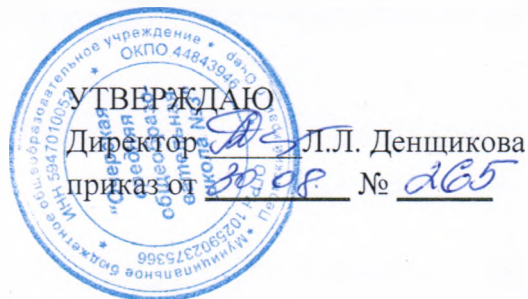


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Очерская средняя общеобразовательная школа №3»
(МБОУ «ОСОШ№3»)

ПРИНЯТО
Педагогическим советом
протокол от 30.08.23 № 10



**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА
в МБОУ «ОСОШ№3» и структурном подразделении «Дворецкая начальная школа-детский сад»**

1. Общие положения

1.1. Положение об организации питьевого режима в МБОУ «ОСОШ№3» и структурном подразделении «Дворецкая начальная школа – детский сад» (далее - Положение; образовательное учреждение) разработано в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации», нормами и правилами СанПиН 2.4.2.2821-10, СанПиН 2.1.4.1116-02 («Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества») с целью создания в образовательном учреждении благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и внеурочной деятельности и обеспечения обучающихся питьевой водой, отвечающей гигиеническим требованиям.

1.2. Настоящее Положение является локальным актом образовательного учреждения, который определяет порядок, условия организации питьевого режима.

2. Организация питьевого режима

2.1. Согласно санитарным правилам, в образовательном учреждении обеспечивается питьевой режим - свободный доступ обучающихся к питьевой воде, отвечающей гигиеническим требованиям, предъявляемым к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения, в течение всего времени их пребывания в образовательном учреждении.

2.2. Доступ к питьевой воде обеспечивается в течение всего времени пребывания обучающихся в школе и структурном подразделении «Дворецкая начальная школа – детский сад».

2.3. Организация питьевого режима с использованием стационарных питьевых фонтанчиков допускается при выполнении следующих требований:

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

Санитарное обслуживание:

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

– Ежедневное протирание наружных поверхностей фонтанчика сухой, чистой тканью;

– В случаях перебоя централизованного водоснабжения холодной водой, выхода из строя стационарного питьевого фонтанчика с целью обеспечения питьевого режима в Школе

используются следующие виды питьевого режима: - кипяченая питьевая вода в обеденном зале.

– конструктивные решения стационарных питьевых фонтанчиков должны предусматривать наличие ограничительного кольца вокруг вертикальной водяной струи, высота которой должна быть не менее 10см., вода системы централизованного водоснабжения соответствует СанПиН.

2.4. В структурном подразделении «Дворецкая начальная школа-детский сад», организован питьевой режим, обеспечивающий безопасность качества питьевой воды, которая отвечает требованиям санитарных правил: питьевой режим в «Дворецкой начальной школе-детском саду» проводится в соответствии с требованиями СанПиН 2.3./2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения", организован в помещении обеденного зала с использованием кипяченой воды при условии её хранения не более 3-х часов:

- Время смены кипяченой воды должно отмечаться в графике, ведение которого осуществляется в с/п «Дворецкая начальная школе – детский сад» в произвольной форме.
- Осуществляется обеспечение достаточным количеством чистой посуды (стеклянной – в обеденном зале), а также отдельными промаркированными подносами для чистой стеклянной посуды.

3. Ответственность за организацию питьевого режима

3.1. Ответственность за организацию питьевого режима в столовой несет ответственный за организацию питания и питьевого режима обучающихся в школе.

3.2 Ответственность за организацию питьевого режима в структурном подразделении «Дворецкая начальная школа-детский сад» несет руководитель структурного подразделения.

3.3. Ответственность за обеспечение порядка в столовой на переменах несут дежурные учителя.

3.4. Контроль за реализацией настоящего Положения осуществляет ответственный за питание.