



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 16 июня 2016 года № 335

**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

Первый заместитель главного врача



/И.В. Драй/

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.09.008.П.5202

«25» 12

2018 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: ООО «ПК ЛИТПРОМ».

Место нахождения: 196650, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская, д. 31, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 14270 от 25.10.2018 г., договор № 052943 от 25.10.2018 г.)

Объект экспертизы: Состав графито-апомосиликатный противопопригарный «ГАС-1», производства ООО «ПК ЛИТПРОМ», 196650, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская, д. 31, РФ. Код ТНВЭД ТС: 3824996500.

Дата экспертизы: с 17.12.2018 г. по 19.12.2018 г.

Состав экспертных материалов:

- технические условия ТУ 2313-061-67417608-05 с извещением № 1,
- рецептура,
- описание,
- карта безопасности,
- паспорт качества,
- этикетка,
- выписка из ЕГРЮЛ,
- экспертное заключение СПб ТПП № 002-11-05937 от 25.09.2018 г.,
- акт отбора проб (образцов) от 26.10.2018 г.,

Продолжение: листов

с №

по №

2
А-0000 332866
А-0000 332864

№ А- 0000332865

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, т/ф. (812) 570-60-76

от 25.12.2018 г. № 78.01 К экспертному заключению 09.008.11.3202

– протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 26505 от 14.12.2018 г. (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510151, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 27.10.2016).

Вопросы, поставленные перед экспертом: проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы состава графито-алюмосиликатного противопопригарного «ГАС-1» на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, для целей оформления свидетельства о государственной регистрации.

Установлено:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза состава графито-алюмосиликатного противопопригарного «ГАС-1» проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований.

Состав графито-алюмосиликатный противопопригарный «ГАС-1» изготавливается ООО «ПК ЛИТПРОМ» по техническим условиям ТУ 2313-061-67417608-05 «Составы литейные противопопригарные» с извещением № 1.

Гигиеническая характеристика:

Эффективная удельная активность природных радионуклидов (Аэфф.) – не более 740 Бк/кг.

Результаты радиационного контроля (Аэфф.) – 77 Бк/кг.

Класс опасности – 4-й (вещества малоопасные).

Не обладает сенсибилизирующим действием.

Обладает кожно-резорбтивным действием.

Раздражающее действие на кожные покровы при однократном, повторном воздействиях и слизистые оболочки глаз - слабое.

Кумулятивное действие - слабое.

Летучие компоненты вызывают раздражение слизистых оболочек глаз и верхних дыхательных путей.

Область применения: промышленного применения; для крупного чугунного литья и сплавов на основе меди; окрашивания стержней и форм фурановых ХТС или жидкостекольных ПСС, не подвергаемых тепловой сушке.

Необходимые условия использования, хранения: предусмотрены в технической документации.

Транспортировка всеми видами транспорта при температуре от минус 30 град. С до плюс 30 град. С.

Хранение в крытых, сухих, хорошо вентилируемых складских помещениях, в закрытой таре, вдали от источников огня, при температуре от минус 30 град. С до плюс 30 град. С.

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий транспортировки и хранения.

Проведение производственного радиационного контроля каждой партии минерального сырья и готовой продукции.

№ А- 0000332866

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, т/ф. (812) 570-60-76

К экспертному заключению
от 25.12.2018 г. № 78.01.09.008.П.5202

При применении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения, органов дыхания; проведение работ в помещениях, оборудованных общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией.

Информация, наносимая на этикетку: маркировка на транспортную тару наносится в соответствии с НТД.

Заключение:

Состав графито-алюмосиликатный противопопригарный «ГАС-1», изготавливаемый ООО «ПК ЛИТПРОМ» по техническим условиям ТУ 2313-061-67417608-05 с извещением № 1, по санитарно-эпидемиологическим и 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.

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда



Герасимова Л.Б.

№ А- 0000332867

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, т/ф. (812) 570-60-76