

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Департамента
лесного комплекса Тюменской
области

В.В. Артановский



Дата 05.10.2014

**Акт
лесопатологического обследования № 15**

лесных насаждений

Аромашевского

лесничества (лесопарка)

Тюменская область

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Аромашевское	Слободчиковское СП	434	17	10,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,90 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 10,9 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 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-

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 древостоя, причины повреждения ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: насаждение пройдено лесным пожаром 2004 г (низовым беглым средней интенсивности), характеризуется признаком: ожогом стволов (камбий не поврежден). Состояние древостоя - удовлетворительное. Насаждение представлено 96 % от запаса здоровыми деревьями, 4 % ослабленными. Насаждению не требуется проведение санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ширшов С.Ю.

Подпись 


Результаты проведения лесопатологического обследования лесных земель 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Тюменская область Лесничество (лесопарк) Аромашевское
 Участковое лесничество Аромашевское Урочище (лесная дача) Слободчиковское СП

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %													Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							Состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, км/га	18	19		20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32					33	34		
434	17	10,9	защитные	зеленые зоны	-	10,9	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	Б	70	21	34						96	4										327	-	869	-	-	-	-	-				
							1	Ос	55	23	32																												
Итого							10,9										96	4																					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"

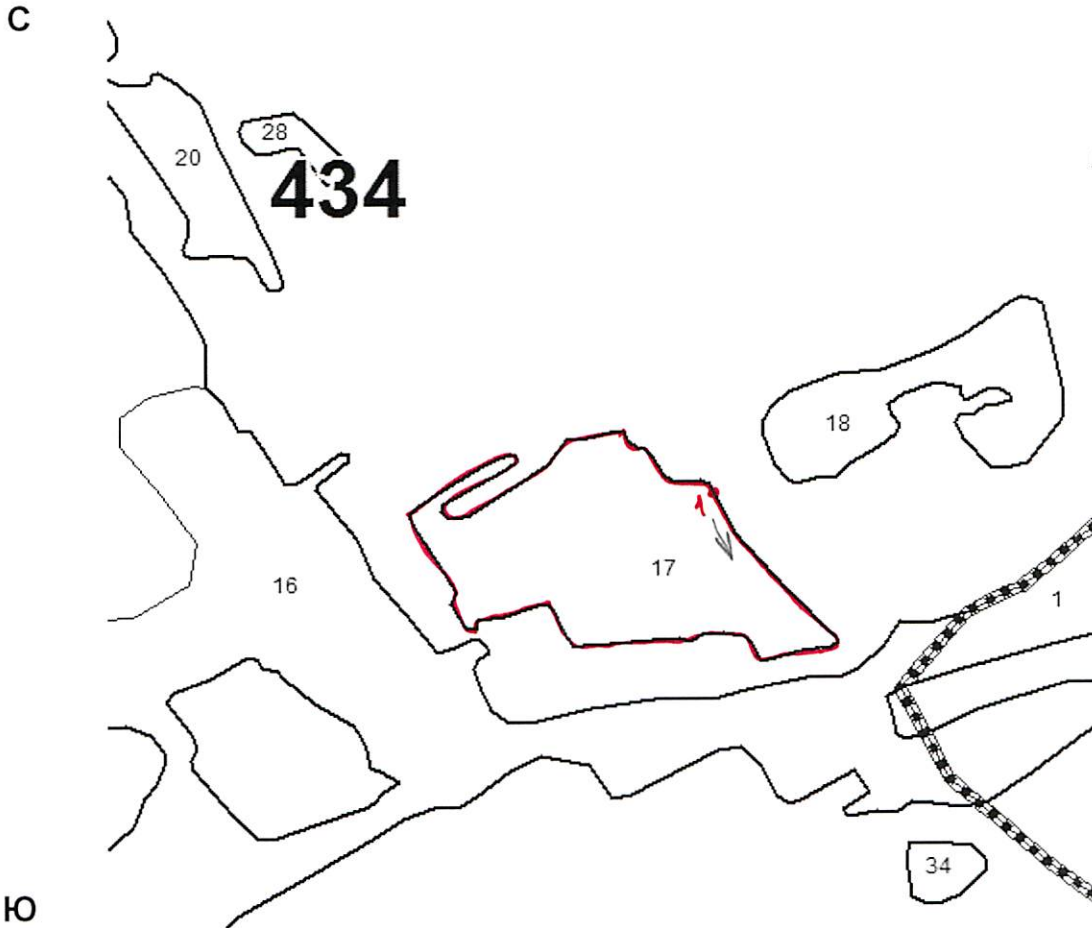
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Ширишов С.Ю. 

