

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области
[Подпись] С.В.Салин
«21» сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 140

лесных насаждений Малмыжского лесничества (лесопарка)
Министерство л/х Кировской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

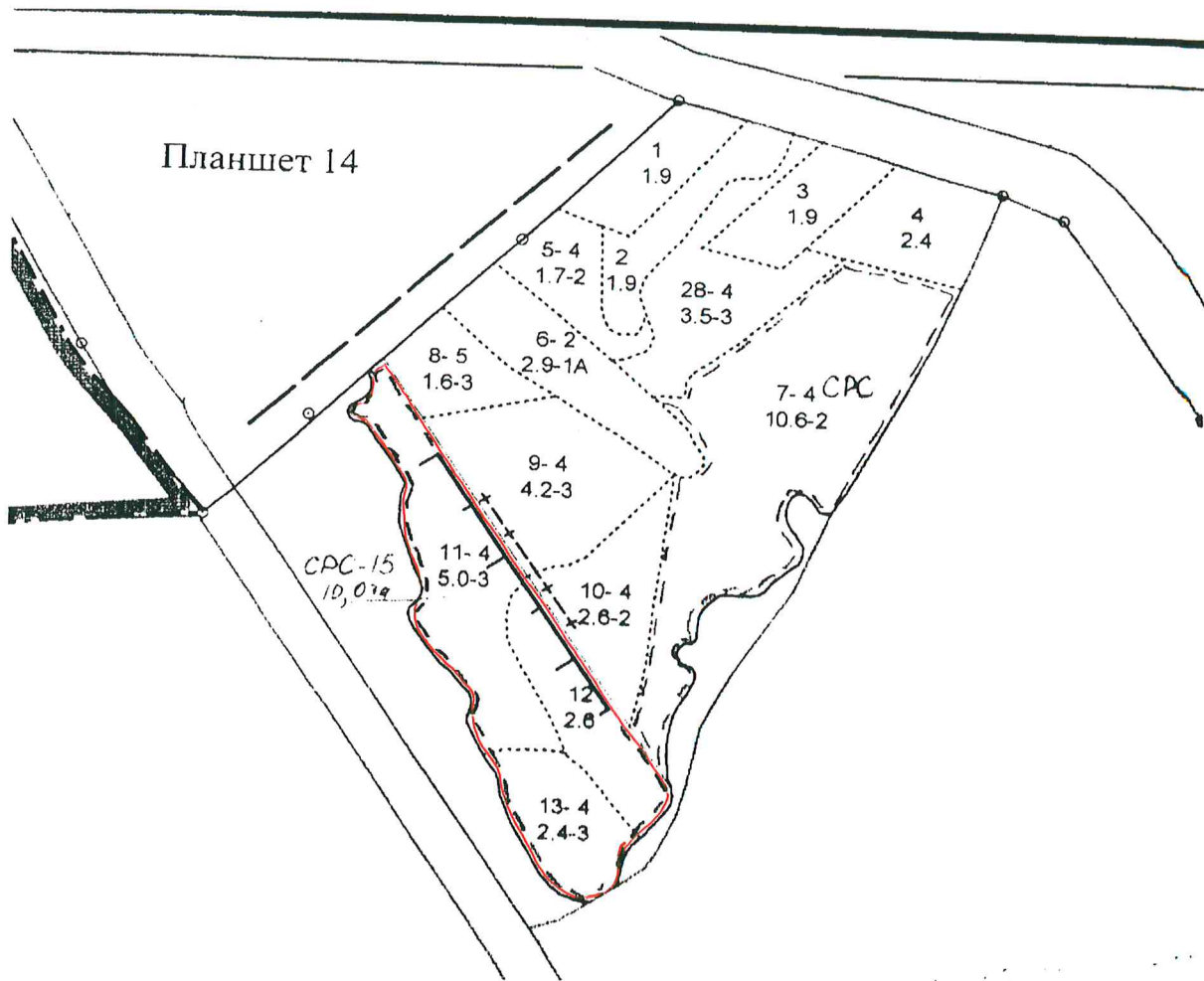
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Малмыжское сельское		25	11	5
		25	12	2,6
		25	13	2,4
		25	22	3,1
		25	23	7,2
		25	24	5
		25	25	4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 29,6 га.

