*УТВЕРЖДЕНО* 

<u>Постановление</u> Министерства

Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь и Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь 27,08,2010 № 121/19

# **МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ ПРАВИЛА** по охране труда при предоставлении гостиничных услуг

# ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

- 1. Межотраслевые правила по охране труда при предоставлении гостиничных услуг (далее Правила) устанавливают требования по охране труда при предоставлении гостиничных услуг.
- 2. Требования по охране труда, содержащиеся в настоящих Правилах, направлены на обеспечение здоровых и безопасных условий труда работающих тостиниц и распространяются на всех работодателей независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности.

3. При предоставлении гостиничных услуг кроме требований настоящих Правил должны соблюдаться требования:

Закона Республики Беларусь «Об охране труда»;

<u>Правил</u> гостиничного обслуживания в Республике Беларусь, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 7 апреля 2006 г. № 471 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 59, 5/22163);

Санитарных норм, <u>правил</u> и гигиенических нормативов «Гигиенические требования к устройству, оборудованию и содержанию гостиниц», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18 августа 2009 г. № 93 (далее — Санитарные нормы, правила и гигиенические

<sup>\*</sup>Для целей настоящих Правил термины «работающий» и «работодатель» имеют значения, определенные абзацами тринадцатым и четырнадцатым статьи 1 Закона Республики Беларусь от 23 июня 2008 года «Об охране труда» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 158, 2/1453).

Межотраслевых общих <u>правил</u> по охране труда, утвержденных постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 3 июня  $2003 \, \Gamma$ . № 70 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь,  $2003 \, \Gamma$ ., № 87, 8/9818);

других нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов, содержащих требования по охране труда, а также технических нормативных правовых актов системы противопожарного нормирования и стандартизации (далее – нормативные правовые акты, в том числе технические нормативные правовые акты).

- 4. При отсутствии в настоящих Правилах, других нормативных правовых актах, в том числе технических нормативных правовых актах, требований, обеспечивающих безопасные условия труда работающих, работодатель обязан обеспечить здоровые и безопасные условия труда.
- 5. На основании настоящих Правил, других нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов, с учетом конкретных условий труда работодателем принимаются или приводятся в соответствие с ними инструкции по охране труда.

Инструкции по охране труда разрабатываются в соответствии с Инструкцией о порядке принятия локальных нормативных правовых актов по охране труда для профессий и отдельных видов работ (услуг), утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 28 ноября 2008 г. № 176 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 29, 8/20258).

6. Лица, виновные в нарушении требований настоящих Правил, привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством.

# ГЛАВА 2 ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

- 7. Управление охраной труда в гостинице осуществляет ее руководитель, в структурных подразделениях гостиницы— руководители структурных подразделений.
- 8. Руководитель гостиницы устанавливает обязанности и полномочия в области охраны труда структурных подразделений и работающих.

- 9. Обязанности по охране труда руководителей и специалистов гостиницы должны быть определены в их должностных инструкциях на основании возложенных на них функций и полномочий.
- 10. В целях профилактики производственного травматизма и профессиональных заболеваний, улучшения условий и охраны труда работающих в гостиницах разрабатываются и реализуются планы мероприятий по охране труда в соответствии с Положением о планировании и разработке мероприятий по охране труда, утвержденным постановлением Министерства труда Республики Беларусь от 23 октября 2000 г. № 136 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 113, 8/4357).
- 11. Обучение, инструктаж и проверка знаний работающих в гостиницах по вопросам охраны труда проводятся в соответствии с требованиями Инструкции о порядке подготовки (обучения), переподготовки, стажировки, инструктажа, повышения квалификации и проверки знаний работающих по вопросам охраны труда, утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 28 ноября 2008 г. № 175 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 53, 8/20209), постановления Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 30 декабря 2008 г. № 210 «О комиссиях для проверки знаний по вопросам охраны труда» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 56, 8/20455).
- несчастных 12. Расследование и учет случаев на производстве профессиональных заболеваний, происшедших с работающими в гостиницах, должны проводиться в соответствии с Правилами расследования и учета профессиональных случаев производстве И заболеваний, несчастных на утвержденными постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 января 2004 г. № 30 «О расследовании и учете несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 8, 5/13691), постановлением Министерства социальной защиты Республики Беларусь Министерства И здравоохранения Республики Беларусь от 27 января 2004 г. № 5/3 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета производстве и профессиональных случаев на несчастных (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 24, 8/10530).
- 13. Контроль за состоянием охраны труда в гостиницах осуществляется в соответствии с Типовой <u>инструкцией</u> о проведении контроля за соблюдением законодательства об охране труда в организации, утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 26 декабря

- 2003 г. № 159 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 7, 8/10400).
- 14. Гигиеническая классификация условий труда работающих определяется в соответствии с санитарными нормами, правилами и гигиеническими нормативами 13-2-2007 «Гигиеническая классификация условий труда», утвержденными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 20 декабря 2007 г. № 176.

