

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Первый заместитель руководителя
РАЛХ РБ

Ф.И.О Сыдык Д.В. Баклашкин

Дата 02 ноября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 643

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		65	14	8,8
			15	6,6
		75	2	12,5
			3	3,3
			5	2,8
			7	15,2
			8	5,6
			9	2,0
			10	3,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 60,1 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: Низовой устойчивый пожар 1-3 летней давности средней интенсивности (Код 864)

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
УН пож. 1-3 лет СИ Код 864	С Л			Более ¾	22-59 23-59	Более ¾	22-59 23-59

Поражено болезнями

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

2.3. Кв.-65, выд.- 14:

Выборке подлежит 22% деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 22 %,

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

в том числе: **Лиственница**

ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 усыхающих ___ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 23 %,

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

Кв.-65, выд.-15:

Выборке подлежит 37 % деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 усыхающих ___ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 39 %,

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

в том числе: **Лиственница**

ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 усыхающих ___ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 25 %,

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

Кв.-75, выд.-2:

Выборке подлежит 35 % деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных ___ % (причины назначения) _____
 усыхающих ___ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 35 %,

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

Кв.-75, выд.-3:Выборке подлежит 55% деревьев,в том числе: **Сосна**ослабленных % (причины назначения) _____сильно ослабленных % (причины назначения) _____усыхающих % (причины назначения) _____свежего сухостоя 55 %,в том числе: свежего ветровала %свежего бурелома %старого ветровала %в том числе: старого бурелома %старого сухостоя %аварийные деревья %в том числе: **Лиственница**ослабленных % (причины назначения) _____сильно ослабленных % (причины назначения) _____усыхающих % (причины назначения) _____свежего сухостоя 54 %,в том числе: свежего ветровала %свежего бурелома %старого ветровала %в том числе: старого бурелома %старого сухостоя %аварийные деревья %**Кв.-75, выд.- 5:**Выборке подлежит 51% деревьев,в том числе: **Сосна**ослабленных % (причины назначения) _____сильно ослабленных % (причины назначения) _____усыхающих % (причины назначения) _____свежего сухостоя 51 %,в том числе: свежего ветровала %свежего бурелома %старого ветровала %в том числе: старого бурелома %старого сухостоя %аварийные деревья %**Кв.-75, выд.- 7:**в том числе: **Сосна**Выборке подлежит 59% деревьев,ослабленных % (причины назначения) _____сильно ослабленных % (причины назначения) _____усыхающих % (причины назначения) _____свежего сухостоя 59 %,в том числе: свежего ветровала %свежего бурелома %старого ветровала %в том числе: старого бурелома %старого сухостоя %аварийные деревья %в том числе: **Лиственница**ослабленных % (причины назначения) _____сильно ослабленных % (причины назначения) _____усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 59 %,
 в том числе: свежего ветровала %
 свежего бурелома %
 старого ветровала %
 в том числе: старого бурелома %
 старого сухостоя %
 аварийные деревья %

Кв.-75, выд.- 8:

Выборке подлежит 55 % деревьев,
 в том числе: **Сосна**
 ослабленных % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных % (причины назначения) _____
 усыхающих % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 55 %,
 в том числе: свежего ветровала %
 свежего бурелома %
 старого ветровала %
 в том числе: старого бурелома %
 старого сухостоя %
 аварийные деревья %

Кв.-75, выд.- 9:

Выборке подлежит 55 % деревьев,
 в том числе: **Сосна**
 ослабленных % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных % (причины назначения) _____
 усыхающих % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 55 %,
 в том числе: свежего ветровала %
 свежего бурелома %
 старого ветровала %
 в том числе: старого бурелома %
 старого сухостоя %
 аварийные деревья %

Кв.-75, выд.- 10:

Выборке подлежит 55 % деревьев,
 в том числе: **Сосна**
 ослабленных % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных % (причины назначения) _____
 усыхающих % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 55 %,
 в том числе: свежего ветровала %
 свежего бурелома %
 старого ветровала %
 в том числе: старого бурелома %
 старого сухостоя %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3-0,4
 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, кубм	Крайние сроки проведения
Улюнское		65	14	8,8	Выборочная санитарная рубка	8,8	Сосна Лиственница	151 105	2017-2018
			15	6,6		6,6	Сосна Лиственница	669 76	
		75	2	12,5		12,5	Сосна	613	
			3	3,3		3,3	Сосна Лиственница	686 172	
			5	2,8		2,8	Сосна	343	
			7	15,2		15,2	Сосна Лиственница	1865 466	
			8	5,6		5,6	Сосна	678	
			9	2,0		2,0	Сосна	55	
			10	3,3		3,3	Сосна	399	

В результате воздействия лесного пожара №4/15 от 01.06.2016 г. возникшего по неустановленной причине, насаждение повреждено низовым устойчивым пожаром 1-3 летней давности средней интенсивности (Код 864). В ходе лесопатологического обследования установлено: ожог корневой шейки >3/4 окружности, 1-3 лет, код 314; ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола,) 1-3 лет, код 326. В Баргузинском лесничестве, Улюнском участковом лесничестве преобладающими бонитетами являются 4-й и 5-й. Форма №5-ГЛР «Распределение площади лесных насаждений по группам пород, группам возраста, полнотам и классам бонитета» прилагается.

