

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ГИМНАЗИЯ № 37**

ОГРН 1026604949800 ИНН 6660013649 ОКПО 44664310 КПП 667001001 [гимназия37.екатеринбург.рф](http://гимназия37.екатеринбург.рф)  
6200075, г.Екатеринбург, ул. Первомайская, д.59 тел./факс (343) 350-51-01 E-mail: [gymnasium37\\_2008@mail.ru](mailto:gymnasium37_2008@mail.ru)  
р/с 40701810900003000001 в Уральское ГУ Банка России г.Екатеринбург л/с 69062004052 БИК 04657700

Принято на заседании  
педагогического  
совета.28.08.2024г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
Об организации питьевого режима**

**I. Общие положения**

1. Положение об организации питьевого режима (далее Положение) Муниципального автономного общеобразовательного учреждения гимназия №37 (далее гимназия), разработано в целях создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения.
- 1.2. Положение разработано в соответствии с Законом РФ от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», нормами и правилами СанПиН 2.3/2.4.3590-20 от 27.10.2020г.

**II. Организация питьевого режима**

- 2.1. В образовательном учреждении предусмотрено обеспечение учащихся питьевой водой, согласно гигиеническим требованиями нормам.
- 2.2. Питьевой режим организован через пользование кулером с водой, расфасованной в емкости (бутилированной).
- 2.3. Для учащихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в гимназии.
- 2.4. При организации питьевого режима используют стеклянные стаканы;
- 2.5 .Бутилированная вода, используемая в гимназии, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное обеспечение водой и чистыми стаканами всех учащихся в течение всего периода пребывания детей в гимназии.
- 2.6. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) устройств раздачи воды (кулеров) не реже 1 раза в год.
- 2.7. Кулер устанавливаются в столовой.
- 2.8. Установка кулеров производится в местах, где на устройство не попадает прямой солнечный свет, вдали от приборов отопления.
- 2.9. При каждой смене бутыли нужно протирать водоприемник и иглу водоприемника влажной салфеткой.

- 2.10. При наливе воды необходимо следить, чтобы носик крана не касался края стакана и воды в стакане.
- 2.11. Для мытья поверхности кулера используются моющие средства без хлора, предназначенного для мытья посуды.
- 2.12. В случае прекращения эксплуатации (даже временно) кулера необходимо сливать воду из накопителей и закрывать приёмное гнездо салфеткой для предотвращения попадания пыли и посторонних предметов.
- 2.13. Необходимо мыть руки при замене бутылей, удалении термоусадочного колпачка или наклейки с пробки.
- 2.14. Регулярно проводить санитарную обработку кулеров в соответствии с рекомендациями производителя
- 2.15. В гимназии определено место хранения пустой тары.

### III. Правила безопасности

- 3.1. Кулер предназначен для работы в помещениях с температурой воздуха от 10 до 38°C.
- 3.2. Устанавливается кулер на твердую и ровную поверхность;
- 3.3. Кулер разрешается использовать при соблюдении следующих мер предосторожности:
  - не устанавливать на кулер какие-либо предметы, которые при падении могут быть не безопасны;
  - при механических нагрузках краны кулера могут быть повреждены, поэтому необходимо оберегать их от ударов;
  - не наливать в бутыли горячую воду;
  - не оставлять приемную часть кулера открытой, чтобы в середину не попали пыль или насекомые

### IV. Использование кулера

- 4.1. Кулер предназначен для использования бутилированной воды;
- 4.2. Эксплуатация кулера осуществляется согласно инструкции по эксплуатации (Приложение №3);
- 4.3. В случае неиспользования кулера на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель и более) требуется:
  - удалить бутыль с водой;-слить воду из кранов через сливную трубу;
  - просушить кулер в течение суток;
  - установить пробку в сливной штуцер;
  - упаковать кулер в коробку (целлофановый пакет, стрейч пленку)
- 4.4. При переустановках кулера с водой желательно не наклонять его больше чем на 45 градусов.
- 4.5. Следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не употреблять просроченный продукт.
- 4.6. Периодически (не реже одного раза в неделю) очищать поверхность кулера от пыли, пятен, а также протирать краны и промывать поддон для стекания воды.
- 4.7. Использовать для очищения поверхности кулера мягкое моющее средство.

### V. Запрещается

- 5.1. Пропускать через аппарат жидкости, которые не предусмотрены производителем.
- 5.2. Самостоятельно ремонтировать аппарат;

- 5.3. Распылять вещества вблизи аппарата, использовать ароматические и абразивные материалы для очистки внешних сторон аппарата;
- 5.4. Устанавливать бутыль с защитной наклейкой на крышке;
- 5.5. Использовать кулер для других целей кроме осуществления питьевого режима.

спользованию