# ГЛАВА 3 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕРРИТОРИЙ, ЗДАНИЙ И ПОМЕЩЕНИЙ ГОСТИНИЦ

- 15. Эксплуатация территорий гостиниц должна осуществляться в соответствии с Санитарными нормами, <u>правилами</u> и гигиеническими нормативами «Гигиенические требования к содержанию территорий населенных пунктов», утвержденными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30 декабря 2009 г. № 143, другими нормативными правовыми актами, в том числе техническими нормативными правовыми актами.
- 16. Автостоянки гостиниц должны иметь твердое и ровное покрытие с уклоном для стока воды и соответствовать требованиям Межотраслевых <u>правил</u> по охране труда на автомобильном и городском электрическом транспорте, утвержденных постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь и Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь от 4 декабря 2008 г. № 180/128 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 66, 8/20269).
- 17. Приемка в эксплуатацию законченных строительством (реконструкцией) гостиниц осуществляется в соответствии с Положением о порядке приемки объектов в эксплуатацию, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 ноября 1991 г. № 452 (Собрание постановлений Правительства Республики Беларусь, 1991 г., № 34, ст. 416), техническим кодексом установившейся практики «Приемка законченных строительством объектов. Порядок проведения» (ТКП 45-1.03-59-2008 (02250), утвержденным приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 27 ноября 2008 г. № 433 «Об утверждении и введении в действие технических нормативных правовых актов в строительстве», другими нормативными правовыми актами.
- 18. Строительные конструкции, инженерные сети зданий и сооружений гостиниц должны эксплуатироваться в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов.

- 19. Техническая эксплуатация зданий должна осуществляться в соответствии с проектной, эксплуатационной и другой документацией, составленной в установленном порядке.
- 20. В процессе технической эксплуатации зданий гостиниц необходимо соблюдать требования технического кодекса установившейся практики «Техническая эксплуатация жилых и общественных зданий и сооружений. Порядок проведения» (ТКП 45-1.04-14-2005 (02250), утвержденного приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 10 октября 2005 г. № 262 «Об утверждении и введении в действие технических нормативных правовых актов в строительстве», других нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов.
- 21. В процессе эксплуатации не допускаются переоборудование и перепланировка зданий (помещений) гостиниц, ведущие к нарушению прочности или разрушению несущих конструкций зданий, нарушению противопожарных норм и правил, нарушению в работе инженерных систем и (или) установленного в них оборудования, ухудшению сохранности и внешнего вида фасадов.
- 22. Контроль за техническим состоянием здания гостиницы осуществляется работодателем путем проведения плановых и неплановых (внеочередных) технических осмотров (далее осмотры).

Плановые осмотры подразделяются на общие и частичные.

При общих осмотрах следует контролировать техническое состояние здания в целом, его инженерные системы и внешнее благоустройство, при частичных осмотрах — техническое состояние отдельных конструкций зданий, инженерных систем, элементов благоустройства.

Общие осмотры должны проводиться 2 раза в год (весной и осенью).

Периодичность частичных осмотров устанавливается в зависимости от конструктивных особенностей здания и технического состояния его элементов.

Неплановые осмотры должны проводиться после стихийных бедствий, аварий и при выявлении недопустимых деформаций оснований.

23. Общие осмотры зданий гостиниц производятся комиссиями в составе:

председатель комиссии – руководитель, главный инженер (инженер) гостиницы;

члены комиссии — лицо, ответственное за эксплуатацию здания, представители служб, осуществляющие эксплуатацию инженерных систем, представитель профессионального союза (уполномоченное лицо работников гостиницы).

В состав комиссии включаются представители органов местного управления, ответственные за техническое состояние основных фондов.

К работе комиссии могут привлекаться специалисты-эксперты и представители ремонтно-строительных организаций.

По результатам осмотра оформляется акт, который подписывается всеми членами комиссии и утверждается работодателем или уполномоченным им лицом.

- 24. Результаты всех осмотров необходимо отражать в документах по учету технического состояния здания (журнал технической эксплуатации здания, технический паспорт), в которых должны содержаться оценка технического состояния здания и его отдельных элементов, места расположения и параметры обнаруженных дефектов, причины их возникновения и сроки устранения.
- 25. Изменения в инженерных системах зданий гостиниц должны производиться только после получения соответствующего разрешения по разработанной проектной документации, утвержденной в установленном порядке, с последующим внесением изменений в исполнительную и эксплуатационную документацию.
- 26. Ежегодно в гостиницах должны осуществляться мероприятия, связанные с подготовкой к эксплуатации в осенне-зимний период внутренних систем теплоснабжения, в соответствии с Правилами подготовки и проведения осенне-зимнего периода энергоснабжающими организациями и потребителями тепловой энергии в Республике Беларусь, утвержденными постановлением Министерства энергетики Республики Беларусь и Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 30 июня 2003 г. № 25/20 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 93, 8/9883).

# ГЛАВА 4 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОТОПЛЕНИЯ, ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА

- 27. Системы отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха должны быть выполнены в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов по проектированию систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, проектной документацией.
- 28. Эксплуатация теплоиспользующих установок и тепловых сетей зданий гостиниц должна осуществляться в соответствии с требованиями <u>Правил</u> технической эксплуатации теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей и <u>Правил</u> техники безопасности при эксплуатации

теплоиспользующих установок и тепловых сетей потребителей, утвержденных постановлением Министерства энергетики Республики Беларусь от 11 августа 2003 г. № 31 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 109, 8/10012), других нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов.

