

УТВЕРЖДАЮ:  
Исполняющий обязанности министра  
лесного хозяйства и пожарной безопасности  
области

  
М.Е.Ковалев  
« 20 » 09 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования**  
лесных насаждений Норского лесничества (лесопарка)  
Амурская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный



**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Февральское		320	9	67,0
Февральское		320	13	49,0
Февральское		320	14	111,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 140,0 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 140,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (пужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства, неравномерная полнота, лесные пожары прошлых лет.

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 140,0 га:

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1- к Акту

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	140,0
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:

На площади 140,0 га состояние насаждений удовлетворительное.  
Санитарно – оздоровительные мероприятия не требуется.

С целью предотвращения негативных процессов и снижения ущерба от их воздействия необходимо проведение надзора.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Титков А. Н.



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

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									состав	попоро	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га		общая площадь, га		
ТО	1989	320	9	67	Экспл.	-			Лц	110	20	24	ЛБР	-	0,5	4	140		количество, шт.	1	1,0	
Ф		320	9	67,0	Экспл.	-	1	40	4Лц1Лц5Бб	Лц	150	23	30									
ТО	1989	320	13	49,0	Экспл.		-		5Лц5Бб	Б	90	18	20									
Ф		320	13	49,0	Экспл.		1	30	7Бб3Лц	Лц	70	16	16	БББ								
ТО	1989	320	14	111,0	Экспл.				7Бб3Лц	Бб	90	17	20									
Ф		320	14	111,0	Экспл.		1	70	5Бб2Бб3Лц	Лц	110	20	28									
ТО	1989	320	14	111,0	Экспл.				7Бб3Лц	Лц	80	17	18									
Ф		320	14	111,0	Экспл.		1	70	5Бб2Бб3Лц	Бб	50	16	14	БББ								
ТО	1989	320	14	111,0	Экспл.				7Бб3Лц	Лц	90	19	24									
Ф		320	14	111,0	Экспл.		1	70	7Бб3Лц	Бб	100	18	22									
ТО	1989	320	14	111,0	Экспл.				7Бб3Лц	Лц	110	20	24									
Ф		320	14	111,0	Экспл.		1	70	7Бб3Лц	Лц	110	20	24									

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Мастер леса ГАУ Амурской области «Норский лесхоз» Титков А.Н.



Приложение 1.1  
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Амурская область Лесничество (лесопарк) Норское  
Участковое лесничество Норское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33						
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	28				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	подрост	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия		
320	9	67	экс плу ата	-	1	40	5Лп5Б б	Л Б	150* 90*	* 18	30* 20*	Л Б	0, 5	4	140	14	14,7	65,7	19,6	-	-	-	-	-	-	-	-	314, 303	85,3	-	-	-	-	
320	13	49	ата	-	1	30	7Б63Л ц	Л Б	90* 110*	* 20	20* 28*	ББ Б	0, 4	4	70	13	15,8	64,1	20,1	-	-	-	-	-	-	-	314, 303	84,2	-	-	-	-	-	
320	14	11 1	ата	-	1	70	7Б63Л ц	ББ Лц	100* 110*	18 20	22 24	ББ Б	0, 6	4	110	13	14,8	66,5	18,7	-	-	-	-	-	-	-	314, 303	85,2	-	-	-	-	-	-

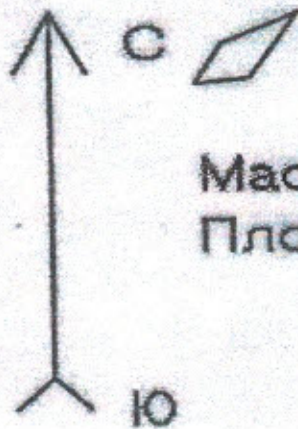
Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: мастер леса ГАУ Амурской области «Норский лесхоз»

Дата составления документа 12.09.2017 года Телефон 8(416463)1036



Абрис участка



Масштаб: 1:25000  
Площадь: 1.003 Га

Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	1				1,0 Га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	52°15,408' с.ш. 130° 56,190' в.д.	ЮЗ 29°	93
2	52°15,441' с.ш. 130° 56,428' в.д.	СВ 84°	95
3	52°15,344' с.ш. 130° 56,322' в.д.	СВ 32°	159
4	52°15,344' с.ш. 130° 56,216' в.д.	ЮЗ 65°	147

Условные обозначения: - квартальный столб - участок  
лесопатологического обследования

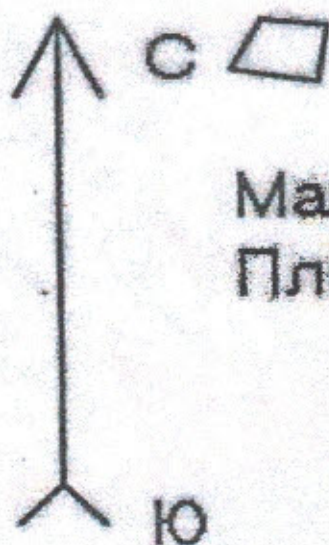
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Титков А. Н.

Дата составления документа 12.09.2017

Телефон 8(41646) 31036



Абрис участка



Масштаб: 1:25000  
Площадь: 1.007 Га

Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12	1				1,0 Га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	52°15,279' с.ш. 130° 56,322' в.д.	СВ 28°	93
2	52°15,328' с.ш. 130° 56,375' в.д.	ЮВ 84°	95
3	52°15,247' с.ш. 130° 56,348' в.д.	ЮЗ 8°	93
4	52°15,263' с.ш. 130° 56,269' в.д.	СЗ 81°	115

Условные обозначения: - кварталный столб - участок  
лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

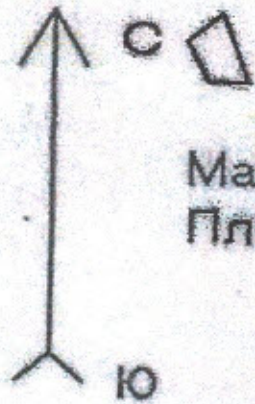
Титков А. Н.

Дата составления документа 12.09.2017

Телефон 8(41646) 31036



Абрис участка



Масштаб: 1:25000  
Площадь: 1.001 Га

Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4	1				1,0 Га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	52°16,100' с.ш. 130° 56,164' в.д.	С325°	98
2	52°16,116' с.ш. 130° 56,243' в.д.	СВ 46°	93
3	52°15,570' с.ш. 130° 56,269' в.д.	ЮВ 18°	159
4	52°15,570' с.ш. 130° 56,190' в.д.	ЮЗ 88°	50

Условные обозначения: - кварталный столб      - участок  
лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Титков А. Н.

Дата составления документа 12.09.2017

Телефон 8(41646) 31036

