

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**

**"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № RA.RU.21СГ87 от 15.07.2015г

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул. Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: 390035 г. Рязань, ул. Островского, д. 51а

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 3206 от 28 марта 2017 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

АО "СтройКерам"

2. Юридический адрес:

г. Рязань, ул. Керамзавода, д. 21а

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

кирпич рядовой полнотелый по КР-р-по 250x120x65/1НФ/150/2.0, изгот. 23.03.2017

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)

АО "СтройКерам" г. Рязань, ул. Керамзавода, д. 21а

5. Место отбора (проведения измерений):

склад готовой продукции АО "СтройКерам"

6. Дата и время проведения отбора (измерения):

23 марта 2017 г.

9ч 00 мин

7. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

начальник ОТК Яковина К.В.

8. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

лаборант Соколова Г.Н.

9. Дата и время доставки в ИЛЦ:

23 марта 2017 г.

14ч 20 мин

10. Основание проведения испытания (исследования):

контракт

11. Дополнительные сведения: -----

12. Средства измерений:

№ п/п	Наименование средств измерений	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	срок действия свидетельства	Кем выдано свидетельство
1	Спектрометрический комплекс "Прогресс"	0178-Г	АА3343651 / 03385	от 30.05.16г до 29.05.17г	ФБУ "ЦСМ Московской области"
2	Спектрометрический комплекс "Прогресс"	0455-Г	АА3343652 / 0338	от 30.05.16г до 29.05.17г	ФБУ "ЦСМ Московской области"
3	Спектрометрический комплекс "Прогресс"	0065-Г	АА3343665 / 03425	от 30.05.16г до 29.05.17г	ФБУ "ЦСМ Московской области"

13. НД на продукцию:

ГОСТ 530-2012 "Кирпич и камень керамические"

14. НД, регламентирующие допустимый уровень:

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) № 299, от 28.05.2010г,

СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)",

ГОСТ 30108-94,

МР "Измерение активности гамма-излучающих радионуклидов на сцинтилляционном спектрометре" 1993г

Код образца 3206