29. Система отопления зданий гостиниц должна эксплуатироваться с соблюдением следующих требований:

контрольно-измерительные приборы, регулирующая и запорная арматура должны быть в исправном состоянии;

тепловая изоляция трубопроводов в помещениях должна быть неповрежденной.

- 30. Тепловые пункты должны быть защищены от несанкционированного доступа посторонних лиц.
- 31. Системы теплоснабжения, вентиляции, кондиционирования воздуха должны обслуживаться работающими, имеющими соответствующую профессию и прошедшими в установленном порядке обучение безопасным методам и приемам работы (далее обслуживающий персонал).
- 32. Обслуживающий персонал должен осуществлять контроль за работой (B сезона), отопления течение отопительного вентиляции систем кондиционирования воздуха, своевременно устранять неисправности. Обнаруженные неисправности должны регистрироваться в соответствующем журнале с последующей отметкой даты их устранения, вида выполненных работ и фамилий работающих, устраняющих неисправности (проводивших ремонт).
  - 33. Персоналу, обслуживающему системы вентиляции, необходимо:

в установленные сроки проверять состояние воздуховодов, воздухоприемных и воздуховыпускных устройств;

следить за тем, чтобы они не имели засоров и механических повреждений;

производить прочистку загрязненных воздуховодов только при остановленном вентиляторе;

проверять целостность антикоррозийного покрытия воздуховодов.

- 34. Устройства для снижения шума и вибраций вентиляционных установок должны находиться в исправном состоянии.
- 35. Воздушно-тепловые завесы должны обеспечивать подачу теплого воздуха в тамбур главного входа или вестибюль с соответствующей температурой и в требуемом количестве.

- 36. При обслуживании систем противодымной защиты необходимо следить, чтобы вентиляторы, воздушные клапаны были исправными и готовыми к работе.
- 37. Приводы, тяги и шарнирные соединения воздушных клапанов необходимо систематически проверять и смазывать. Проверку действия систем противодымной защиты следует производить ежемесячно.

# ГЛАВА 5 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ

- 38. Система водоснабжения гостиницы должна соответствовать проектносметной документации и круглосуточно обеспечивать бесперебойную подачу холодной воды с требуемым напором ко всем водоразборным точкам и пожарным кранам.
- 39. Эксплуатация водопроводных и канализационных сетей должна осуществляться в соответствии с требованиями <u>Правил</u> по охране труда при эксплуатации и ремонте водопроводных и канализационных сетей, утвержденных постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь и Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 26 апреля 2002 г. № 11/55 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 60, 8/8110).
- 40. При недостатке напора на вводе водопровода в гостиницу следует предусматривать автоматические насосные установки с запасными регулирующими емкостями (баками), доступ посторонних лиц к которым запрещен.
- 41. В гостинице должны быть планы наружных и внутренних сетей холодного и горячего водоснабжения с контрольными точками для отбора проб и контроля качества питьевой воды, технического водоснабжения и канализации (исполнительные схемы).
- 42. Система канализации гостиницы должна соответствовать требованиям проектной документации и обеспечивать бесперебойное отведение сточной жидкости от всех санитарно-технических приборов и приемников сточных вод в наружную канализационную сеть.
- 43. Сточные воды от столовых, ресторанов, кафетериев (на 200 и более посадочных мест) и гаражей обрабатываются в предусмотренных проектом очистных сооружениях (решетках, песколовках, отстойниках, бензоуловителях, маслоуловителях и тому подобных).

## ГЛАВА 6 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

- 44. Эксплуатация газового оборудования и газопровода производится специализированными организациями по договору с гостиницей в соответствии с Правилами промышленной безопасности в области газоснабжения Республики Беларусь, утвержденными постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 2 февраля 2009 г. № 6, другими нормативными правовыми актами, в том числе техническими нормативными правовыми актами.
- 45. Собственники и (или) уполномоченные ими лица, организации, оказывающие услуги по техническому обслуживанию инженерного оборудования зданий, должны:

оказывать газоснабжающим организациям всестороннюю помощь при проведении ими технического обслуживания объектов газопотребления;

предусматривать установку сигнализаторов загазованности;

содержать в надлежащем состоянии газопроводы, подвалы, технические коридоры и подполья, обеспечивать постоянное функционирование электроосвещения и вентиляции;

следить за уплотнением вводов подземных коммуникаций в подвалы зданий, а также мест пересечения газопроводами строительных элементов зданий;

производить окраску газопроводов;

обеспечивать в любое время суток беспрепятственный доступ работников газоснабжающих организаций во все подвалы, технические коридоры и подполья, а также помещения первых этажей для проверки их на загазованность. При возникновении аварийной ситуации обеспечивать беспрепятственный доступ в любое время суток при необходимости в жилые и нежилые помещения здания;

своевременно проверять состояние дымоходов и вентиляционных каналов, оголовки дымоходов и контролировать качество выполнения указанных работ с регистрацией результатов в специальном журнале;

немедленно сообщать газоснабжающей организации о необходимости отключения газоиспользующих установок при выявлении неисправности дымоходов и самовольно установленного газового оборудования;

при смене собственников зданий обеспечить отключение газоиспользующих установок от газораспределительной системы под контролем газоснабжающей организации.

