

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника
Главного управления лесного
Хозяйства Омской области

 О.Н. Шарапова

Дата 25.12.2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 132

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	17	7,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,9 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. Жкган 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 "Великорусский"

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	
2	17	7,9	защ	цен ные		7,9	7 3	Б Ос	25	12	8	рт	0,9	2	90	100	98	2																
																												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 2 . Выдел 17 .

Площадь 7,9 га, _____ .

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

Таксационная характеристика:

тип леса _____ рт ; состав 7Б3Ос ; возраст 25 ; бонитет 2 ;

полнота 0,9 ; запас на га 90 ; возобновление естественное зарастивание .

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

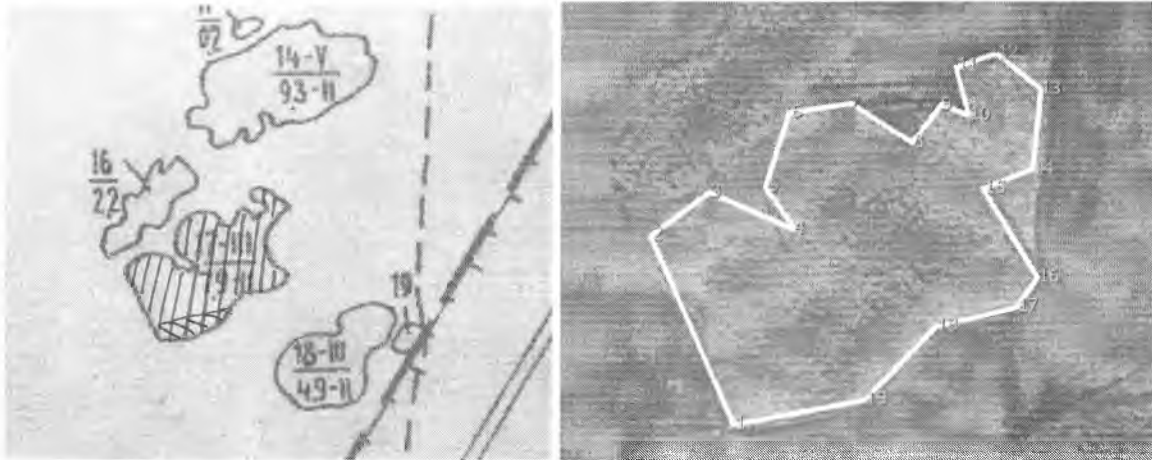
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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
17		300	20		0,6

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	N	E		
0-1			СВ18	3024
1	N54°45'47,82"	E74°32'52,68"	СЗ36	217
2	N54°45'54,30"	E74°32'47,77"	СВ40	78
3	N54°45'55,79"	E74°32'51,21"	ЮВ78	98
4	N54°45'54,56"	E74°32'56,15"	СЗ45	54
5	N54°45'55,99"	E74°32'54,57"	СВ6	82
6	N54°45'58,51"	E74°32'56,00"	СВ69	65
7	N54°45'58,85"	E74°32'59,51"	ЮВ70	79
8	N54°45'57,48"	E74°33'03,22"	СВ25	50
9	N54°45'58,80"	E74°33'04,91"	ЮВ81	30
10	N54°45'58,44"	E74°33'06,57"	СЗ27	52
11	N54°46'00,12"	E74°33'05,80"	СВ59	45
12	N54°46'00,56"	E74°33'08,20"	ЮВ62	61
13	N54°45'59,34"	E74°33'10,78"	ЮВ6	84
14	N54°45'56,57"	E74°33'10,32"	ЮЗ55	56
15	N54°45'55,92"	E74°33'07,42"	ЮВ43	109
16	N54°45'52,90"	E74°33'10,65"	ЮЗ20	37
17	N54°45'51,87"	E74°33'09,45"	ЮЗ65	87
18	N54°45'51,18"	E74°33'04,67"	ЮЗ32	109
19	N54°45'48,65"	E74°33'00,51"	ЮЗ67	132

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 ЛЕС

Н В: Пло- : СОСТАВ : Я: В Я: Э Д : В : В : Д : КГ: Б : ТИП : Д : ЗАПАС СЫРОРАС
 О В: ЧАДЬ : ПОДРОСТ : Р: Ы Р: Л Е : О : Ы : И : ЛР: О : ЛЕСА : О : ЛЕСА В ДЕС КЕ
 * М Д: : ПОДЛЕСОК : У: С У: Е С : З : С : А : В: Н : ТИП : Д : - - - - -
 Е Е: В : ПОКРОВ, ПОЧВА : С: О С: М А : Р : О : М : ВВ: И : ТИП : Н : НА: ОБЩИЙ: В Т.
 Р Д: : РЕЛЬЕФ : Т А: Е : А : Т : Е : ОО: 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 : ЛР. : А : : : ПОР

14	9,3	9Б10С	1	17 Б ОС	45	17	16	5	2	РТ	07	12	112	10
		ПОДРОСТ: 6Б40С ПОДЛЕСОК: ЛЛ ИВК		ВОЗРАСТ ГУСТОЙ	10	ЛЕТ.	Н= 5,0	М.	7,0	ТЫС.ШТ. НА ГА				
15	0,2	9Б10С	1	17 Б ОС	50	17	16	5	3	РТ	06	11	2	
		ПОДРОСТ: 6Б40С ПОДЛЕСОК: ЛЛ ИВК		ВОЗРАСТ СРЕДНЕЙ ГУСТОТЫ	6	ЛЕТ.	Н= 1,5	М.	3,0	ТЫС.ШТ. НА ГА				
16	2,2	8Б20С	1	12 Б ОС	25	12	8	3	2	РТ	08	8	18	1
		ПОДРОСТ: 70С3Б ПОДЛЕСОК: ЛЛ ИВК		ВОЗРАСТ ГУСТОЙ	5	ЛЕТ.	Н= 2,0	М.	7,0	ТЫС.ШТ. НА ГА				
17	7,9	7Б30С	1	12 Б ОС	25	12	8	3	2	РТ	09	9	71	5
		ПОДРОСТ: 60С4Б ПОДЛЕСОК: ЛЛ ИВК		ВОЗРАСТ ГУСТОЙ	10	ЛЕТ.	Н= 5,0	М.	7,0	ТЫС.ШТ. НА ГА				
18	4,9	7Б30С	1	13 Б ОС	30	13	10	3	2	РТ	08	10	49	3
		ПОДРОСТ: 60С4Б ПОДЛЕСОК: ЛЛ ИВК ПОВРЕЖДЕНА ПОР: Б		ВОЗРАСТ ГУСТОЙ	5	ЛЕТ.	Н= 3,0	М.	7,0	ТЫС.ШТ. НА ГА				
19	0,4	8Б20С	1	13 Б ОС	30	13	10	3	2	РТ	08	10	4	
		ПОДРОСТ: 60С4Б ПОДЛЕСОК: ЛЛ ИВК		ВОЗРАСТ ГУСТОЙ	5	ЛЕТ.	Н= 3,0	М.	3,0	ТЫС.ШТ. НА ГА				

БЕРЕЗОВОЙ ПЯДЕНИЦЕЙ НА 50 ПРОЦ.