



# **Полки выдвижные 19" для LCD-мониторов**

*REC-SVMT-C-GY*  
*REC-SVMT-GY*

*ПАСПОРТ*

Москва  
2016

Настоящий паспорт удостоверяет гарантированные предприятием-изготовителем основные параметры и технические характеристики полок (далее «изделие»), позволяет ознакомиться с устройством изделия и правилами его эксплуатации.

Данный паспорт описывает изделия, имеющие следующие торговые артикулы и наименования:

**REC-SVMT-C-GY** – полки выдвижные стандарта 19” для шкафов глубиной 600 мм или 800 мм

**REC-SVMT-GY** – полки выдвижные стандарта 19” для шкафов глубиной от 800 до 1000 мм включительно.

Перед началом эксплуатации изделия необходимо внимательно ознакомиться с настоящим документом.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1** Изделие удовлетворяет требованиям ГОСТ 28601.1, ГОСТ 28601.2, ГОСТ 28601.3 «Системы несущих конструкций серии 482,6 мм (19”)» и техническим условиям ТУ 3434-001-40268110-08.

**1.2** Изделие предназначено для установки ЖК мониторов в шкаф или стойку.

**1.3** Изделие предназначено для работы в стационарных условиях при: температуре окружающей среды от -40 до +55° С, относительной влажности воздуха 98% при температуре 25° С атмосферном давлении не ниже 60 кПа (450 мм рт.ст).

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**2.1** Изделие изготавливается в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.1, ГОСТ 28601.2, ГОСТ 28601.3, по конструкторской и технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

**2.2** Изделие изготовлено из Х/К стали толщиной 1,2 и 1,5 мм.

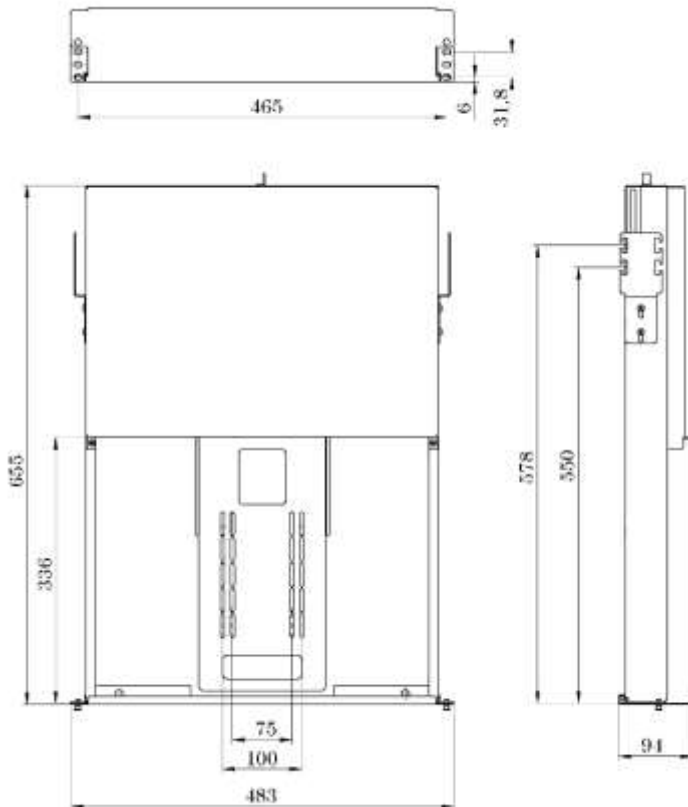
**2.3** Защита от коррозии – краска порошковая эпокси-полиэфирная. Цвет – **RAL7032**.

**2.4** Полка **REC-SVMT-GY** предназначена для установки ЖК мониторов диагональю 15 и 17 дюймов в 19" телекоммуникационный шкаф или стойку. Полка занимает пространство 2U, имеет 4х-точечное крепление и может быть установлена в шкаф глубиной от 800 до 1000 мм (при использовании дополнительных направляющих REC-SRV-V-GY, в комплект не входят).

