

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника
Главного управления лесного
Хозяйства Омской области

 О.Н. Шарапова

Дата 25.12.2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 133

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 «Великорусский»	2	22	15,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 15,7 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.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Омская область .

Лесничество (лесопарк) Калачинское сельское . Квартал 2 . Выдел 22 .

Площадь 15,7 га, _____ .

Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 0,6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса _____ рт _____ ; состав 10Б ; возраст 50 ; бонитет 2 ;

полнота 0,6 ; запас на га 120 ; 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

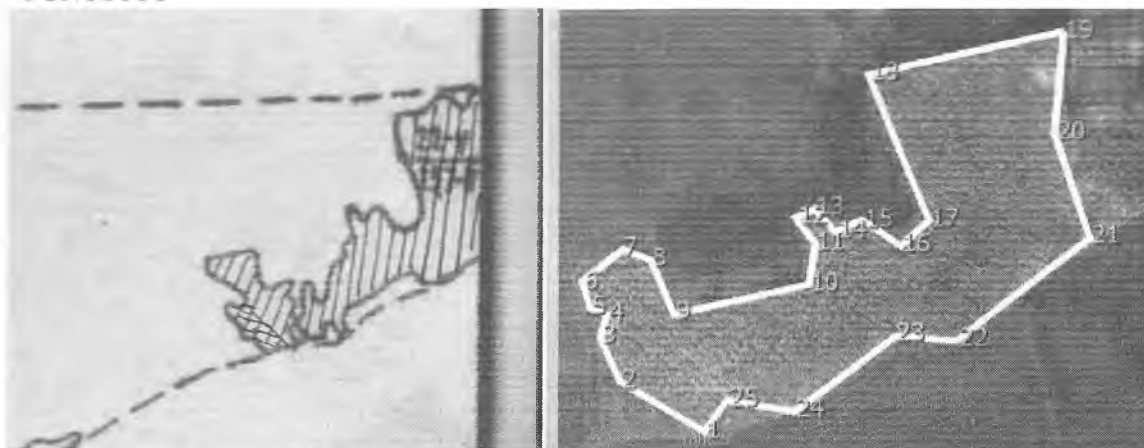
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Жуган Е. Е. Подпись _____

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

Абрис участка

M1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
22		303	20		0,6

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	N	E		
0-1			C33	1669
1	N54°45'16,47"	E74°31'42,10"	C371	151
2	N54°45'18,99"	N54°45'18,99"	C336	74
3	N54°45'21,18"	E74°31'33,20"	CB4	110
4	N54°45'22,26"	E74°31'33,74"	C378	29
5	N54°45'22,69"	E74°31'32,23"	C327	41
6	N54°45'23,94"	E74°31'31,69"	CB38	80
7	N54°45'25,59"	E74°31'35,09"	ЮВ80	47
8	N54°45'25,03"	E74°31'37,49"	ЮВ35	92
9	N54°45'22,35"	E74°31'39,53"	CB65	213
10	N54°45'23,82"	E74°31'51,05"	C33	63
11	N54°45'25,83"	E74°31'51,59"	Ю349	51
12	N54°45'27,19"	E74°31'50,00"	CB52	33
13	N54°45'27,64"	E74°31'51,62"	Ю355	46
14	N54°45'26,52"	E74°31'53,36"	CB54	45
15	N54°45'27,06"	E74°31'55,72"	Ю367	74
16	N54°45'25,74"	E74°31'59,04"	CB35	59
17	N54°45'27,01"	E74°32'01,47"	Ю335	244
18	N54°45'34,31"	E74°31'56,24"	CB66	307
19	N54°45'36,45"	E74°32'12,86"	ЮВ7	158
20	N54°45'31,36"	E74°32'12,24"	ЮВ30	170
21	N54°45'26,18"	E74°32'15,22"	Ю340	258
22	N54°45'21,02"	E74°32'03,90"	Ю382	94
23	N54°45'21,27"	E74°31'58,60"	Ю341	193
24	N54°45'17,54"	E74°31'49,89"	Ю387	106
25	N54°45'18,05"	E74°31'44,10"	Ю324	57

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 "ВЕЛИКОРУССКИЙ" КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ПОЛЕ-ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ

Н В: ПЛО-	СОСТАВ	Я: В	Я: Э	Л: В	В: В	Д: КГ: Б	ТИП: П	ЗАПАС
О В: ШАДЬ	ПОДРОСТ	Р: Ы	Р: Л	Е: О	Ы: И	ЛР: О	ЛЕСА: О	ЛЕСА: В
*М Д:	ПОДЛЕСОК	У: С	У: Е	С: З	С: А	Н: Н	ТИП: Л	НА: ОБЩИ
Е Е: Я	ПОКРОВ, ПОЧВА	С: С	С: М	А: Р	С: М	ВВ: И	ТИП: И	НА: ОБЩИ
Р Л:	РЕЛЬЕФ	Т: А	Е: А	Т: Е	ОЗ: Т	УСЛ: О	ТИП: О	НА: ОБЩИ
А: ГА	ОСОБЕННОСТИ	А: А	Н: С	А: А	Т: ЗЗ: Е	МЕСТО: Т	ТИП: Т	ГА: ВДЕ
:	ВЫДЕЛА	:	Т: Т	:	Р: РР: Т	ПР: А	:	:

20 0,3 10Б 1 11 Б 25 11 8 3 2 2 РТ 09 5

ПОДЛЕСОК: ШЛ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

21 1,2 8Б20С 1 18 Б 45 18 16 5 2 2 РТ 07 14 1

ПОДРОСТ: 60С4Б ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ. Н= 3,0 М. 7,0 ТЫС.ШТ.
ПОДЛЕСОК: ШЛ ИВК ГУСТОЙ

22 15,7 10Б 1 18 Б 50 18 18 5 2 2 РТ 06 12 18

ПОДРОСТ: 10Б ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ. Н= 3,0 М. 3,0 ТЫС.ШТ.
ПОДЛЕСОК: ШЛ ИВК СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

23 6,7 8Б20С 1 17 Б 40 17 14 4 2 2 РТ 08 14 9

ПОДРОСТ: 80С2Б ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ. Н= 1,5 М. 6,0 ТЫС.ШТ.
ПОДЛЕСОК: ШЛ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

24 0,9 10Б 1 15 Б 35 15 12 4 2 2 РТ 07 10

ПОДРОСТ: 8Б20С ВОЗРАСТ 4 ЛЕТ. Н= 1,5 М. 2,0 ТЫС.ШТ.
ПОДЛЕСОК: ШЛ РЕДКИЙ

ИТОГО ПО КВАРТАЛУ
105,5