

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны и защиты леса,  
лесовосстановления и агротехнических мероприятий  
департамента лесного хозяйства  
Минприроды Ульяновской области

Р.И.Рязанов

«31» 07 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 94

лесных насаждений Кузоватовского лесничества (лесопарка)

Ульяновской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  V  
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Безводовское	-	18	1	4,4
Безводовское	-	18	2	3,7
Безводовское	-	18	3	2
Безводовское	-	18	4	0,7
Безводовское	-	18	5	0,7
Безводовское	-	18	6	2,5
Безводовское	-	18	9	1,4
Безводовское	-	18	25	3,9
Безводовское	-	18	26	6,3
Безводовское	-	19	8	1,1
Безводовское	-	19	9	2,8
Безводовское	-	19	11	5
Безводовское	-	19	23	2,2
Безводовское	-	19	25	4,1
Безводовское	-	19	32	5,2
Безводовское	-	19	44	0,1
Безводовское	-	20	5	15
Безводовское	-	20	26	11,3
Безводовское	-	20	24	3,1
Безводовское	-	20	39	1,7
Безводовское	-	20	40	2,3
Безводовское	-	20	49	5,8
Безводовское	-	21	1	4
Безводовское	-	21	4	0,6
Безводовское	-	21	8	3,5
Безводовское	-	21	19	3,2
Безводовское	-	21	20	5,9
Безводовское	-	21	21	1,6

Безводовское	-	21	22	1,1
Безводовское	-	21	23	1,6
Безводовское	-	21	24	3,5
Безводовское	-	21	25	4,5
Безводовское	-	21	26	1,9
Безводовское	-	21	30	3,4
Безводовское	-	21	31	0,2
Безводовское	-	22	3	2,3
Безводовское	-	22	5	11
Безводовское	-	22	6	10,8
Безводовское	-	22	8	0,8
Безводовское	-	22	12	5,5
Безводовское	-	22	18	1,3
Безводовское	-	22	20	5,8
Безводовское	-	24	4	1
Безводовское	-	24	14	4,4
Безводовское	-	24	16	1,8
Безводовское	-	24	31	0,8
Безводовское	-	26	10	2,3
Безводовское	-	26	18	1
Безводовское	-	26	26	7,4
Безводовское	-	26	27	3,9
Безводовское	-	26	52	1
Безводовское	-	27	1	2,5
Безводовское	-	27	3	5,7
Безводовское	-	27	4	3,2
Безводовское	-	27	5	0,9
Безводовское	-	27	6	6,6
Безводовское	-	27	8	5,3
Безводовское	-	27	9	0,7
Безводовское	-	27	10	4
Безводовское	-	27	11	5,2
Безводовское	-	27	12	4,6
Безводовское	-	27	13	9,7
Безводовское	-	27	14	0,6
Безводовское	-	27	15	4,5
Безводовское	-	27	16	0,5
Безводовское	-	27	39	0,9
Безводовское	-	27	49	1,5
Безводовское	-	27	50	0,3
Безводовское	-	27	51	0,2
Безводовское	-	27	52	0,6
Безводовское	-	27	54	0,1
Безводовское	-	27	55	0,6
Безводовское	-	28	6	0,5
Безводовское	-	28	7	2,8
Безводовское	-	28	15	13
Безводовское	-	28	18	4,5
Безводовское	-	28	21	6,4
Безводовское	-	28	25	1,3
Безводовское	-	28	29	6,5
Безводовское	-	28	35	9,6
Безводовское	-	28	36	3,3
Безводовское	-	28	43	4,3
Безводовское	-	29	7	3,8

Безводовское	-	29	28	0,7
Безводовское	-	29	30	0,6
Безводовское	-	36	12	9,4
Безводовское	-	36	13	0,5
Безводовское	-	36	15	1,2
Безводовское	-	36	17	3,1
Безводовское	-	36	18	0,8
Безводовское	-	36	19	3,6
Безводовское	-	36	21	0,9
Безводовское	-	36	23	0,9
Безводовское	-	36	28	0,3
Безводовское	-	36	29	1,2
Безводовское	-	36	31	1,4
Безводовское	-	36	32	1,3
Безводовское	-	37	4	4,5
Безводовское	-	37	5	9,2
Безводовское	-	37	6	0,6
Безводовское	-	37	7	2,4
Безводовское	-	37	9	2,1
Безводовское	-	37	11	2,8
Безводовское	-	37	12	8,9
Безводовское	-	37	13	3,8
Безводовское	-	37	14	4,5
Безводовское	-	37	15	2,3
Безводовское	-	37	21	3,2
Безводовское	-	37	22	1,3
Безводовское	-	37	23	4,4
Безводовское	-	37	24	0,5
Безводовское	-	37	30	3,3
Безводовское	-	37	31	0,2
Безводовское	-	38	1	0,5
Безводовское	-	38	2	1,3
Безводовское	-	38	3	0,7
Безводовское	-	38	5	2,4
Безводовское	-	38	8	5,6
Безводовское	-	38	9	9,5
Безводовское	-	38	10	1,3
Безводовское	-	38	11	7,1
Безводовское	-	38	16	1,9
Безводовское	-	38	17	1,6
Безводовское	-	38	18	2,4
Безводовское	-	38	22	2,6
Безводовское	-	38	24	3,8
Безводовское	-	38	25	3,7
Безводовское	-	38	26	0,2
Безводовское	-	38	28	1,3
Безводовское	-	38	30	5,3
Безводовское	-	38	41	1,6
Безводовское	-	38	42	2,7
Безводовское	-	38	43	1
Безводовское	-	38	44	1,4
Безводовское	-	39	1	2
Безводовское	-	39	3	8,6
Безводовское	-	39	4	1
Безводовское	-	39	8	11,4

Безводовское	-	39	9	2,7
Безводовское	-	39	10	5,8
Безводовское	-	39	11	6,2
Безводовское	-	39	12	1,8
Безводовское	-	39	13	3,4
Безводовское	-	39	14	5,8
Безводовское	-	39	15	5,6
Безводовское	-	39	17	1,9
Безводовское	-	39	18	6,4
Безводовское	-	39	20	1,8
Безводовское	-	39	21	3,9
Безводовское	-	39	28	2,8
Безводовское	-	39	29	0,8
Безводовское	-	39	31	1,7
Безводовское	-	39	32	1,2
Безводовское	-	40	12	0,7
Безводовское	-	42	4	3,9
Безводовское	-	42	6	1,1
Безводовское	-	42	13	4,2
Безводовское	-	42	18	3,8
Безводовское	-	42	24	5,4
Безводовское	-	42	26	5
Безводовское	-	42	28	4
Безводовское	-	42	34	5,9
Безводовское	-	42	42	0,5
Безводовское	-	42	44	0,6
Безводовское	-	42	47	1,6
Безводовское	-	42	49	0,8
Безводовское	-	42	50	1,1
Безводовское	-	42	52	1,2
Безводовское	-	45	3	2,2
Безводовское	-	45	4	5,4
Безводовское	-	45	6	11,2
Безводовское	-	45	8	1,3
Безводовское	-	46	10	1,8
Безводовское	-	46	13	1,1
Безводовское	-	46	16	2,9
Безводовское	-	46	17	2,3
Безводовское	-	55	16	9,8
Безводовское	-	68	1	2,9
<b>ИТОГО</b>				<b>588,9</b>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 588,9 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 588,9 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 0 га:

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

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:  
зеленая дубовая листовертка: гусеницы 5 возраста, объедание менее 10%, очаг зеленой дубовой листовертки затух под действием естественных факторов на площади 588,9 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лятнев ММ

Подпись 

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