

УТВЕРЖДАЮ:

Глава

МО Соль-Илецкий  
городской округ

Кузьмин А.А.

2020г.

## Акт

лесопатологического обследования № 1  
лесного насаждения, расположенного  
на расстоянии 7,4 км в северо-западном направлении  
от центра с. Изобильное  
Соль-Илецкого района Оренбургской области  
(леса ранее находящиеся в ведении колхоза «Цвиллинга»).

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный 

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Леса ранее находящиеся в ведении колхоза «Цвиллинга»				0,15

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади -0,15 га.

Согласовано:

*В.М. Немчи* В.М. Немчи

*В.А. Вахшеев* В.А. Вахшеев

*Н.В. Кудрин* Н.В. Кудрин

*С.В. Полоухин* С.В. Полоухин

## 2. Инструментальное обследование лесного участка:

Расположенного на расстоянии 7,4 км в северо-западном направлении от центра с. Изобильное, Соль-Илецкого района Оренбургской области (леса ранее находящиеся в ведении колхоза «Цвиллинга»).

Площадь выдела – 0,15 га. Лесопатологический выдел – нет.

2.1. Материалы лесоустройства и таксационное описание отсутствует.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: пожаров (код 865). Данная причина определена по следующим признакам: усыхание < 100%

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
Низовой устойчивый	Осина	-	100	более 3/4)	100	более 3/4)	100

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев по запасу, в том числе:

ослабленных 0%

сильно ослабленных 0 %

усыхающих 100%

свежего сухостоя 0 %,

в том числе: свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 0 %

старого сухостоя 0 %

в том числе: старого ветровала 0 %

старого бурелома 0 %

аварийных 0 %



2.4. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,00  
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, кбм	Крайние сроки проведения, год
<b>Леса ранее находящиеся в ведении колхоза «Цвиллинга»</b>				0,15	ССР	0,15	Т	28	2020

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

Меры по обеспечению возобновления: содействие естественному возобновлению.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчёта степени повреждения: 2018-2019

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 5 (свежий сухостой).

**СВКС насаждения - = 5**

Год образования свежего сухостоя: 2018-2019г.

Основная причина повреждения древесины пожар 2018г..

Дата проведения обследований 26.08.2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Зам. директора Кучер В.Л.

Должность, ФИО



подпись

С актом ознакомлен:

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	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ГО	1978	-	-	-	защитные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ф	2019	-	-	0,15	защитные	Леса, расположенные в пустынных полупустынных зонах	-	-	10Т	Тополь	45	15	24	-	-	0,7	4	184	1	0,15	

ГО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Кучер В.Л.

Подпись





Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2019г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Оренбургская Лесничество (лесопарк)

Участковое лесничество:

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											33	34											
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			29	30	31	32							
																																		состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота
		0,15			-	-	10Т	всего	45	15	28		0,8	4	184	102	0	0	0		10	0																	СССР	0,15
								Т								102	0	0	0		10	0																		

Примечание – показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Кучер В.Л.

Подпись 

Дата составления документа 29.08.2019г. Телефон 89058449063

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Оренбургская область Соль-Илецкий район  
Лесничество (лесопарк) \_\_\_\_\_ Участковое лесничество \_\_\_\_\_

Квартал \_\_ Выдел \_\_

Площадь 0,15 га,

Номер очага вредных организмов \_\_ - \_\_ Размер пробной площади 0,15 га

Таксационная характеристика:

Тип леса \_\_\_\_\_ Состав 10Ос Возраст 45 Бонитет 4

Полнота 0,7 Запас на га 184 М/куб. Возобновление: отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: пожар (код 865). Данная причина определена по следующим признакам: усыхание < 100% ветвей в кроне прошлых лет.

Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СВКС – 5

Намечаемые мероприятия: ССР на площади 0,15 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Кучер В.Л.

Подпись



Дата составления документа 29.08.2019г. Телефон 89058449063



Порода1: Осина

СКС-5

4-Разряд ВЫСОТ

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 т.ч. подлежа т 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
16						12											12	100
20						39											39	100
24						31											31	100
28						14											14	100
32						6											6	100
36																		
40																		
44																		
48																		
Итого, шт						102											102	100
Итого, %						100											100	100
Итого, куб. м						28											28	100
Итого куб, %						100											100	100

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителям