

Подтверждение результатов поверки регистраторов DS1921# в составе комплексов TCR в ФГИС «АРШИН»

В соответствии с п. 4 статьи 13 Федерального Закона №102-ФЗ от 26.06.2008 г. "Об обеспечении единства измерений" (<https://docs.cntd.ru/document/902107146> (http://www.elin.ru/files/pdf/Metrologu/102-fz_2015.pdf)) в редакции, изложенной в Федеральном Законе №496-ФЗ от 27.12.2019 «О внесении изменений в Федеральный Закон «Об обеспечении единства измерений»» (<https://docs.cntd.ru/document/564069023> (http://www.elin.ru/files/pdf/Metrologu/496-fz_2019.pdf)), а также с разделом IV "Оформление результатов поверки и передача сведений о результатах поверки...", утвержденным Приказом Минпромторга РФ № 2510 от 31.07.2020 г. и введенным в действие 01.01.2021 г. (<https://docs.cntd.ru/document/565780460> (http://www.elin.ru/files/pdf/Metrologu/pm2510_31062020.pdf)), подтверждением результатов поверки СИ, зарегистрированных в ФИФ ОЕИ, является электронная запись сведений о поверке СИ в ФГИС «АРШИН» (<https://fgis.gost.ru/>).*

В связи с этим ФГУП ВНИИМС, имеющий договор с НТЛ "ЭлИн" о проведении первичных поверок СИ, теперь не производит оформление свидетельств о поверке в бумажном виде, однако, продолжает ставить знак поверки в виде оттиска клейма в паспорта СИ от НТЛ "ЭлИн".

Чтобы получить сведения о поверке в электронном реестре ФГИС «АРШИН», следует набрать в адресной строке любого браузера аббревиатуру [«gost.ru»](http://gost.ru). После чего через перенаправление осуществляется переход на главную страницу сайта Росстандарта.

РОССТАНДАРТ
Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

19 апреля 2021
Понедельник

11 : 22 : 31 , 343

Русский

О РОССТАНДАРТЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УСЛУГИ СТАНДАРТЫ И РЕГЛАМЕНТЫ СЕРВИСЫ ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ ПРЕСС-СЛУЖБА КОНТАКТЫ

95 лет Росстандарту

Наполнение информацией раздела «Сведения об обязательном подтверждении соответствия требованиям ТР ТС - 018/2011» временно приостановлено. Актуальные данные размещены на [старой версии сайта Росстандарта](#)

Приносим свои извинения за доставленные неудобства!

ВНИМАНИЕ!!! с 1 января 2021 года изменены реквизиты:

<https://www.rst.gov.ru/portal/gost/home/contacts/contactsRst>

Последнее обновление: 06.04.2021 14:17

Искать стандарты и регламенты

Сведения о результатах поверки средств измерений

На этой странице нажимаем кнопку [Сведения о результатах поверки средств измерений]. После чего выполняется переход на страницу системы «Аршин» “Результаты поверок СИ” с адресом <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/>. В дальнейшем можно пользоваться данным адресом сразу набирая его в адресной строке браузера.

В левой верхней части экрана страницы находится поле {Поиск}. Следует ввести в него номер комплекса TCR. Далее необходимо выбирать год, в котором была осуществлена поверка, и нажать кнопку [Найти], которая расположена левее поля {Поиск}. Если поверка осуществлялась позднее июля 2020 года, следует производить действия, описанные в этом документе ниже.

* - Расшифровка используемых сокращений: СИ – средства измерения, ФИФ ОЕИ - Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений, ФГИС «АРШИН» - Федеральная государственная информационная система Росстандарта.

