


Утверждаю:  
Министр лесного хозяйства  
Кировской области  
 С.В.Салин  
« 31 » октября 2017г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 163**

лесных насаждений Санчурского 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
Санчурское сельское		55	28	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 га.

**2. Инструментальное обследование лесного участка.\* Кв. 55 выд. 28 пл 1,3га.**

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 - ожеледь в ноябре 2016г. бурелом.

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 70 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

сильно ослабленных - % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

усыхающих - % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя - %,

в том числе: свежего ветровала - %;

свежего бурелома 65 %;

старого ветровала - %;

в том числе: старого бурелома - %;

старого сухостоя 5 %;

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 буреломных деревьев будет ниже критической. Приказ № 470 от 12.09.2016г. п. 40.

Перечёт деревьев не проводился, т.к. в насаждении более 50% ветровала и бурелома. Приказ № 480 от 12.09.2016г. п. 46.

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
Санчурское сельское		55	28	1,3	ССР	1,3	Сосна	429	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:

год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

основная причина повреждения древесины Ожеледь в ноябре 2016г., бурелом.

Дата проведения обследований 05.10.2017года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черепанов Е.А. Подпись 

Миронов И.Я. Подпись 

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 20 17 г.**  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Кировская область . Лесничество (лесопарк) Санчурское  
Участковое лесничество Санчурское сельское . Урочище (лесная дача) Санчурское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											31	32	33	34		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					30	
55	28	1,3	защитные леса	защитные леса	Категория защитных лесов	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Подъемит рубке, %	Назначенные		
						1,3	10С	С	39	21	18	В2	1	А	330	20	10				5				65				бурелом	70	Ожеле	70	ССР	1,3

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*».  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

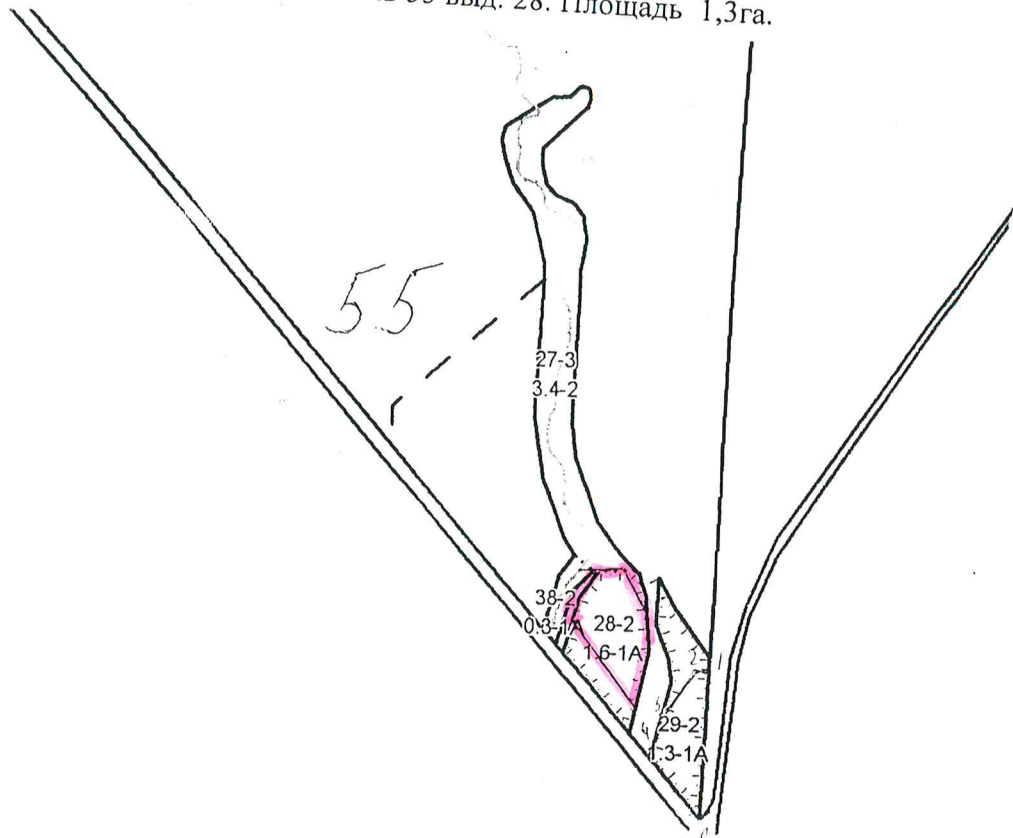
Ф.И.С. Черепанов Е.А.  Миронов И.Я. 

Дата составления документа 05.10.2017г. Телефон 89128286231

### Абрис участка

М 1:10000

Санчурского лесничества  
Санчурского сельского участкового лесничества  
Кв 55 выд. 28. Площадь 1,3га.



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

номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0 - 1	5698663 / 04728337	СЗ: 40	174
1 - 2	5698777 / 04728165	СВ: 32	54
2 - 3	5698815 / 04728196	СВ: 83	53
3 - 4	5698824 / 04728297	ЮВ: 31	81
4 - 5	5698763 / 04728364	ЮВ: 9	47
5 - 0		ЮЗ: 13	70

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черепанов Е.А.

Подпись

Миронов И.Я.

Подпись

Дата составления документа 04.10.2017г.

Телефон 89128286231

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о по- рошелем пронох. На- именованне категорий незалес. земель. Хар- лесных культур. Када- стровая оценка.	Я Вы- р сога У С яру са	Элемент леса	Воз- раст сога	Вы- ды- аме тр	Ди- аме тр	Класс	Гру- ппа	Бо- нит	Тип ле- са	Полно- та	Запас сырья, кбм			Клас- с	Запас на выдел, кбм				Хозяйственные мероприятия		
													на I га	общий на вы- дел	в т.ч. по со- став. поро- дам		сухо- стья (старо- го)	еди- нич. дер	Захламленность	ликвид- а			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

1/4 2012

7	0.2	6Б2ОС2ИВД	1	18	6Б	45	18	16	5	3	2	ТБ	0.4	80	16	10							
					2 ОС							С4				3							
					2 ИВД											3							
11	1.9	10Б	1	22	10Б	45	22	22	5	3	1	К	0.7	190	361	361	1						
15	1.4	10Б	1	22	10Б	50	22	26	5	3	1	К	0.7	190	266	266	2						
												С3											
												С3											
16	0.4	9Б1ОС	1	23	9Б	50	23	26	5	3	1	К	0.5	140	56	50	2						
					1 ОС							С3				6	3						
17	6.6	8Б2ОС	1	22	8Б	50	23	26	5	3	1	К	0.7	190	1254	1003	2						
					2 ОС							С3				251	3						
21	1.6	10Б	1	19	10Б	45	19	20	5	3	2	К	0.6	130	208	208	1						
												С3											
25	0.6	8Б2ОС	1	16	8Б	35	16	14	4	3	2	К	0.4	60	36	29	2						
					2 ОС							С3				7	3						
26	0.4	8Б2ОС	1	15	8Б	35	15	16	4	3	2	К	0.6	90	36	29	2						
					2 ОС							С3				7	3						
28	1.6	Культуры лесные	1	21	10С	39	21	18	2	2	1А	МБ	1	330	528	528	2						
												В2											
29	1.3	Культуры лесные	1	21	10С	39	21	18	2	2	1А	МБ	1	330	429	429	2						
												В2											
42	0.6	СОЛС3ОС2Б	1	17	5 ОЛС	50	17	18	5	5	3	ТБ	0.5	90	54	27	2						
					3 ОС							С4				16	2						
					2 Б											11	2						