

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
«ШКОЛА № 1945 «СИНЯЯ ПТИЦА»



**Положение
об организации питьевого режима (питьевой фонтан)
в государственном бюджетном общеобразовательном
учреждении города Москвы
«Школа № 1945 Синяя птица»
(ГБОУ Школа № 1945)**

Москва, 2019

1. Общие положения

1.1. Положение об организации питьевого режима (далее - Положение) является локальным актом государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Школа № 1945 города Москвы.

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Законом «Об образовании в РФ»;
- нормами и правилами СанПиН 2.4.2.2821-10, СанПиН 2.4.5.2409-08;
- СанПиН 2.1.4.1116-02 («Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»).

1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма участников образовательных отношений во время нахождения в школе.

1.4. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в образовательной организации.

2. Организация питьевого режима

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

2.2. Питьевой режим в коридорах школы организован через стационарные питьевые фонтанчики.

2.3. Конструктивные решения стационарных питьевых фонтанчиков предусматривают наличие ограничительного кольца вокруг вертикальной водяной струи, высота которой не менее 10 см.

2.4. Питьевой фонтанчик представляет собой небольшой шкафчик высотой 0,8 и 1м со встроенной системой многоступенчатой фильтрации.

2.5. Питьевой фонтанчик проходит сервисное обслуживание, включающее замену фильтрующих устройств. Картриджи фильтров очистки подлежат замене после прохождения через них количества питьевой воды, согласно установленного ресурса, но не реже 2-х раз в год.

Частота замены картриджей отражается в АКТе выполненных работ по санитарной обработке, дезинфекции и технического обслуживания устройств раздачи воды.

Зона обслуживания фонтанчика должна быть свободна от посторонних предметов. Подход к фильтрующим аппаратам должен быть не загроможден, свободен для доступа работников организации.

2.6. Санитарное обслуживание питьевых фонтанчиков:

2.6.1. Ежедневно протирать наружные поверхности фонтанчика сухой, чистой тканью.

2.6.2. Не допускается мыть фильтрующие аппараты струей воды

2.6.3. При надлежащем для мытья и другой инвентарь должны содержаться в чистоте, подвергаться санобработке.

2.6.4. Не реже одного раза в неделю необходимо, производить промывку ниши дез. средством 0,015% Хлормисепт-Р. Промывку раковины 0,5% водным раствором питьевой соды, температурой 35°C, 45°C, затем ополоснуть чистой водой той же температуры.

2.6.5. Не реже одного раза в месяц, соблюдая технику безопасности, следует производить санобработку аппарата фильтрации и ниши выдачи.

2.7. В случаях перебоя централизованного водоснабжения холодной водой, выхода из строя питьевых фонтанчиков с целью обеспечения питьевого режима в школе используется бутилированная вода, через устройство раздачи воды (кулер).

2.7.1. Специалистом по питанию обеспечивается необходимое количество бутилированной воды, условия ее хранения (вскрытая бутылка не более 3-х суток) и чистая фаянсовая посуда.

2.7.2. Поставка бутилированной воды осуществляется исполнителем в специально отведенное место. Обработка раздатчиков воды осуществляется раз в квартал.

Чистые стаканы размещаются в специально отведенном месте на специально промаркированном подносе, дном вверх. Для использованной посуды отводится отдельный поднос.

2.7.3. Использованная посуда обрабатывается согласно санитарно-гигиеническим требованиям.

2.8. Питьевые фонтанчики расположены в коридорах трех этажей, устройства раздачи воды (кулер) расположен в помещении обеденного зала и в учебных классах.

2.9. Для обучающихся обеспечивается свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в образовательном учреждении.

3. Запрещается

3.1. Самостоятельно чинить аппарат фильтрации питьевой воды.

3.2. Ломать аппарат фильтрации питьевой воды.

3.3. Использовать питьевой фонтанчик для других целей кроме осуществления питьевого режима.