

УТВЕРЖДАЮ:

Должность	Первый заместитель директора департамента лесного хозяйства Костромской области
Ф.И.О	Л.В.Орлова
Дата	Приказ №458 от 28.09.2017

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 56**

лесных насаждений Нейского лесничества (лесопарка)  
Костромской области  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☒  
2. Инструментальный ☐

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нейское	-	55	5	3,0
Нейское	-	55	6	1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,7 га.

1. **Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 55 выдел 5 площадь 3,0 га Нейское участковое лесничество Нейское лесничество)**

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 3,0 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.

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	
Нейское	-	-	-	-
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		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 55 выделе 5 на площади 3,0 га Нейского участкового лесничества Нейского лесничества составляет 1,1 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 55 выделе 5 на площади 3,0 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 3,0 га в объеме 30,0 кубм (10,0 кубм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Нейское лесничество»

Ф.И.О. Андреева Е.Е. Подпись 

**1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 55 выдел 6 площадь 1,7 га Нейское участковое лесничество Нейское лесничество)**

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 1,7 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.

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	
Нейское	-	-	-	-
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		
-	-	-	-	-	-

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 55 выделе 6 на площади 1,7 га Нейского участкового лесничества Нейского лесничества составляет 1,06 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 55 выделе 6 на площади 0,5 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 0,5 га в объеме 3 кубм (6,0 кубм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Нейское лесничество»

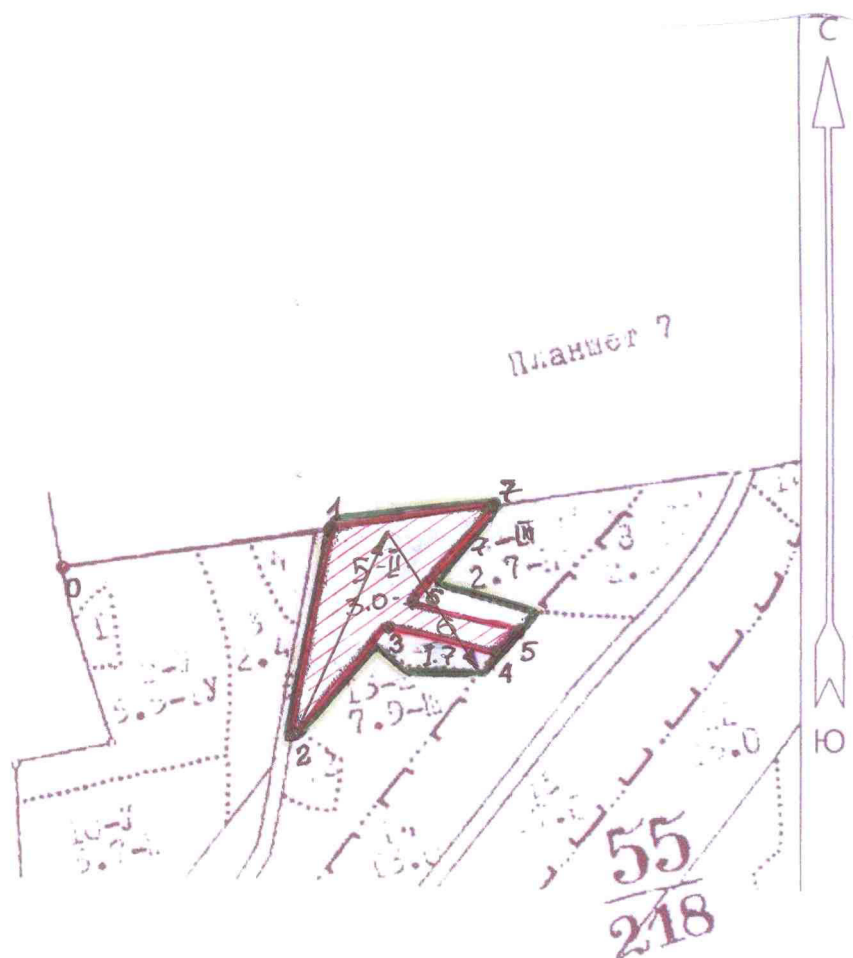
Ф.И.О. Андреева Е.Е. Подпись 





Абрис участка  
Квартал 55 выдел 5 площадь 3,0 га, выдел 6 площадь 1,7 га  
Нейское участковое лесничество Нейское лесничество

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5	-	-	-	-	3,0
6	-	-	-	-	0,5
итого	-	-	-	-	3,5
Номера точек		Координаты		Азимут линий	Длина, м
0-1		-		82	368
1-2		58 19 328		190	293
		43 54 535			
2-3		58 19 241		39	203
		43 54 458			
3-4		58 19 281		105	151
		43 54 562			
4-5		58 19 29		47	41
		43 54 586			
5-6		58 19 261		284	156
		43 55 065			
6-7		58 19 254		40	177
		43 55 044			

7-1	58 19 321	261	216
	43 55 066		

Условные обозначения:

 - ходовая линия

 - Граница обследованного участка-4,7 га

 - Граница повреждённого участка (Уборка неликвидной древесины 6-10 % на площади 3,5 га)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. инженер лесного хозяйства Андреева Е.Е. Подпись 

Дата составления документа 25.09.2017 Телефон 8 49444 32331