

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор Департамента  
лесного комплекса Тюменской  
области

В.В. Артановский 

Дата 05.10.2014

**Акт  
лесопатологического обследования № 14**

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	432	4	35,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

35,10

га.



# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 35,1 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.

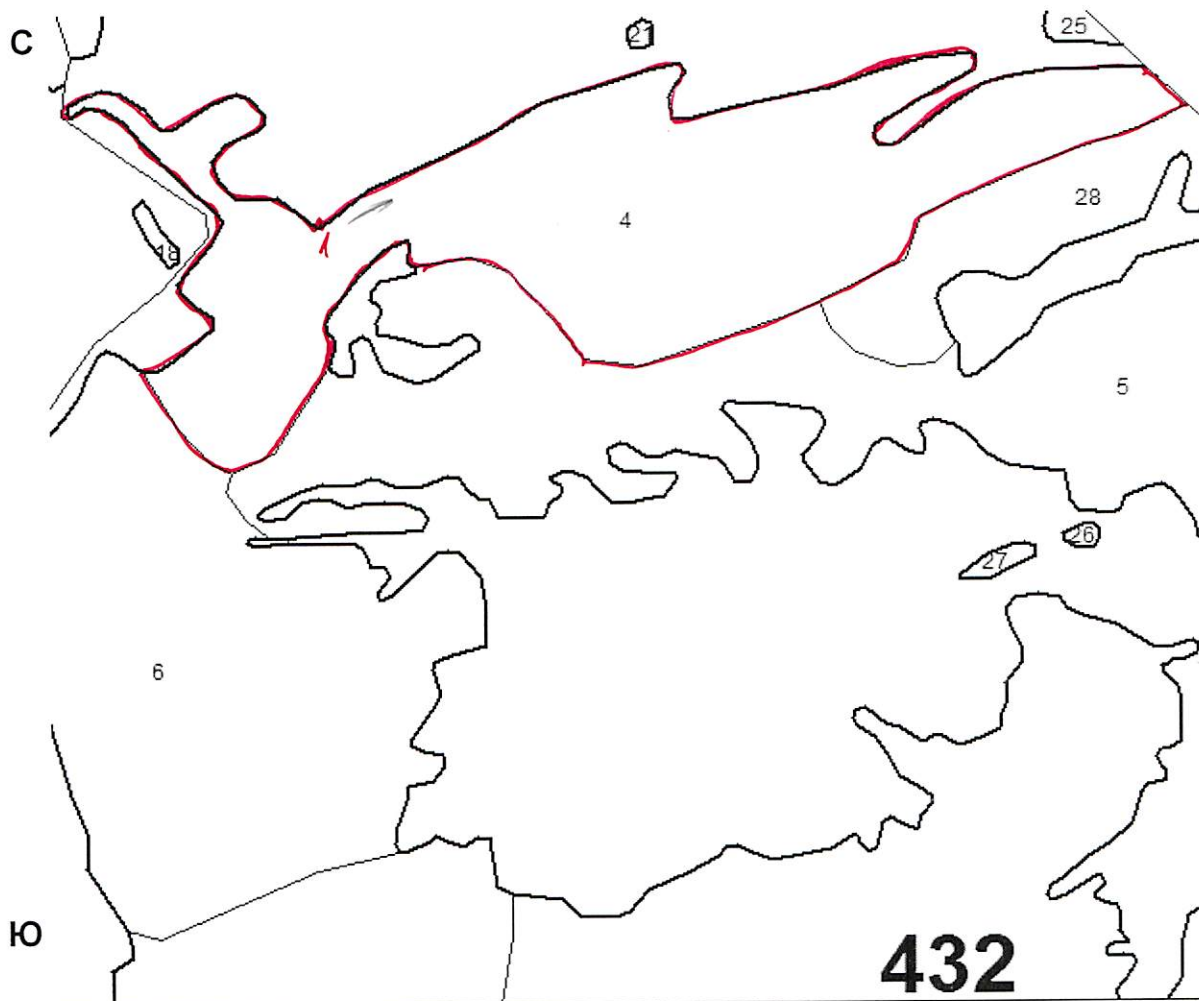
Подпись 





Абрис участка

Район Аромашевский  
участковое лесничество Аромашевское  
урочище/сельское поселение Слободчиковское СП  
квартал 432 выдел 4 площадь 35,1  
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°58'48,33" E 68°45'18,84"	СВ 32 °	

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 АРОМАШЕВСКОЕ

урочище СЛОВОДЧИКОВСКОЕ СП

ЗЕЛЕННЫЕ ЗОНЫ

Квартал 432

Площадь	Состав	Подрост	по Я	Вы	Элемент	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бо	Тип	Полнота	Запас	сырораст.	Класс	Запас	на выделе	дес. МЗ			
га	ва	рельеф	особенн	Р	та	ра	со	ам	с	па	ни	леса	Сумма	на	общий	в т.ч.	хо	ре	еди	захламл.	Хозяйственные	
га	ости	выдела	Отмет	ле	са	ст	та	ет	во	во	те	ТЛУ	а пл	оша	на	сос	ва	рн	(ста	дер	общий	лик
	ка о	порослевом	У	я	са	ст	та	ет	во	во	те		дей	сече	га	выдел	ляю	ос	ро	ест	вида	
	происх.	Наимен.	кат	ру				р	ас	ас	т		ний	ний		шим	ти	го	воз			
	е.г.	незалес.	земель	С	са			та	та													
	Хар.	лесных	культур																			
	Кадастров.	оценка																				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	8,4	7Б30С	1	22	Б ОС	60	22	20	6	2	2	РТ 5123	0,5	13	109	76	2						
класс пожар.опасности-4																							
2	23,1	вырубка- 10 г. пней 160 шт/га, диаметр единичные деревья 9Б10С			Б ОС	60	22	24			2	РТ 5123		1		2				21			
класс пожар.опасности-4 почва: серая лесная, среднесуглинистая, свежая, задернение среднее																							
3	5,1	вырубка- 10 г. пней 110 шт/га, диаметр единичные деревья 8Б20С			Б ОС	65	22	22			2	РТ 5123		1		2				4		5	
класс пожар.опасности-4 почва: серая лесная, среднесуглинистая, свежая, задернение среднее																							
4	35,1	7Б30С	1	22	Б ОС	65	22	22	7	3	2	РТ 5123	0,3	8	281	197	3						
состав и полнота неравномерные, класс пожар.опасности-4																							
5	37,3	6Б40С	1	21	Б ОС	65	21	16	7	3	2	РТ 5123	0,4	10	373	224	2						
подрост: 5Б50С (5) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный подлесок: III редкий полнота неравномерная																							
6	39,2	8Б20С+Б	1	22	Б ОС	65	22	22	7	3	2	РТ 5123	0,5	13	510	408	2						
состав и полнота неравномерные, класс пожар.опасности-4																							
7	36,9	6Б2Б20С	1	22	Б ОС	70	23	24	7	3	2	РТ 5123	0,4	11	406	244	3						
полнота куртинная, класс пожар.опасности-4																							
8	80,8	4Б4Б20С	1	21	Б ОС	90	23	32	9	4	3	ОСЗЛ 5132	0,6	15	1212	485	3						
состав и полнота неравномерные, класс пожар.опасности-4																							

**КОПИЯ  
ВЕРНА**