

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Первый заместитель руководителя
РАЛХ РБ

Ф.И.О А.В. Баклашкин Д.В. Баклашкин

Дата 26 сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 500

лесных насаждений Баргузинского лесничества (лесопарка)

Республики Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Улюнское		57	1	6,4
			2	6,5
			3	8,9
			4	3,1
			5	1,4
			7	0,7
			10	2,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 29,4 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения в выделах

1,2,3,4,5,7 соответствует, в выделе 10 (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Давность лесоустройства (возраст, ср. высота, диаметр, запас).

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: Верховой пожар 1-3 летней давности (Код 856)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

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
Верх. пож. 1-3 лет Код 856	С С					Более 3/4 Более 3/4	91-95 93-94

Поражено болезнями

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

2.3. **Кв.-57, выд.- 1:**

Выборке подлежит 91% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 91 %,

в том числе: свежего ветровала ___ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя _____ %
 аварийные деревья _____ %

Кв.-57, выд.- 2:

Выборке подлежит 93% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих ___ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 93 %,
 в том числе: свежего ветровала ___ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя _____ %
 аварийные деревья _____ %

Кв.-57, выд.- 3:

Выборке подлежит 94% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих ___ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 94 %,
 в том числе: свежего ветровала ___ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя _____ %
 аварийные деревья _____ %

Кв.-57, выд.- 4:

Выборке подлежит 94% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих ___ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 94 %,
 в том числе: свежего ветровала ___ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя _____ %
 аварийные деревья _____ %
 в том числе: **Сосна**
 ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих ___ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 94 %,
 в том числе: свежего ветровала ___ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %
старого сухостоя _____ %
аварийные деревья _____ %

Кв.-57, выд.- 5:

Выборке подлежит 95% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 95 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ %

аварийные деревья _____ %

Кв.-57, выд.- 7:

Выборке подлежит 93% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 93 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ %

аварийные деревья _____ %

в том числе: **Сосна**

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 93 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ %

аварийные деревья _____ %

Кв.-57, выд.- 10:

Выборке подлежит 93% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 93 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ %

аварийные деревья _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,0
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, кбм	Крайние сроки проведения
Улюнское		57	1	6,4	Сплошная санитарная рубка	6,4	Сосна	810	2017
			2	6,5		6,5	Сосна	725	
			3	8,9		8,9	Сосна	335	
			4	3,1		3,1	Сосна Сосна	303 76	
			5	1,4		1,4	Сосна	253	
			7	0,7		0,7	Сосна Сосна	99 20	
			10	2,4		2,4	Сосна	135	

В результате воздействия лесного пожара №4/15 от 01.06.2016 г. возникшего по неустановленной причине, насаждение повреждено верховым пожаром 1-3 летней давности (Код 856). В ходе лесопатологического обследования установлено: ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола,) 1-3 лет, код 326. Средняя категория состояния насаждения – 4,9 (погибшее). Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: искусственное возобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях необходимо проводить надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведения необходимых лесозащитных мероприятий.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя _____;

основная причина повреждения древесины Верховой пожар 1-3 летней давности (Код 856)

Дата проведения обследований 28.08.2017 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч. Подпись _____

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Защитные леса		Целевое назначение лесов	Леса, расположенные в полупустынных, Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей						
					возраст, лет	средняя высота, м					средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га									
ТО	1993	57	10	2,4		Защитные леса	Леса, расположенные в полупустынных, Категория защитных лесов	10	2,4		состав	С	5	1							0,4	4			количество, шт.	1	2,4
Ф											10	50	10	16	СУХ				0,5	4	60	1	2,4				
	Итого:			2,4					2,4															1	2,4		

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч. Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Баргузинское
 Участковое лесничество Улюнское участковое лесничество Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на пробс, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия											
			состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность		фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	выходящие	свежий сухой	свежий ветроулов	свежий ветропад	свежий бурелом					старый бурелом	старый вывет	аварийные деревья	вид	площадь, га							
57	1	2	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	31	32	33	34	площадь, га					
	6	7	10	9	70	13	14	БР	5	5	150	1014	1	8	9	10	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90			
	1	6,4	10	С	60	14	20	СУХ	5	5	120	250	5	7	7	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	
	2	6,5	10	С	110	16	20	СУХ	5	5	120	250	5	7	7	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	
	3	8,9	10	С	25	4	4	СУХ	4	4	40	1273	4	6	6	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
	4	3,1	2	С	110	16	20	СУХ	4	4	26	33	4	6	6	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
	5	1,4	10	С	120	18	26	БР	4	4	190	662	4	5	5	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
	7	0,7	2	С	100	16	20	СУХ	4	4	38	111	4	7	7	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
	10	2,4	10	С	70	10	16	СУХ	4	4	60	2118	4	6	6	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А. Ч. Подпись _____ Дата составления документа 14.09.2017 г. Телефон 8(3012)379065

