



национальный  
институт аккредитации  
росаккредитации

# Состав сведений, предоставляемых испытательными лабораториями (центрами) в Федеральную службу по аккредитации. Порядок и сроки их направления.

Главный специалист-эксперт ФАУ НИА  
канд. техн. наук Травкин А.А.



# Нормативные правовые акты

## **Федеральный закон от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»**

Статья 13. Права и обязанности аккредитованных лиц

1. Аккредитованные лица обязаны:

...

2) безвозмездно представлять в национальный орган по аккредитации с использованием федеральной государственной информационной системы в области аккредитации сведения о результатах своей деятельности, об изменениях состава своих работников и их компетентности, изменениях технической оснащённости, состав, порядок и сроки представления которых установлены федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области аккредитации (за пользование федеральной государственной информационной системой в области аккредитации плата не взимается);

**Приказ Минэкономразвития от 30 мая 2014 года № 329 «Об утверждении Положения о составе сведений о результатах деятельности аккредитованных лиц, об изменениях состава их работников и о компетентности этих работников, об изменениях технической оснащённости, представляемых аккредитованными лицами в Федеральную службу по аккредитации, порядке и сроках представления аккредитованными лицами таких сведений в Федеральную службу по аккредитации»**

# Приказ Минэкономразвития от 30 мая 2014 года № 329

1. Аккредитованные лица представляют в Федеральную службу по аккредитации следующие сведения:

а) об изменении состава работников аккредитованного лица, принимающих участие в работах в соответствии с областью аккредитации;

в) об изменении прав собственности, владения и (или) пользования на испытательное оборудование, необходимое для выполнения работ в соответствии с областью аккредитации.

в следующие сроки: в течение двух месяцев со дня получения аккредитации либо завершения процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица (в случае если указанные сведения не были предоставлены заявителем на аккредитацию, аккредитованным лицом ранее посредством федеральной государственной информационной системы в области аккредитации), а также 10 рабочих дней со дня, когда соответствующие изменения произошли, но не позже дня, когда соответствующие работники аккредитованного лица приступили к проведению работ в соответствии с областью аккредитации, соответствующее испытательное оборудование начало использоваться для выполнения работ в соответствии с областью аккредитации;

## Приказ Минэкономразвития от 30 мая 2014 года № 329

1. Аккредитованные лица представляют в Федеральную службу по аккредитации следующие сведения:

б) об изменении компетентности работников аккредитованного лица, принимающих участие в работах в соответствии с областью аккредитации (копии документов об образовании, повышении квалификации).

в следующие сроки: один раз в полугодие текущего календарного года (если за данное полугодие соответствующие изменения произошли).

## Приказ Минэкономразвития от 30 мая 2014 года № 329

3. Аккредитованные в национальной системе аккредитации испытательные лаборатории (центры) дополнительно к сведениям, указанным в пункте 1, представляют в Федеральную службу по аккредитации следующие сведения:

- а) о выданных протоколах исследований (испытаний) и измерений с указанием даты и номера оборудования, использованного при составлении соответствующего протокола;
- б) об объекте исследований (испытаний) и измерений;
- в) о лице, обратившемся в испытательную лабораторию (центр) с целью проведения исследований (испытаний) и измерений (заказчике), и дате подачи такого заявления;

в следующие сроки: в течение 5 рабочих дней со дня выдачи протокола исследований (испытаний) и измерений.

- г) о результатах участия в межлабораторных сличительных (сравнительных) испытаниях.

в следующие сроки: в течение 5 рабочих дней со дня утверждения соответствующих результатов межлабораторных сличительных испытаний.

# Предоставление сведений о работниках

Письмо «презентации» — ki x | ФГИС РА | Личный кабинет испытатель: x +

10.250.84.17 Личный кабинет испытательной лаборатории

**РОСАККРЕДИТАЦИЯ** | Личный кабинет испытательной лаборатории

Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.518072

**ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ**

**ПАСПОРТ АККРЕДИТОВАННОГО ЛИЦА**

**РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ АККРЕДИТОВАННЫХ ЛИЦ**

**ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**ЛЕНТА УВЕДОМЛЕНИЙ** 03.03.2019 - 02.04.2019

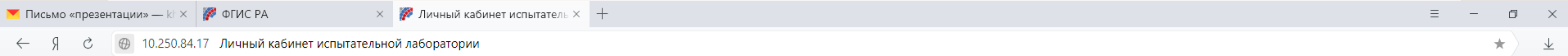
ВСЕ 0 | ГОСУСЛУГИ 0 | ОТЧЕТНОСТЬ 0 | РЕЕСТРЫ 0

Показать по 10 | Страница 1

Вопрос-Ответ | Сайты Государственных органов власти | Электронная приемная ФСА | Обращение в ЦТП ФГИС | Руководство пользователя | Документы

17:44 02.04.2019

# Предоставление сведений о работниках



Личный кабинет испытательной лаборатории

Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.518072

СВЕДЕНИЯ О РАБОТНИКАХ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ОСНАЩЕННОСТЬ

Вопрос-Ответ

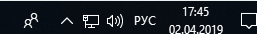
Сайты Государственных органов  
власти

Электронная приемная ФСА

Обращение в ЦТП ФГИС

Руководство пользователя


Документы



# Предоставление сведений о работниках

Письмо «презентации» — Ки × ФГИС РА × Личный кабинет испытатель × Предоставление отчетности × +

10.250.84.17 Предоставление отчетности по работникам и их компетентности

 Сведения о работниках и их компетентности


Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.518072

Поиск по ФИО работника/СНИЛС

Статус работника Status записи

**ДОБАВИТЬ** УДАЛИТЬ ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ ЭКСПОРТ

СТАТУС	ФИО	СНИЛС	ТИП ТРУДОВОГО ДОГОВОРА	ДАТА ПРИЕМА	ДАТА УВОЛЬНЕНИЯ	ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ	ДАТА ОТПРАВКИ СВЕДЕНИЙ В РОСАККРЕДИТАЦИЮ
Нет записей, удовлетворяющих поиску							

 Сведения о работниках и их компетентности

Хитев Юрий Павлович  
ИЛ РОСС RU.0001.21A990

Поиск по ФИО работника/СНИЛС

Статус работника Status записи

**ДОБАВИТЬ** ИСКЛЮЧИТЬ ИЗ РЕЕСТРА УДАЛИТЬ ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ ЭКСПОРТ

СТАТУС	ФИО	СНИЛС	ТИП ТРУДОВОГО ДОГОВОРА	ДАТА ПРИЕМА	ДАТА УВОЛЬНЕНИЯ	ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ	ДАТА ОТПРАВКИ СВЕДЕНИЙ В РОСАККРЕДИТАЦИЮ
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">Крылова Елена Сергеевна</a>	058-580-491 96	По основному месту	29.10.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующим местам осуществления ...	25.02.2019 14:15
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">Краснова Мария Владимировна</a>	092-541-549 71	По основному месту	11.09.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующим местам осуществления ...	25.02.2019 14:11
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">Волкова Марина Александровна</a>	151-556-551 60	По основному месту	12.11.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующему месту осуществления ...	25.02.2019 13:50

# Предоставление сведений о работниках

1

**Личная информация**

2

Сведения о трудоустройстве

3

Образование (по профилю, соответствующему области аккредитации)

4

Практический опыт (в годах)

5

Сведения о допуске к данным ГТ

6

Временное отсутствие

7

Дополнительные сведения

Фамилия работника \*

Укажите фамилию работника

0 / 50

Имя \*

Укажите имя работника

0 / 50

Отчество работника

Укажите отчество работника

0 / 50

СНИЛС работника \*

# Предоставление сведений о работниках

Дата рождения работника \*

Место рождения работника \*

Укажите место рождения работника

0 / 500

Задействован

← ОТМЕНА

ОЧИСТИТЬ

СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ

# Предоставление сведений о работниках



Личная информация

2

Сведения о трудоустройстве

3

Образование (по профилю, соответствующему области аккредитации)

4

Практический опыт (в годах)

5

Сведения о допуске к данным ГТ

6

Временное отсутствие

7

Дополнительные сведения

Дата приема/перевода \*

13.10.2019



Выполняемые функции \*



# Предоставление сведений о работниках



2

Личная информация

Сведения о трудоустройстве

Образование  
профессиональное  
соответствует  
обязательным  
требованиям  
аккредитации

Дата приема/перевода \*

13.10.2019

- Испытатель
- Руководитель
- Заместитель руководителя
- Менеджер по качеству
- Стажер

Работники лаборатории, непосредственно выполняющий работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, за исключением подписания протоколов исследований (испытаний) и измерений или иных документов о результатах исследований (испытаний) и измерений, лиц, не отвечающих требованиям п. 19, при условии выполнения ими работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям под контролем лиц, отвечающих требованиям п. 19 (за исключением лабораторий, проводящих сертификационные испытания средств связи и выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям оборудования для работы во взрывоопасных средах)

