

УТВЕРЖДАЮ

Директор государственного бюджетного  
общеобразовательного учреждения  
Гимназия №261 Кировского района Санкт-  
Петербурга



Петренко И.В.

Приказ № 137 от « 31.08.2023»

## ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Положение об организации питьевого режима (далее – Положение) является локальным актом государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Гимназия №261 Кировского района Санкт-Петербурга (далее – школа).
- 1.2. Положение разработано в соответствии с:
  - Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации»;
  - нормами и правилами СанПиН СП 2.4.3648-20;
- 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 образовательной организации.
- 1.5. Положение утверждается приказом директора школы.
- 1.6. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу «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. Питьевой режим организован через пользование пурифайера и питьевого фонтана.
- 2.3. Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в образовательном учреждении.
- 2.4. При организации питьевого режима используются фаянсовые стаканчики, а также отдельные промаркированные подносы для чистой и использованной посуды.
- 2.5. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промывка) устройств раздачи воды не реже 1 раза в полгода, санитарная обработка пурифайеров проводится вместе с заменой фильтрующих элементов.
- 2.6. Пурифайеры и питьевые фонтанчики расположены в столовой.
- 2.7. В школе назначены ответственные лица, отвечающие за соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организации питьевого режима.

### 3. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- обязательное наличие твердой горизонтальной поверхности;
- наличие возможности отступить от стены на 15 и более см;
- соблюдение температурного режима окружающей среды в диапазоне до +30 градусов Цельсия;
- наличие розетки с заземлением, а также стабилизатором сетевого напряжения.
- регулярно подвергать тщательной санитарной обработке поверхности аппарата при помощи дезинфицирующих средств.