

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник управления  
Ф.И.О. Шушков В.А.  
Дата 20.09.17

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 62-06-04/17**  
**лесных насаждений Голоуштенского лесничества (лесопарка)**  
**Иркутской области** (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Уч. лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Большеголоуштенское	Большеголоуштенская	22	18	1,3
Большеголоуштенское	Большеголоуштенская	22	27	10
Большеголоуштенское	Большеголоуштенская	22	28	29,4
Большеголоуштенское	Большеголоуштенская	22	29	4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 44,7 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: Болезни леса

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Л	11	Слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой 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
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	С,Л,К, Ос,Б	20	15	2/4	25	2/4	15

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Смоляной рак	С	10-20	слабая

2.3. Выборке подлежит: 24 % деревьев,  
в том числе:

**Кв. 22 выд. 18**

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих 1 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %

в том числе: свежего ветровала 7 %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 1 %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 15 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.3. Выборке подлежит: 16 % деревьев,  
в том числе:

**Кв. 22 выд. 27**

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих 2 % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %  
в том числе: свежего ветровала 3 %  
свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого ветровала 1 %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 10 %  
аварийных \_\_\_\_\_ %

2.3. Выборке подлежит: 14 % деревьев,  
в том числе:

**Кв. 22 выд. 28**

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
усыхающих 2 % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %  
в том числе: свежего ветровала 3 %  
свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 9 %  
аварийных \_\_\_\_\_ %

2.3. Выборке подлежит: 17 % деревьев,  
в том числе:

**Кв. 22 выд. 29**

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
усыхающих 5 % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %  
в том числе: свежего ветровала 3 %  
свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 9 %  
аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:  
кв.22 выд.18- 0,53; выд. 27 – 0,56; выд. 28 – 0,68; выд. 29 – 0,49

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
Большеголоустненское	Большеголоустненская	22	18	31	ВСП	1,3	С	66	2017
Большеголоустненское	Большеголоустненская	22	27	10	ВСП	10	С	494	2017
Большеголоустненское	Большеголоустненская	22	28	44	ВСП	29,4	С	1499	2017
Большеголоустненское	Большеголоустненская	22	29	27	ВСП	4	С	197	2017

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

Меры по обеспечению возобновления -

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2007г.;

основная причина повреждения древесины Болезни леса

Дата проведения обследований 14.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Персидский Д.В.

Подпись 