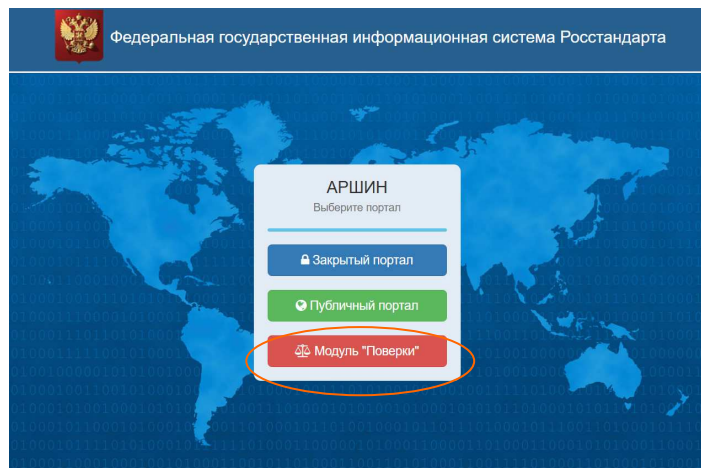
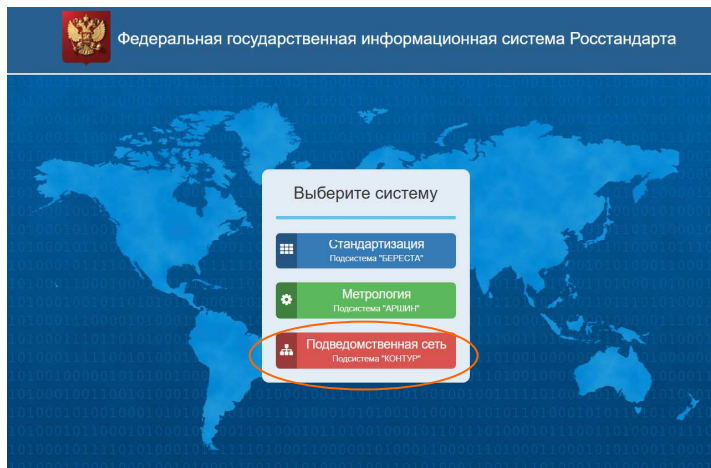


Подтверждение результатов поверки регистраторов DS1922#/DS1923/DS1925L в составе комплексов iBDLR в ФГИС «АРШИН»

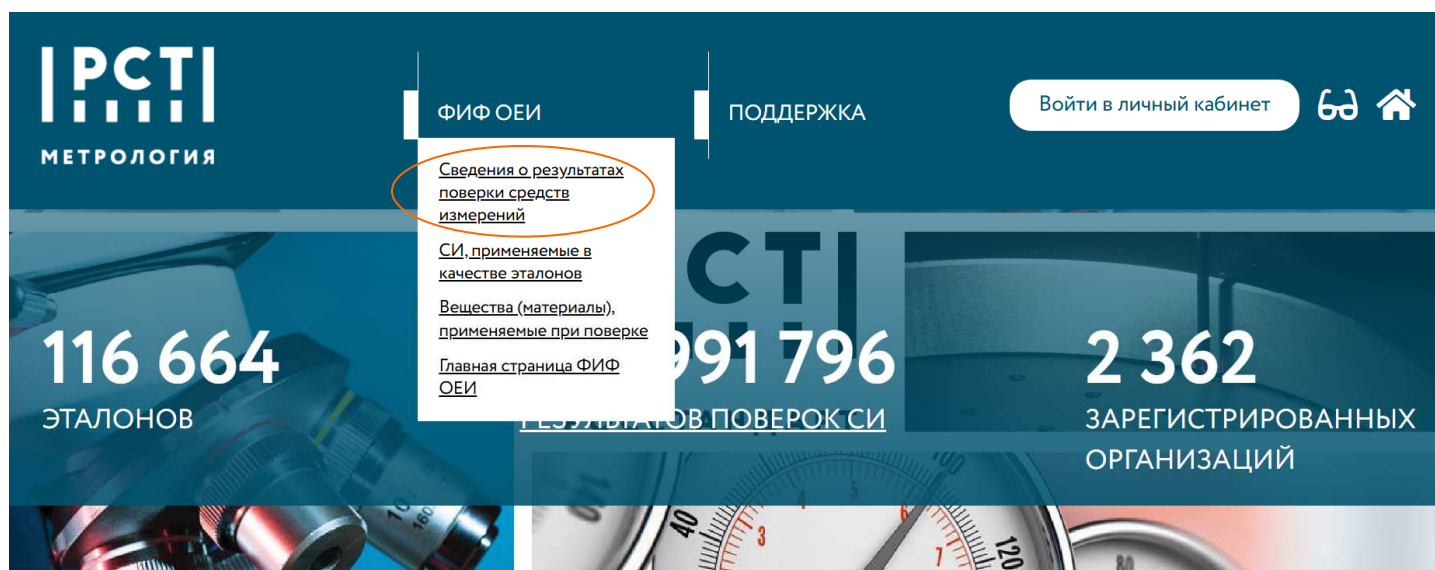
В соответствии с п. 4 статьи 13 Федерального Закона №102-ФЗ от 26.06.2008 г. "Об обеспечении единства измерений" (<https://docs.cntd.ru/document/902107146> (http://www.elin.ru/files/pdf/Metrologu/102-fz_2015.pdf)) в редакции, изложенной в Федеральном Законе №496-ФЗ от 27.12.2019 «О внесении изменений 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 ФБУ «НИЦ ПМ – Ростест», 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 fgis.gost.ru. После чего осуществляется переход на главную страницу сайта Федеральной государственной информационной системы Росстандарта. На этой странице нажимаем кнопку [Метрология Подсистема "Аршин"]. Открывается страница подсистемы АРШИН, на которой нажимаем кнопку [Модуль "Поверки"].



