

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Юридический адрес: 640006, г. Курган, ул. М.Горького, 170
Телефон, факс: (3522) 24-11-54, 24-09-59
ОКПО 70576061
ОГРН 1054500008925
ИНН/КПП 4501113468/ 450101001

Реквизиты аттестата аккредитации:
Номер аттестата аккредитации: RA.RU.710017
Дата включения аккредитованного лица в реестр: 22.04.2015

ПОТВЕРЖДАЮ»
Заместитель руководителя Органа Инспекции
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Курганской области»
Д.С. Пospelов



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4730**

Заключение составлено 18 сентября 2017 г.

- 1. Основание для проведения экспертизы:** договор № 408 от 05.09.2017
- 2. Цель экспертизы:** соответствие СП 2.1.5.1059-01 "Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения.",
ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.", СанПиН 2.1.4.1074-01
- 3. Наименование образца (пробы):** Вода подземного источника централизованного водоснабжения
- 4. Заявитель:** Администрация Тагильского сельсовета
641919 Курганская область Каргапольский район село Тагильское улица Октябрьская,24
- 5. Место, время и дата отбора:** Администрация Тагильского сельсовета 641919 Курганская область Каргапольский район село Тагильское улица Октябрьская,24, Скважина № 1 Г 1 Курганская область Каргапольский район с.Тагильское ул.Октябрьская сооружение 2
13.09.2017 с 10:00 до 10:30
- 6. НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб".
- 7. Образец (пробу) отобрал(а)** Черепанова Е.Ю, глава администрации
- 8. ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Курганской области в городе Шадринске, Шадринском, Каргапольском, Шатровском районах", ;

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 4730 от 18.09.17

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 4730 "Вода подземного источника централизованного водоснабжения" не соответствует требованиям ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования." по показателю Бор, СанПиН 2.1.4.1074-01 по показателю Общая минерализация (сухой остаток), СП 2.1.5.1059-01 "Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения."

Экспертное заключение составил(а):

Зав. отделом _____

Белоконь В. И.