



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 ~~(несоответствии)~~ продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № **77.01.16.П.018547.12.11** Дата **19. 12. 2011 г.**

На основании заявления (№, дата) **20976** **16.12.2011**

Организация-изготовитель

"Socla S.A.S."

Адрес: 365 rue du Lieutenant Putier, F-71530 Virey-Le-Grand, France (Франция)

Импортер (поставщик), получатель

"Socla S.A.S."

Адрес: 365 rue du Lieutenant Putier, F-71530 Virey-Le-Grand, France (Франция)

Наименование продукции:

Арматура промышленная трубопроводная из чугуна, т.м. (см.приложение)

Продукция изготовлена в соответствии с:

Декларация о соответствии, Сертификат качества.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

протокол испытаний, декларация о соответствии, сертификат соответствия, уставные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции
из чугуна

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

протокол ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН(аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140) № 1112-001812 ДА от 16.12.2011 г.

№024590

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах балл	0	2
Цветность градус	без изменений	не более 20 градусов
Мутность единицы	менее 0,5	не более 2,6 мутности по формазину
Наличие осадка	отсутствует	отсутствие
pH единицы pH	6,4	6-9
Перманганатная окисляемость мг/л	2,9	5,0
Железо мг/л	0,12	0,3
Хром мг/л	0,01	0,05
Никель мг/л	менее 0,01	0,1
Медь мг/л	0,1	1,0
Кадмий мг/л	менее 0,0005	0,001
Свинец мг/л	менее 0,001	0,03
Цинк мг/л	менее 0,1	5,0
Марганец мг/л	менее 0,05	0,1

Область применения:
для систем хозяйственно-питьевого водоснабжения

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

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 **Арматура промышленная трубопроводная из чугуна, т.м. (см.приложение)**

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

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

Главный врач

(заместитель главного врача)



[Handwritten signature]

Иваненко А.В.

Ф.И.О.
Иваненко А.В.

Заведующий отделом

организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

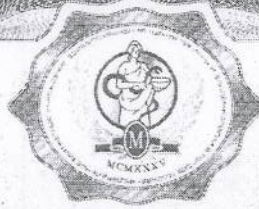
[Handwritten signature]

Гордеева Т.И.



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.018547.12.11

Дата 19. 12. 2011 г.

Арматура промышленная трубопроводная из чугуна, т.м.: «Danfoss», «Socla»: клапаны обратные, типы: 30, 50, 50F, 102, 102P, 102PV, 144, 202, 202V, 202TTP, 207, 207V, 212, 302, 302V, 302P, 302PV, 312, 317, 322, 327, 337, 402, 402B, 402V, 402RR, 402TTP, 407, 407B, 407RR, 407V, 412, 417, 422, 447, 447B, 447RR, 462, 508, 508F, 802, 802L, BA4760, 418, 418D, 418F, 418V, 892, 308, 212S, 882, 802, 402S, 408, 408D, 408F, 408V, 412S; клапаны регулирующие автоматические, типы: C101, C101C, C104, C104C, C201, C221, C301, C301C, C306, C401, C401C, C501, C502, C503, C601, C701, C702, C717, C737, C801, C901, C906, C904, C903, C902, C802, C727, C707, C108, C102, CL101, CL101C, CL102, CL108, CL201, CL201C, CL301, CL301C, CL306, CL306C, CL401, CL401C, CL501, CL601, CL701, CL707, CL707C, CL717, CL901, CL902, CL903, CL904, CL906, CL1001; затворы обратные, типы: 815, 405, 405L, 895, 895V, 805; клапаны предохранительные, тип AB900; затворы дисковые поворотные, типы: VFY, VFY-WA, VFY-WG, VFY-LG, VFY-WH, VFY-LH, VFY-LA, SYLAX, TILIS, LYCENE, ENODIA; автоматические воздухоотводчики, типы: VE120, VE320.



Главный врач
(заместитель главного врача)



[Handwritten signature]

Иваненко А.В.

[Faint handwritten text]

Заведующий отделом

организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Фамилия, И.О.
Гордеева Т.И.

[Handwritten signature]

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.