5

Сведения о вступлении к  
государственным ГТ

6

Временное отсутствие

7

Дополнительные сведения

Работник ИЛ, непосредственно выполняющий работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, отвечающий требованиям п. 19 критериев аккредитации

# Предоставление сведений о работниках

Основание для привлечения личного труда \*



Личная информация

2

Сведения о трудоустройстве

3

Образование (по профилю, соответствующему области аккредитации)

4

Практический опыт (в годах)

5

Сведения о допуске к данным ГТ

6

Временное отсутствие

7

Дополнительные сведения

Дата приема/перевода \*

13.10.2019



Выполняемые функции \*

Стажер



Трудовой договор

Гражданско-правовой договор

# Предоставление сведений о работниках

Тип трудового договора \*

Дата приема/перевода \*

13.10.2019

Выполняемые функции \*

Стажер

Основание для привлечения личного труда \*

Трудовой договор

По основному месту

По совместительству

# Предоставление сведений о работниках

Выполняемые функции \*

Стажер



Основание для привлечения личного труда \*

Трудовой договор




Тип трудового договора \*

По основному месту




Скан-копия трудовой книжки \*

 Файл не загружен

 ФАЙЛ

Скан-копия договора

 Файл не загружен

 ФАЙЛ

← ОТМЕНА

ОЧИСТИТЬ

ПРЕДЫДУЩИЙ ШАГ

СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ

# Предоставление сведений о работниках



Личная информация



Сведения о трудоустройстве

3

Образование (по профилю, соответствующему области аккредитации)

4

Практический опыт (в годах)

5

Сведения о допуске к данным ГТ

6

Временное отсутствие

7

Дополнительные сведения

## ЗАПИСЬ 1

Вид документа об образовании \*

Диплом специалиста



Наименование документа об образовании

Диплом о высшем образовании

27 / 500

Наименование учебного заведения \*

МГТУ им. Н.Э. Баумана

21 / 500

Год окончания \*

2002



# Предоставление сведений о работниках

Уникальное образование

Специальность (направление подготовки) \*

- > Раздел I ПРОФЕССИИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
- > Раздел II СПЕЦИАЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
- ✓ Раздел III НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - БАКАЛАВРИАТА
  - > 1 Математические и естественные науки
  - > 2 Инженерное дело, технологии и технические науки
  - > 3 Здравоохранение и медицинские науки
  - > 4 Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки

Уникальное образование

Специальность (направление подготовки) \*

Оборудование для реализации аддитивных технологий

# Предоставление сведений о работниках

Квалификация (наименование программы) \*

инженер

7 / 255

Серия и номер документа об образовании \*

ВСГ 1604724

11 / 25

Дата выдачи документа об образовании \*

14.07.2002

Регистрационный номер документа об образовании \*

1345

4 / 255

Дополнительная информация

Укажите дополнительную информацию

0 / 4000

Скан-копия документа об образовании \*



Файл не загружен



ФАЙЛ

ОЧИСТИТЬ ЗАПИСЬ

ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ

← ОТМЕНА

ОЧИСТИТЬ

ПРЕДЫДУЩИЙ ШАГ

СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ

# Предоставление сведений о работниках



Личная информация



Сведения о трудоустройстве



Образование (по профилю, соответствующему области аккредитации)



Практический опыт (в годах)



Сведения о допуске к данным ГТ



Временное отсутствие



Дополнительные сведения

ЗАПИСЬ 1

Область специализации \*

Исследования (испытания), измерения в области неразрушающего контроля

69 / 4000

Практический опыт (в годах) \*

10

ОЧИСТИТЬ ЗАПИСЬ

ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ

← ОТМЕНА

ОЧИСТИТЬ

ПРЕДЫДУЩИЙ ШАГ

СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ



Личная информация



Сведения о трудоустройстве



Образование (по профилю, соответствующему области аккредитации)



Практический опыт (в годах)



Сведения о допуске к данным ГТ



Временное отсутствие



Дополнительные сведения

## ЗАПИСЬ 1

### Допуск к сведениям, составляющим государственную тайну

Форма допуска

Первая форма (допуск к сведениям особой важности)

Номер допуска

Вторая форма (допуск к совершенно секретным сведениям)

Укажите номер допуска

Дата выдачи допуска

Третья форма (допуск к секретным сведениям)

0 / 20

Примечание

Укажите примечание

0 / 4000

ОЧИСТИТЬ ЗАПИСЬ

ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ

# Предоставление сведений о работниках



Личная информация



Сведения о трудоустройстве



Образование (по профилю, соответствующему области аккредитации)



Практический опыт (в годах)



Сведения о допуске к данным ГТ



Временное отсутствие



Дополнительные сведения

ЗАПИСЬ 1

Дата начала периода отсутствия \*

\_\_\_\_\_ ▼

Дата окончания периода отсутствия

\_\_\_\_\_ ▼

Причина отсутствия \*

\_\_\_\_\_

ОЧИСТИТЬ ЗАПИСЬ

Отпуск

Отпуск по уходу за ребенком

Отпуск за собственный счет

Учебный отпуск

Больничный лист

Больничный лист по беременности и родам

Иная причина

ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ

← ОТМЕНА

ОЧИСТИТЬ

ПРЕДЫДУЩИЙ ШАГ

СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ

# Предоставление сведений о работниках



Личная информация



Сведения о трудоустройстве



Образование (по профилю, соответствующему области аккредитации)



Практический опыт (в годах)



Сведения о допуске к данным ГТ



Временное отсутствие



Дополнительные сведения

## ЗАПИСЬ 1

Фамилия \*

Укажите фамилию

0 / 50

Имя \*

Укажите имя

0 / 50

Отчество

Укажите отчество

0 / 50

ОЧИСТИТЬ ЗАПИСЬ

ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ

← ОТМЕНА

ОЧИСТИТЬ

ПРЕДЫДУЩИЙ ШАГ

СОХРАНИТЬ

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ФИО	СНИЛС	ТИП ТРУДОВОГО ДОГОВОРА	ДАТА ПРИЕМА	ДАТА УВОЛЬНЕНИЯ	ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ	ДАТА ОТПРАВКИ СВЕДЕНИЙ В РОСАККРЕДИТАЦИЮ
<input type="checkbox"/>	<span style="color: purple;">+</span>	<a href="#">Иванов Александр Юрьевич</a>	079-733-514 07	По основному месту	13.10.2019		Исследования (испытания), измерения в области неразрушающего контроля: 10;	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: green;">✓</span>	<a href="#">Крылова Елена Сергеевна</a>	058-580-491 96	По основному месту	29.10.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующим местам осуществления ...	25.02.2019 14:15

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ФИО	СНИЛС	ТИП ТРУДОВОГО ДОГОВОРА	ДАТА ПРИЕМА	ДАТА УВОЛЬНЕНИЯ	ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ	ДАТА ОТПРАВКИ СВЕДЕНИЙ В РОСАККРЕДИТАЦИЮ
<input checked="" type="checkbox"/>	<span style="color: purple;">+</span>	<a href="#">Иванов Александр Юрьевич</a>	079-733-514 07	По основному месту	13.10.2019		Исследования (испытания), измерения в области неразрушающего контроля: 10;	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: green;">✓</span>	<a href="#">Крылова Елена Сергеевна</a>	058-580-491 96	По основному месту	29.10.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующим местам осуществления ...	25.02.2019 14:15

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ФИО	СНИЛС	ТИП ТРУДОВОГО ДОГОВОРА	ДАТА ПРИЕМА	ДАТА УВОЛЬНЕНИЯ	ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ	ДАТА ОТПРАВКИ СВЕДЕНИЙ В РОСАККРЕДИТАЦИЮ
<input checked="" type="checkbox"/>	<span style="color: purple;">+</span>	<a href="#">Иванов Александр Юрьевич</a>	079-733-514 07	По основному месту	13.10.2019		Исследования (испытания), измерения в области неразрушающего контроля: 10;	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: green;">✓</span>	<a href="#">Крылова Елена Сергеевна</a>	058-580-491 96	По основному месту	29.10.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующим местам осуществления ...	25.02.2019 14:15
<input type="checkbox"/>	<span style="color: green;">✓</span>	<a href="#">Крылова Елена Сергеевна</a>	058-580-491 96	По основному месту	29.10.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующим местам осуществления ...	25.02.2019 14:11
<input type="checkbox"/>	<span style="color: green;">✓</span>	<a href="#">Крылова Елена Сергеевна</a>	058-580-491 96	По основному месту	29.10.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующим местам осуществления ...	25.02.2019 13:50

**Подтвердите действие**

В рамках проведения мониторинга за соблюдением аккредитованными лицами требований пункта 2 части 1 статьи 13 Федерального закона «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» Федеральная служба по аккредитации напоминает, что сведения об изменении состава работников аккредитованного лица, принимающих участие в работах в соответствии с областью аккредитации, должны быть предоставлены в Росаккредитацию не позднее 10 рабочих дней со дня, когда соответствующие работники аккредитованного лица приступили к проведению работ в соответствии с областью аккредитации.

