

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: начальник отдела, охраны
защиты, воспроизводства лесов РАЛХ

Ф.И.О. С.В. Баклашкин Д.В. Баклашкин

Дата 19.07. 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 298**

лесных насаждений Джидинского 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
Ичетуйское		168	7	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследованиеНаземное Дистанционное

1. На площади га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: ФИО Бондырев И. Подпись Бондырев И.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

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: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности (код 866)

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
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности (код 866)	БКС ИВК			>3/4 >3/4	100 100	>3/4 >3/4	100 100

Поражено болезнями

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

2.3. Кв.- 168, выд.-7:

Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе: **Береза кустарниковая**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 100 %,

в том числе: свежего ветровала %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя _____ %

в том числе: **Ива кустарниковая**

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 100 %,

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
Ичетуйское		168	7	4,7	Уборка неликвидной древесины (УНД)	2,0	БКС ИВК	6 4	2017

Насаждение повреждено в результате воздействия устойчивого низового пожара 4-10 летней давности низкой устойчивости (код 866). В ходе лесопатологического обследования установлено: (код 316) Ожог корневой шейки >3/4 окружности, прошлых лет; (код 329) Ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола), прошлых лет у 100 % 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:

Дата проведения обследований 13.05.17 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Багдасарев Г.С. Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество: Джидинское

Участковое лесничество: Ичетуйское

Квартал: 168 Выдел: 7 Площадь: 4,7 га Рекомендовано: 2,0 га

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

Таксационная характеристика:

Тип леса: ОС

Состав: 6 БКС ; 4 ИВК ; ; ;

Возраст: 15 ; 15 ; ; ;

Бонитет: 5 Полнота: 0,7 Запас на га, м3: 5 Возобновление: искусственное

Время и причина ослабления насаждения:

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности (код 866)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение (погибшее) Кнас = 5,00

рекомендуется проведение Уборка неликвидной древесины

ФИО: Болдырев И.С.

Подпись: 

Дата составления документа: 12.07.17

Телефон: 37-90-65

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода: БКС

Кв.168, выд. 7

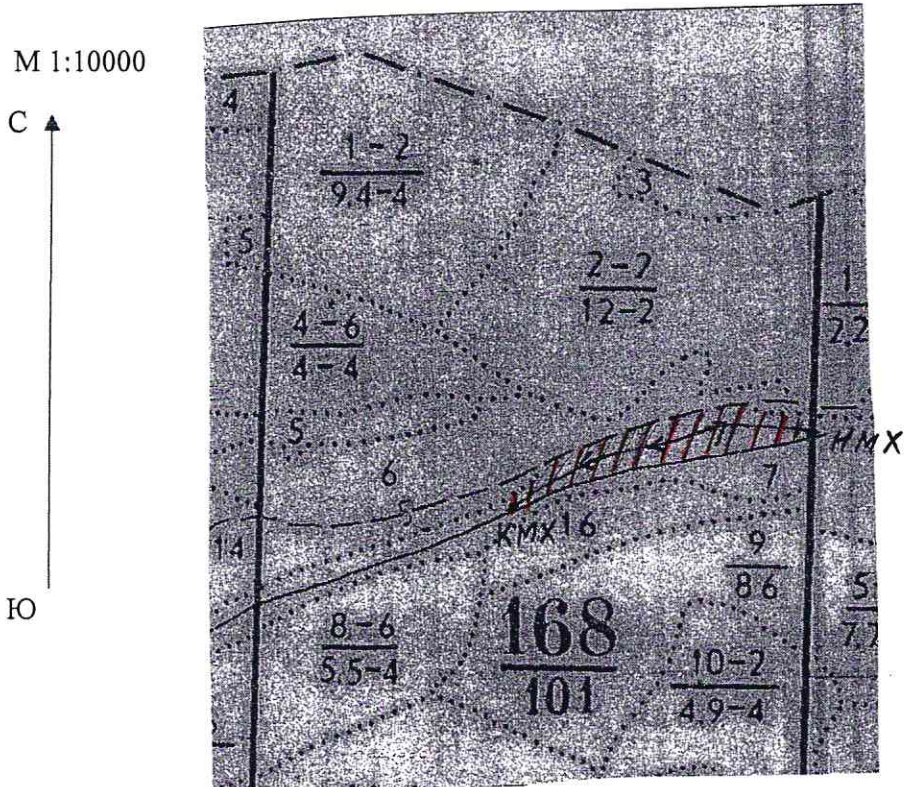
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подле жат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8						204											204	100
Итого, %						100											204	100

Порода: ИВК

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						117											117	100
Итого, %						100											117	100

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







Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	Сплошной пересчет			-	2,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N-50°53'53,22 E-105°28'48,14		

Условные обозначения:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бондарев З.С. Подпись Бондарев

Дата составления документа 12.07.17 Телефон 8(3012)37-90-65

МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЛЕСОУСТРОИТЕЛЬНОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«БЕЛГОСЛЕС»

ТАКСАЦИОННОЕ
ОПИСАНИЕ

ИЧЕТУЙСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА

ДЖИДИНСКОГО ЛЕСХОЗА

МИНИСТЕРСТВА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

КНИГА - 2

КВ. 101 - 267

Начальник экспедиции

(Чвей Н.К.)

