

АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Юридический адрес: 454048, РФ, г. Челябинск, ул. Елькина, д. 73
Фактический адрес: 454091, г. Челябинск, ул. Свободы, д. 147
Телефон: 8 (351) 237-38-25; Факс: 8 (351) 237-90-58
Сайт: <http://www.fbuz74.ru>; E-mail: sane@chel.surnet.ru
ОКПО 75432102, ОГРН 1057423520560
ИНН/КПП 7451216566 / 745101001

Аттестат аккредитации № RA.RU.710037
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 13 мая 2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Органа инспекции, Заместитель главного врача
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»

Звездин С.М.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 20202

Заключение составлено 16 октября 2018 г.

- 1. Объект экспертизы:** Смесь сухая штукатурная " Унтерпутц"; дата изготовления: 08.08.2018; срок годности: 12 месяцев; номер партии: -; объем партии: -; вес(объем) пробы для испытаний: 3 кг
- 2. Цель экспертизы:** установление соответствия (несоответствия) требованиям СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"
- 3. Производитель (поставщик) продукции:** ООО "Кнауф Гипс Челябинск", 454081, Челябинская область, г.Челябинск, ул. Валдайская, 15-В
- 4. НД на продукцию:** ТУ 5745-007-058-2011
- 5. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель):** ООО "Кнауф Гипс Челябинск" 454081, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Валдайская, 15-В
- 6. Основание для проведения экспертизы:** Заказ (СФО) № 6239 от 03.09.2018
Заявление(заявка) № 2/4402 от 13.08.2018
- 7. Образец (пробу) отобрал(а):** Киль П.Н., начальник ОКК
- 8. Место, время и дата отбора:** ООО "Кнауф Гипс Челябинск", 454081, Челябинская область, г.Челябинск, ул. Валдайская, 15-В, завод по изготовлению сухих строительных смесей и гипсоволокнистых листов, складские помещения, Челябинская область, г.Челябинск, ул. Валдайская, 15-В
19.09.2018 06:00
- 9. Условия доставки:** отобрана и доставлена заказчиком
- 10. НД на отбор:** -
- 11. ИЛЦ, выполнивший испытания:** ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области", 454048, г.Челябинск, ул. Елькина, 73; аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.510597 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 07.09.2015

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 20202 от 15 октября 2018 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

На основании вышеизложенного, установлено, что исследованный образец соответствует I классу строительных материалов согласно требований п. 5.3.4 СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)" и в области строительства может использоваться без ограничений (по радиационному фактору)

Экспертное заключение составил(а):

Врач отделения ОСНиЭ по физическим факторам и радиационной гигиене Антонов А. И.

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

Юридический адрес: 454048, г. Челябинск, ул. Елькина, 73
тел. (8-351) 2-373-825; факс (8-351) 2-379-058
E-mail: sane@chel.surnet.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ РОСС RU.0001.510597
дата внесения сведений в реестр
Аккредитованных лиц 07.09.2015

Р/с 40501810600002000002 УФК по Челябинской области
Отделение Челябинск г. Челябинск
ИНН 7451216566, БИК 047501001, КПП 745101001



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

/Н.Н. Валеуллина/

Руководитель ИЛЦ

/Н.П. Стоян/

Н.П. Стоян

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 20202 от 15 октября 2018 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Кнауф Гипс Челябинск"
2. **Юридический адрес:** 454081, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Валдайская, 15-В
3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Смесь сухая штукатурная " Унтерпутц"; дата изготовления: 08.08.2018; срок годности: 12 месяцев; вес(объем) пробы для испытаний: 3 кг
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Кнауф Гипс Челябинск", 454081, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Валдайская, 15-В
страна: РОССИЯ
5. **Место отбора:** Челябинская область, г. Челябинск, ул. Валдайская, 15-В, завод по изготовлению сухих строительных смесей и гипсоволокнистых листов, складские помещения (по информации представленной заказчиком)
6. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 19.09.2018 06:00
Ф.И.О., должность: Киль П.Н., начальник ОКК ООО "Кнауф Гипс Челябинск"
Условия доставки: отобрана и доставлена заказчиком
Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.09.2018 10:00
7. **Дополнительные сведения:**
По заявлениям ЮЛ, ИП, Заказ (СФО) № 6239 от 03.09.2018
Заявление(заявка) № 2/4402 от 13.08.2018
Договор № 2225 от 13.08.2018 г.
Акт передачи-приема проб продукции от заявителя № 5104 от 19.09.2018 г.
8. **НД на продукцию:** ТУ 5745-007-058-2011
9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"
10. **Код образца (пробы):** РЛ.18.20202 ОРиФФ 1
11. **НД на методы исследований, подготовку проб:**
МВИ ГНМЦ "ВНИИФТРИ", 2003 г. (св-во № 40090.3Н700) Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "ПРОГРЕСС"

12. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Установка спектрометрическая МКС-А "МУЛЬТИРАД"	1341	32716-06	1038253 от 05.09.2018	04.09.2019

13. Место осуществления деятельности: 454008, г. Челябинск, пер. Островского, дом 16

14. Радиологические исследования

Образец поступил 19.09.2018 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 20202
дата начала испытаний 19.09.2018 10:30 дата выдачи результата 01.10.2018 16:02

№	Уд.активность К-40, Бк/кг	Уд.активность Ra-226, Бк/кг	Уд.активность Th-232, Бк/кг	Эфф. уд.активность Аэфф, Бк/кг	Класс
1	менее 36	менее 18	менее 5	-	-
2	менее 23	менее 13	менее 4	-	-
3	менее 23	менее 13	менее 4	-	-
4	менее 33	менее 14	менее 5	-	-
5	менее 53	менее 13	менее 3	-	-
Среднее	менее 33,6	менее 14,2	менее 4,2	менее 22,7	класс 1 (Аэфф не более 370 Бк/кг)

ФИО и должность лица, ответственного за проведение испытаний: Корнеев Е. П., инженер лаборатории

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: *Логонова М. В.*, помощник врача отдела отбора, регистрации проб