

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента лесного  
комплекса Тюменской области

В.В.Артановский



Дата

29.09.2014

**Акт**

**лесопатологического обследования № 29**

лесных насаждений Голышмановского 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
Голышмановское сельское	Бескозобовское сп	66	24	6,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1 га.



# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,1 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 устойчивым низовым пожаром 2010 г (средней интенсивности), характеризуется признаком: ожогом стволов (камбий не поврежден). Состояние древостоя - удовлетворительное. Насаждение представлено 100% здоровыми деревьями. Насаждению не требуется проведение санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Тимошенко О.В.

Подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

*Смирнов*  
(месяц)

2017 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Тюменская область  
Голышмановское сельское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Голышмановское  
Бескозобовское сп

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %								29	30	31	32	33	34		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26							27	28
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кубм/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит 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
66	24	6,9	экспл		-	0,1	8	Б	65	21	24	РТ	0,7	2	180		100,0											327		867			
Итого						0,1										100,0																	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ""

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Тимошенко О.В.

*ТМ*

Дата составления документа

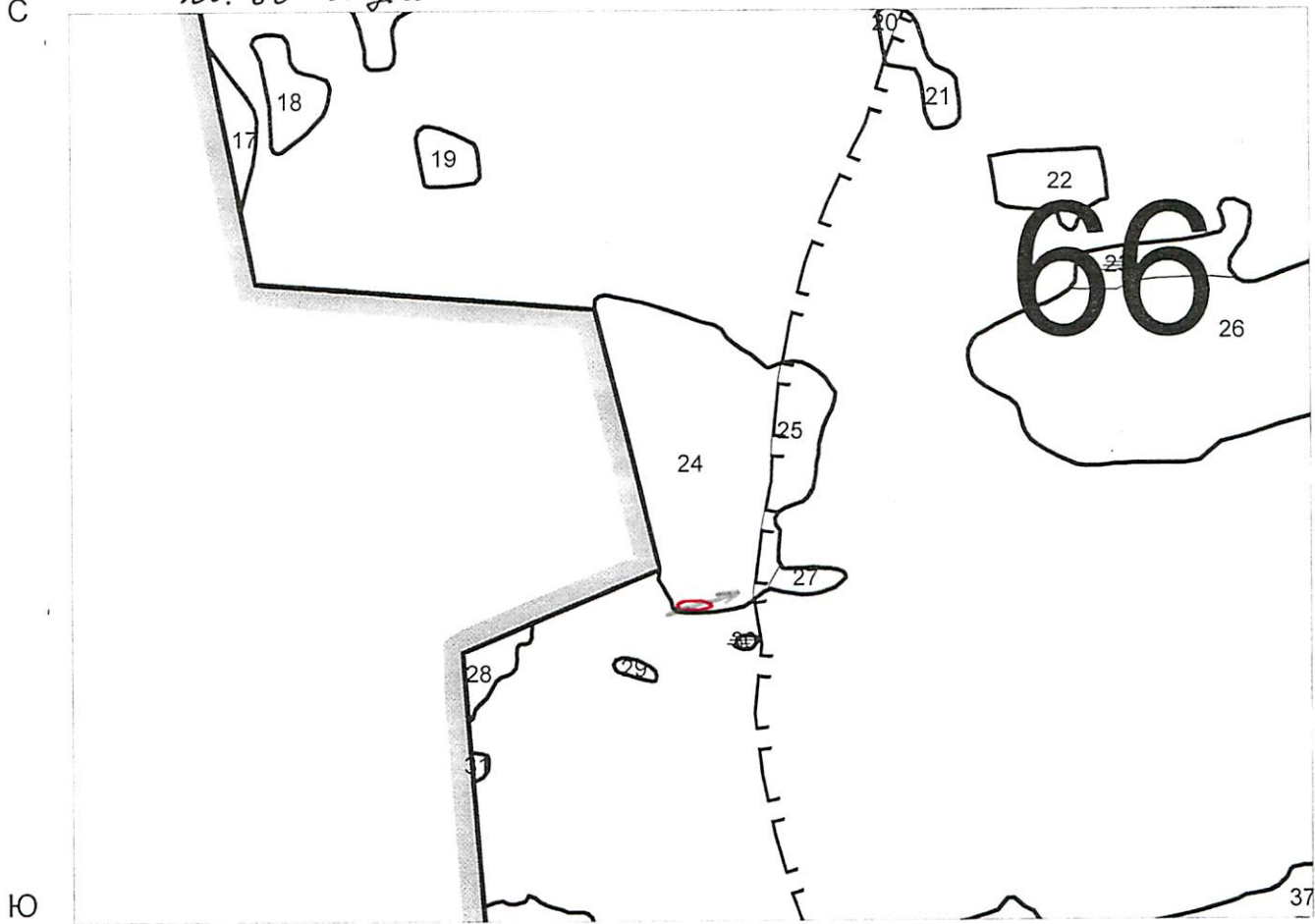
18.09.17

Телефон

8(34546)25328

АБРИС УЧАСТКА

М 1:10 000 *Толышмановское сельское ур. лесничества Бескоробовское СП*  
*кв. 66 выг. 24*



Ленты (круговой площадки) перечета					
№ выдела	№ ленты (площадки)	Длина, м	ширина, м	Радиус, м	Площадь, га

Номера точек	координаты	румбы линий	длина, м

Условные обозначения:  - участок лесопатологического обследования  
→ - направление маршрутного хода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Филимошкин О.В. Подпись *Филимошкин*

