

Утверждаю

Директор ЧОУ ДПО «Учебный центр «Защита»

  
О.С. Медловец

« 11 »  2021 г.



## **ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА**

В ЧАСТНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ЗАЩИТА»

г. Печора, Республика Коми  
2021 г.

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение об организации питьевого режима (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 19.03.2002 №12 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», утвержденного Постановлением Госстандарта РФ от 29.12.2003 №401-ст.

1.2. Положение устанавливает питьевой режим в Частном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Учебный центр «Защита» (далее - Учреждение) обеспечивающий слушателей питьевой водой, отвечающей гигиеническим требованиям.

1.3. Положение является локальным нормативным актом Учреждения.

## **2. Организация питьевого режима**

2.1. В Учреждении слушателям обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в Учреждении.

2.2. Питьевой режим организован с использованием бутилированной воды, расфасованной в емкости.

2.3. Бутилированная вода, используемая в Учреждении, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность.

2.4. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное обеспечение слушателей водой.

2.5. Извлечение воды из емкости осуществляется с помощью помпы.

2.6. При организации питьевого режима используются одноразовая посуда.

2.7. Посуда находится в отдельных промаркированных контейнерах для чистой и использованной одноразовой посуды.

## **3. Правила пользования бутилированной водой с использованием помпы**

3.1. Бутыль с водой устанавливается в прохладном месте (температура не выше 20° С), куда не попадают прямые солнечные лучи.

3.2. Необходимо производить замену емкости по мере необходимости, но не реже 1 раза в 2 недели.

3.3. Маркировка с бутылки с информацией о дате выпуска воды должна сохраняться до конца ее использования.

3.4. При каждой смене бутылки необходимо проводить санитарную обработку помпы в соответствии с инструкцией.

3.5. При установке помпы необходимо:

- снять полиэтиленовую упаковку (пленку) с бутылки;
- тщательно вымыть руки;
- протереть горловину бутылки чистой салфеткой;
- снять с бутылки защитный колпачок и пробку;
- вставить дополнительную секцию в водозаборную трубку, затем собранную трубку вставить в насос, вставить насос в бутылку;
- закрутить на бутылку основание насоса, присоединить кран к насосу;
- через несколько поступательных движений нажимного стакана вода будет вытекать из отверстия носика наливного крана.

3.6. Запрещается касаться руками носика помпы, пить воду непосредственно из носика помпы.

3.7. При наливке воды необходимо следить, чтобы носик крана не касался стакана. Исключить засасывание жидкости из стакана в бутылку обратным током (кран глубоко в стакан не опускать).

3.8. Запрещается наливать в пустую емкость из-под воды любую другую воду, в том числе и кипяченую.