

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 23  
ИМЕНИ И.И. БОНДАРЕВСКОГО СЕЛА ВЕЛИКОВЕЧНОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 31.08.2022 г.

№ 380-0

Об утверждении Положения об организации питьевого режима  
в МБОУ СОШ 23

На основании решения педагогического совета МБОУ СОШ 23  
(протокол № 1 от 31 августа 2022 года) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение об организации питьевого режима в МБОУ СОШ 23.
2. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.



Директор МБОУ СОШ 23

А.Н. Недобугин

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа № 23 имени Н.Н. Бондаревского села  
Великовечного муниципального образования Белореченский район



**Положение  
об организации питьевого режима**

## 1. Общие положения

1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) является локальным актом МБОУ СОШ 23.

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным Законом № 273 «Об образовании в РФ»;

В соответствии с требованиями новых санитарных правил 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

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 СОШ 23.

1.5. Положение утверждается приказом директора школы.

1.6. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу по школе «Об организации питьевого режима» и настоящего Положения.

## 2. Организация питьевого режима

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

2.2. С целью обеспечения питьевого режима в школе используется холодная вода с централизованного водопровода из питьевых фонтанчиков.

2.3. Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в МБОУ СОШ 23.

2.4. При отсутствии воды в водопроводе организация питьевого режима осуществляется из кулера, используются одноразовые стаканчики, контейнеры для сбора использованной посуды одноразового применения.

2.5. Бутилированная вода, используемая для употребления, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность. Замена емкостей с водой производится систематически, 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 полгода.

2.7. Кулер устанавливается в фойе школы.

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

2.16. 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 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.



3.3. Недопустима установка кулеров или помп возле устройств, находящихся под электрическим напряжением, обогревающей техники или под прямыми солнечными лучами.

3.4. Кулер или помпу разрешается использовать согласно следующим правилам:

- не устанавливать на кулер или помпу какие-либо предметы, которые при падении могут быть небезопасны 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.