

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»  
ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»**

Юридический адрес: Россия, 614016, город Пермь, улица Куйбышева, 50  
Фактический адрес: Россия, 618204, Пермский край, г. Чусовой, ул. Сивкова, 5  
тел./факс (34256) 4-37-52, факс (34256) 4-43-67  
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072  
л/сч 20566U24190 УФК по Пермскому краю (Восточный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)  
р/сч 40501810500002000002, в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю, г. Пермь Код ОКПО 26619808

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710044

**УТВЕРЖДАЮ:**

*И.И.*  
Руководитель  
Восточного филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Пермском крае» -  
главный врач



11 мая 2016 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 3080 Э**  
по результатам лабораторных испытаний  
(протокол лабораторных испытаний № 3080 от 11 мая 2016 г.)

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МБУ " ОБ и ЖКХ " Пермского сельского поселения.
- 
2. **Юридический адрес:** 618706, Пермский край, Добрянский район, с. Пермское, ул. Косьвинская, д. 6
- 
3. **Наименование образца (пробы):** вода из скважины.
- 
4. **Место отбора:** скважина ул. Полевая с. Никулино Пермский край, Добрянский район МБУ " ОБ и ЖКХ " Пермского сельского поселения".
- 
5. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: договор № 560 от 17.02.2016г. Вх. № 153-ВФ от 12.02.2016г.  
Проба отобрана в посуду ИЛЦ, опечатана, t + 7°C.  
При отборе присутствовал представитель объекта: директор МБУ " ОБ и ЖКХ " Чернышев Б.М.  
Исследование запаха и привкуса проведено 28.04.2016г. в 15 час. 00 мин.
- 
6. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
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", 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".

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 3080 "Вода из скважины " в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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", 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".

*Н.В.*  
Анцелевич Н. В. врач по общей гигиене.