

Контроль за водоснабжением населения является одним из основных разделов работы государственного санитарного надзора и обеспечивается Жлобинским районным центром гигиены и эпидемиологии на системной основе.

Хозяйственно-питьевое водоснабжение населения г. Жлобина осуществляется артезианскими скважинами из межпластовых водных слоёв и подается потребителям посредством водозабора Лебедевский КЖУП «Уником». Содержание железа в исходной воде выше установленных нормативов, в связи с чем, на водозаборе города оборудована и функционирует станция обезжелезивания воды, после прохождения через которые, содержание железа в воде снижается до установленных гигиенических нормативов.

Качество питьевой воды постоянно контролируется специалистами лаборатории государственного санитарного надзора, а также ведомственной лабораторией КЖУП «Уником»: по результатам проводимых лабораторных исследований питьевая вода на территории г. Жлобина характеризуется относительным постоянством и соответствует требованиям установленных гигиенических нормативов, что позволяет использовать водопроводную воду для питьевых целей без дополнительных методов очистки либо улучшения качества воды. Так, специалистами государственного учреждения «Жлобинский районный центр гигиены и эпидемиологии» за период 2021 года из контрольных точек систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения на всей территории города отобрано 148 проб воды на санитарно-химические показатели, 154 пробы воды на микробиологические показатели. Все пробы соответствовали гигиеническим нормативам.

Бизюк И.Г., врач-гигиенист ГУ «Жлобинский районный ЦГЭ»