



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе
Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и
Богдановическом районах»

Испытательный лабораторный центр
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.510432

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.04.2016

Юридический адрес: пер.Отдельный,3, г.Екатеринбург, 620078 тел.(343)374-13-79; факс (343)374-47-03
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/66700100
Фактический адрес: проспект Победы 97, г. Каменск-Уральский, 623418 тел., факс: (3439) 34-03-84, 36-47-64
проезд Строителей, 7А, г. Сухой Лог, 624800 тел., факс: (34373) 4-26-86, 4-28-86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 20817 от 13 октября 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Староцементный завод "

2. Юридический адрес: г. Сухой Лог, ПУШКИНСКАЯ УЛ., 5 Б

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Цемент ПЦТ III-Об 5-50; дата изготовления: 05.09.2016 ;
срок годности: не установлен; объем партии: 100 тонн

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Староцементный завод ", Имущественный комплекс
ООО "Староцементный завод ", г. Сухой Лог, Пушкинская ул., 5б
страна: РОССИЯ

5. Место отбора: ООО "Староцементный завод ", Имущественный комплекс ООО "Староцементный завод " г.
Сухой Лог, Пушкинская ул., 5б

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 19.09.2016 09:00

Ф.И.О., должность: Миронов М.В. инженер ПО

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.09.2016 11:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение
удельной активности естественных радионуклидов".

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 6378 от 16.09.2016

8. НД на продукцию: ГОСТ 1581-96

9. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:

"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-
эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от
28.05.2010 г. № 299"

10. НД на метод измерения: МР ВНИИФТРИ 1993 Методические рекомендации по выполнению измерений на
сцинтилляционном гамма-спектрометре. Активность радионуклидов в счетных образцах.

11. Код образца (пробы): 03.16.20817 К 5/55

12. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы ТВН-10к	0205893	815703 от 29.08.2016	28.08.2017
2	Гамма-бета-спектрометр Спектр IC Спектр IB	60	814564 от 30.08.2016	29.08.2017

Радиологические исследования

Образец поступил 19.09.2016 11:30 Регистрационный номер пробы в журнале 20817
дата начала испытаний 19.09.2016 11:30 дата выдачи результата 13.10.2016 10:20

№	Уд.активность K-40, Бк/кг	Уд.активность Ra-226, Бк/кг	Уд.активность Th-232, Бк/кг	Эфф. уд.активность Аэфф, Бк/кг	Класс
1	208±23	32±10	16,5±3,1	-	-
2	207±23	39±10	14,9±3,1	-	-
3	193±23	35,3±9,9	15,4±3,1	-	-
4	167±22	31,8±9,2	14,1±3,1	-	-
5	177±23	34,0±9,2	13,4±3,0	-	-
Среднее	190±54	34±15	14,8±6,0	71±17	класс 1 (Аэфф не более 370 Бк/кг)

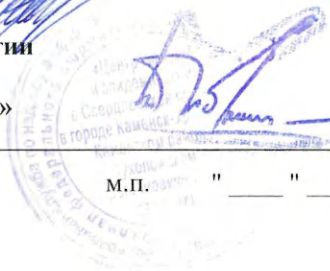
Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Кулефеева Т. П. инженер лаборатории

зав. лабораторией _____

Широбоков С.Л.

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Свердловской области в городе Каменск-Уральский,
Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах»
руководитель ИЛЦ _____



Е.В. Трофимов

М.П. _____ " _____ " _____ 2016 г.