

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

«14» июня 2018 г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 14060

от «14» июня 2018 г.

Наименование предприятия, организации (заявителя): ООО «ВЫБОРГСКОЕ КАРЬЕРО-УПРАВЛЕНИЕ».

Юридический адрес: 188800, Ленинградская обл., г. Выборг, Леншоссе, д. 18-а.

Код пробы (образца)

Наименование пробы (образца):

P-18-14060-1 щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №1);

P-18-14060-2 щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №2);

P-18-14060-3 щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №3);

P-18-14060-4 щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №4);

P-18-14060-5 щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №5).

Месторождение «Красновское».

Место отбора: склад готовой продукции.

Дата отбора пробы (образца): 05.06.2018 г. (акт отбора проб № 19 от 05.06.2018 г.).

НТД на метод отбора проб: ГОСТ 8267-93.

Должность, ФИО лица, отобравшего пробу: начальник СККП Маслов П.А.

Цель исследований: соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

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

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

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

Объект испытаний: строительные материалы
Регистрационный номер по лабораторному журналу: 483 - 487
Дата доставки образцов (проб): 09.06.2018 г.
Дата получения счетного образца: 09.06.2018 г.
Дата измерений: 09.06.2018 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	79	210/1548-2017	07.12.2019	ВНИИМ
спектрометр Dspec jr	47-TN22401A	210/0981-2017	13.09.2019	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.

«Методика измерения активности (удельной активности) гамма-излучающих радионуклидов в счетных образцах с применением полупроводникового спектрометра энергии гамма-излучения с программным обеспечением ASW». Свидетельство об аттестации №308/210-(01.00250-2008)-2012.

Результаты исследований:

Код образца	Наименование образца	Удельная активность, Бк/кг			Уд. эффективная активность, Бк/кг
		Ra-226	Th-232	K-40	
P-18-14060-1	483.1 Щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №1)	55±8	50±8	810±130	193±20
P-18-14060-2	484.1 Щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №2)	40±7	73±10	1100±180	235±25
P-18-14060-3	485.1 Щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №3)	45±8	72±10	940±150	225±20
P-18-14060-4	486.1 Щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №4)	37±6	55±8	930±150	190±20
P-18-14060-5	487.1 Щебень гранитный фр. 40-70 мм (проба №5)	30±5	60±10	700±110	173±15

Примечание:

1. Погрешность указана для P=0,95
2. Результаты измерений относятся только к подвергнутым испытаниям счетным образцам.

Заведующий радиологической лабораторией


_____ подпись

V.V. Шапилов

Измерение проводил
Инженер


_____ подпись

L.A. Климова