Абрис участка в квартале 25 выд.11,12,13 в котором проведено визуальное лесопатологическое обследование Малмыжского лесничества, Малмыжского сельского участкового лесничества на площади 10 га. Участок свободный от аренды.

М 1:10000



Условные обозначения:

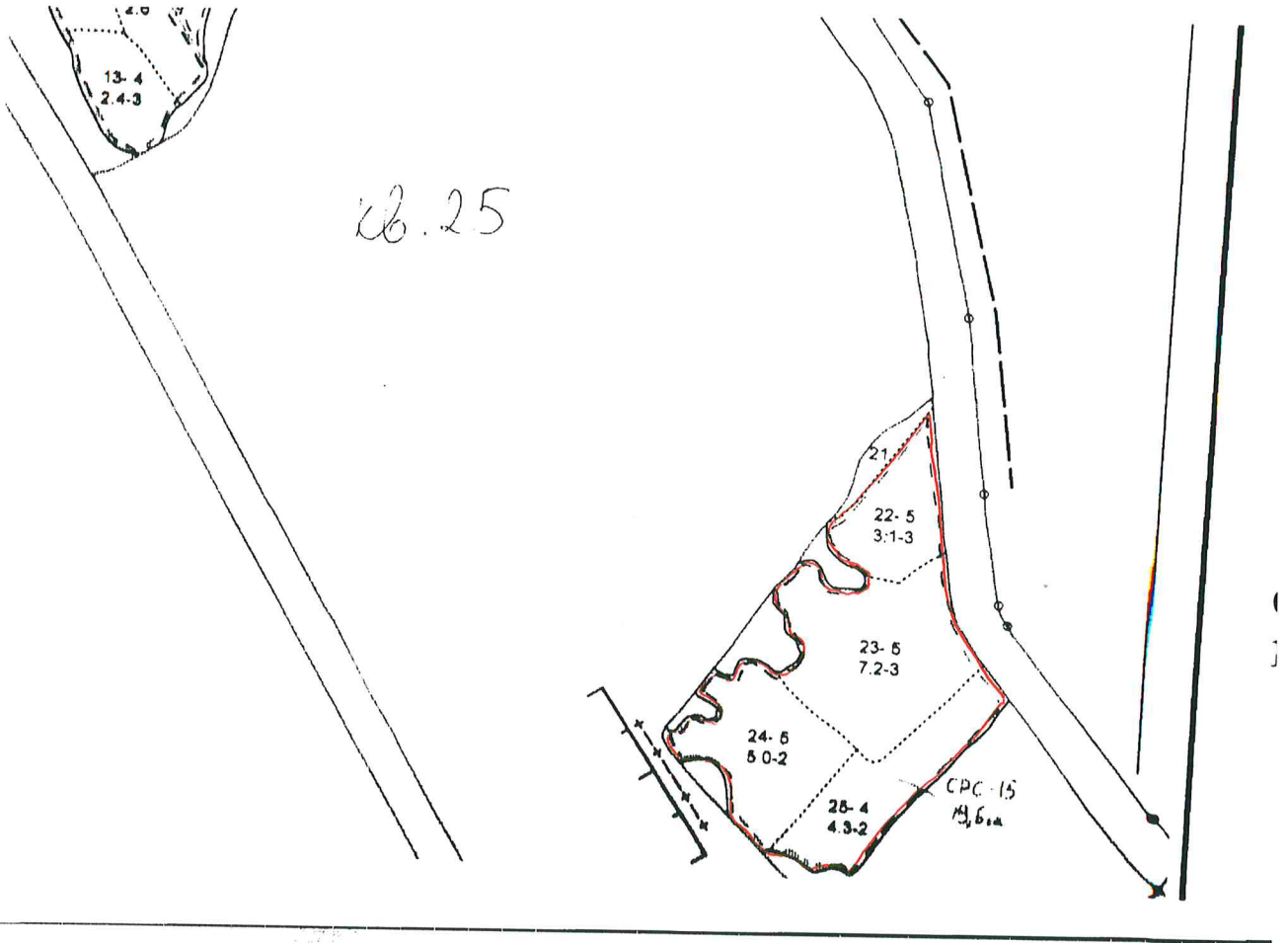
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись 