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское Участковое лесничество: Улюнское

Квартал: 57 Выдел: 1 Площадь выдела: 6,4 Площадь мероприят.: 6,4 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,50 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: БР

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 70 ; ; ;

Бонитет: 5 Полнота: 1,0 Запас на га, м3: 150 Возобновление: Искусственное

Время и причина ослабления насаждения:

Верховой пожар 1-3 летней давности

Код 856

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (погибшее) Кнас = 4,81

рекомендуется проведение сплошную санитарную рубку

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч.

Подпись _____

Дата: 14 сентября 2017

Телефон: 8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.57, выд.1

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
8			22			42											64	66
12			47			863											910	95
16			21			19											40	47
20																		
24																		
28																		
Итого, %			9			91											1014	91

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское Участковое лесничество: Улюнское

Квартал: 57 Выдел: 2 Площадь выдела: 6,5 Площадь мероприят.: 6,5 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,50 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 110 ; ; ;

Бонитет: 5 Полнота: 0,5 Запас на га, м3: 120 Возобновление: Искусственное

Время и причина ослабления насаждения:

Верховой пожар 1-3 летней давности

Код 856

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (погибшее) Кнас = 4,86

рекомендуется проведение сплошную санитарную рубку

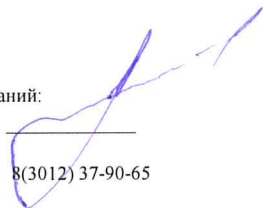
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч.

Подпись

Дата: 14 сентября 2017

Телефон: 8(3012) 37-90-65



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.57, выд.2

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурулом			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	
16																			
20			18			323												250	93
24																			
28																			
32																			
Итого, %			7			93												250	93

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское Участковое лесничество: Улюнское

Квартал: 57 Выдел: 3 Площадь выдела: 8,9 Площадь мероприят.: 8,9 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,70 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 25 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,7 Запас на га, м3: 40 Возобновление: Искусственное

Верховой пожар 1-3 летней давности

Код 856

Время и причина ослабления насаждения:

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (погибшее) Кнас = 4,88

рекомендуется проведение сплошную санитарную рубку

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч.

Подпись

Дата: 14 сентября 2017

Телефон: 8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.57, выд.3

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
8			78			1195											1273	94
12																		
16																		
20																		
24																		
Итого, %			6			94											1273	94

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улонское

Квартал: 57 Выдел: 4 Площадь выдела: 3,1 Площадь мероприят.: 3,1 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,30 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 8 С ; 2 С

Возраст: 60 ; 110

Бонитет: 4 Полнота: 0,7 Запас на га, м3: 130 Возобновление: Искусственное

Верховой пожар 1-3 летней давности

Код 856

Время и причина ослабления насаждения:

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (погибшее) Кнас = 4,89

рекомендуется проведение сплошную санитарную рубку

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч.

Подпись

Дата: 14 сентября 2017

Телефон: 8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.57, выд.4

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	
8																			
12			26			433												459	94
16																			
20																			
24																			
Итого, %			6			94												459	94

Порода: С

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	
16																			
20			2			31												33	94
Итого, %			6			94												33	94

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улюнское

Квартал: 57 Выдел: 5 Площадь выдела: 1,4 Площадь мероприят.: 1,4 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 1,40 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: БР

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 120 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,7 Запас на га, м3: 190 Возобновление: Искусственное

Время и причина ослабления насаждения:

Верховой пожар 1-3 летней давности

Код 856

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (погибшее) Кнас = 4,89

рекомендуется проведение сплошную санитарную рубку

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч.

Подпись



Дата: 14 сентября 2017

Телефон: 8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.57, выд.5

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	
20																			
24			33			622												655	95
28			2			5												7	71
32																			
36																			
Итого, %			5			95												662	95

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улюнское

Квартал: 57 Выдел: 7 Площадь выдела: 0,7 Площадь мероприят.: 0,7 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,70 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 8 С ; 2 С

Возраст: 60 ; 100

Бонитет: 4 Полнота: 0,9 Запас на га, м3: 190 Возобновление: Искусственное

Время и причина ослабления насаждения:

Верховой пожар 1-3 летней давности

Код 856

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (погибшее) Кнас = 4,86

рекомендуется проведение сплошную санитарную рубку

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч.

