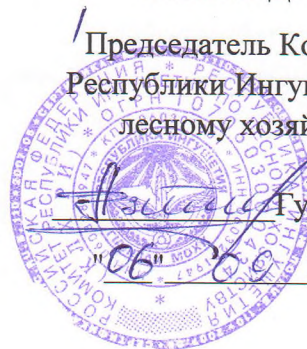


УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Комитета  
Республики Ингушетия по  
лесному хозяйству



Гулиев Р.М.

2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования  
№ 37

лесных насаждений

Сунженское

лесничества

Республики Ингушетия

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Алкунское		92	4	6,7
Алкунское		92	7	23,0
Алкунское		92	9	8,7
Алкунское		92	10	24,0
всего				62,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 62,4  
в соответствии с

1.

Порядком проведения лесопатологических обследований, утвержденным приказом  
Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 16 сентября 2016 года №480 и

2.

временной Методикой проведения лесопатологического обследования (ЛПО) в  
лесонасаждениях Чеченской Республики и Республики Ингушетия подвергшихся  
воздействию антропогенных факторов (механических повреждений в результате  
бомбовых, ракетных ударов, а также артиллерийских, минометных снарядов и пуль),  
согласованной с субъектами РФ и утвержденной ФБУ «Рослесозащита» 12 апреля  
2017 года.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное   
 Дистанционное

1.1. На площади 62,4 га кв. №92 (выдела 4, 7, 9, 10)

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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	
				703
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к настоящему Акту ЛПО.

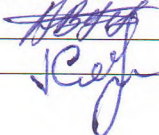
**Заключение:**

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

насаждение усыхающее: имеются ослабленные, сильно ослабленные, усыхающие деревья, свежий сухостой, свежий ветровал; требуется проведение инструментального ЛПО .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог \_\_\_\_\_  
 Инженер-лесопатолог \_\_\_\_\_  
 Телефон 928-017-00-11



Аслаханов А.У.  
 Килиматов М.