойчивостью, с участием ели в составе более 70%, полнота в данной категории защитности лимитируется (0,3) - рекомендуется надзор.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

- надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя.

Агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ерохин С.А. Подпись 

<\*> Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.<\*>

Краснорогское б. Краснорогское кв. 10 выдел 4\_1, площадь 0,2 га

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: неточность лесоустройства, наличие подроста.

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: повреждение ураганными ветрами и короедом типографом. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед типограф	Ель	48,0 (% отработанных деревьев - 38,2)	сильная

Повреждено огнём:

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 поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 83,3% деревьев по запасу, в том числе:  
 ослабленных – 7,2% (причины назначения): нет;  
 сильно ослабленных – 3,4%(причины назначения): нет;  
 усыхающих – 12,8% (причины назначения): короед типограф; ураганный ветер;  
 свежего сухостоя – 7,0%,  
 свежего ветровала – 27,3%;  
 свежего бурелома – 19,9%;  
 старого сухостоя – 5,4%;  
 старого ветровала - 7,0%;  
 старого бурелома - 3,9%;  
 аварийных - 0%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,13.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.<\*>

**Краснорогское б. Краснорогское кв. 10 выдел 4\_2, площадь 0,7 га**

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: неточность лесоустройства, наличие подроста.

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: повреждение короедом типографом и ураганными ветрами.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед типограф	Ель	11,0 (% отработанных деревьев - 14,5)	слабая

Повреждено огнём:

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 поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 20,2% деревьев по запасу, в том числе:

- ослабленных – 0% (причины назначения): нет;
- сильно ослабленных – 0%(причины назначения): нет;
- усыхающих – 10,7% (причины назначения): короед типограф;
- свежего сухостоя – 4,5%;
- свежего ветровала – 0%;
- свежего бурелома – 0%;
- старого сухостоя – 3,2%;
- старого ветровала – 1,8%;
- старого бурелома – 0%;
- 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	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Краснорогское	Краснорогское	10	4	0,9	ССР	0,2	Е,С	98	2018 год
					*НАДЗОР	0,7			

\*Примечание. На площади 0,7 га рекомендуется надзор, так как выборочная санитарная рубка в соответствии с п.38 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждённых приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470, запрещена.

Ведомости перечёта деревьев, назначенных в рубку, и абрисы лесных участков прилагаются (приложения 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

создание лесных культур в соответствии с Правилами лесовосстановления, утверждёнными приказом Минприроды России от 29.06.2016 № 375.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

надзор за смежными насаждениями и оставшейся частью.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя - 2015;

основные причины повреждения древесины – слом ствола, ствололвые вредители.

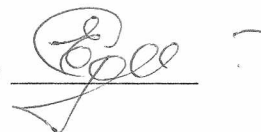
Дата проведения обследований:

23.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ерохин С.А.

Подпись



-----  
<\*> Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.