


Утверждаю  
должность Заместитель министра  
Клиентского сервиса и охраны  
экологической среды Ставропольского края  
Ф.И.О.: И.С. Колесова  
Дата: 17.08.2017



**Акт  
лесопатологического обследования № 22**

лесных насаждений Бештаугорское лесничество(лесопарк)  
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  
2. Инструментальный

V

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Минераловодское	Железноводское	7	3	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное  V

Дистанционное

1.1. На площади 1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).  
(Давность материалов лесоустройства)

1.2. 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 к Акту лесопатологическому обследованию

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными	-
бытовыми	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

**Насаждение устойчивое, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Луковской А. И.

Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1  
к акту лесопатологических обследований

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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, дес. кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1997	7	3	1,0	защитные	Водоохран ные	1	1,0	10ОРГ	ОРГ	25	7	10	свдч	д2	0,5	3	3		
Ф		7	3	1,0	защитные	Водоохран ные	1	1,0	10ОРГ	ОРГ	45	7	10	свдч	д2	0,5	3	3		

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО \_\_\_Луковской А.И. \_\_\_

Подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август месяц 2017 г.

Субъект Российской Федерации  
 Участковое лесничество

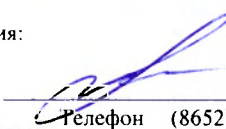
Ставропольский край  
Минераловодское

Лесничество (лесопарк)  
 Урочище (лесная дача)

Бештаугорское  
Железноводское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика									17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев. %											29	30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34					
7	3	1	Защитные	Водоохранная зона			100РГ	ОРГ	25	7	10	СВДЧ	0,5	3	30,0	100	64	15	13	3		3		2								111	112	153	8	180, 630, 350, 820		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Луковской А. И. Подпись   
 Дата составления документа 16.08.2017 Телефон (8652) 94-41-84