

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 29.06.2023г.** 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/100см³, при допустимом не более 100 КОЕ/100 см³).

- 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/100см³, при допустимом не более 100 КОЕ/100 см³).

- 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/100см³, при допустимом не более 100 КОЕ/100 см³), 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 показате-

лю (биохимическое потребление кислорода), а также по микробиологическим показателям, в одной из проб воды индикаторный показатель кишечной палочки E.coli составили 1300 КОЕ/см³, при допустимом не более 100 КОЕ/100 см³.

- 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 1300 КОЕ/100см³ (повторно), при допустимом не более 100 КОЕ/100 см³).

В соответствии с требованиями санитарных норм и правил «Требования к содержанию поверхностных водных объектов при их рекреационном использовании», утв. Постановлением Министерства Здравоохранения Республики 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 информируем Вас **о необходимости установления:**

-приостановлении купания детей, взрослых в зоне рекреации:

- 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;

- Печерского водохранилища;

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.

Санитарно-эпидемиологической службой будет продолжен лабораторный контроль за качеством воды в зонах рекреаций, а также контроль за соблюдением требований санитарных правил и норм содержания зон рекреаций Могилевского района.

Заведующая отделением
коммунальной гигиены

Воронова О.Э.