



ТЕХНОТЕМП 



LPS
LCD PLASMA SUPPORT

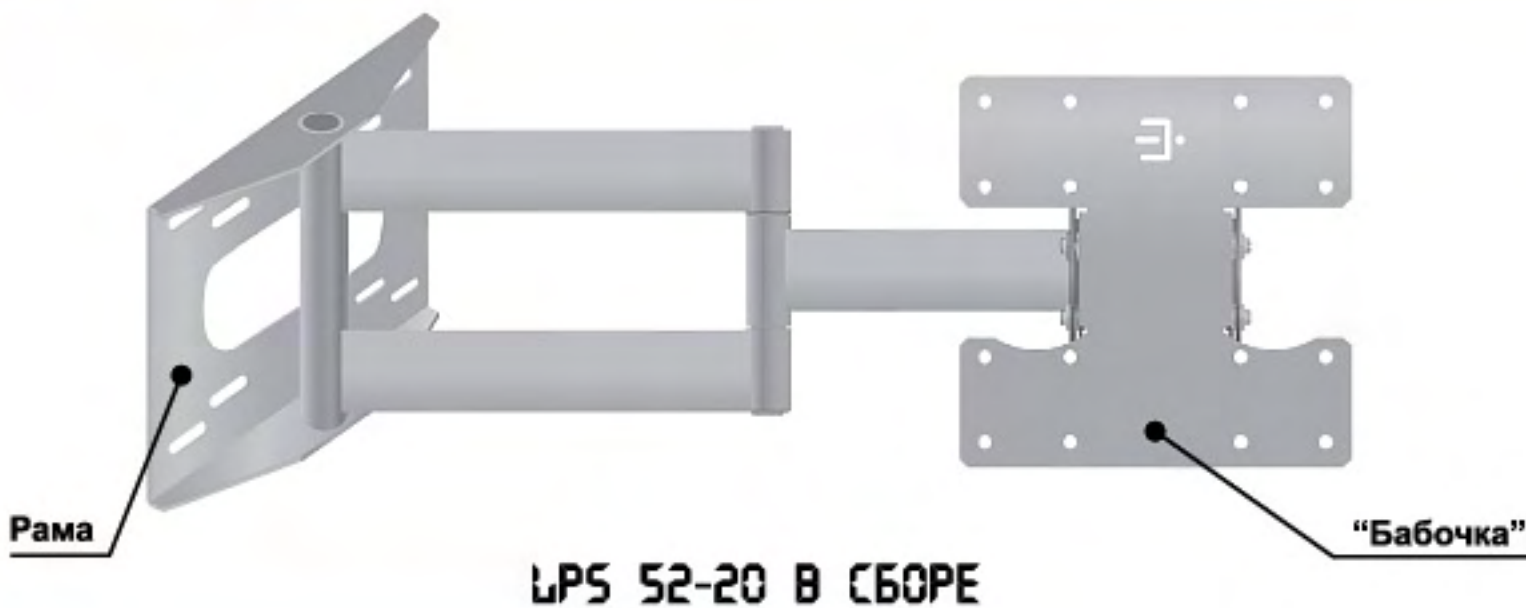
LPS 52-20

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
USER MANUAL

ОБЩАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

A

КРОНШТЕЙН



Модель	LPS 52-20
Габаритные размеры, мм, не более	585x250x230
Посадочные размеры, мм	100x100 100x200 200x100 200x200
Угол наклона	10°
Масса не более, кг	5,5
Максимальная нагрузка, кг	40
Диапазон допустимых диагоналей	26" до 32"

Поставляется в разобранном виде

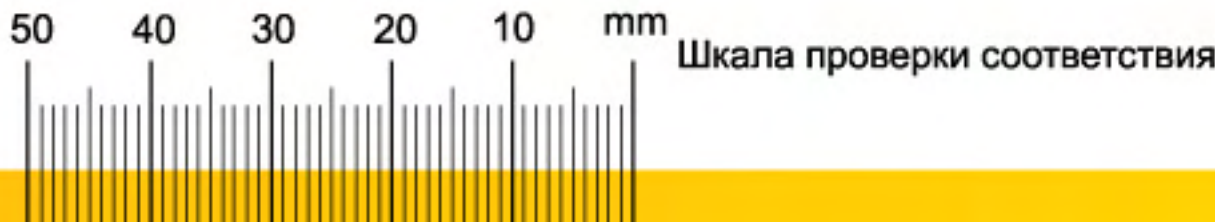


? Кронштейн предназначен для крепления к стене ЖК телевизора. Что позволяет оптимально разместить телевизор на стене, тем самым сэкономив полезную площадь помещения.

