

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480  
Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Первый заместитель  
руководителя РАЛХ РБ

Ф.И.О Д.В. Баклашкин Д.В. Баклашкин  
Дата 24.10.2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 607**

лесных насаждений Витимского 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
Багдаринское		799	1	4,0
			2	2,7
			3	4,0
			5	8,2
			6	4,8
			7	5,4
			8	9,9
			10	2,7
			11	2,9
			12	5,0
			13	1,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 51,5 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
Верховой пожар 1-3 летней давности (код-856)	Л					Более 3/4	90

Поражено болезнями

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

### 2.3. кв.799 вид.1

Выборке подлежит 90 % деревьев,

в том числе: Лиственница 90 лет

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 \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: **Лиственница 50 лет**  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 свежего сухостоя **89 %,**  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ %  
 аварийные деревья \_\_\_\_\_ %  
**кв.799 выд.2**

Выборке подлежит 92 % деревьев,

в том числе: **Лиственница**

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.799 выд.3**

Выборке подлежит 89 % деревьев,

в том числе: **Лиственница 90 лет**

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 свежего сухостоя **89 %,**  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ %  
 аварийные деревья \_\_\_\_\_ %  
**в том числе: Лиственница 50 лет**

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.799 выд.5**

Выборке подлежит 89 % деревьев,

в том числе: **Лиственница 70 лет**

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

свежего сухостоя	<u>89</u> %,
в том числе: свежего ветровала	<u>%</u>
свежего бурелома	<u>      </u> %
старого ветровала	<u>      </u> %
в том числе: старого бурелома	<u>      </u> %
старого сухостоя	<u>      </u> %
аварийные деревья	<u>      </u> %

в том числе: **Лиственница** 120 лет  
 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 \_\_\_\_\_ %

Відповідь: 91 %

Выборке подлежит 91 % деревьев, в том числе: Лиственница 90 лет

ослабленных	% (причины назначения)
сильно ослабленных	_____ % (причины назначения)
усыхающих	_____ % (причины назначения)
свежего сухостоя	<b>91</b> %,
в том числе: свежего ветровала	_____ %
свежего бурелома	_____ %

старого ветровала \_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_ %  
 старого сухостоя \_\_\_\_ %  
 Другое \_\_\_\_ %

в том числе: **Лиственница** 50 лет  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)  
 свежего сухостоя **89 %,**  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ %

старого сухоб  
кв. 799 вып. 7

Выборке подлежит 89 % деревьев

Высокие подлежат 39 % деревьев, в том числе: Лиственница 50 лет

ослабленных	% (причины назначения)
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	% (причины назначения)
свежего сухостоя	<b>89 %,</b>
в том числе: свежего ветровала	%
свежего бурелома	%

старого ветровала \_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_ %  
 старого сухостоя \_\_\_\_ %

**кв.799 выд.7**

Выборке подлежит 91 % деревьев,  
 в том числе: **Лиственница 120 лет**  
 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 \_\_\_\_ %

**кв.799 выд.8**

Выборке подлежит 90 % деревьев,  
 в том числе: **Лиственница**  
 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 \_\_\_\_ %

**кв.799 выд.10**

Выборке подлежит 89 % деревьев,  
 в том числе: **Лиственница 70 лет**  
 ослабленных \_\_\_\_ % (причины назначения)  
 сильно ослабленных \_\_\_\_ % (причины назначения)  
 усыхающих \_\_\_\_ % (причины назначения)  
 свежего сухостоя **89 %**,  
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_ %  
 старого сухостоя \_\_\_\_ %

**в том числе: Лиственница 120 лет**

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 \_\_\_\_ %

**кв.799 выд.11**

Выборке подлежит 90 % деревьев,  
 в том числе: **Лиственница**

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 \_\_\_\_\_ %

кв.799 вид.12

Выборке подлежит 92 % деревьев,  
в том числе: **Лиственница**

ослабленных	% (причины наз.)
сильно ослабленных	_____ % (причины)
усыхающих	_____ % (причины)
свежего сухостоя	<b>92 %,</b>
в том числе: свежего ветровала	_____ %
свежего бурелома	_____ %
старого ветровала	_____ %
в том числе: старого бурелома	_____ %
старого сухостоя	_____ %