# ГЛАВА 7 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ МУСОРОУДАЛЕНИИ И ПЫЛЕУДАЛЕНИИ

- 46. Мусоропроводы в гостиницах устраиваются в лестничных клетках или в отдельных помещениях. В помещениях отдыха работающих устройство мусоропроводов не допускается.
- 47. Дверки (ревизии) в верхней части стволов мусоропровода во избежание их открывания при возгорании мусора должны быть заперты.
- 48. Загрузочные клапаны и помещения, в которых они находятся, должны содержаться в чистоте.
  - 49. При эксплуатации систем мусороудаления необходимо: следить за целостностью и плотностью закрывания крышек мусоропровода;

регулярно производить смазку подвижных узлов мусороприемных клапанов.

- 50. Для снижения шума при открывании и закрывании загрузочного клапана необходимо своевременно производить замену резиновых прокладок клапанов
- мусоропровода.
  - 51. При эксплуатации загрузочного клапана запрещается:

закладывать в загрузочные ковши клапанов крупногабаритные предметы, стеклотару;

выливать жидкость;

сбрасывать горящие и тлеющие предметы, способные вызвать возгорание мусора;

ликвидировать засоры в стволе мусоропровода через мусороприемник без снятия клапанов.

- 52. Сбрасывание мусора в загрузочный клапан должно производиться небольшими порциями. Крупные части мусора должны быть измельчены для свободного прохождения через загрузочный клапан. Мелкий и пылевидный мусор перед сбрасыванием в мусоропровод следует завертывать в малогабаритные пакеты, свободно размещающиеся в загрузочном ковше.
- 53. В случае засоров или неисправностей мусоропровода необходимо немедленно сообщить об этом диспетчеру, лицу, ответственному за эксплуатацию систем мусороудаления, должностному лицу и временно прекратить пользование мусоропроводом до ликвидации неисправности.

- 54. Снятие загрузочных клапанов и их ремонт должны производиться только лицами, ответственными за эксплуатацию систем мусороудаления.
- 55. Прочистку ствола мусоропровода следует осуществлять через ревизию верхней части ствола опусканием на тросе специального груза, а также через отверстия загрузочных клапанов при снятии их подвижных частей.
- 56. Для защиты работающих от травм падающими тяжелыми предметами на время смены мусоросборников и опорожнения бункера следует закрывать шибер в нижней части ствола.
  - 57. В момент наполнения сборника его следует закрывать шторой (чехлом).
- 58. Сборники с мусором следует к моменту вывоза мусора предварительно удалить из мусороприемной камеры во двор на свободное место.
- 59. Разбор мусора и отбор вторичного сырья в мусороприемной камере запрещаются.
- 60. Наполненные мусоросборники необходимо своевременно заменять. Крышки наполненных мусоросборников следует плотно прикрывать.
- 61. При применении лебедки, тельфера и других механизмов для подъема мусоросборников необходимо соблюдать требования <u>Правил</u> устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов, утвержденных постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 3 декабря 2004 г. № 45 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 6, 8/11889).
  - 62. Вынос мусоросборников вручную должен производиться двумя рабочими.
- 63. Путь выгрузки мусоросборников из гостиницы на автотранспорт должен иметь минимальные расстояния, уклоны, повороты.
- 64. В гостиницах при большом сборе мусора следует применять съемные кузова мусоровозов, прессование и дробление мусора.
- 65. Пылеудаление в гостиницах должно осуществляться пылесосами или специальной централизованной системой пылеудаления, а также ручной влажной и сухой уборкой.
  - 66. Для уборки помещений гостиницы следует применять:

механизированный способ с увлажнением для уборки каменных, плиточных, асфальтовых, линолеумных полов, а также полов из поливинилхлоридных материалов;

сухой пневматический способ для уборки любых полов.

Очистку стен, окрашенных клеевыми красками и оклеенных бумажными обоями, следует производить сухими щетками или пылесосами.

Поверхности, окрашенные водостойкими красками и оклеенные моющимися обоями, могут убираться влажным способом.

- 67. Гостиницы должны быть обеспечены необходимыми механизмами для уборки помещений, максимально облегчающими трудоемкие уборочные работы (пылесосы, машины для мойки, натирки и шлифовки полов, приспособления для мытья окон, стен и другие уборочные механизмы).
- 68. Уборочные механизмы в больших гостиницах распределяются по этажам. Количество их зависит от размеров убираемой площади и от производительности уборочных машин.
- 69. Независимо от наличия и характера уборочных механизмов уборочный инвентарь должен обеспечивать необходимые удобства для работающих, занятых уборкой гостиницы. При уборке следует применять самозакрывающиеся совки, переносные контейнеры мелких габаритов, легкие тележки и другое.
- 70. Техническое обслуживание систем централизованного вакуумного пылеудаления (далее ЦВП) должно осуществляться лицами, имеющими соответствующую профессию (должность), прошедшими в установленном порядке обучение безопасным методам и приемам работы, знающими механическую и электрическую части системы и дистанционное управление ее работой.
- 71. Контроль работой ЦВП за осуществляется путем определения выбрасываемого запыленности очищенного воздуха, проверки магистральных трубопроводов и замеров давлений (разрежений) в магистралях, Для других прочистки внутренней поверхности фильтрах точках. магистральных трубопроводов от пыли применяются специальные щетки.
- 72. Ввиду мелкой дисперсности пыли следует не допускать ее разлетания, высыпания на поверхность пола. Следует помещать ее в плотные пакеты для вывоза в места обезвреживания мусора.

