

начальник управления
Ширяков В.А.
(подпись)

« 18 » 08 2017 г.

Акт
Лесопатологического обследования № 62-02-28/17
Лесных насаждений Балаганского лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Уч. лесничество	Урочище (дана)	Квартал (кварталы)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Балаганское	Карахунская	50	5	1,0
		50	6	2,6
		50	7	110,1
		50	8	3,3
		50	19	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 118,0 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1 Фактическая таксационная лесного характеристика насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причина несоответствия: давность 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: **Болезни леса**
заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Большой сосновый лубоед	С	20	слабая

Повреждено огнем

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4;	% деревьев с данным повреждением м	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более	% деревьев с данным повреждением м

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Смоляной рак	С	25	Средняя
Ступенчатый рак	Л	15	Слабая

Выборке подлежит 32 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 5)

Ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Усыхающих 3 % (причины назначения) _____
 Свежего сухостоя 5 %
 В том числе: свежего ветровала _____%
 Свежего бурелома _____%
 Старого ветровала 6 %
 В том числе: старого бурелома _____%
 Старого сухостоя 18 %
 Аварийных _____%

Раковые раны охватывающие более
2/3 окружности ствол

Выборке подлежит 30 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 6)

Ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Усыхающих _____% (причины назначения) _____
 Свежего сухостоя 4 %
 В том числе: свежего ветровала _____%
 Свежего бурелома _____%
 Старого ветровала _____%
 В том числе: старого бурелома _____%
 Старого сухостоя 26 %
 Аварийных _____%

Выборке подлежит 28 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 7)

Ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Усыхающих _____% (причины назначения) _____
 Свежего сухостоя _____%
 В том числе: свежего ветровала _____%
 Свежего бурелома _____%
 Старого ветровала 4 %
 В том числе: старого бурелома _____%
 Старого сухостоя 24 %
 Аварийных _____%

Выборке подлежит 27 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 7)

Ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Усыхающих _____% (причины назначения) _____
 Свежего сухостоя _____%
 В том числе: свежего ветровала _____%
 Свежего бурелома 4 %
 Старого ветровала _____%
 В том числе: старого бурелома _____%
 Старого сухостоя 23 %
 Аварийных _____%

Выборке подлежит 28 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 7)

Ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____
 Усыхающих _____% (причины назначения) _____
 Свежего сухостоя _____%
 В том числе: свежего ветровала _____%

Старого ветровала	_____ %
В том числе: старого бурелома	_____ %
Старого сухостоя	<u>27</u> %
Аварийных	_____ %

Выборке подлежит 24 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 7)

Ослабленных	_____ %	(причины назначения) _____
Сильно ослабленных	_____ %	(причины назначения) _____
Усыхающих	_____ %	(причины назначения) _____

Свежего сухостоя	<u>4</u> %
------------------	------------

В том числе: свежего ветровала	_____ %
--------------------------------	---------

Свежего бурелома	_____ %
------------------	---------

Старого ветровала	_____ %
-------------------	---------

В том числе: старого бурелома	_____ %
-------------------------------	---------

Старого сухостоя	<u>24</u> %
------------------	-------------

Аварийных	_____ %
-----------	---------

Выборке подлежит 28 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 7)

Ослабленных	_____ %	(причины назначения) _____
Сильно ослабленных	_____ %	(причины назначения) _____
Усыхающих	_____ %	(причины назначения) _____

Свежего сухостоя	_____ %
------------------	---------

В том числе: свежего ветровала	_____ %
--------------------------------	---------

Свежего бурелома	_____ %
------------------	---------

Старого ветровала	<u>8</u> %
-------------------	------------

В том числе: старого бурелома	_____ %
-------------------------------	---------

Старого сухостоя	<u>20</u> %
------------------	-------------

Аварийных	_____ %
-----------	---------

Выборке подлежит 24 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 8)

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	<u>24</u> %
------------------	-------------

Аварийных	_____ %
-----------	---------

Выборке подлежит 22 % деревьев, в том числе: (квартал 50 выдел 19)

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	<u>22</u> %
------------------	-------------

Аварийных	_____ %
-----------	---------

2.4 Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв. 50 выд. 5 – 0,45, кв. 50 выд. 6 – 0,56, кв. 50 выд. 7 – 0,56, кв. 50 выд. 8 – 0,52, кв. 50 выд. 19 – 0,3 критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Уч. лесничество	Урочище (лага)	квартал	выдел	Площадь, выдела га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб	Крайние сроки проведения
Балаганское	Карахунская	50	5	39	ВСП	1,0	С	98	2017
		50	6	118	ВСП	2,6	С	250	2017
		50	7	160	ВСП	110,1	С	11561	2017
		50	8	90	ВСП	3,3	С	281	2017
		50	19	34	ВСП	1,0	С	48	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 заражения или повреждения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологическое обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя_2015г._;

Основная причина повреждения древесины **Болезни леса**

Дата проведения обследований_22.01.2017г._____

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:



подпись



подпись

Персидский Д.В.
ФИО

Базыльников И.В.
ФИО