кв.799 выд.13

Выборке подлежит 91 % деревьев,  
в том числе: **Лиственница**

ослабленных	%	(причины наз.
сильно ослабленных	_____ %	(причины
усыхающих	_____ %	(причины
свежего сухостоя	<b>91 %,</b>	
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 0,0  
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
Багдаринское	799		1	4,0	Сплошная санитарная рубка (ССП)	4,0	Л	371	2017
			2	2,7		2,7	Л	94	
			3	4,0		4,0	Л	253	
			5	8,2		8,2	Л	299	
			6	4,8		4,8	Л	126	
			7	5,4		5,4	Л	849	
			8	9,9		9,9	Л	214	
			10	2,7		2,7	Л	475	
			11	2,9		2,9	Л	121	
			12	5,0		5,0	Л	418	
			13	1,9		1,9	Л	194	
								1310	
								279	
								70	

В результате лесного пожара №2 от 25.06.2016 года, причина возникновения – местное население, насаждение повреждено верховым пожаром 1-3 летней давности (код-856). В ходе лесопатологического обследования установлено: (код326) Ожог стволов 1-3 лет (камбий поврежден >3/4 окружности ствола) у 90 % деревьев. 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 11.07.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Болдырев И.С Подпись Болдырев И.С

## Приложение 1.1

### К акту лесопатологических исследований

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

Субъект Российской Федерации: **Республика Бурятия** Лесничество (лесопарк): **Витимское**  
Участковое лесничество: Багдаринское Урочище (лесная дача)

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Болдырев И.С. Подпись Болдырев  
Дата составления документа 20.10.2014 Телефон 8(3012)37-90-65

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 1 Площадь: 4,0 га

Номер очага: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади: 0,3 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 8 Л ; 2 Л ; ; ;

Возраст: 90 ; 50 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,5 Запас на га, м<sup>3</sup>: 129 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

насаждение (погибшее) Кнас = 4,80

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка  
(CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:

*Болдырев*

Дата составления документа:

20.10.2014

Телефон:

8(3012)37-90-65

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 90 лет

кв.: 799 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. подлежат 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			0			10										10	100	
16			2			20										22	91	
20			6			44										50	88	
24			3			23										26	88	
28			0			4										4	100	
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
Итого, %			10			90										112	90	

Порода: Л - 50 лет

кв.: 799 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. подлежат 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			2			19										21	90	
12			7			37										44	84	
16			1			23										24	96	
20																		
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
Итого, %			11			89										89	89	

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 2 Площадь: 2,7 га

Номер очага: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади: 2,7 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 10 Л ; ; ; ; ;

Возраст: 60 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,6 Запас на га, м<sup>3</sup>: 104 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

насаждение (погибшее)

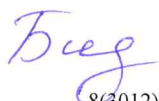
Кнас = 4,80

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка  
(CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



8(3012)37-90-65

Дата составления документа:

20.10.2018г. Телефон:

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 60 лет  
кв.: 799 вид: 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. подлежат рубке, %
	H3	3	H3	3	H3	3	H3	3	H3	3	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			45			1000											1045	96
12			116			954											1070	89
16			81			688											769	89
20			22			210											232	91
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
Итого, %			8			92											3116	92

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 3 Площадь: 4,0 га

Номер очага: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади: 0,3 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 7 Л ; 3 Л ; ; ; ;

Возраст: 90 ; 50 ; ; ; ;

Бонитет: 3 Полнота: 0,4 Запас на га, м<sup>3</sup>: 118 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

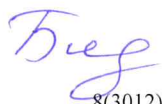
насаждение (погибшее) Кнас = 4,81

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка (CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



8(3012)37-90-65

Дата составления документа: 20.10.2012 Телефон:

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 90 лет  
кв.: 799 выд: 3

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. подлежат 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			3			8											11	73
24			1			27											28	96
28			2			10											12	83
32						4											4	100
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
Итого, %			11			89											55	89

Порода: Л - 50 лет  
кв.: 799 выд: 3

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. подлежат 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			1			7											8	88
12			2			26											28	93
16			5			38											43	88
20						2											2	100
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
Итого, %			10			90											81	90

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 5 Площадь: 8,2 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 0,6 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 8 Л ; 2 Л ; ; ; ;

Возраст: 70 ; 120 ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,6 Запас на га, м<sup>3</sup>: 144 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

