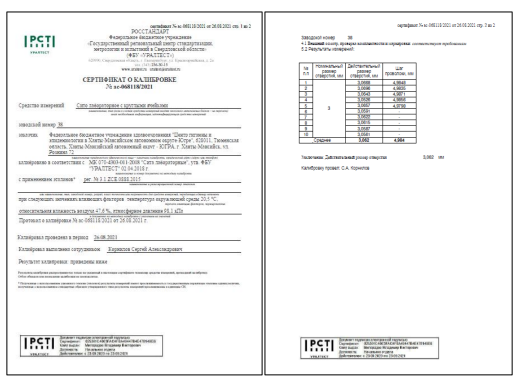
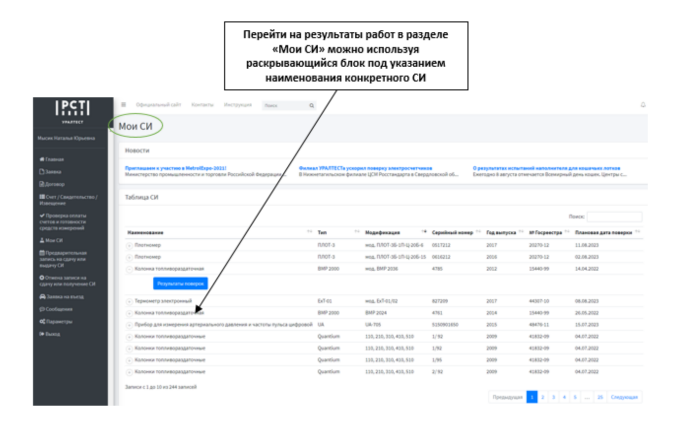
ФБУ «УРАЛТЕСТ» оформляет документы по результатам метрологических работ в виде электронных документов – свидетельства о поверке, извещения о непригодности, сертификаты о калибровке вне статуса аккредитованного лица. Документы оформляются и передаются заказчику в форме электронных документов, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченных на подписание итоговых документов по результатам поверки и калибровки средств измерений должностных лиц ФБУ «УРАЛТЕСТ».

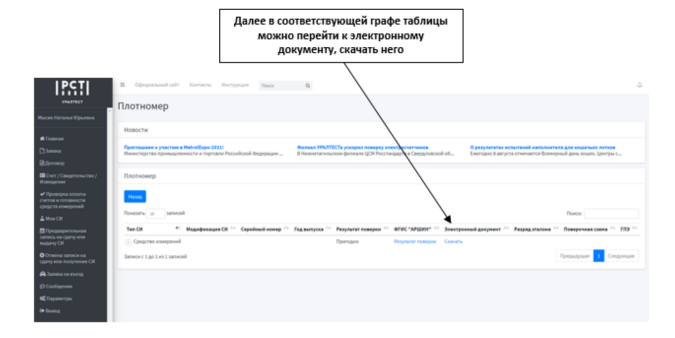
Документы представляются в виде файлов формата PDF, содержащих сведения об усиленной квалифицированной электронной подписи уполномоченного лица. Провести проверку электронной подписи можно с использованием порталов Криптопро (https://dss.cryptopro.ru/Verify/), Госуслуги (https://15.gosuslugi.ru/pgu/eds).