| 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 | 2010 | до 2010 |
|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|----------------|--|--------------|------------------|--------------------------------------|-------------|------|------|---------|
| 81E0073300000012 | | | | | | | | | | | | |
| Найти | | | | | | | | | | | | |
| Настроить фильтр | | | | | | | | | | | | |
| Сбросить фильтр | | | | | | | | | | | | |
| Выгрузить | | | | | | | | | | | | |
| 1 - 1 из 1 20 на страницу | | | | | | | | | | | | |
| « Предыдущая 1 Следующая » | | | | | | | | | | | | |
| Организация-поверитель | Регистрационный номер типа СИ | Наименование типа СИ | Тип СИ | Модификация СИ | Заводской номер/ Буквенно-цифровое обозначение | Дата поверки | Действительна до | Номер свидетельства/ Номер извещения | Пригодность | | | |
| ФГУП "ВНИИМС" | 30245-05 | Комплексы измерительные | Термохрон Ревизор TCR-G, TCR-H, TCR-Z | | 81E0073300000012, 212A215200000041, 2120565200000082, 218F6655000000C8, 21036455000000DC | 26.03.2020 | 25.03.2023 | паспорт | ✓ | | | |
| 1 - 1 из 1 20 на страницу | | | | | | | | | | | | |
| « Предыдущая 1 Следующая » | | | | | | | | | | | | |

После нажатия кнопки [Найти] система «Аршин» выдаёт краткие данные об организации-поверителе, регистрационном номере СИ в ФИФ ОЕИ, типе и наименовании СИ, дате начала и окончания поверки. Также отображаются номер комплекса TCR (номер начинается с кода 81), в составе которого были поверены регистраторы DS1921#, и номера поверенных регистраторов DS1921# (номер начинается с кода 21), входящих в состав комплекса TCR.

При этом система «Аршин» также отображает, как номер комплекса TCR, так и номера всех регистраторов DS1921#, входящих в его состав, поверенных в результате этой поверочной процедуры.

Причём, если поверка была проведена до июля 2020 года, можно осуществлять поиск, зная, лишь номер любого поверенного регистратора, входящего в состав комплекса TCR.

| 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 | 2010 | до 2010 |
|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|----------------|--|--------------|------------------|--------------------------------------|-------------|------|------|---------|
| 21383D5200000029 | | | | | | | | | | | | |
| Найти | | | | | | | | | | | | |
| Настроить фильтр | | | | | | | | | | | | |
| Сбросить фильтр | | | | | | | | | | | | |
| Выгрузить | | | | | | | | | | | | |
| 1 - 1 из 1 20 на страницу | | | | | | | | | | | | |
| « Предыдущая 1 Следующая » | | | | | | | | | | | | |
| Организация-поверитель | Регистрационный номер типа СИ | Наименование типа СИ | Тип СИ | Модификация СИ | Заводской номер/ Буквенно-цифровое обозначение | Дата поверки | Действительна до | Номер свидетельства/ Номер извещения | Пригодность | | | |
| ФГУП "ВНИИМС" | 30245-05 | Комплексы измерительные | Термохрон Ревизор TCR-G, TCR-H, TCR-Z | | 81BD33340000006B, 21213A520000008S, 216157520000003D, 21383D5200000029, 21FB4A52000000D3, 21D9355200000009 | 12.03.2020 | 11.03.2023 | паспорт | ✓ | | | |
| 1 - 1 из 1 20 на страницу | | | | | | | | | | | | |
| « Предыдущая 1 Следующая » | | | | | | | | | | | | |

Если же поверка осуществлялась позднее июля 2020 года, то система «Аршин» не покажет номера регистраторов сразу в результатах поиска. Более того, по номеру регистратора DS1921# вообще нельзя найти информацию о поверке. В этой связи следует ориентироваться только лишь на номер комплекса TCR и указывать именно его в поле {Поиск}.

| 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 | 2010 | до 2010 |
|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|--|--------------|------------------|--------------------------------------|-------------|------|------|---------|
| 81C1C62F00000056 | | | | | | | | | | | | |
| Найти | | | | | | | | | | | | |
| Настроить фильтр | | | | | | | | | | | | |
| Сбросить фильтр | | | | | | | | | | | | |
| Выгрузить | | | | | | | | | | | | |
| 1 - 2 из 2 20 на страницу | | | | | | | | | | | | |
| « Предыдущая 1 Следующая » | | | | | | | | | | | | |
| Организация-поверитель | Регистрационный номер типа СИ | Наименование типа СИ | Тип СИ | Модификация СИ | Заводской номер/ Буквенно-цифровое обозначение | Дата поверки | Действительна до | Номер свидетельства/ Номер извещения | Пригодность | | | |
| ФГУП "ВНИИМС" | 78834-20 | Комплексы измерительные | Термохрон Ревизор TCR-G | TCR - G - U | 81C1C62F00000056 | 20.11.2020 | 19.11.2024 | С-М/20-11-2020/29404273 | ✓ | | | |
| ФГУП "ВНИИМС" | 78834-20 | Комплексы измерительные | Термохрон Ревизор TCR-G | TCR - G - U | 81C1C62F00000056 | 20.08.2020 | 19.08.2024 | - | ✓ | | | |
| 1 - 2 из 2 20 на страницу | | | | | | | | | | | | |
| « Предыдущая 1 Следующая » | | | | | | | | | | | | |