**2.5** Полка **REC-SVMT-C-GY** "компактная" предназначена для установки ЖК мониторов диагональю 15 и 17 дюймов в 19" телекоммуникационный шкаф или стойку. Полка занимает пространство 2U, имеет 4х-точечное крепление и может быть установлена в шкаф глубиной 600 или 800 мм.

**Таблица 1 - Технические параметры:**

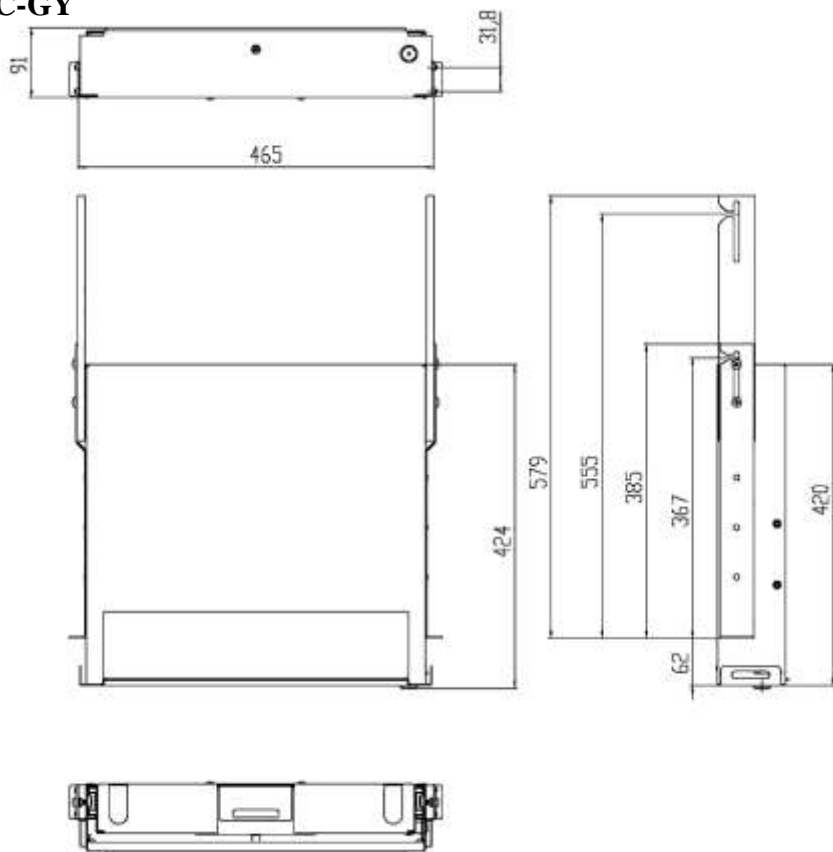
Наименование	Вес нетто, кг
<b>REC-SVMT-GY</b>	10
<b>REC-SVMT-C-GY</b>	9

**Рисунок 1. Внешний вид полок серии REC-SVMT-GY****Рисунок 2. Монтажно-габаритные размеры полки 19" REC-SVMT-GY**

**Рисунок 3. Внешний вид полок серии REC-SVMT-C-GY**



**Рисунок 2. Монтажно-габаритные размеры полки 19" REC-SVMT-C-GY**



## 7. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

### 7.1 Транспортировка:

**7.1.1** Транспортировка изделия производится в упакованном виде на любое расстояние. Тара с изделием должна быть надежно закреплена на транспортных средствах.

### 7.1.2 Климатические условия транспортировки:

температура окружающего воздуха – от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$ ;

относит. влажность воздуха при температуре  $+25^{\circ}\text{C}$  – до 98 %;

атмосферное давление от 60кПа до 107кПа (от 450мм до 800мм рт. ст).

