



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.C.29.006.A № 50277

Срок действия до 25 марта 2018 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Счетчики холодной воды комбинированные СТБК

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ООО "ПК Прибор", г. Москва

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № **53086-13**

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
МП РТ 1819-2012

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ **6 лет**

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от **25 марта 2013 г. № 311**

Описание типа средств измерений является обязательным приложением к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



Ф.В.Булыгин

« 25 » марта 2013 г.

Серия СИ

№ 009132

Срок действия до 19 декабря 2022 г.

Продлен приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от **19 декабря 2017 г. № 2877**

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



С.С. Голубев

.....12..... 2017 г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.C.29.010.A № 44337/1

Срок действия до 06 июля 2021 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Счетчики холодной и горячей воды ВСКМ 90

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПК Прибор" (ООО "ПК
Прибор"), г. Москва

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № 32539-11

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
МИ 1592-2015

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ 6 лет

Свидетельство об утверждении типа переоформлено приказом Федерального
агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 сентября 2017 г.
№ 1946

Описание типа средств измерений является обязательным приложением
к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



С.С.Голубев

" 19 " 09 2017 г.

Серия СИ

№ 030880



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.C.29.010.A № 44335/1

Срок действия до 06 июля 2021 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Счётчики крыльчатые одноструйные холодной и горячей воды ОСВХ и
ОСВУ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью "ПК Прибор" (ООО "ПК
Прибор"), г. Москва

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № 32538-11

ДОКУМЕНТЫ НА ПОВЕРКУ
ГОСТ 8.156-83, МИ 1592-2015

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ 6 лет

Свидетельство об утверждении типа переоформлено приказом Федерального
агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 января 2018 г.
№ 181

Описание типа средств измерений является обязательным приложением
к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



С.С.Голубев

"12" 2018 г.

Серия СИ

№ 040579



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.C.29.010.A № 44334

Срок действия до 31 октября 2016 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Счетчики турбинные холодной и горячей воды СТВХ и СТВУ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ООО "ПК Прибор", г. Москва

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № **32540-11**

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
ГОСТ 8.156-83

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ **6 лет**

Свидетельство об утверждении типа переоформлено приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от **16 апреля 2014 г. № 480**

Описание типа средств измерений является обязательным приложением к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



Ф.В.Булыгин

"*23*" "*04*" 2014 г.

Серия СИ

№ **014997**

Срок действия до 06 июля 2021 г.

Продлен приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от **06 июля 2016 г. № 853**

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



С.С. Голубев

" 16 " 07 2016 г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.C.29.010.A № 42373/1

Срок действия до 31 марта 2021 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Счетчики воды крыльчатые мокроходные "Росич" ВКМ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ООО "ПК Прибор", г. Москва

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № **46589-11**

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
МИ 1592-2015

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ **6 лет**

Свидетельство об утверждении типа продлено приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от **31 марта 2016 г. № 390** с изменением, утвержденным приказом от **12 февраля 2016 г. № 135**

Описание типа средств измерений является обязательным приложением к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



С.С.Голубев

..... 2016 г.

Серия СИ

№ **023870**



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.C.29.313.A № 65146

Срок действия до 13 февраля 2022 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ
Счетчики крыльчатые холодной и горячей воды ВСКМ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью "ПК Прибор" (ООО "ПК Прибор"), г. Москва

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № **66635-17**

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ
МИ 1592-2015

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ **6 лет**

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от **13 февраля 2017 г. № 247**

Описание типа средств измерений является обязательным приложением к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства

С.С.Голубев



" 22 " 2017 г.

Серия СИ

№ 028144