

Актуально на 24 апр 2023

Сравнительный анализ Правил по охране труда при проведении работ в легкой промышленности

Новые [Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности](#), утвержденные [приказом Минтруда от 16.11.2020 № 780н](#), заменили прежние [Правила](#), утвержденные [приказом Минтруда от 31.05.2017 № 466н](#). В сравнительном анализе приведены основные изменения требований охраны труда при выполнении работ в легкой промышленности.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н (п.6)	Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н (п.6)	Комментарий
6. При выполнении работ на работников возможно воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе: 1) движущихся машин и механизмов, подвижных частей технологического оборудования, перемещаемых изделий, заготовки, материалов; 2) повышенной запыленности воздуха рабочей зоны; 3) повышенной загазованности воздуха рабочей зоны;	6. При выполнении работ на работников возможно воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе: 1) движущиеся машины и механизмы, подвижные части технологического оборудования, перемещаемые изделия, заготовки, материалы; 2) повышенная запыленность воздуха рабочей зоны; 3) повышенная загазованность воздуха рабочей зоны;	В новых правилах изменился перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, воздействующих на работника

- | | |
|--|---|
| 4) повышенной температуры поверхностей оборудования, материалов; | 4) повышенная температура поверхностей оборудования, материалов; |
| 5) повышенной или пониженной температуры воздуха рабочей зоны; | 5) повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны; |
| 6) повышенного уровня шума на рабочем месте; | 6) повышенный уровень шума на рабочем месте; |
| 7) повышенного уровня вибрации; | 7) повышенный уровень вибрации; |
| 8) повышенного уровня ультразвука; | 8) повышенный уровень ультразвука; |
| 9) повышенной или пониженной влажности воздуха; | 9) повышенная или пониженная влажность воздуха; |
| 10) повышенного уровня ионизирующих излучений в рабочей зоне; | 10) повышенный уровень ионизирующих излучений в рабочей зоне; |
| 11) повышенного значения напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека; | 11) повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека; |
| 12) повышенного уровня статического электричества; | 12) повышенный уровень статического электричества; |
| 13) повышенного уровня электромагнитных излучений; | 13) повышенный уровень электромагнитных излучений; |
| | 14) недостаточная освещенность рабочей зоны; |
| | 15) острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхности заготовок, инструмента и |

14) недостаточной освещенности рабочей зоны;

15) острых кромок, заусенцев и шероховатости на поверхности заготовок, инструмента и технологического оборудования;

16) расположения рабочего места на значительной высоте относительно поверхности пола (земли);

17) химических и токсических опасных и вредных производственных факторов, влияющих на кожные покровы и слизистые оболочки;

18) микроорганизмов;

19) физических перегрузок (статические и динамические);

20) нервно-психических перегрузок.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

(п.8)

8. Работодатель вправе устанавливать

технологического оборудования;

16) расположение рабочего места на значительной высоте относительно поверхности пола (земли);

17) химические и токсические опасные и вредные производственные факторы, влияющие на кожные покровы и слизистые оболочки;

18) микроорганизмы;

19) физические перегрузки (статические и динамические);

20) нервно-психические перегрузки.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

(п.8)

8. Работодатель в зависимости от специфики

Комментарий

Работодателям разрешили применять видео-, аудио-

дополнительные требования безопасности при выполнении работ, улучшающие условия труда работников.

своей деятельности и исходя из оценки уровня профессионального риска вправе:

или иную фиксацию процессов производства работ

1) устанавливать дополнительные требования безопасности, не противоречащие Правилам. Требования охраны труда должны содержаться в соответствующих инструкциях по охране труда, доводиться до работника в виде распоряжений, указаний, инструктажа;

2) в целях контроля за безопасным производством работ применять приборы, устройства, оборудование и (или) комплекс (систему) приборов, устройств, оборудования, обеспечивающие дистанционную видео-, аудио или иную фиксацию процессов производства работ.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

Комментарий

(п.9)

Пункт отсутствовал

9. Допускается возможность ведения документооборота в области охраны труда в электронном виде с использованием электронной подписи или любого другого способа,

Допускается возможность ведения документооборота в области охраны труда в электронном виде

позволяющего
идентифицировать личность
работника, в соответствии с
законодательством
Российской Федерации.