#### ГЛАВА 8 ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

73. Эксплуатация электрооборудования в гостиницах должна производиться в соответствии с Межотраслевыми правилами по охране труда при работе в электроустановках, утвержденными постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь и Министерства энергетики Республики Беларусь от 30 декабря 2008 г. № 205/59 (Национальный реестр правовых актов

Республики Беларусь, 2009 г., № 123, 8/20849), техническим кодексом установившейся практики «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденным постановлением Министерства энергетики Республики Беларусь от 20 мая 2009 г. № 16 «Об утверждении и введении в действие технического кодекса установившейся практики», другими нормативными правовыми актами, в том числе техническими нормативными правовыми актами, настоящими Правилами.

- 74. Установка нового оборудования, капитальный ремонт и модернизация действующего электрооборудования должны производиться в соответствии с проектной документацией.
- 75. Работающие, обслуживающие электрооборудование (далее электротехнический персонал), обязаны:

обеспечить нормальную, безаварийную работу всех электроприемников в соответствии с проектом и требованиями соответствующих нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов, а также запроектированные уровни освещенности во всех помещениях гостиницы и ее территории;

заменять вышедшее из строя электрооборудование;

проводить периодические осмотры электрооборудования;

проводить текущий и капитальный ремонт, если эти работы не выполняются по договору специализированной организацией;

осуществлять мероприятия по рациональному расходованию электроэнергии, по снижению расхода электроэнергии, сокращению сроков ремонтных работ, повышению срока службы электрооборудования.

- 76. В обязанности электротехнического персонала входит отключение всего электрооборудования перед ремонтом и включение его после окончания ремонта помещений гостиницы.
- 77. О случаях нарушения электрического режима, связанного с неисправностями или авариями в системе электроснабжения, необходимо сообщить в энергоснабжающую организацию, сделав соответствующую запись в оперативном журнале с указанием времени обнаружения неисправности, ее устранения и вызванных последствий.
- 78. В случае неисправности электрооборудования, угрожающей безопасности работающих и проживающих в гостинице, пожаробезопасности, а также целостности оборудования, электротехнический персонал обязан немедленно отключить аварийный участок. Включение участка может быть произведено после ликвидации неисправности. Об аварийном отключении и последующем

включении должна быть сделана соответствующая запись в оперативном журнале.

- 79. Работающие в гостиницах должны быть осведомлены о возможности поражения электрическим током, мерах безопасности и мерах по оказанию первой помощи попавшему под напряжение.
- 80. Проживающие в номерах должны быть предупреждены о запрещении использования в номерах электронагревательных приборов, за исключением электроприборов личной гигиены (электробритва, электромассажер, электробигуди и тому подобное).
- 81. Для подключения уборочных машин в коридорах должны устанавливаться специальные штепсельные розетки с третьим заземляющим контактом.
- 82. В помещениях ванных комнат, санузлов, туалетах, душевых, раздевалках при душевых помещениях не допускается установка выключателей и штепсельных розеток.

Установка штепсельных розеток для электробритв, фенов в ванных комнатах допускается только при питании их через индивидуальный разделительный трансформатор.

83. В гладильных комнатах с проводящими полами должны иметься напольные изолирующие настилы, жестко прикрепленные к полу, или диэлектрические коврики, приклеенные к полу.

Рабочая поверхность гладильного стола должна изготавливаться из изолирующих материалов (дерево, жаростойкая пластмасса и тому подобное). Стол должен быть расположен так, чтобы человек, пользующийся утюгом, не мог одновременно прикасаться к корпусу утюга и заземленным частям оборудования или к токопроводящим конструкциям или поверхностям. Подставка для утюга должна изготавливаться из изолирующего материала.

- 84. Стиральная, сушильная, сушильно-гладильная машины, гладильный пресс, центрифуга, лифт должны быть снабжены механической и электрической блокировками, препятствующими пуску электродвигателя при открытых люках, дверях или ограждениях.
- 85. Исправность блокировок должна проверяться перед началом каждой смены.
- 86. Стиральной машине, гладильному прессу, другим машинам, имеющим электрический привод, должен быть присвоен порядковый номер, нанесенный на видном месте.

- 87. На все пусковые устройства и кнопки управления должны быть нанесены четкие надписи с указанием, к каким машинам они относятся.
- 88. К оперативному обслуживанию и осмотру электроустановок гостиницы допускаются лица, имеющие соответствующую профессию (должность), прошедшие в установленном порядке обучение безопасным методам и приемам работы, с присвоением группы по электробезопасности (II–V).
- 89. Численность электротехнического персонала, производящего ремонт, чистку и проверку электроустановок, определяется лицом, ответственным за электрохозяйство.

