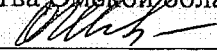


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника  
Главного управления лесного  
Хозяйства Омской области



О.Н. Шарапова

Дата 25.12.2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 130**

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»	1	8	6,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,3 га.

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,3 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			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:

Состояние лесных насаждений - удовлетворительно

Санитарно – оздоровительное мероприятие 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) 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		
1	8	6,3	защ	цен ные		6,3	10	Б+ Ос	50	18	16	рт	0,8	2	160	100	98	2												324	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 1 . Выдел 8 .

Площадь 6,3 га, \_\_\_\_\_ .

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

Таксационная характеристика:

тип леса \_\_\_\_\_ рт \_\_\_\_\_ ; состав 10Б+Ос ; возраст 50 ; бонитет 2 ;

полнота 0,8 ; запас на га 160 ; 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:

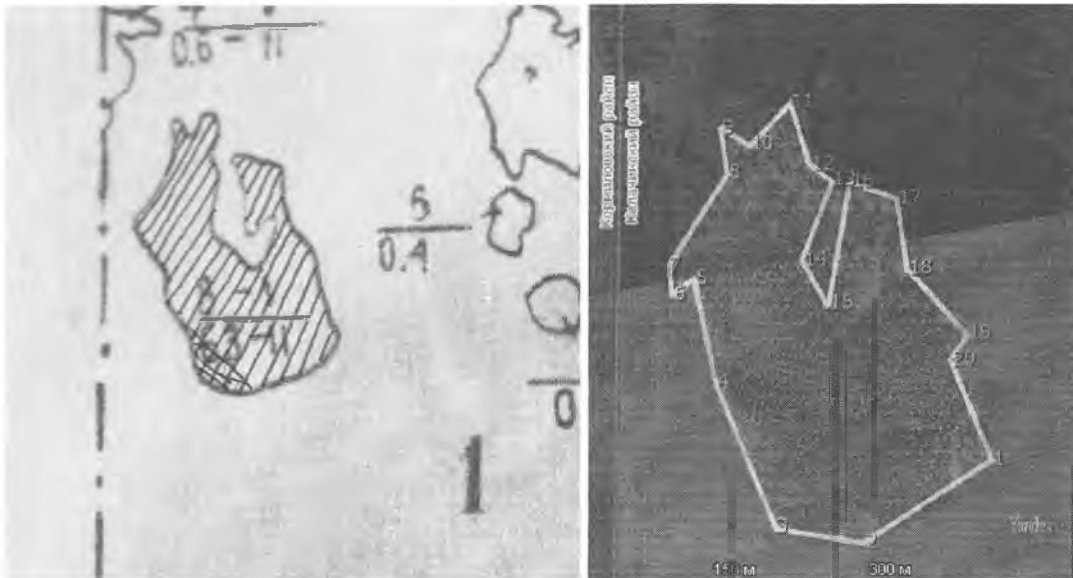
Ф.И.О. Жуган Е. Е. Подпись \_\_\_\_\_

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



### Абрис участка



M1:10000



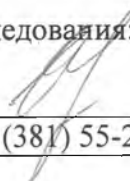
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
8		300	20		0,6

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	N	E		
0-1			Ю373	3413
1	N54°57'25,26"	E74°21'53,83"	Ю345	145
2	N54°57'22,70"	E74°21'47,00"	Ю388	84
3	N54°57'23,17"	E74°21'42,25"	С335	149
4	N54°57'27,61"	E74°21'39,04"	С323	103
5	N54°57'30,82"	E74°21'37,88"	Ю339	26
6	N54°57'31,24"	E74°21'36,49"	С320	26
7	N54°57'34,09"	E74°21'39,66"	СВ21	103
8	N54°57'35,49"	E74°21'39,31"	С321	44
9	N54°57'34,98"	E74°21'40,86"	ЮВ73	33
10	N54°57'36,27"	E74°21'42,98"	СВ32	57
11	N54°57'34,40"	E74°21'44,06"	ЮВ28	60
12	N54°57'33,89"	E74°21'45,26"	ЮВ65	30
13	N54°57'31,38"	E74°21'43,68"	Ю310	82
14	N54°57'30,05"	E74°21'45,11"	ЮВ43	49
15	N54°57'33,83"	E74°21'46,23"	СВ2	119
16	N54°57'33,32"	E74°21'48,78"	ЮВ83	47
17	N54°57'31,14"	E74°21'49,32"	ЮВ21	67
18	N54°57'29,12"	E74°21'52,52"	ЮВ54	86
19	N54°57'28,32"	E74°21'51,67"	Ю325	28
20	N54°57'28,34"	E74°21'51,63"	ЮВ35	97

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: ПТИЧЕСОВХ. "БЕРЕЗОВСКИЙ"

КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ПОДЛЕ-ПОЧВОЗАКАТНЫЕ

№

Н В: ПЛО- : СОСТАВ : Я: В Я: Э Л : В : В : Д : КГ: Б : ТИП : П : ЗАПАС СЫРОРА  
 О М: ШАДЬ : ПОДРОСТ : Р: Ы Р: Л Е : О : Ы : И : ЛР: О : ЛЕСА : О : ЛЕСА В ДЕС К  
 \*М Д: : ПОДЛЕСОК : У: С У: Е С : З : С : А : : Н : : Л : - - - - -  
 Е Е: В : ПОКРОЗ, 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 : ОО: Т : УСЛ. : О : : НА : ПО  
 А: РА : ОСОБЕННОСТИ : : А : Н : С : А : Т : ЗЗ: Е : МЕСТО: Т : ГА: ВЫДЕЛ: СОС  
 : : ВЫДЕЛА : : : Т : Т : : Р : РР: Т : ПР. : А : : : ПОС

8 6,3 10Б+0С 1 18 Б 50 18 16 5 2 РТ 08 16 101  
 0С 50 2

ПОДРОСТ: 70С3Б ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ. Н= 2,0 М. 4,0 ТЫС. ШТ. НА Г  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ ГУСТОЙ

9 2,7 10Б+0С 1 17 Б 55 17 16 6 3 РТ 07 12 32  
 0С 55 2

ПОДРОСТ: 90С1Б ВОЗРАСТ 7 ЛЕТ. Н= 2,0 М. 5,0 ТЫС. ШТ. НА Г  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

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

ПОДРОСТ: 10Б ВОЗРАСТ 3 ЛЕТ. Н= 1,5 М. 1,0 ТЫС. ШТ. НА  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ РЕДКИЙ

11 1,4 10Б 1 20 Б 50 20 18 5 2 РТ 07 16 22  
 2

ПОДРОСТ: 9Б10С ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ. Н= 1,5 М. 3,0 ТЫС. ШТ. НА  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ ИВК СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

12 5,0 10Б 1 19 Б 55 19 18 6 2 РТ 07 15 75  
 2

ПОДРОСТ: 10Б ВОЗРАСТ 5 ЛЕТ. Н= 1,5 М. 1,0 ТЫС. ШТ. НА  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ

13 1,6 10Б 1 19 Б 50 19 16 5 2 РТ 05 11 18  
 2

14 1,0 10Б+0С 1 16 Б 35 16 14 4 2 РТ 08 13 13  
 0С 35 2

ПОДРОСТ: 60С4Б ВОЗРАСТ 6 ЛЕТ. Н= 2,0 М. 4,0 ТЫС. ШТ. НА  
 ПОДЛЕСОК: ШЛ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ  
 ПОВРЕЖДЕНА ПОР: Б , БЕРЕЗОВОЙ ПЯДЕНИЦЕЙ НА 20 ПРОЦ.