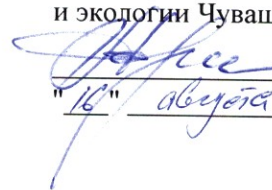


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов
"16" августа 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 345

лесных насаждений Шумерлинского лесничества (лесопарка)
Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный



Место проведения

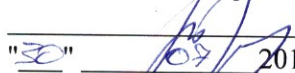
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Дубовское</i>		96	3	4,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

4,1 га.


СОГЛАСОВАНО:

Лесничей по Шумерлинскому лесничеству
КУ ЧР "Лесная охрана" Минприроды Чувашии

 Прокопьев В.П.
"30" _____ 2018 г.

СОГЛАСОВАНО:

Директор БУ "Шумерлинское лесничество" Минприроды Чувашии

 Ю.А. Катейкин
"01" 08 2018 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1 На площади 4,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия давность материалов лесоустройства (1993 г.)

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Дубовское</i>				
Итого		<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	

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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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:

СКС - 1,53 ,

Насаждение ослабленное. Насаждение спелое в эксплуатационных лесах - запланировать в рубку спелых и перестойных лесных насаждений в первую очередь.

Дата проведения обследований

24.07.2018 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов С.Н.

Подпись _____



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

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей									
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	местопроизрастан	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га							
ТО	1993	96	3	4,1	Экспл.	-	-	-	-	состав	Б	65	27	32	Елп	С2	0,6	1	210	-	-							
										порода	Д		23	36														
											Лп		23	28														
Ф	-	96	3	4,1	Экспл.	-	-	-	-	состав	Б	90	29	44	Елп	С2	0,6	1	210	-	-							
										порода	Д		26	40														
											Лп		26	32														

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

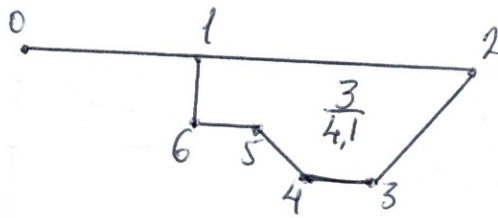
ФИО Михайлов С.Н.

Подпись



Абрис участка

М 1:10000



96
71



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов С.Н.

Подпись 

Дата составления документа

24.07.2018 Телефон _____