

Российская Федерация
Свердловская область
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа п. Азанка

623960 Свердловская область, Тавдинский район, п. Азанка, ул. Ленина, 14;
телефон/факс (34360)5-07-71, E-mail: school-azanka@mail.ru;
ОГРН 1026601905714 ИНН 6634007818 КПП 667601001

Принято решением
педагогического совета

Пр. № _____ от

« _____ » _____ 20 ____ г

Утверждаю

директор школы

_____/Л.Б.Пажанковская/

« _____ » _____ 20 ____ г

Инструкция по охране труда для взрослых пользователей видеодисплейных терминалов и персональных электронно-вычислительных машин

1. Общие требования безопасности

- 1.1. Лица, работающие с видеодисплейными терминалами и персональными электронно-вычислительными машинами (далее – ВДТ и ПЭВМ) в образовательных учреждениях (далее – ОУ), должны проходить обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические медицинские осмотры в установленном порядке.
- 1.2. Женщины с момента установления беременности и в период кормления ребенка грудью к работам с использованием ПЭВМ не допускаются.
- 1.3. Помещения с ВДТ и ПЭВМ и рабочие места пользователей должны соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 30.05.2003.
- 1.4. С пользователями ВДТ и ПЭВМ должны быть проведены инструктажи по охране труда, пожарной безопасности; первой доврачебной помощи пострадавшим при несчастном случае.
- 1.5. Пользователь ВДТ и ПЭВМ должен знать:
 - принцип действия и устройство ВДТ и ПЭВМ;
 - назначение отдельных частей и блоков;
 - правила эксплуатации оборудования;
 - режим труда и отдыха для конкретных видов работ с использованием ВДТ и ПЭВМ;
 - потенциально опасные и вредные факторы, правила личной гигиены.
- 1.6. При работах с использованием ВДТ и ПЭВМ возможно воздействие опасных и вредных факторов:
 - электрический шок;
 - пожарная опасность;
 - специфические зрительные условия труда;
 - психическое напряжение;