



Инструкция №58

первичного (повторного) инструктажа по охране труда ведущего программиста МБУ ЦНТ «Дружба» ЭМР (далее по тексту вместо МБУ ЦНТ «Дружба» ЭМР — в «Учреждении»).

1. Общие требования охраны труда.

- 1.1. Настоящая инструкция по охране труда для ведущего программиста (далее-инструкция), разработана для работника выполняющего обязанности инженера-программиста.
- 1.2. Требования, указанные в настоящей инструкции, соответствуют законодательным актам и нормативным документам, регламентирующим охрану труда, и обязательны для исполнения ведущего программиста учреждения (далее работник).

Ведущий программист должен:

- знать законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие производственно-хозяйственную и финансово-экономическую деятельность учреждения, постановления федеральных, региональных и местных органов государственной власти и управления, определяющие приоритетные направления развития экономики и соответствующей отрасли;
- знать методические и нормативные материалы других органов, касающиеся деятельности учреждения;
 - знать профиль, специализацию и особенности структуры учреждения;
 - знать производственные мощности и кадровые ресурсы учреждения;
 - знать организацию производства и труда;
 - знать трудовое законодательство;
 - знать правила и нормы охраны труда;
 - знать свои должностные обязанности и инструкции по охране труда;
 - пройти вводный инструктаж;
 - руководствоваться в работе правилами внутреннего распорядка;
 - режим труда и отдыха определяется графиком его работы;
 - содержать в чистоте рабочее место.
- 1.3. В рамках процедуры управления профессиональными рисками системы управления охраной труда в учреждении проводится оценка профессиональных рисков.
 - 1.4. Перечень рисков, создаваемых опасными и вредными производственными факторами:
 - параметры световой среды.
- 1.5. Перечень рисков, опасных и вредных производственных факторов, которые могут воздействовать на работника в результате нарушения требований охраны труда:
 - термические ожоги, отравление дымом и продуктами горения, травмирование при эвакуации;
 - порезы или уколы кистей рук;
 - перенапряжение зрительного анализатора;
 - контакт с частями электрооборудования, находящимися под напряжением;
- падение при спотыкании или поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;
 - травмирование работника при падении;
 - падение с высоты при передвижении по лестницам зданий и сооружений;
 - психофизическая нагрузка;
 - заболевания вследствие перегрева или переохлаждения организма;
 - заболевание работника, связанное с воздействием электромагнитного излучения;
- травмирование сотрудника в результате дорожно-транспортного происшествия при передвижении на служебном транспорте в рабочее время (в том числе к месту работы или домой);
 - получение травмы от падающих предметов;
 - защемление или прищемление пальцев рук;
 - заболевание зрительного аппарата вследствие не оптимальной освещенности;
 - падение при спотыкании или поскальзывании из-за слабой освещенности.
- 1.6. Ведущий программист извещает директора о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

2. Требования охраны труда перед началом работы.

- 2.1. Перед началом работы ведущий программист должен:
- проверить исправность электроосвещения в кабинете;
- проветрить помещение кабинета;
- подготовить рабочее место;
- отрегулировать освещение на рабочем месте, убедиться в отсутствии бликов на экране компьютера;
- проверить правильность подключения оборудования к электросети;
- проверить исправность компьютерной техники;
- проверить исправность проводов питания и отсутствие оголенных участков проводов.

3. Требования охраны труда во время работы.

- 3.1. Во время работы инженер-программист должен:
- соблюдать правила личной гигиены и безопасности труда;
- пользоваться при работе исправной компьютерной аппаратурой;
- соблюдать чистоту и порядок на рабочем месте;
- не загромождать рабочее место бумагами, книгами и т.д.;
- соблюдать правила пожарной безопасности;
- выполнять требования безопасности при работе компьютерной аппаратурой;
- оставлять работающую аппаратуру без присмотра запрещается.
- 3.2. Хранить документацию в шкафах в специально оборудованном кабинете.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях.

- 4.1. В аварийной обстановке следует оповестить об опасности окружающих людей и действовать в соответствии с планом ликвидации аварий.
- 4.2. Все самостоятельно принимаемые меры должны быть направлены, в первую очередь, на спасение жизни и сохранение здоровья людей.
 - 4.3. Действуя самостоятельно обязан:
 - немедленно прекратить работу;
- принять меры для эвакуации людей из опасной зоны, предотвращения попадания людей в опасную зону;
 - поставить в известность о случившемся руководство;
- обстановку на месте аварии сохранить в неприкосновенности, если это не угрожает жизни или здоровью людей;
- оказать пострадавшим первую медицинскую помощь, при необходимости вызвать бригаду скорой помощи по телефону 103.
 - 4.4. При возникновении пожара или возгорания обязан:
- немедленно вызвать пожарную службу по телефону 101, или 112, при вызове назвать адрес и место, где возник пожар, пути подъезда, фамилию звонившего;
 - принять меры по эвакуации людей из зоны пожара;
 - принять меры к тушению и ликвидации пожара первичными средствами пожаротушения.
 - 4.5. В ситуациях, угрожающих жизни и здоровью покинуть опасный участок.
- 4.6. В случае появления неисправности в работе компьютера, постороннего шума, искрения и запаха гари, немедленно отключить электроприбор от электросети и сообщить об этом администрации учреждения, работу продолжать только после устранения возникшей неисправности.

5. Требования охраны труда по окончании работ.

- 5.1. Привести в порядок рабочее место.
- 5.2. Проверить противопожарное состояние кабинета.
- 5.3. Закрыть окна, выключить свет и электроприборы, закрыть двери.

Инструкцию разработал
Главный инженер

Бриурош С.А.

Согласовано:

Ведущий специалист по охране труда

Копию инструкции получил:

Бриурош С.А.

С инструкцией ознакомлен:		