

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Н.О. Качальникова
управление лесами

Ф.И.О

С.В. Арма

Дата

19.09.19

Акт

лесопатологического обследования № 294

лесных насаждений Гурского лесничества (лесопарка)

Хабаровский край (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Снежное		117	3	29,0
			14	37,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 66,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 66,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен 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			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Текущее состояние санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений без признаков ослаблений. Назначение профилактических мероприятий по защите лесов, агитационных мероприятий не требуется.

Средневзвешенная величина состояния										
№ выдела	порода									насаждение
	К	ББ	ОЛ	Е	БЖ	П	Л	ОС	ЛП	
3	1,5			1,4	1,3	1,3				1,4
14	1,5			1,4	1,4	1,3				1,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бедоместнов Олег Анатольевич

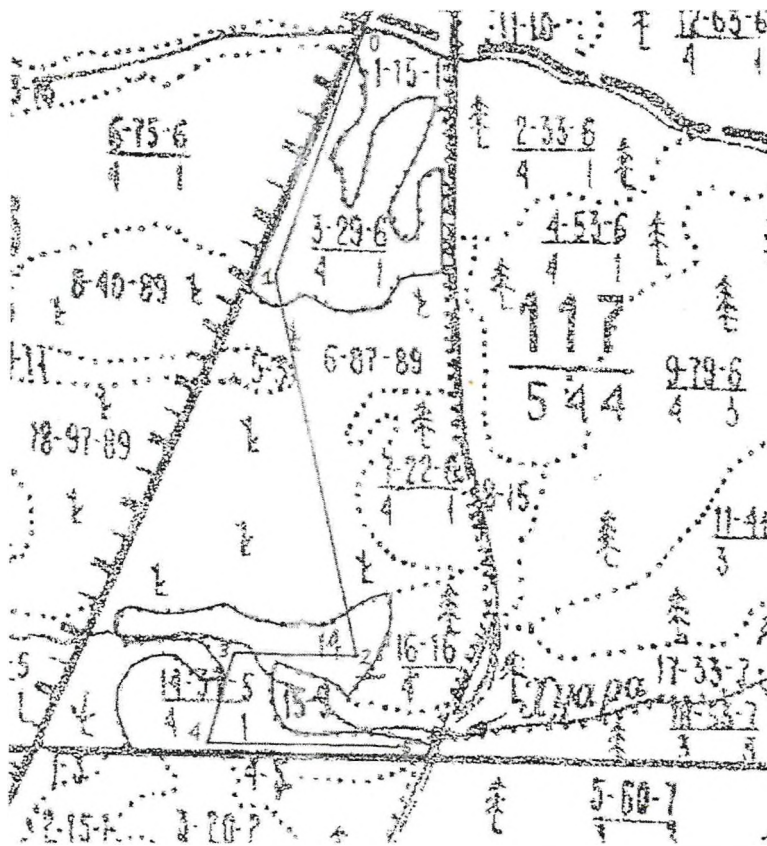
Подпись 

1	2	3	4	5	6	7	8	Инвентаризация инвентаризации										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34							
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28													
117	14	37	Эксплуатационные	Эксплуатационные		81 ППДЖ+К	состоя	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	площадь	болшеет	запас, куб/м	число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	уезжающие	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							
								Е	100	18	20	ЕЛМШ	0,6	4	160	720	72	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0													
								И	90	17	18					45	78	16	6	0	0	0	0	0	0	0														
								БЖ	110	19	24					40	72	16	12	0	0	0	0	0	0	0														
								К	160	20	28					10	65	20	15	0	0	0	0	0	0	0														
								Выявление сухостой																																
								Выявление																																
								Выявление																																

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются *
 Неоднородный рубок по применению лесоводных таксационных обследований:
 ФПК
 Вид:
 Дата составления документа: 20.08.2019
 Подпись:
 8 (421) 71-20-11-14

Абрис участка

М 1:25000



Номера точек	Координаты		Азимут, град.	Длина, м
0	N 50 07 01.8	E 137 58 10.2		
1	N 50 06 34.9	E 137 57 56.3	198	877
2	N 50 05 53.7	E 137 58 11.6	167	1308
3	N 50 05 54.1	E 137 57 51.3	272	405
4	N 50 05 44.3	E 137 57 47.6	194	310
5	N 50 05 43.7	E 137 58 19.4	92	633

Условные обозначения:	
квартал	— — — — —
выдел
Дороги	— — — — —
Реки, ручьи	~ ~ ~ ~ ~
Маршрутный ход	— — — — —
Обследуемый участок	□

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Беломестнов О.А. Подпись

Дата проведения обследования 29.08.2019

Дата составления документа 30.08.2019 Телефон (4217) 20-11-14