

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника
Главного управления лесного хозяйства
Омской области

О.Н. Шарпова О.Н. Шарпова
Дата 12.10.2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 22

лесных насаждений Седельниковского 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
Седельниковское сельское	б.к. им Куйбышева	4	7	199,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 199,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 199,2 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:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Грицук Д.А. Подпись 

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

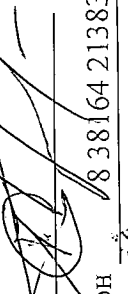
Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Омская область Лесничество (лесопарк) Седельниковское
Участковое лесничество Седельниковское сельское Урочище (лесная дача) б.к. им. Куйбышева

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										Назначенные мероприятия					
							состав	попорода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджег рубке, %	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
4	7	199	экспл		1	199	Б, С1К1 Е+Ос	К, Е	40	17	18	РГ	0,6	2	110	100	94	6														наблю	199

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Ф.И.О. Гричук Д.А. Подпись 
Дата составления документа 23.06.2017 г. Телефон 8 38164 21383

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 22Субъект Российской Федерации Омская областьЛесничество (лесопарк) Седельниковское им. Куйбышева. Квартал 4. Выдел 7.Площадь 199 га, _____.Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса РТ ; состав 5Б3Ос1К1Е+Ос ; возраст 40 ; бонитет 2 ;полнота 0,6 ; запас на га 110 ; возобновление _____ .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

наблюдение

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Грицук Д.А. Подпись Дата составления документа 23.06.2017 г. Телефон (38164) 21 3 83

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12				4		2											6	
16				7		4											11	
20				8		4											12	
24				8		3											11	
28				4		4											8	
32				3		3											6	
36				2		2											4	
40				1													1	
Итого, %				37		22											59	

Порода: Осина

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16				2		1											3	
20				4		2											6	
24				6		2											8	
28				3		2											5	
32				3		1											4	
36				1		2											3	
40				1		1											2	
Итого, %				20		11											31	