После чего выполняется переход на страницу ФГИС «Аршин».



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

Если теперь в выпадающем меню “ФИФ ОЕИ” выбрать пункт [Сведения о результатах проверок средств измерений], откроется непосредственно страница “**Результаты проверок СИ**” с адресом <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results>. В дальнейшем можно пользоваться данным адресом сразу набирая его в адресной строке браузера.



Все 2024 2023 2022 2021 2020 2019 2018 2017 2016 2015 2014 2013 2012 2011 2010 до 2010

Поиск по 2024 году...

1 - 20 из 78904695 20 на страницу 1 2 3 ...

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
АК "АЛРОСА" (ПАО)	55632-13	Весы электронные	M-ER	M-ER 333 BF	21F40062	26.11.2024	25.11.2025	С-ВКА/26-11-2024/390110187	✓

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.

2021 2020 2019 2018 2017 2016 2015 2014 2013 2012 2011 2010 до 2010

8166BA3500000E0

1 - 1 из 1 20 на страницу 1

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"	74437-19	Комплексы измерительные	iBDL Ревизор (iBDLR-5L)		8166BA3500000E0, 5330390800000075, 53442A0B00000003, 53875E0B000000B7, 5320DB0A000000F8, 531F280B00000056, 5360D0A0000008D	26.03.2020	25.03.2024	паспорт	✓

1 - 1 из 1 20 на страницу 1

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 окончании поверки. Также отображаются номер комплекса iBDLR (номер начинается с кода 81), в составе которого были поверены регистраторы DS1922#/DS1923/DS1925L, и номера поверенных регистраторов DS1922#/DS1923 (номер начинается с кода 41) и DS1925L (номер начинается с кода 53), входящих в состав комплекса iBDLR.

2021 2020 2019 2018 2017 2016 2015 2014 2013 2012 2011 2010 до 2010

5320DB0A000000F8

1 - 1 из 1 20 на страницу 1

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"	74437-19	Комплексы измерительные	iBDL Ревизор (iBDLR-5L)		8166BA3500000E0, 5330390800000075, 53442A0B00000003, 53875E0B000000B7, 5320DB0A000000F8, 531F280B00000056, 5360D0A0000008D	26.03.2020	25.03.2024	паспорт	✓

1 - 1 из 1 20 на страницу 1

При этом система «Аршин» также отображает, как номер комплекса iBDLR, так и номера всех регистраторов DS1922#/DS1923/DS1925L, 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 iBDLR.

Если же поверка осуществлялась позднее июля 2020 года, то система «Аршин» не покажет номера регистраторов сразу в результатах поиска. Более того, по номеру регистратора DS1922#/DS1923/DS1925L вообще нельзя найти информацию о поверке. В этой связи следует ориентироваться только лишь на номер комплекса iBDLR и указывать именно его в поле {Поиск}.

The screenshot shows a search interface with the year 2020 selected in the top navigation bar. The search input field contains the number 8109B82F000000A7. The search results table below shows three entries for the year 2020, all with a status of 'Пригодность' (Suitability) marked with a checkmark.

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"	31926-12	Комплексы измерительные	iBDL Ревизор (iBDLR-L, iBDLR-T, iBDLR-TE, iBDLR-3)	iBDLR-L-U-X	8109B82F000000A7	17.12.2020	16.12.2024	-	✓
ФГУП "ВНИИМС"	31926-12	Комплексы измерительные	iBDL Ревизор (iBDLR-L, iBDLR-T, iBDLR-TE, iBDLR-3)	iBDLR-L-U-X	8109B82F000000A7	05.11.2020	04.11.2024	-	✓
ФГУП "ВНИИМС"	31926-12	Комплексы измерительные	iBDL Ревизор (iBDLR-L, iBDLR-T, iBDLR-TE)	iBDLR-L-U-X	8109B82F000000A7	06.10.2020	05.10.2024	-	✓

Как можно убедиться, номера входящих в состав комплекса iBDLR регистраторов DS1922#/DS1923/DS1925L не отображаются теперь в результатах поиска. Для доступа именно к номерам регистраторов DS1922#/DS1923/DS1925L, поверенных в определённую дату определённого года, следует открыть строку с соответствующей датой поверки для конкретного комплекса, используя двойной клик левой клавиши «мышки».

The screenshot is identical to the previous one, but the second row of the search results table is circled in red, indicating the row that should be double-clicked to view detailed information.

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	31926-12
Тип СИ	iBDL Ревизор (iBDLR-L, iBDLR-T, iBDLR-TE, iBDLR-3)
Наименование типа СИ	Комплексы измерительные
Заводской номер СИ	8109B82F000000A7
Модификация СИ	iBDLR-L-U-X
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 DS1922#/DS1923/DS1925L, поверенных в составе комплекса iBDLR с заданным номером в определённую дату определённого года.

Условный шифр знака поверки	М
Дата поверки СИ	05.11.2020
Поверка действительна до	04.11.2024
Наименование документа, на основании которого выполнена поверка	4211-002-75525306-10 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.ZZM.0021.2012; ГЭЕ температуры в диапазоне от минус 196 до 155 °С	
Доп. сведения	
Отдельные автономные блоки из состава СИ, прошедшие поверку	DS1922L-F5 4162A69000000F8, 416A6F690000008B, 41166E69000000A3, 41D6706900000E2, 41897069000000E8, 41637D69000000E2, 41846D6900000032, 4186696900000043, 4126726900000013, 41896B69000000E4, 414B7569000CB, 411B7269000000B4

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