

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Санкт-Петербург, Волковский пр., дом. 77; тел: 570-38-11; тел/факс: 571-14-47
ОКПО 76204627, ОГРН 1057810163652, ИНН/КПП 7816363890/781601001

Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510151,
дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 27.10.2016

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача
по организации лабораторного дела
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербург»

Т.А. Гречанинова

«18» февраля 2019 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2317

от «15» февраля 2019 г.

Наименование предприятия, организации (заявителя): ООО «Петербургцемент».

Юридический адрес: 188561, Ленинградская обл., г. Сланцы, ул. Ломоносова, д. 25а.

Код пробы (образца) ТВР-19-2317

Наименование пробы (образца): Портландцемент ЦЕМ I 42,5 Н. Дата изготовления 12.01.2019 г.

Дата отбора пробы (образца): 29.01.2019 г.

Место отбора пробы (образца): ООО «Петербургцемент», 188561, Ленинградская обл., г. Сланцы, ул. Ломоносова, д. 25а.

Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб: представитель лаборатории Афанасьева И.В. Заказчик несет ответственность за качество пробоотбора.

Должность, ФИО лица, в присутствии которого производился отбор проб: главный технолог Фролов А.В.

Цель исследования: санитарно-эпидемиологическая экспертиза.

Основание для проведения: договор.

Ответственный за оформление протокола: (В.В. Романовский)

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Протокол № 2317 от «15» февраля 2019 напечатан в 4 экз. Общее количество страниц 3: страница 1

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»**

РАДИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Санкт-Петербург, ул. Гапсальская, д. 6, лит. А.

Код пробы (образца) ТВР-19-2317

Объект испытаний: строительные материалы
Регистрационный номер по лабораторному журналу: 96
Дата доставки образцов (проб): 04.02.2019 г.
Дата получения счетного образца: 04.02.2019 г.
Дата измерений: 04.02.2019 г.
Техническое задание: определение удельной активности ПРН.
Средства измерения:

Наименование, тип, обозначение СИ	Зав. №	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства	Кем выдано свидетельство
спектрометр МКГБ-01	94	210/1652-2018	22.11.2020	ВНИИМ

Обозначение НД: «Методика измерений удельной активности природных радионуклидов, цезия-137, стронция-90 в пробах объектов окружающей среды и продукции предприятий с применением спектрометра-радиометра гамма и бета-излучений МКГБ-01 «РАДЭК». Свидетельство об аттестации № 126/210-(01.00250-2008)-2011.

Результаты исследований:

Наименование образца	Удельная активность, Бк/кг			Уд. эффективная активность, Бк/кг
	Ra-226	Th-232	K-40	
Портландцемент ЦЕМ I 42,5 Н	12±4	10±3	460±70	65±10

Примечание:

1. Погрешность указана для P=0.95
2. Результаты измерений относятся только к подвергнутым испытаниям счетным образцам.

Начальник
радиологической лаборатории

подпись

А.В. Зарытовский

Измерение проводил
инженер

подпись

Л.А. Климова