



## ИНСТРУКЦИЯ № ОТ 52-19 по охране труда для кастелянши

### I. Общие требования безопасности

- 1.1 К самостоятельной работе кастеляншей допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинское освидетельствование, вводный инструктаж, первичный инструктаж, обучение и стажировку на рабочем месте, проверку знаний требований охраны труда, и соответствующую квалификацию согласно тарифно-квалификационного справочника.
- 1.2 Кастелянша обязана:
- 1.2.1 Выполнять только ту работу, которая определена рабочей инструкцией;
  - 1.2.2 Выполнять правила внутреннего трудового распорядка;
  - 1.2.3 Соблюдать требования охраны труда;
  - 1.2.4 Немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления);
  - 1.2.5 Проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, инструктаж по охране труда, проверку знаний требований охраны труда;
  - 1.2.6 Проходить обязательные периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры (обследования), а также проходить внеочередные медицинские осмотры (обследования) по направлению работодателя в случаях, предусмотренных Трудовым кодексом и иными федеральными законами.
  - 1.2.7 Уметь оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим от электрического тока и при других несчастных случаях;
  - 1.2.8 Уметь применять средства первичного пожаротушения;
- 1.3 Кастелянша должна знать и соблюдать:
- устройство, принцип действия и правила технической эксплуатации моечного, гладильного оборудования;
  - основные виды и принципы неполадок этого оборудования;
  - безопасные приемы при использовании колесных тележек;
  - правила внутреннего трудового распорядка;
  - правила пожарной безопасности.
- 1.4 Кастелянша не должна прикасаться к электрооборудованию, не устранять самой неисправности электрооборудования.
- 1.5 Для обеспечения безопасности гладильное помещение размещаются отдельно от помещения, где установлены стиральные машины.
- 1.6 Гладильное помещение, помещение хранения белья должны быть оборудованы средствами пожаротушения в соответствии с требованиями пожарной безопасности.
- 1.7 Конструкция и расположение органов управления должны исключать возможность произвольного и самопроизвольного включения и отключения производственного оборудования.

1.8 Кабельщик-спайщик должен быть обеспечен спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты и Коллективным договором.

1.9 В случаях травмирования или недомогания необходимо прекратить работу, известить об этом руководителя работ и обратиться в медицинское учреждение.

1.10 За невыполнение данной инструкции виновные привлекаются к ответственности согласно законодательства Российской Федерации.

## **2. Требования охраны труда перед началом работы**

2.1 До начала работы кастелянша обязана:

- надеть спецодежду;
- очистить рабочее место и проходы .

2.2 Проверить:

- исправность гладильного оборудования;
- наличие, исправность и надежность закрепления защитных ограждений;
- исправность изоляции электросиловой проводки;
- достаточность освещения рабочих мест.

2.3 Обо всех замеченных недостатках сообщить заведующему общежития.

## **3. Требования охраны труда во время работы**

3.1 Выполнять только ту работу, которая определена рабочей инструкцией.

3.2 Во время работы быть внимательным и не отвлекать других.

3.3 Соблюдать правила передвижения в помещении, пользоваться установленными проходами. Не производить работы на пути движения грузовых тележек.

3.4 Не загромождать товарами и тарой площадь пола рабочего места, проходы.

3.5 Пользоваться исправной и испытанной стремянкой при работах на высоте. Запрещается использовать для этих целей случайные предметы (ящики, табуреты).

3.6 Не оставлять работающее оборудование (пылесос, утюг и т.д.) без присмотра.

3.7 Переносить груз не более 10 кг, для перемещения груза более 10 кг применять тележки.

3.8 Устранять подтеки на полу используя тряпку со шваброй.

3.9 Не ремонтировать электрооборудование.

## **4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**

4.1 При обнаружении дефектов оборудования, представляющих опасность для жизни людей к целостности оборудования, немедленно приостановить работы, по возможности отключить электрооборудование от электросети, принять меры к ликвидации аварии, о случившемся доложить руководству.

4.2 При несчастном случае:

4.2.1 Немедленно организовать первую помощь пострадавшему и при необходимости доставку его в медицинскую организацию.

4.2.2 Принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц.

4.2.3 Сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств, а в случае невозможности ее сохранения – зафиксировать сложившуюся обстановку (составить схемы, провести другие мероприятия).

4.3 При возникновении пожара, задымления:

4.3.1 Немедленно сообщить по телефону «01» в пожарную охрану, оповестить работающих, поставить в известность руководителя подразделения, сообщить о возгорании на пост охраны.

4.3.2 Открыть запасные выходы из здания, обесточить электропитание, закрыть окна и прикрыть двери.

4.3.3 Приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения, если это не сопряжено с риском для жизни.

4.3.4 Организовать встречу пожарной команды.

4.3.5 Покинуть здание и находиться в зоне эвакуации.

## 5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1 Убедиться в надежности отключения электрооборудования от электросети.

5.2 Навести порядок на рабочем месте.

5.3 Сообщить непосредственному руководителю о всех недостатках, замеченных во время работы и мерах по их устранению.

Разработал инструкцию:  
Инженер по ОТ



В.В. Башкирцев