Подпись

Дата: 14 сентября 2017

Телефон: 8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.57, выд.7

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	
8			110			1455												1565	93
12																			
16																			
Итого, %			7			93												1565	93

Порода: С

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	
20			8			103												111	93
24																			
Итого, %			7			93												111	93

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улонское

Квартал: 57 Выдел: 10 Площадь выдела: 2,4 Площадь мероприят.: 2,4 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 2,40 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 70 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,5 Запас на га, м3: 60 Возобновление: Искусственное

Время и причина ослабления насаждения:

Верховой пожар 1-3 летней давности

Код 856

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (погибшее) Кнас = 4,89

рекомендуется проведение сплошную санитарную рубку

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч.

Подпись

Дата: 14 сентября 2017

Телефон: 8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

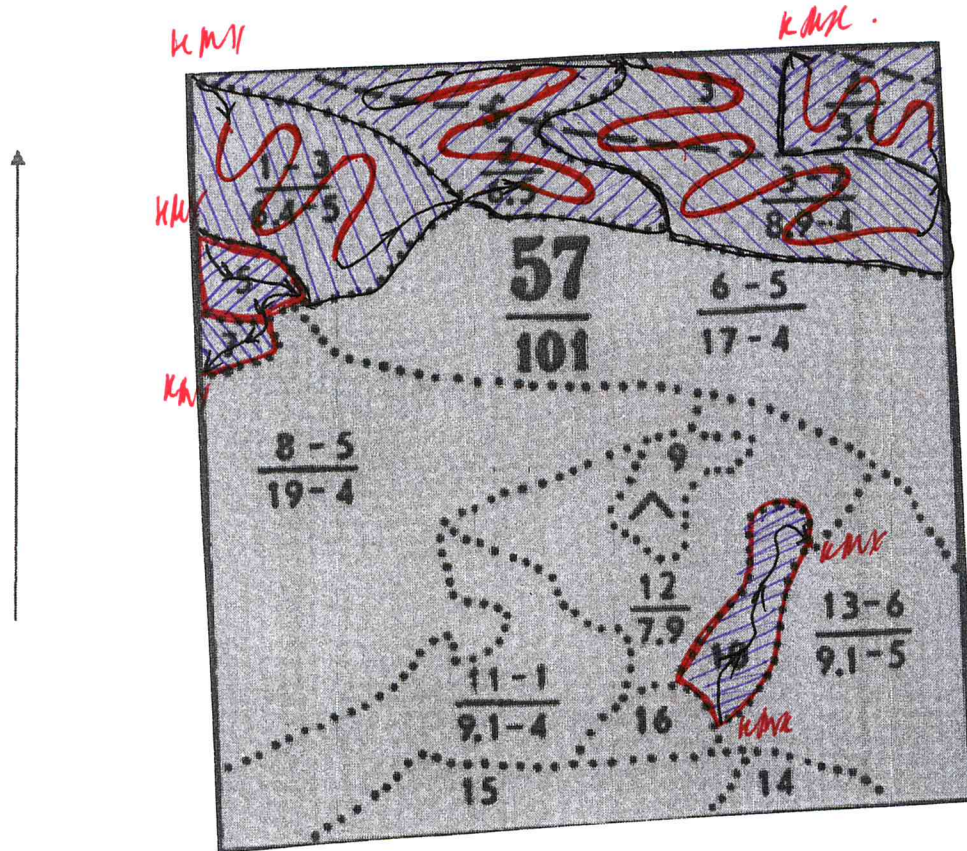
Порода: С

Кв.57, выд.10

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	
8			57			520												577	90
12			67			1119												1186	94
16			15			340												355	96
20																			
24																			
Итого, %			7			93												2118	93

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







Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	500	10		0,5
2	1	500	10		0,5
3	1	700	10		0,7
4	1	300	10		0,3
5	сплошной				1,4
7	сплошной				0,7
10	сплошной				2,4

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N-53° 52,948' E-109° 54,890'		
2	N-53° 53,015' E-109° 55,158'		
3	N-53° 52,971' E-109° 55,471'		
4	N-53° 53,034' E-109° 55,563'		
5	N-53° 52,879' E-109° 54,787'		
6	N-53° 52,835' E-109° 54,776'		
7	N-53° 52,665' E-109° 55,418'		

Условные обозначения:

-  пробная площадь
-  маршрутный ход
-  начало маршрута
-  конец маршрута
-  обследованная S
-  рекомендованная S

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Галданов А.Ч. Подпись Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 8(3012)37-90-65