



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 20566У23700), 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

Б. Г. Козлов

10 декабря 2018 г.



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 26468**

1. Нaименование предприятия, организации (заявитель): ООО "КНАУФ ГИПС КУНГУР"

2. Юридический адрес: 617472, Пермский край, г. Кунгур, Русское поле

3. Нaименование 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"

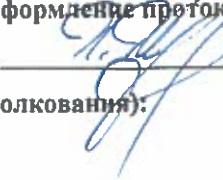
10. Код образца (пробы): ф.18.26468

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
РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
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

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.