Персоналу с группой по электробезопасности ниже III запрещается единоличное проведение работ, связанных с доступом к токоведущим частям оборудования.

- 90. Работы, связанные с устранением неисправностей в электрооборудовании, должны фиксироваться в оперативном журнале.
- 91. Электротехнический персонал должен быть обеспечен необходимым электроинструментом.
- 92. Мощность ламп, установленных в светильниках, должна соответствовать указанной в паспорте.
- 93. Эксплуатация светильников без защитных стекол, рассеивателей или решеток, предусмотренных конструкцией, не допускается.
- 94. Светильники общего пользования должны подвергаться периодическому осмотру и чистке не реже 2 раз в год.
- 95. Чистка светильников должна совмещаться со сменой перегоревших ламп, стартеров, заменой вышедших из строя отражателей, защитных колпаков и других элементов светильников.
- 96. Двери помещений электроустановок (распредустройств, щитов, сборок и так далее) должны быть постоянно заперты.
- 97. Порядок хранения и выдачи ключей от помещений электроустановок определяется приказом или распоряжением руководителя гостиницы.
- 98. Для каждого помещения электроустановки должно быть не менее двух комплектов ключей, один из которых является резервным.
- 99. Электротехнический персонал, выполняющий работы в электроустановках, должен быть обеспечен средствами защиты в соответствии с требованиями нормативных правовых актов и норм комплектования средствами

защиты работающих в электроустановках. Выдаваемые средства защиты должны соответствовать условиям работы и обеспечивать безопасность труда.

Электротехнический персонал должен быть обучен правилам применения средств защиты и проинструктирован о порядке использования и ухода за средствами защиты.

100. Электротехнический персонал обязан:

правильно использовать предоставленные ему средства защиты;

при неисправности или отсутствии необходимых средств защиты сообщить об этом непосредственному руководителю работ и не выполнять работу до обеспечения его соответствующими средствами защиты.

101. Электрические плиты, установленные в ресторанах, буфетах и других помещениях гостиницы, должны быть заземлены.

Групповая сеть питания электроплиты должна быть защищена от перегрузок и коротких замыканий приборами защиты, установленными только в фазных проводах.

Электрические плиты, присоединяемые к трехфазной сети, должны быть защищены трехфазными автоматическими выключателями.

- 102. Текущий ремонт электроплит должен проводиться по графику, утвержденному лицом, ответственным за электрохозяйство гостиницы, ресторана, не реже одного раза в 6 месяцев. При текущем ремонте обязательно проведение измерения изоляции электроплиты, проверки наличия и надежности заземления, а также проверки работоспособности переключателей мощности элементов электроплит.
- 103. Электрические плиты должны быть установлены на расстоянии не менее 0,5 м от заземленного оборудования. При невозможности обеспечить указанное расстояние должна быть предусмотрена установка ограждающих конструкций.

# ГЛАВА 9 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

104. Эксплуатация оборудования, применяемого в гостиницах, должна осуществляться в соответствии с требованиями эксплуатационной документации организаций-изготовителей, нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов.

- 105. Эксплуатация оборудования без предусмотренных конструкцией ограждающих устройств, предохранительных устройств, блокировок, систем сигнализации и других средств коллективной защиты не допускается.
- 106. Размещение и эксплуатация оборудования в помещениях и на рабочих местах не должны представлять опасность для работающих.
- 107. Оборудование не должно иметь острых углов, кромок и неровных поверхностей, представляющих опасность для работающих.
- 108. Все движущиеся, вращающиеся и выступающие части оборудования, вспомогательных механизмов должны иметь защитные ограждения, чтобы исключалась возможность травм работников.
- 109. Открывающиеся дверцы, крышки, щитки оборудования должны иметь устройства, исключающие их случайное снятие и открывание.
- 110. Ограждения, открываемые вверх, должны фиксироваться в открытом положении.
- 111. Ограждения, которые по условиям работы не требуют частого снятия, должны демонтироваться только с помощью слесарного инструмента.
- 112. Ограждение, периодически открывающееся вручную, должно быть окрашено с внутренней стороны в сигнальный цвет.
- 113. На наружную сторону ограждения наносят или крепят в зависимости от вида опасности предупреждающий знак безопасности.
- 114. Опасная зона оборудования, где по условиям работы ее полное ограждение невозможно, должна иметь бесконтактную блокировку.
- 115. Конструкция и расположение органов управления оборудования должны исключать самопроизвольное изменение их положения вследствие вибрации и других воздействий.
- 116. Кнопки, рукоятки, вентили и другие средства управления должны иметь обозначения и надписи, поясняющие их функциональное назначение. Размещение средств управления должно соответствовать требованиям нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов.
- 117. Стационарное оборудование должно устанавливаться на прочных фундаментах или основаниях и быть тщательно выверено и надежно закреплено.
- 118. Источники выделений пыли и газов должны быть максимально укрыты и обеспечены местными отсосами и пылеулавливающими устройствами.

