

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Министр природных
ресурсов Забайкальского края

А.И.Волков

18 / 11 / 11 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 199**

лесных насаждений Карымского лесничества (лесопарка)

Забайкальский край

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Курорт-Дарасунское	-	56	13	16,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:
давность лесоустройства, 1994 года.

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:

лесной пожар № 252 от 07.05.2014 года

заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Черный сосновый усач	С	19	слабая
Черный малый усач	Л	22	слабая

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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
Низовой устойчивый	С			Более 3/4	84		
	Л			Более 3/4	75		

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
нет			

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 14 % (заселение вредителями)

свежего сухостоя 49 %,

в том числе: свежего ветровала 2 %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала 5 %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 30 %

аварийных _____ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.0
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0.3

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
Курорт-Дарасунское	-	56	13	16	ССР	2,5	8С2Л	245	2017-2018

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

6. Меры по обеспечению возобновления

естественное возобновление

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

проведение лесопатологического обследования

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2016 г ;

основная причина повреждения древесины лесной пожар № 252 от 07.05.2014 (низовой устойчивый сильный)

Дата проведения обследований 01.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мурадян А.В. Подпись 

Заместитель начальника Карымского лесничества



Бескараваных А.В.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Карымское Квартал 56 Выдел 13
Площадь 2,5 га,
Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади 2,5 га
Таксационная характеристика:
Тип леса РДЛ Состав 8С2Л Возраст 80 Бонитет 3
Полнота 0,5 Запас на га 150 Возобновление естественное возобновление
Время и причина ослабления лесного насаждения лесной пожар № 252 от 07.05.2014
(низовой сильный устойчивый)

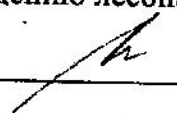
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия насаждение потеряло биологическую устойчивость на 100 %. Планируемое мероприятие : сплошная санитарная рубка

Кср.сосна = 5,2

Кср.листв. = 5,3

Кср.насаждения = 5,2

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мурадян А.В. Подпись 

Дата составления документа 13.11.2014г. Телефон 830234-5-02-66

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлеж рубке,
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16							24	6		5			14				49	100
20					26	3	85		23	6		12	12				167	100
24					28	6	84		31	24							173	100
28					16	12	52		12	29			5				126	100
32					4		6	4		5		2					21	100
36 и более																		
Итого, %					14	4	47	2	12	13		2	6				536	100

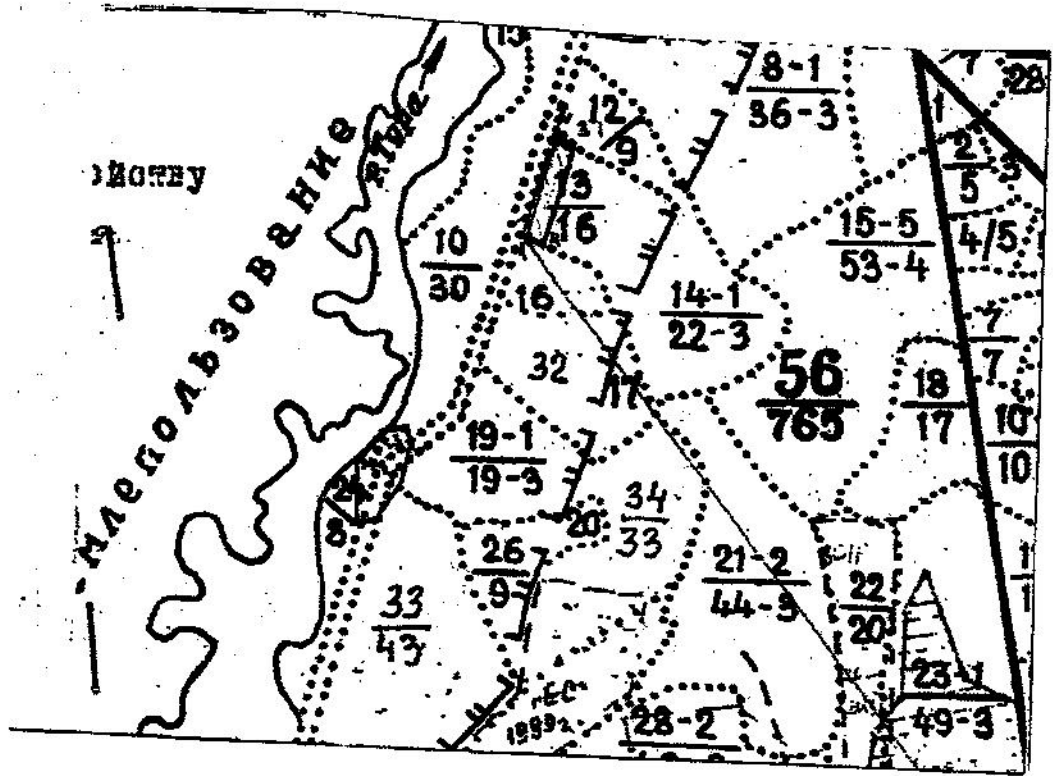
Порода: лиственница

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подле жат рубке %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12																		
16						6	5		8								19	100
20					6	12			8	12							38	100
24					12	6	16		8	6							48	100
28						4				6							10	100
32										1							1	100
36 и более																		
Итого, %					15	24	18		21	22							116	100

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - обработанное вредителями.


Абрис участка

M 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

словные обозначения:  площадь проведения лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
ФИО Мурадян А.В. Подпись 

Дата составления документа: 15.11.2014 Телефон 830234-5-02-66