

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: И.о. руководителя РАЛХ РБ

Ф.И.О. Сысоев Д.В. Баклашкин

Дата 11 декабря 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 405

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		48	1	1,4
			2	11,0
			4	2,9
			6	9,5
			7	0,7
			8	3,4
			9	5,0
			11	1,6
			12	1,3
			13	20,0
			14	5,7
			15	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 65,1 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: 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					Более 3/4	91-95

Поражено болезнями

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

2.3. **Кв.-48, выд.- 1:**

Выборке подлежит 90% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 90 %,

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

Кв.-48, 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.-48, выд.- 4:

Выборке подлежит 92% деревьев,

в том числе: **Сосна**

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

свежего сухостоя 92 %,

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

Кв.-48, выд.- 6:

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.-48, выд.- 7:

Выборке подлежит 93% деревьев,

в том числе: **Ед. деревья 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.-48, выд.- 8:

Выборке подлежит 91% деревьев,
 в том числе: **Ед. деревья 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.-48, выд.- 9:

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.-48, выд.- 11:

Выборке подлежит 94% деревьев,
 в том числе: **Ед. деревья 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.-48, выд.- 12:

Выборке подлежит 94% деревьев,
 в том числе: **Ед. деревья 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.-48, выд.- 13:

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.-48, выд.- 14:

Выборке подлежит 92% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 92 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ %

аварийные деревья _____ %

Кв.-48, выд.- 15:

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		48	1	1,4	Сплошная санитарная рубка	1,4	Сосна	239	2017-2018 гг.
			2	11,0		11,0	Сосна	1535	
			4	2,9		2,9	Сосна	320	
			6	9,5		9,5	Сосна	1250	
			7	0,7		0,7	Ед. деревья Сосна	13	
			8	3,4		3,4	Ед. деревья Сосна	62	
			9	5,0		5,0	Сосна	605	
			11	1,6		1,6	Ед. деревья Сосна	45	
			12	1,3		1,3	Ед. деревья Сосна	24	
			13	20,0		20,0	Сосна	3534	
			14	5,7		5,7	Сосна	734	
			15	2,6		2,6	Сосна	242	

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).

В соответствии со статьей 29 ЛК РФ от 04 декабря 2006 года № 200 ФЗ, пункт № 3 для заготовки древесины предоставляется в первую очередь погибшие, повреждённые и перестойные лесные насаждения.

В соответствии с пунктами № 25, 30, 40 приказа № 470 от 12.09.2016 года Министерства природных ресурсов и экологии РФ «Об утверждении правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов», с пунктом № 36 постановления правительства РФ от 20 мая 2017 года № 607 «О правилах санитарной безопасности в лесах», в отношении лесных растений, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу РФ и (или) красные книги субъектов РФ, а также включенных в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, установленный в соответствии со статьей 29 ЛК РФ, разрешается рубка только погибших экземпляров, необходимо проведение санитарно-оздоровительных мероприятий в виде сплошных санитарных рубок, с целью улучшения санитарного и лесопатологического состояния, снижения пожарной опасности и предотвращения возникновения очагов вредных организмов.

В насаждениях Багузинского лесничества, преобладающий бонитет является 4-й. Форма 5 ГЛР «Распределение площади насаждений по группам пород, группам возраста, полнота и классам возраста прилагается в приложении.

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 _____

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.
 (месяц)

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Защитные леса	Категория назначения лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения											Число деревьев на проб, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия	
									состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фонит	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные		сильно ослабленные	взыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Верх. х. пож. 1-3 лет					Код 856	вид
48	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
	1	1,4					1,4		С	110	16	20	Сух	0,8	5	190	1108	10	9	90										90	31	90	33	1,4		
	2	11,0				2	11,0		С	60	12	12	Рл	0,9	4	150	1985	7	8	93										93	93	93	11,0			
	4	2,9				4	2,9		С	120	17	22	Сух	0,4	4	120	1111	8	9	92										92	92	92	2,9			
	6	9,5				6	9,5		С	70	12	14	Бр	0,8	4	140	1647	6	6	94										94	94	94	9,5			
	7	0,7				7	0,7		С	5	1			0,4	4	20	54	9	9	91										91	91	91	0,7			
	8	3,4					8	3,4	Выбук а 1985 г.	С	120					4	20	23	9	9	91				-					91	91	91	91	3,4		
																																			8	3,4

Леса, расположенные в подлугостных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах х