НЕТ ДА

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ФИО	СНИЛС	ТИП ТРУДОВОГО ДОГОВОРА	ДАТА ПРИЕМА	ДАТА УВОЛЬНЕНИЯ	ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ	ДАТА ОТПРАВКИ СВЕДЕНИЙ В РОСАККРЕДИТАЦИЮ
<input type="checkbox"/>	<span style="color: green;">✓</span>	<a href="#">Иванов Александр Юрьевич</a>	079-733-514 07	По основному месту	13.10.2019		Исследования (испытания), измерения в области неразрушающего контроля: 10;	04.12.2019 13:25
<input type="checkbox"/>	<span style="color: green;">✓</span>	<a href="#">Крылова Елена Сергеевна</a>	058-580-491 96	По основному месту	29.10.2018		Проведение исследований (испытаний), измерений по следующим местам осуществления ...	25.02.2019 14:15

# Предоставление сведений о работниках

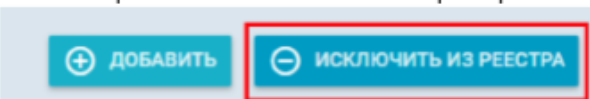
Корректировка данных в части сведений о работниках и их компетентности.

В случае, если сведения о работнике предоставлены по ошибке, допускается применение функциональности «Исключить из реестра», доступной только руководителю аккредитованного лица.

1. Войти в систему с ролью **Руководителя АЛ**. (<http://10.250.74.17>)
2. Зайти в реестр сведений о работниках и их компетентности, выбрать нужного работника, пометив галочкой:

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ФИО	СНИЛС	ТИП ТРУДОВОГО ДОГОВОРА
<input checked="" type="checkbox"/>		Иванова Валентина Петровна	07-123456789	По основному месту

3. В меню справа нажать: «Исключить из реестра»:



4. Заполнить открывшуюся форму и подтвердить действие нажатием кнопки «Да»:

**Подтвердите действие!**

Вы уверены, что хотите исключить из реестра запись [210451]? Отправленные и отредактированные записи будут проигнорированы.

Причина исключения из реестра \*

Техническая ошибка

Дата основания исключения из реестра \*

22.04.2019

Номер оснований \*

123

5. Запись о работнике станет отмечена, как исключённая из реестра:

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ФИО	СНИЛС	ТИП ТРУДОВОГО ДОГОВОРА
<input checked="" type="checkbox"/>		Иванова Валентина Петровна	070-123456789	По основному месту

## Предоставление сведений о работниках

**Вопрос: Как отобразить изменение функциональной роли (например, сотрудник из стажера перешел в испытателя)?**

Эти изменения нужно отразить следующим образом:

1. На вкладке "Сведения о трудоустройстве" работника, где отражена информация о старой функциональной роли, необходимо проставить дату увольнения (дату, когда он был снят с текущей роли). Обратите внимание, что реальным увольнением это не считается.
2. Добавить новую запись на вкладке "Сведения о трудоустройстве" (кнопка "Добавить"), где внести информацию о текущей функциональной роли.

**Вопрос: Как часто необходимо обновлять стаж работы сотрудника? Как это делать?**

Практический опыт рассчитывается на основании фактических значений (согласно трудовой книжке) и вводится вручную. Данные об опыте обновляются в случае, если аккредитованное лицо проходит расширение ОА или подтверждение компетенции. Так же в интересах АЛ обновить информацию об опыте в случае достижения сотрудника необходимых требований по опыту для работы по какой-либо области аккредитации.

# Предоставление сведений о технической оснащённости

Письмо «презентация» — ki x | ФГИС РА | Личный кабинет испытатель... | 10.250.84.17 Личный кабинет испытательной лаборатории

РОСАККРЕДИТАЦИЯ | Личный кабинет испытательной лаборатории | Идрисов Ильяс Искандерович | ИЛ RA.RU.518072

ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ | ПАСПОРТ АККРЕДИТОВАННОГО ЛИЦА | РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ | ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ | ХАРАКТЕРИСТИКИ АККРЕДИТОВАННЫХ ЛИЦ | ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

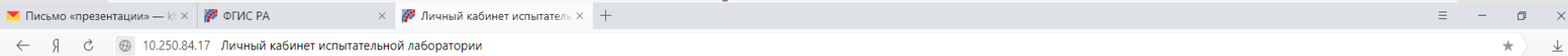
ЛЕНТА УВЕДОМЛЕНИЙ 03.03.2019 - 02.04.2019 | ВСЕ 0 | ГОСУСЛУГИ 0 | ОТЧЕТНОСТЬ 0 | РЕЕСТРЫ 0

Показать по 10 | Страница 1

Вопрос-Ответ | Сайты Государственных органов власти | Электронная приемная ФСА | Обращение в ЦТП ФГИС | Руководство пользователя | Документы

17:44 02.04.2019

# Предоставление сведений о технической оснащённости



РОСАКРЕДИТАЦИЯ

Личный кабинет испытательной лаборатории

Идрисов Ильяс Искандерович

ИЛ RA.RU.518072

СВЕДЕНИЯ О РАБОТНИКАХ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ОСНАЩЕННОСТЬ

Вопрос-Ответ

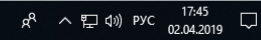
Сайты Государственных органов власти

Электронная приемная ФСА

Обращение в ЦТП ФГИС

Руководство пользователя

Документы



# Предоставление сведений о технической оснащённости

Письмо «презентации» — Личный кабинет испытатель × Предоставление отчетности × Личный кабинет испытатель × Предоставление отчетности × +

10.250.84.17 Предоставление отчетности по технической оснащённости

Поиск по наименованию оборудования РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК

Тип оборудования ▾ Статус оборудования ▾ Статус записи ▾

+ ДОБАВИТЬ − УДАЛИТЬ ▶ ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ ⬇ ЭКСПОРТ

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ	ТИП (МАРКА) ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОДСКОЙ (СЕРИЙНЫЙ) НОМЕР	ДАТА ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	ДАТА ВЫВОДА И
--------------------------	--------	----------------------	------------------	---------------------------	---------------------	--------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------

Нет записей, удовлетворяющих поиску

Поиск по наименованию оборудования РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК

Тип оборудования ▾ Статус оборудования ▾ Статус записи ▾

+ ДОБАВИТЬ − УДАЛИТЬ ▶ ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ ⬇ ЭКСПОРТ

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ	ТИП (МАРКА) ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОДСКОЙ (СЕРИЙНЫЙ) НОМЕР	ДАТА ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	ДАТА ВЫВОДА И
<input type="checkbox"/>	<span>+</span>	624372	Испытательное	<a href="#">Устройство для определения контактной теплопередачи через защитную одежду или со...</a>	Действующее	Устройство для определения контактной теплопередачи через защитную одежду или со...	CLS-105-01/18	30.08.2018	
<input type="checkbox"/>	<span>+</span>	625567	Испытательное	<a href="#">Установка для испытания мячиков на резинке</a>	Действующее	Установка для испытания мячиков на резинке	CLL-115-01/18	16.10.2018	

# Предоставление сведений о технической оснащённости

Поиск по наименованию оборудования X РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК

Тип оборудования ▾ Статус оборудования ▾ Статус записи ▾

+ ДОБАВИТЬ − УДАЛИТЬ ▶ ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ ↓ ЭКСПОРТ

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ	ТИП (МАРКА) ОБОРУДОВАНИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР	ДАТА ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ
<input type="checkbox"/>	<span>+</span>	624372	Испытательное	<a href="#">Устройство для определения контактной теплопередачи через защитную одежду или со...</a>	Действующее	Устройство для опре... контактной теплопе... защитную одежду ил...		30.08.2018
<input type="checkbox"/>	<span>+</span>	625567	Испытательное	<a href="#">Установка для испытания мячиков на резинке</a>	Действующее	Установка для испы... резинке		16.10.2018
<input type="checkbox"/>	<span>+</span>	598055	Испытательное	<a href="#">Толщиномер электронный</a>	Действующее	MT 025		10.07.2014

# Предоставление сведений о технической оснащённости

1

## Сведения об оборудовании

Вид оборудования \*

Испытательное

Наименование оборудования \*

Программируемая двухкамерная печь

33 / 500

Тип (марка) оборудования \*

ПДП-Аналитика

13 / 500

Статус оборудования \*

Действующее

Страна изготовителя \*

РОССИЯ

Наименование изготовителя \*

ООО «НПП «ТОМЪАНАЛИТ»

21 / 500

# Предоставление сведений о технической оснащённости

Год выпуска \*

2017

Заводской номер \*

295

3 / 100

Инвентарный номер \*

123|

Дата ввода в эксплуатацию \*

25.03.2017



Право собственности или иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования \*