Правила по охране труда
при проведении работ в
легкой промышленности
утвержденные Приказом
Минтруда России от
31.05.2017 № 466н

Правила по охране труда
при проведении работ в
легкой промышленности
утвержденные Приказом
Минтруда России от
16.11.2020 № 780н

Комментарий

(п.9-14)

Пункты отсутствуют

9. Работники,
выполняющие работы, к
которым предъявляются
дополнительные
(повышенные)
требования охраны
труда, должны
проходить повторный
инструктаж по охране
труда не реже одного
раза в три месяца, а
также не реже одного
раза в двенадцать
месяцев - проверку
знаний требований
охраны труда. Перечень
профессий работников и
видов работ, к
выполнению которых
предъявляются
дополнительные
(повышенные)
требования охраны
труда, утверждается
локальным нормативным
актом работодателя.

10. Работодатель
обеспечивает
прохождение

Из новых правил
исключены дублирующие
обязательные требования в
области охраны труда,
установленные в
федеральных законах,
ссылки на правила по
охране труда при
выполнении других работ,
отдельные устаревшие
положения действующих
правил, так как они
полностью состояли из
отсылок к другим НПА

работниками
обязательных
предварительных (при
поступлении на работу)
и периодических (в
течение трудовой
деятельности)
медицинских осмотров в
установленном порядке .

Приказ
Минздравсоцразвития
России от 12 апреля 2011
г. № 302н "Об
утверждении перечней
вредных и (или) опасных
производственных
факторов и работ, при
выполнении которых
проводятся обязательные
предварительные и
периодические
медицинские осмотры
(обследования), и
Порядка проведения
обязательных
предварительных и
периодических
медицинских осмотров
(обследований)
работников, занятых на
тяжелых работах и на
работах с вредными и
(или) опасными
условиями труда"
(зарегистрирован
Минюстом России 21
октября 2011 г.,
регистрационный №
22111) с изменениями,
внесенными приказами
Минздрава России от 15
мая 2013 г. № 296н
(зарегистрирован
Минюстом России 3
июля 2013 г.,

регистрационный №
28970) и от 5 декабря
2014 г. № 801н
(зарегистрирован
Минюстом России 3
февраля 2015 г.,
регистрационный №
35848).

На отдельных работах с
вредными и (или)
опасными условиями
труда ограничивается
применение труда
женщин. Перечни работ
с вредными и (или)
опасными условиями
труда, на которых
ограничивается
применение труда
женщин, утверждаются в
установленном порядке .

Постановление
Правительства
Российской Федерации
от 25 февраля 2000 г. №
162 "Об утверждении
перечня тяжелых работ и
работ с вредными или
опасными условиями
труда, при выполнении
которых запрещается
применение труда
женщин" (Собрание
законодательства
Российской Федерации,
2000, № 10, ст.1130).

Запрещается применение
труда лиц в возрасте до
восемнадцати лет на

работах с вредными и
(или) опасными
условиями труда.
Перечни работ, на
которых запрещается
применение труда лиц в
возрасте до
восемнадцати лет,
утверждаются в
установленном порядке .

Постановление
Правительства
Российской Федерации
от 25 февраля 2000 г. №
163 "Об утверждении
перечня тяжелых работ и
работ с вредными или
опасными условиями
труда, при выполнении
которых запрещается
применение труда лиц
моложе восемнадцати
лет" (Собрание
законодательства
Российской Федерации,
2000, № 10, ст.1131;
2001, № 26, ст.2685;
2011, № 26, ст.3803).

11. Работники должны
обеспечиваться
специальной одеждой,
специальной обувью и
другими средствами
индивидуальной защиты
(далее - СИЗ) в
установленном порядке .

Приказ
Минздравсоцразвития
России от 1 июня 2009 г.
№ 290н "Об
утверждении
Межотраслевых правил
обеспечения работников

специальной одеждой,
специальной обувью и
другими средствами
индивидуальной
защиты"

(зарегистрирован
Минюстом России 10
сентября 2009 г.,
регистрационный №
14742) с изменениями,
внесенными приказом
Минздравсоцразвития
России от 27 января 2010
г. № 28н

(зарегистрирован
Минюстом России 1
марта 2010 г.,
регистрационный №
16530), приказами
Минтруда России от 20
февраля 2014 г. № 103н
(зарегистрирован
Минюстом России 15
мая 2014 г.,
регистрационный №
32284) и от 12 января
2015 г. № 2н

(зарегистрирован
Минюстом России 11
февраля 2015 г.,
регистрационный №
35962).