48	Защитные леса		Леса, расположенные в полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах и											93	Сплошная санитарная рубка				
	9	5,0	С	10	10	14	СХ	0,8	4	130	839	7	93				93	93	5,0
	11	1,6	С	10 Ед . де	1		РД	0,4	4			6	94				94	94	1,6
	12	1,3	С	10 Ед . де	1		СХ	0,4	5	30	184	6	94				94	94	1,3
	13	20,0	С	10 Ед . де	16	22	ГК	0,8	5	190	1157	7	93				93	93	20,0
	14	5,7	С	10 Ед . де	12	14	Ед	0,8	4	140	1029	8	92				92	92	5,7
	15	2,6	С	10 Ед . де	16	20	РД	0,4	4	100	1871	7	93				93	93	2,6
	ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола.) свежий, код 326																		
	Вер х. пож . 1-3 лет Код 856																		
	93																		
	94																		
	94																		
	93																		

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: Улонское

Квартал: 48 Выдел: 1 Площадь выдела: 1,4 Площадь мероприят.: 1,4 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 110 ; ; ;

Бонитет: 5 Полнота: 0,8 Запас на га, м3: 190 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 = 4,80

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.48, 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																			
12																			
16																			
20			110			998											1108	90	
24																			
28																			
Итого, %			10			90											1108	90	

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: 48 Выдел: 2 Площадь выдела: 11,0 Площадь мероприят.: 11,0 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,90 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 60 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,9 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 = 4,86

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.48, выд.2

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			139			1846											1985	93
16																		
20																		
24																		
28																		
Итого, %			7			93											1985	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: 48 Выдел: 4 Площадь выдела: 2,9 Площадь мероприят.: 2,9 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 2,90 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 120 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,4 Запас на га, мЗ: 100 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 = 4,84

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.48, 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																			
16																			
20			76			847											923	92	
24			13			175											188	93	
Итого, %			8			92											1111	92	

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: 48 Выдел: 6 Площадь выдела: 9,5 Площадь мероприят.: 9,5 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,80 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: БР

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 70 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,8 Запас на га, мЗ: 140 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 = 4,88

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.48, выд.6

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			99			1548											1647	94
16																		
20																		
24																		
Итого, %			6			94											1647	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: 48 Выдел: 7 Площадь выдела: 0,7 Площадь мероприят.: 0,7 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: БР

Состав: Ед деревья 10 С

Возраст: _____ ; 120

Бонитет: 4 Полнота: _____ Запас на га, м3: 20 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

Кнас = 0,00

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

Един. деревья Порода: С

Кв.48, 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	
20			2			37												39	95
24			2			13												15	87
28																			
32																			
36																			
Итого, %			7			93												54	93

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

Ведомость перчета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улюнское

Квартал: 48 Выдел: 8 Площадь выдела: 3,4 Площадь мероприят.: 3,4 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: БР

Состав: Ед. деревья 10 С

Возраст: _____ ; _____ ; _____ ; _____ ; _____ ; _____ ;

Бонитет: 4 Полнота: _____ Запас на га, мЗ: 20 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 Кнас = 0,00

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

Един. деревья Порода: С

Кв.57, выд.8

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			21												23	91
24																			
Итого, %			9			91												23	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: Улонское

Квартал: 48 Выдел: 9 Площадь выдела: 5,0 Площадь мероприят.: 5,0 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,40 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 60 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,9 Запас на га, м3: 130 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.48, выд.9

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			59			780												839	93
16																			
20																			
24																			
Итого, %			7			93												839	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: 48 Выдел: 11 Площадь выдела: 1,6 Площадь мероприят.: 1,6 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 1,60 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД

Состав: Ед деревья 10 С

Возраст: _____ ; 120

Бонитет: 4 Полнота: _____ Запас на га, м3: 30 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 Кнас = 0,00

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

Един. деревья Порода: С

Кв.48, выд.11

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			11			173											184	94	
24																			
28																			
32																			
36																			
Итого, %			6			94											184	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: 48 Выдел: 12 Площадь выдела: 1,3 Площадь мероприят.: 1,3 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 1,30 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД

Состав: Ед деревья 10 С

Возраст: _____ ; 110

Бонитет: 5 Полнота: _____ Запас на га, м3: 20 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 Кнас = 0,00

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

Един. деревья Порода: С

Кв.48, выд.12

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			4			82												86	95
24			2			13												15	87
28																			
32																			
36																			
Итого, %			6			94												101	94

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

Ведомость перчета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улонское

Квартал: 48 Выдел: 13 Площадь выдела: 20,0 Площадь мероприят.: 20,0 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 1,60 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: ГК

Состав: 10 С ; ; ; ;

Возраст: 110 ; ; ; ;

Бонитет: 5 Полнота: 0,8 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)

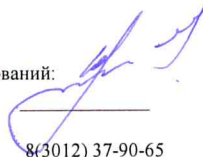
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (погибшее) Кнас = 4,85

