



УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»  
от 20 мая 2011 г. № 269

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ  
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»**

«УТВЕРЖДАЮ»  
Главный врач  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в городе Санкт-Петербург»

/Ю. Н. Коржаев/



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 78.01.

09.249.П.2583

« 31 »

10

20 14 года

**По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции – Средство для проведения капиллярной дефектоскопии – Очиститель R-Тест ОС-41.**

**Организация-заявитель:** ООО "ПромТест", 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Фаянсовая, д. 24, лит. М, пом. 1Н, РФ.

**Организация-изготовитель:** ООО "ПромТест", 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Фаянсовая, д. 24, лит. М, пом. 1Н, РФ.

**Основание для проведения экспертизы:** письмо вх. № 7703 от 13.10.2014 г., договор № Б4030755 от 13.10.2014 г.

**Состав экспертных материалов:**

- технические условия ТУ 2499-001-67511508-2014,
- сертификат качества,
- этикетка,
- выписка из ЕГРЮЛ,
- протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 7571/1101 от 30.10.2014 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151 от 15.02.2013 г.).

**Установлено:**

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза средства для проведения капиллярной дефектоскопии – очистителя R-Тест ОС-41 проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".

Средство для проведения капиллярной дефектоскопии – Очиститель R-Тест ОС-41 изготавливается по техническим условиям ТУ 2499-001-67511508-2014 «Средства для проведения капиллярной дефектоскопии».

№ 0035432

Продолжение: страниц 1  
с № 0035432/1 по № -

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,  
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),  
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.



от 31.10 2014 г. № 78.01. 09.249.П.2589

**Гигиеническая характеристика:**

Очиститель представляет собой смесь изопропилового спирта и воды.

Класс опасности – 4-й (вещества малоопасные).

Раздражающее действие на кожу – отсутствует, на слизистые оболочки глаз - слабое.

Не обладает кожно-резорбтивным действием.

Летучие компоненты вызывают раздражения слизистых оболочек глаз и верхних дыхательных путей

При изготовлении в воздух рабочей зоны выделяются химические вещества, а именно: изопропиловый спирт – ПДК - 50/10 мг/м<sup>3</sup>.

**Область применения:** для проведения капиллярной дефектоскопии в различных отраслях промышленности.

**Необходимые условия использования, хранения:** предусмотрены в технической документации.

Транспортировка и хранение по ГОСТ 27429-87 «Изделия парфюмерно-косметические, жидкие. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение».

Транспортировка всеми видами крытого транспорта в упакованном виде.

Хранение в крытых сухих помещениях, при температуре не выше 35 град. С и не ниже 5 град. С, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов, исключая воздействие агрессивных сред и прямых солнечных лучей, вдали от открытого огня.

Гарантийный срок хранения – не менее 24 месяцев с даты изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения.

При изготовлении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией и организация производственного контроля за состоянием вредных производственных факторов на рабочих местах; при применении – использование средств индивидуальной защиты кожных покровов.

**Информация, наносимая на этикетку:** наименование и обозначение продукции, торговое название, фирма-производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, срок годности, дата изготовления, условия хранения.

**Заключение:**

Средство для проведения капиллярной дефектоскопии – Очиститель R-Тест ОС-41, изготавливаемое ООО "ПромТест" по техническим условиям ТУ 2499-001-67511508-2014, по санитарно-гигиеническим показателям **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 и действующим санитарным нормам и правилам.

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда

Герасимова Л.Б.

№ 0058314

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,  
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки),  
тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.