Договор аренды

14 / 1000

# Предоставление сведений о технической оснащённости

Уникальное оборудование

Место установки или хранения \*

303034, РОССИЯ, Орловская область, г. Мценск, ул. Кисловского, д. 33

107497, РОССИЯ, город Москва, ул. Монтажная, д. 2а, стр. 1

107497, РОССИЯ, город Москва, ул. Монтажная, д. 2а, стр. 2

303032, РОССИЯ, Орловская область, Мценск, ул. Автомагистраль, д. 1а

Уникальное оборудование

Место установки или хранения \*

городской округ Щербинка



Содержит средства измерений

Средства измерений, входящие в состав испытательного оборудования  
Нет доступных для выбора средств измерений



## Документ об аттестации

ЗАПИСЬ 1

Тип документа об аттестации оборудования \*

Первичная аттестация ▼

Дата документа об аттестации оборудования \*



Периодическая аттестация

Срок действия документа об аттестации оборудования \*



Повторная аттестация

ОЧИСТИТЬ ЗАПИСЬ

ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ

Фотография оборудования

Файл не загружен

ФАЙЛ

← ОТМЕНА

ОЧИСТИТЬ

СОХРАНИТЬ

# Предоставление сведений о технической оснащённости

Поиск по наименованию оборудования								РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК
Тип оборудования	Статус оборудования	Статус записи			ДОБАВИТЬ	УДАЛИТЬ	ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ	ЭКСПОРТ
СТАТУС	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ	ТИП (МАРКА) ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОДСКОЙ (СЕРИЙНЫЙ) НОМЕР	ДАТА ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	
<input type="checkbox"/>	+	624372	Испытательное	<a href="#">Устройство для определения контактной теплопередачи через защитную одежду или со...</a>	Действующее	Устройство для определения контактной теплопередачи через защитную одежду или со...	CLS-105-01/18	30.08.2018

Поиск по наименованию оборудования								РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК
Тип оборудования	Статус оборудования	Статус записи			ДОБАВИТЬ	УДАЛИТЬ	ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ	ЭКСПОРТ
СТАТУС	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ	ТИП (МАРКА) ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОДСКОЙ (СЕРИЙНЫЙ) НОМЕР	ДАТА ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	
<input checked="" type="checkbox"/>	+	624372	Испытательное	<a href="#">Устройство для определения контактной теплопередачи через защитную одежду или со...</a>	Действующее	Устройство для определения контактной теплопередачи через защитную одежду или со...	CLS-105-01/18	30.08.2018

СТАТУС	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ	ТИП (МАРКА) ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОДСКОЙ (СЕРИЙНЫЙ) НОМЕР	ДАТА ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	
<input checked="" type="checkbox"/>	+	6						
<input type="checkbox"/>	+	6						
<input type="checkbox"/>	+	5						
<input type="checkbox"/>	+	6						
<input type="checkbox"/>	+	6						

**Подтвердите действие**

В рамках проведения мониторинга за соблюдением аккредитованными лицами требований пункта 2 части 1 статьи 13 Федерального закона «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» Федеральная служба по аккредитации напоминает, что сведения об изменении прав собственности, владения и (или) пользования на испытательное оборудование, необходимого для выполнения работ в соответствии с областью аккредитации, должны быть предоставлены в Росаккредитацию не позднее 10 рабочих дней со дня, когда соответствующее испытательное оборудование начало использоваться для выполнения работ в соответствии с областью аккредитации.

Поиск по наименованию оборудования								РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК
Тип оборудования	Статус оборудования	Статус записи			ДОБАВИТЬ	УДАЛИТЬ	ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ	ЭКСПОРТ
СТАТУС	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ	ТИП (МАРКА) ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОДСКОЙ (СЕРИЙНЫЙ) НОМЕР	ДАТА ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	ДАТА ВЫВОДА
<input checked="" type="checkbox"/>		355744	Испытательное	<a href="#">Программируемая логическая панель</a>	Действующее	PLD/Аналитика	296	25.01.2017

# Предоставление сведений о технической оснащённости

Корректировка данных в части сведений о технической оснащённости.

В случае, если сведения об объекте технической оснащённости представлены по ошибке или с неверным указанием типа оборудования, допускается применение функциональности «Исключить из реестра», доступной только руководителю аккредитованного лица.

1. Войти в систему с ролью **Руководителя АЛ**. (<http://10.250.74.17>)
2. Зайти в реестр сведений о технической оснащённости, выбрать нужное оборудование, пометив галочкой:

<input type="checkbox"/>	СТАТУС ↑	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ
<input checked="" type="checkbox"/>		473887	Стандартный образец	<a href="#">стандартный образец состава водного раствора нитрит-ионов (7А-1)</a>	Действующее

3. В меню справа нажать: «Исключить из реестра»:

Меню действий:

- ДОБАВИТЬ
- УДАЛИТЬ
- ОТПРАВИТЬ СВЕДЕНИЯ
- ИСКЛЮЧИТЬ ИЗ РЕЕСТРА**
- ЭКСПОРТ

4. Заполнить открывшуюся форму и подтвердить действие нажатием кнопки «Да»:

**Подтвердите действие!**

Вы уверены, что хотите исключить из реестра запись [210451]? Отправленные и отредактированные записи будут проигнорированы.

Причина исключения из реестра \*

Техническая ошибка

Дата основания исключения из реестра \*

22.04.2019

Номер основания \*

123

5. Запись об оборудовании будет отмечена, как исключённая из реестра:

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	ИДЕНТИФИКАТОР ЗАПИСИ	ВИД ОБОРУДОВАНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ	СТАТУС ОБОРУДОВАНИЯ
<input checked="" type="checkbox"/>		473887	Стандартный образец	<a href="#">стандартный образец состава водного раствора нитрит-ионов (7А-1)</a>	Действующее

6. При необходимости можно заново ввести корректные сведения об оборудовании путём добавления новой записи в реестр.

## Предоставление сведений о технической оснащённости

**Вопрос: Что нужно указывать в графе «нормативный документ, порядок и условия применения» при занесении информации о стандартных образцах**

В графе «нормативный документ, порядок и условия применения» речь идет о свидетельстве об утверждении типа стандартных образцов.

**Вопрос: В каких документах не указывается номер документа при первичной поверке. Для какого оборудования это допустимо?**

Произведена доработка, которая позволяет указывать тип документа о поверке "Знак поверки системы измерения" или "Запись в паспорте (формуляре)". При указании данных типов документов обязательность с полей "Номер документа о поверке" и "Дата окончания действия документа о поверке (калибровке) оборудования" снимается. Поле "Дата документа о поверке (калибровке) оборудования" остается в таком же формате. Если точной даты не указано (только год или квартал), то необходимо отметить первый день месяца года или квартала.

# Предоставление сведений об участии в МСИ

Письмо «презентации» — ki x | ФГИС РА | Личный кабинет испытатель x | +

10.250.84.17 Личный кабинет испытательной лаборатории

**РОСАККРЕДИТАЦИЯ** | Личный кабинет испытательной лаборатории

Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.518072

**ЛЕНТА УВЕДОМЛЕНИЙ** 03.03.2019 - 02.04.2019

ВСЕ 0 | ГОСУСЛУГИ 0 | ОТЧЕТНОСТЬ 0 | РЕЕСТРЫ 0

ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ

ПАСПОРТ АККРЕДИТОВАННОГО ЛИЦА

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ АККРЕДИТОВАННЫХ ЛИЦ

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показать по 10 | Страница 1

Вопрос-Ответ | Сайты Государственных органов власти | Электронная приемная ФСА | Обращение в ЦТП ФГИС | Руководство пользователя | Документы

# Предоставление сведений об участии в МСИ

Письмо «презентации» — × | Личный кабинет испытатель... × | Предоставление отчетности × | Личный кабинет испытатель... × | Личный кабинет испытатель... × | Предоставление отчетности × | +

10.250.74.17 Личный кабинет испытательной лаборатории

РОСАККРЕДИТАЦИЯ | Личный кабинет испытательной лаборатории

Хитев Юрий Павлович  
ИЛ RA.RU.21A047

ПРОТОКОЛЫ ИССЛЕДОВАНИЙ  
(ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ

УЧАСТИЕ В МСИ

Вопрос-Ответ | Сайты Государственных органов власти | Электронная приемная ФСА | Обращение в ЦТП ФГИС | Руководство пользователя | Документы

18:37  
02.04.2019

# Предоставление сведений об участии в МСИ

Письмо «презентации» | Личный кабинет испытатель | Страница недоступна | Сведения об участии в МСИ | Личный кабинет испытатель | Предоставление отчетности



Сведения об участии в МСИ

Хитев Юрий Павлович

ИЛ RA.RU.21MЦ01



ФИЛЬТРЫ (0)



