



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

**Межрегиональное управление Федеральной
службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по городу
Санкт-Петербургу и Ленинградской области**
**(Межрегиональное управление Роспотребнадзора
по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области)**
ул. Стремянная, д. 19, литер А,
город Санкт-Петербург, 191025
тел. (812) 764-42-38, факс (812) 764-55-83
E-mail: uprav@78rosпотребnadzor.ru
<http://www.78.rosпотребnadzor.ru>
ОКПО 74851156 ОГРН 1057810212503
ИНН 7801378679 КПП 784001001

29.08.2025 78-00-05/40-118391-2025

на №

О дополнительных мерах по профилактике
энтеровирусной инфекции

Председателю Комитета по
образованию Правительства
Санкт-Петербурга
Н.Г. Путиловской

kobr@gov.spb.ru

Уважаемая Наталия Геннадьевна!

Управление информирует, что согласно анализу инфекционной заболеваемости энтеровирусной инфекцией (далее - ЭВИ) в Санкт-Петербурге за 6 месяцев 2025 года зарегистрирован 41 случай ЭВИ с показателем 0,73 на 100 тыс. населения, что на 28,1% выше аналогичного показателя заболеваемости 2024 года и соответствует среднемноголетним значениям. Доля случаев заболевания энтеровирусным серозным менингитом составляет – 14%.

Большая часть заболевших ЭВИ, в том числе энтеровирусным менингитом, приходится на детское население – 65,8%. Показатель заболеваемости составил 3,52 на 100 тыс. населения, что выше аналогичного показателя 2024 года в 1,2 раза.

В целях недопущения осложнения эпидемиологической ситуации по ЭВИ, предупреждения заносов и недопущения формирования групповых очагов заболеваемости в детских организованных коллективах предлагаю обеспечить проведение мероприятий по неспецифической профилактике ЭВИ в подведомственных образовательных организациях, организациях отдыха детей и их оздоровления:

- недопущение в организованный детский коллектив детей с признаками инфекционных заболеваний;
- проведение текущей дезинфекции в помещениях образовательных организаций и организаций отдыха детей и их оздоровления не менее 2 раз в день;
- увеличение кратности проветривания классов, рекреаций, спальных помещений, использование оборудования для обеззараживания воздуха;

- принятие мер по минимизации рисков реализации пищевого пути распространения ЭВИ;
- организацию питьевого режима с обязательным кипячением воды или раздачей бутилированной воды;
- создание надлежащих условий для соблюдения детьми и работниками правил личной гигиены;
- проведение разъяснительной работы с детьми и родителями о мерах профилактики ЭВИ.

Образовательным организациям, эксплуатирующим плавательные бассейны, дополнительно предлагаю обеспечить:

- контроль очистки и обеззараживания воды в бассейнах, контроль систем подачи воды в ванны, контроль сброса загрязненной воды из ванн плавательных бассейнов, контроль ежедневной уборки в конце рабочего дня и уборки с профилактическим ремонтом и последующей дезинфекцией – не реже 1 раза в месяц;

- актуализацию программ производственного лабораторного контроля за качеством воды в ванне/чаше бассейнов с учетом определения следующих показателей:

а) органолептических (мутность, цветность, запах) – 1 раз в сутки в дневное или вечернее время;

б) остаточного содержания обеззаражающих реагентов (хлор, бром, озон, диоксид хлора), а также температура воды и воздуха – перед началом работы бассейна и далее каждые 4 часа;

в) основных микробиологических показателей (общие колiformные бактерии, *E. coli*, энтерококки, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*) – 2 раза в месяц;

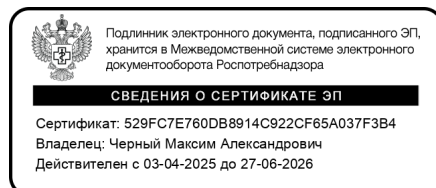
г) паразитологических показателей – 1 раз в квартал;

е) содержание хлороформа (при хлорировании) или формальдегида (при озонировании) – 1 раз в месяц.

В случаях выявления превышения допустимых уровней загрязнения по микробиологическим показателям в воде бассейнов необходимо провести исследования по дополнительным показателям возбудителей кишечных инфекций бактериальной и вирусной природы, в том числе по энтеровирусу.

Результаты производственного лабораторного контроля в случаях несоответствия качества воды санитарно-эпидемиологическим требованиям, должны передаваться в Межрегиональное управление Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области в течение 1 дня после обнаружения несоответствия.

С уважением,
Заместитель руководителя



М.А. Черный