

ПРИНЯТО

решением Общего собрания работников
ГБОУ лицея № 95 Калининского района
Санкт-Петербурга
протокол № 4/20-21 от 30.12.2020 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБОУ лицея № 95
Калининского района Санкт-Петербурга


/С.Н. Ремизова/
приказ № 393 от 30.12.2020 г.

Согласовано с мнением родителей (законных
представителей) обучающихся
Протокол Попечительского совета № 20 от 29.12.2020

Согласовано с мнением обучающихся
Протокол Лицейского совета № 5 от 28.12.2020 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
об организации питьевого режима
обучающихся
государственного бюджетного общеобразовательного
учреждения лицея № 95
Калининского района Санкт–Петербурга**

**Санкт-Петербург
2020**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об организации питьевого режима обучающихся ГБОУ лицея № 95 Калининского района Санкт-Петербурга (далее – Положение) является локальным нормативным актом, регламентирующим обеспечение оптимального питьевого режима для обучающихся ГБОУ лицея № 95 Калининского района Санкт-Петербурга (далее – ГБОУ)

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 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 27.10.2020 № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»;

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

- Уставом ГБОУ лицея № 95 Калининского района Санкт-Петербурга.

1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и творческой деятельности.

2. Организация питьевого режима

2.1. В ГБОУ предусмотрено обеспечение обучающихся питьевой водой согласно гигиеническим требованиям.

2.2. Питьевой режим организован через пользование куллером или помпами с водой, расфасованной в емкости (бутылированной).

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

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

2.5. Бутылированная вода, используемая для употребления, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность. Замена емкостей с водой производится систематически, не реже 1 раза в 2 недели, обеспечивая бесперебойное снабжение.

2.6. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) устройств раздачи воды (кулеров, помп) не реже 1 раза в 3 месяца.

2.7. Куллеры или помпы устанавливаются в учебных кабинетах, в помещении столовой, медицинском кабинете.

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

2.9. В ГБОУ назначены ответственные лица, отвечающие за заказ, получение, хранение и утилизацию воды, а также соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организаций питьевого режима с использованием бутылированной воды и одноразовых стаканов.

3. Правила безопасности

3.1. Кулер или помпа предназначены для работы в помещениях с температурой воздуха от 10 до 38°C.

3.2. Устанавливается кулер или помпа на твердую и ровную поверхность в местах, где аппарат не подвержен попаданию прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления. Недопустима установка кулеров или помп возле устройств, находящихся под электрическим напряжением.

3.3. Кулер или помпу разрешается использовать согласно следующим правилам:

- не устанавливать на кулер или помпу какие-либо предметы, которые при падении могут быть не безопасны для детей;

- при механических нагрузках краны кулера или помпы могут быть повреждены, поэтому оберегать их от ударов;

- не наливать в кулер горячую воду;

- не оставлять приемную часть кулера или помпы открытой, чтобы в середину не попали пыль или насекомые.

4. Использование кулера или помпы

4.1. Кулер или помпа предназначены для использования бутилированной воды.

4.2. Эксплуатация кулера или помпы осуществляется согласно заводской инструкции по эксплуатации.

4.3. В случае неиспользования кулера или помпы на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель и более) 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 пробку;

- просушить кулер или помпу в течение суток;

- установить пробку в сливной штуцер;

- упаковать кулер или помпу в коробку (целлофановый пакет).

4.4. При перестановках кулера или помпы с водой желательно не наклонять его больше чем на 45 градусов.

4.5. Информировать ответственное лицо 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 или помпы от пыли, пятен, а также протирать краны и промывать поддон для стекания воды.

4.9. Использовать для очищения поверхности кулера или помпы мягкое моющее средство.

5. Запрещается

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

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

5.3. Самостоятельно чинить аппарат.

5.4. Использовать бутылку из-под воды или аппарат в качестве подставки.

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 защитной наклейкой на крышке.
- 5.9. Использовать кулер или помпу для других целей кроме осуществления питьевого режима.

6. Заключительные положения.

- 6.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента утверждения приказом директора ГБОУ.
- 6.2. Изменения в настоящее Положение вносятся при обновлении нормативно-правовой базы.
- 6.3. Положение принимается на неопределенный срок. После принятия Положения (или изменений и дополнений отдельных пунктов и разделов) в новой редакции предыдущая редакция автоматически утрачивает силу.