|  |  |
| --- | --- |
|  | ***О ГЛОБАЛЬНОЙ ДОГОВОРЕННОСТИ О ВЗАИМНОМ ПРИЗНАНИИ ILAC MRA***  ***О ПРЕИМУЩЕСТВАХ ПРОТОКОЛОВ СО ЗНАКОМ ILAC MRA ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ ЗА РУБЕЖОМ*** |

ИЛАК (*англ. ILAC – International Laboratory Accreditation Cooperation*) – международная организация по аккредитации лабораторий, инспекционных органов, производителей стандартных образцов и провайдеров проверки квалификации. Создана в 1977 году. Как организация действует с 2002 года.

В ноябре 2000 г. 36 органов по аккредитации лабораторий, членов ILAC из 28 стран, после 22-летней предварительной работы подписали в Вашингтоне договоренность о взаимном признании MRA (*англ. Mutual Recognition Arrangament*). Суть этой Договоренности состоит в создании общемировой сети лабораторий, которые будут оцениваться и признаваться подписантами данной договоренности, т.е. органами по аккредитации, которые подтвердили свое соответствие требованиям ILAC к их компетентности.

Функционирование такой глобальной системы имеет определенные преимущества для стран при заключении и расширении торговых соглашений. Основная цель ILAC – оказывать содействие развитию торговли путем продвижения принятия результатов испытаний лабораторий.

Главной целью Договоренности является признание и использование как промышленностью, так и правительственными органами результатов испытаний аккредитованных лабораторий, в том числе, зарубежных.

   Соглашение MRA основывается на результатах тщательного обследования каждого органа, проведенного по установленным правилам и процедурам. Каждый орган, подписавший Соглашение, обязуется выполнять все условия этих документов.

С 2017 года Росаккредитация присоединилась в качестве подписанта к Договоренности о взаимном признании ILAC.

**Использование лабораторией комбинированного знака ILAC MRA**

Российские испытательные и калибровочные лаборатории (центрам) наряду с органами инспекций, провайдерами проверки квалификации, имеют возможность использовать знак [ILAC](https://www.gostakkred.ru/ilac) MRA.

Являясь аккредитованной в национальной системе аккредитации и соответствующей определенным требованиям, наша лаборатория с 2019 года имеет право использовать на протоколах лабораторных испытаниях так называемый "комбинированный знак ILAC".

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *Изображение комбинированного знака ILAC MRA* |  |

Этот знак используется совместно со знаком национальной системы аккредитации.

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Изображение комбинированного знака ILAC MRA и знака национальной системы аккредитации*  *(слева направо)* |

Согласно действующей Политике использования аккредитованными лицами знака национальной системы аккредитации (СМ №04.1-9.0014, вер. 05, утв. 30.03.2022) лаборатория использует знак ILAC MRA, знак национальной системы аккредитации в сочетании с логотипом ФГБУ "НЦБРП" и пиктограммой (дополнительное изображение, обозначающее тип аккредитованного лица, в нашем случае это "testing laboratory", т.е. испытательная лаборатория).

|  |  |
| --- | --- |
| cid:image003.jpg@01D7DEFC.256EC420 | *Изображение логотипа ФГБУ "НЦБРП", комбинированного знака ILAC MRA, знака национальной системы аккредитации и пиктограммы (слева направо)* |

Протокол испытаний со знаком ILAC MRA, имеет **ряд преимуществ**.

**Доверие**

Повышение признания продукции: доверие потребителей к производителю и продукции, при ее реализации за рубежом.

**Продвижение продукции**

Отечественному производителю проще продвигать свою продукцию в других странах, т.к. наличие знака ILAC MRA на протоколах испытаний может являться обязательным условием для выхода на многие зарубежные рынки.

**Помощь с контрактами**

Наличие знака ILAC MRA может являться обязательным условием в рамках экспортных контрактов или основанием для их пересмотра.

**Меньше затрат**

Исключение временных и денежных затрат, связанных с повторными испытаниями продукции за рубежом.

**Минимизация брака**

Минимизация отзывов продукции из обращения.

**Сведения об аккредитованном лице**

Статус Действует

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 24.11.2015

Включен в национальную часть Единого реестра Да

Тип аккредитованного лица Испытательная лаборатория

Наименование стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21АВ05

Наименование аккредитованного лица Испытательная референс-лаборатория ФГБУ "Национальный центр безопасности продукции водного промысла и аквакультуры"

Сокращенное наименование аккредитованного лица ИРЛ ФГБУ "НЦБРП"

ФИО руководителя аккредитованного лица Марцынкевич Андрей Михайлович

Должность руководителя аккредитованного лица Заведующий испытательной референс-лабораторией

Номер телефона аккредитованного лица +7 9104724555

Адрес электронной почты аккредитованного лица lab@fishquality.ru

Адрес web-сайта в сети Интернет http://fishquality.ru/

Адрес места осуществления деятельности 129075, РОССИЯ, Г Москва, проезд Мурманский, дом 22А

**Аccredited conformity assessment body**

**Status Active**

**Name of accredited conformity assessment body Ispytatelnaya referens-laboratoriya fgbu "nacionalnyy centr bezopasnosti produkcii vodnogo promysla i akvakultury"**

**Applicant name Federalnoe gosudarstvennoe byudzhetnoe uchrezhdenie "nacionalnyy centr bezopasnosti produkcii vodnogo promysla i akvakultury"**

**Type of accredited conformity assessment body testing laboratory**

**Unique number of the accreditation record in the register of accredited persons RA.RU.21AB05**

**Contact person Martsynkevich Andrey Mihaylovich**

**Phone number +7 9104724555**

**Email lab@fishquality.ru**

**Business address 129075, Rossiya, g moskva, proezd murmanskiy, dom 22a ;  
Applicant location address 129626, Rossiya, gorod moskva, per. grafskiy, 14, korp. 1**