Дата составления документа 20.09.17 Телефон 8(34545)21265

Абрис участка

Район Аромашевский
участковое лесничество Аромашевское
урочище/сельское поселение Слободчиковское СП
квартал 434 выдел 17 площадь 10,9
М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	№56°56'39,89" E 68°40'55,14"	ЮВ 47 °	

Условные обозначения:
 - граница обследования
● - начало маршрутного хода
↗ - направление маршрутного хода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ширшов С.Ю.

Подпись 

Дата составления документа 20.09.17

Телефон 8(34545) 21265

Участковое лесничество АРОМАНШЕВСКОЕ		урочище СЛОБОДУЧИКОВСКОЕ СП		ЗЕЛЕННЫЕ ЗОНЫ																	
№	Площадь, выдел	Состав, вид	Возраст, категория	Диаметр, высота	Густота, запас	Тип, назначение	Состояние, вид	Возраст, категория	Диаметр, высота	Густота, запас	Тип, назначение	Состояние, вид									
16	38,5	6БЗВ10С	1	22	Б	55	23	22	6	2	1	РТ	0,7	19	732	439	2	220	2	73	2
						85	20	30													
						ОС	55	23	24												
						подрост: 7БЗ0С (5) 1,0 м, 0,5 тыс.шт/га, благонадежный															
						подлесок: ИВК редкий															
17	10,9	7БЗВ10С	1	22	Б	55	22	38	6	2	2	РТ	0,9	24	262	183	2	53	2	26	2
						70	21	34													
						ОС	55	23	32												
						подрост: 6Б40С (5) 1,5 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный															
						подлесок: ИВК редкий															
18	5,3	6Б40С	1	11	Б	25	11	8	3	2	2	РТ	0,3	3	16	10	6				
						ОС	11	10													
						единичные деревья															
						Б	50	18	18												
						Б	85														
						состав и полнота неравномерные, класс пожар.опасности-4															
19	10,0	6БЗВ20С	1	19	Б	55	18	18	6	2	3	ОСЗЛ	0,5	11	110	66	2	22	3	22	3
						Б	95	20	30												
						ОС	65	22	32												
						состав и полнота неравномерные, класс пожар.опасности-4															
20	2,9	5Б50С	1	3	Б	5	3	2	1	1	2	РТ	0,5	1	1	1	1				
						ОС															
						возобновившаяся вырубка, класс пожар.опасности-4															
21	4,7	8БЗВ	1	22	Б	55	22	22	6	2	2	РТ	0,9	24	113	90	2	23	2		
						Б	85	21	28												
						подрост: 7БЗ0С (5) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный															
						подлесок: ЧР редкий															
22	2	9Б10С	1	23	Б	70	23	26	7	3	2	РТ	0,8	23	5	4	3				
						ОС	65	22	32												
						класс пожар.опасности-4															
23	8	70СЗВ	1	11	ОС	25	11	10	3	2	2	РТ	0,4	5	4	3	1				
						Б	10	8													
						единичные деревья															
						Б	55	19	20												
						состав и полнота неравномерные, класс пожар.опасности-4															

КОПИЯ
ВЕРНА