

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности
министра лесного хозяйства и
пожарной безопасности

Амурской области

М.Е. Ковалев

«19» 09 2017г.

Акт лесопатологического обследования

лесных насаждений Архаринского 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
Архаринское		7	11	58
Архаринское		7	6	94

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 100 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 100 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.
Причины несоответствия - давность лесоустройства.

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				

Ведомость перече́та деревьев приведена в приложении 2 к настоящему Акту.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	41
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

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:

Состояние насаждения удовлетворительное. Санитарно оздоровительные мероприятия не требуются. Причина - низовой пожар 1996 года, средней интенсивности. В результате пожара на площади 41 га деревья березы белой, ели, лиственницы получили ожог ствола и корневой шейки по окружности $\frac{3}{4}$ и высотой до 0,5 м (код 315). С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия следует проводить надзор за состоянием насаждения на площади 41 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Жидовозов Максим Андреевич Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Приложение
к акту лесопатологических обследований

ТО	2006	7	6	52	Экс	-	1	52	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га		количество, шт.
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	9БЫ1Е	Б6	5	2		ЕМ3		0,4	3	5	1	1,8
Ф		7	6	52	Экс		1	52	9БЫ1Е	Б6	16	8	12	ЕМ3		0,4	3	24	1	1,8
ТО	2006	7	11	94	Экс	-			10ББ	Б6	5	1		ББ		0,4	4	5		
Ф		7	11	94	Экс		1	48	10ББ	Б6	16	5	11	ББ		0,4	4	12	1	2,2

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Жидовозов Максим Андреевич Подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Амурская область (месяц)
Участковое лесничество Архаринское Десничество (лесопарк) Архаринское
Урочище (лесная дача) Квартал 7, выдел 6, 11

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								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	31
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	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, %	вид	площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
7	6	52	Эке		1	52	95Б1Е	ББ	5*	2*		ЕМЗ	0,4	3	*5	138		56	44									315	44	868			
7	11	94	Эке		1	48	10ББ	ББ	5*	1*		ЕМЗ	0,4	4	*5	181		63	37									315	37	868			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Жидовозов Максим Андреевич Подпись

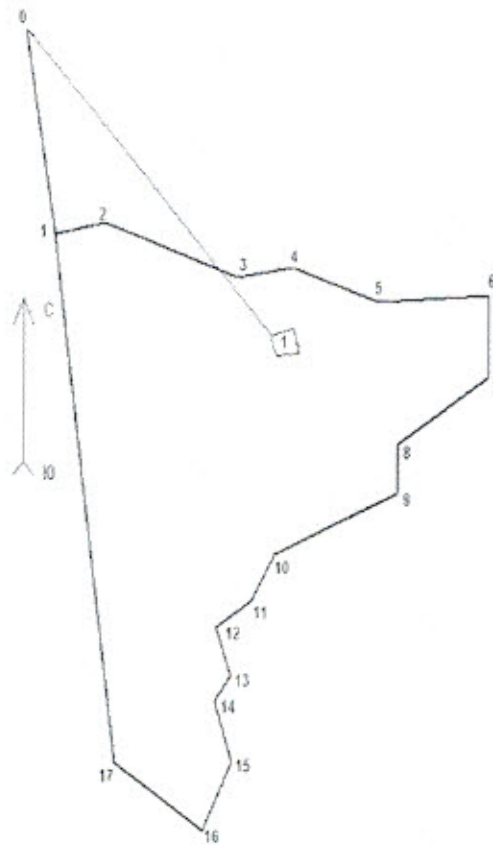
Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 8(41648)32-2-13



Абрис участка

М 1:10000

Привязка: 0-1 ЮВ 7° 616 м



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11	1	180	10		1,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	СВ	74°	133
2-3	ЮВ	65°	377
3-4	СВ	78°	144
4-5	ЮВ	66°	243
5-6	СВ	86°	288
6-7	ЮЗ	1°	242
7-8	ЮЗ	49°	306
8-9	ЮЗ	1°	153
9-10	ЮЗ	59°	365
10-11	ЮЗ	23°	151

11-12	ЮЗ	48°	121
12-13	ЮВ	14°	151
13-14	ЮЗ	27°	85
14-15	ЮВ	13°	190
15-16	ЮЗ	20°	215
16-17	СЗ	48°	303
17-1	СЗ	6°	1586

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Жидовозов Максим Андреевич

Подпись

Дата составления документа «11» 09

2017 г. Телефон 8(41648)32-2-13