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное 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 (код 864) Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Дата проведения обследований 08.08.2017 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э. Подпись Б. Рабданов

Ведомость перече́та деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улюнское

Квартал: 65 Выдел: 14 Площадь выдела: 8,8 Площадь мероприят.: 8,8 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД

Состав: 6 С ; 4 Д ; ; ;

Возраст: 150 ; 150 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,4 Запас на га, м3: 133 Возобновление: Естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (усыхающее) Кнас = 3,77
рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э.

Подпись



Дата: 28 сентября 2017

Телефон:

8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв. 65, 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	
20																			
24																			
28		22	56			21											99	21	
Итого, %		22	57			21											99	21	

Порода: Л

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																			
28		48				14											62	23	
Итого, %		77				23											62	23	

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Баргузинское

Участковое лесничество: Улонское

Квартал: 65 Выдел: 15 Площадь выдела: 6,6 Площадь мероприят.: 6,6 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,60 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД

Состав: 9 С ; 1 Д ;

Возраст: 130 ; 130 ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,5 Запас на га, м3: 230 Возобновление: Естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (усыхающее) Кнас = 4,25
рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э.

Подпись



Дата: 28 сентября 2017

Телефон:

8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.65, 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	
16																			
20																			
24			102	82		121												305	40
28			4															4	
32																			
Итого, %			34	27		39												309	39

Порода: Л

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			15	12		9												36	25
Итого, %			42	33		25												36	25

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: 75 Выдел: 2 Площадь выдела: 12,5 Площадь мероприят.: 12,5 га
Номер очага: _____ Размер пробной площади: 1,00 га
Таксационная характеристика:
Тип леса: СУХ
Состав: 10 С ; ; ;
Возраст: 130 ; ; ;
Бонитет: 5 Полнота: 0,5 Запас на га, м3: 140 Возобновление: Естественное
Время и причина ослабления насаждения: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864
Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (усыхающее) Кнас = 4,17
рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: В. Рабданов
ФИО Рабданов Б.Э. Подпись
Дата: 28 сентября 2017 Телефон: 8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.75, 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	
16																			
20																			
24		58	165			122											345	35	
28		3																	
32																			
Итого, %		18	47			35											345	35	

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

Ведомость перече́та деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия
Лесничество: Баргузинское Участковое лесничество: Улюнское
Квартал: 75 Выдел: 3 Площадь выдела: 3,3 Площадь мероприят.: 3,3 га
Номер очага: _____ Размер пробной площади: 0,30 га
Таксационная характеристика:
Тип леса: РД
Состав: 8 С ; 2 Д ; ; ;
Возраст: 130 ; 130 ; ; ;
Бонитет: 4 Полнота: 0,9 Запас на га, м3: 260 Возобновление: Естественное
Время и причина ослабления насаждения: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864
Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (усыхающее) Кнас = 4,39
рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Б. Раданов
ФИО Раданов Б.Э. Подпись
Дата: 28 сентября 2017 Телефон: 8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.75, 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	
20																			
24			27	43		83												155	54
28						2												2	100
Итого, %			17	28		55												155	55

Порода: Л

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			3	16		22												41	54
28																			
Итого, %			7	39		54												41	54

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: 75 Выдел: 5 Площадь выдела: 2,8 Площадь мероприят.: 2,8 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 2,80 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ; ;

Возраст: 130 ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,8 Запас на га, м3: 240 Возобновление: Естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (усыхающее) Кнас = 4,35

рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э.

Подпись

Дата: 28 сентября 2017

Телефон:

8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.75, 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	
8																			
12																			
16																			
20																			
24			253	560		837												1650	51
28			12			10												22	45
32																			
36																			
Итого, %			16	33		51												1672	51

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: 75 Выдел: 7 Площадь выдела: 15,2 Площадь мероприят.: 15,2 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 1,20 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД

Состав: 8 С ; 2 Д ; ; ;

Возраст: 130 ; 130 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,9 Запас на га, м3: 260 Возобновление: Естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение (усыхающее) Кнас = 4,33
рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э.

Подпись



Дата: 28 сентября 2017

Телефон:

8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.75, 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
24			170	75		366											611	59
28			3	6													9	
Итого, %			28	13		59											620	59

Порода: Л

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																		
24			28	39		97											164	59
28																		
Итого, %			17	24		59											164	59

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: 75 Выдел: 8 Площадь выдела: 5,6 Площадь мероприят.: 5,6 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 130 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,7 Запас на га, м3: 220 Возобновление: Естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (усыхающее) Кнас = 4,39

рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э.

Подпись



Дата: 28 сентября 2017

Телефон:

8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.75, 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
24			42	79		151											272	56
28			2														2	
Итого, %			16	29		55											274	55

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: 75 Выдел: 2 Площадь выдела: 2,0 Площадь мероприятия: 2,0 га

Номер очага: _____ Размер пробной площади: 2,00 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 30 ; ; ;

Бонитет: 5 Полнота: 1,0 Запас на га, м3: 50 Возобновление: Естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (усыхающее) Кнас = 4,34

рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э.