насаждение (погибшее)

Кнас = 4,79

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка (CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:

*Болдырев*

Дата составления документа:

20.10.2018

Телефон:

8(3012)37-90-65

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 70 лет  
кв.: 799 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. подлежат 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			9			20												29	69	
12			14			165												179	92	
16			21			149												170	88	
20			7			70												77	91	
24																				
28																				
32																				
36																				
40																				
44																				
48																				
52																				
<b>Итого, %</b>			<b>11</b>			<b>89</b>											<b>455</b>	<b>89</b>		

Порода: Л - 120 лет  
кв.: 799 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. подлежат 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			0			1												1	100	
24			1			11												12	92	
28			1			14												15	93	
32			1			3												4	75	
36																				
40																				
44																				
48																				
52																				
<b>Итого, %</b>			<b>9</b>			<b>91</b>											<b>32</b>	<b>91</b>		

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 6 Площадь: 4,8 га

Номер очага: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади: 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: ЗРТ

Состав: 8 Л ; 2 Л ; ; ; ;

Возраст: 90 ; 50 ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,5 Запас на га, м<sup>3</sup>: 138 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,

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

насаждение (погибшее) Кнас = 4,81

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка  
(CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



8(3012)37-90-65

Дата составления документа:

20.10.2012 Телефон:

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 90 лет

кв.: 799 выд: 6

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. подлежат 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			1			5										6	83	
20			3			33										36	92	
24			5			58										63	92	
28			2			10										12	83	
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			<b>9</b>			<b>91</b>										<b>117</b>	<b>91</b>	

Порода: Л - 50 лет

кв.: 799 выд: 6

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. подлежат 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			3			18										21	86	
16			4			31										35	89	
20			1			15										16	94	
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			<b>11</b>			<b>89</b>										<b>72</b>	<b>89</b>	

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 7 Площадь: 5,4 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 0,4 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 10 Л ; ; ; ; ;

Возраст: 50 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,7 Запас на га, м<sup>3</sup>: 86 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

насаждение (погибшее)

Кнас = 4,80

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка  
(CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



8(3012)37-90-65

Дата составления документа:

20.10.2017

Телефон:

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 50 лет

кв.: 799 вид: 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. подлежат 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			10			50											60	83
12			26			226											252	90
16			17			158											175	90
20																		
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
Итого, %			11			89										487	89	

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 7 Площадь: 5,4 га

Номер очага: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади: 0,4 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: Ед.дер 10Л ; ; ; ; ;

Возраст: 120 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 40 Запас на га, м<sup>3</sup>: 40 Возобновление: искусственное

**Время и причина ослабления насаждения:**

Верховой пожар 1-3 летней давности (код-856)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

собственно вспышка, кризис

(подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности,

насаждение

Кнас = 0,00

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

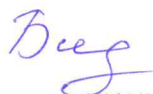
рекомендуется проведение:

Сплошная санитарная рубка  
(CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



8(3012)37-90-65

Дата составления документа:

20.10.2014

Телефон:

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ед.дер 10Л - 120 лет

кв.: 799 вид: 7

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. подлежат 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			0			5											5	100
24			2			11											13	85
28			0			14											14	100
32			1														1	0
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			<b>9</b>			<b>91</b>										<b>33</b>	<b>91</b>	

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 8 Площадь: 9,9 га

Номер очага: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади: 0,8 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 10 Л ; ; ; ; ;

Возраст: 90 ; ; ; ; ;

Бонитет: 3 Полнота: 0,5 Запас на га, м<sup>3</sup>: 147 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

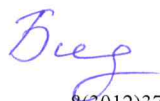
насаждение (погибшее) Кнас = 4,79

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка  
(CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



8(3012)37-90-65

Дата составления документа:

20.10.2014

Телефон:

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 90 лет  
кв.: 799 вид: 8

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. подлежат 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			5			31											36	86
20				8		126											134	94
24			22			159											181	88
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
Итого, %			10			90											351	90

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 10 Площадь: 2,7 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 2,7 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 8 Л ; 2 Л ; ; ; ;

Возраст: 70 ; 120 ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,6 Запас на га, м<sup>3</sup>: 144 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

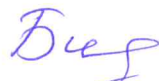
насаждение (погибшее) Кнас = 4,80

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка  
(CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



