

УТВЕРЖДЕНО
приказом Государственного бюджетного
учреждения дополнительного образования
города Москвы
"Детская школа искусств "Родник"
от 01 сентября 2016 г. №20/13

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА в ГБУДО г. Москвы ДШИ "Родник"

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом РФ "Об образовании в Российской Федерации", нормами и правилами СанПиН.

1.2. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в ГБУДО г. Москвы ДШИ "Родник" (далее – Школа), что создает благоприятные условия для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и творческой самореализации.

1.3. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу "Об организации питьевого режима", инструкции по эксплуатации раздатчика воды и настоящего Положения.

II. Организация питьевого режима

2.1. В Школе предусмотрено обеспечение учащихся питьевой водой, согласно гигиеническим требованиям.

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

2.3. Для учащихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в Школе.

2.4. При организации питьевого режима используются одноразовые стаканчики; контейнеры - для сбора использованной посуды одноразового применения.

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

2.6. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное обеспечение водой и одноразовыми стаканчиками всех учащихся в течение всего периода пребывания детей в Школе.

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

2.8. Кулеры (диспенсеры) устанавливаются в кабинетах или в рекреационных помещениях.

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

2.10. В Школе определено место хранения полных бутылей с водой и место хранения пустой тары. В данных помещениях соблюдаются санитарно-

гигиенические нормы и правила.

2.11. В Школе назначены ответственные за заказ, получение, хранение и утилизацию воды, а также соблюдением санитарно – гигиенических норм и правил организации питьевого режима с использованием бутилированной воды и одноразовых стаканов.

III. Правила безопасности

3.1. Диспенсер разрешается использовать только согласно настоящей инструкции;

3.2. Не устанавливать на диспенсер какие либо предметы, которые могут быть не безопасны для детей при падении;

3.3. При механических нагрузках краны диспенсера могут быть повреждены, потому не используйте их во время переноса и оберегайте их от ударов;

3.4. Не наливайте в диспенсер горячую воду, это может его повредить;

3.5. Не оставляйте приемную часть диспенсер открытой, чтобы в середину не попали пыль или насекомые;

3.6. Обслуживание диспенсера и его санитарная обработка должны проводиться только специалистом фирмы поставщика/специализированной организации;

3.7. Во избежание электротравматизма и перегрузки электрической сети Школы диспенсер запрещено включать в электрическую сеть.

IV. Установка диспенсера

4.1. Устройство предназначено для работы в помещении с температурой от 10 до 38 С;

4.2. Установить диспенсер на твердую, ровную поверхность;

4.3. Не устанавливать диспенсер возле устройств, которые находятся под электрическим напряжением, обогревающей техникой, или под прямыми солнечными лучами.

V. Пользование диспенсером

5.1. Диспенсер предназначен для использования бутилированной воды;

5.2. Снимите с крышки бумажную/полиэтиленовую этикетку;

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

5.4. Когда пузырьки воздуха перестанут поступать в бутылку с водой, диспенсер готов к работе;

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

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

- поставить в известность ответственное лицо;

- рабочий по зданию обязан снять бутылку с водой с диспенсера;

- слить холодную воду через кран холодной воды;
 - слить воду из крана предназначенного для горячей воды через сливную пробку;
 - просушить диспенсер в течение суток;
 - установить пробку в сливной штуцер;
 - упаковать диспенсер в коробку (целлофановый пакет, стрейч пленку).
- 5.7. При перестановках диспенсера с водой желательно не наклонять его больше, чем на 45 градусов;
- 5.8. Информировать ответственное лицо о неприятном запахе, вкусе воды;
- 5.9. Информировать ответственное лицо о зеленом налете в бутылке, помутнении воды;
- 5.10. Следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не употреблять просроченный продукт.

VI. Содержание и обслуживание

6.1. При замене бутылей или в случае если диспенсер 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 диспенсер. Потому специалисты компании поставщика диспенсеров, один раз в полгода производят обязательную санитарную обработку диспенсера.

6.2. Рекомендуется периодически очищать поверхность диспенсера от пыли, пятен, а так же протирать краны и промывать поддон диспенсера для стекания воды.

6.3. Для очищения поверхности диспенсера нужно пользоваться мягким моющим средством. Запрещается использовать бензин, керосин и другие растворы либо предметы, которые могут повредить поверхность диспенсера.

VII. Запрещается

7.1. Человеку с инфекционными заболеваниями в целях защиты воды запрещено: брать воду из аппарата, менять бутылки и производить санитарную обработку;

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

7.3. Самостоятельно чинить аппарат;

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

7.5. Ломать аппарат;

7.6. Выливать жидкость в накопитель;

7.7. Перемещать аппарат вместе с бутылкой, ставить на бок;

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

7.9. Устанавливать бутылку с защитной наклейкой на крышке;

7.10. Запрещается использовать диспенсер для других целей кроме осуществления питьевого режима.