При заключении
трудового договора
работодатель обязан
обеспечить
информирование
работников о
полагающихся им СИЗ.

Выбор средств
коллективной защиты
производится

работодателем с учетом требований безопасности для конкретных видов работ.

12. Режимы труда и отдыха работников устанавливаются правилами внутреннего трудового распорядка и иными локальными нормативными актами работодателя в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации.

Работникам, работающим в холодное время года на открытом воздухе или в закрытых необогреваемых помещениях, должны предоставляться специальные перерывы для обогрева и отдыха, которые включаются в рабочее время. Работодатель обязан обеспечить оборудование помещений для обогрева и отдыха работников.

13. В соответствии со статьей 223 Трудового кодекса Российской Федерации работодателем должны быть оборудованы по установленным нормам санитарно-бытовые помещения, помещения для приема пищи, помещения для оказания

медицинской помощи,
комнаты для отдыха в
рабочее время и
психологической
разгрузки, организованы
посты для оказания
первой помощи,
укомплектованные
аптечками для оказания
первой помощи ,
установлены аппараты
(устройства) для
обеспечения работников
горячих цехов и участков
газированной соленой
водой.

Приказ
Минздравсоцразвития
России от 5 марта 2011 г.
№ 169н "Об
утверждении требований
к комплектации
изделиями медицинского
назначения аптечек для
оказания первой помощи
работникам"
(зарегистрирован
Минюстом России 11
апреля 2011 г.,
регистрационный №
20452).

14. Работодатель
обеспечивает
расследование,
оформление,
регистрацию и учет
несчастных случаев,
происшедших с
работниками, в порядке,
установленном
законодательством
Российской Федерации.

Перевозка в

медицинские
организации работников,
пострадавших от
несчастных случаев на
производстве,
производится
транспортными
средствами работодателя
либо за его счет .

Статьи 223, 227-231
Трудового кодекса
Российской Федерации
(Собрание
законодательства
Российской Федерации,
2002, № 1, ст.3; 2006, №
27, ст.2878; 2008, № 30,
ст.3616; 2009, № 19,
ст.2270; № 48, ст.5717;
2011, № 30, ст.4590;
2013, № 27, ст.3477; №
48, ст.6165; 2015, № 14,
ст.2022).

Правила по охране труда
при проведении работ в
легкой промышленности
утвержденные Приказом
Минтруда России от
31.05.2017 № 466н

(п.15)

15. При организации
рабочих мест охрана
труда работников
обеспечивается:

1) защитой работников
от воздействия вредных
и (или) опасных
производственных
факторов;

Правила по охране труда
при проведении работ в
легкой промышленности
утвержденные Приказом
Минтруда России от
16.11.2020 № 780н

(10)

10. При организации
рабочих мест охрана труда
работников обеспечивается:

1) защитой работников от
воздействия вредных и (или)
опасных производственных
факторов;

2) рациональным
размещением

Комментарий

Убрали требование к
расстоянию между
оборудованием,
оборудованием и стенами,
колоннами, безопасной
шириной проходов и
проездов

2) рациональным размещением технологического оборудования в производственных помещениях и вне их: обеспечением безопасного расстояния между оборудованием, оборудованием и стенами, колоннами, безопасной шириной проходов и проездов;

3) удобным и безопасным обращением с материалами, заготовками, полуфабрикатами;

4) регулярным техническим обслуживанием и ремонтом технологического оборудования, инструмента и приспособлений.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

(п.22-24)

22. Перемещение и размещение заготовок, исходных и вспомогательных материалов, готовых изделий и отходов производства с применением грузоподъемных машин

технологического оборудования в производственных помещениях и вне их;

3) безопасным обращением с материалами, заготовками, полуфабрикатами;

4) регулярным техническим обслуживанием и ремонтом технологического оборудования, инструмента и приспособлений.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

Пункты отсутствуют

Комментарий

Из новых правил исключены дублирующие обязательные требования в области охраны труда, установленные в федеральных законах, ссылки на правила по охране труда при выполнении других работ,

и механизмов должно производиться в соответствии с требованиями Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов .

Приказ Минтруда России от 17 сентября 2014 г. № 642н "Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов" (зарегистрирован Минюстом России 5 ноября 2014 г., регистрационный № 34558).

При выполнении работ, связанных с использованием ручного труда женщин и работников в возрасте до восемнадцати лет, должны соблюдаться установленные нормы предельно допустимых физических нагрузок при подъеме и перемещении тяжестей вручную .