Б

КРЕПЕЖ

	1	2	3	4	5	6	7	8
								
Модель	Дюбель	Саморез	Винт	Винт	Винт	Шайба	Шайба	Втулка
LPS	10x50	M8x50	M8x25	M6x30	M6x20	Ø8	Ø6	пластмассовая
52-20	4 шт.	4 шт.	4 шт.	4 шт.	4 шт.	8 шт.	8 шт.	4 шт.



ПРОЦЕСС УСТАНОВКИ И КРЕПЛЕНИЯ LPS 52-20

Шаг 1 ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

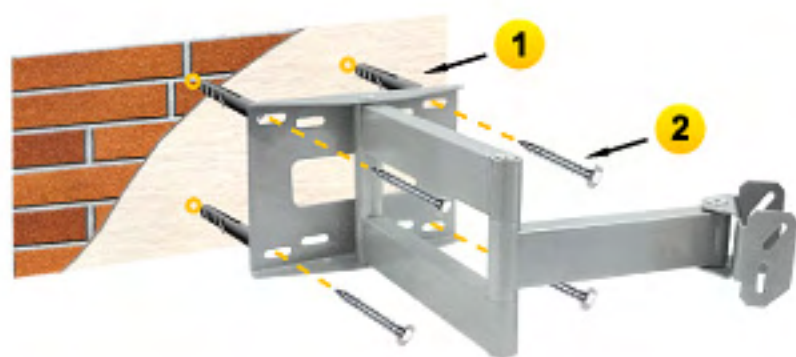


ВНИМАНИЕ !

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 РАМЫ К СТЕНЕ



ВАЖНО !

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



Не затягивая винты дополнительной фиксации рамы, проверьте уровнем ее положение, и только затем полностью зафиксируйте винты.

Шаг 3 КРЕПЛЕНИЕ “БАБОЧКИ” К ТЕЛЕВИЗОРУ



ВНИМАНИЕ !

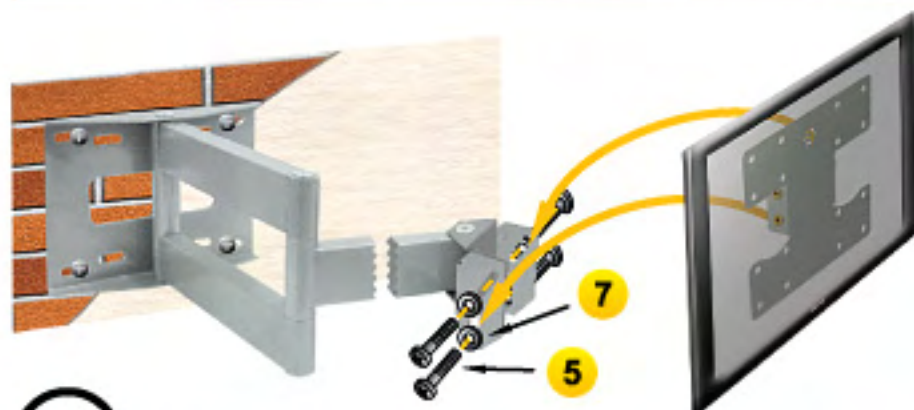
Убедитесь, что типоразмер крепежа (диаметр и длина винтов) соответствуют диаметру и глубине посадочных отверстий Вашего телевизора.



ВАЖНО !

Пластиковые втулки №8, используйте в случае если длина винтов больше глубины посадочных отверстий Вашего телевизора.

Шаг 4 УСТАНОВКА ТЕЛЕВИЗОРА



Данную процедуру необходимо производить вдвоем

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
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 под ЖК телевизор соответствует требованиям ТО9693-001-51920204-2003 и признан годным к эксплуатации.

http://acctech.ru/cat/kronshteyny_dlya_televizora/

Дата ____/____/20____г. Штамп ОТК