Дата составления документа 14.09.17 Телефон 9127380889

Абрис участка в квартале 25 выд.22,23,24,25 в котором проведено визуальное лесопатологическое обследование Малмыжского лесничества, Малмыжского сельского участкового лесничества на площади 19,6 га. Участок свободный от аренды.

М 1:10000



Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись [Signature]

Дата составления документа 14.09.17 Телефон 9127380889

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

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество (лесопарк) Малмыжское
Участковое лесничество Малмыжское сельское Урочище (лесная дача) Малмыжское
Участок свободный от аренды

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	33	34					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	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	увяхающие	свежий сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га						
25	11	5	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д	6		Вырубка 2015 года	8																														
25	12	2,6	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д			Вырубка 2015 года																															
25	13	2,4	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д			Вырубка 2015 года																															
25	22	3,1	Защитные	Леса, распол. в лесостепях, спетях и др.			Вырубка 2016 года																															
25	23	7,2	Защитные	Леса, распол. в лесостепях, спетях и др.			Вырубка 2016 года																															
25	24	5	Защитные	Леса, распол. в лесостепях, спетях и др.			Вырубка 2016 года																															
25	25	4,3	Защитные	Леса, распол. в лесостепях, спетях и др.			Вырубка 2016 года																															

Исполнитель по проведению работ : Тужмачев В.П.

Дата составления документа

14.09.17

Телефон 89127380889

№ выдела	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о происхождении. Назначение категории земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Запас сырья: леса, кмб			Класс	Запас на выдел, кмб			Хозяйственные мероприятия			
													на I	общий	в т.ч. по состав. породам		сухос-тоя (старого)	еди-нич. дер	Захламленность		общая	ликвид	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
11	5	6ПЗЕ1Б+ОС	1	20	6 П	75	19	24	4	4	3	К	0.5	160	800	480							24
					3 Е		20	26				С3				240							
					1 Б		24	36								80							
					ОС																		
					ОС																		
12	2.6	6ПЗЕ1Б+ОС	1	22	6 П	75	21	22	4	4	2	К	0.6	210	546	328							
					3 Е		22	24				С3				164							
					1 Б		24	24								55							
					ОС																		
13	2.4	4ПЗЕ3Б1ОС	1	21	4 П	75	19	24	4	4	3	К	0.5	170	408	163							
					2 Е		20	26				С3				82							
					3 Б		24	26								122							
					1 ОС		25	28								41							

подлесок: Р ЧР Средний

Особенности: Полнота неравномерная, Выдел обеспечен трелев. волоком

подлесок: Р ЧР Средний

Особенности: Состав неолнородный, Полнота неравномерная, Выдел обеспечен трелев. волоком

