

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 600005, г. Владимир,
ул. Токарева, д. 5
телефон, факс: 8(4922) 53-58-28
ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243
ИНН/КПП 3327819890/332801001

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU ЦОА.017
№ РОССТУ.0001.510136 от 08.05.2013г.
Действителен до 07.09.2016г.

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Подпись

Брыченков А.Н.
Ф.И.О.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № ВЛ 4205

от «2» июня 2014г.

Наименование пробы (образца): плиты фибролитовые на портландцементе
по ТУ 5537-001-97462894-2008

Пробы (образцы) направлены: ООО «Строительные Инновации»

Владимирская обл., Кольчугинский район, п.Бавлены, ул.Станционная, д. 14

(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 20.05.14г.

Дата и время доставки пробы (образца): 28.05.14г. , 9.45

Цель отбора: СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения; СП 2.6.1.2613-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ 99/2009) Нормы радиационной безопасности;

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО «Строительные Инновации»

Владимирская обл., Кольчугинский район, п.Бавлены, ул.Станционная, д. 14

(ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО «Строительные Инновации»

Владимирская обл., Кольчугинский район, п.Бавлены, ул.Станционная, д. 14

Код пробы (образца): ВЛ 4205.28.05.14

Изготовитель: ООО «Строительные Инновации»

Владимирская обл., Кольчугинский район, п.Бавлены, ул.Станционная, д. 14

Дата изготовления: Номер партии:

Объем партии:

Тара, упаковка:

НД на методику отбора: ГОСТ 30108-94

Условия транспортировки: автотранспортом

Условия хранения:

Дополнительные сведения: заявление №1114 от 20.05.2014г.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

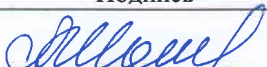
Дорогова О.В.



Ф.И.О.

Код образца (пробы): ВЛ 4205.28.05.14

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность измерения	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1	Удельная эффективная активность природных радионуклидов	46,5	19,1	370	Бк/кг	ГОСТ 30108-94 МВИ 40090.3Н700 от 22.02.2003.
Наименование средства измерения		Номер	Свидетельство о поверке		Поверено до	
			номер	дата		
Спектрометрический комплекс «Прогресс»		9553-Ар-Б-Г	30 000041350	17.12.13	17.12.14	
Исследования проводили:						
Должность	Ф.И.О.		Подпись			
эксперт физик	Шашков А.Э.					

общее количество страниц 2 страница 2