Очистить поиск



Период предоставления МСИ

Организатор МСИ

Объект исследования

Статус данных сведений об участии в МСИ

Статус выполнения МСИ

Результат проведения МСИ

Контролируемый показатель

Наличие корректирующих действий

Не имеет значения  Да  Нет

<input type="checkbox"/>	СТАТУС	СТАТУС ВЫПОЛНЕНИЯ МСИ	ДАТА НАЧАЛА МСИ	ДАТА ОКОНЧАНИЯ МСИ	УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ ОБ АККРЕДИТАЦИИ АЛ	ОРГАНИЗАТОР МСИ	ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕДЕНИЯ
<input type="checkbox"/>		Выполнено	01.10.2018	25.02.2019	RA.RU.21MЦ01	Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский	Специально оборудованная комната	Удовлетворит
<input type="checkbox"/>		Выполнено	01.10.2018	15.02.2019	RA.RU.21MЦ01	Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский	Светильник настольный со светодиодной лампой	Удовлетворит
<input type="checkbox"/>		Выполнено	01.04.2018	19.12.2018	RA.RU.21MЦ01	Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский	ОК 222-ИИ-02/2018	Удовлетворит

Всего записей 3 Найдено: 3 Выбрано: 0

Показать по 100

Страница 1 из 1



18:38 02.04.2019

# Предоставление сведений об участии в МСИ

Сведения о плановом межлабораторном сличительном (сравнительном) испытании

Сведения об участии в межлабораторном сличительном (сравнительном) испытании

## Сведения о плановом межлабораторном сличительном (сравнительном) испытании

Повторное МСИ

Повторное МСИ

Первичное МСИ\*

Дата начала проведения МСИ\*

Дата окончания проведения МСИ\*

Адрес места осуществления деятельности

Тип объекта исследования\*

Объект исследования\*

Контролируемый показатель\*


Показателя нет в справочнике

Показателя нет в справочнике

Контролируемый показатель (ручной ввод)\*

# Предоставление сведений об участии в МСИ

## Сведения о методах исследования (испытания), измерения

  Технический регламент



Реквизиты методики исследования (испытания), измерения

Метод исследования (испытания), измерения

## Сведения о методах исследования (испытания), измерения



Технический регламент

ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудов...  

Методики нет в справочнике

Реквизиты методики исследования (испытания), измерения, включенной в область аккредитации\*

Метод исследования (испытания), измерения\*



ГОСТ 12550.1-82 Сплавы палладиево-иридиевые. Метод определения палладия



ГОСТ 7240-86 Угли Печорского бассейна для слоевого сжигания. Технические условия

ГОСТ 24977.3-81 Теллур высокой чистоты. Спектральный метод определения мышьяка, сурьмы, ртути и кадмия

ГОСТ 10887-75 Жидкости

Добавить

Отмена

Являюсь организатором МСИ

Тип организатора МСИ\*

# Предоставление сведений об участии в МСИ

## Сведения об организаторе межлабораторного сличительного (сравнительного) испытания

Являюсь организатором МСИ

Тип организатора МСИ\*

Наименование организатора МСИ\*

Выбрать

Уникальный номер записи об аккредитации организатора МСИ

## Сведения об организаторе межлабораторного сличительного (сравнительного) испытания

Являюсь организатором МСИ

Тип организатора МСИ

Испытательная лаборатория (ГОСТ ИСО/МЭК 17025)

Наименование организатора МСИ

ИЛ ООО "Инновационные решения"

Уникальный номер записи об аккредитации организатора МСИ

## Сведения об организаторе межлабораторного сличительного (сравнительного) испытания

Являюсь организатором МСИ

Тип организатора МСИ\*

Испытательная лаборатория (ГОСТ ИСО/МЭК 17025)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний (ГОСТ ISO/IEC 17043)

Юридическое лицо

Иностранное лицо

Наименование организатора МСИ\*

Выбрать

Уникальный номер записи об аккредитации организатора МСИ

# Предоставление сведений об участии в МСИ

## Поиск сведений



### Выберите сведения

Наименование аккредитованного лица

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

- Юридическое лицо  
 Индивидуальный предприниматель

ИНН ЮЛ

ОГРН ЮЛ

[Очистить фильтры](#)

Найти

НАИМЕНОВАНИЕ АККРЕДИТОВАННОГО ЛИЦА

НОМЕР  
ЗАПИСИ В РАЛ

ИНН

ОГРН

ИЛ ООО "ПРИКАМСКИЙ КАРТОН"

RA.RU.21ПК60

5906121317

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Уральский Центр Техносферной Безопасности"

RA.RU.21УЦ01

7455023734

Центральная заводская лаборатория АО «ЕВРАЗ ЗСМК»

RA.RU.512722

4218000951

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Татарстан»

RA.RU.10МИ06

1660000697

Испытательная лаборатория Федерального государственного бюджетного учреждения государственная станция агрохимической службы "Курская"

RA.RU.515702

4611003740

ОСП ООО "БЕЛОТЕСТ"

RA.RU.10АД64

7708276873

СПО ООС ПАО "Синарский трубный завод"

РОСС  
RU.0001.512518

6612000551

Испытательная (химико-аналитическая) лаборатория № 10 АО "Самаранефтегаз"

RA.RU.516616

6315229162

Общая информация о результатах поиска

Всего записей:  
12008

Найдено:  
11942

Показать по

10

Страница


« | < 1 > | »

из  
1195

Выбрать

Закреть

## Сведения об участии в межлабораторном сличительном (сравнительном) испытании

Статус выполнения МСИ*	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"><p>Не выполнено</p><p>Выполнено</p><p>Перенесено (продлено)</p><p>Отменено</p></div>	?	Результат проведения МСИ	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"><p>Удовлетворительный</p><p>Неудовлетворительный</p><p>Сомнительный</p></div>
Номер отчета о проведенном МСИ	<input type="text"/>	?	Дата отчета о проведенном МСИ	<input type="text"/>  ?
Протокол испытаний	<input type="text"/>	+	Обоснование переноса/продления/отмены МСИ*	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 100px;"></div> ?

## Сведения о корректирующих действиях



Описание корректирующего действия


Срок проведения корректирующего действия

### Сведения о корректирующих действиях

Статус выполнения МСИ\*Результат проведения МСИ\*

Описание корректирующего действия\*

Срок проведения корректирующего действия\*

  ?

Добавить Отмена

# Предоставление сведений об участии в МСИ



Сохранить как черновик

## Сведения о плановом межлабораторном сличительном (сравнительном) испытании

Повторное МСИ	<input checked="" type="checkbox"/>	Первичное МСИ*	<input type="text"/>
Дата начала проведения МСИ*	<input type="text" value="16.12.2019"/>	Дата окончания проведения МСИ*	<input type="text" value="16.12.2019"/>
Адрес места осуществления деятельности	<input type="text"/>	Тип объекта исследования*	<input type="text" value="Продукция"/>
Объект исследования*	<input type="text" value="Запорная арматура"/>	Контролируемый показатель*	<input type="text" value="Наружная герметичность по неподвижным соединен..."/>
Показателя нет в справочнике	<input type="checkbox"/>		<input type="text" value="Выбрано 1"/>

## Сведения о методах исследования (испытания), измерения

Технический регламент	Реквизиты методики исследования (испытания), измерения	Метод исследования (испытания), измерения
<input type="checkbox"/> ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением	ГОСТ 33257-2015 Арматура трубопроводная. Методы контроля и испытаний	Испытания на герметичность

### Подтверждение

Вы действительно хотите сохранить запись?

# Предоставление сведений об участии в МСИ



Очистить поиск



ФИЛЬТРЫ (0)



Отправить сведения

<input checked="" type="checkbox"/>	СТАТУС	СТАТУС ВЫПОЛНЕНИЯ МСИ	ДАТА НАЧАЛА МСИ	ДАТА ОКОНЧАНИЯ МСИ	УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ ОБ АККРЕДИТАЦИИ АЛ	ОРГАНИЗАТОР МСИ	ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕДЕНИЯ
<input checked="" type="checkbox"/>		Выполнено	01.04.2018	19.12.2018	RA.RU.518072	Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский	ОК 222-ИИ-02/2018	Удовлетворит

Период предоставления МСИ

Организатор МСИ

Объект исследования

Статус данных сведений об участии в МСИ

Статус выполнения МСИ

Результат проведения МСИ

Контролируемый показатель

Наличие корректирующих действий

Не имеет значения  Да  Нет

Очистить фильтры

Всего записей: 1 Найдено: 1 Выбрано: 1

Показать по 10

Страница 1 из 1



# Предоставление сведений об участии в МСИ

Письмо «презентации» — ki x Сведения об участии в МСИ x Сведения об участии в МСИ x Личный кабинет испытатель x Предоставление отчетности x +

10.250.84.17 Сведения об участии в МСИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Сведения об участии в МСИ

Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.518072

ФИЛЬТРЫ (0)

Период предоставления МСИ

Организатор МСИ

Объект исследования

Статус данных сведений об участии в МСИ

Статус выполнения МСИ

Результат проведения МСИ

Контролируемый показатель

Наличие корректирующих действий

Не имеет значения  Да  Нет

Очистить фильтры

<input checked="" type="checkbox"/>	СТАТУС	СТАТУС ВЫПОЛНЕНИЯ МСИ	ДАТА НАЧАЛА МСИ	ДАТА ОКОНЧАНИЯ МСИ	УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ ОБ АККРЕДИТАЦИИ АЛ	ОРГАНИЗАТОР МСИ	ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕДЕНИЯ
<input checked="" type="checkbox"/>		Выполнено	01.04.2018	19.12.2018	RA.RU.518072	Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский	ОК 222-ИИ-02/2018	Удовлетворит

Подтверждение отправки сведений

Вы уверены, что хотите отправить запись 6007?

