	Ассоциация «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик»	Программа МСИ
	Кожа -iis-2019-1	Лист 1 /4

УТВЕРЖДАЮ

Директор
Ассоциации «НП КИЦ СНГ»
Айзенберг И. А.



**Institute for
Interlaboratory Studies (iis)**

**Программа проверки квалификации лабораторий посредством проведения
межлабораторных сравнительных испытаний кожи Программа МСИ «Кожа-
iis-2019-1»**

1. Информационные данные о Провайдере межлабораторных сравнительных испытаний

Провайдер межлабораторных сравнительных испытаний (МСИ) входит в структуру Ассоциации «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик» (Ассоциация «НП КИЦ СНГ»).

Юридический/почтовый адрес: 115093, РФ, г. Москва, ул. Люсиновская, д. 36, стр.1.


Координатор программы: Венчиков Владислав Максимович.

Контактный телефон: +7 (495) 128 95 45, доб. 4003.

E-mail: ptp@ciscenter.org.

Руководитель Провайдера: Скобелев Кирилл Дмитриевич.

Данная программа МСИ проводится совместно с институтом межлабораторных испытаний iis, который отвечает за подготовку образцов для контроля, статистическую обработку результатов испытаний и подготовку заключительного отчета. Провайдер МСИ (Ассоциация «НП КИЦ СНГ») выполняет координирующую функцию.

	Ассоциация «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик»	Программа МСИ
	Кожа -iis-2019-1	Лист 2 /5

2. Участники программы МСИ

Участие в данной программе МСИ целесообразно для лабораторий, выполняющих испытания коже с целью оценки достоверности и правильности результатов испытаний.

Для участия в программе МСИ необходимо заполнить Заявку, форму которой можно скачать по следующей ссылке:

<http://ciscenter.org/get-service/service-MSI.php>

или запросить по: ptp@ciscenter.org.

и направить в электронном виде по адресу: ptp@ciscenter.org.

3. Образцы для контроля


Каждый образец для контроля (ОК) расфасован в герметичную емкость, имеющую соответствующую маркировку - шифр.

Участнику программы направляется необходимое количество ОК, в соответствии с Заявкой.

Показатели и методы испытаний, по которым предлагается проанализировать ОК, приведены в таблице 1. Для проведения анализа лаборатории используют собственные средства измерений. Испытания по определению показателей желателно проводить всеми методами, перечисленными в таблице 1, однако каждый участник МСИ может исключить из программы некоторые показатели в связи с отсутствием возможности их определения.

Таблица 1

Объект	Шифр образца для контроля	Определяемые показатели	Дата приема заявок, не позднее
Образец кожи с содержанием азокрасителей	iis19A05	23 индивидуальных ароматических аминов.	20 февраля 2019 г.
Образец кожи с содержанием хрома (6+)	iis19A08	Хром (6+) в коже.	20 февраля 2019 г.
Образец кожи с содержания формальдегида	iis19A14F	Содержание формальдегида методом НPLC и /или колориметрическим методом.	25 сентября 2019 г.
Образец кожи для определения рН	iis19A14P	рН(определение кислотности).	25 сентября 2019 г.
Образец кожи с содержанием ОРР и других консервантов	iis19A10	Ортофенилфенол (ОРР), 2-(тиоцианометилтио) бензотиазол (ТСМТВ), 4-хлор-3-метилфенол (РСМС), 2-октилизотиазол-3 (2Н) - 1(ОИТ).	3 апреля 2019 г.

	Ассоциация «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик»	Программа МСИ
	Кожа -iis-2019-1	Лист 3 /5

Объект	Шифр образца для контроля	Определяемые показатели	Дата приема заявок, не позднее
Образец кожи с содержанием фталатов	iis19A11	14 отдельных фталатов: ВВР (бутилбензилфталат), ДЕНР (диэтилгексилфталат), DBP (Дибутилфталат), DIDP (Диизодецилфталат), DINP (диизононилфталат), DNOP (диоктилфталат), DCHP (дициклогексилфталат), DEP (диэтилфталат), DMP (реактив Десса-мартина), DNHP (дигексилфталат), DIBP (диизобутилфталат), DPHP (диизодецилфталат), DNPP (динитрофенол) и DUP (диундецилфталат).	3 апреля 2019 г.
Образец кожи с содержанием SCCP (хлорированные парафины с короткой цепью)	iis19A07	Хлорированные парафины с короткой цепью, Хлорированные парафины со средней цепью.	20 февраля 2019 г.

