

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Департамента
лесного комплекса Тюменской
области

В.В. Артановский 

Дата 05.10.2017

**Акт
лесопатологического обследования № 17**

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	Кармацкое СП	479	3	12,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,60 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 12,6 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 92 % от запаса здоровыми деревьями, 8 % ослабленными.* Насаждению не требуется проведение санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Ширшов С.Ю.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных

сентябрь
(месяц)

2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Тюменская область
Аромашевское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Аромашевское
Кармацкое 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	бонитет	запас, кубм/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
479	3	12,6	защитные	зеленая зона	-	12,6	6	Ос	55	19	24	РТ	0,6	2	170		55	4										327	-	869	-	-	-
							4	Б	45	22	26						37	4															
ИТОГО						12,6											92	8															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "***)"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Ширшов С.Ю.

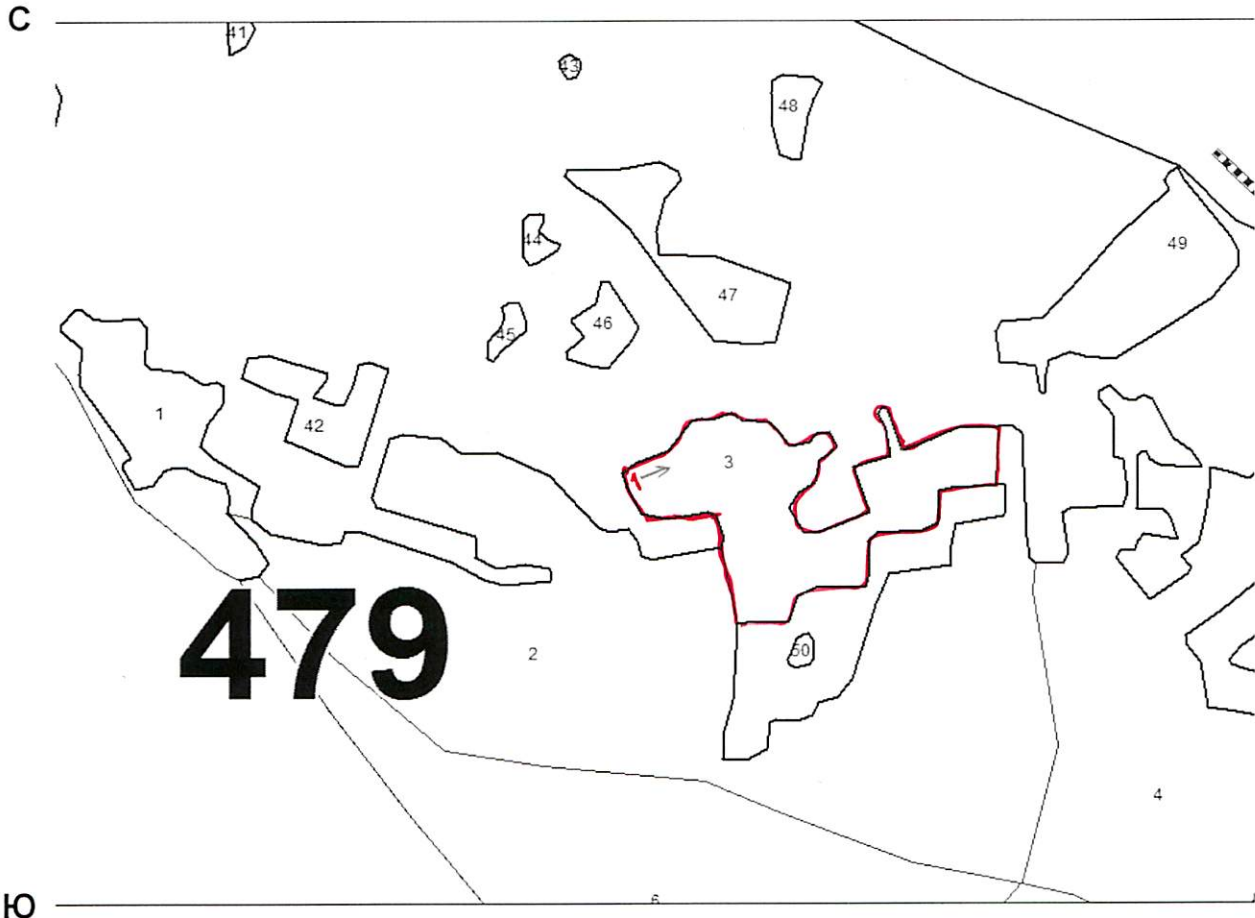


Дата составления документа 20.09.17

Телефон 8(34545)21265

Абрис участка

Район Аромашевский
участковое лесничество Аромашевское
урочище/сельское поселение Кармацкое СП
квартал 479 выдел 3 площадь 12,6
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°46'3,56" E 68°44'19,60"	СВ 15 °	

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

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

УРОЧИЩЕ КАРМАЦКОЕ СП

Участковое лесничество АРОМАНШЕВСКОЕ

№	Пло-щадь	Выдел	Вид	Эле-мент	Вы-сота	Ди-	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырораств.	Кл:	Запас	на	выделе,	лес.	МЗ	Хозяи-ственные	мероприятия		
