

МКОУ Тутурская СОШ

<p>УТВЕРЖДЕНО Председатель профсоюзного комитета <i>Дулова</i> /Л.С. Дулова / протокол соб. № 01 от 23 августа 2022 г.</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ приказом № 92 от 23 августа 2022 г. Директор школы <i>Спиридонова</i> /Д.М. Спиридонова / 2022 Тутурская школа МП</p>
---	---

ИОТ № 14 ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда при работе на ленточнопильном станке

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1.1 К работе на ленточнопильном станке допускаются лица, достигшие 18-летнего возраста, прошедшие медицинский осмотр и инструктаж по охране труда. К работе на ленточнопильном станке учащиеся не допускаются.

1.2 Опасные производственные факторы:

- Движущиеся части станка;
- Отсутствие ограждения ленточной пилы;
- Травмирование при выбрасывании пиломатериала;
- Травмирование рук при работе без специального толкателя, а также при удалении мелких обрезков на ходу станка;
- Ранения осколками древесины при обработке косослойного и имеющего сучки пиломатериала;
- Отсутствие вытяжной вентиляции и местных отсосов древесной пыли;
- Неисправности электрооборудования станка и заземления его корпуса.

1.3. При работе на ленточнопильном станке используется специальная одежда: халат, хлопчатобумажный, берет, защитные очки. Около станка должна быть деревянная решетка с диэлектрическим резиновым ковриком.

1.4. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

1.5. После окончания работы на ленточнопильном станке вымыть руки с мылом

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Надеть спецодежду, волосы тщательно заправить под берет

2.2 Проверить наличие и надежность крепления защитного кожуха рабочей части пилы, а также соединения заземления с корпусом станка.

2.3 Убедиться в отсутствии трещин, надрывов и сломанных зубьев диска пилы, а также в том, чтобы в месте подвода древесины зубья пилы были направлены сверху вниз.

2.4 Провернуть несколько раз ленточную пилу, проверить прочность его крепления на валу и отсутствие его биения.

2.5 Правильно установить направляющую линейку и стабилизатор.

2.6 Убедиться в отсутствии в подготовленной для распиловки древесине гвоздей и сучков.

2.7 Проверить исправную работу станка на холостом ходу

3 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Включить затяжную вентиляцию и местные отсосы древесной пыли, надеть рукавицы и защитные очки.

