

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника
Главного управления лесного
Хозяйства Омской области

 О.Н. Шарапова

Дата 25.12.2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 154

лесных насаждений Калачинского лесничества (лесопарка)
Омской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Калачинское сельское	бывший совхоз «Куликовский»	12	78	17,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 17,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 17,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия

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

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	
Итого				

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			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:

Состояние лесных насаждений - удовлетворительно

Санитарно – оздоровительные мероприятия не требуются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Жуган Е.Е.

Подпись

27.09.2017.г

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

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

Субъект Российской Федерации Омская область . Лесничество (лесопарк) Калачинское
Участковое лесничество Калачинское сельское . Урочище (лесная дача) бывший совхоз "Куликовский"

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
1	2	3	4	5	6	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
12	78	17,3	заш	цен ные		17,3	6 4	Б Ос	55 50	19 17	18 16	рт	0,8	2	150	100	96	3	1									327	100	866	0		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Жуган Е. Е. Подпись 

Дата составления документа 20.12.2017 Телефон 8 (381 55) 21-246

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Омская область
Лесничество (лесопарк) Калачинское сельское . Квартал 12 . Выдел 78
Площадь 17,3 га,
Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 0,3 га.
Таксационная характеристика:
тип леса рт ; состав бБ4Ос ; возраст 55; 50; ; бонитет 2 ;
полнота 0,8 ; запас на га 150 ; возобновление естественное заращивание .
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Устойчивый низовой пожар 4-10 лет давности низкой интенсивности.

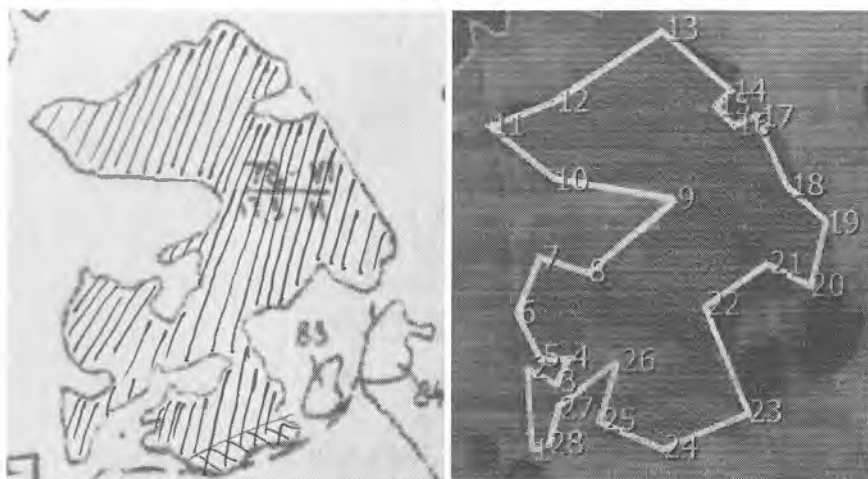
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
насаждение не требует санитарно-оздоровительных мероприятий

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Жуган Е. Е. Подпись _____

Дата составления документа 20.12.2017 . Телефон 8(381)55-21-246

Абрис участка



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
78		150	20		0,3

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	N	E		
0-1			СВ 34	4222
1	N54°59'20,15"	E74°28'02,94"	СЗ 14	135
2	N54°59'24,51"	E74°28'02,78"	СВ 78	54
3	N54°59'23,80"	E74°28'05,33"	СВ 10	45
4	N54°59'25,00"	E74°28'06,49"	ЮЗ 83	45
5	N54°59'25,09"	E74°28'03,79"	СЗ 38	79
6	N54°59'27,35"	E74°28'01,62"	СВ 10	95
7	N54°59'30,15"	E74°28'03,63"	ЮВ 83	79
8	N54°59'29,44"	E74°28'07,96"	СВ 38	185
9	N54°59'33,30"	E74°28'15,99"	ЮЗ 88	195
10	N54°59'34,28"	E74°28'04,79"	СЗ 63	141
11	N54°59'37,17"	E74°27'59,07"	СВ 58	110
12	N54°59'38,41"	E74°28'04,87"	СВ 45	212
13	N54°59'42,18"	E74°28'14,83"	ЮВ 61	149
14	N54°59'38,99"	E74°28'21,01"	ЮЗ 38	34
15	N54°59'38,23"	E74°28'19,54"	ЮВ 52	41
16	N54°59'37,17"	E74°28'21,24"	СВ 58	41
17	N54°59'37,61"	E74°28'23,48"	ЮВ 36	26
18	N54°59'34,01"	E74°28'26,27"	ЮВ 58	85
19	N54°59'32,06"	E74°28'29,43"	ЮЗ 2	104
20	N54°59'28,77"	E74°28'28,04"	СЗ 77	74
21	N54°59'29,93"	E74°28'24,41"	ЮЗ 45	123
22	N54°59'27,75"	E74°28'18,62"	ЮВ 35	187
23	N54°59'22,15"	E74°28'22,56"	ЮЗ 56	151
24	N54°59'20,29"	E74°28'14,76"	СЗ 80	111
25	N54°59'21,71"	E74°28'09,19"	СВ 5	102
26	N54°59'24,86"	E74°28'10,89"	ЮЗ 42	118
27	N54°59'22,38"	E74°28'05,33"	ЮЗ 1	62
28	N54°59'20,51"	E74°28'04,40"	ЮЗ 51	31

