

**Информация
о качестве подаваемой питьевой воды по
МУП «Поселенческий водопровод».**

1. Качество подаваемой питьевой воды.

Контроль качества подаваемой воды производится согласно разработанной и утверждённой ОУ Роспотребнадзора по КК в Тихорецком, Белоглинском и Новопокровском районах программе производственного контроля качества воды и водоисточников по МУП «Поселенческий водопровод» и утверждённого директором графика отбора проб артскважин, водонапорных башен и водораспределительных колонок.

Контроль качества питьевой воды выполняется:

- лабораторией по контролю качества питьевой воды и водоисточников МУП «Белоглинский водоканал» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001 516869 от 20.05.2011г. лицензия № 23 КК. 08.0001.Л.000083.12.11. от 09.12.2011г.);
- ГУП КК «Кубаньводокомплекс» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21 ВПОЗ от 14.04.2011г.) – количественный химический анализ, в т. ч. органические вещества;
- ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» Армавирский филиал (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001 511928 до 29.08.2017г. № RA RU. 710012 от. 13.05.2015г.) – исследования на энтеровирусы, ротавирусы, норовирусы и астровирусы и гепатит А;
- ООО «Краснодар Водоканал» (аттестат ЛРК ИЦПВ и СВ № САРК RU. 0001.441361 ОТ 24.08.2012г.) –испытания на радиационную безопасность.

В 2015 году было отобрано на исследование 189 проб питьевой воды по микробиологическим (ОМЧ, ОКБ, ТКБ) и химическим (органолетическим, обобщённым и неорганическим) показателям – нестандартных проб нет.

2. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями:

- промывка и дезинфекция водонапорных башен «Рожновского» и резервуаров (согласно графика);
- содержание территории источников водоснабжения первого подъёма в состоянии, соответствующем СанПиН 2.1.4.1110-02;
- контроль качества питьевой воды проводить на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01;
- проводить мониторинг качества питьевой воды.

Директор МУП «Поселенческий водопровод»



С.В. Холодный