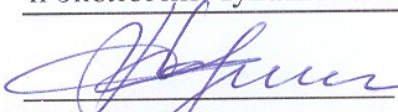


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов

" 29 " ноября 20 17 г.

Акт

лесопатологического обследования № 266

лесных насаждений

Шемушинского лесничества

Чувашской Республики - Чувашии

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный



2. Инструментальный

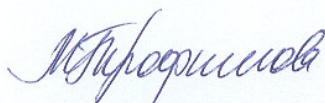


Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<u>Шемушинское</u>	-	5	4	1,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1,9 га



1. Визуальное лесопатологическое обследование
в кв.5 (выд. 4) Шемушинского участкового лесничества

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,9 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных участков 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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, 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:

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние обследованных лесов свидетельствует об отсутствии хозяйственно значимого ослабления либо повреждения лесных насаждений. Проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

Ф.И.О.: Гребенников А.А.

Подпись: _____



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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Чувашская Республика - Чувашия

Лесничество (лесопар

Шемуршинское

Участковое лесничество

Шемуршинское

Урочище (лесная дача

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения							16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	33		34							
							8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	28		Причина ослабления, повреждения	Подожгут рубок, %	вид	площадь, га			
5	4	1,9	защитные леса	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	5	Категория защитных лесов	6	выделя	Площадь лесопатологического участка	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
							6 С	90	27	32												90	5															
							1 Е	24	26		СЛП	0,61	290									60	10		30													
							2 Ос	25	30													90	5															
							1 Б	25	28													90	10															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования



ФИО Гребеников А.А.

Подпись

Дата составления документа

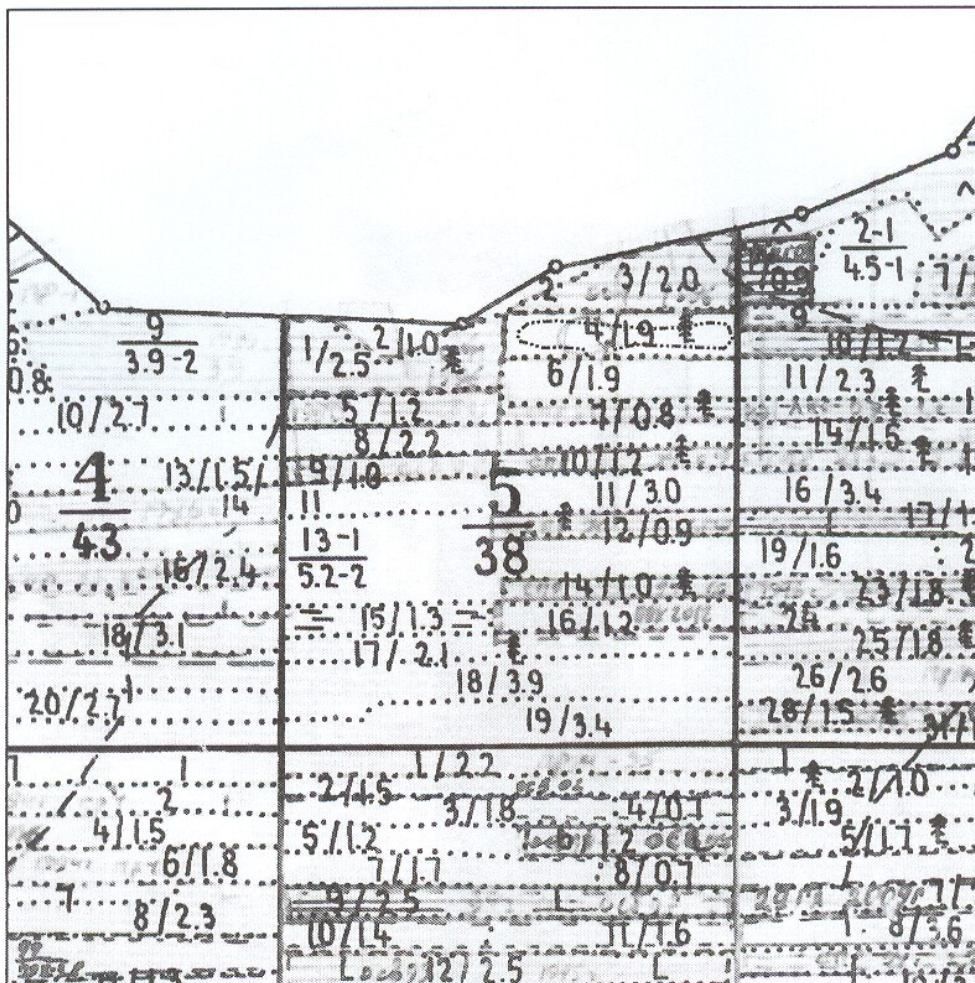
28.09.17

Телефон

(800) 100-02-51

Абрис участка

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
4					1,9

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Условные обозначения		
НАПРАВЛЕНИЕ МАРШРУТНОГО ХОДА	-----	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

ФИО : Гребенников А.А. _____ Подпись _____

Дата составления документа : "28" 09 2017 г. Телефон : (800) 100-02-51