Итого: 10

1754 1754
 П 971
 Е 485
 Б 257
 ОС 41

№ выдела	Площадь га	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о происхождении в лесостепях, степях и др.	Ярса	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Класс	Запас на выделе, км			Хозяйственные мероприятия		
														на I га	на выдел	общий		сухостоя (старого)	сливничдер	Захламленность 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
19	11.9	4ПЗЕ20С1Б+ЛП	1	22	4П	85	22	26	5	5	2	К	0.4	150	1785	714	2	19	20	21	22	23	24
					3 Е		21	28				С3				536	2						
					2 ОС		70	24	32							357	4						
					1 Б		23	28								178	3						
					ЛП																		
20	5.9	4Е4П1Б1ОС	1	20	4Е	75	19	26	4	4	3	К	0.4	130	767	307							
					4 П		20	24				С3				307							
					1 Б		22	24								77							
					1 ОС		23	26								77							
					подлесок: ЧР МЛ Р Густой																		
21	0.7	Культуры лесные	1	20	10 С	45	20	22	3	3	1А	К	0.8	250	175	175	2						
					Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Выдел обеспечен трелев. волоком							С3											
22	3.1	4Е2П2С1ОС1Б	1	22	4Е	85	21	26	5	5	3	К	0.5	180	558	223	2						
					2 П		21	26				С3				112	2						
					2 С		23	36								112	2						
					1 ОС		60	24	26							56	4						
					1 Б		23	28								56	3						
					подлесок: Р ЧР ЛПЦ Густой																		
					Особенности: Полнота неравномерная, Выдел обеспечен трелев. волоком																		
					Селекционная оценка: Нормальные																		
23	7.2	4Е3П1С2ОС+Б	1	22	4Е	85	21	26	5	5	3	К	0.5	180	1296	518	2						
					3 П		21	26				С3				389	2						
					1 С		23	36								130	1						
					2 ОС		60	24	28							259	4						
					Б																		
					подлесок: Р ЧР ЛПЦ Густой																		
					Особенности: Насажение разновозрастное																		
					Селекционная оценка: Нормальные																		


Прореживание (15%)

4Е2П20С1Б

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроцедуры	Номер квартала	Номер выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
								Выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2009	25	11	5	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д	1	5	6ПЗЕ1Б	П	75	19	24	КС3	С3	0,5	3	160	0	0	
Ф		25	11	5	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д	1	5	вырубка 2015 года												
ТО	2009	25	12	2,6	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д	1	2,6	6ПЗЕ1Б	П	75	21	22	КС3	С3	0,6	3	210	0	0	
Ф		25	12	2,6	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д	1	2,6	вырубка 2015 года												
ТО	2009	25	13	2,4	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д	1	2,4	4П2ЕЗБ1Ос	П	75	19	24	КС3	С3	0,5	3	170	0	0	
Ф		25	13	2,4	Защитные	Леса заш. полос вдоль Ж/Д и А/Д	1	2,4	вырубка 2015 года												
ТО	2009	25	22	3,1	Защитные	Леса распол. в лесостепях, степях.	2	3,1	4Е2П2С1Ос1Б	Е	85	21	26	КС3	С3	0,5	3	180	0	0	
Ф		25	22	3,1	Защитные	Леса распол. в лесостепях, степях.	2	3,1	вырубка 2016 года												
ТО	2009	25	23	7,2	Защитные	Леса распол. в лесостепях, степях.	2	7,2	4ЕЗП1С2Ос	Е	85	21	26	КС3	С3	0,5	3	180	0	0	
Ф		25	23	7,2	Защитные	Леса распол. в лесостепях, степях.	2	7,2	вырубка 2016 года												
ТО	2009	25	24	5	Защитные	Леса распол. в лесостепях, степях.	2	5	6ПЗЕ1Ос	П	85	22	28	КС3	С3	0,3	2	110	0	0	
Ф		25	24	5	Защитные	Леса распол. в лесостепях, степях.	2	5	вырубка 2016 года												
ТО	2009	25	25	4,3	Защитные	Леса распол. в лесостепях, степях.	2	4,3	4Е4П1Б1Ос	Е	75	20	22	КС3	С3	0,4	2	130	0	0	
Ф		25	25	4,3	Защитные	Леса распол. в лесостепях, степях.	2	4,3	вырубка 2016 года												

Дата проведения работ: 14.09.17

Исполнитель по проведению работ Тукмачев В.П.  Тел.89127380889

Утверждаю Ножалович Л.О.
Малмыжского лес-ва МАХ Кир. обл.

(должность)

Сидоров Сергей Николаевич.
(фамилия, имя, отчество)



[Signature]
(подпись)

АКТ № 1

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

Г.Малмыж
(населенный пункт)

14.09.2017
(дата)

Тукмачев В.П.- инж.-лесопатолог КОГКУ «Кировлесцентр»
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)
Гарифова Г.Ш. уч.лесничий КОГКУ «Кировлесцентр»

провели натурное обследование лесного участка, в целях: определения лесопатологического и санитарного состояния насаждения

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Малмыжского лесничества, в кварталах № 25 выделах 11,12,13

Субъект Российской Федерации Кировская область

Муниципальный район Малмыжский

1. Подразделение лесов по целевому назначению Защитные

2. Категория защитных лесов Леса защ.полос вдоль Ж/Д и А/Д.