### 7.2 Хранение:

**7.2.1** Изделия хранят в упаковке в отапливаемых помещениях в следующих климатических условиях:

температура окружающей среды от  $+5^{\circ}$  до  $+40^{\circ}$ ;

относительная влажность воздуха не более 80 %;

атмосферное давление от 60 до 107 кПа (от 450 до 800 мм рт. ст).

**7.2.2** Необходимо обеспечить отсутствие паров кислот, щелочей, а также газов, вызывающих коррозию элементов конструкции изделия.

*Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения, не влияющие на технико-эксплуатационные характеристики изделия, без уведомления потребителя.*

## **8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

**8.1** Компания АЕСП гарантирует соответствие изделия конструкторской документации при соблюдении правил и условий установки, эксплуатации, хранения и транспортировки, приведенных в настоящем паспорте, в течение 5 лет со дня продажи.

**8.2** Прием изделия в ремонт осуществляется в уполномоченных торговых представительствах компании АЕСП, при сохранении комплектации, установленной на момент продажи. Транспортировка неисправного изделия в пункт приема осуществляется силами и/или за счет владельца изделия.

**8.3** По истечении гарантийного срока компания АЕСП производит ремонт изделия по гарантийному письму предприятия-потребителя.

**8.4** Рекламации и пожелания в письменном виде принимаются по адресу:

125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, д. 1,  
тел.: (495) 649-3363, (499) 753-25-00

[aesp@aesp.ru](mailto:aesp@aesp.ru)

## Аксессуары для шкафов и стоек

<p><b>Охлаждение</b></p> <p><b>RMFTx-xx</b> Вентиляторы потолочные и внутренние на 3, 4 и 6 элементов</p>		<p><b>Заземление</b></p> <p><b>REC-ET</b> Шина ГОСТ 25861-83, суммарный ток оборудования до 650А</p>	
<p><b>REC-LU-SL</b> Лампа освещения энергосберегающая 7 Вт, 220 В</p>		<p><b>REC-ET2</b> Комплект 19", ток оборудования до 15А</p>	
<p><b>REC-BL1, -BL2</b> Заглушки 1 и 2U</p>		<p><b>Органайзеры</b></p> <p><b>REC-VP1-40, -60, -80:</b> глуб. 40, 60 и 80 мм, 1U</p>	
<p><b>Полки</b></p> <p><b>REC-SVxxB</b> Консольная, нагрузка до 15 кг, 1U</p>		<p><b>REC-EPCM-6, -7, -8</b> кольца вертикальные 40x60, x70 и x80 мм, 1U</p>	
<p><b>REC-SVxxFB</b> Для тяжелого оборудования, нагрузка до 350кг</p>		<p><b>REC-VP45</b> вертикальный для стоек; пакетное соединение</p>	
<p><b>REC-SVKB</b> для клавиатуры, 1U</p>		<p><b>REC-CF</b> Универсальный для задней и боковых поверхностей шкафа</p>	
<p><b>REC-SVMT/ SVMT-C</b> Выдвижная 600/ 400 мм, для LCD-мониторов 15/17", 2U</p>		<p><b>Ролики</b></p> <p><b>REC-СВ-Н</b> Поворотные, до 1100 кг на комплект (4 шт)</p>	
<p><b>REC-TSV40B, -TSV60B</b> выдвижная, нагрузка до 75 кг, 400/ 600 мм</p>		<p><b>REC-S564, -S464</b> Блоки розеток на 8 портов, 220В, 12/ 8А</p>	

### Офисы в России:

**Москва:** 125438, Пакгаузное шоссе, д. 1, тел.: (495) 649-3363, (499) 753-25-00

**Санкт-Петербург:** 195267, пр-т Просвещения, 85, тел.: (812) 327-6302, 327-6303

[www.aesp.ru](http://www.aesp.ru)

Информацию о торговых представителях в Вашем регионе спрашивайте в ближайшем офисе.