

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ОХРАНЫ ТРУДА В НЕСПЕЦИЛИЗИРОВАННЫХ МАГАЗИНАХ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

SOME ASPECTS OF LABOR PROTECTION IN NON-SPECIALIZED RETAIL STORES

Ж. Г. Трабаева, студент

В. С. Хомякова, кандидат философских наук, доцент

Уральский государственный аграрный университет

(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

Рецензент: О. Р. Ильясов, доктор биологических наук

Аннотация

В статье проведен анализ некоторых аспектов организации охраны труда работников неспециализированных магазинов розничной торговли. Представлены нормативные документы и рассмотрены основные требования к помещениям, воздуху рабочей зоны, микроклимату, системам освещения, вентиляции, отопления, требования безопасности при эксплуатации производственного и торгового оборудования.

Ключевые слова: охрана труда, розничная торговля, требования безопасности, погрузо-разгрузочные работы, торговый зал, рабочее место, санитарно-эпидемиологические требования.

Summary

The article analyzes some aspects of the organization of labor protection of employees of non-specialized retail stores. Regulatory documents are presented and the basic requirements for premises, working area air, microclimate, lighting, ventilation, heating systems, safety requirements for the operation of industrial and commercial equipment are considered.

Keywords: labor protection, retail trade, safety requirements, loading and unloading operations, trading floor, workplace, sanitary and epidemiological requirements.

Торговля розничными товарами является одним из крупных сегментов экономики любого государства. Как любое предприятие, предприятие розничной торговли должно строго соблюдать не только санитарно-гигиенические требования, но и требования охраны труда.

Организация труда в магазине должна быть направлена на осуществление комплекса организационно-технических, санитарно-гигиенических мероприятий, позволяющих сделать торгово-технологический процесс не только эффективным, но и безопасным, рационально использовать торговые и другие площади.

Создание благоприятных условий труда и обеспечение высокого уровня торгового обслуживания населения, основная задача руководителя торговой организации.

В настоящее время основным правовым актом, регламентирующим управление охраной труда на предприятиях и в организациях, является Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ТК РФ) [1]. Помимо правовых требований охраны труда существуют и некоторые отдельные требования для торговой отрасли. Основными нормативными документами по охране труда в торговле являются:

- Постановление Минтруда РФ от 12.02.2002 № 9 «Об утверждении Межотраслевых типовых инструкций по охране труда для работников розничной торговли» [2].

• СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию» [3].

На объектах розничной торговли в трудовом процессе заняты следующие профессиональные группы: кассир торгового зала и контролер-кассир; кладовщик; подсобный рабочий; приемщик товаров; продавец мелкорозничной сети; продавец непродовольственных товаров; продавец отдела кулинарии; фасовщик продовольственных товаров; грузчик и другие. В неспециализированных магазинах функции отдельных профессий совмещает один продавец – кассир.

Работа может осуществляться за счет индивидуальной или бригадной формы организации труда. При индивидуальной форме организации труда работник магазина используется на определенном участке торгово-технологического процесса, на него возлагается личная ответственность за сохранность товарно-материальных ценностей, обслуживание покупателей. Бригадная форма организации труда предполагает объединение работников в бригады в пределах торгового отдела, секции. Участники несут общую ответственность за результаты работы.

Работодатель, организуя рабочие места должен обеспечить безопасность зданий, сооружений, складских и торговых помещений, безопасность рабочих мест, используемого оборудования [1].

Содержание, вредных веществ в воздухе рабочей зоны производственных помещений не должно превышать установленных предельно допустимых концентраций [4]. Для предотвращения образования и попадания в воздух производственных помещений вредных веществ необходимо обеспечивать бесперебойную и эффективную работу приточно-вытяжной вентиляции.

В помещениях для приема, хранения и подготовки товаров к продаже и торговых залах, до начала работы, в процессе и по окончании рабочего дня производить влажную уборку.

Состояние микроклимата (температура воздуха, температура поверхностей, относительная влажность воздуха, скорость движения воздуха), вентиляции и отопления должны соответствовать гигиеническим нормативам [3].

