

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.АЯ74.Н05433

Срок действия с 10.07.2009

по 05.07.2012

1153568

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.10АЯ74  
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ООО "НИЖЕГОРОДСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ" (ООО  
"НИЖЕГОРОДСЕРТИФИКА")  
Юр.адрес: 603950, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, д.1,  
Факт.адрес: 603115, г. Нижний Новгород, ул. Ломоносова, д.9, офис 208, тел. (831) 428-57-84, факс (831)  
421-02-82

ПРОДУКЦИЯ ТРУБЫ (В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ КОРПУСОВ ФИЛЬТРОВ) ДЛЯ  
СКВАЖИН ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА  
(НПВХ) С РЕЗЬБОЙ И НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ( 90, 113, 125, 140, 165, 195,  
225, 280, 330, 400, 450 ) мм  
ТУ 2248-001-84300500-2009  
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):  
22 4821

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ТУ 2248-001-84300500-2009 (таблицы 2, 6, 8)

КОД ТН ВЭД:  
3917 23 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАО "ХЕМКОР". ИНН:5249092440  
Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. 1 Мая, д. 1, 606000

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ЗАО "ХЕМКОР". ИНН:5249092440  
Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. 1 Мая, д. 1, 606000, тел. 27-91-19

НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 8-12 от 07.07.2009 Испытательного центра ООО "Корунд",  
рег. № РОСС RU.0001.22ХИ32 от 07.07.2008, адрес: 606340, г. Дзержинск Нижегородской обл., ул. 1 Мая, 1;  
санитарно-эпидемиологического заключения ТО ТУ Роспотребнадзора по Нижегородской области в г.  
Дзержинске, в Володарском районе № 52.20.05.224.П.002638.06.09 от 25.06.2009;  
акта о результатах анализа состояния производства № 0901591 от 10.07.2009

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: в  
товаросопроводительной документации  
на этикетке  
Схема сертификации За.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Ю.Ф. Киселев

инициалы, фамилия

З.А. Алексеева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ**

**В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
Территориальный отдел Территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере  
защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области в г. Дзержинске, в  
Володарском районе

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 52.2С.05.224.Т.001771.06.09 ОТ 25.06.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования, установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы, указать наименование и адрес организации-разработчика):

Технические условия. Трубы и корпуса фильтров для скважин из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с резьбой ТУ 2248-001-84300500-2009.

ЗАО "ХЕМКОР", 606000, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. 1 Мая, д. 1 (Российская Федерация)

**СООТВЕТСТВУЮТ (НЕ СООТВЕТСТВУЮТ)** государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", СП 4783-88 "Санитарные правила для производства синтетически полимерных материалов и предприятий по их переработке", СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности", ГН 2.2.5.1313-03 "ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны", СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" с изменениями № 1 СП 1.1.2193-07, СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления", СП 2.1.7.138Е-03 "Санитарные правила по определению класса опасности токсических отходов производства и потребления".

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим

правилам и нормативам № 128 от 22.06.2009 г. выданное филиалом ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в г. Дзержинске, Володарском районе".



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 0861906



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

Территориальный отдел Территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области в г. Дзержинске,  
в Володарском районе  
(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 52.20.05.224.П.002638.06.09 от 25.06.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Трубы и корпуса фильтров для скважин из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с резьбой.

изготовленная в соответствии  
ТУ 2248-001-84300500-2009 "Трубы и корпуса фильтров для скважин из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с резьбой", рецептура, технология.

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", ГН 2.2.5.1313-03 "ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны", СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту".

Организация-изготовитель

ЗАО "ХЕМКОР", 606000, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. 1 Мая, д. 1 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "ХЕМКОР", 606000, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. 1 Мая, д. 1 (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Экспертное заключение № 120 от 22.06.2009г., выданное филиалом ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области, г. Дзержинске, Володарском районе". Протокол №43/139 от 16.06.2009г. ФФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области, г. Дзержинске, Володарском районе". Аттестат "Системы" № ГСЭН.RU.ЦОА.034.12 от 21.06.2007г.

№2216199

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Запах водной вытяжки, баллы, не более  
Изменение цвета и прозрачность водной вытяжки,

Хлорэтен, мг/л

Трихлорэтен, мг/л

Пропан-2-он, мг/л

Формальдегид, мг/л

Метилбензол, мг/л

Свинец, мг/л

При производстве:

Хлорэтен, мг/м куб. (канцероген)

Гидрохлорид, мг/м куб.

Углерод оксид, мг/м куб.

Полиэтиленхлорид, мг/м куб.

### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

не допускается

ПДК в.

0,05

0,005

2,2

0,05

0,5

0,03

5/1

5

20

6

### Область применения:

При строительстве водозаборных скважин, а также технологических скважин для транспортировки растворов к которым материал НПВХ стоек.

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Применять по назначению в соответствии с ТУ. Условия хранения, транспортировки по ТУ. В производстве применять спецодежду и СИЗ органов дыхания, глаз, кожи. Производственный процесс изготовления труб и корпусов фильтров должен быть механизирован, автоматизирован и герметизирован, обеспечен общеобменной приточно-вытяжной механической и местной вентиляцией согласно СП 2.2.2.1327-03. Выполнение комплекса мероприятий по СанПиН 1.2.2353-08.

### Информация, наносимая на этикетку:

Согласно ТУ 2248-001-84300500-2009.

Заключение действительно до 25.06.2014 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Кучеренко Н.С.