

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 34 выдел 11 площадь 9,2 га Нейского участкового лесничества Нейского лесничества)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9,2 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 6,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нейское	-	-	6,9	Ветровал текущего года
Итого			6,9	

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	2,3
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 34 выделе 11 на площади 6,9 га Нейского участкового лесничества Нейского лесничества составляет 3,54, насаждение усыхающее (средневзвешенная величина состояния породы Сосна – 3,4; Ель – 3,48; Береза – 3,84).

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, в соответствии с пунктом 46 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года №480 назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов - сплошная санитарная рубка на площади 6,9 га с последующим созданием лесных культур и наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием лесного насаждения на площади 2,3 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесопатолог 1 категории Филиала ФБУ Рослесозащита ЦЗЛ Владимирской области

Ф.И.О. Викторов Д.Н.

Подпись _____

28.08.2017 год

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 34 выдел 20 площадь 0,7 га Нейского участкового лесничества Нейского лесничества)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,7 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 0,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нейское	-	-	0,7	Ветровал текущего года
Итого			0,7	

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

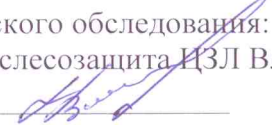
Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 34 выделе 20 на площади 0,7 га Нейского участкового лесничества Нейского лесничества составляет 5,0, насаждение погибшие (средневзвешенная величина состояния породы Сосна – 5,0; Осина – 5,0; Береза – 5,0).

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, в соответствии с пунктом 46 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года №480 назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов - сплошная санитарная рубка на площади 0,7 га с последующим созданием лесных культур.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер лесопатолог 1 категории Филиала ФБУ Рослесозащита ЦЗЛ Владимирской области
Ф.И.О. Викторов Д.Н. Подпись 
28.08.2017 год

