



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»
Испытательный лабораторный центр**

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510116

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.12.2015

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 6139 от 14 июля 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ОАО "Свердловский завод гипсовых изделий"

2. Юридический адрес: г. Екатеринбург, Маневровая ул., 47

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Гипсовая штукатурка PREMIUM GIFAS; номер партии: 318

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ОАО "Свердловский завод гипсовых изделий", г. Екатеринбург, Маневровая ул., 47
страна: РОССИЯ

5. Место отбора: ОАО "Свердловский завод гипсовых изделий", Завод по производству стройматериалов г. Екатеринбург, Маневровая ул., 47

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 03.06.2016 16:00

Ф.И.О., должность: Мурзина Н.И. начальник ОТК

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.06.2016 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной активности естественных радионуклидов".

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 16/2766 от 22.06.2016

8. НД на продукцию: ТУ 5742-008-05308607-2007

9. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:

"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

10. НД на метод измерения: М (методика) 40090.3Н700 "Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс""

11. Код образца (пробы): 08.16.6139 ф 1

12. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные NP5001S	Q94026212	723750	05.10.2016
2	Установка спектрометрическая МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	0918	АА3340810/014 78	25.04.2017

Радиологические исследования

Образец поступил 22.06.2016 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 6139
дата начала испытаний 22.06.2016 10:30 дата выдачи результата 13.07.2016 14:27

№	Уд.активность K-40, Бк/кг	Уд.активность Ra-226, Бк/кг	Уд.активность Th-232, Бк/кг	Эфф. уд.активность Аэфф, Бк/кг	Класс
1	менее 109,8	11,7±5,9	менее 5	-	-
2	менее 94,3	11,9±6,0	менее 7,3	-	-
3	менее 55,1	14,9±6,3	менее 5	-	-
4	менее 103,8	13,1±6,0	менее 4,9	-	-
5	менее 55	10,0±5,8	менее 7,2	-	-
Среднее	менее 83,6	12,3±9,4	менее 5,9	менее 36,9	класс I (Аэфф не более 370 Бк/кг)

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Хлыстова Н.В. Хлыстова Н.В. помощник санитарного врача

Зам. главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Свердловской области»,
зам. руководителя ИЛЦ



И.В. Чистякова И.В. Чистякова
И.п. "14" 07 2016 г.