Начальник л/у партии

(Санего О.К.)

г.Витебск, 1999 год

№ участка	Состав	Я:Эл	В:Н	D:К	Г:Б	Тип леса	П	Зап. сыр. раст.	МЗ	К	Запас на выдел			
											Сух	Ред	Еди	Захл
га	м	р:ем	о:м	см:л	р:о	н	л	на	сбц	в т.ч.	л	ед	ест	общ
		л:е	з:	в	в		н	га	вд.	пород:	т			
9,4 БОУБ	1 ОС 5 Б	15	5	4	2 1 4	ЗЛ-РТ	,5	20	188	150	38			
минусовые деревья														
10Л	Л	110	16	24				20		1		188		
10,0 лес-ые культуры														
10Л	1 Л	20	3	2	1 1 4	ЗЛ-РТ	,4	15	180	180				
восстановление														
БВЛ	Б	20	6	4				,4						
18 БОУБ	1 Л	180	21	28	9 4 4	ЗЛ-РТ	,6	200	160	160	2			
Постеп. рубка														
4,0 ВЛЗВЛОС+Л	1 Л 18 Б ОС Л	120 70 17 16 200	19 17	26 14	6 3 4	ЗЛ-РТ	,5	150	600	420	120	3	60	3
вырост: 80С2В (15) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га														
склос Ю -20														
селекционная оценка: минусовые														
1,3 Озеро														
склос Ю -25														
6,9 ВЛЗВЛВ	1 Л 20 Л Б	180 100 70	22 16	28 20	9 4 4	ЗЛ-РТ	,5	160	1104	773	221	1	110	3
селекционная оценка: минусовые														
4,7 БВЛВЛВЛ	1 БКС 3 НКК	15	3	2	3 2 5	ОС	,7	5	24	14	10			
ору: Кустарники														
5,5 ВЛЗВ	1 Л 18 Б	110 70	19 16	24 14	6 3 4	ЗЛ-РТ	,7	160	880	440	440	1		
8,6 ВЛЗВЛВ+ОС	1 Л 19 Л Б	160 100 70	21 17	28 22	8 4 4	ЗЛ-РТ	,6	170	1462	731	439	1	292	3
вырост: 80С2Л (15) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га														
ору: Интенсивно-выборочные рубки														
4,9 БВЛОС	1 Б 7 ОС	20	7	6	2 1 4	РД	,4	15	74	44	30			
комплекс: РД средний														
ВЛЗВЛОС	1 Л 18 Б ОС	110 70 16 16	19 16	26 14	6 3 4	РД	,8	230	2990	2392	299	3	299	3
комплекс: РД средний														
склос Ю -10														
селекционная оценка: Врубка 30%														
1 Л	1 Л	160	21	28	8 4 4	ЗЛ-РТ	,3	100	640	640	2			
вырост: 85С2С (15) 2,0 м, 5,0 тыс.шт/га														
селекционная оценка: минусовые														
1 Б	1 Б 7 Л	25	7	6	3 2 4	РД	,7	30	252	202	50			
комплекс: РД средний														
1 Б С	1 Б 6 ОС	20	6	4	2 1 4	РД	,5	20	188	150	38			
комплекс: РД редкий														
1 Л	1 Л 20 Л	160 100	21 18	30 22	8 4 4	ЗЛ-РТ	,3	90	261	209	52	1		
вырост: 85С2С1Л (15) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га														
селекционная оценка: минусовые														
1 Л ВЛЗВ+ОС	1 Л 19 Л Б	160 100 70	21 17	28 22	8 4 4	ЗЛ-РТ	,6	170	408	204	122	1	82	3
вырост: 80С2Л (15) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га														
ору: Берегозащитные полосы														
Дорога														

Постеп. рубка

Интенс. выб. руб
20%

Рубка сохр. прир

ЛИСТОК СИГАЛИЗАЦИИ № 9

о выявлении повреждений насаждений насекомыми, болезнями

и другими неблагоприятными факторами

1. Место выявления повреждений: Джидинское лесничество, _____

Чистуйское
_____ участковое лесничество, квартал № 168 выдел № 7

(урочище, лесничество, лесопарк, квартал, выдел, координаты и другое)

2. Что обнаружено: _____ валежник, сухостой чаще 4-10 летней давн
(ветровал, бурелом, горельник, свежий сухостой, пожелтение хвои или листвы, наличие большого количества личинок на деревьях, другое и т. п.)

3. Поврежденная древесная порода: берцовый и ивовый подрост

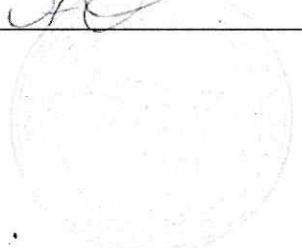
4. Примерная площадь повреждения 2 га.

5. Сообщил (должность) _____ эксперт А. И. Ощепков _____

6. Контактный телефон (адрес) 8 301 34 42-5-02

А.И. Ощепков подпись

дата 1.06.17г



составил: М. М. Анисимов

Джидинское лесничество Ичетуйское уч. лесничество Кв. 168 выд. 7