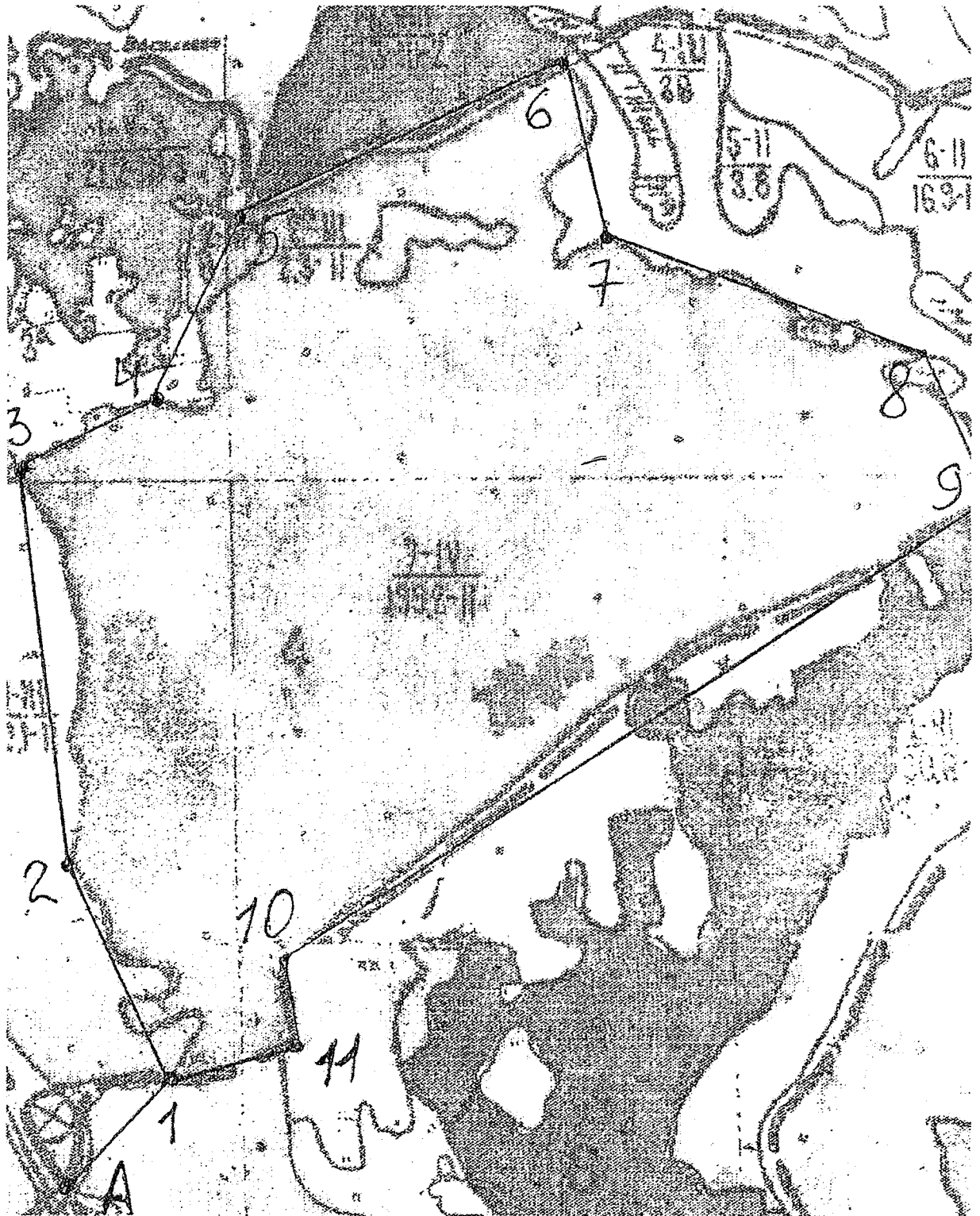
Порода: Ель

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12				1													1	
16				1		1											2	
20				2													2	
24				1													1	
28				1		1											2	
32						1											1	
36				1													1	
40																	0	
Итого, %				7		3											10	

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7	1	200	300		6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
A-1	N 57 04 767, E 74 54 705	СВ-49	325
1-2		СЗ-25	500
2-3		СЗ-7	825
3-4		СВ-65	324
4-5		СВ-27	425
5-6		СВ-65	732
6-7		ЮВ-13	375
7-8		ЮВ-69	700
8-9		ЮВ-23	325
9-10		ЮЗ-58	1726
10-11		ЮВ-7	188
11-1		ЮЗ-73	275

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Грицук Д.А. Подпись 

Дата составления документа 23.06.2017 г. Телефон (38164) 21 3183

2 414 6520020

В.Т.Ч.
2,2,1
28,2,3

1 13 5 20 13 12 3 2 КВ 08 10 44 26
25 12 14 2 9
20 14 14 9

3 0,6 ВРУБКА 1973 ГОДА Б 2 СН

В.Т.Ч.
3 0,4 ВОЗРАСТ: 10 ЛЕТ; Н= 3,0 М. 2,0 ТЫС. ШТ. НА ГА
38 0,2 ПОДЛЕСОК: ИВК СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ
ХАР-КА ПОЧВ: СЛ. ДЕРН. ПОДЗОЛИСТ. СУПЕСЬ ЛЕГКАЯ СВЕЖАЯ

ЛЕКАРСТВ. ТРАВЫ: (ПРОЦ. ПОКРЫТИЯ/НАИМЕНОВ.) 20 ВАЛЕРИАНА ЛЕК. 20 ЧЕРЕМША
ОПИСАНИЕ ЕДИНИЧНЫХ ДЕРЕВЬЕВ: Б (45): 10 КЕМ НА ГА.
НАЛИЧИЕ ПНЕЙ: 0,3 ТЫС. ШТ. НА ГА

4 36 5Б3К2Б 1 18 Б 50 17 18 3 2 ЧР 06 16 576 288
К 80 21 32 2 173
Б 40 15 16 115

ЛЕКАРСТВ. ТРАВЫ: (ПРОЦ. ПОКРЫТИЯ/НАИМЕНОВ.) 10 ЗОЛОТОЙ КОРЕНЬ

5 3,8 8Б2Е 1 8 Б 20 8 16 2 3 ЛБ 06 4 15

6 16,9 50С2Б2С1Е 1 10 СС 20 8 8 2 3 ЛБ 06 6 101

7 199,2 5Б30С1К1Е+0С 1 18 Б 40 17 18 4 2 РТ 06 11 2191 1096
00 60 20 36 2 657
К 50 16 28 219
Е 70 20 40 219
00 30