

Приложение2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 №480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: И.о. руководителя РАЛХ РБ

Ф.И.О. С.В.Баклашкин Д.В. Баклашкин

Дата 11 декабря 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 705**

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
			1	1,4
			2	11,0
			4	2,9
			6	9,5
			7	0,7
			8	3,4
Улюнское			9	5,0
		48	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 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 ¾	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, полноты 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.

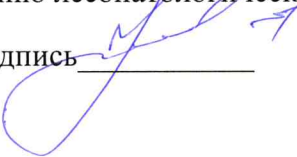
Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

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.

УЧЕБНИК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ

Лесничество (лесопарк) Баргузинское

Примечание – Показатели не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Использование работ по проверению подлинности обустроено в [законе о борьбе с контрафактной продукцией](#).

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, бурулом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подле жат рубке, %
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O		
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 мероприятия: 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

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.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 2,9 га Площадь 2,9 га

выдела: 2,9 мероприят.

Номер очага:

Размер пробной площади: 2,90 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: CUX

Состав: 10 C ; ; ;

Возраст: 120 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,4

Запас на га, м³: 100 Возобновление:

Искусственное

Верховой пожар 1-3 летней давности

Kod 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) Knas = 4,84

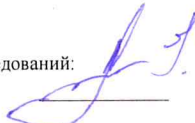
рекомендуется проведение

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: Улюнское

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, 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 = 4,88

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, буремом			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: Улюнское

Квартал: 48 Выдел: 7 Площадь выдела: 0,7 Площадь мероприятия: 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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение рекомендуется проведение Кнас = 0,00

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	шт. в т.ч. подле жат рубке, %		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья				
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O		
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 перечета 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: ; 120 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 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

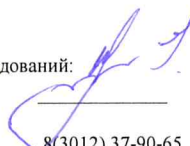
рекомендуется проведение

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	шт. в т.ч. подле жат рубке, %		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья				
				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: Улюнское

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, %
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O		
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 мероприятия: 1,6 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД

Состав: Ед. деревья 10 С ; ; ;

Возраст: ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 30 Запас на га, м3: 30 Возобновление: Искусственное
Верховой пожар 1-3 летней давности

Время и причина ослабления насаждения: Код 856

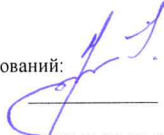
Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение рекомендуется проведение Кнас = 0,00
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	шт. в т.ч. подле жат рубке, %		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья				
				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

Knas = 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 перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улюнское

Квартал: 48 Выдел: 13 Площадь выдела: 20,0 Площадь мероприятия: 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. подлежащат рубке, %
				H3	З	H3	З	H3	З	О	H3	З	О	H3	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: Н3 - 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 мероприятия: 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 2,6 га Площадь 2,6 га

выдела: 2,6 мероприят.

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

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

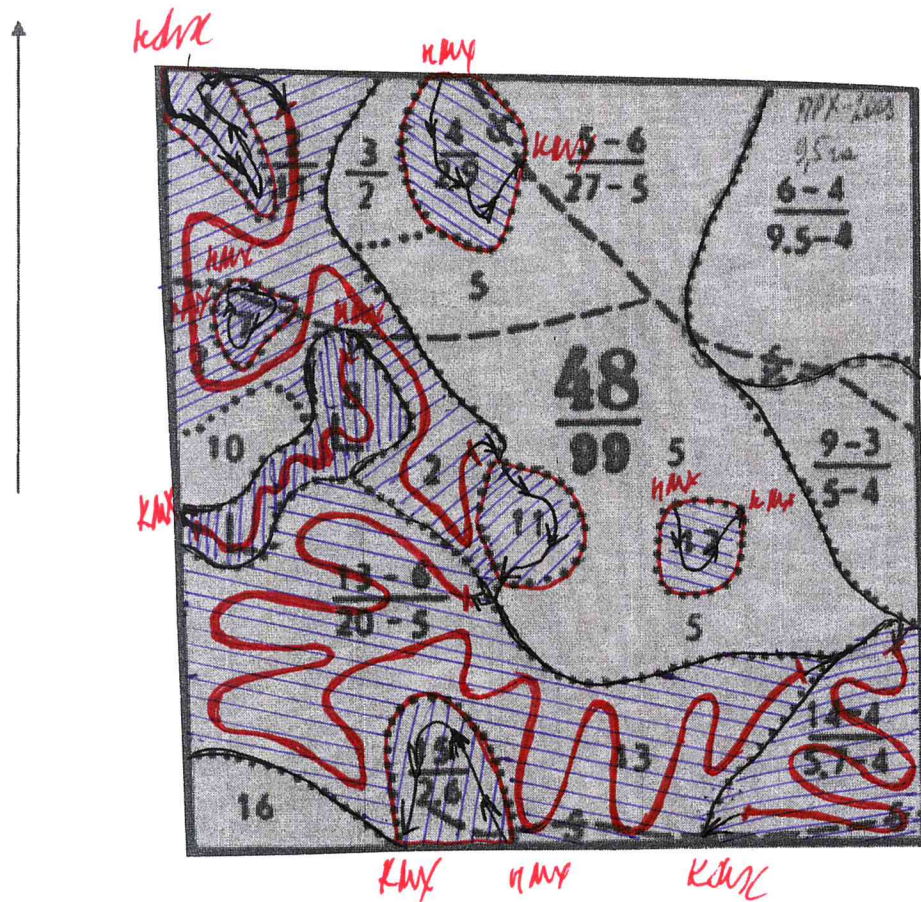
Порода: С

Кв.48, выд.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, %
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O		
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

HMX

начало маршрута

KMX

конец маршрута



обследованная S



рекомендованная S

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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