



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

№ 10895 от 30 июня 2017 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 600 ДО; дата изготовления: 26.05.2017-30.05.2017; срок годности: не органичен; объем партии: 1500 т; условия хранения: соответствуют НД

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

5. Место отбора: ООО "Староцементный завод ", г. Сухой Лог, Пушкинская ул., 5Б

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 19.06.2017 с 09:10 до 09:15

Ф.И.О., должность: Миронов М.В.,

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.06.2017 12:00

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 № 16/8151 от 01.06.2017

8. НД на продукцию: ГОСТ 10178-85

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: ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной активности естественных радионуклидов"

11. Код образца (пробы): 03.17.10895 5/62

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 1С Спектр 1Б	60	814564 от 30.08.2016	29.08.2017

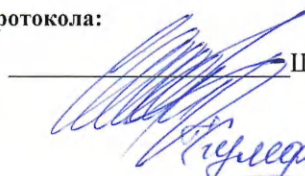
Радиологические исследования

Образец поступил 19.06.2017 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 10895

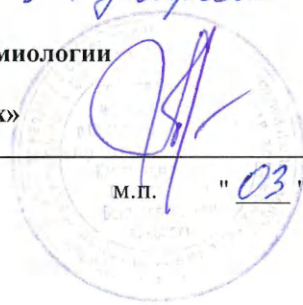
дата начала испытаний 19.06.2017 12:30 дата выдачи результата 30.06.2017 15:30

№	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	151±24	43,2±7,3	13,5±3,3	-	-
2	158±24	38,3±7,2	14,2±3,3	-	-
3	148±24	44,4±7,3	13,7±3,3	-	-
4	129±24	49,5±7,3	11,4±3,2	-	-
5	158±24	38,3±7,2	14,2±3,3	-	-
Среднее	149±45	43±16	13,4±5,3	74±18	класс 1 (Аэфф не более 370 Бк/кг)

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

 Широбоков С. Л., зав. лабораторией

И.о. Главного врача филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Свердловской области в городе Каменск-Уральский,
Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах»
руководитель ИЛЦ _____



Н.Е. Ковтунов

м.п. "03" 07 2017 г.



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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»**

Юридический адрес: 620078, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3 тел. (343)374-13-79; факс (343)374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

Фактический адрес: адрес филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»

Свердловская область, г. Каменск-Уральский, проспект Победы, 97

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ № RA.RU.710069
от 28 июля 2015 года

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя органа инспекции, главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах»

Н.Е. Ковтунов

м.п.

"04" 07 2017 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10895**

Заключение составлено 4 июля 2017 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор № 16/8151 от 01.06.2017
2. **Цель экспертизы:** соответствие "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"
3. **Продукция:** Цемент ПЦТ 600 ДО; дата изготовления: 26.05.2017-30.05.2017; срок годности: не органичен; объем партии: 1500 т; условия хранения: соответствуют НД
4. **Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза**
5. **Производитель продукции:** ООО "Староцементный завод", г. Сухой Лог, Пушкинская ул., 5б
6. **НД на продукцию:** ГОСТ 1581-96
7. **Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель):** ООО "Староцементный завод " г. Сухой Лог, ПУШКИНСКАЯ УЛ., 5 Б
8. **Образец (пробу) отобрал(а)** Миронов М.В.,
9. **Место, время и дата отбора:** ООО "Староцементный завод", г. Сухой Лог, Пушкинская ул., 5б
19.06.2017 с 09:10 до 09:15
10. **Условия доставки:** соответствуют НД
11. **НД на отбор:** ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной активности естественных радионуклидов"
12. **ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах», 623418, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, проспект Победы, дом 97; аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.510432 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.04.2016

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 10895 от 30.06.17

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Представленные материалы по содержанию естественных радионуклидов являются однородными и соответствуют требованиям класса 1 (Аэфф не более 370 Бк/кг) по п.12 Раздела 11 Главы II "Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

Экспертное заключение составил(а):

Врач _____ Кузнецова Н. Л.
(Сертификат специалиста 0166180317176 рег. №3137 г. Екатеринбург, дата выдачи 24.10.2015 г. ГБОУ ВПО "Уральский государственный медицинский университет МЗ РФ" по специальности "Радиационная гигиена" действ. 5 лет)