Подпись



Дата: 28 сентября 2017

Телефон:

8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Кв.75, 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
20			945	1100		2500											4545	55
24																		
Итого, %			21	24		55											4545	55

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: 75 Выдел: 10 Площадь выдела: 3,3 Площадь мероприят.: 3,3 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ;

Возраст: 100 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,9 Запас на га, м3: 220 Возобновление: Естественное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности
Код 864

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

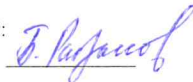
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение (усыхающее) Кнас = 4,45

рекомендуется проведение санитарную рубку выборочную

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э.

Подпись



Дата: 28 сентября 2017

Телефон:

8(3012) 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

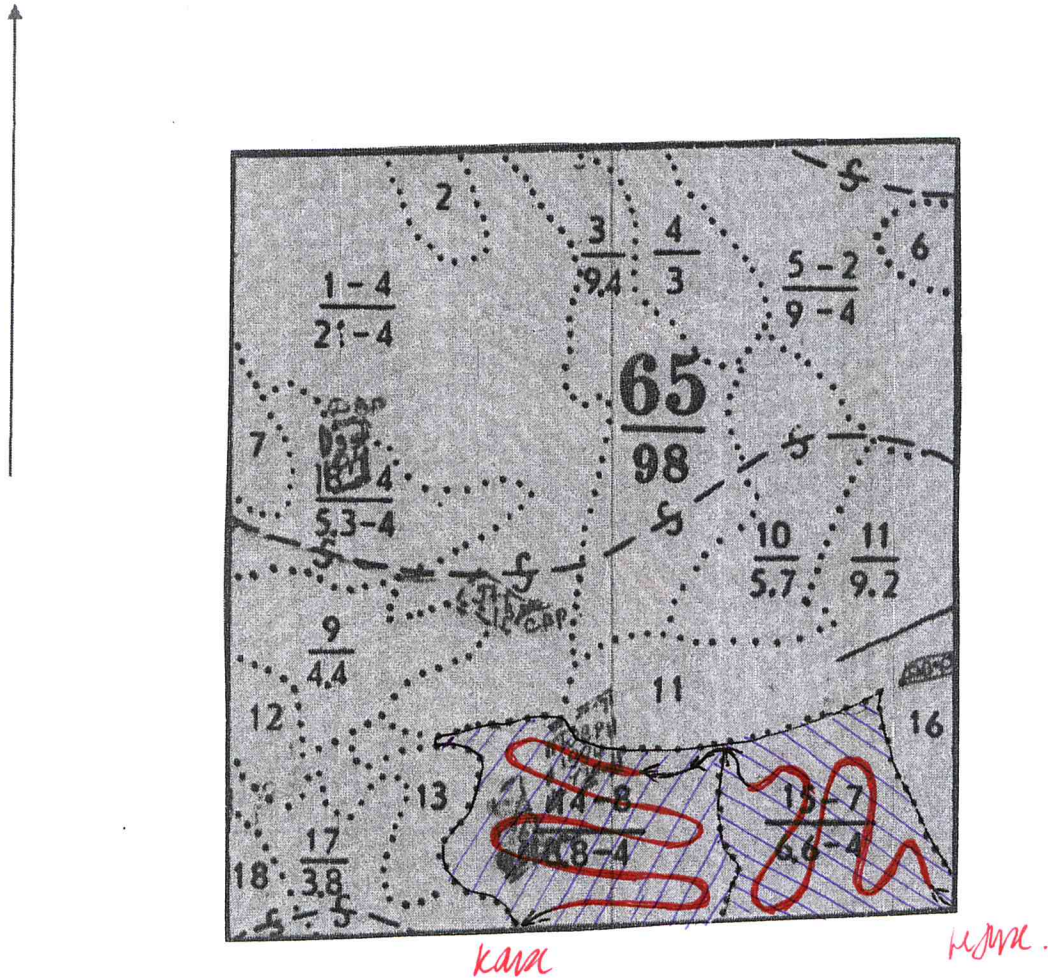
Порода: С

Кв.75, 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	
20																			
24			28	96		151												275	55
Итого, %			10	35		55												275	55

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
14	1	700	10		0,7
15	1	600	10		0,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N-53° 51,719' E-109° 52,272'		
2	N-53° 50,324' E-109° 53,513'		
3	N-53° 51,286' E-109° 53,200'		
4	N-53° 51,321' E-109° 53,135'		
5	N-53° 51,362' E-109° 53,091'		
6	N-53° 51,533' E-109° 52,895'		
7	N-53° 51,250' E-109° 53,243'		
8	N-53° 51,259' E-109° 53,220'		
9	N-53° 51,846' E-109° 53,149'		
10	N-53° 51,877' E-109° 53,136'		

Условные обозначения:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рабданов Б.Э.

Подпись 

Дата составления документа 28.09.2017 Телефон 8(3012)37-90-65