

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Челябинской области»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 454048, г. Челябинск, ул. Елькина, 73
тел. (8-351) 2-373-825; факс (8-351) 2-379-058
E-mail: sane@chel.sumet.ru

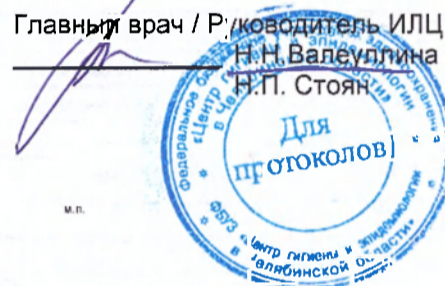
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ РОСС RU.0001.510597
действителен до 4 июня 2018 г.

Адреса мест осуществления деятельности:
454048, г. Челябинск ул. Елькина, 73
454091, г. Челябинск ул. Свободы, 147
454008, г. Челябинск пер. Островского, 16
454010, г. Челябинск ул. Гагарина, 10

Р/с 40501810600002000002 УФК по Челябинской области
Отделение Челябинск г. Челябинск
ИНН 7451216566, БИК 047501001, КПП 745101001

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач / Руководитель ИЛЦ
Н.Н. Валеуллина
Н.П. Стоян



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**

№ 8677 от 21 июня 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Автономная некоммерческая организация "Российская система качества" (Роскачество)

2. **Юридический адрес:** г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, д. 12

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Изделия макаронные: Спагетти, количество - 450 г, шифр образца 20РСК 0014/1, пломба № 00337370; упаковка - п/э черная пленка, картонная коробка

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** образцы обезличены

5. **Условия отбора, доставки:**

Ф.И.О., должность: Степанов Н.А. эксперт по закупкам

Условия доставки: доставка заказчиком

Доставлен в ИЛЦ: 27.05.2016

6. **Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|--|---------------|
| 1 | Анализатор вольтамперометрический ТА-1 | 310 | 11435/16 | 11.04.2017 |
| 2 | Анализатор ртути "РА-915М" | 1548 | 242/1324-2016 | 22.03.2017 |
| 3 | Весы лабораторные ET-600 П-М | 037689 | 11599/16 | 13.04.2017 |
| 4 | Весы лабораторные ET-600П-Е | 013270 | 13789/15 | 23.07.2016 |
| 5 | Весы лабораторные электронные HTR-220CE | 101855112 | 13792/15 | 23.07.2016 |
| 6 | Весы электронные SC2020 | BJ507235 | 13790/15 | 23.07.2016 |
| 7 | Весы электронные лабораторные "Масса-К" ВК-600 до 600г | 023291 | 24592/15 | 20.10.2016 |
| 8 | Дозатор механический ВЮНІТ 0-30000 мкл | АВ1304 | 3123/16 | 01.02.2017 |
| 9 | Дозатор механический ВЮНІТ 0-30000 мкл | АВ1303 | 31499/15 | 19.11.2016 |
| 10 | Дозатор пипеточный ДПВ 1000-5000 мкл | 420463 | 10725/15 | 01.07.2016 |
| 11 | Секундомер механический типа СОПр-2а-3-000 | 8122 | 33581/15 | 02.12.2016 |
| 12 | Сито лабораторное 33/36 ПА | 60 | сертификат о калибровке № ЧБ.К.6549-15 | 07.10.2016 |
| 13 | Сито лабораторное 7,5ПЧ-340 | 03 | сертификат о калибровке № ЧБ.К.6549-15 | 07.10.2016 |
| 14 | Спектрометр атомно-абсорбционный "Квант-2АТ" | 608 | 11414/16 | 11.04.2017 |

Протокол № 8677 распечатан 21.06.2016

стр. 1 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