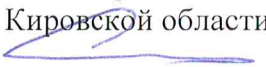


Утверждаю:
Министр лесного хозяйства
Кировской области
 С.В.Салин
« 28 » ноября 2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 182

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	10	4,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.* Кв. 64 выд. 10 пл 4,6га.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Основная причина повреждения насаждения – короед типограф.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 50 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных - % (причины назначения) _____;

усыхающих - % (причины назначения) _____;

свежего сухостоя - %,

в том числе: свежего ветровала - %;

свежего бурелома - %;

старого ветровала - %;

в том числе: старого бурелома 25 %;

старого сухостоя 25 %;

аварийных - %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки т.к. полнота после уборки сухостойных и буреломных деревьев будет ниже критической. Приказ № 470 от 12.09.2016г. п. 40.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас куб.м	Крайние сроки проведения
Пижанское		64	10	4,6	ССР	4,6	Ель	1104	2017г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: посадка лесных культур.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Своевременная вывозка заготовленной древесины, очистка лесосек путём сбора порубочных остатков в кучи с последующим сжиганием в пожаробезопасный период.

Сведения для расчёта степени повреждения:

2011-
год образования старого сухостоя 2015г.

основная причина повреждения древесины Короеды типограф.

Дата проведения обследований 26.10.2017года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черепанов Е.А. Подпись 

Расторгуев А.Н. Подпись 

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубкуВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1Субъект Российской Федерации Кировская областьЛесничество (лесопарк) Пижанское участковое . Квартал 64 . Выдел 10.Площадь 4,6 га, _____.Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 0,4 га.

Таксационная характеристика:

тип леса РТ СЖ ; состав 3Е2П1Е1П2Б ; возраст 105 ; бонитет 3 ;полнота 0,6 ; запас на га 240 ; возобновление _____ .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Повреждение насаждения короедом типограф в прошедшие годы.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение повреждённое, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

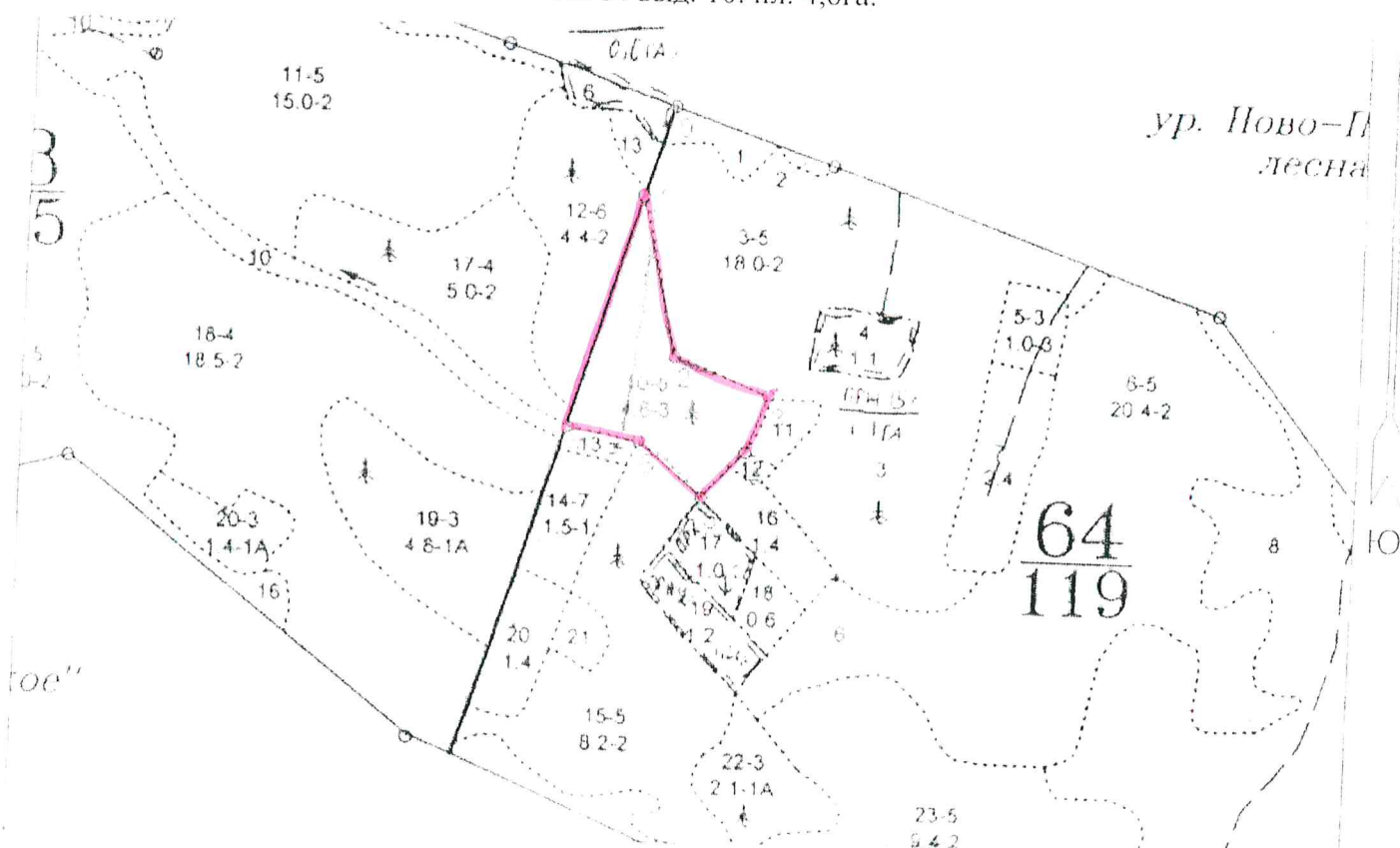
Ф.И.О. Черепанов Е.А. Подпись Дата составления документа 26.10.2017г. Телефон 89128286231

