

По проведенному обследованию установлено, что водозабор для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения в СКХ «Кряжмим» состоит из двух скважин. Вода из скважин напрямую по трубопроводу поступает в поселок. Численность населения, потребляющую воду из скважин, составляет 300 человек. Скважины на территории водозабора

по водопользованию скважин № 1, № 2 расположенных на территории СКХ «Кряжмим», Вольского района, Саратовской области.

№ 55 от 01 октября 2007г

Экспертное заключение



«УТВЕРЖДАЮ»  
Главный врач ФФГУЗ «Центра  
гиgiene и эпидемиологии в  
Саратовской области» в Вольском  
районе  
М.А. Елизарова.

Исх. № 5 от 04.10.07

Л/сч 06141804960  
В отделение по г. Вольску и  
Вольскому району УФК  
по Саратовской области  
РКЦ в г. Вольске  
Саратовская обл.  
БИК 046356000  
Р/сч 40503810400001000081  
ИНН/КПП 6450606762/645001001

412900 г. Вольск,  
ул. Чернышевского, 90  
тел/факс (84593) 7-10-74

Федерального государственного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»  
в Вольском районе



пронумерованы.  
Скважина № 1 - первичный номер 13п/69. Скважина пробурена в марте 1969 года. Бурение проводилось потормым станком типа УРБ - 2 А. Скважина пробурена для водоснабжения села. Координаты скважины - с. Кражим в районе школы, в 26 км. на север, северо - запад от г. Волыска на левом склоне р. Терешка. Абсолютная отметка скважины - 40 м. Общая глубина скважины от поверхности земли 55 м.

Откачка воды производится электропомпным насосом ЭЦВ-6 - 10 x 80 на трубах диаметром - 2,5, опущенным на глубину 38 м. Производительность скважины составляет 15 куб. м. в час. Конструкция скважины состоит из надфильтровой части диаметром - 6 дюйм, длиной - 8 м, рабочая часть диаметром - 6 дюйм, длиной 17 м. Конструкция фильтра - перфорированный каркас. Рабочая часть фильтра установлена на глубине от 38 до 55 м.

Устье скважины зацементированы. Устьева часть оборудована оголовком. Над оголовком скважины возведен металлический павильон с навесной дверью с замком. На оголовке скважины имеется кран для отбора проб воды. Вблизи скважины на расстоянии 5 метров расположена башня Рожновского. Имеется кран для отбора проб воды.

Выделена зона санитарной охраны 1-го пояса и орожена колодезной проволокой в радиусе 30 м. Территория ЗСО благоустроена.

Скважина № 2 - первичный номер 10п/70. Скважина пробурена в марте 1970 году. Бурение проводилось потормым станком типа УРБ - 2 А. Скважина пробурена для водоснабжения села. Координаты скважины - с. Кражим, территория птицефабрики в 33 км. на север от ПЖД ст. Сенная на левом склоне р. Терешка. Общая глубина скважины от поверхности земли 85 м, обсажена в интервале 0 - 61 м. Скважина оборудована обсадными колоннами, бесфильтровая.

Откачка воды производится электропомпным насосом ЭЦВ-6-70x80, опущенным на глубину 40 м. Производительность скважины составляет 18 куб. м. в час.

Устье скважины зацементировано. Устьева часть оборудована оголовком. Над оголовком - скважины возведен деревянный павильон с навесной дверью с замком. На оголовке скважины имеется кран для отбора проб воды. Вблизи скважины на расстоянии 6 метров расположена башня Рожновского. Имеется кран для отбора проб воды.

Выделена зона санитарной охраны 1-го пояса и орожена колодезной проволокой в радиусе 30 м. Территория ЗСО благоустроена.

ИШ ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» в Волском районе и ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» проведены следующие лабораторные исследования:

- микробиологическое исследование воды (протоколы №13221-13222 от 31.08.2007г.), результаты исследования соответствуют СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»
- санитарно-химическое исследование воды (протоколы № 403-а от 05.09.2007г. и № 455-а от 01.10.2007г.), результаты исследования соответствуют требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения»
- санитарно-паразитологическое исследование воды (протоколы № 5-6 от 31.08.2007г.), результаты исследования соответствуют СанПиН 3.2.1333-03 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ»
- радиологическое исследование воды (протоколы № 803 от 05.09.2007 г. и № 811 от 06.09.2007 г.), результаты исследований соответствуют СП 2.6.1.758-99 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ-99), ГОСТ Р 51232-98 «Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества».

**Вывод:** скважины №1, №2, расположенных на территории СКХ «Кряжисм», с. Кряжисм, Вольского района, Саратовской области соответствуют требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения, СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», СанПиН 3.2.1333-03 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ», СП 2.6.1.758-99 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ-99).

Главный врач  
М.А.Елизарова

Исп:пом.сан.врача по коммунальной гигиене Е.Н.Агапова тел -7-10-74

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

Территориальный отдел Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Саратовской области в Волжском районе



САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 64 ВД 01.000.М.000010.03.08 ОТ 18.03.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг) для производства — виды выпускаемой продукции, наименование объекта, фактический адрес)

Использование водных объектов в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения. Скважина

412961, Саратовская область, Волжский район, село Кряжим, ("Российская Федерация")

Заявитель (наименование организации-заявителя; юридический адрес)  
Сельскохозяйственное кооперативное хозяйство "Кряжим" 412961, Саратовская область, Волжский район, село Кряжим, переулок Школьный 2, ("Российская Федерация")

~~СОТВЕТСТВУЕТ (НЕ СОТВЕТСТВУЕТ) — государственными санитарно-эпидемиологическими нормативам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)~~

СанПиН 2.1.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения", СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", СП 2.6.1.799-99 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности" (НРБ-99)

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим нормативам являются (перечислить рассматриваемые документы):

Экспертное заключение № 5801, № 5802 от 11.09.2007 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области", Экспертное заключение № 55 от 01.10.2007 г. филиала ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области", в Волжском районе. Протоколы лабораторных исследований



Заключение действительно до

Главный государственный санитарный врач

(заместитель главного государственного санитарного врача)

*С.М. Федорова*

№1008731

Формат А4, Бланк, Срок хранения 5 лет.