3. Общая площадь участка 10 га,

в том числе:

лесных земель 10 га

из них: покрытых лесной растительностью _____ га

не покрытых лесом _____ га

в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га

нелесных земель _____ га

из них: пашни _____ га

сенокосов _____ га

пастбищ _____ га

вод _____ га

прочих земель _____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Малмыжское	25	11	5	6ПЗЕ1Б	75/4	3	0,5	800
Малмыжское	25	12	2,6	6ПЗЕ1Б	75/4	3	0,6	546
сельское участковое	25	13	2,4	4П2ЕЗБ1Ос	75/4	3	0,5	408

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Малмыжское	25	11	5	Вырубка 2015				
Малмыжское	25	12	2,6	Вырубка 2015				
сельское участковое	25	13	2,4	Вырубка 2015				

6. Участок _____ не имеет _____ особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка - _____

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения

Лица, проводившие обследование:

Тукмачев В.П.

(Ф.И.О., подпись)

Гарифова Г.Ш.

(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

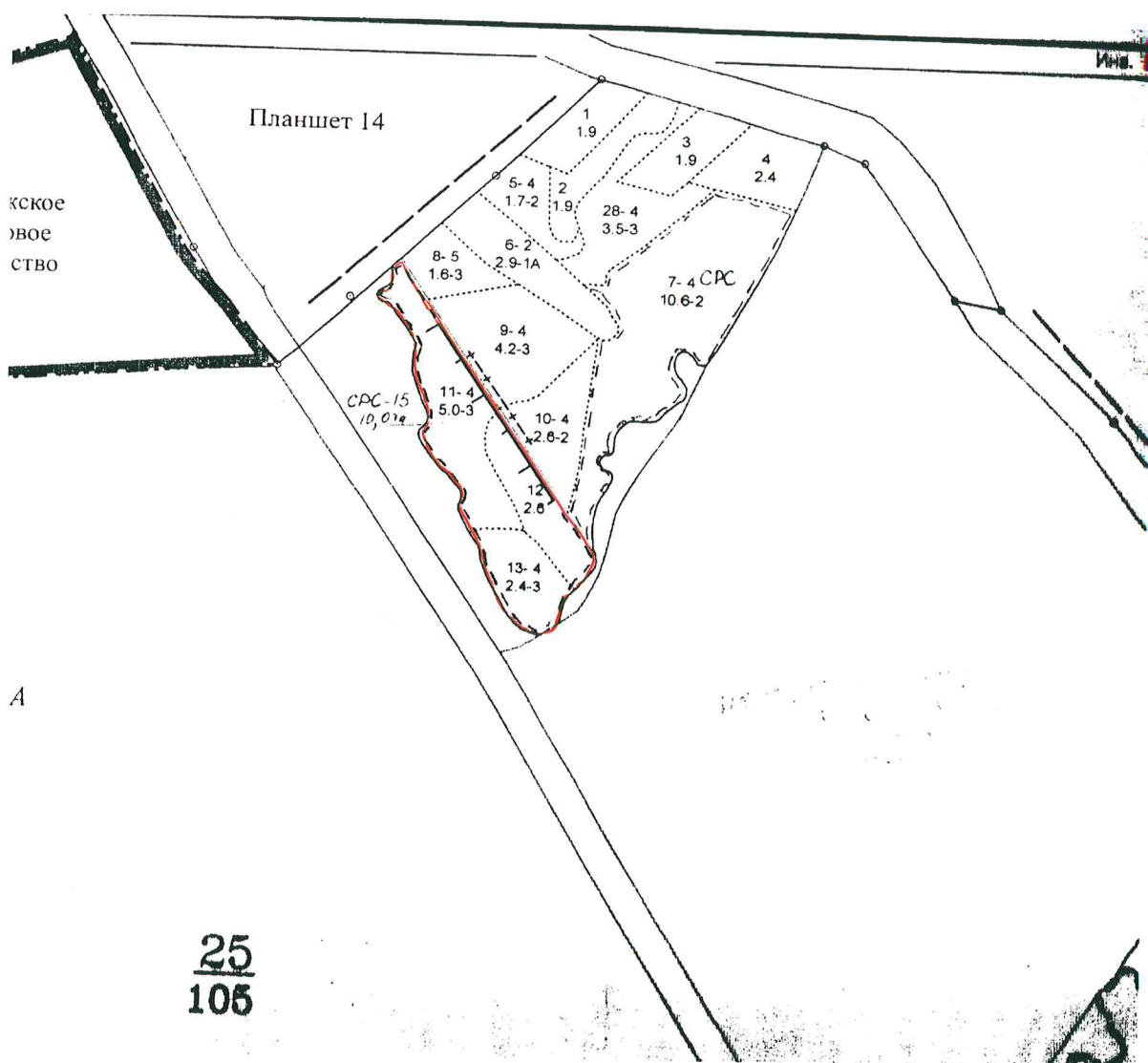
Приложение
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от 14.09.2017 № _____

