

Согласовано

Председатель первичной профсоюзной
организации филиала «Кемеровский
ВГСО» ФГУП «ВГСЧ»


_____ А.Н. Долбня

«22» 01 _____ 2018 г.

Утверждаю

Командир отряда филиала «Кемеровский
ВГСО» ФГУП «ВГСЧ»


_____ Ю.В. Ше

«22» 01 _____ 2018 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 13

по охране труда для работников медицинской службы.

г. Кемерово
2018 г.

1. Общие требования охраны труда

Настоящая инструкция по охране труда разработана на основании требований законодательных и иных нормативных правовых актов в области охраны труда и предназначена для работников медицинской службы при выполнении ими работ согласно профессии и квалификации.

1.1. К работе в должности работника медицинской службы допускаются лица не моложе 18 лет, имеющие высшее медицинское образование, имеющие сертификат по специальности «скорая медицинская помощь», «анестезиология и реанимация», допускается прием врачей, имеющих сертификат по специальности «травматология и ортопедия», «хирургия», «кардиология» с предоставлением им возможности переобучения по специальности «скорая медицинская помощь».

1.2. К самостоятельной работе допускаются лица, прошедшие предварительный медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний, обучение безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим, инструктажи по охране труда, пожарной и электробезопасности, стажировку на рабочем месте и проверку знаний требований охраны труда.

1.3. Во время работы на медицинских работников могут оказывать неблагоприятное воздействие, в основном, следующие опасные и вредные производственные факторы:

- возможность заражения от больных пациентов;
- химические вещества, входящие в состав медицинских препаратов;
- острые кромки, заусенцы и неровности поверхностей медицинского инвентаря, инструмента и приспособлений;
- опасность поражения электрическим током при использовании электрооборудования;
- пониженная или повышенная влажность воздуха рабочей зоны;
- пониженная или повышенная подвижность воздуха рабочей зоны;
- повышенный или пониженный уровень освещенности;
- напряжение зрения, внимания, длительные статические нагрузки.

1.4. На медицинских работников возможно воздействие следующих профессиональных рисков и опасностей:

- опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;
- опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации;
- опасность удара;
- опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин;
- опасность натекания на неподвижную колющую поверхность (острие);
- опасность воздействия газа под давлением при выбросе (прорыве);
- опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве);
- опасность раздавливания, в том числе из-за наезда транспортного средства, из-за попадания под движущиеся части механизмов, из-за обрушения горной породы, из-за падения пиломатериалов, из-за падения;

- опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела;
- опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами;
- опасность травмирования падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений;
- опасности от поражения электрическим током;
- опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру;
- опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру;
- опасность воздействия открытого пламени;
- опасность от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих низкую температуру;
- опасность ожога при взрыве;
- опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений;
- опасность воздействия ударной волны;
- опасность обрушения горных пород при взрыве;
- опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды;
- опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе;
- опасности, связанные с воздействием химического фактора;
- опасность от вдыхания дыма, паров вредных жидкостей, газов и пыли;
- опасности, связанные с воздействием биологического фактора;
- опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса;
- опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений (электромагнитные);
- опасности, связанные с воздействием животных;
- опасность обрушения конструкций;
- опасности, связанные с транспортом;
- опасность падения с транспортного средства;
- опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия;
- опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты.

1.5. Работник медицинской службы обязан:

- соблюдать в кабинете надлежащий порядок, правила асептики и антисептики;
- обеспечивать соблюдение правил хранения лекарственных средств;
- соблюдать действующие на предприятии Правила внутреннего трудового распорядка и установленный режим труда и отдыха;
- знать и строго соблюдать требования по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности, производственной санитарии;
- знать и выполнять инструкции по эксплуатации оборудования и приборов, имеющихся на своем рабочем месте;
- применять безопасные приемы выполнения работ;

- выполнять только те виды работ, которые соответствуют его квалификации, предусмотрены должностными инструкциями;
- знать места нахождения средств пожаротушения и уметь их применять;
- уметь оказывать медицинскую помощь пострадавшим и заболевшим;
- соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.6. Работник должен немедленно извещать своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, о микроповреждениях (микротравмах), происшедших на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).

1.7. О замеченных нарушениях требований безопасности в местах работ, а также о неисправностях оборудования, приспособлений, инструмента и СИЗ, работник должен сообщить своему непосредственному руководителю. Не приступать к работе до устранения выявленных недостатков.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Работник медицинской службы перед началом работы обязан:

- надеть положенные спецодежду, спецобувь и средства индивидуальной защиты, предварительно проверив их исправность. Спецодежда должна быть застегнута. При нарушении целостности спецодежды, спецобуви и СИЗ необходимо сообщить об этом непосредственному руководителю.
- провести санитарно-гигиенические мероприятия;
- проверить наличие лекарственных и перевязочных средств, средств защиты (резиновые перчатки, марлевые повязки);
- осмотреть и привести в порядок рабочее место;
- проверить исправность имеющейся аппаратуры, сумки врача, комплектацию аппаратуры, находящейся в автомобиле МБЭР, сделать отметку в медицинской учетной документации о приеме дежурства;
- отрегулировать освещенность на рабочем месте и убедиться в ее достаточности.
- проветрить помещение, устранить повышенную подвижность воздуха (сквозняки) и т.д.;
- проверить правильность установки стола, стула.

2.2. Требования безопасности при работе с любыми токоприемниками:

2.2.1. Убедиться в наличии защитного заземления.

