



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»**

Юридический адрес: 620078, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3 тел. (343)374-13-79; факс (343)374-47-03
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИПП/КПП 6670081969/667001001
Фактический адрес: адрес филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»
Свердловская область, г. Каменск-Уральский, проспект Победы, 97

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ № RA.RU.710069
от 28 июля 2015 года

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя органа инспекции,
главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Свердловской области в городе
Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и
Богдановичском районах»

Е.Э. Порошкина

2019 г.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 20054**

Заключение составлено 23 августа 2019 г.

- 1. Основание для проведения экспертизы:** договор № 16/2575 от 05.08.2019
Заявление(заявка) № 66-20/3808-2019 от 22.07.2019
- 2. Цель экспертизы:** соответствие "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299", СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99/2009), СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности" (ОСПОРБ-99/2010)
- 3. Продукция:** Песок природный для строительных работ; дата изготовления: 15.08.2019; срок годности: -; объем партии: -
- 4. Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза**
- 5. Производитель продукции:** Заисетский песчаный карьер
Юридический адрес: 641712, Курганская обл., Катайский район, с. Верхнеключевское, ул. Школьная, 1
Фактический адрес: Курганская область, Катайский район
- 6. НД на продукцию:** ГОСТ 8736-2014
- 7. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель):** ООО "Пески"
641712, Курганская обл., Катайский район, с. Верхнеключевское, ул. Школьная, 1
- 8. Образец (пробу) отобрал(а)** Яркова Е.В.,
- 9. Место, время и дата отбора:** Заисетский песчаный карьер, Курганская область, Катайский район
15.08.2019 09:00
- 10. Условия доставки:** соответствуют НД
- 11. НД на отбор:** ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"
- 12. И.ЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах», 623418, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, проспект Победы, дом 97; аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.510432 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.04.2016

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 20054 от 23 августа 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Рассчитанное в соответствии с СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ-99/2009) значение удельной эффективной активности Аэфф для пробы продукции с учетом погрешности измерений, согласно ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов", составляет $55,1 \pm 9,5$ Бк/кг. Представленные материалы по содержанию естественных радионуклидов являются однородными и соответствуют требованиям класса I (Аэфф не более 370 Бк/кг) по п.12 Раздела 11 Главы II "Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

Экспертное заключение составил(а):
Врач по общей гигиене



Черёмкин И. П.

(Сертификат специалиста 0166270004408 от 31.03.2017 г. "Общая гигиена")