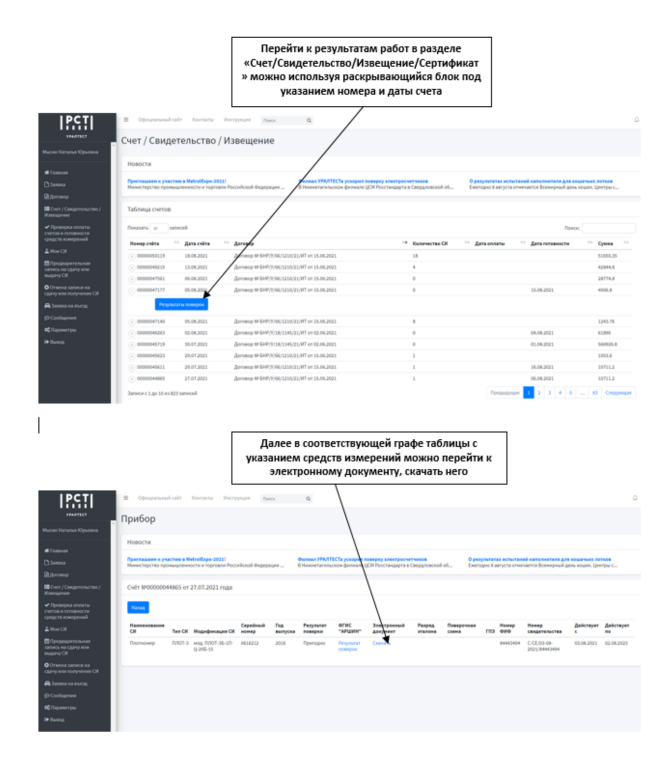
РССТ Федеральное бюджетное учрежение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и исплатаний в Сведдовской области»	Номер записи сведений о результатах поверки в Федеральном 64451449, информационном фонде по обеспечению единства измерений https://lise.gost.ru/funderclosy/cw/nrssuls/1-44451449
уралтест (ФБУ «УРАЛТЕСТ»)	https://igis.gost.tu/tuluillett/ology/clip/esuits/1-044/31449
620990, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Красиоприейская, д. 2а тел. (343) 236-30-15	Поверитель Краснов Д.А.
www.urultest.ru uraltest.ru	фиксин иницеал
Уникальный номер записи в ресстре аккредитованных лиц в области поверки средств измерений № RA.RU.311249	Знак поверки (2 = 1)
CRUTETE II CTRO O HOREBYE	CE
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ	Дата поверки « <u>19</u> » мая <u>2021 г.</u>
№ С-СЕ/19-05-2021/64451449 Действительно до «18» мая 2022 г.	Сертификат: 02845D450047ACECAF411F08EF8645CCD3
	РСТІ Кому выдан: Спесивцев Данил Валерьевич
Средство измерений Термометр лабораторный электронный ЛТ-300, рег. № 45379-10 ————————————————————————————————————	Должность: Начальник сектора уральст Действителен: с 01.10.2020 до 01.10.2021
заводской номер 300345	Документ подписан электронной подписью
в составе	
поверено в полном объеме	
в соответствии с ТКЛШ 2.822.000 МП "Термометр лабораторный электронный ЛТ-300.	
Методика поверки", согл. с ГЦИ СИ ФГУП ВНИИМС, июнь 2010г.	
е применением эталонов Термометр сопротивления платиновый вибропрочный эталонный правительной пр	
IITCB-1-2, № 1997, pcr. № 32777.06 2P.69852, рабочий эталон 2-го разряда,	
рег. № 32777.06.2P.69853, рабочий эталон 2-го разряда, Калибратор температуры серин RTC-R	
при следующих значениях влияющих факторов температура окружающей среды 22,7 °C;	
относительная влажность воздуха 35,0 %; атмосферное давление 99,3 кПа	
и на основании результатов периодической поверки признано соответствующим установленным метрологическим требованиям и пригодным к дальнейшему применению	
Протокол поверки № 58ТЦ-К-2021 от 19.05.2021	
Дополнительная информация	
Дополнительная информация зонд 45	



Электронные свидетельства о поверке, извещения о непригодности, сертификаты о калибровке размещаются в личном кабинете заказчика ФБУ «УРАЛТЕСТ», в разделе «Мои СИ» и в разделе просмотра счетов «Счет/ Свидетельство/ Извещение»:







Также ссылки на файлы электронных свидетельств о поверке, извещений о непригодности, сертификатов о калибровке направляются заказчикам на адрес электронной почты согласно договору, и адрес электронной почты, указанный при оформлении заявки на проведение работ.

Дополнительно при установлении пригодности СИ по результатам поверки (при наличии в методике поверки соответствующих положений) в эксплуатационную документацию может быть внесена запись о результате поверки в соответствии с положениями п.п. 22, 25 Порядка проведения поверки средств измерений. Для этого в заявке на проведение работ нужно указать сведения о необходимости оформления результатов поверки в виде нанесения знака поверки на СИ (в эксплуатационную документацию).