- 119. Контрольно-измерительные приборы должны быть доступны для наблюдения и удобно расположены для обслуживания. Шкала приборов должна быть освещена.
- 120. Манометры и другие контрольно-измерительные приборы должны проходить поверку в сроки, установленные соответствующими нормативными правовыми актами, в том числе техническими нормативными правовыми актами.
- 121. Узлы оборудования, являющиеся опасными для обслуживания, должны быть окрашены в опознавательные цвета и иметь знаки безопасности согласно требованиям технических нормативных правовых актов.
- 122. Проведение технического обслуживания и ремонта, испытаний, осмотров, технических освидетельствований оборудования осуществляется в порядке и сроки, установленные соответствующими нормативными правовыми актами, в том числе техническими нормативными правовыми актами.
- 123. Вспомогательные операции (уборка, смазка, чистка, смена инструмента и приспособлений, регулировка оградительных, предохранительных и тормозных устройств и тому подобное), а также работы по техническому обслуживанию и ремонту оборудования должны выполняться при выключенном оборудовании. На пусковых устройствах вывешиваются плакаты: «Не включать! Работают люди!».
- 124. Не допускается производить работу на неисправном оборудовании, при неисправности контрольно-измерительных приборов, заземляющих устройств, технологической оснастки, инструмента, защитных ограждений, блокировок и устройств, электрооборудования, пусковой аппаратуры, кнопок и рукояток управления.
- 125. Эксплуатация лифтов должна производиться в соответствии с <u>Правилами</u> устройства и безопасной эксплуатации лифтов, утвержденными постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 31 июля 2006 г. № 33 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 146, 8/14937), эксплуатационной документацией организаций изготовителей лифтов.

# ГЛАВА 10 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПО ПРИЕМУ И РАЗМЕЩЕНИЮ ГОСТЕЙ

126. Рабочие места работающих с персональными электронновычислительными машинами должны соответствовать требованиям санитарных правил СанПиН 9-131 РБ 2000 «Гигиенические требования к видеодисплейным терминалам, электронно-вычислительным машинам и организации работы»,

утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 10 ноября 2000 г. № 53 «О введении в действие санитарных правил и норм, гигиенических нормативов».

- 127. При перевозке багажа на тележке не следует нагружать тележку более ее грузоподъемности.
- 128. Перевозимый багаж необходимо размещать равномерно по всей площади платформы тележки. Более тяжелый груз должен размещаться внизу, а легкий сверху.
- 129. При размещении на тележке багажа, уложенного в высокий штабель, во избежание падения груз необходимо закреплять.
- 130. Передвигать тележку по поверхности необходимо только в направлении «от себя», находясь всегда сзади передвигаемой тележки.
- 131. На работах с применением труда лиц, не достигших 18 лет, должны соблюдаться требования нормативных правовых актов, регламентирующих нормы подъема и перемещения тяжестей вручную подростками от 14 до 18 лет.

# ГЛАВА 11 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ НОМЕРОВ ДЛЯ ПРОЖИВАНИЯ

- 132. Работы по обслуживанию номеров гостиниц должны проводиться в соответствии с требованиями Санитарных норм, <u>правил</u> и гигиенических нормативов «Гигиенические требования к устройству, оборудованию и содержанию гостиниц».
- 133. Перед началом работы по уборке помещения следует произвести осмотр помещения, убрать мешающие или способные вызвать травму предметы лезвия, иголки, гвозди, кнопки, осколки стекол и тому подобное.
  - 134. Уборка помещений должна производиться при достаточном освещении.
- 135. К работе с пылесосами, другими уборочными машинами может быть допущен обслуживающий персонал гостиницы, прошедший обучение безопасным методам и приемам работы, которому присвоена группа по электробезопасности I.
- 136. Для перевозки уборочного инвентаря и материалов должны использоваться специальные тележки. В тележке должны быть предусмотрены места для размещения белья, пылесоса, ящика с химическими средствами, веника с совком, тряпки и ведра для мусора.

- 137. Оставлять в проходах, проездах, дверных проемах и тому подобном уборочный инвентарь и средства для уборки не допускается.
- 138. При производстве работ на высоте необходимо соблюдать требования по охране труда, регламентированные <u>Правилами</u> охраны труда при работе на высоте, утвержденными постановлением Министерства труда Республики Беларусь от 28 апреля 2001 г. № 52 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 58, 8/6199).
- 139. Применяемые лестницы (стремянки) должны быть испытаны на статическую нагрузку.
- 140. Перед началом работ по мойке стекол в оконных рамах должна быть проверена прочность крепления стекол и самих рам.
- 141. На работах, связанных с подъемом и перемещением тяжестей женщинами, следует соблюдать требования нормативных правовых актов, регламентирующих нормы подъема тяжестей женщинами вручную.
- 142. Специальные электроприборы (полотер, пылесос, уборочная машина и тому подобное) и уборочный инвентарь, применяемые при уборке, должны использоваться в соответствии с технологией уборки.
- 143. При уборке необходимо пользоваться только исправными электроприборами и уборочным инвентарем. Горничным самостоятельно производить их ремонт запрещается.
- 144. При работе электроприборов следует соблюдать режим работы, предусмотренный инструкцией по эксплуатации организации-изготовителя.
- 145. Перед включением в сеть электроприборов следует проверить исправность изоляции проводов, штепсельных вилок, соответствие напряжения, указанного на приборе, напряжению в сети. Пользоваться электроприборами с поврежденным кабелем или штепсельной вилкой запрещается.
- 146. Не допускается перегиб электрошнуров, защемление их в дверных проемах, становиться на них ногами.
  - 147. При работе с электроприборами запрещается:

оставлять их включенными в сеть без присмотра;

отключать, выдергивая вилку из розетки за шнур;

передвигать за электрошнур.