2.2.2. Проверить правильность подключения используемых токоприемников в электросеть.

2.2.3. Проверить исправность проводящих проводов и отсутствие оголенных участков проводов.

2.2.4. Производить включение электрооборудования в сеть путем вставки исправной вилки в исправную розетку.

2.2.5. Запрещается приступать к работе с неисправным оборудованием, производить протирание влажной или мокрой салфеткой электрооборудование, которое находится под напряжением (вилка вставлена в розетку).

2.2.6. Работник медицинской службы обязан сообщить дежурному командиру подразделения об обнаруженной неисправности оборудования и приступить к работе после устранения нарушений в работе или неисправностей оборудования.

2.2.7. Следует иметь в виду, что монтаж сетей 36, 220 и 380В для подключения электрооборудования производит работник электротехнического персонала.

2.2.8. Работник медицинской службы должен убедиться, что включение оборудования никого не подвергает опасности.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Работник медицинской службы во время работы обязан:

3.1.1. Выполнять порученную работу, если она предусмотрена его должностной инструкцией, распорядком службы.

3.1.2. В течение всего рабочего времени содержать в порядке и чистоте рабочее место.

3.1.3. Выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы работы и отдыха, регламентированные перерывы в работе.

3.1.4. Держать открытыми вентиляционные отверстия, которыми оборудованы приборы.

3.1.5. Не загромождать оборудование посторонними предметами.

3.1.6. Не допускать загромождения огнеопасными материалами (тканями, бумагой и т.д.) настольных ламп и обогревателей с открытой спиралью.

3.1.7. Не вешать одежду на выключатели или розетки.

3.1.8. Не применять открытый огонь.

3.1.9. Не сушить одежду и обувь на нагревательных приборах.

3.1.10. Курить только в отведенных местах.

3.1.11. Не загромождать запасные выходы и проходы, используемые для эвакуации людей.

3.2. Использовать стерильный инструмент и материалы.

3.3. Если разбит ртутьсодержащий термометр, немедленно приступить к механическому сбору рассыпавшихся шариков ртути резиновой грушей в сосуд с водой.

После механической очистки приступить к нейтрализации с помощью демеркуризаторов (4% раствор мыла в 5% растворе соды; или 5-10% раствор соляной кислоты, или 20% раствор хлорной извести);

3.4. Все медицинские манипуляции по оказанию первой помощи проводить в медицинском халате, резиновых перчатках, марлевой повязке;

3.5. В совершенстве знать и оказывать экстренную медицинскую помощь при несчастных случаях, травмах и заболеваниях, владеть приемами и методами оказания экстренной помощи.

3.6. Требования безопасности во время работы с электрооборудованием:

3.6.1. ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- пользоваться неисправными и самодельными электроприборами;
- оставлять включенное электрооборудование без надзора и ударять по нему;
- передавать электрооборудование лицам, не имеющим право работать с ним;
- снимать средства защиты, дергать за подводящий провод для отключения;
- держать палец на выключателе при переносе электрооборудования;
- натягивать, перекручивать и перегибать подводящий кабель;
- ставить на кабель (шнур) посторонние предметы;
- допускать касание кабеля (шнура) с горячими или теплыми предметами;
- производить разборку или ремонт электрооборудования.

3.6.2. Работник медицинской службы обязан выполнять с электрооборудованием только ту работу, для которой оно предназначено.

3.6.3. Если во время работы обнаружится неисправность электрооборудования или работающий с ним почувствует хотя бы слабое действие тока, работа должна быть немедленно прекращена и неисправное оборудование должно быть сдано для проверки или ремонта.

3.6.4. При перерыве в работе электрооборудование необходимо отключать.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При возникновении любой аварийной или чрезвычайной ситуации работник медицинской службы обязан немедленно прекратить работу и поставить в известность руководителя работ или дежурного командира подразделения, а в случае их отсутствия дежурного у телефона.

4.2. Работник медицинской службы, находящийся вблизи места происшествия несчастного случая, должен оказать неотложную медицинскую помощь пострадавшему и сообщить об этом руководителю, направить, либо самостоятельно доставить его в медицинское учреждение. При обнаружении человека, попавшего под напряжение, немедленно отключить электропитание и освободить его от действия тока.

4.3. При расследовании причин несчастного случая работник медицинской службы обязан сообщить известные ему обстоятельства происшедшего случая.

4.4. В случае возникновения пожара в подразделении:

- немедленно сообщить об этом своему непосредственному руководителю;
- принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей.

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. После окончания работы работник медицинской службы обязан:

5.1.1. Привести в порядок рабочее место.

5.1.2. Подвергнуть предстерилизационной обработке инструментарий.

5.1.3. Прокварцевать помещение.

5.1.4. Почистить и проверить исправность приборов, приспособлений и инструментов, после этого убрать их в отведённые для них места.

5.1.5. Спецодежду снять и убрать в предназначенное для неё место.

5.1.6. Вымыть лицо, руки тёплой водой с мылом или принять душ.

5.1.7. Отключить приборы и оборудование, за исключением работающего в ждущем режиме (сигнализация и т.п.), выключить освещение помещений.

5.2. Проверить исправность имеющейся аппаратуры, наличие лекарственных и перевязочных средств, средств защиты, сумки врача, комплектацию аппаратуры, находящейся в автомобиле МБЭР, сделать отметку в медицинской учетной документации о сдаче дежурства.

5.3. Обо всех замеченных во время работы неисправностях и неполадках доложить дежурному командиру подразделения.