Всего записей: 1 Найдено: 1 Выбрано: 1

Показать по 10

Страница 1 из 1

18:49 02.04.2019

# Предоставление сведений об участии в МСИ

Письмо «презентации» — ki x Сведения об участии в МСИ x Сведения об участии в МСИ x Личный кабинет испытатель x Предоставление отчетности x +

10.250.84.17 Сведения об участии в МСИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Сведения об участии в МСИ

Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.518072

Очистить поиск

ФИЛЬТРЫ (0)

Период предоставления МСИ

Организатор МСИ

Объект исследования

Статус данных сведений об участии в МСИ

Статус выполнения МСИ

Результат проведения МСИ

Контролируемый показатель

Наличие корректирующих действий

Не имеет значения  Да  Нет

<input checked="" type="checkbox"/>	СТАТУС	СТАТУС ВЫПОЛНЕНИЯ МСИ	ДАТА НАЧАЛА МСИ	ДАТА ОКОНЧАНИЯ МСИ	УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ ОБ АККРЕДИТАЦИИ АЛ	ОРГАНИЗАТОР МСИ	ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕДЕНИЯ
<input checked="" type="checkbox"/>		Выполнено	01.04.2018	19.12.2018	RA.RU.518072	Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский	ОК 222-ИИ-02/2018	Удовлетворит

Отправка сведений

Успешно отправлено 1 сведений.

OK

Очистить фильтры **Найти**

Всего записей: 1 Найдено: 1 Выбрано: 1

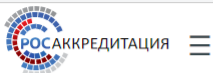
Показать по 10

Страница 1 из 1

18:49 02.04.2019

# Предоставление сведений об участии в МСИ

Письмо «презентации» — Сведения об участии в МСИ × Сведения об участии в МСИ × Личный кабинет испытатель × Предоставление отчетности × 10.250.84.17 Сведения об участии в МСИ



Сведения об участии в МСИ

Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.518072

ФИЛЬТРЫ (0)



Очистить поиск



Период предоставления МСИ

Организатор МСИ

Объект исследования

Статус данных сведений об участии в МСИ

Статус выполнения МСИ

Результат проведения МСИ

Контролируемый показатель

Наличие корректирующих действий

Не имеет значения  Да  Нет

Очистить фильтры

Найти

<input checked="" type="checkbox"/>	СТАТУС	СТАТУС ВЫПОЛНЕНИЯ МСИ	ДАТА НАЧАЛА МСИ	ДАТА ОКОНЧАНИЯ МСИ	УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ ОБ АККРЕДИТАЦИИ АЛ	ОРГАНИЗАТОР МСИ	ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕДЕНИЯ
<input checked="" type="checkbox"/>		Выполнено	01.04.2018	19.12.2018	RA.RU.518072	Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский	ОК 222-ИИ-02/2018	Удовлетворит

Всего записей: 1 Найдено: 1 Выбрано: 1

Показать по 10

Страница 1 из 1

## Предоставление сведений об участии в МСИ

### **Вопрос: В списке нет необходимых показателей/методик**

В случае отсутствия утвержденных показателей/методик необходимо направить на адрес [fgis2@fsa.gov.ru](mailto:fgis2@fsa.gov.ru) список отсутствующих данных с обязательным указанием соответствующих методик.

### **Вопрос: Нет нужной методики в справочнике**

На данный момент реализована возможность самостоятельного внесения реквизитов методики при внесении данных по МСИ. Для этого ставится галочка в пункте "Методики нет в справочнике" и вводятся данные вручную.

### **Вопрос: Какие даты указывать в полях "Дата начала проведения МСИ" и "Дата окончания проведения МСИ"?**

Дата окончания - это дата утверждения результатов. Результаты утверждаются в отчете провайдера по итогам проведения МСИ. Дата начала - дата предоставления образца в лабораторию.

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

The screenshot shows a web browser window with the following elements:

- Browser tabs:** "Письмо «презентация»", "ФГИС РА", "Личный кабинет испытатель...", "Личный кабинет испытатель..."
- Address bar:** "10.250.84.17 Личный кабинет испытательной лаборатории"
- Page Header:** "РОСАККРЕДИТАЦИЯ" logo, "Личный кабинет испытательной лаборатории", and user info: "Идрисов Ильяс Искандерович", "ИЛ RA.RU.518072".
- Left Sidebar:** A vertical menu with icons and labels: "ОТКРЫТЫЕ ДАННЫЕ", "ПАСПОРТ АККРЕДИТОВАННОГО ЛИЦА", "РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ", "ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ", "ХАРАКТЕРИСТИКИ АККРЕДИТОВАННЫХ ЛИЦ", "ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ".
- Main Content Area:** A large empty box with the title "ЛЕНТА УВЕДОМЛЕНИЙ" and date range "03.03.2019 - 02.04.2019". At the top right of this area are filters: "ВСЕ 0", "ГОСУСЛУГИ 0", "ОТЧЕТНОСТЬ 0", "РЕЕСТРЫ 0". A green crosshair cursor is visible in the center of the box.
- Bottom of Main Area:** "Показать по 10" and "Страница << < 1 > >>".
- Footer:** A row of utility buttons: "Вопрос-Ответ", "Сайты Государственных органов власти", "Электронная приемная ФСА", "Обращение в ЦТП ФГИС", "Руководство пользователя", "Документы".
- Taskbar:** Windows taskbar at the bottom with various application icons and system tray icons (clock, volume, network, language).

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

Письмо «презентации» — | Личный кабинет испытатель... | Предоставление отчетности | Личный кабинет испытатель... | Личный кабинет испытатель... | Предоставление отчетности | +  
10.250.74.17 Личный кабинет испытательной лаборатории



Личный кабинет испытательной лаборатории

Хитев Юрий Павлович  
ИЛ RA.RU.21A047

ПРОТОКОЛЫ ИССЛЕДОВАНИЙ  
(ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ

УЧАСТИЕ В МСИ

Вопрос-Ответ

Сайты Государственных органов  
власти

Электронная приемная ФСА

Обращение в ЦТП ФГИС

Руководство пользователя

Документы

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений



ФИЛЬТРЫ

Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

Сведения о протоколе:

Номер протокола

Дата протокола

Дата отправки протокола

Статус протокола

Статус данных протокола

Протокол отредактирован

Сведения об оборудовании:

Заводской номер оборудования

Сведения о заказчике:

Дата подачи заявления

Тип заказчика

Наименование заказчика

<input type="checkbox"/>	СТАТУС ДАННЫХ ПРОТОКОЛА	СТАТУС ПРОТОКОЛА	НОМЕР ПРОТОКОЛА	ДАТА ПРОТОКОЛА	НОМЕР АТТЕСТАТА АККРЕДИТАЦИИ АЛ	НАИМЕНОВАНИЕ АЛ	ТИП ОБЪЕКТА	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА
<input type="checkbox"/>		Действует	00199-02/2017-04	24.04.2017	RA.RU.21AO47	Испытательная лаборатория (центра) продукции народного потребления &#171;Отдел	Продукция	Арматура пром трубопроводная выпускной, клап предохранитель
<input type="checkbox"/>		Действует	00200-02/2017-04	24.04.2017	RA.RU.21AO47	Испытательная лаборатория (центра) продукции народного потребления &#171;Отдел	Продукция	Металлодетектс помещений мар модели: HI-PE, H Zone, HI-PE/CF, H
<input type="checkbox"/>		Действует	00201-02/2017-04	24.04.2017	RA.RU.21AO47	Испытательная лаборатория (центра) продукции народного потребления &#171;Отдел	Продукция	Оборудование технологическое пищевой пром машина для упа
<input type="checkbox"/>		Действует	00205-02/2017-04	24.04.2017	RA.RU.21AO47	Испытательная лаборатория (центра) продукции народного потребления &#171;Отдел	Продукция	Оборудование б геолого-разведо Обжимное присл для зажимов тр
<input type="checkbox"/>		Действует	00225-02/2017-04	24.04.2017	RA.RU.21AO47	Испытательная лаборатория (центра) продукции народного потребления &#171;Отдел	Продукция	Арматура пром трубопроводная обратныйартнику
<input type="checkbox"/>		Действует	00215-02/2017-04	24.04.2017	RA.RU.21AO47	Испытательная лаборатория (центра) продукции народного потребления &#171;Отдел	Продукция	Оборудование б геологоразведоч Теплообменник. 5002389
<input type="checkbox"/>		Действует				Испытательная лаборатория (центра) продукции народного потребления &#171;Отдел	Продукция	Оборудование б геологоразведоч Теплообменник. 5002389

