



ТЕХНОСТЕМП ®



**LPS**  
LCD PLASMA SUPPORT

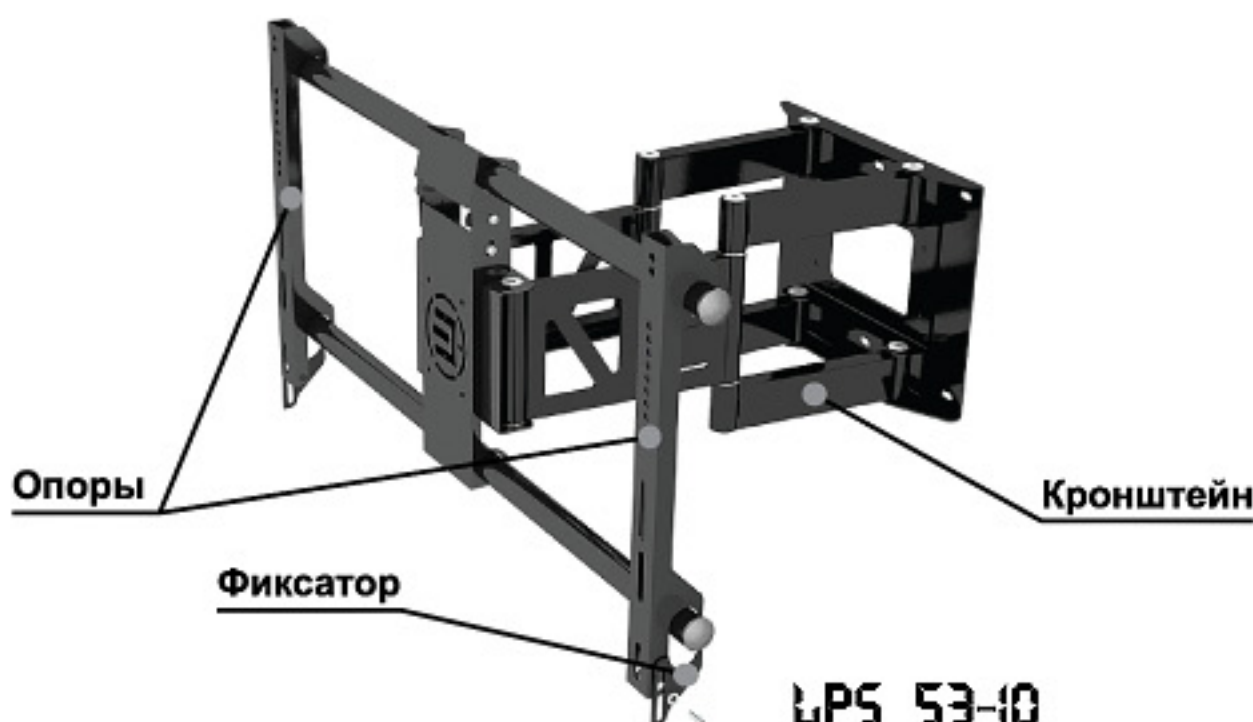
LPS 53-10

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**  
**USER MANUAL**

# ОБЩАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

A

## КРОНШТЕЙН (ОБЩИЙ ВИД В СБОРЕ)



| Модель   | LPS 53-10                   |
|--|-----------------------------|
| Габаритные размеры (ШxВxГ), мм                       | 880x430x550                 |
| Посадочные размеры (Ширина/Высота), мм               | от 400 до 800 Ш<br>400 В    |
| Угол наклона, градус                                 | -1.8° до 7°                 |
| Угол поворота (у основания/в колене/у стены), градус | +/- 90° / +/- 90° / +/- 90° |
| Масса не более, кг                                   | 15                          |
| Максимальная нагрузка, кг                            | 80                          |
| Диапазон допустимых диагоналей, дюйм                 | 42" до 65"                  |



Кронштейн предназначен для крепления к стене LCD, LED, плазменного телевизора или панели больших размеров (далее Телевизор). Благодаря специально разработанной конструкции позволяет наслаждаться просмотром из любой точки помещения, изменяя положение закрепленного на стене Телевизора.

