муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад № 95 «Калинка»

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРИНЯТО:**  Общим собранием (конференцией)  работников МБДОУ ДС № 95  Протокол № 5  «30» 12 2020 г. | **УТВЕРЖДАЮ:**  Заведующий  МБДОУ ДС № 95  Луптакова И.В.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Приказ № 26  от «11» 01 2021 г. |

Согласовано:

На заседании Совета родителей

МБДОУ ДС № 95

Протокол № 2

От « 11 » 01 2021 г.

**П О Л О Ж Е Н И Е**

**об организации питьевого режима**

**МБДОУ ДС № 95**

г. Таганрог

**МБДОУ ДС № 95,** ЛУПТАКОВА ИРИНА ВЛАДИМИРОВНА, ЗАВЕДУЮЩИЙ

**11.01.2021** 15:02 (MSK), Сертификат № 721E7800BCAB168A4BC832BC13226A7F

**1.   ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) является локальным актом муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 95 «Калинка» (далее – МБДОУ).

1.2. Положение разработано в соответствии с:

* Федеральным законом от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
* «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СП 2.4.3648-20 утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 и
* Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.10.2020 г. № 32.

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 МБДОУ.

1.5. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу «Об организации питания в МБДОУ ДС № 95» и настоящего Положения.

1. **ЗАДАЧИ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА**.

Задачей организации питьевого режима является обеспечение детей безопасной по качеству водой, которая необходима для естественной потребности организма.

1. **ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА.**

3.1. В МБДОУ предусмотрено обеспечение воспитанников питьевой водой согласно гигиеническим требованиям.

3.2. Питьевой режим организован через пользование водой, расфасованной в емкости (бутилированной).

3.3. Для воспитанников обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в МБДОУ.

3.4. При организации питьевого режима используются одноразовые стаканчики, контейнеры для чистой и сбора использованной посуды одноразового применения.

3.5. Бутилированная вода, используемая для употребления, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное снабжение.

3.6. В МБДОУ определено место хранения полных бутылей с водой и место хранения пустой тары, соблюдаются санитарно-гигиенические нормы и правила хранения.

3.7. В МБДОУ 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.

3.8. Оптимальная температура питьевой воды, выдаваемой ребенку, должна быть 18-20°С.

3.9. Ответственными лицами - младшими воспитателями, установленными приказом об организации питания в МБДОУ производится обработка дозирующих устройств (помп) в соответствии с эксплуатационной документацией (инструкцией) изготовителя: санитарная обработка помпы при каждой смене бутыли с обязательной отметкой в Журнале учета обработок дозирующих устройств.

3.10.Дезинфекцию помпы не реже 1 раза в 3 месяца производит поставщик бутилированной воды с обязательной выдачей акта об очистке и обработке помп механических.

* 1. Перед вскрытием бутыли производится маркировка с отметкой о дате вскрытия и дате реализации;
  2. Осуществляется ежедневный контроль наличия воды в группе.
  3. Для организации питьевого режима в летний период:
* выносится питьевая вода на улицу в ёмкости производителя;
* имеется достаточное количество одноразовых стаканов, сложенных в контейнер с маркировкой «Чистые стаканы»;
* утилизируются использованные стаканы в контейнер для сбора использованной посуды одноразового применения с маркировкой «Грязные стаканы».