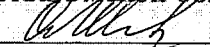


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника
Главного управления лесного
Хозяйства Омской области

 О.Н. Шаропова

Дата 25.12.2014 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 152

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»	9	1	7,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,3 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 

20.09.2017.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								Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	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 сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	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
9	1	7,3	защ	цен ные		7,3	10	Б	45	18	16	рт	0,8	2	160	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 9 . Выдел 1
Площадь 7,3 га,
Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 0,3 га.
Таксационная характеристика:
тип леса рт ; состав 10Б ; возраст 45 ; бонитет 2 ;
полнота 0,8 ; запас на га 160 ; возобновление естественное заративание .
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Устойчивый низовой пожар 4-10 лет давности низкой интенсивности.

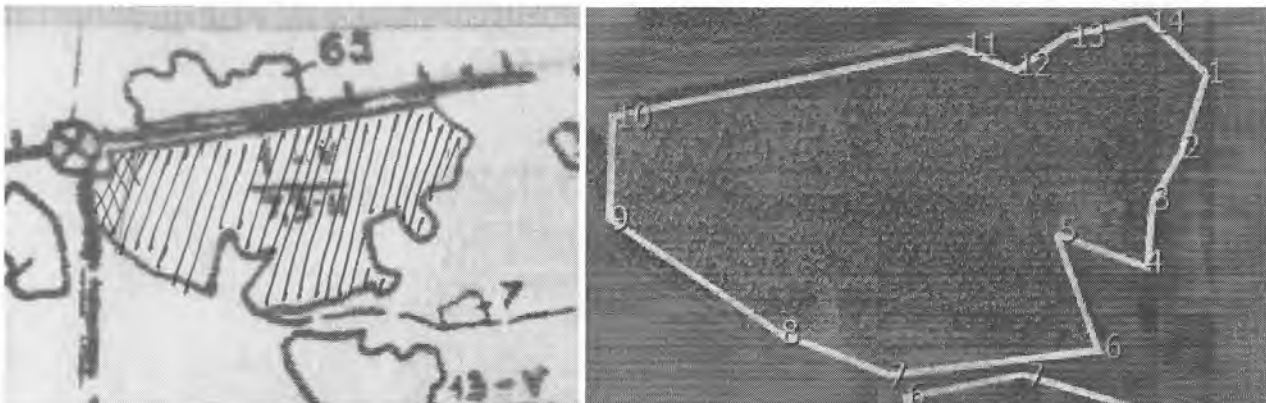
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
насаждение не требует санитарно-оздоровительных мероприятий

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
1		150	20		0,3

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	N	E		
0-1			ЮЗ 49	4750
1	N55°01'14,50"	E74°23'13,93"	ЮЗ 6	61
2	N55°01'12,64"	E74°23'12,92"	ЮЗ 18	47
3	N55°01'11,35"	E74°23'11,61"	ЮВ 9	50
4	N55°01'09,80"	E74°23'11,30"	СЗ 83	72
5	N55°01'10,60"	E74°23'07,59"	ЮВ 32	93
6	N55°01'07,67"	E74°23'09,52"	ЮЗ 71	162
7	N55°01'06,96"	E74°23'00,25"	СЗ 82	90
8	N55°01'08,02"	E74°22'55,62"	СЗ 68	157
9	N55°01'10,86"	E74°22'48,28"	СЗ 11	77
10	N55°01'13,39"	E74°22'48,43"	СВ 67	273
11	N55°01'15,17"	E74°23'03,50"	ЮВ 82	44
12	N55°01'14,68"	E74°23'05,74"	СВ 45	47
13	N55°01'15,39"	E74°23'08,06"	СВ 65	62
14	N55°01'15,75"	E74°23'11,45"	ЮВ 59	65

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-ВО: СОВХОЗ "КУЛИКОВСКИЙ"

КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ПОЛЕ-ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ

ЛЕСО

Н	В:ПЛО-	СОСТАВ	Я:В	Я:Э	Л	В	В	Д	КР:Б	ТИП	И	ЗАПАС	СЫРОРАСТ
О	Ы:ШАДЬ	ПОДРОСТ	Р:Ы	Р:Л	Е	О	Ы	И	ЛР:О	ЛЕСА	О	ЛЕСА	В ДЕС
*М	Д:	ПОДЛЕСОК	У:С	У:Е	С	З	С	А	:	Н	Л	-	-
Е	Е: В	ПОКРОВ, ПОЧВА	С:О	С:М	А	Р	О	М	ВВ:И	ТИП	М	НА:ОБЩИЙ	В Т.Ч
Р	Л:	РЕЛЬЕФ	:Т	А:Е	:	А	Т	Е	ОЭ:Т	УСЛ.	О	НА	ПО
:	А: ГА	ОСОБЕННОСТИ	:А	Н	:	С	А	Т	ЗЗ:Е	МЕСТО:	Т	ГА:ВЫДЕЛ	СОСТ.
:	:	ВЫДЕЛА	:	Т	:	Т	:	Р	РР:Т	ПР.	А	:	ПОРОД

1	7,3	10Б+0С	1	18	Б	45	18	16	5	2	РТ	08	16	117	117
					0С	45				2					

ПОДРОСТ: 60С4Б
 ПОДЛЕСОК: шп ИВК
 ПОВРЕЖДЕНА ПОР: Б .БЕРЕЗОВОЙ ПЯДЕНИЦЕЙ НА 60 ПРОЦ.
 ВОЗРАСТ 7 ЛЕТ. Н= 3,0 М. 10,0 ТЫС.ШТ.НА ГА
 РЕДКИЙ

2	0,2	10Б	1	17	Б	45	17	16	5	2	РТ	07	12	2	2
										2					

ПОДРОСТ: 10Б
 ПОДЛЕСОК: шп
 ПОВРЕЖДЕНА ПОР: Б .БЕРЕЗОВОЙ ПЯДЕНИЦЕЙ НА 60 ПРОЦ.
 ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ. Н= 2,5 М. 3,0 ТЫС.ШТ.НА ГА
 РЕДКИЙ

3	0,6	10Б+0С	1	17	Б	45	17	16	5	2	РТ	07	12	7	7
					0С	45				2					

ПОДРОСТ: 8Б20С
 ПОДЛЕСОК: шп
 ПОВРЕЖДЕНА ПОР: Б .БЕРЕЗОВОЙ ПЯДЕНИЦЕЙ НА 80 ПРОЦ.
 ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ. Н= 2,5 М. 5,0 ТЫС.ШТ.НА ГА
 РЕДКИЙ

4	0,5	9Б10С	1	17	Б	45	17	16	5	2	РТ	08	14	7	6
					0С					2					1

ПОДРОСТ: 8Б20С
 ПОДЛЕСОК: шп
 ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ. Н= 2,5 М. 6,0 ТЫС.ШТ.НА ГА
 РЕДКИЙ

5	0,4	10Б+0С	1	17	Б	45	17	16	5	2	РТ	07	12	5	5
					0С	45				2					

ПОДРОСТ: 8Б20С
 ПОДЛЕСОК: шп
 ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ. Н= 2,5 М. 3,0 ТЫС.ШТ.НА ГА
 РЕДКИЙ

6	0,2	10Б	1	17	Б	45	17	16	5	2	РТ	07	12	2	2
										2					

ПОДРОСТ: 10Б
 ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ. Н= 2,5 М. 1,0 ТЫС.ШТ.НА ГА

7	0,2	10Б	1	17	Б	45	17	16	5	2	РТ	06	11	2	2
										2					

ПОДРОСТ: 10Б
 ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ. Н= 2,0 М. 2,0 ТЫС.ШТ.НА ГА