B

## КРЕПЕЖ



Модель  
LPS

53-10



Дюбель  
10x50

Саморез  
M8x50



Винт  
M8x20



Шайба  
Ø8



Колпачок

6 шт.

6 шт.

4 шт.

6 шт.

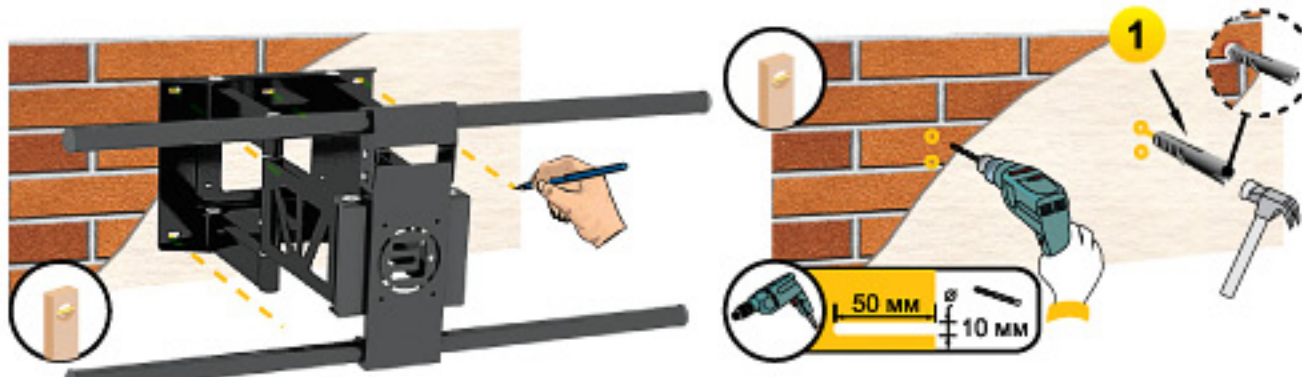
6 шт.

50 40 30 20 10 mm

Шкала проверки соответствия

# ПРОЦЕСС УСТАНОВКИ И КРЕПЛЕНИЯ UPS 53-10

## Шаг 1 ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ



### ВНИМАНИЕ !

Перед началом монтажа кронштейна убедитесь, что в стене на месте его крепления отсутствуют:

- а) электрический кабель,
- б) газопровод,
- в) сантехнические и другие разводки.

## Шаг 2 КРЕПЛЕНИЕ КРОНШТЕЙНА К СТЕНЕ



**Не затягивайте винты до полной фиксации кронштейна проверьте уровень ее положение, и только затем полностью зафиксируйте винты.**

### ВАЖНО !

После монтажа кронштейна убедитесь в его надежном креплении к стене и только после этого переходите к непосредственной установке телевизора.

## Шаг 3 МОНТАЖ ОПОР К ТЕЛЕВИЗОРУ



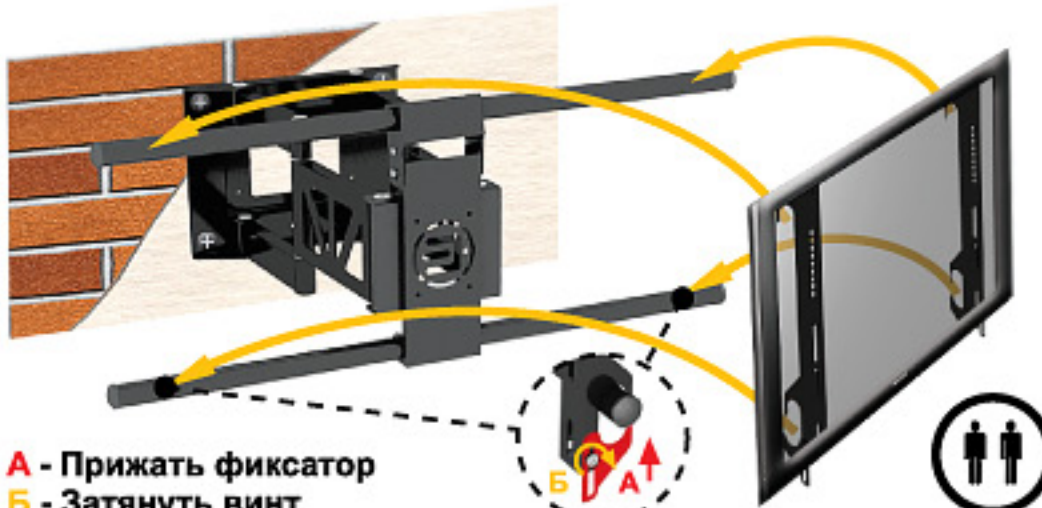
### ВНИМАНИЕ !

