

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Юридический адрес: 428020, Чувашская Республика, г. Чебоксары, улица Федора Гладкова, дом 17,
Телефон, факс: (8352) 29-29-29
Адрес места осуществления деятельности: 428018, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проспект Московский, дом 3Д
Телефон, факс: (8352) 58-99-29

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU. 0001 510113
Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице
09 октября 2014 года



А.А. Хорина

М.П.

Хорина А.А.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 3967 от 1 апреля 2019 г.**

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ПАО "Химпром"
- 2. Юридический адрес:** Чувашская Республика-Чувашия, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 101
- 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Гипохлорит кальция марка Б объем пробы 200,0 гр.; дата изготовления: 03.2019 г.; номер партии: 903-125; объем партии: 9,0 т; упаковка: стеклянная банка
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ПАО "Химпром"
Чувашская Республика-Чувашия, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 101
страна: РОССИЯ
- 5. Место отбора:** цех №70, Чувашская Республика-Чувашия, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д.101
- 6. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 19 марта 2019 г. 12 час. 00 мин.
Ф.И.О., должность лица, проводящего отбор образца (пробы): Кудряшова Н.В., зав. лабораторией ОТК
Условия доставки: автотранспорт
Дата и время доставки в ИЛЦ: 21 марта 2019 г. 13 час. 45 мин.
- 7. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: По договору, направление-заявка № 705 от 21.03.2019
Проба отобрана в соответствии с ТУ 20.13.32-557-05763441-2017 с изм. 1
- 8. НД на продукцию:** ТУ 20.13.32-557-05763441-2017 с изм. 1
- 9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**
ТУ 20.13.32-557-05763441-2017 с изм. 1
- 10. Код образца (пробы):** 6.19.3967 1

11. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1 | Весы лабораторные равноплечие ВЛР-200 | 98 | 5864659 от 22.10.2018 | 21.10.2019 |
| 2 | Весы лабораторные технические ВЛТ-150П | 25625046 | 1/12308 от 19.09.2018 | 18.09.2019 |

| | | | | |
|---|--------------------|-----|--------------------------|------------|
| 3 | Гири набор Г-2-210 | 168 | 1/12323 от 19.09.2018 | 18.09.2019 |
|---|--------------------|-----|--------------------------|------------|

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний $\pm\Delta$ ($\pm U_p$) | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|----------------------------------|----------------------|--|-----------------------------------|------------------------------|
| КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ | | | | | |
| Образец поступил 21 марта 2019 г. 14 час. 15 мин. Регистрационный номер пробы 3967 дата начала испытаний 21 марта 2019 г. 14 час. 15 мин. дата выдачи результата 28 марта 2019 г. 10 час. 39 мин. | | | | | |
| 1 | Массовая доля активного хлора | % | 67,2 \pm 0,4 | не менее 65 | ГОСТ Р 57001-2016 от 2016 г. |

Δ – абсолютная погрешность, выраженная в единицах измеряемой величины при $P=0,95$

* U_p – значение расширенной неопределенности при $P=0,95$

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Михеева Э. Н., Врио заведующего отделом организации лабораторной деятельности и менеджмента качества _____ подпись