4. Стоимость

Стоимость участия в Программе проверки квалификации испытательных лабораторий рассчитывается следующим образом:

- определение 1 показателя – 50 600 руб.
- определение 2 показателей – 95 700 руб.
- определение 3 показателей – 126 500 руб.
- определение от 4-х до 7 показателей – 170 500 руб.
- определение от 8 до 12 показателей – 198 000 руб.
- определение 13 и более показателей – 220 000 руб.

В стоимость включены расходы на изготовление, подтверждение однородности и идентификацию образцов для контроля, транспортные расходы, статистическая обработка результатов испытаний, подготовка и печать пакета заключительных документов с последующей его отправкой участнику. Цены указаны без учета НДС (20 %)


5. Условия проведения испытаний

Требования к условиям проведения испытаний:

- необходимость проведения по два определения параметра ($n = 2$);
- необходимость третьего определения при расхождении двух результатов, превышающем нормированный в документе по стандартизации предел повторяемости.

Испытания в каждой лаборатории проводятся в условиях повторяемости метода с целью установления степени согласованности независимых результатов испытаний.

6. Передача результатов Провайдеру МСИ

	Ассоциация «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик»	Программа МСИ
	Кожа -iis-2019-1	Лист 4 /5

Результаты испытаний отправляются на почту ptr@ciscenter.org в виде скан-копии протокола испытаний не позднее, чем через 14 дней после получения образцов.

Оригиналы направляются в адрес Ассоциации «НП КИЦ СНГ» (с пометкой «МСИ»).

В протоколе необходимо указать:

- наименование предприятие и ИЛ (ИЦ), адрес, телефон, факс, e-mail ИЛ, номер аттестата аккредитации с указанием даты выдачи и срока действия (при наличии);
- номер протокола;
- шифр образца для контроля;
- даты получения образца для контроля и проведения испытаний;
- обозначение и наименование нормативного документа на метод испытаний;
- результаты единичных испытаний;
- тип или модель СИ, аппаратуры (термостатирующее устройство), предприятие-изготовитель;
- описание любых отклонений от процедуры испытаний (если они имели место);
- подписи руководителя лаборатории и исполнителей.

Протоколы испытаний, полученные Провайдером от участников МСИ, являются конфиденциальной информацией. Уклонение от сговора и фальсификации - прямая обязанность участников.

7. Обработка результатов

Статистическая обработка результатов МСИ проводится сотрудниками iis в соответствии с требованиями.

Участникам данной Программы предоставляется отчет на русском и английском языке.

8. Потенциальные источники ошибок

Ошибки при проведении МСИ могут быть вызваны следующими факторами: несоблюдение требований при подготовке проб перед анализом; неудовлетворительное качество реагентов и стандартных образцов при калибровке и аттестации оборудования; нарушение в работе средств измерений и испытательного оборудования; ошибки при вычислении, записи; человеческий фактор.

9. Требования к хранению образцов


ОК должен храниться, включая хранение в процессе применения, в упакованном виде, обеспечивающем защиту от загрязнений, света и влаги, в сухом рабочем или складском помещении, оборудованным общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией.

10. Степень гласности результатов МСИ

Результаты испытаний лабораторий представляются участникам МСИ в отчете в зашифрованном виде. Помимо отчета, лаборатория получает персональное заключение, в котором приводятся сводные таблицы, оценки результатов испытаний и шифр данной лаборатории.

11. Действия при утере и повреждении образцов

При подготовке образцов Провайдер оставляет запасные комплекты на случай, если при транспортировке произойдет утеря или повреждение образцов. Если утеря или

	Ассоциация «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик»	Программа МСИ
	Кожа -iis-2019-1	Лист 5 /5

повреждение произошли по вине транспортной компании дополнительный комплект образцов направляется в адрес лаборатории за счет Провайдера.

Если утеря или повреждение произошли по вине участника МСИ, Провайдер направляет дополнительный комплект по согласованию с руководителем Провайдера.

12. Информация о субподрядчиках

Для получения информации о субподрядчиках Вы можете обратиться к руководителю Провайдера Скобелеву К. Д.