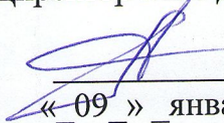


УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБУДО Дорогобужский ДДТ

  
Л.Г. Смольянинова  
« 09 » января 2023 года

## ПОЛОЖЕНИЕ О ПИТЬЕВОМ РЕЖИМЕ в МБУДО Дорогобужский ДДТ

### 1. Общие положения

1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования "Дорогобужский Дом детского творчества" (далее – Учреждение), разработано в целях создания благоприятных условий для жизнедеятельности учащихся в процессе обучения и творческой деятельности.

1.2. Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации»; нормами и правилами утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.03.2002 № 12 «О введении в действие санитарноэпидемиологических правил и нормативов "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02», Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"; Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.03.2002 № 12 «О введении в действие санитарноэпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02».

1.3. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в Учреждении.

1.4. Организация питьевого режима в Учреждении осуществляется согласно приказу «Об организации питьевого режима» и настоящего Положения.

### 2. Организация питьевого режима

2.1. В Учреждении предусмотрено обеспечение учащихся питьевой водой согласно гигиеническим требованиям.

2.2. Питьевой режим организован через пользование кулером или раздатчиком воды.

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

2.4. При организации питьевого режима используются одноразовые стаканчики, контейнеры (мусорницы) для сбора использованной посуды одноразового применения.

2.5. Замена емкостей с бутилированной питьевой воды производится систематически, обеспечивая бесперебойное снабжение обучающихся питьевой водой.

2.6. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-

гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) кулеров или раздатчиков воды не реже 2 раз в месяц.

2.7. Бутилированная вода, используемая для употребления, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность.

2.8. Установка кулеров или раздатчиков воды производится в местах, где аппарат не подвержен попаданию прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления.

2.9. При наливке воды необходимо следить, чтобы носик крана не касался края стакана и воды в стакане.

2.10. Не следует касаться руками кранов кулеров или раздатчиков воды, нельзя пить воду непосредственно из кранов.

2.11. Для мытья поверхности автомата используются моющие средства без хлора.

2.12. В случае прекращения эксплуатации (даже временной) кулеров или раздатчиков воды следует перекрывать воду из накопителей и закрывать приёмное гнездо чистой салфеткой для предотвращения попадания пыли и посторонних предметов.

### **3. Правила безопасности**

3.1. Кулер или раздатчик воды предназначен для работы в помещениях с температурой воздуха от 10 до 38° С.

3.2. Устанавливается кулер или раздатчик воды на твердую и ровную поверхность, исключающую его падение.

3.3. Кулер или раздатчик воды разрешается использовать при соблюдении следующих мер предосторожности:

- не устанавливать на кулер или раздатчик воды какие-либо предметы, которые при падении могут быть небезопасны;
- при механических нагрузках краны кулера или раздатчика воды могут быть повреждены, поэтому необходимо оберегать их от ударов;

### **4. Использование кулера или раздатчика воды**

4.1. Эксплуатация оборудования осуществляется согласно заводской инструкции по эксплуатации.

4.2. В случае неиспользования оборудования на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель и более) требуется произвести консервацию согласно инструкции.

4.3. При переустановках кулера или раздатчика воды с водой желательно не наклонять его больше чем на 50 градусов.

4.4. Периодически (не реже одного раза в неделю) очищать поверхность кулера от пыли, пятен, а также протирать краны и промывать поддон для стекания воды.

4.5. Использовать для очищения поверхности кулера мягкое моющее средство.

### **5. Запрещается**

5.1. Человеку с инфекционными заболеваниями в целях защиты воды брать воду из кулера или раздатчика воды, менять бутылки и производить санитарную обработку.

5.2. Пропускать через кулер или раздатчик воды жидкости, не предусмотренные производителем.

5.3. Самостоятельно чинить аппарат.

5.4. Распылять вещества вблизи автомата и использовать автоматические опрыскиватели и абразивные материалы для очистки внешних сторон.

5.5. Использовать кулер или раздатчик воды для других целей, кроме осуществления питьевого режима.