Дата составления документа 18.09.17 Телефон 834546 25328

Бескозобовское СП

Категория лесов

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 66

№	Пло- щадь, де- га	Состав. Подрост, по длесок покров, поч- ва, рельеф, особенн ости выдела. Отмет- ка о порослевом происх. Наимен. кат ег. незалес. земель Хар. лесных культур Кадастров. оценка	Я Вы- со- та	Эле- мент   ле-  са	Воз-  ра	Вы- со- та	Ди- ам-  с	Кл-  па-  ни	Бо-  ни-  е	Тип леса	Полн- ота   Сумм-  а пл-  оща-  дей-  сече-  ний	Запас леса, дес. МЗ	сырораст.  в т.ч.  по  сос-  тав-  ляю-  щим	Кл-  ас-  с   су-  хо-  то   ста-  ва-  рн   ос   ро-  ти	Запас на выделе, дес. МЗ	еди-  нич-  дер-  ест-  воз- 	захламлен.  лик-  обши-  рн   ста-  го  	Хозяйственные  мероприятия

20	,1	3В2В3ОС2ОС	1	18	В	35	16	14	4	2	2	ОСЗЛ	0,7	13	1	1	2		
					В	55	21	20									2		
					ОС	35	16	14									2		
					ОС	55	21	22									3		
		4 класс пожарн. опасн.																	
21	,7	3В2В3ОС2ОС	1	18	В	35	16	14	4	2	2	ОСЗЛ	0,7	13	9	3	2		0
					В	55	21	20									2		
					ОС	35	16	14									2		
					ОС	55	21	22									2		
		подрост: 10ОС (5) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га, благонадежный подлесок: ШП редкий насаждения разновозрастное, высота варьирует, диаметр варьирует, 4 класс пожарн. опасн. озу: уч. леса шир. 1 км вокруг сельских нас. пунктов																	
22	1,2	7В2В1ОС	1	18	В	50	20	22	5	2	2	ОСЗЛ	0,4	8	10	7			
					В	30	14	12								2			
					ОС		14	12								1			
		подрост: 5В5ОС (10) 3,0 м, 1,5 тыс. шт/га, неблагонадежный подлесок: ШП редкий 4 класс пожарн. опасн., полнота неравномерная, насаждения разновозрастное озу: уч. леса шир. 1 км вокруг сельских нас. пунктов																	
23	1,3	10В	1	16	В	65	16	18	7	4	4	ТВ	0,4	6	8	8	3		1
		подлесок: ЧР средний 5 класс пожарн. опасн. озу: уч. леса шир. 1 км вокруг сельских нас. пунктов																	
24	6,9	8В2ОС+В+В+ОС+В	1	21	В	65	21	24	7	4	2	РТ	0,7	18	124	99	3		7
					ОС	55	21	22								25	3		
					В	75													
					В	50													
					ОС	25													
		подрост: 9ОС1В (10) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный																	

КОПИЯ  
ВЕРНА

СПЛОШНАЯ РУБКА  
ЕСТЕСТВ. ВОЗОВН