Постановление Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 6 февраля 1993 г. № 105 "О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и

отдельные устаревшие положения действующих правил, так как они полностью состояли из отсылок к другим НПА

перемещении тяжестей
вручную" (Собрание
актов Президента и
Правительства
Российской Федерации,
1993, № 7, ст.566);

постановление
Правительства
Российской Федерации
от 25 февраля 2000 г. №
162 "Об утверждении
перечня тяжелых работ и
работ с вредными или
опасными условиями
труда, при выполнении
которых запрещается
применение труда
женщин" (Собрание
законодательства
Российской Федерации,
2000, № 10, ст.1130);

постановление Минтруда
России от 7 апреля 1999
г. № 7 "Об утверждении
Норм предельно
допустимых нагрузок
для лиц моложе
восемнадцати лет при
подъеме и перемещении
тяжестей вручную"
(зарегистрировано
Минюстом России 1
июля 1999 г.,
регистрационный №
1817).

23. Обслуживание
электроустановок,
используемых при
выполнении работ,
проведение в них
оперативных
переключений,
организация и

выполнение ремонтных,
монтажных или
наладочных работ и
испытаний должны
осуществляться
электротехническим
персоналом в
соответствии с
требованиями Правил по
охране труда при
эксплуатации
электроустановок .

Приказ Минтруда России
от 24 июля 2013 г. №
328н "Об утверждении
Правил по охране труда
при эксплуатации
электроустановок"
(зарегистрирован
Минюстом России 12
декабря 2013 г.,
регистрационный №
30593) с изменениями,
внесенными приказом
Минтруда России от 19
февраля 2016 г. № 74
(зарегистрирован
Минюстом России 13
апреля 2016 г.,
регистрационный №
41781).

24. Эксплуатация
теплопроизводящего и
телопотребляющего
оборудования, тепловых
сетей, технологического
оборудования и
аппаратов, работающих
под избыточным
давлением пара, воды и
газов, используемых при
проведении работ,
должна осуществляться в
соответствии с

требованиями Правил по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок .

Приказ Минтруда России от 17 августа 2015 г. № 551н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок" (зарегистрирован Минюстом России 5 октября 2015 г., регистрационный № 39138).

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

(п.28)

28. Нагревательные и сушильные печи должны быть обеспечены устройствами для удаления горячих газов на участках загрузки и выгрузки.

Выпуск горячих газов из нагревательных и сушильных печей в производственное помещение запрещается.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

(19)

19. При эксплуатации нагревательных и сушильных печей необходимо контролировать, чтобы выпуск горячих газов из них не осуществлялся в производственное помещение.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом

Комментарий

Убрали требование, что нагревательные и сушильные печи должны быть обеспечены устройствами для удаления горячих газов на участках загрузки и выгрузки

Комментарий

Минтруда России от
31.05.2017 № 466н

Минтруда России от
16.11.2020 № 780н

(п.32)

(23)

32. При осуществлении производственных процессов, сопровождающихся образованием и выделением пыли, пара и вредных химических веществ, должны быть предусмотрены средства герметизации или аспирации технологического оборудования.

Рециркуляция воздуха в производственных помещениях запрещается.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утверждены Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

(п.34, 35)

34. Процессы загрузки, выгрузки и транспортировки сырья, полуфабрикатов, готовых изделий, удаления оборотов и отходов производства на всех стадиях производственного процесса должны быть механизированы.

35. Приготовление растворов, аппретов,

23. При осуществлении производственных процессов, сопровождающихся образованием и выделением пыли, пара и вредных химических веществ, должны быть предусмотрены средства герметизации или аспирации технологического оборудования.

Рециркуляция воздуха в производственных помещениях допускается после их очистки от пыли.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утверждены Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

Пункты отсутствуют

Рециркуляция воздуха в производственных помещениях допускается после их очистки от пыли

Комментарий

Требование убрали

эмульсий, красителей должно осуществляться централизованно в специальных изолированных помещениях, оборудованных системой приточно-вытяжной вентиляции, а подача их к технологическому оборудованию должна быть механизирована.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

(п.49)

49. В зоне формирования ленты при переработке хлопчатобумажной пряжи на бесчелночных ткацких станках должен быть предусмотрен местный отсос пыли.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

(п.51)

51. При производстве нетканых текстильных материалов должны быть механизированы или автоматизированы следующие процессы и операции:

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

Пункты отсутствуют

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

(39)

