



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО  
РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ И ГОРОДУ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ СЕВАСТОПОЛЮ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ ПО  
БАХЧИСАРАЙСКОМУ РАЙОНУ

ул. Советская, 17, г. Бахчисарай, 298400

тел. (36554) 4-37-85,

e.mail: to\_bakhchisaray@82.rospotrebnadzor.ru

*Главе администрации*

*Угловского сельского*

*поселения*

*Н.Н.Сосницкой*

*Директору*

*МУП «Угловское*

*коммунальное хозяйство»*

*Д.Н.Белинской*

14.01.2020 года № 82-10-56-20

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

### Уведомление

**о состоянии питьевого водоснабжения населения**

**Угловского сельского поселения**

Территориальным отделом по Бахчисарайскому району Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и г.Севастополю во исполнение приказа Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека были проведены контрольно – надзорные мероприятия в с.Угловое в мае 2019 года с выборочным отбором проб воды лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе Севастополе» по Бахчисарайскому району. По результатам лабораторных исследований качества холодной воды, установлено:

скважина №35, с.Угловое б/а, где в отобранной пробе питьевой воды из скважины превышают нормы по санитарно-химическим показателям на хлориды, что является нарушением п. 2,2 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», протокол лабораторного исследования № 6.2560 от 27.05.2019г.

**Основными проблемными вопросами водоснабжения по Угловскому сельскому поселению являются:**

- Отсутствует программа и план мероприятий на 2019-2021год по улучшению качества водоснабжения;
- Отсутствуют проекты зон санитарной охраны водоисточников;
- Отсутствует система водоподготовки на водозаборных узлах для доведения качества питьевой воды до гигиенических нормативов.