Очистить фильтры

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

< СОЗДАНИЕ ПРОТОКОЛА

Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

Сведения об объекте и результатах проведенных испытаний (исследований), измерений

Изменение статуса протокола

## Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

Номер протокола\*



Дата протокола\*



Дата начала проведения исследования (испытания), измерения



Дата окончания проведения исследования (испытания), измерения



Адрес проведения исследования (испытания), измерения\*



Адрес проведения исследования (испытания), измерения (на территории заказчика)

303034, РОССИЯ, Орловская область, г. Мценск, ул. Кисловского, д. 33

Выдан взамен (в дополнение) протокола

107497, РОССИЯ, город Москва, ул. Монтажная, д. 2а, стр. 1

Исследование проводилось на территории заказчика

Скан-копия протокола

Прикрепить файл

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

Адрес проведения исследования (испытания), измерения

Исследование проводилось на территории заказчика



Адрес проведения исследования (испытания), измерения (на территории заказчика)\*



Скан-копия протокола

Прикрепить файл

## Адрес

Тип адреса\*

Адрес места осуществления деятельности



Страна\*

РОССИЯ



Субъект РФ\*



Район\*



Город\*



Населенный пункт



Улица



Дом, корпус, строение



Помещение (квартира, офис, комната и т.д.)



Индекс



Уникальный адрес



# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

Выдан взамен (в дополнение)  
протокола

04025-219-1-17/БМ

04055-219-1-17/БМ

04023-219-1-17/БМ

04024-219-1-17/БМ

00977-215-1-17/БМ

04050-219-1-17/БМ

Дата подачи заявления\*



Тип заказчика\*

Аккредитованное в ЕАЭС лицо

Юридическое лицо

Индивидуальный предприниматель

Иностранное лицо

Физическое лицо

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

Дата подачи заявления\*

Тип заказчика\*

Аккредитованное в ЕАЭС лицо



Полное наименование АЛ\*

Выбрать

Номер записи в РАЛ АЛ\*

## Поиск сведений



### Выберите сведения

Наименование аккредитованного лица

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

- Юридическое лицо  
 Индивидуальный предприниматель

ИНН ЮЛ

ОГРН ЮЛ

[Очистить фильтры](#)

Найти

НАИМЕНОВАНИЕ АККРЕДИТОВАННОГО ЛИЦА

НОМЕР ЗАПИСИ В РАЛ

ИНН

ОГРН

Укажите параметры поиска в панелях фильтров

Выбрать

Закреть

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

Дата подачи заявления*	<input type="text"/>	Тип заказчика*	Юридическое лицо
Полное наименование ЮЛ*	<input type="text"/>	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)*	<input type="text"/>
Код причины постановки (КПП)*	<input type="text"/>	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)*	<input type="text"/>

## Поиск сведений

Выберите сведения

НАИМЕНОВАНИЕ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА	ИНН	ОГРН	КПП	СТАТУС
Для поиска сведений из ЕГРЮЛ необходимо указать параметры поиска				
Укажите параметры поиска в панелях фильтров				

[Очистить фильтры](#)



Наименование оборудования

Год ввода в эксплуатацию

Заводской номер

Инвентарный номер

## Сведения об оборудовании, использованном при проведении испытаний (исследований), измерений



Наименование оборудования\*

Инвентарный номер\*

Заводской номер\*

Год ввода в эксплуатацию\*

Прибор для определения суммарного теплового сопротивления

Прибор для определения прочности на порез средств защиты рук

Устройство для определения размера игрушек и деталей игрушек

Установка для определения коэффициента дымообразования твердых веществ и

Сохранить

Закреть

## Сведения об оборудовании, использованном при проведении испытаний (исследований), измерений



Наименование оборудования\*

Прибор для определения суммарного теп...

Инвентарный номер\*

Заводской номер\*

380

Год ввода в эксплуатацию\*

2016

Сохранить

Закреть

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

Сведения о лицах, проводивших испытания (исследования), измерения, утвердивших и подписавших протокол

+  ФИО Должность Роль

Сведения о лицах, проводивших испытания (исследования), измерения, утвердивших и подписавших протокол

ФИО

- Куликов Александр Андреевич
- Архипов Алексей Анатольевич
- Брусов Константин Александрович
- Гулидов Олег Николаевич
- Данилов Андрей Владимирович
- Карлов Максим Иванович

Должность

Испытатель

Роль

Заместитель руководителя

- Проведение испытания
- Утверждение протокола
- Подписание протокола

Сохранить

Закреть

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

## Сведения об объекте и результатах проведенных испытаний (исследований), измерений

Тип объекта исследования (испытания), измерения\*

Продукция

Окружающая среда

Производственная среда

Биологические материалы



Количество испытываемых проб (образцов)

Нормативный документ, устанавливающий требования к объекту

TP TC 016/2011 TP TC 016/2011 O безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе

TP TC 008/2011 TP TC 008/2011 O безопасности игрушек

TP TC 002/2011 TP TC 002/2011 O безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта





Дата получения образца




Полное наименование объекта\*

## Сведения об испытаниях (исследованиях), измерениях

  Наименование показателя      Фактическое значение показателя      Единица измерения      Методика проведения испытаний/измерений (нормативный документ)

### Сведения об испытаниях (исследованиях), измерениях

Наименование показателя

Фактическое значение показателя  

Единица измерения  



Методика проведения испытаний/  
измерений (нормативный  
документ)  

Документ отсутствует в справочнике 

Сохранить


Закреть

## Сведения об условиях проведения исследования (испытания), измерения

  Показатель условий исследования (испытания), измерения      Фактическое значение во время исследования (испытания), измерения      Единица измерения

### Сведения об условиях проведения исследования (испытания), измерения

Показатель условий исследования  
(испытания), измерения  

Фактическое значение во время  
исследования (испытания),  
измерения  

Единица измерения

Сохранить

Закреть

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений



Создание

Идрисов Ильяс Искандерович

ИЛ RA.RU.21ПП69



СОЗДАНИЕ ПРОТОКОЛА



Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

Сведения об объекте и результатах проведенных испытаний (исследований), измерений

Изменение статуса протокола

## Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

ЧЕРНОВИК

измерения*	104316, РОССИЯ, город Москва, ул. Талалайкина, 26 X	заказчика	
	Выбрано 1		
Адрес проведения исследования (испытания), измерения (на территории заказчика)	+	Скан-копия протокола	Прикрепить файл
Выдан взамен (в дополнение) протокола			
Дата подачи заявления*	05.08.2019 📅 ?	Тип заказчика*	Аккредитованное в ЕАЭС лицо X
Полное наименование АЛ*	Орган по сертификации ООО «МЭКТест	Номер заявки в РАЛ АЛ*	RA.RU.10ИП18

## Сведения об оборудовании, использованном при проведении испытаний (исследований), измерений Указание не предусмотрено

+	📄	Наименование оборудования	Год ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Инвентарный номер
🔗	<input type="checkbox"/>	Кондуктометр	2013	08600925	2012051
🔗	<input type="checkbox"/>	Ареометр общего назначения	2018	№855	2014027

## Сведения о лицах, проводивших испытания (исследования), измерения, утвердивших и подписавших протокол

+	📄	ФИО	Должность	Роль
🔗	<input type="checkbox"/>	Чернуха Ирина Михайловна	Руководитель ИЛ	Подписание протокола
🔗	<input type="checkbox"/>	Ахремко Анастасия Геннадьевна	Испытатель	Проведение испытания

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений



РОСАККРЕДИТАЦИЯ



Просмотр

Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.21ПП69



НАЗАД

Протокол №3430 от 05.08.2019

Дата создания протокола в Системе: 05.08.2019 14:40:29 Пользователь, вносящий сведения: Идрисов Ильяс Искандерович Номер записи в РАЛ RA.RU.21ПП69



Создать на основе

Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

Сведения об объекте и результатах проведенных испытаний (исследований), измерений

Изменение статуса протокола

История изменений

## Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

ЧЕРНОВИК

Номер протокола	3430	Дата начала проведения исследования (испытания), измерения	01.08.2019
Дата протокола	05.08.2019	Дата окончания проведения исследования (испытания), измерения	02.08.2019
Исследование проводилось на территории заказчика	Нет	Адрес проведения исследования (испытания), измерения	109316, РОССИЯ, город Москва, ул. Талалихина, 26
Скан-копия протокола			
Дата подачи заявления	05.08.2019	Тип заказчика	Аккредитованное в ЕАЭС лицо
Полное наименование АЛ	Орган по сертификации ООО «МЭКтест»	Номер записи в РАЛ АЛ	RA.RU.10ИП18

## Сведения о лицах, проводивших испытания (исследования), измерения, утвердивших и подписавших протокол

ФИО	Должность	Роль
Чернуха Ирина Михайловна	Руководитель ИЛ	Подписание протокола
Ахремко Анастасия Геннадьевна	Испытатель	Проведение испытания

## Сведения об оборудовании, использованном при проведении испытаний (исследований), измерений

Указание не предусмотрено	Нет		
Наименование оборудования	Год ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Инвентарный номер
Кондуктометр	2013	08600925	2012051
Ареометр общего назначения	2018	№855	2014027

## Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

В скопированную запись автоматически переносятся все поля кроме:

- номер протокола;
- дата протокола;
- дата начала проведения исследования, дата окончания проведения исследования
- фактическое значение показателя;
- выдан взамен (в дополнение) протокола;
- скан-копия протокола;
- дата создания протокола в Системе;
- пользователь, вносивший сведения;
- дата отправки протокола;
- причина изменения статуса протокола;
- описание причины изменения;
- дата решения об изменении статуса протокола;
- номер решения об изменении статуса протокола.

