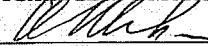


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника  
Главного управления лесного  
Хозяйства Омской области



О.Н. Шаропова

Дата 25.12.2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 136**

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 «Берёзовский»	3	2	13,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,1 га.

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,1 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) б/с "Берёзовский"

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	
3	2	13,1	защ	ценные		13,1	8 2	Б Ос	40 30	16 15	14 12	рт	0,8	2	130	100	99	1											324	100	800	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 3 . Выдел 2 .

Площадь 13,1 га, \_\_\_\_\_ .

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

Таксационная характеристика:

тип леса \_\_\_\_\_ рт \_\_\_\_\_ ; состав 8Б+2Ос ; возраст 40 30 ; бонитет 2 ;

полнота 0,8 ; запас на га 130 ; 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

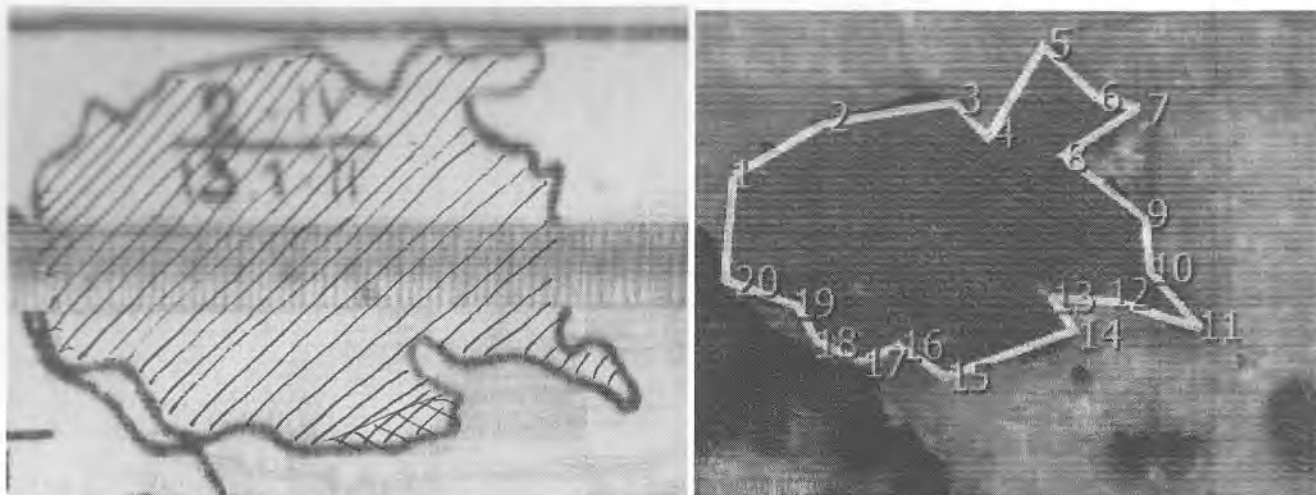
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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
2		300	20		0,6

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	N	E		
0-1			СВ 64	3448
1	N54°58'04,95"	E74°28'14,25"	СВ 47	137
2	N54°58'07,26"	E74°28'21,05"	СВ 69	165
3	N54°58'07,97"	E74°28'30,32"	ЮВ 55	56
4	N54°58'06,63"	E74°28'32,64"	СВ 21	131
5	N54°58'10,19"	E74°28'36,50"	ЮВ 56	90
6	N54°58'08,06"	E74°28'39,90"	СВ 87	53
7	N54°58'07,61"	E74°28'43,30"	ЮЗ 43	109
8	N54°58'05,66"	E74°28'37,58"	ЮВ 64	124
9	N54°58'03,35"	E74°28'43,30"	ЮВ 18	68
10	N54°58'01,12"	E74°28'43,45"	ЮВ 53	94
11	N54°57'58,81"	E74°28'46,85"	СЗ 83	109
12	N54°58'00,15"	E74°28'40,52"	ЮЗ 77	78
13	N54°57'59,97"	E74°28'36,65"	ЮВ 47	49
14	N54°57'58,46"	E74°28'38,51"	ЮЗ 59	170
15	N54°57'56,77"	E74°28'29,39"	СЗ 70	67
16	N54°57'58,01"	E74°28'26,15"	ЮЗ 59	49
17	N54°57'57,30"	E74°28'23,52"	СЗ 77	61
18	N54°57'58,10"	E74°28'20,12"	СЗ 47	53
19	N54°57'59,70"	E74°28'18,58"	СЗ 83	90
20	N54°58'00,59"	E74°28'14,56"	СЗ 8	122

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: ПТИЦЕСОВХ. "БЕРЕЗОВСКИЙ" КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ПОЛЕ-ПОЧВОЗАЩИТНЫЕ ЛЕС

Н В: ПЛО-	СОСТАВ	Я: В	Я: Э	Л	В	В	Д	КГ: Б	ТИП	П	ЗАПАС	СЫРОРАС
О М: ШАДЬ	ПОДРОСТ	Р: М	Р: Л	Е	О	Ы	И	ЛР: О	ЛЕСА	О	ЛЕСА	В ДЕС КБ
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	Н	ВВ: И	ТИП	Н	НА: ОБЩИЙ	В Т:
Р Л:	РЕЛЬЕФ	Т: А	Е	А	Т	Е	ОД: Т	УСЛ.	О	НА	ПО	
А: ГА	ОСОБЕННОСТИ	А	Н	О	А	Т	ЗЗ: Е	МЕСТО: Т	ГА	ВЫДЕЛ: СООТ		
	ВЫДЕЛА	Т	Т	В	РР: Т	ПР.	А				ПОРО	

1 11,5 10Б+ОС 1 16 Б 35 16 14 4 2 РТ 08 13 150 15  
 ОС 35 2

ПОВРЕЖДЕНА ДР: Б ,БЕРЕЗОВОЙ ПЯДЕНИЦЕЙ НА 20 ПРОЦ.

2 13,1 8Б2ОС 1 16 Б 40 16 14 4 2 РТ 08 13 170 13  
 ОС 30 15 12 2 3

3 0,4 9Б1ОС 1 16 Б 40 16 14 4 2 РТ 06 10 4  
 ОС 16 16 2

ПОДРОСТ: 6004Б ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ, Н= 2,0 М. 4,0 ТЫС.ШТ. НА ГА  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

4 1,1 10Б+ОС 1 16 Б 45 16 16 5 3 РТ 07 11 12 1  
 ОС 45 2

ПОДРОСТ: 8002Б ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ, Н= 1,5 М. 4,0 ТЫС.ШТ. НА ГА  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ ИВК СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

5 0,4 9Б1ОС 1 15 Б 40 15 14 4 3 РТ 07 10 4  
 ОС 2

6 0,9 8Б2ОС 1 18 Б 55 18 16 6 3 РТ 08 16 14 1  
 ОС 2

ПОДРОСТ: 8002Б ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ, Н= 2,5 М. 4,0 ТЫС.ШТ. НА ГА  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

7 0,9 9Б1ОС 1 16 Б 50 16 14 5 3 РТ 08 13 12 1  
 ОС 2

ПОДРОСТ: 9001Б ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ, Н= 3,0 М. 6,0 ТЫС.ШТ. НА ГА  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