Как можно убедиться, номера входящих в состав комплекса TCR регистраторов DS1921# не отображаются теперь в результатах поиска. Для доступа именно к номерам регистраторов DS1921#, поверенных в определённую дату определённого года, следует открыть строку с соответствующей датой поверки для конкретного комплекса, используя двойной клик левой клавиши «мышки».

| 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 | 2010 | до 2010 |
|------------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|--|-----------------|------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|------|---------|
| 81C1C62F00000056 | | Найти | | Настроить фильтр | | Сбросить фильтр | | Выгрузить | | | | |
| 1 - 2 из 2 | | 20 | | на страницу | | « Предыдущая | | 1 | | Следующая » | | |
| Организация-поверитель | Регистрационный номер типа СИ | Наименование типа СИ | Тип СИ | Модификация СИ | Заводской номер/ Буквенно-цифровое обозначение | Дата поверки | Действительна до | Номер свидетельства/ Номер извещения | Пригодность | | | |
| ФГУП "ВНИИМС" | 78834-20 | Комплексы измерительные | Термохрон Ревизор TCR-G | TCR - G - U | 81C1C62F00000056 | 20.11.2020 | 19.11.2024 | С-М/20-11-2020/29404273 | ✓ | | | |
| ФГУП "ВНИИМС" | 78834-20 | Комплексы измерительные | Термохрон Ревизор TCR-G | TCR - G - U | 81C1C62F00000056 | 20.08.2020 | 19.08.2024 | - | ✓ | | | |
| 1 - 2 из 2 | | 20 | | на страницу | | « Предыдущая | | 1 | | Следующая » | | |

При этом откроется отдельное окно с именем “Сведения о результатах поверки СИ”, которое содержит не краткую, а уже развёрнутую, наиболее полную информацию о процедуре поверки.

| Сведения о результатах поверки СИ | |
|-------------------------------------|--|
| Регистрационный номер типа СИ | 78834-20 |
| Тип СИ | Термохрон Ревизор TCR-G |
| Наименование типа СИ | Комплексы измерительные |
| Заводской номер СИ | 81C81D300000004C |
| Модификация СИ | TCR - G - U |
| Сведения о поверке | |
| Наименование организации-поверителя | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ |

А в разделе “Доп. сведения” окна “Сведения о результатах поверки СИ” будут представлены номера регистраторов DS1921#, поверенных в составе комплекса TCR с заданным номером в определённую дату определённого года.

| Наименование организации-поверителя | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ"(ФГУП "ВНИИМС") |
|--|---|
| Условный шифр знака поверки | М |
| Дата поверки СИ | 20.08.2020 |
| Поверка действительна до | 19.08.2024 |
| Наименование документа, на основании которого выполнена поверка | 4211-006-75525306-20 РЭ, раздел 3 |
| СИ пригодно | Да |
| Номер свидетельства | - |
| Знак поверки в паспорте | Да |
| Знак поверки на СИ | Нет |
| Средства поверки | |
| Эталоны единицы величины | |
| 3.1.ZM.0021.2012; ГЭЕ температуры в диапазоне от минус 196 до 155 °С | |
| Доп. сведения | |
| Измерительные каналы СИ, прошедшие поверку | DS1921G-F5 21F63D5500000023, 21854555000000B1, 21CE5855000000AC, 21F42656000000C9, 21AF0D56000000097, 2150F35500000004D |

Пользователям следует учитывать, что регламент по срокам внесения в систему «Аршин» номеров СИ, прошедших поверку, составляет до 45 рабочих дней.