

Положение об организации питьевого режима МОУ «СОШ №9 им.М.И.Хилкова»

1. Общие положения

- Положение об организации питьевого режима Муниципального общеобразовательного учреждения «Средней общеобразовательной школе №9 им.М.И.Хилкова (далее – Положение) разработано в соответствии с: – Федеральным законом Российской Федерации от 26.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - Федеральным законом от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; - Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 «Об утверждении СП 2.4. «Санитарноэпидемиологические требования воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи»; -Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Об утверждении санитарноот 27.10.2020 г. $N_{\underline{0}}$ 32 эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организации общественного питания населения»; - Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов обитания» Уставом среды Муниципального общеобразовательного учреждения « Средней общеобразовательной школы № 9 им.М.И.Хилкова»; – другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регламентирующими деятельность организаций, осуществляющих образовательную деятельность.
- 1.2 Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения.
- 1.3 Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в образовательном учреждении.

2. Организация питьевого режима

- 2.1 В школе предусмотрено централизованное обеспечение обучающихся питьевой водой. Питьевой режим организован в форме поставок воды в расфасованные емкости, кулеров с водой.
- 2.2 Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их нахождения в школе.
- 2.3 Бутилированная вода, поставляемая для школы, в обязательном порядке проверяется на наличие документов о ее происхождении, качестве и безопасности согласно контракту поставки.
- 2.4 В школе определено место хранения полных бутылей с водой и место хранения пустой тары. В данных помещениях соблюдаются санитарногигиенические нормы и правила хранения.
- 2.5 В школе назначены ответственные лица, отвечающие за заказ, получение, хранение и утилизацию воды, а также соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организации питьевого режима с использованием бутилированной воды и одноразовых стаканчиков.

3. Эксплуатация питьевых установок и кулеров

- 3.1 Бутыль с водой устанавливается в прохладном месте (t не выше +20C), куда не попадают прямые солнечные лучи, а также, вдали от отопительных приборов. 3.2 Устанавливать бутыль или специальную подставку для нее на твердую и ровную поверхность.
- 3.3 Ответственное лицо следит за указанным на крышке бутылки сроком годности и за тем, чтобы просроченный продукт не был употреблен.
- 3.4 Замену емкости с питьевой водой предусматривать по мере необходимости, но не реже 1 раза в 2 недели.
- 3.5 Порядок установки помпы на бутыль: снять полиэтиленовую упаковку (пленку) с бутыли; тщательно вымыть руки; протереть горловину бутыли чистой салфеткой; снять с бутыли защитный колпачок и пробку; вставить дополнительную секцию в водозаборную трубку, затем собранную трубку вставить в насос, вставить насос в бутыль; закрутить на бутыль основание насоса, присоединить кран к насосу; через несколько поступательных движений нажимного стакана вода будет вытекать из отверстия носика наливного крана.
- 3.6 Рекомендации по использованию помпы: устанавливать помпу необходимо чистыми руками не следует касаться руками носика помпы, не пить воду непосредственно из носика помпы. при каждой смене бутыли разбирать помпу и промывать при наливе воды следить, чтобы носик крана не касался стакана. исключите засасывание жидкости из стакана в бутыль обратным током (кран глубоко в стакан не опускать). заменять воздушный фильтр помпы по мере загрязнения. Проверять его загрязнение при мойке помпы.

- 3.7 Обучающиеся и работники школы должны иметь индивидуальную емкость (специализированную бутылку, стакан) для употребления питьевой воды в школе.
- 3.8 Обработка и замена дозирующих устройств подачи питьевой воды проводится в соответствии с эксплуатационной документацией (инструкцией) изготовителя.
- 3.9 Все сотрудники школы должны информировать ответственное лицо, назначенное директором школы: о неприятном запахе, вкусе воды; о зеленом налете в бутылке, помутнении воды, если таковые имеются; о неисправности устройства подачи питьевой воды.

4. Запрещается

- 4.1 Человеку с инфекционными заболеваниями в целях защиты воды менять бутылки и производить мойку помпы/санитарную обработку.
- 4.2 Распылять вещества, в том числе, ароматические, вблизи устройств подачи питьевой воды.
- 4.3 Пропускать через аппарат жидкости, не предусмотренные производителем; 4.4 Самостоятельно чинить аппарат;
- 4.5 Ломать аппарат;
- 4.6 Выливать жидкость в накопитель;
- 4.7 Использовать кулер для других целей, кроме осуществления питьевого режима. 5. Заключительные положения
- 5. Настоящее Положение является локальным нормативным актом, принимается на Общем собрании работников, согласовывается с Советом родителей (законных представителей) обучающихся и Советом обучающихся, утверждается приказом директора школы;

5.1 Настоящее Положение принимается на неопределенный срок