



**Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный центр гигиены и эпидемиологии**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов
М.П.



от « 08 » 12 2016 г.

№ 19805/2016

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании письма № 562

от 06.12.2016

Организация-изготовитель: ООО «ЧелябинскСпецГражданСтрой»
Адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Енисейская, д.47, Российская Федерация

Получатель: ООО «ЧелябинскСпецГражданСтрой»
Адрес: 454010, г. Челябинск, ул. Енисейская, д.47, Российская Федерация

Наименование продукции: Краны шаровые «LD»: LD Стриж тип КШ; 11С67П тип КШ.Р

Нормативный документ: ТУ 3742-005-74212539-2015

Область применения: хозяйственно-питьевое водоснабжение

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол испытаний ИЛЦ АНО «НИЭС» № 242С от 30 сентября 2016 г., ТУ 3742-005-74212539-2015

Характеристика продукции: продукция представляет собой стальные изделия различных размеров установленных нормативной документацией изготовителя

Заявленные сведения о технической компетенции и независимости: ИЛЦ АНО «Независимый институт экспертизы и сертификации» - Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПГ15. Действителен до 24.02.2019 г.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу № 242С от 30 сентября 2016 г., ИЛЦ АНО «НИЭС» типовой образец продукции: Кран шаровой «LD»: LD Стриж тип КШ, был подвергнут испытаниям по показателям безопасности на соответствие требованиям Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 2010 (Гл. II, Раздел 3) «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки» Приложение 3.1, табл. 1, п. 6.2; Приложение 3.2, табл. 1, 2

- I. Органолептические показатели:
 - Запах
 - Привкус
 - Цветность
 - Мутность
- II. Физико-химические показатели
 - Водородный показатель (водная вытяжка)
 - Величина окисляемости перманганатной
- III. Санитарно – химические миграционные показатели:
 - Алюминий
 - Железо
 - Кадмий
 - Марганец
 - Медь
 - Никель
 - Хром (3+)
 - Хром (6+)
 - Кремний
 - Свинец
 - Цинк

Результаты экспертизы: по результатам проведенных испытаний типового образца продукции: Кран шаровой «LD»: LD Стриж тип КШ, отклонений от требований Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 3) **не установлено.**

Вывод: протокол испытаний указанного образца продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованными организациями, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 3), с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Краны шаровые «LD»: LD Стриж тип КШ; 11С67П тип КШ.Р **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 3).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Зав. отделом гигиены



С.А. Нарожных