

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ЧОУ ДПО «Плексус-Евразия»



---

/Бочкарева Е.П./  
«20» января 2016 г.  
Приказ 1/у от 20.01.2016 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящим Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в организации, что создает благоприятные условия для жизнедеятельности организма человека в процессе образовательной и самостоятельной деятельности.

1.2. Организация питания обучающихся осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, Санкт-Петербурга; федеральными санитарными правилами и нормами; Уставом и настоящим Положением.

1.3. Настоящее Положение утверждается директором Организации.

1.4. Настоящее Положение является локальным нормативным актом, регламентирующим деятельность Организации.

1.5. Положение принимается на неопределенный срок.

## **2. Организация питьевого режима**

2.1. В организации предусмотрено обеспечение обучающихся питьевой водой, согласно гигиеническим требованиям.

2.2. Питьевой режим организован через пользование кулером с водой, расфасованной в емкости (бутилированной) или кипяченой водой.

2.3. Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в образовательном учреждении.

2.4. При организации питьевого режима используются одноразовая посуда.

2.5. Бутилированная вода, используемая в учреждении, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность.

2.6. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное обеспечение водой.

2.7. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно - гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) устройств раздачи воды не реже 1 раза в полгода.

2.8. Кулеры устанавливаются в помещениях Организации.

2.9. Установка кулеров производится в местах, где на устройство не попадает прямой солнечный свет, вдали от приборов отопления.

2.10. Приказом директора Организации назначаются ответственные за заказ, получение, хранение и утилизацию воды, а также соблюдением санитарно - гигиенических норм и правил организации питьевого режима с использованием бутилированной воды и чистой посуды.

## **3. Правила безопасности**

3.1. Кулер разрешается использовать только согласно настоящей инструкции.

3.2. Не устанавливать на кулер какие-либо предметы, которые могут быть небезопасны для детей при падении.

3.3. При механических нагрузках краны кулера могут быть повреждены, поэтому нельзя использовать их во время переноса и оберегать их от ударов.

3.4. Кулер предназначен только для использования бутилированной воды.

## **4. Пользование кулером**

4.1. Снимите с крышки бумажную/полиэтиленовую этикетку.

4.2. Установите бутылку аккуратно на фиксатор, находящийся в горловине аппарата (фиксатор должен точно войти в отверстие, находящееся в горловине бутылки).

4.3. Когда пузырьки воздуха перестанут поступать в бутылку с водой, кулер готов к работе.

4.4. Чтобы набрать воду, нажмите на рычаг крана. При этом нужно подставить под кран посуду.

4.5. В случае если не планируется пользоваться кулером на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель и более), необходимо:

- поставить в известность ответственное лицо;
- снять бутылку с водой с кулера;
- упаковать кулер в коробку или целлофановый пакет.

4.6. При перестановках кулера с водой желательно не наклонять его больше, чем на 45 градусов.

4.7. Информировать ответственное лицо о неприятном запахе, вкусе воды, о зеленом налете в бутылке, помутнении воды.

4.8. Следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не употреблять просроченный продукт.

## **5. Содержание и обслуживание**

5.1. При замене бутылей или в случае, если кулер остается без бутылки на какой-то период времени, в него могут попасть микроорганизмы из воздуха, которые в чистой, мало минерализованной воде быстро размножаются. Это может привести к изменению вкусовых качеств воды после прохождения через кулер. Потому один раз в полгода производится обязательная санитарная обработка кулера.

5.2. Рекомендуется периодически очищать поверхность кулера от пыли, пятен, а также протирать краны и промывать поддон кулера для стекания воды.

5.3. Для очищения поверхности кулера нужно пользоваться мягким моющим средством. Запрещается использовать бензин, керосин и другие растворы или предметы, которые могут повредить поверхность кулера.

## **6. Запрещается**

6.1. Пропускать через аппарат жидкости, которые не предусмотрены производителем (воду из-под крана, кипяченую воду и т.п.).

6.2. Самостоятельно чинить аппарат.

6.3. Использовать бутылку из-под воды или аппарат в качестве подставки.

6.4. Выливать жидкость в накопитель.

6.5. Перемещать аппарат вместе с бутылкой, ставить на бок.

6.6. Распылять вещества вблизи аппарата, использовать ароматические и абразивные материалы для очистки внешних сторон аппарата.

6.7. Устанавливать бутылку с защитной наклейкой на крышке.

6.8. Запрещается использовать кулер для других целей кроме осуществления питьевого режима.