Дата составления документа:

10.10.2012

Телефон:

8(3012)37-90-65

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 70 лет  
кв.: 799 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. подлежат рубке, %
				H3	З	H3	З	H3	З	O	H3	З	O	H3	З	O		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12				64		366											430	85
16				85		835											920	91
20				57		511											568	90
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>				<b>11</b>		<b>89</b>											<b>1918</b>	<b>89</b>

Порода: Л - 120 лет  
кв.: 799 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. подлежат рубке, %
				H3	З	H3	З	H3	З	O	H3	З	O	H3	З	O		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20				4		20											24	83
24				8		88											96	92
28				5		47											52	90
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>				<b>10</b>		<b>90</b>											<b>172</b>	<b>90</b>

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 11 Площадь: 2,9 га

Номер очага: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади: 2,9 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 10 Л ; ; ; ;

Возраст: 70 ; ; ; ;

Бонитет: 3 Полнота: 0,6 Запас на га, м<sup>3</sup>: 44 Возобновление: искусственное

**Время и причина ослабления насаждения:**

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

Верховой пожар 1-3 летней давности (код-856)

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

насаждение (погибшее) Кнас = 4,81

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка (CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:

*Болдырев*

8(3012)37-90-65

Дата составления документа:

20.10.2017

Телефон:

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 70 лет

кв.: 799 вид: 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. подлежат 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			81			674											755	89		
16				116		1028											1144	90		
20					62		630										692	91		
24																				
28																				
32																				
36																				
40																				
44																				
48																				
52																				
Итого, %			10			90										2591	90			

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 12 Площадь: 5,0 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 0,4 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 10 Л ; ; ; ; ;

Возраст: 100 ; ; ; ; ;

Бонитет: 3 Полнота: 0,5 Запас на га, м<sup>3</sup>: 156 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

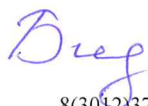
насаждение (погибшее) Кнас = 4,80

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка (CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



Дата составления документа: 20.10.2014 Телефон:

8(3012)37-90-65

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Л - 100 лет

кв.: 799 вид: 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. подлежат рубке, %
					H3	З	H3	З	H3	З	O	H3	З	O	H3	З	O			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
8																				
12																				
16																				
20																				
24			1			52											53	98		
28			3			38											41	93		
32			5			15											20	75		
36																				
40																				
44																				
48																				
52																				
<b>Итого, %</b>			<b>8</b>			<b>92</b>										<b>114</b>	<b>92</b>			

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Витимское

Квартал: 799 Выдел: 13 Площадь: 1,9 га

Номер очага: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади: 1,9 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ЗРТ

Состав: 10 Л ; ; ; ;

Возраст: 110 ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,3 Запас на га, м<sup>3</sup>: 94 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,

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

насаждение (погибшее) Кнас = 4,81

рекомендуется проведение: Сплошная санитарная рубка  
(CCP)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Болдырев И.С

Подпись:



8(3012)37-90-65

Дата составления документа: 20.10.2014 Телефон:

