

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № <u>1083/05</u>

Средство измерений:	Преобразователь давления измерительный PSD-4, Per. № 70196-18	
	наименование, тип, модификация, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа	
заводской (серийный)	номер 1A00U3K4WIT	,
в составе -		
номер знака предыдуш	цей поверки	
поверено в полно	ом объеме	
в соответствии с МП	единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений. [202-022-2017 «Преобразователи давления измерительные Sitrans PSD- D-31, PSA-31, PSD-4. Методика поверки»	
с применением эталон	наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка	
давления эталонный ПДЭ-0201	регистрационный номер и (или) наименование, тип,	
заводской номер, ро	азряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке	
при следующих значен	ниях влияющих факторов: Температура воздуха 21,7 °C	
	перечень влияющих факторов, гь воздуха 51%, атмосферное давление 100,3 кПа	
нормированны	х в документе на методику поверки, с указанием их значений	
и на основании результа	тов первичной (периодической) поверки признано ненужное зачеркнуть	
пригодным к применени	ю.	
Знак поверки:	fm	
Главный метролог	Дмитрий Сергеевич Белозерцев	
Поверитель	Сергей Михайлович Семенихин	
Дата поверки 21.05.2019 г.		



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № <u>1084/05</u>

기의 전 내려가 되어 있습니다. 이 전 보고 있었다면 하시네요? 아니라 얼마나 되어 없는데 하게 되어 되었다면 하지 않는데 되었다.	Преобразователь давления измерительный PSD-4, Per. № 70196-18			
			рационный номер в Федеральном нства измерений, присвоенный при типа	
заводской (серийный)	номер 1А0	00VRBD5IR		
в составе -				
номер знака предыдуш	(ей поверки	-		
	м объеме			
в соответствии с МП		азователи давлен	порых поверено средство измерений ния измерительные Sitrans PSD-3	
		ание или обозначен	ие документа, на основании	
с применением эталоне	ов. Мультиметр	которого выпо 3458А, зав. № М	улнена поверка Y45053220; преобразователь	
с применением эталоп	JD.		или) наименование, тип,	
давления эталонный ПДЭ-0201		Control of the Contro		
завооской номер, ра	зряд, класс или погрешнос	сть эталонов, прим	еняемых при поверке	
при следующих значен	иях влияющих о	bакторов: ^Т	Гемпература воздуха 21,7 °C	
		n	еречень влияющих факторов,	
Относительная влажност				
	: в документе на методик			
и на основании результат			поверки признано	
пригодным к примененин	ненужное за О.	черкнуть		
Знак поверки: 14079	to			
Главный метролог	√ (10) Ді ≤подпись	митрий Сергеен	вич Белозерцев	
Поверитель		ергей Михайлог	вич Семенихин	
Дата поверки 21.05.2019 г.	U			



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № <u>1085/05</u>

Средство измерений:	Преобразователь давления измерительный PSD-4, Per. № 70196-18			
			прационный номер в Федеральном пинства измерений, присвоенный пр 1 типа	и
заводской (серийный)) номер 1А0	0VRBE62S		,
в составе -				12:
номер знака предыдуг	щей поверки			
	ом объеме			
в соответствии с МІ		азователи давле	оторых поверено средство измерен ения измерительные Sitrans PSI и»	
с применением эталон		которого вы	ние документа, на основании полнена поверка 1Y45053220; преобразователь	
давления эталонный ПДЭ-020	регистр		(или) наименование, тип,	
заводской номер, р	разряд, класс или погрешнос	ть эталонов, при	меняемых при поверке	
при следующих значе	ниях влияющих ф	ракторов:	Температура воздуха 21,7 °	C
Относительная влажнос	ть воздуха 51%, атм		перечень влияющих факторов, авление 100,3 кПа	
нормированны	ых в документе на методик	у поверки, с указа	нием их значений	
и на основании результа	тов <u>первичной (пер</u> ненужное за		поверки признано	
пригодным к применени	ю.			
Знак поверки:	The			
Главный метролог	Дг	митрий Серге	евич Белозерцев	
Поверитель	. A A A A	ергей Михайл	ович Семенихин	
Дата поверки 21.05.2019 г.	U			



