СОГЛАСОВАНО Совет Учреждения «<u>1</u>» <u>09</u> 20 <u>29</u> г. УТВЕРЖДАЮ директор БОУ города Омска «Средняя общеобразовательная школа № 116» Т.А. Цыпышева д. селемором 20 г.

положение

об организации питьевого режима в БОУ города Омска «Средняя общеобразовательная школа №116»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об организации питьевого режима в БОУ г.Омска «Средняя общеобразовательная школа №116» (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Федеральным законом 52-ФЗ марта 30 Федерации OT Российской санитарноэпидемиологическом благополучии населения", постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 г. № 554 "Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарнонормировании", постановлением эпидемиологическом государственного санитарного врача Российской Федерации от 4 июля 2014 утверждении СанПин 2.4.4.3172-14 "Об эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей".

1.2. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в БОУ г.Омска «Средняя общеобразовательная школа №116» (далее — Школа) с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и творческой самореализации.

1.3. Задача организации питьевого режима в Школе: обеспечение детей безопасной по качеству водой, необходимой для естественной потребности.

2. Организация питьевого режима

2.1. Для обучающихся Школы обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в Школе, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

2.2. Питьевой режим в Школе основан на принципах: безопасности; качества;

доступности; систематического контроля.

2 2.3. Проведение разъяснительной работы с родительской общественностью об организации питьевого режима в Школе.

- 2.4. Ориентировочные размеры потребления воды ребенком зависят от времени года, двигательной активности ребенка, и, в среднем, составляют 80 мл на 1 кг его веса. При нахождении ребенка в образовательном учреждении ребенок должен полностью удовлетворить потребность в воде.
- 2.5. Питьевой режим детей в Школе организован путем водопроводной воды с помощью фильтра и с использованием стационарного питьевого фонтанчика. Вода после очистки должна соответствовать Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.4.1074-Гигиенические "Питьевая вода. требования качеству систем водоснабжения". Фонтанчик централизованных должен иметь
- ограничительную поверхность для безопасного питья.
 2.6. Качество воды проверяется лабораторным исследованием в аккредитированной лаборатории. По результатам анализа выдается заключение. Срок службы фильтров устанавливается в соответствии с паспортом завода изготовителя на фильтры.
- 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 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 стаканов отводится отдельный поднос.
- 2.7.3. Использованная посуда обрабатывается согласно санитарногигиеническим требованиям.

3. Контроль за организацией и проведением питьевого режима в Школе

- 3.1. Контроль за организацией и проведением питьевого режима в Школе осуществляет профсоюзный комитет Школы. Ответственность за организацию питьевого режима детей возлагается на ответственное лицо, выбранное профкомом Школы, и (или) на заместителя директора Школы по административно-хозяйственной работе (заведующего хозяйством).
- 3.2. Организация питьевого режима в Школе осуществляется согласно приказу директора Школы об организации питьевого режима, инструкции по эксплуатации раздатчика воды и настоящего Положения.

4. Гигиенические требования

- 4.1. Для безопасной организации питьевого режима в Школе в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) устройства раздачи воды.
- 4.2. Ежедневно необходимо протирать наружные поверхности устройства раздачи воды чистой тканью.

- 4.3. Необходимо с периодичностью нескольких раз в неделю промывать раковину устройства раздачи воды 0.5% раствором питьевой соды температурой 35-45°C, затем ополаскивать чистой водой той же температуры.
- 4.4. Во время проведения генеральной уборки необходимо проводить дезинфекцию средством, разрешенным для использования в образовательных учреждениях, в соответствии с расчетом потребности в дезинфицирующих средствах.

5. Правила использования устройства раздачи воды

- 5.1. Не разрешается устанавливать на устройство раздачи воды какие-либо предметы, которые могут быть не безопасны для детей при падении.
- 5.2. Необходимо оберегать устройство раздачи воды от механических повреждений.
- 5.3. Запрещается самостоятельно чинить или ломать устройство раздачи воды.
- 5.4. Необходимо периодически очищать устройство раздачи воды.
- 5.5. Запрещается использовать растворы, ароматические и абразивные материалы для очистки внешних сторон устройства раздачи вод