ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ПЕРСОНАЛА ПРИ РАБОТЕ С СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИМИ, ЛВЖ,ЯДАМИ,НАРКОТИКАМИ.

І. Общие требования безопасности

- 1.1. Настоящая инструкция предусматривает воздействие опасных и вредных производственных факторов к персоналу, соприкасающиеся с ядовитыми, горючими веществами, ядами и наркотиками.
- 1.2. Вредными для персонала факторами являются возможность инфицирования работающих капельными и вирусными инфекциями и нервно-психические перегрузки, возникающие при контакте с ЛВЖ, ядами и наркотиками.
- 1.3. Персонал аптеки, связанный с использованием ядовитых, огнеопасных и наркотических веществ, допускается к самостоятельной работе после прохождения:
 - -медицинского освидетельствования;
 - -вводного инструктажа, проведенного главным инженером или инженером по охране труда;
 - -первичного инструктажа на рабочем месте, проведенного руководителем подразделения, участка, производителем работ или мастером.
 - -обучения безопасным методам работы в течение 1-2 дней или смен;
 - -обучения элементарным правилам электробезопасности, проверки знаний элементарных правил электробезопасности с присвоением 1 квалификационной группы.
- 1.4. Проверка знаний настоящей инструкции для данного персонала проводится один раз в год.
- 1.5. Персонал аптеки обязан выполнять должностные обязанности, работать по заданию своего руководителя, соблюдать дисциплину труда, своевременно и точно выполнять распоряжения администрации, требования по охране труда.
- 1.6. Персонал, связанный с эксплуатацией ядовитых наркотиков, ЛВЖ аптеки должен выполнять:
 - правила внутреннего трудового распорядка;
 - выполнять только входящую в их служебные обязанности работу;
 - быть предельно внимательным в местах движения транспорта на территории предприятия.
- 1.7. При эксплуатации персонального компьютера на работника могут оказывать действие следующие опасные производственные факторы:
 - -повышенные уровни электромагнитного излучения;
 - -пониженная или повышенная влажность воздуха рабочей зоны;
 - -пониженная или повышенная подвижность воздуха рабочей зоны;
 - -повышенный уровень шума;
 - -повышенный или пониженный уровень освещенности;
 - -повышенная яркость светового изображения;
 - -повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
 - -напряжение зрения, внимания, длительные статические нагрузки.
- 1.8. Работник аптеки, эксплуатирующий электрооборудование при выполнении трудовых обязанностей должен иметь:
 - -элементарное знакомство с эксплуатируемой электроустановкой (инструкция по эксплуатации, место подключения электроустановки в распределительном устройстве, входной рубильник, блокировочный рубильник, принципиальную электрическую схему трассы подключения, кнопки управления, корпус, ручки управления, основные элементы электроустановки, панель управления, заземление.).
- -знать основные меры безопасности при выполнении электротехнических работ (знание настоящей инструкции, исправность линии подключения-перегибы, оголенные участки, применение СИЗ, проверка правильности подключения заземления и зануления);

- -иметь отчетливое представление об опасности поражения электрическим током и опасности приближения к токоведущим частям.
- -иметь практические навыки оказания первой медицинской помощи пострадавшимот электротока.

II. Требования безопасности перед началом работы

- 2.1. Персонал аптеки, связанный с использованием ядовитых веществ, обязан подготовить свое рабочее место к безопасной работе, привести в надлежащее санитарное состояние, подвергнуть влажной уборке.
- 2.2 На рабочем месте не должны находиться неиспользуемые в работе оборудование, приспособления и другие вспомогательные материалы.
- 2.3. . Работник должен убедиться, что включенное оборудование никого не подвергает опасности.

III. Требования безопасности во время работы

- 3.1. Во время работы персонал обязан:
 - -выполнять только ту работу, которая определена его должностной инструкцией, которая ему поручена и по которой он был проинструктирован;
 - -в течение всего рабочего времени содержать в порядке и чистоте рабочее место;
 - -держать открытыми вентиляционные отверстия, которыми оборудованы приборы и ПК;
 - -не загромождать оборудование посторонними предметами, которые снижают теплоотдачу;
 - -выполнять санитарные нормы и соблюдать режим труда и отдыха.
- 3.2. При использовании ядовитых, наркотических и сильнодействующих веществ, а также лекарственных средств для наружного применения, работник не должен допускать пробы этих веществ на вкус.
- 3.3. Нагревание растворов с ядовитыми веществами, должно производиться только в круглодонных колбах.
- 3.4. Мытье и обработка посуды, в которой проверяются лекарственные средства или используются реактивы с ядовитыми и наркотическими веществами, должно производится отдельно от другой посуды под наблюдением провизора-аналитика.
- 3.5. Вещества с резким запахом, ЛВЖ, щелочи, горячие жидкости нельзя ставить в холодильник.
- 3.6. Во избежание пожара нельзя держать вблизи открытого огня огнеопасные вещества.
- 3.7. Необходимо соблюдать осторожность при работе с перекисью водорода, не допуская разогревание ее в закрытых сосудах, с перманганатом калия, бертолетовой солью и другими сильными окислителями, избегая соприкосновения их с восстановителями и кислотами.
- 3.8. Для отбора проб жидкостей нужно пользоваться пипеткой с грушей, а не засасывать жидкости в пипетку ртом. Из небольших емкостей не следует производить отбор проб, а предварительно необходимо отлить небольшое количество жидкости.
- 3.9. При определении запаха препарата следует направлять пары движением руки на себя, а не влыхать интенсивно.

4 Требования безопасности в аварийных ситуациях.

4.1. О каждом несчастном случае, связанном с производством, пострадавший или очевидец несчастного случая немедленно должен известить руководителя.

Руководитель должен организовать первую помощь пострадавшему, его доставку в лечебное учреждение, сообщить заведующему аптекой, инженеру по охране труда

4.2. В случае загорания электропровода немедленно отключить его от сети, сообщить об этом в пожарную часть по телефону 01 и приступить к тушению пожара углекислотным или порошковым огнетушителем.

Запрещается применять пенные огнетушители для тушения электропроводок и оборудования под напряжением, так как пена хороший проводник электрического тока

4.3. В случае поражения работника электрическим током оказать первую помощь пострадавшему, обратиться в медпункт или вызвать врача.

V. Требования безопасности по окончании работ

- 5.1.. По окончании работы с ядовитыми и наркотическими веществами, выполняющий эти работы должен тщательно вымыть руки теплой водой с мылом, при необходимости, почистить зубы и прополоскать рот.
- 5.2. При загрязнении сильнодействующими и ядовитыми веществами спецодежды и полотенца необходимо их немедленно сменить, принять меры для нейтрализации, после чего сдать в стирку.
- 5.3. После работы с красящими , пахучими веществами обязательно вымыть руки теплой водой с мылом и щеткой.
- 5.4. В конце рабочего дня тщательно вымыть руки и выполнить все требования личной гигиены сотрудников аптеки.