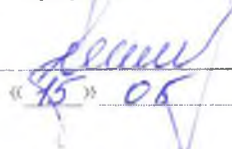


УТВЕРЖДАЮ:
Директор департамента лесного хозяйства
Минприроды Ульяновской области


«16» 06 М.Г. Мокров
2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 18

лесных насаждений Базарносызганского лесничества (лесопарка)

Ульяновской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Должниковское	-	12	2	6,8
Должниковское	-	12	7	12,4
Должниковское	-	12	18	3,8
Должниковское	-	12	24	2,9
Должниковское	-	12	30	1,8
Должниковское	-	12	31	18,3
Должниковское	-	30	14	3,9
Должниковское	-	30	15	4,1
Должниковское	-	30	18	3,3
Должниковское	-	30	21	1,5
Должниковское	-	30	27	3,7
Должниковское	-	31	7	19,1
Должниковское	-	31	13	1,9
Должниковское	-	31	23	5,8
Должниковское	-	31	31	9,1
Должниковское	-	70	12	8,3
Должниковское	-	70	35	11,6
Должниковское	-	70	36	4,6
Должниковское	-	71	26	14,2
Должниковское	-	71	46	26,5
Итого:				200,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 200,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 200,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: нет.

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 насаждений приведено в приложении 1.2 к акту 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: Непарный шелкопряд : гусеницы 2-3 возраста, объедание до 30%, очаг непарного шелкопряда с 2014 года в фаза кризиса. Прогноз развития на 2018 год – фаза кризиса , необходимо наблюдение и проведение лесопатологического обследования в 2018 году.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Судяков А.Г. Подпись: А.Г. Судяков

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