

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МАОУ Лицей № 130

И.А. Артемьева/

2023г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА\*  
в МАОУ Лицей №130 г. Екатеринбурга**

**1. Общие положения**

- 1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) является локальным актом МАОУ Лицей №130 города Екатеринбурга (далее - лицей).
- 1.2. Положение разработано в соответствии с: Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации»; Постановлением Главного Федерального Врача Российской Федерации №32 от 27.10.2020г. «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания населения»; СанПиН 2.1.4.1116-02 («Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной емкости. Контроль качества»).
- 1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма обучающегося в процессе обучения и творческой деятельности.
- 1.4. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в лицее.
- 1.5. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу «Об организации питьевого режима в МАОУ Лицей №130» и настоящего Положения.
- 1.6. Настоящее Положение об организации питьевого режима является локальным нормативным актом и утверждается приказом директора лицея.

**2. Организация питьевого режима**

- 2.1. В лицее предусмотрено обеспечение сотрудников и обучающихся питьевой водой согласно гигиеническим нормам и правилам.
- 2.2. Питьевой режим организован через использование куллеров с водой, расфасованной в емкости (бутилированной). На обслуживание куллеров и поставку воды заключен договор.
- 2.3. При организации питьевого режима используются стеклянная посуда, одноразовые стаканчики (сертифицированные), контейнеры для сбора использованной посуды одноразового применения.
- 2.4. Для безопасности организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится регулярная дезинфекция куллеров специализированной компанией (не реже 1 раз в 3 месяца).
- 2.5. Бутилированная вода, используемая в употреблении, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность.
- 2.6. Установка куллеров производится в местах, где аппарат не подвержен попаданию прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления.
- 2.7. В лицее, приказом директора, назначено ответственное лицо, отвечающее за обслуживание, а также соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организации питьевого режима.

### **3. Правила безопасности**

- 3.1. Кулер предназначен для работы в помещениях с температурой воздуха от 10°C до 38°C.
- 3.2. Кулер устанавливается на твердую и ровную поверхность.
- 3.3. Недопустима установка кулера возле устройств, находящихся под электрическим напряжением, обогревающей техники или под прямыми солнечными лучами.
- 3.4. Кулер разрешается использовать с соблюдением следующих правил: не устанавливать на оборудование какие-либо предметы, которые при падении могут быть не безопасны; при механических нагрузках краны могут быть повреждены, поэтому берегать их от ударов.
- 3.5. Обслуживание кулера и его санитарная обработка должны проводится только специалистом специализированной организации.

### **4. Использование**

- 4.1. Кулер предназначен для использования бутилированной воды (19л.).
- 4.2. Эксплуатация кулера осуществляется согласно заводской Инструкции по эксплуатации.
- 4.3. В лицее определено место хранения полных бутылей с водой и место хранения пустой тары.
- 4.4. В случае неиспользования кулера на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель) требуется: поставить в известность ответственное лицо; удалить бутыль с водой; слить холодную воду через кран холодной воды: слить воду из крана, предназначенного для горячей воды, через сливную трубку; просушить кулер в течение суток, установить пробку в сливной штуцер, упаковать кулер.
- 4.5. Необходимо проинформировать ответственное лицо о зеленом налете, помутнении воды, неприятном запахе.
- 4.6. Важно следить за указанным на крышке бутыли сроком годности и не употреблять просроченный продукт.
- 4.7. Периодически очищать поверхность кулера от пыли, пятен, протирать краны и промывать поддон для стекания воды.
- 4.8. Использовать для очищения поверхности кулера мягкое моющее средство.

### **5. Запрещается**

- 5.1. Самостоятельно чинить кулер.
- 5.2. Ломать аппарат.
- 5.3. Выливать жидкость в накопитель.
- 5.4. Перемещать аппарат, ставить на бок.
- 5.5. Устанавливать бутыль с защитной наклейкой на крышке.
- 5.6. Распылять вещества вблизи аппарата, использовать ароматизированные и абразивные материалы для чистки внешних сторон аппарата, использовать бензин, керосин и другие растворы либо предметы, которые могут повредить поверхность кулера.
- 5.7. Использовать кулер для других целей кроме осуществления питьевого режима.