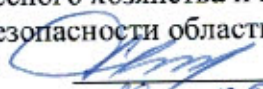


УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности министра
лесного хозяйства и пожарной
безопасности области

 М.Е.Ковалев

« 19 » 09 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования**

лесных насаждений Шимановского 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
Шимановское		181	12	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 18,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное 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 18,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Шимановское		18,0		устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности
Итого		18,0		

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	18,0
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:

В квартале 181 выдел 12 на площади 18,0 га состояние насаждений удовлетворительное.

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Шикин А.В.



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического участка	Площадь лесопатологического участка, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	2003	181	12	18,0	Э	-	-	18,0	5л566	Л	70	16	18	ЛК		0,4	3	100						
										Б6	60	16	18											
Ф	2003	181	12	18,0	Э	-	1	18,0	6л466	Л	70	16	18	ЛК		0,4	3	100						
										Б6	60	16	18											

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований

Мастер леса ГАУ Амурской области «Шимановский лесхоз» Шикин А.В.



Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 года.
 Субъект Российской Федерации Амурская область Шимановское
 Участковое лесничество Шимановское
 Лесничество (лесопарк) Шимановское
 Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34			
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27	28	28
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	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	улыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления	Подлежит рубке, %	вид	Рискомен дуемые мероприятия	
181	12	18,0	Э	-	1	18,0	6л 465*	Л Б6	70 60	16 16	18 18	ЛК	0,4	3	100	204	10	40	49	1	0	0	0	0	0	0	0	313	90	по жар низ. 1-3 лет. дави	1	.	.	.

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отнесены к выделу, отмеченному звездочкой.

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

Шикин А.В.

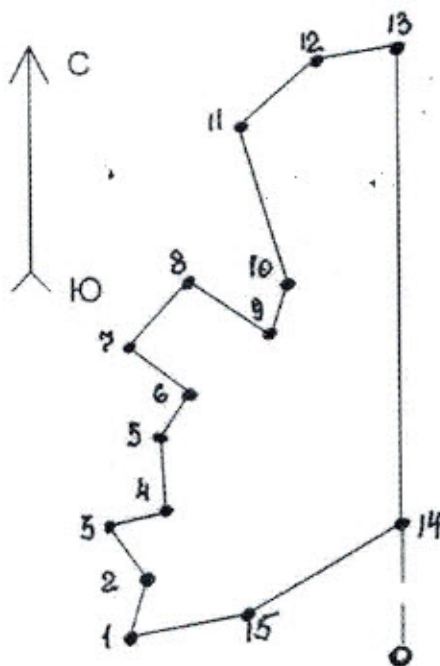
Дата составления документа 11.09.2017 года Телефон 8(41651) 20182



Абрис участка

Масштаб 1:10000

Привязка:
квартальный столб – т.14 С 0° – 1350 м



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) пересчёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12	1	100	37		0,37

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	51° 54,448' с.ш. 127° 18,088' в.д.	СВ 16°	79
2	51° 54,478' с.ш. 127° 18,101' в.д.	СЗ 35°	86
3	51° 54,525' с.ш. 127° 18,047' в.д.	СВ 77°	77
4	51° 54,529' с.ш. 127° 18,111' в.д.	СЗ 3°	101
5	51° 54,575' с.ш. 127° 18,102' в.д.	СВ 33°	70
6	51° 54,616' с.ш. 127° 18,148' в.д.	СЗ 52°	102
7	51° 54,648' с.ш. 127° 18,065' в.д.	СВ 42°	118
8	51° 54,695' с.ш. 127° 18,145' в.д.	ЮВ 56°	131
9	51° 54,664' с.ш. 127° 18,250' в.д.	СВ 17°	74
10	51° 54,707' с.ш. 127° 18,267' в.д.	СЗ 17°	214
11	51° 54,814' с.ш. 127° 18,210' в.д.	СВ 48°	135
12	51° 54,844' с.ш. 127° 18,273' в.д.	СВ 80°	110
13	51° 54,870' с.ш. 127° 18,387' в.д.	Ю 0°	637
14	51° 54,515' с.ш. 127° 18,385' в.д.	ЮЗ 59°	234
15	51° 54,470' с.ш. 127° 18,226' в.д.	ЮЗ 79°	156

Условные обозначения: - кварталный столб - участок лесопатологического обследования
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Шикин А.В.
Дата составления документа 11.09.2017 года Телефон 8(41651) 20182