Чертеж лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Масштаб: 1:10000

Данные инструментальной
съемки границ участка

Площадь участка – 10
га



Подписи: Лица проводившее обследование

Тукмачев В.П.

(Ф.И.О., подпись)

Гарифова Г.Ш.

(Ф.И.О., подпись)

Утверждаю Нагалькин А/ОМалмыжского л-ва ММ Киров. обл

(должность)

Степанов Сергей Николаевич

(фамилия, имя, отчество)



(подпись)

АКТ № 2

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

Г.Малмыж

(населенный пункт)

14.09.2017

(дата)

Тукмачев В.П.- инж.-лесопатолог КОГКУ «Кировлесцентр»

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)

Гарифова Г.Ш.- уч.лесничий КОГКУ «Кировлесцентр»

провели натурное обследование лесного участка, в целях: определения лесопатологического и санитарного состояния насаждения

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Малмыжского лесничества, в кварталах № 25 выделах 22,23,24,25Субъект Российской Федерации Кировская областьМуниципальный район Малмыжский1. Подразделение лесов по целевому назначению Защитные2. Категория защитных лесов Леса, распол. в лесостепях, степях и др.3. Общая площадь участка 19,6 га,

в том числе:

лесных земель 19,6 га

из них: покрытых лесной растительностью _____ га

не покрытых лесом _____ га

в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га

нелесных земель _____ га

из них: пашни _____ га

сенокосов _____ га

пастбищ _____ га

вод _____ га

прочих земель _____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Малмыжское Малмыжское сельское участковое	25	22	3,1	4Е2П2С1Ос 1Б	85/5	3	0,5	558
	25	23	7,2	4Е3П1С2Ос	85/5	3	0,5	1296
	25	24	5	6П3Е1Ос	85/5	2	0,3	550
	25	25	4,3	4Е4П1Б1Ос	75/4	2	0,4	559

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Малмыжское Малмыжское сельское участковое	25	22	3,1	Вырубка 2016				
	25	23	7,2	Вырубка 2016				
	25	24	5	Вырубка 2016				
	25	25	4,3	Вырубка 2016				

6. Участок _____ не имеет _____ особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка - _____

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения

Лица, проводившие обследование:

Тукмачев В.П.

(Ф.И.О., подпись)

Гарифова Г.Ш.

(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

Приложение
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от 14.09.2017 № _____

Чертеж лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Данные инструментальной
съемки границ участка

Масштаб: 1:10000
Площадь участка – 10
га



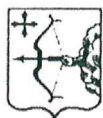
Подписи: Лица проводившее обследование

Тукмачев В.П.

(Ф.И.О., подпись)

Гарифова Г.Ш.