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

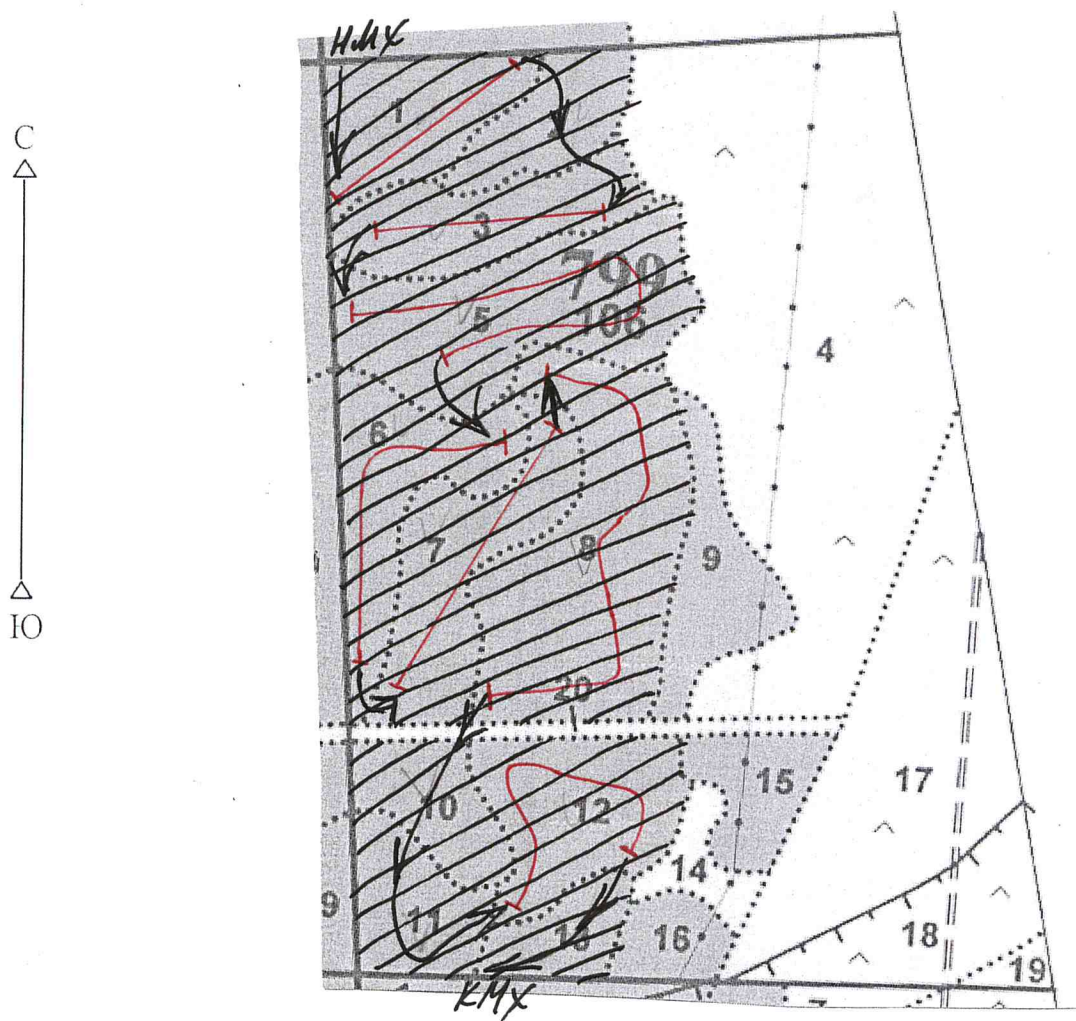
Порода: Л - 110 лет

кв.: 799 вид: 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. подлежат рубке, %
	H3	З	H3	З	H3	З	H3	З	O	H3	З	O	H3	З	O	H3	З	O		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
8																				
12																				
16																				
20																				
24			9			151												160	94	
28				8		100												108	93	
32				11		49												60	82	
36																				
40																				
44																				
48																				
52																				
Итого, %			9			91												328	91	

Примечание: Н3 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка



HMX- Начало маршрутного хода

Условные обозначения: ..... граница выдела;

KMX - Конец маршрутного хода

— граница квартала;

— Пробная площадь

1—2 граница лесосеки

→ - направление маршрутного хода

Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	300	10	-	0,3
2	1	Сплошной перечет			2,7
3	1	300	10		0,3
5	1	600	10		0,6
6	1	400	10		0,4
7	1	400	10		0,4
8	1	800	10		0,8
10	1	Сплошной перечет			2,7
11	1	Сплошной перечет			2,9
12	1	400	10		0,4
13	1	Сплошной перечет			1,9

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
--------------	------------	-------------	----------

1	N-54°25'63,36 E-113°33'78,23		
2	N-54°25'64,41 E-113°34'05,27		
3	N-54°25'53,45 E-113°33'83,12		
4	N-54°25'45,79 E-113°33'83,64		
5	N-54°25'40,84 E-113°33'82,09		
6	N-54°25'29,28 E-113°33'98,06		
7	N-54°25'20,57 E-113°34'10,42		
8	N-54°25'13,89 E-113°33'85,44		
9	N-54°25'03,07 E-113°33'86,73		
10	N-54°25'16,29 E-113°34'06,36		
11	N-54°25'01,87 E-113°33'99,34		

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Болдовцев Ч.С Подпись Бол

Дата составления документа 20.10.2014 Телефон 32-30-65