

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника
Главного управления лесного хозяй-
ства Омской области

Шарапова О.Н. 

Дата 20.12.2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 173

лесных насаждений Тарского лесничества (лесопарка)
Омская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тарское	б/к им. Жданова	21	110	5,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения (не соответствует) таксационному описанию. Причины несоответствия: Давность материалов лесоустройства 1981г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

812 - Переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

В том числе:

Ослабленных _____ % (причины назначения) _____

Сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

Усыхающих 7 % (причины назначения) _____

812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно- климатических факторов

Свежего сухостоя 85 % (причины назначения) _____

812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно- климатических факторов

Свежего ветровала _____ % (причины назначения) _____

Свежего бурелома _____ % (причины назначения) _____

Старого ветровала _____ % (причины назначения) _____

Старого бурелома _____ % (причины назначения) _____

Старого сухостоя 8 % (причины назначения) _____

812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно- климатических факторов

Аварийных _____ % (причины назначения) _____

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Тарское	Бывший колхоз им. Жданова	21	110	5,2	ССР	5,2	Б	416	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Естественное возобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
Наблюдение за лесопатологическим состоянием смежных насаждений

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014 ;

812 - Переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

Дата проведения обследований 15.09.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность САУ «Тарский лесхоз» инженер по ЛСР

Ф.И.О. Ширяев В.В Подпись 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубкуВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1Субъект Российской Федерации Омская областьЛесничество (лесопарк) Тарское . Квартал 21 . Выдел 110 .Площадь 5,2 га, _____ .Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 0,6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса РТ ; состав 10Б ; возраст 50 ; бонитет 2 ;полнота 0,6 ; запас на га 80 ; возобновление естественное .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Неблагоприятные погодные условия и почвенно-климатические факторы - Переувлажнениепочвы под воздействием почвенно-климатических факторов в 2015-2016 гг.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждение - погибшее.Насаждение погибло в результате переувлажнения почвы под воздействием почвенно-климатических факторов в 2015-2016 годахТребуется сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность САУ "Тарский лесхоз" инженер по ЛСРФ.И.О. Ширяев В.В Подпись Дата составления документа 11.12.17 Телефон 8(38171)2-26-76

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Осина

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56							2										2	100
Итого, %							100										100	100

Порода: Береза

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12				3		36		10									49	100
16				2		28		6									36	100
20				3		27		1									31	100
24				3		41		6									50	100
28						9											9	100
32						2											2	100
36						1											1	100
40						1											1	100
44																		
48																		
52																		
56																		
Итого, %				6		81		13									100	100

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1981	21	110	5,2	эксплуат.		110	5,2	6Б4Ос+С	Б Ос С	40	16	14	РТ		0,6	2	100					
Ф	2017	21	110	5,2	эксплуат.		110	5,2	10Б	Б	50	17	18	РТ		0,6	2	80				1	0,6

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

По лесохозяйственному регламенту Омской области все леса отнесены к западно-сибирскому южно-таежному равнинному району Таежной лесорастительной зоны

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


Должность

САУ "Тарский лесхоз" инженер по ЛСР

Ф.И.О.

Ширяев В.В

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за _____ 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации _____ Омская область _____ . Лесничество (лесопарк) _____ Тарское _____
Участковое лесничество _____ Тарское _____ . Урочище (лесная дача) _____ бывший колхоз им.Жданова _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия								
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
21	11	5,2	эксплуат.		110	5,2	10Б*	Б *	50*	17*	18*	РТ	0,6	2	80*	180				7	85	8									114	100	812	100	ССР	5,2

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

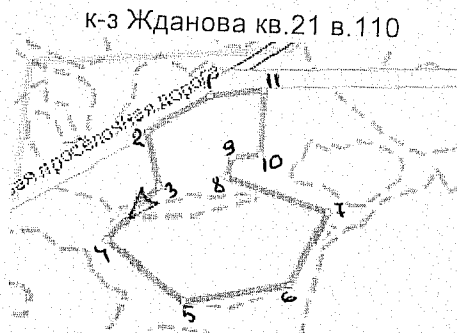
Должность _____ САУ " Тарский лесхоз " инженер по ЛСР _____

Ф.И.О. _____ Ширяев В.В _____ Подпись _____

Дата составления документа _____ 11.12.2017г. _____ Телефон _____ 8(38171)2-26-76 _____

Абрис участка

М 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перчёта				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
Номера точек	Координаты	Азимуты		Длина, м	
		линий(истина)			
0-1	N57 01.140 E74 37.749				
1-2	N57 01.107 E74 37.656	238		111	
2-3	N57 01.065 E74 37.681	165		85	
3-4	N57 01.019 E74 37.602	222		114	
4-5	N57 00.970 E74 37.717	127		149	
5-6	N57 00.987 E74 37.873	78		161	
6-7	N57 01.046 E74 37.926	26		122	
7-8	N57 01.074 E74 37.773	288		162	
8-9	N57 01.090 E74 37.785	17		30	
9-10	N57 01.094 E74 37.823	85		44	
10-11	N57 01.145 E74 37.827	2		101	
11-1	N57 01.140 E74 37.749	261		82	

Условные обозначения:

границы участка - _____

номера точек - 1,2

пробная площадь -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шелест В.В.

Подпись

Дата составления документа

15.08.13

Телефон

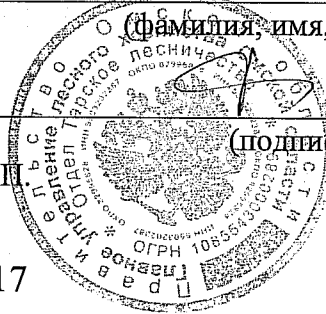
8381412-26-46

Утверждаю Начальник отдела Тарское
Лесничество – главный лесничий
 (должность)

Н.Г Дроздова

(Фамилия, имя, отчество)

М.П.



(подпись)

Акт № 17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

г.Тара

(населенный пункт)

15.09.2017

(дата)

Я, мастер на лесосеке Г. И Насевич и инженер по лесосырьевым ресурсам
В.В Ширяев САУ «Тарский лесхоз», а также инженер лесного хозяйства 1 категории
отдела Тарское лесничество Главного управления лесного хозяйства Омской области
Е.А. Рябикова

провели натурное обследование лесного участка, в целях:
 установлений несоответствий, данных государственного лесного реестра натурному
 обследованию

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Тарского участкового лесничества б/к им. Жданова,
 в кварталах № 21 выделах 110
 Субъект Российской Федерации Омская область
 Муниципальный район Тарский

1. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитных лесов _____

3. Общая площадь участка 5,2 га,

в том числе:

лесных земель 5,2 га

из них: покрытых лесной растительностью 5,2 га

не покрытых лесом _____ га

в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га

нелесных земель _____ га

из них: пашни _____ га

сенокосов _____ га

пастбищ _____ га

вод _____ га

прочих земель _____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Тарское	21	110	5,2	6Б4Ос+С	40	2	0,6	520
Итого								

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Тарское	21	110	5,2	10Б	50	2	0,6	416
Итого								

6. Участок _____ не имеет _____ особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка _____

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения _____

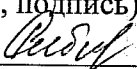
Лица, проводившие обследование:

В.В Ширяев 

(Ф.И.О., подпись)

Г.И Насевич 

(Ф.И.О., подпись)

Е.А Рябикова 

(Ф.И.О., подпись)