


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета  
лесного хозяйства  
Новгородской области

Ф.И.О Кудрицкий  
Анатолий Владимирович

Подпись 

Дата 01.12.2017

**Акт  
лесопатологического обследования № 325**

лесных насаждений Хвойнинского лесничества (лесопарка)  
Новгородской области  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Анциферовское	-	226	19	4,3
			24	1,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,4 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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 приложении 1.1 к Акту 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		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

**В квартале 226 выделе 19 Анциферовского участкового лесничества (площадь 4,3 га) средневзвешенная категория состояния лесного участка равна 1,36. В целях повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий на насаждение рекомендуется проведение профилактических биотехнических мероприятий.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.,

должность

30.11.2017

*Борисов П.Ю. инженер-лесовод*

Подпись

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

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

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 приложении 1.1 к Акту 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		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

**В квартале 226 выделе 24 Анциферовского участкового лесничества (площадь 1,1 га) средневзвешенная категория состояния лесного участка равна 1,15. В целях повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий на насаждение рекомендуется проведение профилактических биотехнических мероприятий.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.,

должность

Буровский П.Р. инженер-лесовод Подпись

30.11.2017

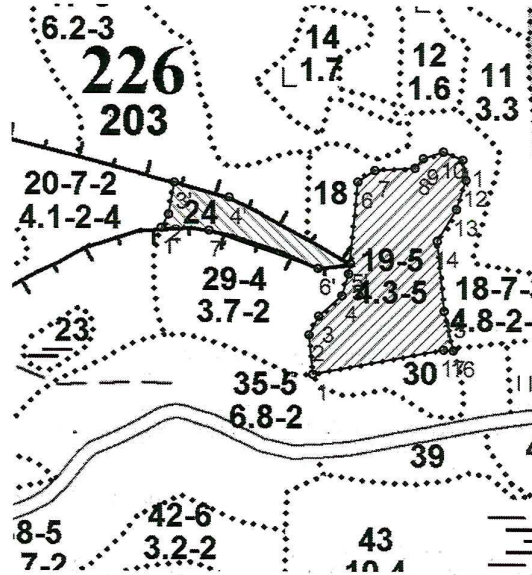




Абрис участка

Хвойнинское лесничество, Анциферовское участковое лесничество, кв. 226, выд. 19, 24.

М 1:10 000



Условные обозначения:  - граница выдела 19.  
 - граница выдела 24.

№№	Широта, ° N	Долгота, ° E	Направление	Румбы	Длина, м
Квартал 226, выдел 19, площадь 4,3 га					
1 - 2	58.95638194	33.95363889	СЗ	5°	56
2 - 3	58.9568842	33.95354899	СВ	27°	30
3 - 4	58.95712373	33.95378873	СВ	48°	44
4 - 5	58.95738645	33.95435811	СВ	17°	32
5 - 6	58.95766462	33.95452293	СВ	6°	131
6 - 7	58.95883139	33.95476267	СВ	56°	29
7 - 8	58.9589782	33.95518221	СВ	87°	57
8 - 9	58.95900911	33.95617114	СВ	41°	18
9 - 10	58.95913274	33.95638091	СВ	72°	30
10 - 11	58.95921774	33.95687537	ЮВ	68°	30
11 - 12	58.95911729	33.95735485	ЮВ	9°	29
12 - 13	58.9588623	33.95742977	ЮЗ	18°	44
13 - 14	58.9584914	33.95719003	ЮЗ	32°	53
14 - 15	58.9580896	33.95671055	ЮВ	5°	100
15 - 16	58.95719328	33.95687537	ЮВ	13°	57
16 - 17	58.95669102	33.95710013	СЗ	86°	14
17 - 1	58.95669875	33.95686039	ЮЗ	79°	188
Квартал 226, выдел 24, площадь 1,1 га					
1' - 2'	58.95824414	33.94993791	СВ	29°	22
2' - 3'	58.95841413	33.95011772	СВ	11°	46
3' - 4'	58.95881594	33.95026755	ЮВ	75°	79
4' - 5'	58.95863049	33.9516011	ЮВ	61°	194
5' - 6'	58.95779598	33.95456788	ЮЗ	81°	46
6' - 7'	58.95773416	33.95377374	СЗ	71°	162
7' - 1'	58.95821323	33.95110664	СЗ	87°	67

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО, должность Березин В. В. Инженер-геолог Подпись 

Дата составления документа 30.11.2012 Телефон (88162) 640-625