

**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 июня 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 42**

лесных насаждений

**Руднянского  
Смоленской области**

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Красновское		53	11	3.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **3.3** га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. 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.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

**Насаждение повреждено короедом-типографом (343)  
ветровал (821), бурелом (822)**

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями		Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Вид вредителя	Порода		
Короед-типограф	Е	54.4 (9.0-заселено, 45.4-отработано)	Сильная

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных отнём 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		Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Вид болезни	Порода		

2.3. Выборке подлежит **49.7 %** деревьев от запаса,  
в том числе:

ослабленных	% (причины назначения)
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	<b>8.1 %</b> (причины назначения)
свежего сухостоя	%,
свежего ветровала	<b>21.2 %</b>
свежего бурелома	<b>2.8 %</b>
старого сухостоя	<b>17.6 %</b>
старого ветровала	%
старого бурелома	%
аварийных	

**Короед-типограф (343)**

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

**0.45**  
**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
Красновское		53	11	3.3	ССР	1.1	Е	440	2017

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

Меры по обеспечению возобновления **Создание лесных культур**

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:

**2015-2016 гг.**

год образования старого сухостоя  
основная причина повреждения древесины

**Короед-типограф (343), ветровал (821), бурелом(822)**

Дата проведения обследований **18.05.2017г.**  
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

**Селейков Дмитрий Евгеньевич**

Подпись

