

5. Исследования и измерения проведены: ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва» (аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС.RU.0001.510412 от 26.02.2014 г. по 26.02.2019 г.).

6. Условия доставки и образцов:

Пробы доставлены автотранспортом с соблюдением условий транспортировки и доставки отобранных проб.

Гигиеническая оценка проведена врачом по общей гигиене Очур Ш.С. Профиль врача соответствует предмету проведения экспертизы: сертификат специалиста № 0142241172786 (ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России). Дата выдачи: 08.04.2017 г., допущен к медицинской или фармацевтической деятельности по специальности: «Общая гигиена».

7. Заключение по результатам гигиенической оценки:

- проба воды из нецентрализованного источника водоснабжения (скважина) по органолептическим, санитарно-химическим, микробиологическим показателям соответствует требованиям п. 4.1. СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03» (протокол лабораторных испытаний от 22.01.2018 г. № 1).

Врач по общей гигиене

Ш.С. Очур

Согласовано
Заведующая отделом
обеспечения санитарного надзора

Е.А. Ховалыг