

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ШКОЛА № 7 Г.ФЕОДОСИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ»
(МБОУ Школа № 7)**

РАССМОТРЕНО
Управляющим советом
МБОУ Школа № 7
(Протокол от 24.02.2026 г. № 02)



**Положение
об организации питьевого режима**

1. Общие положения

- 1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) является локальным актом Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 7 г.Феодосии Республики Крым» (далее – МБОУ Школа № 7).
- 1.2. Положение разработано в соответствии с:
 - ✓ Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - ✓ нормами и правилами СанПиН 2.3/2.4.3590-20.
- 1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и творческой деятельности.
- 1.4. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в МБОУ Школа № 7.
- 1.5. Организация питьевого режима осуществляется согласно настоящему Положению.

2. Организация питьевого режима

- 2.1. В МБОУ Школа № 7 предусмотрено обеспечение питьевой водой согласно гигиеническим требованиям.
- 2.2. Питьевой режим организован через использование стационарного питьевого фонтанчика, расположенного на 1 этаже школы, подключенного к системе холодного водоснабжения, кипяченой питьевой водой в обеденном зале (при необходимости), кулеров (при необходимости).
- 2.3. Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени пребывания в школе.
- 2.4. При организации питьевого режима с использованием питьевого фонтанчика МБОУ Школа № 7 должно быть обеспечено достаточным количеством сменных фильтров.
- 2.5. При организации питьевого режима с использованием кулеров МБОУ Школа № 7 должно быть обеспечено достаточным количеством одноразовой посуды (одноразовых стаканчиков), а при ее отсутствии достаточным количеством чистой посуды (стеклянной, фаянсовой – в обеденном зале), а также отдельными промаркированными подносами для чистой и использованной стеклянной или фаянсовой посуды, и отдельными контейнерами – для сбора посуды одноразового применения.
- 2.6. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится замена фильтров в питьевых фонтанчиках не реже 1 (одного) раза в шесть месяцев.

2.7. В МБОУ Школа № 7 имеется место для хранения пустой тары. В данных помещениях соблюдается санитарно-гигиенические нормы и правила хранения.

2.8. Зона обслуживания стационарного питьевого фонтанчика должна быть свободна от посторонних предметов.

2.9. Санитарное обслуживание:

2.9.1. Чаша стационарного питьевого фонтанчика должна ежедневно обрабатываться с применением моющих и дезинфицирующих средств;

2.9.2. Ежедневное протирание наружных поверхностей фонтанчика сухой, чистой тканью.

2.10. В случаях перебоя централизованного водоснабжения холодной водой, выхода из строя стационарного питьевого фонтанчика с целью обеспечения питьевого режима в МБОУ Школа № 7 используются следующие виды питьевого режима:

- кулер;

- кипяченая питьевая вода.

2.11. При использовании кипяченой воды:

2.11.1. Время смены кипяченой воды должно отмечаться в графике, ведение которого осуществляется в МБОУ Школа № 7 в произвольной форме.

2.11.2. Осуществляется обеспечение достаточным количеством чистой посуды (стеклянной, фаянсовой – в обеденном зале), а также отдельными промаркированными подносами для чистой и использованной стеклянной или фаянсовой посуды.

2.11.3. В случае использования одноразовой посуды, использованные пластиковые стаканы подлежат выбросу в специальный промаркированный контейнер для сбора использованных одноразовых стаканов.

2.12. При использовании кулера:

2.12.1. Кулер предназначен для работы в помещениях при температуре от 10 до 38 С.

2.12.2. Кулер устанавливается на твердую ровную поверхность.

2.12.3. Недопустима установка кулера возле устройств, находящихся под электрическим напряжением, обогревающей техники или под прямыми солнечными лучами.

2.12.4. Не устанавливать на кулер какие-либо предметы, которые при падении могут быть опасны для детей.

2.12.5. При механических нагрузках краны кулера (диспенсера) могут быть повреждены, поэтому необходимо оберегать их от ударов.

2.12.6. Не наливать в аппарат горячую воду, использовать только специализированную тару (бутыль).