

ОПИСАНИЕ ТИПА ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

"СОГЛАСОВАНО"

Заместитель директора
ВНИИМ им. Д. И. Менделеева

В. С. Александров
"22" 06 1997г.

Весы электронные типа ILP модификаций ILP600NLS-LOCE ILP600NLP-LOCE ILP600NLH-LOCE ILP600RNS-LOCE ILP600RNP-LOCE ILP600RNH-LOCE ILP1500NLS-LOCE ILP1500NLP-LOCE ILP1500NLH-LOCE ILP1500RNS-LOCE ILP1500RNP-LOCE ILP1500RNH-LOCE ILP3000RRS-LOCE ILP3000RRP-LOCE ILP3000RRH-LOCE	Внесены в Государственный реестр средств измерений Регистрационный N <u>16488-97</u> Взамен N _____
---	--

Выпускаются по технической документации
фирмы Sartorius, Германия

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Весы электронные ILP предназначены для определения массы веществ и материалов в различных областях народного хозяйства.

ОПИСАНИЕ

Принцип работы весов основан на воздействии массы взвешиваемого объекта на тензометрический преобразователь, сигнал с которого поступает на цифровое табло.

Конструктивно весы состоят из взвешивающего устройства, грузоприемной платформы, устройства индикации и источника питания.

Весы имеют меню рабочей программы, индикатор уровня, соединительный кабель и ножки установки уровня.

Основные технические характеристики приведены в таблице.

Модификация	Наибольший предел взвешивания, кг	Наименьший предел взвешивания, г	Время измерения, с	Размер платформы, мм	Масса, кг	Класс точности	
						ГОСТ 29329	МР МОЗМ N 76
1	2	3	4	5	6	7	8
ILP600NLS-LOCE	600	4000	2	1250*1000	205	III	III
ILP600NLP-LOCE	600	4000	2	1250*1000	205	III	III
ILP600NLH-LOCE	600	4000	2	1250*1000	205	III	III
ILP600RNS-LOCE	600	4000	2	1500*1250	290	III	III
ILP600RNP-LOCE	600	4000	2	1500*1250	290	III	III
ILP600RNH-LOCE	600	4000	2	1500*1250	290	III	III
ILP1500NLS-LOCE	1500	10000	2	1250*1000	205	III	III
ILP1500NLP-LOCE	1500	10000	2	1250*1000	205	III	III
ILP1500NLH-LOCE	1500	10000	2	1250*1000	205	III	III
ILP1500RNS-LOCE	1500	10000	2	1500*1250	290	III	III
ILP1500RNP-LOCE	1500	10000	2	1500*1250	290	III	III
ILP1500RNH-LOCE	1500	10000	2	1500*1250	290	III	III
ILP3000RRS-LOCE	3000	20000	2	1500*1500	320	III	III
ILP3000RRP-LOCE	3000	20000	2	1500*1500	320	III	III
ILP3000RRH-LOCE	3000	20000	2	1500*1500	320	III	III

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится на эксплуатационную документацию.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

1. Взвешивающая платформа
2. Соединительный кабель
3. Адаптер (источник питания)
4. Интерфейс
5. Техническое описание

ПОВЕРКА

Поверка весов электронных осуществляется по ГОСТ 8.453 с использованием серийно выпускаемых мер массы.

Межповерочный интервал - 1 год.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническое описание фирмы-изготовителя, ГОСТ 29329, МР МОЗМ N 76.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Весы электронные типа ILP соответствуют технической документации фирмы-изготовителя, ГОСТ 29329 и МР МОЗМ N 76.

Изготовитель - фирма Sartorius, Германия.

Начальник лаборатории ВНИИМ

 В. Л. Жутовский