Условные обозначения:

- Площадь участка, назначенная под ЛПО

- Пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Жуган Е. Е. Подпись
Дата составления документа 20.12.2017 . Телефон 8 (381) 55-21-246

Л-В0: СОВХОЗ «Куликовский»

КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ЛЕСОХОЗ. ЧАСТЬ ЗВЛ. ЗОН

Н В: ПЛО-	СОСТАВ	Я: В	Я: Э	Л: В	В: В	Д: КР	Б: Б	ТИП	Н	ЗАПАС	В
О Ы: ЧАДЬ	ПОДРОСТ	Р: Ы	Р: Л	Е: О	М: И	ЛР: О	ЛЕСА	О	ЛЕСА	В	
* М Д:	ПОДЛЕСОК	У: С	У: Е	С: З	С: А	Н:	Л	Т	Т	Т	
Е Е: В	ПОКР. СВ. ПОЧВА	С: О	С: М	А: Р	О: М	ВВ: И	ТИП	Н	НА	ОБЩИ	
Р Л:	РЕЛЬЕФ	Т: А	Е: А	Т: Е	О: Т	УОЛ: О	УОЛ	О	НА		
А: ГА	ОСОБЕННОСТИ	А: Н	С: А	Т: З	З: Е	МЕСТО: Т	ГА	ВЫДЕ			
:	ВЫДЕЛА	Т: Т	Р: Р	Т: П	Р: П	Т: П	ПР.	А:			

78 17,3 6640С 1 18 Б 55 19 18 6 2 РТ 08 15 26
 ОС 50 17 16 2

ПОДРОСТ: 80С2Б ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ. Н= 3,0 м. 8,0 ТЫС.ШТ.
 ПОДЛЕСОК: шп ИЕК СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ
 ТИП ЛАНДШАФТА 1А. КЛАСС ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ: 2 Кл. САНГИГИЕН

79 0,4 10Б+0С 1 18 Б 45 18 17 5 2 РТ 07 14
 ОС 45 2

ПОДЛЕСОК: шп РЕДКИЙ
 ТИП ЛАНДШАФТА 1А. КЛАСС ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ: 2 Кл. САНГИГИЕН

80 0,8 6640С 1 7 Б 15 7 4 2 2 РТ 08 4
 ОС 15 6 4 1

ПОДЛЕСОК: шп СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ
 ТИП ЛАНДШАФТА 1А. КЛАСС ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ: 2 Кл. САНГИГИЕН
 ОПИСАНИЕ ЕДИНИЧНЫХ ДЕРЕВЬЕВ: Б (60). 30 КБМ НА ГА.

81 0,8 9Б10С 1 18 Б 50 18 16 5 2 РТ 08 16 11
 ОС 2

ПОДРОСТ: 70С3Б ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ. Н= 3,0 м. 4,0 ТЫС.ШТ.
 ПОДЛЕСОК: шп ГУСТОЙ
 ТИП ЛАНДШАФТА 1А. КЛАСС ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ: 2 Кл. САНГИГИЕН
 ПОВРЕЖДЕНА ПОР: Б .БЕРЕЗОВОЙ ПЯДЕНИЦЕЙ НА 50 ПРОЦ.

82 2,4 60С4Б 1 17 0С 45 17 14 5 2 ЗЛ 08 17 41
 Б 45 18 16 2

ПОДРОСТ: 90С1Б ВОЗРАСТ 10 ЛЕТ. Н= 5,0 м. 9,0 ТЫС.ШТ.
 ПОДЛЕСОК: шп СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ
 ТИП ЛАНДШАФТА 1А. КЛАСС ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ: 3 Кл. САНГИГИЕН

83 0,3 9Б10С 1 18 Б 55 18 18 6 3 РТ 07 14 4
 ОС 50 2

ПОДРОСТ: 100С ВОЗРАСТ 4 ЛЕТ. Н= 2,0 м. 5,0 ТЫС.ШТ.