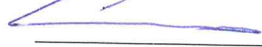


Утверждаю:

Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области


С.В.Салин
« 04 » сентября, 2017 г.

АКТ

лесопатологического обследования № 105
лесных насаждений в Свечинском лесничестве
Министерства л/х Кировской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь га
Кругляжское сельское участковое лесничество	СПК к-з «Красный Октябрь» аренда ООО «Кедр»	9	20	6,7
Кругляжское сельское участковое лесничество	СПК к-з «Красный Октябрь» аренда ООО «Кедр»	9	21	3,2
Кругляжское сельское участковое лесничество	СПК к-з «Красный Октябрь» аренда ООО «Кедр»	9	29	5,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,9 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,7 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 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 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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:

Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. В насаждении имеются единичные деревья старого сухостоя, старого бурелома, не превышающие ежегодный естественный отпад. Повреждение осины трутовиком не более 7%. Санитарно – оздоровительных мероприятий в данном насаждении не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Черепанов Е.А.

Подпись _____

Черемисинов В.Н.

Подпись _____

Рогозин Л.А.

Подпись _____

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3,2 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 0 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 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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:

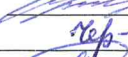
Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. В насаждении имеются единичные деревья старого сухостоя, старого бурелома, не превышающие ежегодный естественный отпад. Повреждение осины трутовиком не более 7%. Санитарно – оздоровительных мероприятий в данном насаждении не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Черепанов Е.А.

Подпись 

Черемисинов В.Н.

Подпись 

Рогозин Л.А.

Подпись 

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 5,0 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 0 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 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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:

Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. В насаждении имеются единичные деревья старого сухостоя, старого бурелома, не превышающие ежегодный естественный отпад. Повреждение осины трутовиком не более 2%. Санитарно – оздоровительных мероприятий в данном насаждении не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Черепанов Е.А.

Подпись

Черемисинов В.Н.

Подпись

Рогозин Л.А.

Подпись

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