В продовольственных и непродовольственных организациях с торговой площадью свыше 250 кв. м необходима вентиляция с механическим побуждением. При продаже продовольственных и непродовольственных товаров в отдельных торговых залах система вентиляции должна быть отдельной.

Системы отопления должны обеспечивать равномерное нагревание воздуха помещений, гидравлическую и тепловую устойчивость, взрывопожарную безопасность и доступность для их очистки и ремонта. Отопительные приборы систем водяного и парового отопления должны иметь гладкую поверхность, допускающую легкую очистку. Отопительные приборы следует размещать, как правило, под световыми проемами, в местах, доступных для осмотра, ремонта и очистки.

Естественное освещение, нормы освещенности, устройство и эксплуатация установок искусственного освещения должны соответствовать стандартам, правилам устройства электроустановок и другим нормативным правовым актам, содержащим требования безопасности при работе с электрооборудованием.

Помещения с постоянным пребыванием людей должны иметь, как правило, естественное освещение. Светильники должны соответствовать требованиям пожарной безопасности [3].

Конструкция светильников должна обеспечивать надежное крепление съемных частей, исключающее возможность их самопроизвольного выпадения при эксплуатации.

Аварийное освещение организуется в целях обеспечения безопасности или эвакуации из здания. Светильники аварийного освещения должны отличаться от светильников рабочего освещения знаком или окраской.

Стекла световых проемов необходимо очищать от пыли и грязи не менее двух раз в год, а в помещениях со значительным выделением пыли, копоти по мере загрязнения.

В помещениях торговых залов предельно допустимые уровни звука и эквивалентные уровни звука составляют 80 дБА. В торговых организациях, расположенных в жилых зданиях, необходимо предусматривать виброшумозащитные средства, обеспечивающие должные условия труда работников и условия проживания людей.

Торгово-технологическое оборудование (далее именуется – оборудование) должно быть безопасным для работников при его монтаже, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, ремонте, транспортировании и хранении [3]. На все оборудование должна быть техническая документация (паспорт, руководство по эксплуатации). Оборудование должно быть полностью укомплектовано. Снятие каких-либо узлов и деталей, а также эксплуатация без них не допускаются. Оборудование должно быть пожаровзрывобезопасным в предусмотренных условиях эксплуатации.

Нельзя эксплуатировать оборудование, не имеющее защитного заземления, при снятой крышке корпуса, закрывающей токонесущие части, а также после истечения срока очередного ежегодного испытания и проверки состояния защитного заземления. Замер сопротивления заземления и изоляции проводов производится периодически, не реже одного раза в год.

Оборудование, работающее под давлением, должно иметь контрольно-измерительные приборы, аварийную, предупредительную и технологическую сигнализацию, предусмотренные утвержденным технологическим процессом, режимом и регламентом. Контрольно-измерительные приборы не реже одного раза в год должны подвергаться проверке. Части оборудования, представляющие опасность для обслуживающего персонала, должны быть окрашены в сигнальные цвета с нанесением знаков безопасности.

Защитные ограждения и подобные устройства должны иметь достаточную механическую прочность. Они не должны сниматься без применения инструмента, если их удаление обязательно при нормальной эксплуатации.

После окончания работы все оборудование и механизмы должны быть переведены в положение, исключающее возможность их пуска посторонними лицами; электропитание, газоснабжение должны быть отключены.

Импортированное оборудование должно иметь сертификат и знак соответствия, подтверждающие его соответствие установленным требованиям. Указанные сертификаты и знаки соответствия должны быть выданы или признаны уполномоченным на то федеральным органом исполнительной власти.

Рабочие места должны быть расположены вне зоны перемещения механизмов, товаров, тары и движения грузов и обеспечивать удобство наблюдения за протекающими операциями и управления ими. Расположение рабочих мест должно предусматривать свободное пространство для перемещения работников при эксплуатации оборудования.

Организация и состояние рабочих мест, а также расстояние между рабочими местами должны обеспечивать безопасное передвижение работника и транспортных средств, удобные и безопасные действия с товарами и тарой, а также техническое обслуживание, ремонт и уборку производственного оборудования.