(Ф.И.О., подпись)



Министерство
лесного хозяйства
Кировской области

**ЛЕСНОЙ ОТДЕЛ
МАЛМЫЖСКОГО
ЛЕСНИЧЕСТВА**

ул. Урицкого, 3, г. Малмыж, 612920
Телефон: (83347), 2-21-51

И.о. министра лесного
хозяйства Кировской
области В.Е.Тюрину
начальника лесного отдела
Малмыжского лесничества
С.Н.Стрельцов

20.09.2017 № 83

на

№ _____

Служебная записка.

По факту проведенного лесопатологического обследования (далее – ЛПО) в Малмыжском сельском участковом лесничестве в сентябре месяце 2017 года в квартале 25 выделах 11-13, 22-25 сообщая следующее:

До мая месяца 2016 года данный лесной участок был обременен договором аренды № 15-9 от 12 августа 2009 года с ООО «Юг-лес» по заготовке древесины.

По заявке арендатора в 2014 году на данном участке проводились ЛПО по причине усыхания еловых насаждений из-за засухи 2010 года. По результатам проведенного ЛПО инженером-лесопатологом КОГКУ «Кировлесцентр» С.Г. Сапегиным был составлен «Акт проверки санитарного состояния лесного участка в Малмыжском лесничестве Департамента лесного хозяйства Кировской области» от 14 марта 2014 года, а так же План-корректировка проведения СОМ в Малмыжском лесничестве Аренда «Юг-лес» на 2-4 квартал 2014 года, утвержденный 4 апреля 2014 г.

На основании указанных материалов проведенного ЛПО арендатором были внесены Изменения в проект освоения лесов

Далее лесные насаждения в выделах 11-13, 22-25 квартала 25 Малмыжского сельского участкового лесничества на основании Изменений в проект освоения лесов были включены арендатором в лесную декларацию № 24 от 05.02.2015 года для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий (далее – СОМ).

В 2015 году разработка лесосек на этих участках не была проведена по причине погодных условий и на основании заявления арендатора и представленных данных Кировского ЦГМС от 21.12.2015 №2878 была предоставлена отсрочка на заготовку и вывозку древесины до 1 июля 2016 года «Разрешением на изменение сроков рубки лесных насаждений и (или) хранения, вывоза древесины» от 22.12.2015г. №105.

Одновременно в декабре 2015 года начинаются судебные тяжбы по понуждению арендатора исполнить условия договора аренды по лесохозяйственным и лесовосстановительным мероприятиям. 19 февраля 2016 года было вынесено решение Арбитражного суда о расторжении договора аренды №15-9 от 12 августа 2009 года с ООО «Юг-лес». Министерством лесного хозяйства Кировской области подается апелляция с целью включения в решение суда долговых обязательств арендатора по арендной плате, таким образом «де-юре» продлевается действие договора аренды.

16 марта 2016 года решением Арбитражного суда ООО «Юг-лес» признано банкротом и назначается конкурсный управляющий по процедуре банкротства арендатора.

Решением Арбитражного суда от 13 мая 2016 года договор аренды №15-9 от 12.08.2009 года был окончательно расторгнут и с этого момента были прекращены

арендатором и его подрядчиками все действия по использованию лесов, в том числе и разработка лесосек по СОМ, в том числе и в квартале 25 Малмыжского сельского участкового лесничества.

За весь период использования лесов в 2016 году арендатором, а впоследствии и конкурсным управляющим, в лесной отдел подавалась отчетность, в которой не были указаны данные о проведении СОМ.

Летом 2016 года лесничим Малмыжского лесничества был проведен осмотр указанных участков, в результате которого было выявлено, что СОМ арендатором частично проводились, насаждения расстроены рубкой.

Для выяснения фактического состояния участков лесным отделом была направлена заявка на проведение повторного ЛПО и принятия решения по дальнейшему проведенным СОМ.

ЛПО было проведено, материалы представлены в отдел гос. лесного надзора охраны и защиты лесов министерства.

Начальник лесного отдела
Малмыжского лесничества:

 С.Н.Стрельцов