39. При производстве нетканых текстильных материалов должны быть механизированы или автоматизированы следующие процессы и операции:

Комментарий

Требование убрали

Комментарий

Добавили:

а) подача в сортировочное отделение кип волокна, отходов и оборотов производства, входящих в смесь;

1) в процессе предварительной подготовки сырья и отходов производства:

- подача в сортировочное отделение кип волокна, отходов и оборотов производства, входящих в смесь;

- загрузка кип волокна в разрыхлители;

- удаление отходов из-под машин и аппаратов;

- съемка и заправка настила на трепальных машинах;

- загрузка и снятие продукции;

2) при подготовке волокнистого настила:

- подача волокнистой смеси в чесальные машины и аппараты;

- перемещение волокнистой смеси между машинами;

- чистка гарнитуры чесальных машин;

- установка съемных и рабочих валиков для барабанов чесальных машин (аппаратов);

3) установка и снятие навоев и секционных катушек в процессах

1) в процессе предварительной подготовки сырья и отходов производства:

а) подача в сортировочное отделение кип волокна, отходов и оборотов производства, входящих в смесь;

б) загрузка кип волокна в разрыхлители;

в) удаление отходов из-под машин и аппаратов;

г) съемка и заправка настила на трепальных машинах;

д) загрузка и снятие продукции;

2) при подготовке волокнистого настила:

а) подача волокнистой смеси в чесальные машины и аппараты;

б) перемещение волокнистой смеси между машинами;

в) чистка гарнитуры чесальных машин;

г) установка съемных и рабочих валиков для барабанов чесальных машин (аппаратов);

3) установка и снятие навоев и секционных катушек в процессах перемотки и снования пряжи и нитей при

б) загрузка кип волокна в разрыхлители;

в) удаление отходов из-под машин и аппаратов;

г) съемка и заправка настила на трепальных машинах;

д) загрузка и снятие продукции

перемотки и снования
пряжи и нитей при
подготовке пряжи и
нитей к провязыванию;

4) съем и установка
секционных катушек,
навоев и товарных
валиков при
производстве
прошивных полотен;

5) удаление обрезанной
кромки при
производстве клееных
нетканых материалов;

б) при производстве
иглопробивных
нетканых полотен:

- процесс образования
волокнистого холста;

- подача волокнистой
смеси из лабаза в бункер
чесальной машины;

- процессы чесания,
иглопробивания,
пропитки, отжима и
сушки, намотки рулонов
полотна;

- установка каркасного
материала на агрегат;

7) установка рулона
полотна на машину и его
съем при разбраковке,
маркировке и упаковке
готового полотна.

Правила по охране труда
при проведении работ в
легкой промышленности

подготовке пряжи и нитей к
провязыванию;

4) съем и установка
секционных катушек, навоев
и товарных валиков при
производстве прошивных
полотен;

5) удаление обрезанной
кромки при производстве
клееных нетканых
материалов;

б) при производстве
иглопробивных нетканых
полотен:

а) процесс образования
волокнистого холста;

б) подача волокнистой смеси
из лабаза в бункер чесальной
машины;

в) процессы чесания,
иглопробивания, пропитки,
отжима и сушки, намотки
рулонов полотна;

г) установка каркасного
материала на агрегат;

7) установка рулона полотна
на машину и его съем при
разбраковке, маркировке и
упаковке готового полотна.

Правила по охране труда
при проведении работ в
легкой промышленности

Комментарий

утвержденные Приказом
Минтруда России от
31.05.2017 № 466н

утвержденные Приказом
Минтруда России от
16.11.2020 № 780н

(п.87-89)

(75)

87. Технологическое оборудование, предназначенное для размотки, промера и разбраковки ткани, должно быть обеспечено приспособлениями для механического или автоматического перемещения рулонов.

75. Установка рулонов трикотажного полотна, масса которых превышает нормы предельно допустимых нагрузок при подъеме и перемещении тяжестей вручную, на настольные столы должна производиться с помощью подъемно-транспортных механизмов и приспособлений.

Раскладка полотна на столы должна производиться с помощью специального оборудования (настилочная машина или отрезная и прижимная линейки, держатель рулона ткани)

88. Установка рулонов трикотажного полотна на настольные столы должна производиться с помощью подъемно-транспортных механизмов и приспособлений.

76. Раскладка полотна на столы должна производиться с помощью специального оборудования (настилочная машина или отрезная и прижимная линейки, держатель рулона ткани).

