

## «О качестве воды в зонах рекреаций города Могилева»

УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» информирует, что по результатам выполненных лабораторных исследований проб воды из зон рекреаций г.Могилева по состоянию на **26.06.2023г.** установлено, что:

- пробы воды, **отобранные в зоне рекреации р.Днепр (городской пляж) не соответствуют гигиеническим нормативам** по санитарно-химическому показателю (биохимическое потребление кислорода), а также по микробиологическим показателям, в одной из проб воды индикаторный показатель кишечной палочки *E.coli* составил 620 КОЕ/100см<sup>3</sup>, при допустимом не более 100 КОЕ/100 см<sup>3</sup>).

- пробы воды, **отобранные в зоне рекреации р.Днепр в районе улицы Фатина не соответствуют гигиеническим нормативам** по санитарно-химическому показателю (биохимическое потребление кислорода), а также по микробиологическим показателям, в одной из проб воды индикаторный показатель кишечной палочки *E.coli* составил 210 КОЕ/100см<sup>3</sup>, при допустимом не более 100 КОЕ/100 см<sup>3</sup>).

- пробы воды, **отобранные в зоне рекреации Святого озера не соответствуют гигиеническим нормативам** по микробиологическим показателям, в одной из проб воды индикаторный показатель кишечной палочки *E.coli* составил 130 КОЕ/100см<sup>3</sup>, при допустимом не более 100 КОЕ/100 см<sup>3</sup>), санитарно-химические показатели соответствуют гигиеническим нормативам.

- пробы воды, **отобранные в зоне рекреации пруда Броды в границах улицы Заречной, переулка Святого, 4-го Июньского не соответствуют гигиеническим нормативам** по санитарно-химическому показателю (биохимическое потребление кислорода), а также по микробиологическим показателям, в одной из проб воды индикаторный показатель кишечной палочки *E.coli* составили 230 КОЕ/см<sup>3</sup>, при допустимом не более 100 КОЕ/100 см<sup>3</sup>).

- пробы воды, **отобранные в зоне рекреации Печерского водохранилища не соответствуют гигиеническим нормативам** по санитарно-химическому показателю (биохимическое потребление кислорода), а также по микробиологическим показателям, в одной из проб воды индикаторный показатель кишечной палочки *E.coli* составил 230 КОЕ/100см<sup>3</sup> (повторно), при допустимом не более 100 КОЕ/100 см<sup>3</sup>).

В соответствии с требованиями санитарных норм и правил «Требования к содержанию поверхностных водных объектов при их рекреационном использовании», утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Респуб-

лики Беларусь 05.12.2016 № 122 и, руководствуясь ст. 29 Водного кодекса Республики Беларусь от 30 апреля 2014 г. N 149-З в целях охраны жизни и здоровья населения специалистами санитарно-эпидемиологической службы города Могилева в адрес Могилевского горисполкома, КПУП “Могилевзеленстрой” направлено служебное письмо **о необходимости установления:**

**-приостановлении купания детей, взрослых в зонах рекреаций:**

- Печерского водохранилища;
- р.Днепр в районе улицы Фатина;

**запрещения купания детей, взрослых и занятия видами водного спорта в зонах рекреаций:**

- зоне рекреации р.Днепр (городской пляж)
- зоне рекреации Святого озера;
- зоне рекреации пруда Броды в границах улицы Заречной, переулка Святого, 4-го Июньского;

в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологического законодательства.

Информация о введении указанных мер и сведения о рисках для здоровья, связанных с рекреационным использованием поверхностного водного объекта, должна быть размещена на информационных стендах зон рекреаций р.Днепр в районе улицы Фатина, р.Днепр городской пляж, Святого озера, пруда Броды в границах улицы Заречной, переулка Святого, 4-го Июньского. Печерского водохранилища.

Работа санитарно-эпидемиологической службы по данному направлению продолжается.

Заведующая отделением  
коммунальной гигиены

Воронова Оксана  
Эдмундовна