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.48, выд.13

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																			
16																			
20			52			905												957	95
24			27			173												200	87
Итого, %			7			93												1157	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: 48 Выдел: 14 Площадь выдела: 5,7 Площадь мероприят.: 5,7 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: БР

Состав: 10 С ; ; ; ;

Возраст: 70 ; ; ; ;

Бонитет: 5 Полнота: 0,8 Запас на га, м3: 140 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 = 4,84

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.48, выд.14

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			82			947												1029	92
16																			
20																			
24																			
Итого, %			8			92												1029	92

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: 48 Выдел: 15 Площадь выдела: 2,6 Площадь мероприят.: 2,6 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 2,60 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД

Состав: 10 С ; ; ; ;

Возраст: 100 ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,4 Запас на га, м3: 100 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 = 4,86

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

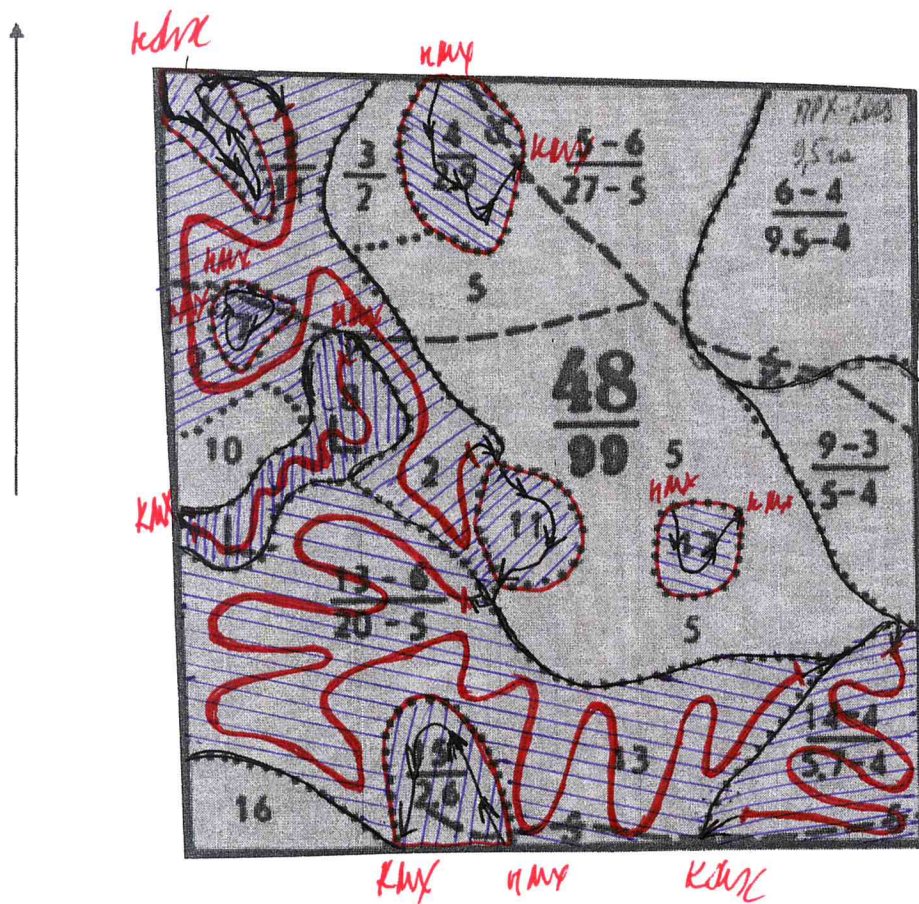
Порода: С

Кв.48, выд.15

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						25												25	100
16			131			1715												1846	93
20																			
24																			
Итого, %			7			93												1871	93

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

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	сплошной				1,4
2	1	900	10		0,9
4	сплошной				2,9
6	1	800	10		0,8
7	сплошной				0,7
8	1	300	10		0,3
9	1	400	10		0,4
11	сплошной				1,6
12	сплошной				1,3
13	1	1600	10		1,6
14	1	500	10		0,5
15	сплошной				2,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N-53° 53,435' E-109° 53,877'		
2	N-53° 53,332' E-109° 54,020'		
3	N-53° 53,466' E-109° 54,153'		
4	N-53° 53,379' E-109° 54,502'		
5	N-53° 53,322' E-109° 54,878'		
6	N-53° 53,235' E-109° 54,595'		
7	N-53° 53,213' E-109° 54,227'		
8	N-53° 53,195' E-109° 54,403'		
9	N-53° 53,159' E-109° 54,012'		
10	N-53° 53,134' E-109° 54,650'		
11	N-53° 53,033' E-109° 54,150'		

Условные обозначения:



пробная площадь



маршрутный ход

НМХ

начало маршрута

КМХ

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