89. Раскладка полотна на столы должна производиться с помощью настольной машины.

Переноска настольных машин должна быть механизирована.

Переноска настольных машин должна быть механизирована.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утверждены Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утверждены Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

Комментарий

(п.116,117)

(75)

116. На всех вязальных машинах и автоматах

Пункт отсутствует

Требование убрали

должны быть
предусмотрены
устройства для
автоматической
остановки и устройства
сигнализации,
включающиеся при
обрыве и заклинивании
нити, изломе игл, наборе
петель, выходе из строя
соединительной муфты
вязального и
товароприемного
механизмов, перегрузке
двигателя и коротком
замыкании или обрыве в
его цепи, а также
наработке холста
заданного размера (для
машин с наработкой
холста в рулон).

117. Устройства
сигнализации
необходимо
устанавливать для
каждой машины в
отдельности. Кроме того,
должно быть
установлено общее
устройство сигнализации
о возникновении
технических неполадок.

Правила по охране труда
при проведении работ в
легкой промышленности
утвержденные Приказом
Минтруда России от
31.05.2017 № 466н

(п.124, 126, 127, 128)

124. На машине должно
обеспечиваться удобство

Правила по охране труда
при проведении работ в
легкой промышленности
утвержденные Приказом
Минтруда России от
16.11.2020 № 780н

(75)

Пункт отсутствует

Комментарий

Требование убрали

и безопасность регулирования плотности вязания, а также выполнения операций по замене игл, толкателей, блоков цилиндров и секторов диска.

126. Иголочные цилиндры должны закрываться звукоизолирующими экранами из органического стекла.

127. Кругловязальные машины должны быть оснащены световой сигнализацией при срабатывании автоматического останова. Машины с цилиндрами диаметром до 190 мм должны дополнительно иметь контрольное устройство для остановки машины при поломке игл.

128. Машины должны быть оснащены встроенной системой пухоудаления с рабочих органов или должны предусматривать возможность подключения такой системы.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом

Комментарий

Минтруда России от
31.05.2017 № 466н

(п.155)

155. При осуществлении производственных процессов изготовления обуви должны быть механизированы или автоматизированы следующие операции:

- 1) доставка готовых кож на рабочие места и удаление отходов;
- 2) намазочные (клеевые) операции;
- 3) шкурение, выравнивание;
- 4) фрезерование, шершевание;
- 5) комплектование деталей в пачки;
- 6) чистка пресс-форм литьевых машин;
- 7) резка каучука;
- 8) загрузка сыпучих материалов в стационарные мешалки;
- 9) транспортировка сыпучих материалов к резиносмесителю;
- 10) межоперационная транспортировка резиновых смесей;

Минтруда России от
16.11.2020 № 780н

(136)

136. При осуществлении производственных процессов изготовления обуви должны быть механизированы или автоматизированы следующие операции:

- 1) фрезерование, шершевание;
- 2) резка каучука;
- 3) межоперационная транспортировка резиновых смесей;
- 4) подача резиновой ленты к режущим инструментам и отбор заготовок;
- 5) загрузка резиновых отходов в смеситель;
- 6) подача резиновой крошки в промежуточную емкость и в девулканизатор.

Сократили перечень автоматизированных операций производственных процессов изготовления обуви

11) подача резиновой ленты к режущим инструментам и отбор заготовок;

12) подъем и опускание пресс-форм и кассет в раствор электролита;

13) загрузка резиновых отходов в смеситель;

14) подача резиновой крошки в промежуточную емкость и в девулканизатор.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

Комментарий

(п.187, 191)

187. На участках печатания ярлыков при использовании красителей или растворителей, печатные машины должны оборудоваться местными отсосами в зоне нанесения маркировки.

Пункт отсутствует

Требование убрали

191. Скорняжные машины, используемые для сшивания меха с мягким волосяным покровом, должны оборудоваться пневматическими волосозаправочными приспособлениями.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 31.05.2017 № 466н

(п.203)

203. В кладовых производственных подразделений разрешается хранить суточный (сменный) запас клеев, растворителей и красителей.

На рабочих местах может находиться не более половины сменного запаса клеев и красителей.

Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности утвержденные Приказом Минтруда России от 16.11.2020 № 780н

(177)

177. В кладовых производственных подразделений разрешается хранить суточный (сменный) запас клеев, растворителей и красителей.

Комментарий

Разрешается хранить суточный (сменный) запас клеев, растворителей и красителей