Рабочее место должно быть обеспечено достаточной площадью для рационального размещения вспомогательного оборудования, инвентаря и тары. Условия труда должны обеспечивать выполнение трудовых операций в удобных рабочих позах в пределах моторного поля в горизонтальной и вертикальной плоскостях и не затруднять движений работника.

Погрузочно-разгрузочные работы должны выполняться в соответствии с Правилами по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов [5]. Места производства погрузочно-разгрузочных работ и подъездные пути к ним должны иметь ровное твердое покрытие, способное воспринимать нагрузки от грузов и подъемно-транспортных машин, и содержаться в исправном состоянии. Траншеи, выбоины, канавы и т.п. должны быть полностью закрыты. Канализационные и другие технические колодцы должны быть закрыты прочными крышками, вставленными в гнезда или закрепленными на шарнирах.

Эстакады, платформы, рампы для производства погрузочно-разгрузочных работ с заездом на них автомобилей и других транспортных средств должны оборудоваться указателями допустимой грузоподъемности и колесоотбойными предохранительными устройствами, препятствующими съезду и опрокидыванию транспортных средств.

Транспортирование грузов должно выполняться электро- и автотранспортными средствами, имеющими устройства, исключающие возможность их эксплуатации посторонними лицами. Оставлять после окончания и в перерывах между работами транспортные средства можно, если приняты меры, предотвращающие самопроизвольное их движение; на подъемно-транспортном средстве поднятый груз должен быть опущен.

Требования к грузовым лифтам. Устройство и эксплуатация грузовых лифтов должны соответствовать Правилам устройства и безопасной эксплуатации лифтов.

Владелец лифта обеспечивает его содержание в исправном состоянии и безопасную эксплуатацию путем организации надлежащего обслуживания. На основании актов технической готовности и приемки грузового малого лифта его владелец должен зарегистрировать вновь установленный лифт, а лицо, ответственное за организацию работ по техническому обслуживанию и ремонту лифта, сделать в паспорте лифта запись о его разрешении на ввод в эксплуатацию. Для эксплуатации и ремонта лифта владелец может привлекать специализированную по лифтам организацию.

Электробезопасность работников торговой организации должна быть обеспечена в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Минтруда России от 5.12.2020 № 903н [6].

В каждой организации приказом должно быть назначено лицо, ответственное за электрохозяйство. Ответственный должен иметь инженерно-техническое образование, определенный стаж работы на электроустановках и достаточные знания в электротехнике.

Приказ или распоряжение о назначении ответственного за электрохозяйство и лица, замещающего его в периоды длительного отсутствия (отпуск, командировка, болезнь), издается после проверки знаний правил охраны труда и инструкций и присвоения соответствующей группы по электробезопасности. Допускается выполнение обязанностей ответственного за электрохозяйство по совместительству. Периодичность проверки знаний по электробезопасности руководителей и специалистов установлена соответствующими нормативными правовыми актами.

Все электрооборудование должно иметь надежное защитное заземление или зануление. Заземлению подлежат все виды торгово-технологического оборудования с электроприводом, холодильное оборудование, ограждающие кожухи пускорегулирующей аппаратуры и т.д.

Вышесказанное позволяет сделать вывод, что работа на предприятиях розничной торговли независимо от форм собственности и организационно-правовых форм должна быть организована в соответствии с установленными едиными требованиями по охране труда. Соблюдение требований охраны труда и безопасной организации всех видов работ в магазинах позволит повысить производительность труда работников, качество обслуживания покупателей. Кроме того безопасные и комфортные условия труда оказывают благоприятное влияние на микроклимат в коллективе, отношения между работниками и руководством магазина.

Библиографический список

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/ (дата обращения: 21.12.2022).
2. Постановление Минтруда РФ от 12.02.2002 № 9 «Об утверждении Межотраслевых типовых инструкций по охране труда для работников розничной торговли» [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_36093/ (дата обращения: 21.12.2022).
3. СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.consultant.ru/law/hotdocs/66580.html/> (дата обращения: 21.12.2022).
4. СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_376166/ (дата обращения: 25.12.2022).
5. Приказ Минтруда РФ от 28.10.2020 №753н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов» [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_370924/ (дата обращения: 21.12.2022).
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_372952/ (дата обращения: 21.12.2022).