Абрис участка

М 1:10000

Суводского лесничества
Пижанского участкового лесничества
Кв 64 выд. 10. пл. 4,6га.

ур. Ново-Плесна



64
119

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м	
Кв. 64 Выд.10					
0 - 1			ЮЗ:18	125	
1 - 2	5739758 / 04855103		ЮВ:13	219	
2 - 3	5739561 / 04855159		ЮВ:69	135	
3 - 4	5739513 / 04855376		ЮЗ:20	81	
4 - 5	5739421 / 04855303		ЮЗ:42	84	
5 - 6	5739399 / 04855218		СЗ:50	113	
6 - 7	5739467 / 04855095		СЗ:80	96	
7 - 8	5739484 / 04854925		СВ:15	323	

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черепанов Е.А.

Подпись

Расторгуев А.Н.

Подпись

Дата составления документа

26.10.2017г.

Телефон

89128286231

с/зободная 14/20/20

Участковое лесничество: Нижанское

Категория защитности: Леса зеленых юн

№ выдела	Площадь	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проих. Назименование категорий незалес земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка.	Я Вырота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораств. леса		Класс	Запас на выделе, кмб				Хозяйственные мероприятия			
													на I га	на выдел		с	сухой	редни	слич. дер		общая	ликвидация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

7 2.4 Культуры лесные 6С1П2Б1ОС+П

Прореживание (20%)

346 1
58 1
115 2
58 3

Культуры, под создания д.к. - 1962. Вспашка борозд. Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные

370

8 37 60С3Б1Е-П 1 23 60С 65 24 32 7 6 2 1А К 0.7 240 576 3996 3
3Б 23 28 С2 1998 2
1Е 21 22 П 666 1

10 4.6 3П2П1 П2Б1ОС 1 23 3Е 105 24 36 6 6 3 1 2 2 РТ 0.4 8 5 2
2 П 24 36 С2 1 1
3 ОС 3 ОС 1
2 ОЛС 2 ОЛС 1

120 83

Уборка захламлиен.

11 0.5 5П3Б2ОС-ПВД-Е 1 12 5 П 35 12 14 2 2 2 2 К 0.4 60 30 15
3 Б 3 Б 9
2 ОС 2 ОС 6
ПВД ПВД
Е Е

подрост. 8П2Е; (15); 2 м; 2 тыс шт/га
Особенности: Тип леса варьирует
Селекционная оценка: Нормальные
Новоросления посадки: Эпигемные, Ель, Корослы. Слабая поврежденность

12 0.2 Культуры лесные 4Е-2П3Б-ПВД 1 12 4Е 40 12 14 2 2 2 3 К 0.6 90 18 7
2 П 2 П 4
3 Б 3 Б 5
ПВД ПВД 2

Культуры под создания д.к. - 1973. Вспашка борозд. Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные