



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

**РОСАККРЕДИТАЦИЯ**

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50  
тел./факс (342) 239-34-09, факс (342) 239-34-11

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.510375

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Пермском крае»,  
Руководитель ИЛЦ

10 декабря 2018 г.

Б. Г. Козлов

мп

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 26468

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "КНАУФ ГИПС КУНГУР"
2. Юридический адрес: 617472, Пермский край, г. Кунгур, Русское поле
3. Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления: Гипсовая строительная плита (ГСП) тип Н2; дата изготовления: 23.10.2018; номер партии: 417; объем партии: 35904 кв.м.
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "КНАУФ ГИПС КУНГУР", 617472, Пермский край, г. Кунгур, Русское поле, паспорт качества №417  
страна: РОССИЯ
5. Место отбора: ООО "КНАУФ ГИПС КУНГУР", 617472, Пермский край, г. Кунгур, Русское поле, склад готовой продукции
6. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 07.11.2018 11:00  
Ф.И.О., должность: Трофимова О.В., начальник отдела качества  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.11.2018 11:30  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов".
7. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ04885-Раз от 12.11.2018 г.  
Заявление (заявка) № 6935-ЦА от 06.11.2018 г.
8. НД на продукцию: ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009) "Плиты гипсовые строительные"
9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)", СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"
10. Код образца (пробы): ф.18.26468
11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 29.11.2018 15:00 Код образца (пробы) 26468 Испытания проведены по адресу: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 дата начала испытаний 04.12.2018 09:40 дата выдачи результата 07.12.2018 16:08					
1	Удельная эффективная активность природных радионуклидов	Бк/кг	менее 5,65	не более 370	ВНИИФТРИ 05.10.97

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

  
Шилов И. А., Врач по радиационной гигиене

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.

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

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50

тел./факс (342) 239-34-09, факс (342) 239-34-11

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ  
Технический директор  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Пермском крае»



К. Е. Виленчик

10 декабря 2018 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 26468 Э**  
по результатам лабораторных испытаний  
(Протокол лабораторных испытаний № 26468 от 10 декабря 2018 г.)

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "КНАУФ ГИПС КУНГУР"
2. **Юридический адрес:** 617472, Пермский край, г. Кунгур, Русское поле
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Гипсовая строительная плита (ГСП) тип Н2; дата изготовления: 23.10.2018; номер партии: 417; объем партии: 35904 кв.м.
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "КНАУФ ГИПС КУНГУР", 617472, Пермский край, г. Кунгур, Русское поле, паспорт качества №417  
**Страна:** РОССИЯ
5. **Место, время и дата отбора:** ООО "КНАУФ ГИПС КУНГУР", 617472, Пермский край, г. Кунгур, Русское поле, склад готовой продукции, 07.11.2018 11:00
6. **Дополнительные сведения:** Договор № КМ04885-Раз от 12.11.2018 г.  
Заявление(заявка) № 6935-ЦА от 06.11.2018 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)", СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"
8. **НД на продукцию:** ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009) "Плиты гипсовые строительные"

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Данный образец, проба № 26468 "Гипсовая строительная плита (ГСП) тип Н2" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)", СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"

Зав. отделом гигиены труда \_\_\_\_\_

Вахов Е. В.