

ПРИНЯТО
на заседании Педагогического Совета
Протокол № 1
от 30.08.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директора МОУ «Некрасовская СОШ
им. А.А. Лукьянова»
С.В. Мамыко
Приказ № 78/п от 30.08.2024 г.



ПОЛОЖЕНИЕ об организации питьевого режима

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об организации питьевого режима в МОУ «Некрасовская СОШ им. А. А. Лукьянова» (далее - положение) является локальным актом муниципального общеобразовательного учреждения «Некрасовская СОШ им. А. А. Лукьянова».

1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Положениями статьи 37 Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в ёмкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02».

1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и творческой деятельности.

1.4. Задача организации питьевого режима в МОУ «Некрасовская СОШ им. А. А. Лукьянова»: обеспечение обучающихся безопасной по качеству питьевой водой, необходимой для естественной потребности и постоянного её доступа в период нахождения обучающихся в образовательном учреждении.

1.5. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в образовательной организации.

2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА

2.1. Питьевой режим в общеобразовательной организации, а также при проведении массовых мероприятий с участием обучающихся должен

осуществляться с соблюдением следующих требований:

- осуществляется обеспечение обучающихся питьевой водой, отвечающей обязательным гигиеническим требованиям;
- при проведении массовых мероприятий длительностью более 2-х часов каждый ребёнок должен быть обеспечен дополнительно бутилированной питьевой (негазированной) водой промышленного производства, дневной запас которой во время мероприятия должен составлять не менее 1,5 литра на одного ребёнка.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ШКОЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ

В МОУ «Некрасовская СОШ им. А. А. Лукьянова» предусмотрено обеспечение обучающихся питьевой водой, согласно гигиеническим требованиям:

3.1. охлажденная кипячёная вода, которая готовится в столовых школьных отделений при соблюдении следующих условий:

- работники пищеблока обеспечивают необходимое количество кипячёной воды;
- кипячение и охлаждение воды осуществляется в пищеблоке в специально отведённой ёмкости. Обработка ёмкости для кипячения осуществляется ежедневно в конце рабочего дня;
- кипятить воду нужно не менее 5 минут;
- до раздачи детям кипяченая вода должна быть охлаждена до комнатной температуры непосредственно в ёмкости, где она кипятилась;
- смену воды в ёмкости для её раздачи необходимо проводить не реже, чем через 3 часа;
- перед сменой кипяченой воды ёмкость должна полностью освободиться от остатков воды, промываться в соответствии с инструкцией по правилам мытья кухонной посуды, ополаскиваться;
- время смены кипяченой воды должно отмечаться в графике, ведение которого осуществляется в произвольной форме;
- для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в образовательном учреждении.
- при организации питьевого режима используются одноразовые стаканчики; контейнеры - для сбора использованной посуды одноразового применения.
- установка бутилированной воды (диспенсеров) в классах осуществляется

строго по желанию родителей (законных представителей), в случае отказа большинства родителей (законных представителей) в классе от закупки бутилированной воды, обучающиеся приносят с собой индивидуальные емкости с питьевой водой.

4. ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДИСПАНСЕРА.

4.1. Не устанавливать на диспенсер какие либо предметы, которые могут быть не безопасны для детей при падении.

4.2. Обслуживание диспенсера и его санитарная обработка должны проводиться только специалистом фирмы поставщика/специализированной организации.

4.3. Устройство предназначено для работы в помещении с температурой от 10 до 38°C.

4.4. Установить диспенсер на твердую, ровную поверхность.

4.5. Не устанавливать диспенсер возле устройств, которые находятся под электрическим напряжением, обогревающей техникой, или под прямыми солнечными лучами.

4.6. Диспенсер предназначен для использования бутилированной воды.

4.7. Установите бутылку аккуратно на фиксатор находящийся в горловине аппарата (фиксатор должен точно войти в отверстие находящееся в горловине бутылки).

4.8. Когда пузырьки воздуха перестанут поступать в бутылку с водой, диспенсер готов к работе.

4.9. При перестановках диспенсера с водой желателно не наклонять его больше, чем на 45 градусов;

4.10. Следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не употреблять просроченный продукт.

4.11. Один раз в полгода производят обязательную санитарную обработку диспенсера.

4.12. Рекомендуется периодически очищать поверхность диспенсера от пыли, пятен, а так же протирать краны и промывать поддон диспенсера для стекания воды

4.13. Для очищения поверхности диспенсера нужно пользоваться мягким моющим средством.

4.14. Запрещается использовать диспенсер для других целей кроме осуществления питьевого режима.