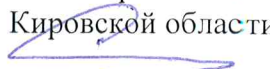


Утверждаю:
Министр лесного хозяйства
Кировской области
 С.В.Салин
« 28 » ноября 2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 184

лесных насаждений Суводского лесничества (лесопарка)
министерства лесного хозяйства Кировской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Пижанское		64	3	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 18,0 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 ели и пихты, не превышающие ежегодный естественный отпад. Санитарно – оздоровительных мероприятий в данном насаждении не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черепанов Е.А.
Расторгуев А.Н.

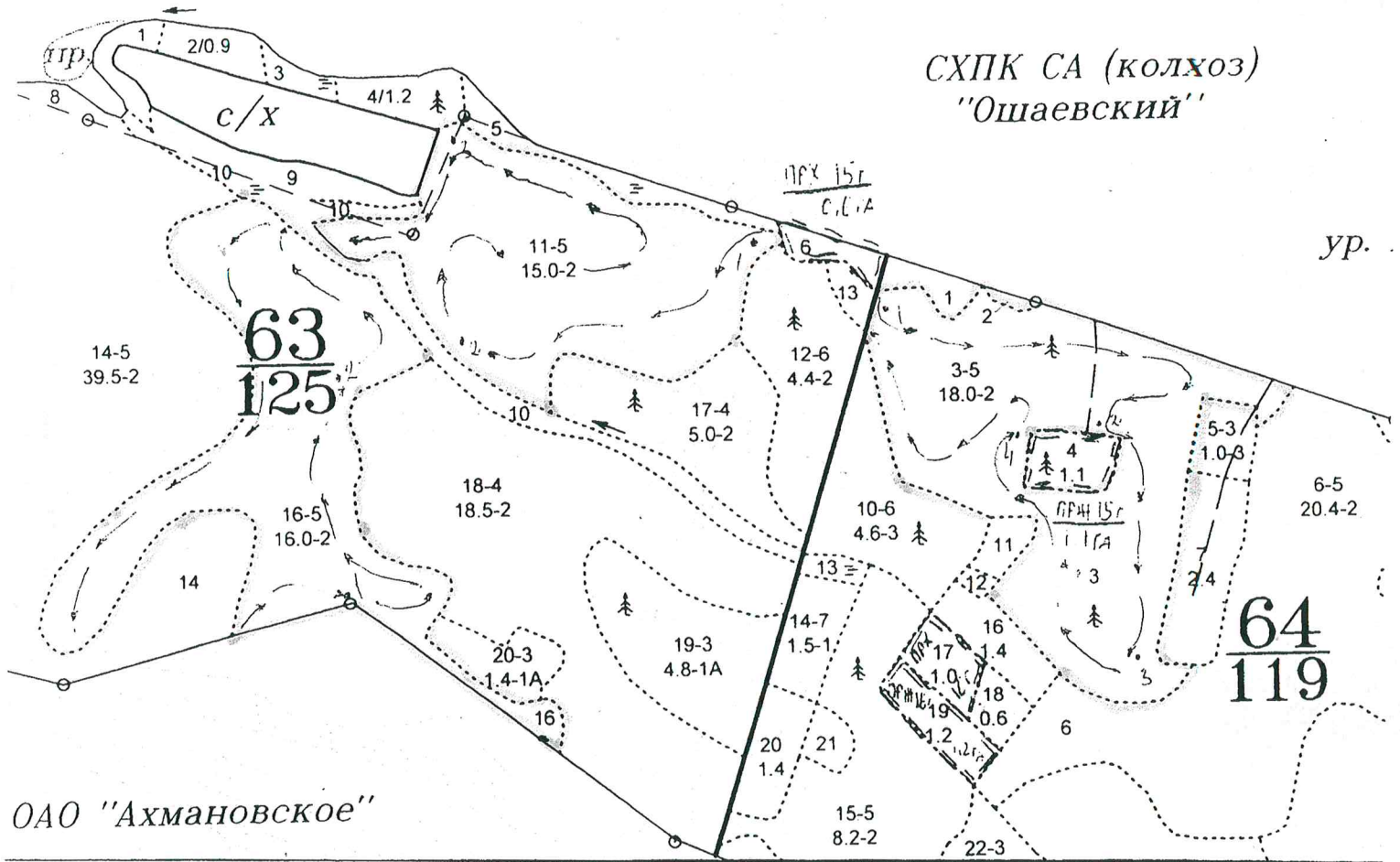
Подпись
Подпись

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

Абрис участка

М 1:10000

Суводского лесничества
Пижанского участкового лесничества
Кв 63 выд. 11. пл. 15,0га. выд. 16 пл. 16,0 Кв 64 выд. 3. пл. 18,0га.
Всего: 49,0 га.



СХПК СА (колхоз)
"Ошаевский"

УР.

ОАО "Ахмановское"

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
Кв. 63 Выд. 11			
1	5739863 / 04854895		
2	5739672 / 04854322		
3	5740042 / 04854110		
Выд. 16			
1	5739431 / 04853812		
2	5739766 / 04853884		

Кв.64 Выд. 3			
1	5739774 / 04855112		
2	5739570 / 04855946		
3	5739476 / 04855779		
4	5739630 / 04855478		

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черепанов Е.А.

Подпись



Расторгуев А.Н.

Подпись



Дата составления документа 19.10.2017г.

Телефон

89128286231

№ выдела	Площадь	Состав леса	Подросль, подрост	Высота	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Площадь	Запас сырья			Класс	Запас на выделе			Хозяйственные мероприятия				
													на I	на II	на III		сухостой (старого)	релин	сливоч.дер		Закламенность	общая	ликвидная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	0.6	Культуры лесные																						
		10С+Б+Е+П	1	23	10 С	60	23	28	3	3	1	РГ	0.8	300	180	180	1							
		Б																						
		Е																						
		П																						
2	0.1	Сенокос																						
		Угодья: Фонд администр. р-на, Среднего качества, Суходольный, Заросший, Берега, 10, урожайность - 0.5 т/га																						
3	18	513Е-20С+Б	1	24	5 П	95	23	32	5	5	2	К	0.5	210	3780	1890	2				558	396		Уборка захлама
		3 Б																						
		2 0С																						
		Б																						
4	1.1	Культуры лесные																						
		6С ПЕ-20С Б	1	22	6 С	55	23	28	3	3	1А	К	0.7	250	275	165	1							
		1 Е																						
		2 0С																						
		1 Б																						
		подрост 8 ПЕ, (25), 4 м, 2 тыс шт/га																						
		особенности: Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, Выше средней																						
		Селекционная оценка: Нормальные																						
		Повреждения насаждения: Эпифитные пл. Пихта, Короец, Слабая поврежденность																						
5	1	Культуры лесные																						
		5 ПЕ-20С Б	1	13	5 П	47	13	14	3	3	4	К	0.6	100	100	50	1							
		1 П																						
		2 0С																						
		2 Б																						
		подрост 8 ПЕ, (15), 2 м, 2 тыс шт/га																						
		Культуры лесные																						
6	20.4	6 ПЕ-30С+Б	1	23	6 П	85	23	26	5	5	2	К	0.7	270	5508	3305	2							
		1 Е																						
		3 0С																						
		Б																						
		подрост 9 ПЕ, (10), 3 м, 1 тыс шт/га																						
		Селекционная оценка: Хорошая																						

Прореживание (20%)

Прореживание (20%)