



движении вне транспортных средств, следовательно, должны выполнять Правила дорожного движения.

#### 1.5.2. Пешеходы должны:

- > Двигаться по тротуарам и пешеходным дорожкам, держась правой стороны.
  
- > Переходить проезжую часть по пешеходным переходам, а при их отсутствии - на перекрестках по линии тротуаров.
  
- > В местах, где движение регулируется, руководствоваться сигналами регулировщика или светофора.
- > Ожидать транспортное средство на тротуарах, посадочных площадях, не создавая препятствий дорожному движению.
  
- > Пешеходы и пассажиры обязаны быть особо внимательны в отношении таких участников дорожного движения, как дети, люди преклонного возраста и лица с явными признаками инвалидности.

1.5.3. На рабочем месте ЗАПРЕЩАЕТСЯ пользоваться нагревательными приборами, если это не предусмотрено учебным процессом и курить в непредусмотренных для этой цели местах. Лица, нарушающие настоящие Правила, несут ответственность согласно действующему законодательству Украины.

## 2. ФУНКЦИИ

2.1. Лаборант учебной лаборатории следит за сохранностью, исправностью и чистотой компьютеров, оборудования, приборов, инвентаря, принадлежностей и т.д.

2.2. Принимает участие в подготовке компьютеров, приборов, другого оборудования и их программного обеспечения к проведению практических и лабораторных работ. Готовит рабочие места для студентов и преподавателей. Осуществляет контроль за методической литературой и учебными пособиями и их сохранностью.

2.3. Должен знать и выполнять требования нормативных актов по охране труда, правила общения с механизмами, оборудованием и другими средствами производства, пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты.

### 3. СЛУЖЕБНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ.

- 3.1. Лаборант учебной лаборатории должен выполнять правила внутреннего трудового распорядка кафедры и университета.
- 3.2. Обеспечивать непосредственную подготовку помещения лаборатории и оборудования рабочих мест к проведению лабораторных и практических занятий, проветрить помещение, проверить наличие напряжения в питающей сети.
- 3.3. Обеспечивать поддержание общего порядка и чистоты в лаборатории, следить за выполнением всеми работающими правил внутреннего распорядка, прекращать работу в лаборатории в аварийных ситуациях.
- 3.4. Выполнять работы по ремонту лабораторного оборудования, стендов, макетов и их модернизации
- 3.5. Знать методики проведения лабораторных работ, содержать в надлежащем состоянии инструкции и методические указания по проведению лабораторных работ, участвовать в установке программного обеспечения.
- 3.6. Выполнять техническую работу по изготовлению демонстрационных плакатов, планшетов. Обеспечивать их сохранность.
- 3.7. Печатать и размножать необходимые документы кафедры, учебные и методические материалы.
- 3.8. Должен следить за экономным расходом электроэнергии, воды, сырья и других материалов.
- 3.9. Открывать и закрывать лабораторию в установленные часы в соответствии с внутренним распорядком кафедры.
- 3.10. Своевременно сообщать зав. лабораторией или ст. лаборанту о неисправности компьютеров, другого оборудования и приборов лаборатории, о расходах материалов, неисправности программного обеспечения.
- 3.11. Проходить в установленном порядке медицинские осмотры.
- 3.12. Знать и соблюдать требования по охране труда, технике безопасности, производственной санитарии, гигиене труда и пожарной безопасности,

предусмотренные соответствующими правилами, инструкциями и другими нормативными документами.

3.13. Должен следить за состоянием первичных средств пожаротушения и противопожарного инвентаря, воспитывать у студентов осторожность в обращении с огнем, немедленно сообщать руководителю занятий при возникновении пожара и принимать меры к его ликвидации, спасению людей и имущества.

3.14. Должен принимать участие во всех видах общественно полезного труда в лаборатории и на кафедре.

3.15. Должен по указанию зав. лабораторией или ст. лаборанта выполнять другие виды работ по обеспечению учебного процесса. Добросовестно соблюдать свои служебные обязанности, соблюдать дисциплину труда - основу порядка в высшем учебном заведении.

#### 4. ПРАВА

4.1. Лаборант, работающий во вредных условиях (согласно трудовому законодательству), пользуется льготами: сокращенного рабочего дня, получением дополнительного спец. питания, получением спец. одежды и других средств индивидуальной защиты.

4.2. Лаборант должен быть ознакомлен с условиями труда на рабочем месте, с наличием на рабочем месте вредных и опасных производственных факторов.

4.3. На время прохождения медосмотра за лаборантом сохраняется место работы и средний заработок.

#### 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

5.1. Лаборант несет ответственность за качественное и своевременное выполнение возложенных на него функциональных обязанностей.

5.2. Нарушение трудовой дисциплины, влечет за собой применение мер дисциплинарного или общественного воздействия или одну из следующих мер

взыскания: предупреждение, выговор, увольнение.

## 6. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ (Связи по должности)

6.1. Лаборант подчиняется непосредственно заведующему лабораторией, а во время участия в проведении занятий со студентами, по согласованию с зав. лабораторией, - преподавателю.

6.2. Он должен выполнять, при срочной необходимости, указания заведующего кафедрой и при ближайшей возможности сообщить об этом зав. лабораторией

Заведующий кафедрой ПЗКС, проф

Алексеев М.А.

Должностную инструкцию  
получил лаборант \_\_\_\_\_

