

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности министра  
лесного хозяйства и пожарной  
безопасности Амурской области

  
М.Е.Ковалев  
«17» 10 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования**

лесных насаждений Белогорского лесничества

Амурская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Советское		566	1	43,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25,0 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения (соответствует) не соответствует (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства, пожары прошлых лет.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**   
**с утраченной устойчивостью**   
 причины повреждения: пожар 2014 года.(867)

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
Низовой устойчивый, средней интенсивности	ББ	25	25	Более ¼	25	Более ¼	25
	Ли	25	25	Более ¼	25	Более ¼	25

Поражено болезнями

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

3. Выборке подлежит 25 % деревьев.

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

усыхающих 25 % (причины назначения) пожар 2014 г.(867)

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %, (причины назначения)

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

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

старого сухостоя \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит – 0,3  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

## 5. 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
Советское		566	1	43,0	ВСП	25,0	ББ Лц	312,5	2018 г.

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

6. Меры по обеспечению возобновления: содействие естественному возобновлению.

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Своевременное проведение визуального лесопатологического обследования.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:  
год образования старого сухостоя ----:

основная причина повреждения древесины: пожар 2014 года. (867)

Дата проведения обследований 24.08.2017 г.

Бабич Алексей Дмитриевич



(Ф.И.О., подпись)

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесосурьвестки	Леср. квартал	Леср. участка	Прочная выделка, га	Исц.ное название лесов	Категория заповитных лесов	Леср. лесонатологического участка	Площадь лесонатологического участка, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадок				
									состав	высота, м	возраст, лет	сред. диаметр, м	средний диаметр, см	тип леса	ТМ	попнота	фонист	высота, км/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1999	566	1	43,0	ясеня	-	-	-	95Б1Л	55 Л	30	11	10	ББК	ТМ	0,6	3	50	1	1	0,2		
Ф		566	1	43,0	ясеня	-	1	25,0	95Б1Л	55 Л	48	12	16	ББК		0,4	3	50	1	1	0,2		
Ф		566	1	43,0	ясеня	-	2	18,0	95Б1Л	55 Л	48	12	16	ББК		0,4	3	50	1	1	0,2		

ТО – таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения



Бабиц Алексей Дмитриевич

(Ф.И.О., подпись)

Приложение 1.1  
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Амурская область Лесничество (лесопарк) Белогорское  
Участковое лесничество Советское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33	34					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	29	30
1	1	43,0	бер пл	-	1	25	955 1,1	65	48	12	16	ББК	0,4*	3	50	120	0	43	32	25	0	0	0	0	0	0	0	306, 316	100	867	2,5	ВСР	25
566	1	43,0	бер пл	-	2	18	955 1,1	65	48	12	16	ББК	0,4*	3	50	100	18	54	28	0	0	0	0	0	0	0	306, 316	82	867	---	---	---	



Бабич Алексей Дмитриевич  
(Ф.И.О., полностью)

Дата составления документа 05.10.2017г. Телефон 8-914-596-98-06



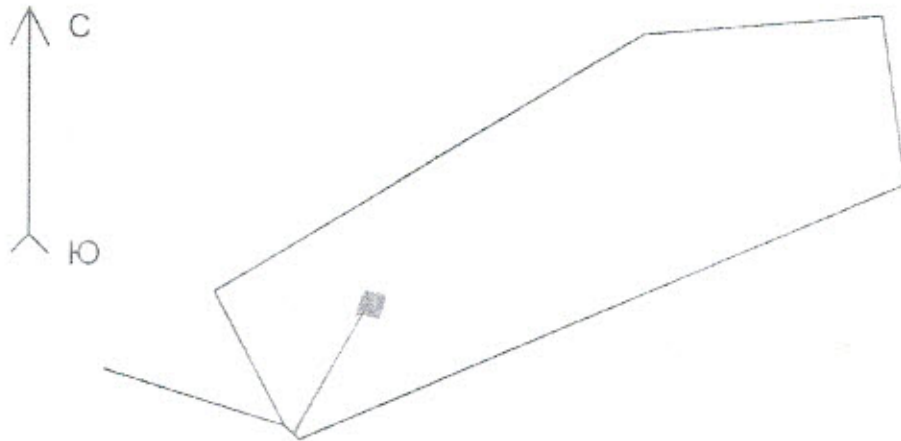


Абрис участка

М 1:10000

Привязка: 0-1 ЮВ – 73° - 250 м

Привязка (пробная площадь): СВ - 28° - 180 м



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	20	50		0,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N 50°48'821" E 129°35'891"	СЗ-28°	200
2-3	N 50°48'446" E 129°35'118"	СВ-59°	670
3-4	N 50°48'901" E 129°35'267"	СВ-85°	320
4-5	N 50°48'179" E 129°35'397"	ЮВ- 8°	225
5-1	N 50°48'229" E 129°35'331"	ЮЗ- 67°	880

Условные обозначения:

■ - пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Бабич А.Д.



Подпись

Дата составления документа: 05.10.2017г. Телефон 8-914-596-98-06