

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
« Основная общеобразовательная школа № 11»**

Рассмотрено на
педагогическом совете
протокол № 3
от 18 марта 2021

УТВЕРЖДАЮ
Директор школы
Кочнева Т.Н. Кочнева
« 19 » 03 2021
приказ № 39/1

**ПОЛОЖЕНИЕ
о питьевом режиме
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
« Основная общеобразовательная школа № 11»**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) является локальным актом Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения « Основная общеобразовательная школа № 11» (далее- МБОУ ООШ № 11).
- 1.2. Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным Законом от 27.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- В соответствии с СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», - Санитарно-эпидемиологические правилами и нормативами СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"
- 1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности участников образовательных отношений во время нахождения в школе.
- 1.4. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в образовательной организации.
- 1.5. Положение утверждается приказом директора МБОУ ООШ № 11.
- 1.6. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу «Об организации питьевого режима» и настоящего Положения.
- 1.7. Задача организации питьевого режима в МБОУ ООШ № 11: обеспечение детей безопасной по качеству водой, необходимой для естественной потребности.

II. Организация питьевого режима

- 2.1. В МБОУ ООШ № 11 предусмотрено обеспечение учащихся питьевой водой согласно гигиеническим требованиям.
- 2.2. Питьевой режим 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 м с 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.

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

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

2.6.4. Не реже одного раза в неделю необходимо, производить промывку ниши моющим средством 0,5% кальцинированной соды. Промывку раковину 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 холодная кипяченая вода.

2.7.1. Сотрудниками столовой обеспечивается необходимое количество кипяченой воды, условия ее хранения (не более 3-х часов) и чистая фаянсовая посуда или одноразовая посуда.

2.7.2. Кипячение осуществляется на пищеблоке в специально отведенной емкости.

Обработка емкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня.

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

2.7.3. Использованная посуда обрабатывается согласно санитарно-гигиеническим требованиям.

2.8. Питьевые фонтанчики, емкости с кипяченой водой устанавливаются в помещении столового зала.

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

2.10. Приказом директора назначены ответственные за соблюдением санитарно - гигиенических норм содержания посуды (чайники) и правил организации питьевого режима с использованием емкостей (бутылочек) для воды в начальных классах.