

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Лопухинский образовательный центр»
имени Героя Советского Союза
Васильева Алексея Александровича

РАССМОТРЕНО
Педсовет
Протокол №1 от 31.08.2022г

УТВЕРЖДЕНО
Приказ №111 от 31.08.2022г

ПОЛОЖЕНИЕ
о питьевом режиме

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

1.2. Положение разработано с целью обеспечения обучающихся питьевой водой, отвечающим гигиеническим требованиям

2. Организация питьевого режима

2.1. В школе предусмотрено обеспечение обучающихся питьевой водой, согласно гигиеническим требованиям.

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

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

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

2.5. Бутилированная вода, используемая для употребления, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное снабжение.

2.6. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарногигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) устройств раздачи воды (кулеров, диспенсеров) не реже 1 раза в год.

2.7. Кулиры (диспенсеры) устанавливаются в рекреационных помещениях.

2.8. Установка кулеров (диспенсеров) производится в местах, где аппарат не подвержен попаданию прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления.

2.9. В учреждении определено место хранения полных бутылей с водой и место хранения пустой тары. В данных помещениях соблюдаются санитарно-гигиенические нормы и правила хранения.

2.10. В учреждении назначены ответственные лица, отвечающие за заказ, получение, хранение и утилизацию, а также за соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил при организации питьевого режима с использованием бутилированной воды и одноразовых стаканчиков.

3. Правила безопасности

3.1. Кулер (диспенсер) предназначен для работы в помещениях с температурой воздуха от 10 °С до 38 °С.

3.2. Устанавливается кулер (диспенсер) на твердую и ровную поверхность.

3.3. Недопустима установка кулеров (диспенсеров) возле устройств, находящихся под электрическим напряжением, обогревающей техники или под прямыми солнечными лучами.

3.4. Кулире (диспенсер) разрешается использовать согласно настоящей инструкции:

- Не устанавливать на кулер (диспенсер) какие-либо предметы, которые при падении могут быть небезопасны для детей;
- При механических нагрузках краны кулера (диспенсера) могут быть повреждены, поэтому их нужно оберегать от ударов;
- Не наливать в аппарат горячую воду;
- Не оставлять приемную часть кулера (диспенсера) открытой, чтобы в середину не попали пыль или насекомые;
- Обслуживание кулера (диспенсера) и его санитарная обработка должны проводиться только специалистом фирмы поставщика/специализированной организации.

4. Использование кулера (диспенсера)

4.1. Кулир (диспенсер) предназначен для использования бутилированной воды.

4.2. Эксплуатация кулера (диспенсера) осуществляется согласно заводской Инструкции по эксплуатации.

4.3. В случае использования кулера (диспенсера) на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель и более) требуется:

- Поставить в известность ответственное лицо;
- Удалить бутылку с водой;
- Слить холодную воду через кран холодной воды;
- Слить воду из крана, предназначенного для горячей воды, через сливную пробку;
- Просушить кулер (диспенсер) в течение суток;
- Установить пробку в сливной штуцер;
- Упаковать кулер (диспенсер) в коробку (целлофановый пакет, стрейч пленку)

4.4. При переустановках кулера (диспенсера) с водой желательно не наклонять его больше чем на 45 градусов.

4.5. Информировать ответственное лица о неприятном запахе, вкусе воды.

4.6. Информировать ответственное лицо о зеленом налете в бутылке, помутнении воды.

4.7. Следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не употреблять просроченный продукт.

4.8. Периодически очищать поверхность кулера (диспенсера) от пыли, пятен, а также протирать клапаны и промывать поддон для стекания воды.

4.9. Использовать для очищения поверхности кулера (диспенсера) мягкое моющее средство. Запрещается использовать бензин, керосин и другие растворы либо предметы, которые могут повредить поверхность кулера (диспенсера).

5. Запрещается

5.1. Пропускать через аппарат жидкости, не предусмотренные производителем (воду из под крана, кипяченую воду и т.п.).

5.2. Самостоятельно чинить аппарат.

5.3. Использовать бутылку из под воды или аппарат в качестве подставки.

5.4. Ломать аппарат.

5.5. Выливать жидкость в накопитель.

5.6. Перемещать аппарат вместе с бутылкой, ставить на бок.

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

5.8. Устанавливать бутылку с защищенной наклейкой на крышке.

5.9. Использовать кулер (диспенсер) для других целей кроме осуществления питьевого режима.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента утверждения и действует бессрочно.

6.2. Изменения в настоящее Положение могут быть внесены приказом директора Учреждения путем утверждения Положения в новой редакции.

6.3. Все работники Учреждения несут ответственность за соблюдение настоящего Положения в установленном законодательством порядке.