

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

проезд Георгия Митерева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-38-07
E-mail: sancntr@bee-s.com ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

«УТВЕРЖДАЮ»
Главный врач
Федерального бюджетного
учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Самарской области»

 А.М. Сивидонов

«26» марта 2013 г.

Экспертное заключение
по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

от 26 марта 2013 № 05/696

1. *Наименование продукции, производства, заявленных видов деятельности, услуг (работ), нормативно-технической, проектной документации:*

Нормативно-технические документы, результаты лабораторно-инструментальных исследований готовой продукции – шнур сварочный из ПВХ композиции.

2 *Заявитель:* ЗАО «ТАРКЕТТ».

446300, Самарская область, г. Отрадный, Промзона 1.
(наименование, юридический адрес)

3. *Изготовитель-разработчик:* ЗАО «ТАРКЕТТ»

446300, Самарская область, г. Отрадный, Промзона 1.
(наименование, юридический адрес)

4 *Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:*

- Технические условия ТУ 5771-005 -54031669-2008 «Шнур сварочный из ПВХ композиции»;
- Санитарно-эпидемиологическое заключение на ТУ 5771-005-54031669-2008 «Шнур сварочный из ПВХ композиции» №63.СЦ.06.577.Т.000392.03.08 от 31.03.2008 г выдано Управлением Федеральной Роспотребнадзора по Самарской области.
- Технологическая инструкция на производство шнура сварочного из

ПВХ композиции;

- Рецептура на шнур сварочный из ПВХ композиции;

- Акт отбора образцов продукции от 12.05.11 г.;

- результаты санитарно-гигиенических исследований №0544 от 18.03.13

г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской

области»;

- протокол лабораторных исследований и испытательного лабораторного

центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»

№05/957 от 26.03.2013 г.

5 Заявка на экспертизу запрошена в ФГУЗ «Центр гигиены и

эпидемиологии в Самарской области:

заявление № 05/843 от 20.02.2013 г.

(исходящий ЗАО «ТАРКЕТТ» №72 от 18.02.2013 г.)

(наименование предприятия, №, дата заявки)

6 В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Производство напольных покрытий ЗАО «ТАРКЕТТ» располагается по

адресу: Россия, Самарская область, г. Отрадный, Промзона 1.

Условия производства и технологический процесс по изготовлению

полимерных напольных покрытий соответствует санитарно-гигиеническим

требованиям. Предприятие имеет санитарно-эпидемиологическое заключение

установленного образца о соответствии его санитарно-гигиеническим

требованиям № 63.36.06.25.23.М.000576.09.06 от 28.09.2006г., выдано

Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Самарской

области в городе Отрадном.

Заявка в ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской

области» от ЗАО «ТАРКЕТТ» на проведение лабораторно-инструментальных

исследований готовой продукции - шнур сварочный из ПВХ композиции на

соответствие ее санитарно-гигиеническим требованиям необходимо

проведения обязательного инспекционного контроля.

Шнур сварочный из ПВХ композиции предназначен для горячей

сварки стыков полотен напольных ПВХ (гомогенных и гетерогенных)

эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим
поступившей продукции требованиям Единым санитарно-
лабораторно-инструментальным исследованиям на соответствие
образцов заявителем от 05.02.2013 года.

в Самарской области» автотранспортом заявителем 20.02.2013 г., акт отбора
Центр сварочный доставлен в ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
изготовления.

продукции; отметка технического контроля, номер партии и дата
нормативных правовых актов, по которым осуществляется выпуск
изготовитель, реквизиты предприятия-изготовителя; указание технических
Упаковка имеет маркировку, в которой указано: предприятие-
сопровождается инструкцией по применению и использованию.

соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов,
Упаковка и маркировка готовой продукции осуществляется в
предприятием изготовителем.

условий, изготавливается по технологическому регламенту, утвержденному
Указанная продукция соответствует требованиям настоящих технических
пластификаторов, пигментов, стабилизаторов и различных добавок.
способом из пластической массы на основе поливинилхлорида,
Центр сварочный из ПВХ композиции изготавливается экстрюзионным

помещения и сооружения, склады, гаражи, кроме путей эвакуации.
объекты; типа В: промышленные предприятия, вспомогательные и бытовые
предприятия бытового обслуживания, культурно-зрелищные и другие
питания, гостиницы, магазины промтоварные, предприятия связи,
типа В: предприятия пищевой промышленности, торговли и общественного
управления, на промышленных предприятиях и других объектах типов В, В;
служебные помещения с постоянным пребыванием людей в зданиях
учреждения отдыха, учебные учреждения, закрытые спортивные сооружения,
профилактические учреждения, дома инвалидов и престарелых, санатории,
дома, детские дошкольные учреждения, дома ребенка, лечебно-
покрытий, для устройства полов в зданиях и сооружениях типа А: жилые

санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением комиссии ТС, Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» проводились в период с 04.03.2013 г. по 26.03.2013 г. ИЛ(Ц) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области».

Определение объема и перечень необходимых санитарно-химических показателей для проведения лабораторно-инструментальных исследований сформирован на основании выше названного документа. Пробы, отобранной продукции, поступили в лаборатории испытательного лабораторного центра (санитарно-химическая лаборатория) закодированными (код 92.1.1.1.13), с надлежаще оформленным направлением.

Испытательная лаборатория Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» аккредитована, ксерокопия аттестата аккредитации испытательной лаборатории № ГСЭН.RU. ЦОА.047 от 20 июля 2011 года прилагается.

Исследования готовой продукции проведены по следующим обязательным показателям:

- миграция химических веществ в воздушную модельную среду;
- запах.

В перечень определяемых показателей вошли следующие химические вещества: диоктилфталат, дибутилфталат, формальдегид, хлористый водород.

Санитарно-химические исследования проводились по утвержденным методикам на поверенном оборудовании: газовый хроматограф «Кристалл 5000.2» с ПИД, зав. №700124, Свидетельство о поверке №487401/305006-2011 от 27.09.11, колориметр КФК-3, зав. №9004373, свидетельство о поверке №513648 от 20.12.11.

Миграция определяемых химических веществ при температуре 40⁰С и насыщенности 0,4 м²λм³ в воздушную модельную среду не превышает установленных гигиенических значений, образец соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,

подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением комиссии ТС, Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».

Уровень запаха, в поступивших образцах, соответствует требованиям санитарных норм и правил.

Все полученные результаты лабораторных исследований (№0544 от 18.03.2013 г.) вошли в протокол лабораторных исследований №05/957 от 26.03.2013 г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области, который является неотъемлемой частью настоящего экспертного заключения.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основании выше изложенного:

шнур сварочный из ПВХ композиции (CWELD)

изготовленный (поставленная), разработанная, заявленный
ЗАО «ТАРКЕТТ». 446300, Самарская область, г. Отрадный, Промзона 1.
(наименование, юридический адрес)

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением комиссии ТС, Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных норм и правил и др. ПТД)

Заведующая отделением ГДиП
ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской
области», врач по общей гигиене



О.П. Гокоева

подпись