

## **О качестве воды водоемов в зонах рекреаций на территории Ростовской области**

В целях обеспечения контроля за безопасностью воды водоёмов в зонах рекреаций Ростовской области в летний период 2021 года Управлением Роспотребнадзора по Ростовской области в порядке мониторинга осуществляется контроль качества воды по микробиологическим, паразитологическим и санитарно-химическим показателям.

Отбор проб воды из водоёмов области на микробиологические показатели проводится ежедекадно с мая по октябрь.

За прошедший период т.г. из поверхностных водоёмов Ростовской области, используемых в рекреационных целях, было отобрано и исследовано 291 пробы воды на микробиологические показатели, 206 - на паразитологические, 159 - на санитарно-химические, 17 - на вирусологические показатели. Не соответствовали гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям 35 % отобранных проб воды, по паразитологическим показателям - 1 %.

Возбудителей инфекционных заболеваний, в том числе вирусов, в воде водоемов не обнаружено.

Наибольшее микробное загрязнение воды отмечается в зонах рекреаций г. Ростова-на-Дону, г. Азова, г. Новочеркасска, г. Таганрога, г. Шахты, Азовского, Аксайского, Белокалитвинского, Куйбышевского, Матвеево-Курганского районов.

Управление Роспотребнадзора по Ростовской области не рекомендует купание в загрязненных водоемах.

В случае выявления в поверхностных водоемах патогенной микрофлоры будут вводиться ограничительные мероприятия по использованию водных объектов, о чём население будет проинформировано незамедлительно.