



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии ~~(технических характеристик)~~ продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.016591.11.11

Дата 10. 11. 2011 г.

На основании заявления (№, дата) 18732

09.11.2011

Организация-изготовитель
ОАО "Северсталь"

Адрес: 162600, Вологодская, обл., г. Череповец, ул. Мира, д. 30 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

ОАО "Северсталь"

Адрес: 162600, Вологодская, обл., г. Череповец, ул. Мира, д. 30 (Россия)

Наименование продукции:

Трубы стальные электросварные профилеразмеров: 89X4X12000, 108X3,5X12000, 108X4X12000, 133X4X12000, 159X4X12000, 159X4,5X12000, 159X5X12000

Продукция изготовлена в соответствии с:

ГОСТ 10705-80 "Трубы стальные электросварные"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ГОСТ 10705-80 "Трубы стальные электросварные"; технологическая инструкция ТИ 105-П.ПП-02-2009; доверенность; письмо о предоставлении образцов; макет этикетки; заявка.

Характеристика, ингредиентный состав продукции
сталь

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

протокол ИЛЦ ФГУ "Центр госсанэпиднадзора" УД Президента РФ (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.165) № 3559/ЦГ-11-11 от 02.11.2011 г.

№ 022521

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

см. приложение

Область применения:

для трубопроводов и конструкций разного назначения, горячего и холодного водоснабжения и отопления

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя

Информация, наносимая на этикетку:

Указывается наименование товара, страна, фирма-производитель, состав, назначение, условия хранения.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Трубы стальные электросварные профили размеров: 89X4X12000, 108X3,5X12000, 108X4X12000, 133X4X12000, 159X4X12000, 159X4,5X12000, 159X5X12000

~~соответствует (не соответствует)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~исполнения государственной регистрации продукции~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач

(заместитель главного врача)



подпись

Мизгайлов А.Д.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.

МИТЯНИНА Т В

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkks D-PL-14246-01-00

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.16.П.016591.11.11

Дата 10. 11. 2011 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах при 200 и 60 0С, баллы
Привкус при 200 и 60 0С, баллы
Цветность, градусы
Мутность, ЕМФ
Наличие осадка
Пенообразование

Фактическое значение

0
0
3,0
Не обнаружено
Отсутствует
Стабильная крупнопузырчатая пена отсутствует, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра-менее 1 мм

Гигиенический норматив

Не более 2
Не более 2
Не более 20
Не более 2,6
Отсутствие
Отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1 мм
В пределах 6-9
Не более 5,0
0,1
0,1
0,1
0,001
0,03
0,3
0,1
0,5
1,0
1,0

Водородный показатель (рН), ед. 7,3
Величина перманганатной окисляемости, мгО2/дм3 1,5
Хром(Сг 6+), мг/л Менее 0,02
Хром(Сг 3+), мг/л Менее 0,02
Никель, мг/л Менее 0,02
Кадмий, мг/л Менее 0,0005
Свинец, мг/л Менее 0,004
Железо, мг/л 0,0037
Марганец, мг/л Менее 0,02
Алюминий, мг/л Менее 0,02
Медь, мг/л Менее 0,02
Цинк, мг/л Менее 0,02



Главный врач
(заместитель главного врача)



подпись

Мизгаилов А.В.
Иваненко А.В.

Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.О.

МИТЯНИНА Т.В.

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.