

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 248018, г. Калуга
ул. Баррикад, д. 181
тел./факс (4842) 57-46-75
E-mail: sanepid@kaluga.ru
http://40.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 75476192 ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП: 4028033349/402901001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.510106 от 17.05.2013 г.
Действителен до 17.05.2018 г.



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Калужской области»
А.А.Фадеев
«09» декабря 2014 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№2795

«09» декабря 2014г.

1. Наименование материалов санитарно-эпидемиологической экспертизы:

Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные без резьбы от Ду 15мм до Ду 100мм с толщиной стенки от 2,35мм до 4,0мм, серийный выпуск по ГОСТ 3262-75. Код ТН ВЭД ТС 7306 30 7709.

Образцы заявлены на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы изготовителем: **ООО «АГРИСОВГАЗ».**

Юрид. и факт. адрес: Россия, 249092, Калужская область г. Малоярославец ул. Мирная д.3.

2. Представленные документы:

- 1) Заявление № 1404/вх -ФБУЗ ЦГиЭ в Калужской области на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции.
- 2) ГОСТ 3262-75 «Трубы стальные водогазопроводные. Технические условия», ГОСТ 9.307-89 «Покрытия цинковые горячие».
- 3) Акт отбора образцов от 10.11.14г., составленный пом. санитарного врача Гавриловой Е.Л. ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Малоярославецком районе» в присутствии представителя предприятия - начальника БТК Божкова А.И.
- 4) Протокол № 272 от 09.12.14г. токсиколого-гигиенических, радиологических и физико-химических исследований образцов, выданные ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области».

3. Область применения: для хозяйственно-питьевого водоснабжения.

4. При санитарно-эпидемиологической экспертизе установлено:

представленные на санэпидэкспертизу образцы продукции – **трубы стальные водогазопроводные, оцинкованные, различного диаметра и толщины, -** изготовлены из углеродистой стали марки 3пс ГОСТ 380-88 с последующим цинкованием.

Согласно результатам токсиколого-гигиенических и физико-химических исследований **трубы стальные водогазопроводные, оцинкованные, различного диаметра и толщины, удовлетворяют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010г. №299, раздел 3, в соответствии с обозначенной областью применения по степени миграции вредных веществ, в том числе по миграции токсичных микроэлементов.**

Образцы соответствуют также требованиям радиационной безопасности согласно **ОСПОРБ-99 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности», СП 2.6.1.1799-99 и ГН 2.6.1.2159-07 «Содержание техногенных радионуклидов в металлах».**

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукция – **Трубы стальные водогазопроводные, оцинкованные, без резьбы от Ду 15мм до Ду 100мм с толщиной стенки от 2,35мм до 4,0мм, серийный выпуск по ГОСТ 3262-75. Код ТН ВЭД ТС 7306 30 7709, - может быть предметом импорта /экспорта и обращения/ использования в соответствии с обозначенной областью применения на таможенной границе и таможенной территории государств Таможенного Союза.**

Продукция – **Трубы стальные водогазопроводные, оцинкованные, без резьбы от Ду 15мм до Ду 100мм с толщиной стенки от 2,35мм до 4,0мм, серийный выпуск по ГОСТ 3262-75. Код ТН ВЭД ТС 7306 30 7709, - не подлежит государственной регистрации с оформлением Свидетельства о государственной регистрации продукции («Единый Перечень товаров, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории таможенного союза», разделы 1,2).**

5. Прилагаются: документы, поименованные в п.2 настоящего Заключения.

Эксперт (Ф.И.О., должность)

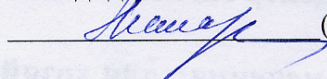
МАКАРУК М.И. ,

Сертификат Эксперта

№ 21/1-0637 от 06.05.2013г. МЗРФ

Заведующая токсикологической лабораторией,

кандидат биологических наук

 (подпись)