

☰
ФГИС "АРШИН" (/fundmetrology)

🏠
Фонд
Реестр
Запись 360578 (/fundmetrology/registry/4/items/360578)

Нормативные правовые акты Российской Федерации (/fundmetrology/registry/1)

Нормативные документы <

Информационные базы данных <

Информация и данные ГСССД (/fundmetrology/registry/10)

Международные документы (/fundmetrology/registry/14)

Международные договоры (/fundmetrology/registry/7)

Аттестованные методики (методы) измерений <

Единый перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования (/fundmetrology/registry/18)

Эталоны единиц величин <

Утверждённые типы стандартных образцов (/fundmetrology/registry/19)

Утверждённые типы средств измерений (/fundmetrology/registry/4)

Сведения о результатах поверки средств измерений (https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/)

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (/fundmetrology/registry) Данные по разделу

Основные атрибуты

Название	Значение
Номер в госреестре	49002-12
Наименование СИ	Измерители микроклимата
Обозначение типа СИ	ЭкоТерма-1
Номер записи	138178
Дата опубликования	08.05.2018

Страна и предприятие-изготовитель

Название	Значение								
Изготовитель	ООО "ПКФ Цифровые приборы", г.Москва								
Страна и предприятие-изготовитель	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Страна</th> <th>Населенный пункт</th> <th>Отсутствует в списке лиц, направивших уведомление о начале осуществления предпринимательской деятельности</th> <th>Предприятие-изготовитель</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>РОССИЯ</td> <td>г.Москва</td> <td>Да</td> <td>ООО "ПКФ Цифровые приборы"</td> </tr> </tbody> </table>	Страна	Населенный пункт	Отсутствует в списке лиц, направивших уведомление о начале осуществления предпринимательской деятельности	Предприятие-изготовитель	РОССИЯ	г.Москва	Да	ООО "ПКФ Цифровые приборы"
Страна	Населенный пункт	Отсутствует в списке лиц, направивших уведомление о начале осуществления предпринимательской деятельности	Предприятие-изготовитель						
РОССИЯ	г.Москва	Да	ООО "ПКФ Цифровые приборы"						

Общее

Название	Значение
Описание типа	2016-49002-12.pdf (/fundmetrology/api/downloadfile/7c8cc7c6-8920-46c3-ac2e-46f4cbdeb5a4)
Методики поверки	2021-mp49002-12.pdf (/fundmetrology/api/downloadfile/d282df21-081e-44fa-969c-824652636f08)
Процедура	Стандартная
Сведения о типе СИ	Срок свидетельства
Срок свидетельства	06.10.2026
Заводской номер	

Межповерочный интервал 1

Название	Значение
МПИ	1 год
Наличие периодической поверки	Да
Лет	1
Месяцев	0

ФГИС "АРШИН" (/fundmetrology)							
Нормативные правовые акты Российской Федерации (/fundmetrology/registry/1)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Название</th> <th>Значение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Название	Значение				
Название	Значение						
Нормативные документы <	Дополнительно						
Информационные базы данных <	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Название</th> <th>Значение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Статус</td> <td>Действует</td> </tr> <tr> <td>Примечание</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Название	Значение	Статус	Действует	Примечание	
Название	Значение						
Статус	Действует						
Примечание							
Информация и данные ГСССД (/fundmetrology/registry/10)							
Международные документы (/fundmetrology/registry/14)	<p>Вложения Российские сведения. Москва, ул. Пресненская набережная, дом 10, стр. 2, Основной сайт (http://www.gost.ru/) e-mail: fgis2@gost.ru</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Название</th> <th>Значение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Название	Значение				
Название	Значение						
Международные договоры (/fundmetrology/registry/7)							
Аттестованные методики (методы) измерений <							
Единый перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования (/fundmetrology/registry/18)							
Эталоны единиц величин <							
Утвержденные типы стандартных образцов (/fundmetrology/registry/19)							
Утвержденные типы средств измерений (/fundmetrology/registry/4)							
Сведения о результатах поверки средств измерений (https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/)							