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ $N_{\odot} 1086/05$

Средство измерений:	Преобразователь давления измерительный Рег. № 70196-18	i PSD-4,
	наименование, тип, модификация, регистрационны информационном фонде по обеспечению единства изм утверждении типа	
заводской (серийный)	номер1A00VRBFOJC	,
в составе		
номер знака предыдуг	цей поверки	
	ОМ Объеме единиц величин, диапазонов измерений, на которых пов	
в соответствии с МІ	есинац велачин, опапазонов измерении, на которых нов I 202-022-2017 «Преобразователи давления изме D-31, PSA-31, PSD-4. Методика поверки»	рительные Sitrans PSD-30
с применением эталон	наименование или обозначение докуме которого выполнена пов 10В: Мультиметр 3458А, зав. № МҮ450532.	верка
давления эталонный ПДЭ-020	регистрационный номер и (или) наим	енование, тип,
	азряд, класс или погрешность эталонов, применяемых п ниях влияющих факторов: Темпера	при поверке тура воздуха 21,7°C
Относительная влажнос	перечень вл гь воздуха 51%, атмосферное давление	ияющих факторов, 100,3 кПа
нормированны	х в документе на методику поверки, с указанием их зна	чений
и на основании результа	тов <u>первичной (периодической)</u> поверь ненужное зачеркнуть	и признано
пригодным к применени	ю.	
Знак поверки:	Ton	
Главный метролог	Дмитрий Сергеевич Беле	эзерцев
Поверитель	Сергей Михайлович Сем	енихин
Дата поверки 21.05.2019 г.		



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № 1087/05

Средство измерений: Преобразователь давления измерительный PSD-4, Per. № 70196-18		
	наименование, тип, модификация, регист информационном фонде по обеспечению ед утверждении	инства измерений, присвоенный при
заводской (серийный) номер1A00VRBGZ31	1
в составе -		
номер знака предыду	щей поверки	
поверено в полн	ом объеме	
в соответствии с МІ	единиц величин, диапазонов измерений, на ко T 202-022-2017 «Преобразователи давле D-31, PSA-31, PSD-4. Методика поверки	ния измерительные Sitrans PSD-3
		ние документа, на основании полнена поверка
с применением эталог	24504	
давления эталонный ПДЭ-020	регистрационный номер и И-ДИ-190-A0, 1p., № 2132209	(или) наименование, тип,
	разряд, класс или погрешность эталонов, при	меняемых при поверке
при следующих значе	ниях влияющих факторов:	Температура воздуха 21,7 °C
Относительная влажнос	ть воздуха 51%, атмосферное да	перечень влияющих факторов, авление 100,3 кПа
	ых в документе на методику поверки, с указа	
и на основании результа	тов <u>первичной (периодической</u>	новерки признано
пригодным к применени	ненужное зачеркнуть	
Знак поверки: 1доло	In	
Главный метролог	Дмитрий Сергее	вич Белозерцев
Поверитель	подпись Сергей Михайло	ович Семенихин
Дата поверки 21.05.2019 г.	V = .	



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № <u>1088/05</u>

Средство измерений:	Преобразователь давления измерительный PSD-4, Per. № 70196-18		
	наименование, тип		трационный номер в Федеральном динства измерений, присвоенный при и типа
заводской (серийный)	номер 1	A00VRBHZ3	O
в составе -			
номер знака предыдуг	цей поверки		
	ом объеме		
NO			которых поверено средство измерений пения измерительные Sitrans PSD-30
	D-31, PSA-31, PSD-4		
		енование или обознач	ение документа, на основании
0 HD111401101111014 0T0 T01	тор. Мультиме		молнена поверка МҮ45053220; преобразователь
с применением эталон	IOB.		и (или) наименование, тип,
давления эталонный ПДЭ-020			a (ana) naunchodanae, man,
заводской номер, р	азряд, класс или погрег	иность эталонов, пр	именяемых при поверке
при следующих значе	ниях влияющи	х факторов:	Температура воздуха 21,7 °C
Относительная влажнос	ть воздуха 51%,	атмосферное д	перечень влияющих факторов, цавление 100,3 кПа
нормированны	іх в документе на мет	одику поверки, с указ	анием их значений
и на основании результа	DOWN THE RESERVE OF THE PARTY OF THE PARTY.	периодическої е зачеркнуть	поверки признано
пригодным к применени	장마하네요. (무슨 아이트리 선택 1.22)	- Su (op.u.)	
Знак поверки:	9 to		
Главный метролог	700	Дмитрий Серге	еевич Белозерцев
Поверитель	подпись	Сергей Михайл	пович Семенихин
Дата поверки 21.05.2019 г.	0		