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	5,7	7В30С	1	21	Б	60	22	24	6	3	2	РТ	0,8	20	114	80	2						
					ОС	50	20	22								34	3						
2	60,1	70С3Е	1	19	ОС	55	19	24	6	4	2	РТ	0,6	13	781	547	2						
					Б	55	19	22								234	2						
						подрост: 80С2Б (10) 1,0 м, 4,0 тыс.шт/га, принадлежащий состав и полнота неравномерные, высота варьирует, диаметр варьирует																	
3	12,6	60С4Б	1	20	ОС	55	19	24	6	4	2	РТ	0,6	17	214	128	2						
					Б	45	22	26								86	2						
						подрост: 10С (10) 1,0 м, 5,0 тыс.шт/га, принадлежащий																	
4	35,4	7В30С	1	13	Б	40	13	10	4	2	3	ОСЗЛ	0,6	6	212	148							
					ОС	40	13	10								64							
						высота варьирует, диаметр варьирует, состав и полнота неравномерные																	
5	22,5	9В10С+Б	1	14	Б	50	14	14	5	2	3	ОСЗЛ	0,8	10	225	202							
					ОС	50	14	14								23							
					Б	70	12	10															
						бонитет по тум																	
6	46,5	40С30С3Б+Б	1	20	ОС	65	22	28	7	4	2	РТ	0,9	25	1163	465	2						
					ОС	45	16	20								349	2						
					Б	65	21	22								349	2						
					Б	45	27	30															
						подрост: 80С2Б (10) 1,0 м, 5,0 тыс.шт/га, принадлежащий																	
						подлесок: ШП средний																	
7	17,5	8Б20С	1	14	Б	45	14	12	5	2	3	РТ	0,7	9	158	126							
					ОС	45	14	12								32							
						подрост: 8Б20С (10) 1,0 м, 3,0 тыс.шт/га, принадлежащий																	
8	16,0	70С3В	1	19	ОС	50	19	22	5	3	2	РТ	0,9	23	368	258	2						
					Б	50	20	24								110	2						
						подрост: 60С4Б (10) 1,0 м, 4,0 тыс.шт/га, принадлежащий																	
9	9,2	9В10С	1	14	Б	45	14	16	5	2	3	ОСЗЛ	0,9	12	110	99	2						
					ОС	45	14	16								11	2						
10	8,5	7В30С+Б	1	14	Б	45	14	12	5	2	3	ОСЗЛ	0,9	12	102	71	2						
					ОС	45	14	12								31	2						
					Б	65	11	8															
						подрост: 10Б (5) 0,5 м, 3,0 тыс.шт/га, принадлежащий																	

КОПИЯ
ВЕРНА

□К