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Сведения о выданных протоколах

Идрисов Ильяс Искандерович  
ИЛ RA.RU.21ПП69

ФИЛЬТРЫ

Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

Сведения о протоколе:

Номер протокола

Дата протокола

Дата отправки протокола

Статус протокола  
Действует

Статус данных протокола

Протокол отредактирован  
 Не имеет значения  Да  Нет

Сведения об оборудовании:

Заводской номер оборудования

Сведения о заказчике:

Дата подачи заявления

Тип заказчика

Очистить поиск

Создать на основе

СТАТУС ДАННЫХ ПРОТОКОЛА	СТАТУС ПРОТОКОЛА	НОМЕР ПРОТОКОЛА	ДАТА ПРОТОКОЛА	НОМЕР ЗАПИСИ В РАЛ АЛ	НАИМЕНОВАНИЕ АЛ	ТИП ОБЪЕКТА	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА
<input checked="" type="checkbox"/>	Действует	3430	05.08.2019	RA.RU.21ПП69	ИЦ ФГБНУ "ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова" РАН	Продукция	Вода питьевая артезианская
<input checked="" type="checkbox"/>	Действует	3431	05.08.2019	RA.RU.21ПП69	ИЦ ФГБНУ "ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова" РАН	Продукция	Вода питьевая минеральная

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

## Корректировка данных Протокола испытаний.

В случае, если сведения о протоколе предоставлен по ошибке, допускается перевод записи о таком протоколе в статус «Исключен из реестра». Функциональность доступна только руководителю аккредитованного лица.

Для исключения протокола из реестра требуется:

1. Войти в систему с ролью **Руководителя АЛ**. (<http://10.250.74.17>)
2. Зайти в форму просмотра данных нужного протокола нажатием на его строку:



3. Зайти в форму редактирования данных протокола нажатием на кнопку:



Перейти на вкладку: «Изменение статуса протокола» и отредактировать поля:

«Статус протокола» - Исключен из реестра; «Причина изменения статуса протокола» - Техническая ошибка;

«Дата решения об изменении статуса протокола». Также желательно, но необязательно заполнить поле: «Описание причины изменения»

4. После внесения изменений сохраняем данные нажатием на кнопку:



5. Данный протокол исключен из реестра. Не забудьте отправить обновлённые данные протокола в РА нажатием кнопки:



## Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

**Вопрос: Что является датой выдачи протокола?**

Датой выдачи протокола является дата утверждения протокола.

**Вопрос: Какими правами должен обладать пользователь ФГИС для публикации протокола, только руководитель или иное лицо?**

Опубликовать протокол могут пользователи, обладающие правами "Заместителя руководителя" и выше. Подписывать протокол электронной подписью не требуется.

**Вопрос: Необходимо ли для заводской лаборатории вносить протоколы по которым отгружается продукция?**

Да, необходимо.

**Вопрос: Направляются ли данные о протоколах по СОУТ?**

Да, направляются.

**Вопрос: Что считается протоколом испытаний?**

Протоколами считаются все сведения обо всех протоколах исследований (испытаний) и измерений, выданных испытательной лабораторией.

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

**Вопрос: Нужно ли прикладывать скан-копию протокола испытаний? Где это сделать?**

Прикладывать скан-копию протокола не обязательно.

РОСАККРЕДИТАЦИЯ | Создание

СОЗДАНИЕ ПРОТОКОЛА

Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

Сведения об объекте и результатах проведенных испытаний (исследований), измерений

Изменение статуса протокола

Сведения о протоколе, заказчике, оборудовании

Номер протокола*	<input type="text"/>	Дата начала проведения исследования (испытания), измерения	<input type="text"/>
Дата протокола*	<input type="text"/>	Дата окончания проведения исследования (испытания), измерения	<input type="text"/>
Адрес проведения исследования (испытания), измерения*	<input type="text"/>	Исследование проводилось на территории заказчика	<input type="checkbox"/>
Адрес проведения исследования (испытания), измерения (на территории заказчика)	<input type="text"/>	Скан-копия протокола	<input type="button" value="Прикрепить файл"/>
Выдан взамен (в дополнение) протокола	<input type="text"/>		
Дата подачи заявления*	<input type="text"/>	Тип заказчика*	<input type="text"/>

Сведения об оборудовании, использованном при проведении испытаний (исследований), измерений  Указание не предусмотрено

Наименование оборудования	Год ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Инвентарный номер
---------------------------	--------------------------	-----------------	-------------------

Необходимо заполнить сведения об оборудовании

Сведения о лицах, проводивших испытания (исследования), измерения, утвердивших и подписавших протокол

ФИО	Должность	Роль
-----	-----------	------

## Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

**Вопрос: Необходимо ли указывать сведения об оборудовании, использованном при проведении испытаний?**

Обязательно для внесения в карточку протокола: наименование средств измерений и (или) испытательного оборудования с указанием инвентарного (при отсутствии – серийного) номера оборудования и года ввода его в эксплуатацию, использованного при проведении исследований (испытаний) и измерений и указанного в протоколе испытаний (измерений). Сведения указываются в случае, если их внесение в протокол является обязательным в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов. При этом обращаем внимание, что указание в протоколе использованного оборудования может являться обязательным в соответствии с требованиями, документов в области стандартизации, методиками испытаний и иных применяемых нормативных документов. В случае если указание сведений об оборудовании не предусмотрено, в поле выставляется соответствующая отметка.

# Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

Реквизиты технического регламента	Наличие требований к протоколу испытаний в части указания оборудования
ТР ТС 001/2011. О безопасности железнодорожного подвижного состава	Статья 6 п.39. Протокол испытаний должен содержать: ... л) сведения об использованном собственном и арендуемом испытательном оборудовании и средствах измерений;
ТР ТС 002/2011. О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта	Статья 6 п.42. Протокол испытаний должен содержать: ... л) сведения об использованном собственном и арендуемом испытательном оборудовании и средствах измерений;
ТР ТС 003/2011. О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта	Статья 6 п.42. Протокол испытаний должен содержать: ... л) сведения об использованном собственном и арендуемом испытательном оборудовании и средствах измерений;
ТР ТС 006/2011 О безопасности пиротехнических изделий"	Приложение 5 часть 9. ... В протоколе сертификационных испытаний указываются: ...д) данные по использованному оборудованию и приборам.
ТР ТС 007/2011. О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков	Статья 12 п. 7. Аккредитованная испытательная лаборатория (центр) проводит испытания и оформляет протокол испытаний типовых образцов продукции. ... - перечень испытательного оборудования и средств измерений, использованных при проведении испытаний.
ТР ТС 017/2011. О безопасности продукции легкой промышленности	Статья 11 п. 3.2.1. Протокол испытаний образцов продукции (типовых образцов продукции) должен содержать: ... - перечень испытательного оборудования;

## Предоставление сведений о выданных протоколах испытаний (исследований) и измерений

**Вопрос: Почему во ФГИС 2.0 в компоненте протоколов испытаний в поле "Тип объекта исследования (испытания) и измерения" отсутствуют значения "Иное"?**

Росаккредитацией было принято решение, что все объекты исследования (испытания) и измерения должны быть отнесены к формализованному типу, поэтому значение "Иное" было удалено.

**Вопрос: Поле "Дата получения образца" стало обязательным для заполнения. Что указывать если образцы не используются?**

Поле "Дата получения образца" становится обязательным для заполнения только для типа объекта исследования "Продукция".

**Вопрос: Необходимо ли вносить сведения о лицах, подписывающих и утверждающих протокол?**

Данные сведения не обязательны для заполнения. При необходимости данные поля можно заполнить.

**Вопрос: Подписываются ли протоколы электронной подписью?**

Нет, подписывать протокол ЭП не требуется.

**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!!!**