Убедитесь, что диаметр и длина винтов соответствуют диаметру и глубине посадочных отверстий Вашего телевизора.

### ВНИМАНИЕ !

Перед тем как положить телевизор экраном вниз убедитесь в отсутствии посторонних предметов между экраном телевизора и рабочей поверхностью.

## Шаг 4 УСТАНОВКА ТЕЛЕВИЗОРА



А - Прижать фиксатор  
Б - Затянуть винт

## ТЕХНОТЕМП

ООО "Технотемп"

141983, РФ, Московская область, г. Дубна,  
ул. Жуковского, д.2, стр. 39, а/я 20.

Тел./факс: (496) 212-92-23, 212-96-85

E-mail: [texnotemp@dubna.ru](mailto:texnotemp@dubna.ru)  
[www.trone.ru](http://www.trone.ru)



## Меры предосторожности

1. В целях обеспечения безопасности внимательно прочтите данное руководство перед установкой кронштейна и следуйте его инструкциям.
2. Производитель не несет юридической ответственности за повреждение оборудования или травмы, вызванные неправильной установкой или действиями, несоответствующими данному руководству.
3. Настенное крепление разработано с целью обеспечения простой установки и демонтажа. Производитель не несет ответственности за повреждение оборудования или травмы, обусловленные человеческим фактором или форс-мажорными обстоятельствами.
4. Устанавливать кронштейн должен только квалифицированный специалист.
5. Для установки или демонтажа кронштейна требуется как минимум 2 человека во избежание опасности от падающих предметов.
6. Внимательно проверьте область, где будет выполняться настенная установка.
  - Избегайте мест с высокими температурами, влажностью или мест, где возможен контакт с водой.
  - Не устанавливайте кронштейн рядом с вентиляционными отверстиями или в местах с сильным запылением либо задымлением.
  - Устанавливайте кронштейн только на вертикальных стенах и избегайте наклонных поверхностей.
  - Не устанавливайте кронштейн в местах, подверженных ударам или вибрации.
  - Не устанавливайте кронштейн в местах, подверженных воздействию прямого солнечного света.
7. Оставьте достаточно места вокруг дисплея для соответствующей вентиляции.
8. Для обеспечения безопасной установки сначала проверьте структуру стены и выберите безопасное место для крепления.
9. Кронштейн крепится на бетонную или кирпичную стену с толщиной штукатурки не более 5 мм. Стена должна быть достаточно прочной, чтобы как минимум выдерживать вес, вчетверо превышающий вес дисплея вместе с настенным креплением.
10. Не изменяйте никакие аксессуары и не используйте поврежденные элементы. В случае вопросов обращайтесь к дилеру.
11. Затяните все винты (но не прилагайте излишних усилий, чтобы не сломать винт или не повредить его резьбу).
12. Максимальная нагрузка на кронштейн не должна превышать значений указанных в таблице (см. таблицу)
13. Поскольку производитель не может контролировать тип стены и качество установки, гарантия распространяется только на сам кронштейн. Гарантийный срок обслуживания кронштейна составляет 24 месяца со дня продажи через розничную сеть. В случае отсутствия даты продажи торгующей организации гарантийный срок эксплуатации исчисляется с момента выпуска.
14. Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию кронштейна изменения, не ухудшающие его свойств.

Кронштейн для LCD, LED,  
PDP-телевизора (панели)  
признан годным к эксплуатации.

Дата \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ г. Штамп ОТК