

## 6 Свидетельство о приёме

Метеостанция автоматическая IMETEOLABS PWS 150  
заводской № \_\_\_\_\_

соответствует требованиям технических условий  
ТУ 9015-98972723-001 2015 и признана годной для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ Печать ОТК \_\_\_\_\_

## 7 Свидетельство об упаковке

Изделие упаковано на ООО "АйСиБиКом" согласно требованиям,  
предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

## 8 Учет неисправностей, сведения о ремонте и замене составных частей

| Дата<br>выхода<br>из<br>строя | Внешнее проявление<br>неисправностей | Вид ремонта,<br>перечень<br>замененных узлов<br>деталей,<br>компонентов | Дата<br>поверки<br>после<br>ремонта,<br>печать |
|-------------------------------|--------------------------------------|---|--|
|                               |                                      |   |  |
|                               |                                      |   |  |
|                               |                                      |   |  |

## 9 Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель ООО "АйСиБиКом" гарантирует  
соответствие

Метеостанции автоматической IMETEOLABS PWS 150

заводской № \_\_\_\_\_

требованиям технических условий ТУ 9015-98972723-001-2015 при  
соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования,  
хранения, монтажа.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента передачи изделия  
покупателю.

В течение гарантийного срока ремонт изделия осуществляется за счет  
организации предприятия-изготовителя.

Гарантии предприятия-изготовителя снимаются, если изделие имеет  
механические повреждения, возникшие не по вине изготовителя.

Адрес предприятия-изготовителя:  
РФ, 143441, Московская обл, г. Красногорск, д. Путилково, тер.  
Гринвуд, 17, пом 21-28. <https://icbcom.ru/ru>  
Отдел продаж:  
тел. 8 (800) 775-19-75, e-mail: [sales@icbcom.ru](mailto:sales@icbcom.ru).  
Служба технической поддержки: тел. (846) 973-59-48.

Печать предприятия-изготовителя \_\_\_\_\_  
МП

Приобретен \_\_\_\_\_  
(заполняется реализующей организацией)

Введен в эксплуатацию \_\_\_\_\_  
(дата, подпись)

ООО «АЙСИБИКОМ»



**Метеостанция автоматическая  
IMETEOLABS PWS,  
модификация PWS 150**

**ПАСПОРТ**



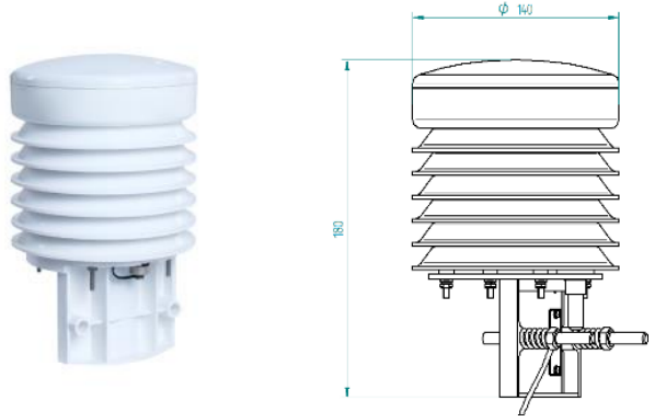
**Москва**

## 1 Общие сведения

Метеостанция автоматическая IMETEOLABS PWS 150, № в Госреестре СИ: 63630-16 — это профессиональная метеостанция от российской компании ООО «АйСиБиКом». Метеостанция оснащена интерфейсом для передачи данных, благодаря этому осуществляется дистанционный мониторинг метеопараметров в реальном времени.

Метеостанция IMETEOLABS PWS 150 позволяет измерять температуру воздуха, относительную влажность воздуха. Методика поверки МП 2551-0145-2015.

Внешний вид и габаритные размеры:



## 2 Комплектность поставки

Комплект поставки метеостанции приведен в таблице:

| Наименование  | Кол-во, шт. |
|---|-------------|
| 1. Метеостанция автоматическая IMETEOLABS PWS 150                           | 1           |
| 2. Паспорт  | 1           |
| 3. Руководство по эксплуатации «Метеостанции автоматические IMETEOLABS PWS» | 1 на партию |
| 4. Упаковка   | 1           |
| 5. Соединительный кабель  | 1           |
| 6. Комплект крепления на мачту  | 1           |

## 3 Основные технические и метрологические характеристики

Основные технические характеристики приведены в таблице:

|   |  |
|---|--|
| Напряжение питания постоянного тока, В  | 12   |
| Потребляемый ток при 12 В постоянного тока, не более, мА                                | 30   |
| Диапазон измерений температуры воздуха, °C  | от -50 до +60                                  |
| Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерений температуры воздуха, °C            | ± 0,1  |
| Диапазон измерений относительной влажности воздуха, %                                   | от 1 до 100                                    |
| Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерений относительной влажности воздуха, % | ± 3  |
| Средняя наработка на отказ, ч   | 10000  |
| Срок службы, лет  | 8  |
| Наличие интерфейсов   | RS485 или RS232 (определяется при заказе)      |
| Крепление   | на мачту из нержавеющей стали для Ø 60 – 76 мм |
| Степень защиты  | IP66   |
| Материал корпуса  | Пластик  |
| Габаритные размеры:   |  |
| Диаметр, мм   | 140  |
| Длина, мм   | 180  |
| Масса, включая крепление на мачту, за исключением соединительного кабеля, кг            | 0,8  |
| Условия эксплуатации:   |  |
| Температура окружающего воздуха, ° C  | от -50 до + 60                                 |
| Относительная влажность воздуха, %  | от 0 до 100                                    |
| Атмосферное давление, гПа   | от 300 до 1200                                 |
| Условия хранения:   |  |
| Температура окружающего воздуха, ° C  | от -50 до +70                                  |
| Относительная влажность воздуха, %  | от 0 до 100                                    |

## 4 Движение изделия при эксплуатации

| Дата установки | Где установлена | Дата снятия | Примечание |
|----------------|-----------------|-------------|------------|
|                |                 |             |            |
|                |                 |             |            |
|                |                 |             |            |
|                |                 |             |            |
|                |                 |             |            |

## 5 Особые отметки: