

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента лесного  
хозяйства Свердловской области

*Мажетнов А. В.*  
Бережнов В.А.

Дата 11.04.2018

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 28**

лесных насаждений ГКУ СО Нижне - Сергинского лесничества (лесопарка)

Департамент лесного хозяйства Свердловской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бардымское	Буйский	92	9	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

*с. А*

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

1. Координаты расположения аварийного дерева: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.
2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева : согласно ведомости перечета аварийных деревьев.
3. Породы : согласно ведомости перечета аварийных деревьев.

### 4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Вид мероприятия	Запас дерева, кбм	Порода	Сроки проведения
уборка	0.43	Ель	2018-2019
уборка	0.15	Пихта	2018-2019
уборка	0,15	Пихта	2018-2019
уборка	0.43	Пихта	2018-2019
уборка	0.43	Пихта	2018-2019
уборка	0.839	Пихта	2018-2019
уборка	0.27	пихта	2018-2019
уборка	2.127	Ель	2018-2019
уборка	0.43	пихта	2018-2019
уборка	0.43	пихта	2018-2019
<b>всего</b>	<b>5,69</b>		

Ведомость перечета аварийных деревьев назначенных в рубку прилагаются (приложение 4 к Акту)

6. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев валка и уборка аварийных деревьев в просветы между другими деревьями с последующей обрезкой сучьев раскряжевкой на месте валки и уборкой.

Дата проведения обследований 22.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

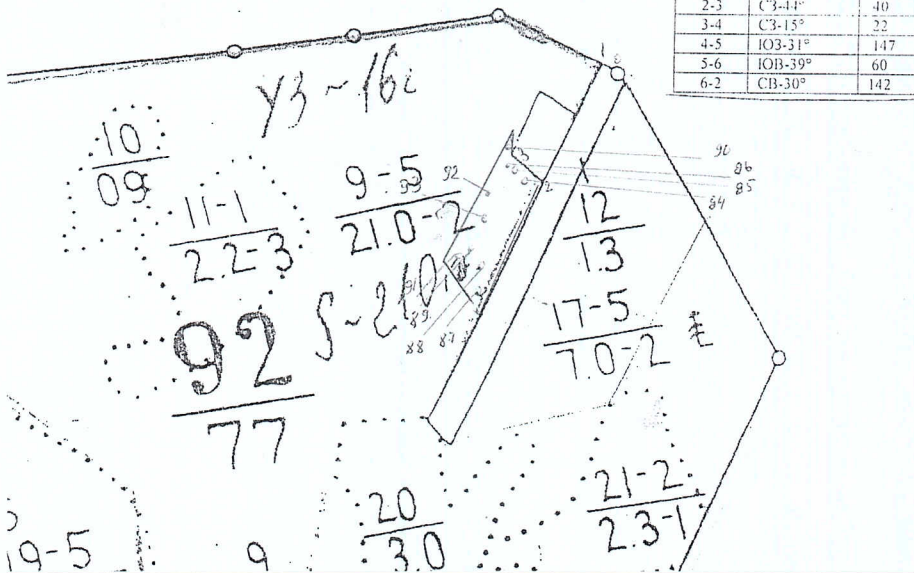
Главный специалист инженер лесопатолог \_\_\_\_\_ А.С. Нестеров

**АБРИС УЧАСТКА**

под выборочную санитарную рубку  
 квартал 92 выдел 9 площадь 0,8 га.  
 ГКУ СО Нижне-Сергинское лесничество  
 Бардымское участковое лесничество,  
 Буйский участок

к акту  
 лесопатологического  
 обследования

Описание линий объекта		
Номера точек	Направление румбы привязка	Длина линий
0-1	СЗ -55°	20
1-2	ЮЗ-30	135
2-3	СЗ-44°	40
3-4	СЗ-15°	22
4-5	ЮЗ-31°	147
5-6	ЮВ-39°	60
6-2	СВ-30°	142



щая площадь: 0,9 га

Условные обозначения:

сплуатационная площадь: 0,8 га

граница отвода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ГКУ СО «Шалинское лесничество» \_\_\_\_\_ Нестеров А.С.

Дата составления документа 22.02.2018 г. Телефон \_\_\_\_\_

№ дерева	Координаты	Порода
84	N 56 38 778 E 059 16 728	Ель
85	N 56 38 891 E 059 16 720	Пихта
86	N 56 38 891 E 059 16 720	Пихта
87	N 56 38 901 E 059 16 717	Пихта
88	N 56 38 911 E 059 16 728	Пихта
89	N 56 38 915 E 059 16 730	Пихта
90	N 56 38 915 E 059 16 723	пихта
91	N 56 38 923 E 059 16 789	Ель
92	N 56 38 936 E 059 16 766	пихта
93	N 56 38 776 E 059 16 723	пихта

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог ГКУ СО «Шалинское лесничество» \_\_\_\_\_ Нестеров А.С.

Дата составления документа 22.02.2018 г. Телефон \_\_\_\_\_

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, кубм	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения
84	N 56 38 778 E 059 16 728	Ель	20	24	0.43	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
85	N 56 38 891 E 059 16 720	Пихта	18	16	0.15	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
86	N 56 38 891 E 059 16 720	Пихта	18	16	0,15	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
87	N 56 38 901 E 059 16 717	Пихта	20	24	0.43	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
88	N 56 38 911 E 059 16 728	Пихта	20	24	0.43	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
89	N 56 38 915 E 059 16 730	Пихта	22	32	0.839	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
90	N 56 38 915 E 059 16 723	пихта	20	20	0.27	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
91	N 56 38 923 E 059 16 789	Ель	22	48	2.127	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
92	N 56 38 936 E 059 16 766	пихта	20	24	0.43	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019
93	N 56 38 776 E 059 16 723	пихта	20	24	0.43	Усыхание вершины прошлых лет более 2/3 кроны	Уборка	2018-2019

Дата составления документа: 22.02.2018 г.

Инженер – лесопатолог



Несторов А.С.

Лесничество ВУЙСКОЕ

Категория защитности леса 1,2 эон санохр. курорту

№	Про- льм-валь	Сосна ель-ель	Пихта береза	Лиственнич береза	Вяз ель	Дуб береза	Береза береза	Вос- ход	Кл- береза	Береза береза	Тип	Площ. лес. м <sup>2</sup>	Земл. лес. м <sup>2</sup>	Скорост. лес. м <sup>2</sup>	Иск. лес. м <sup>2</sup>	Запас лес. м <sup>3</sup>	Виде. лес. м <sup>3</sup>	Хозис- поль- зование
1	3,2	6БЭП1С	1	21	Е	80	21	26	4	2	ЕПР	0,7	28	90	54	2		
											332				27			
															9			
2	7																	
4	6																	
5	8	6П4Е/С	1	22	П	100	22	26	5	2	ЕПР	0,5	22	18	11			
											332				7			
6	9																	
7	4																	
8	3,9	5Б5П	1	23	Е	90	23	30	5	2	ЕПР	0,5	22	86	43			
											332				43			
9	21,0	6Б4П	1	23	Е	90	23	30	5	2	ЕПР	0,6	26	546	328			
											332			218				
10	9																	
11	2,2																	

от 12 до 20  
от 14 до 2007  
Классиф. КСХС/РПР  
  
от 15 до 20  
от 14 до 2007  
43-16. 2007 948 до 20  
ср. н. 43/15-3 м. н. 698 50  
ООО "Триунал"