

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента лесного  
хозяйства Свердловской области

\_\_\_\_\_ Бережнов В. А.

Дата 18.09.2017

Акт  
лесопатологического обследования № 30/1

лесных насаждений **Гаринского** лесничества  
**Свердловской области** (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Андрюшинское	с-з Северный	29	13	7,1
Андрюшинское	с-з Северный	29	15	17,0
Андрюшинское	с-з Северный	35	13	13,0
Андрюшинское	с-з Северный	36	1	13,0
ИТОГО				50,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 50,1 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>

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

Причины несоответствия: **Нет.**

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:**

Стволовые гнили-350, 352,356,357,358 Ветровал-821, 881

**Заселено (отработано) стволовыми вредителями:**

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усачи	С,Е,П	1-5	

**Повреждено огнем:**

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент.	процент	ожог корневой шейки	процент	по окружности	процент деревьев

*Ваш*

		поврежденных огнем корней	деревьев с данном повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	деревьев с данном повреждением	(1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	с данным повреждением

### Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Кв 29 выд 13			
Сосновая губка	С	5	-
Окаймленный трутовик	С	3	-
Ложный трутовик	Б	10	слабая
Ложный осиновый трутовик	Ос	39	сильная
Кв 29 выд 15			
Сосновая губка	С	10	слабая
Окаймленный трутовик	С	5	-
Стволовые гнили	Е	10	слабая
Ложный трутовик	Б	20	слабая
Кв 35 выд 13			
Сосновая губка	С	10	слабая
Ложный трутовик	Б	10	слабая
Кв 36 выд 1			
Сосновая губка	С	10	слабая
Ложный трутовик	Б	10	слабая

### 2.3. Выборке подлежит

	Кв 29 выд 13	Кв 29 выд 15	Кв 35 выд 13	Кв 36 выд 1
% деревьев по запасу	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
в том числе:				
ослабленных (причины назначения)				
сильно ослабленных (причины назначения)				
усыхающих (причины назначения)( <b>стволовые гнили, ветровал</b> )	10	10	10	10
свежего сухостоя				
в том числе:				
свежего ветровала	4	7	5	6
свежего бурелома				
старого ветровала	2	5	2	2
в том числе: старого бурелома				
старого сухостоя	3	3	3	2
аварийных				

### 2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

Квартал	выдел	полнота
29	13	0,7
29	15	0,6
35	13	0,6
36	1	0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

Квартал	выдел	полнота
29	13	0,3
29	15	0,3
35	13	0,3
36	1	0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (участок)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Общий Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Андрюшинское	с-з Северный	29	13	7,1	ВСП	7,1	С, Б, Ос	433	2017 г
Андрюшинское	с-з Северный	29	15	17,0	ВСП	17,0	С, Е, Б	1326	
Андрюшинское	с-з Северный	35	13	13,0	ВСП	13,0	С, Б	754	
Андрюшинское	с-з Северный	36	1	13,0	ВСП	13,0	С, Б	702	
ИТОГО				50,1		50,1		3215	

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

Меры по обеспечению возобновления:

*Естественное лесовозобновление.*

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

1. *Лесопатологический надзор за смежными насаждениями.*
2. *Порубочные остатки после рубки лесных насаждений подлежат сжиганию, мульчированию или вывозу в места предназначенные для переработки древесины. На основании п. 41 приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ № 470 от 12.09.2016 г. В соответствии с технологической картой.*

Сведения для расчета степени повреждения:

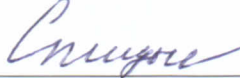
год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_;

основная причина повреждения древесины *Стволовые гнили-350.*

Дата проведения обследований 06.07. 2017 г

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Комиссия на основании приказа ГКУ СО "Гаринское лесничество" № 11/1 от 23.03.2017 г

Директор ГКУ СО "Гаринское лесничество": \_\_\_\_\_  Спицын М. Н.

Главный специалист ГКУ СО "Гаринское лесничество": \_\_\_\_\_  Аман Л. В.

Инженер-лесопатолог ГКУ СО "Сотринское лесничество" \_\_\_\_\_  Викторенко В. В.

Лесничий Андрюшинского участкового лесничества: \_\_\_\_\_  Останин В. И.

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