

Приложение 30  
к приказу № 58  
от « 10 » мая 2023 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об организации питьевого режима**  
**в государственном бюджетном учреждении**  
**дополнительного образования**  
**«Тверской областной Центр юных техников»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение об организации питьевого режима (далее – Положение) в государственном бюджетном учреждении дополнительного образования «Тверской областной Центр юных техников» (далее – ГБУ ДО ТОЦЮТ) регламентирует организацию оптимального питьевого режима для создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребёнка в процессе обучения.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями:

- Конституции Российской Федерации;
- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 24.07.1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» (ред. от 14.07.2022 г.);
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации РФ от 27.07.2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28;

- СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»;
- Устава ГБУ ДО ТОЦЮТ.

1.2. Действие настоящего Положения распространяется на все структурные единицы и обособленные подразделения (далее – структурные подразделения) ГБУ ДО ТОЦЮТ.

## **2. Организация питьевого режима**

2.1. В ГБУ ДО ТОЦЮТ предусмотрено обеспечение обучающихся питьевой водой, согласно гигиеническим требованиям.

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

2.3. Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в ГБУ ДО ТОЦЮТ.

2.4. При организации питьевого режима используются одноразовые стаканчики.

2.5. Бутилированная вода, используемая в ГБУ ДО ТОЦЮТ, должна иметь документы, подтверждающие ее качество и безопасность.

2.6. Замена емкостей с водой производится систематически в целях бесперебойного обеспечения водой и одноразовыми стаканчиками всех обучающихся в течение всего периода пребывания в ГБУ ДО ТОЦЮТ.

2.7. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) кулера по мере необходимости, но не реже 2-х раз в год.

2.8. В ГБУ ДО ТОЦЮТ должно быть определено место хранения полных бутылей с водой и место хранения пустой тары. В данных помещениях должны соблюдаться санитарно-гигиенические нормы и правила.

2.9. В ГБУ ДО ТОЦЮТ должно быть назначено ответственное лицо за заказ, получение, хранение и утилизацию воды, а также за соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организации питьевого режима с использованием бутилированной воды и одноразовых стаканов.

## **3. Правила безопасности при эксплуатации кулера**

3.1. Кулер разрешается использовать согласно требованиям настоящего Положения.

3.2. Устройство устанавливается на твердую, ровную поверхность.

3.3. Установка кулера производится в местах, где на устройство не попадает прямой солнечный свет, вдали от приборов отопления, устройств, которые находятся под электрическим напряжением.

3.4. Перед использованием необходимо:

- снять с крышки бумажную/полиэтиленовую этикетку, при этом сохранять маркировку с бутыли с информацией о дате выпуска воды до конца ее использования;
- установить бутылку аккуратно на фиксатор, находящийся в горловине аппарата. Фиксатор должен точно войти в отверстие, находящееся в горловине бутылки;
- когда пузырьки воздуха перестанут поступать в бутыль с водой, кулер готов к работе.

3.5. Чтобы набрать воду, необходимо нажать на рычаг (кнопку) крана, при этом необходимо подставить под кран посуду.

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

- поставить в известность ответственное лицо;
- ответственное лицо обязано снять бутыль с водой с диспенсера;
- слить холодную воду через кран холодной воды;
- слить воду из крана, предназначенного для горячей воды через сливную пробку;
- просушить кулер в течение суток;
- установить пробку в сливной штуцер;
- упаковать кулер в коробку (целлофановый пакет, стрейч пленку).

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

3.8. При использовании кулера запрещается:

- устанавливать на кулере предметы, которые могут быть опасны при падении;
- оставлять приёмную часть кулера открытой во избежание попадания в его середину пыли или насекомых;
- пропускать через аппарат жидкости, которые не предусмотрены производителем (воду из-под крана, кипяченую воду и т.п.);
- самостоятельно ремонтировать аппарат;
- выливать жидкость в накопитель;
- перемещать аппарат вместе с бутылью;
- распылять вещества вблизи аппарата, использовать ароматические и абразивные материалы для очистки внешних сторон аппарата;
- устанавливать бутылку с защитной наклейкой на крышке;
- употреблять воду по истечении срока годности, после которого пищевой продукт считается непригодным для использования по назначению;
- использовать кулер для других целей, кроме целей осуществления питьевого режима.

#### **4. Требования по обслуживанию кулера**

4.1. Обслуживание кулера и его санитарная обработка должны проводиться только специалистом фирмы поставщика/специализированной организации один раз в полгода.

4.2. Ответственное лицо ГБУ ДО ТОЦЮТ обязано периодически производить очистку кулера:

- очищение следует проводить при замене бутылки;
- перед началом процедуры тщательно вымыть руки;
- снять бутыль с кулера (если вода остается в бутыли, снимать ее аккуратно, чтобы клапан, закрывающий крышку, не всплыл на поверхность; если клапан всплыл, следует дождаться опорожнения бутыли, а затем ее снимать);
- тщательно промыть все наружные поверхности щеткой с жидким средством для мытья посуды, особое внимание уделить верхнему участку вокруг иглы, куда надевается бутыль;
- снять поддон, вынуть из него решетку, промыть поддон щеткой с моющим средством, а затем тщательно прополоснуть его проточной водой, протереть насухо чистой сухой салфеткой;
- протереть начисто все поверхности кулера влажной чистой салфеткой, следить, чтобы не осталось следов пены моющего средства;
- насухо протереть сухой салфеткой все поверхности кулера;
- вставить поддон на место;
- установить бутыль на кулер, предварительно сняв стикер;
- слить из каждого крана по полстакана воды, чтобы промыть краны от возможного попадания моющего средства.