148. Запрещается класть на электроприборы и нагревательные устройства тряпки, другие предметы.

- 149. Электромашины, используемые при уборке, должны быть оснащены средствами звуковой и световой сигнализации.
- 150. Убираемые площади в местах общего пользования следует ограждать специальными предупреждающими знаками.
- 151. Используемые электроприборы и уборочный инвентарь следует хранить чистыми и исправными в отведенных для этих целей помещениях.
- 152. Очистка резервуаров сбора пыли пылесосов должна производиться при отключенном от электросети пылесосе.
- 153. Протирка плафонов и другой электрической арматуры должна выполняться при отключении электропитания.
- 154. Запрещается вытирать рубильники, производить ремонт электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, устанавливать и менять электролампы, прикасаться к неизолированным проводам.
- 155. Пол с подогревом необходимо отключать перед началом уборки. Моющие составы, используемые при уходе за электропроводящими напольными покрытиями, не должны приводить к снижению электропроводности.
- 156. Электророзетки, выключатели и осветительную арматуру протирать влажной тряпкой не допускается.
  - 157. Во избежание скольжения полы после мытья следует протирать насухо.
  - 158. Пролитую на пол жидкость, воду следует немедленно убирать.
- 159. Уборка санитарных узлов должна производиться с применением необходимых средств индивидуальной защиты.
- 160. При переноске горячей воды в ведрах необходимо, чтобы ведра не были полными и имели крышки.
- 161. Разогревать пасту для натирания пола следует только на закрытой электроплитке в металлическом сосуде на водяной бане.

# ГЛАВА 12

# ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСЛУГ

162. При предоставлении услуг прачечной, химчистки, парикмахерских и косметических кабинетов, бассейна, сауны и тому подобного следует соблюдать требования нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов.

- 163. При осуществлении деятельности в сфере общественного питания должны соблюдаться требования <u>Правил</u> охраны труда в организациях общественного питания, утвержденных постановлением Министерства торговли Республики Беларусь от 9 декабря 2003 г. № 64 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 43, 8/10656).
- 164. При оказании на территории гостиничного хозяйства торговых услуг организациями торговли должны соблюдаться требования <u>Правил</u> охраны труда в организациях торговли, утвержденных постановлением Министерства торговли Республики Беларусь от 9 декабря 2003 г. № 63 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 24, 8/10532).
- 165. При подаче пищи в номера гостиницы связь между раздаточной основного пищеблока и жилой частью гостиницы должна быть обеспечена по служебным коридорам и лестницам, лифтом или с применением специальных подъемников.
- 166. При выполнении услуг по доставке пищи в номер необходимо использовать специальную тележку.
- 167. При перевозке следует пользоваться исправными тележками, передвигать тележки следует в направлении «от себя».
  - 168. При переноске горячей пищи не допускается прижимать посуду к себе.
- 169. Крышки посуды с горячей пищей следует открывать осторожно «на себя».
- 170. Посуда с горячей пищей должна быть расположена на тележке устойчиво.
- 171. При соприкосновении с горячими поверхностями инвентаря и кухонной посуды следует использовать средства защиты рук.

# ГЛАВА 13 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ХРАНЕНИИ И ПРИМЕНЕНИИ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ

- 172. Химические средства (моющие, чистящие, дезинфицирующие средства, защитные лаки, мастики, кристаллизаторы и тому подобное), используемые при уборке, должны использоваться в соответствии с требованиями инструкций организаций-изготовителей.
- 173. Для хранения и приготовления используемых моющих и дезинфицирующих средств должно быть выделено отдельное помещение.

- 174. Конструкция стеллажей для хранения химических средств должна быть рассчитана на соответствующие нагрузки, обеспечивать устойчивое положение складируемых материалов и исключать их падение при хранении.
- 175. При одновременном использовании в период уборки нескольких чистящих средств не допускается смешивать их между собой в целях предотвращения образования вредных веществ или газов.
- 176. Химические средства должны храниться только в оригинальной упаковке организаций-изготовителей.
- 177. Нельзя оставлять разведенную (кашеобразную) хлорную известь в закрытом помещении, а также заливать ее горячей водой во избежание интенсивного образования вредных газов.
- 178. Использовать для мытья полов, оконных рам, мебели и тому подобного бензин, керосин, ацетон, скипидар, другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости запрещается.
  - 179. Не допускается хранение химических средств в открытых упаковках.
- 180. На всех упаковках с химическими средствами должны быть этикетки с четко различимым наименованием.
- 181. Используемые химические средства не должны оказывать вредное воздействие на работающих.
- 182. При работах с химическими средствами, имеющими в своем составе вредные вещества или выделяющими их при применении, должны использоваться средства индивидуальной защиты в соответствии с инструкциями организаций-изготовителей.
- 183. Использовать химические средства иностранного производства, не имеющие указаний по их безопасному применению на русском или белорусском языке, запрещается.