

Приложение № 2
к Критериям аккредитации
и перечню документов,
подтверждающих соответствие
заявителя, аккредитованного
лица критериям аккредитации

ДОКУМЕНТЫ,
ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ СООТВЕТСТВИЕ ЛАБОРАТОРИИ
КРИТЕРИЯМ АККРЕДИТАЦИИ

Рекомендуемый образец 1

Образец документа
о представлении сведений о работниках лаборатории

| № п/п | Фамилия, имя, отчество <1>, страховой номер индивидуального лицевого счета, дата и место рождения | Основание для привлечения личного труда (трудовой договор, гражданско-правовой договор или иное), работа по основному месту работы или по совместительству | Выполняемые функции, проводимые исследования, испытания, измерения | Образование (наименование учебного заведения, год окончания, квалификация по документу об образовании, реквизиты документа об образовании) | Практический опыт по исследованиям, испытаниям, измерениям, включенным в область аккредитации (в годах) | Примечание |
|-------|---|--|--|--|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | |

(должность
уполномоченного
лица)

(подпись
уполномоченного
лица)

(инициалы, фамилия
уполномоченного лица)

<1> При наличии.

Рекомендуемый образец 2

Образец документа
по оснащённости лаборатории средствами измерений (СИ)

| № | Наименование определяемых (измеряемых) характеристик (параметров) продукции | Наименование СИ, тип (марка) | Изготовитель (страна, наименование организации, год выпуска) | Год ввода в эксплуатацию, инвентарный номер | Метрологические характеристики СИ | | Свидетельство о поверке СИ или сертификат о калибровке СИ (номер, дата, срок действия) | Право собственности или иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования | Место установки или хранения | Примечание |
|---|---|------------------------------|--|---|-----------------------------------|--------------------------------------|--|---|------------------------------|------------|
| | | | | | Диапазон измерений | Класс точности (разряд), погрешность | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | | | | | | | | | | |

должность
уполномоченного лица

подпись
уполномоченного
лица

инициалы, фамилия
уполномоченного лица

Образец документа
по оснащённости лаборатории испытательным оборудованием (ИО)

| № | Наименование видов испытаний и/или определяемых характеристик (параметров) продукции | Наименование испытываемых групп объектов | Наименование испытательного оборудования, тип (марка) | Изготовитель (страна, наименование организации, год выпуска) | Основные технические характеристики | Год ввода в эксплуатацию, инвентарный номер | Дата и номер документа об аттестации ИО, срок его действия | Право собственности или иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования | Место установки или хранения | Примечание |
|---|--|--|---|--|-------------------------------------|---|--|---|------------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | | | | | | | | | | |

должность
уполномоченного лица

подпись
уполномоченного
лица

инициалы, фамилия
уполномоченного лица

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

 должность
 уполномоченного лица

 подпись
 уполномоченного
 лица

 инициалы, фамилия
 уполномоченного лица

Рекомендуемый образец 6

Образец документа по помещениям, используемым
 для проведения исследований (испытаний) и измерений

| № | Назначение помещения (в том числе виды проводимых испытаний, для приемки и хранения образцов) | Специальное или приспособленное | Площадь | Перечень контролируемых параметров в помещении | Наличие специального оборудования (например, вентиляционного, защиты от помех) | Право собственности или иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования | Примечание |
|---|---|---------------------------------|---------|--|--|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

 должность
 уполномоченного лица

 подпись
 уполномоченного
 лица

 инициалы, фамилия
 уполномоченного лица