



ТЕХНОТЕМП



**SLIM**  
C.F.L.S.  
CREATED FOR  
LED SCREEN

SLIM 20-60  
SLIM 21-60

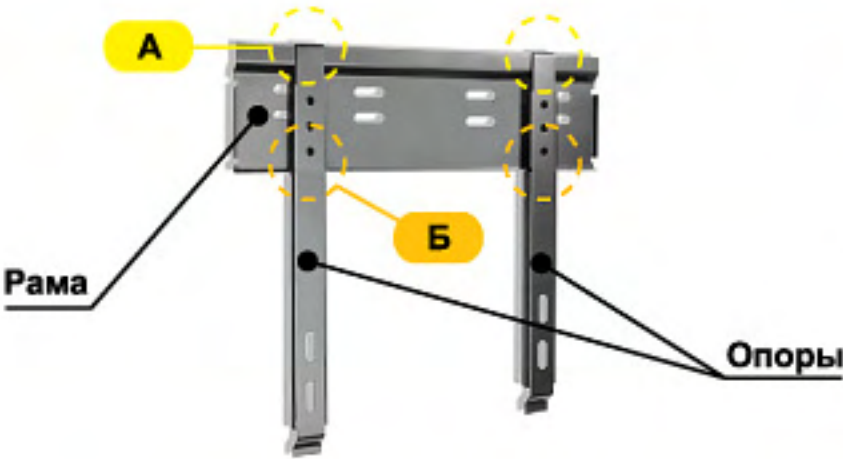
**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**  
**USER MANUAL**



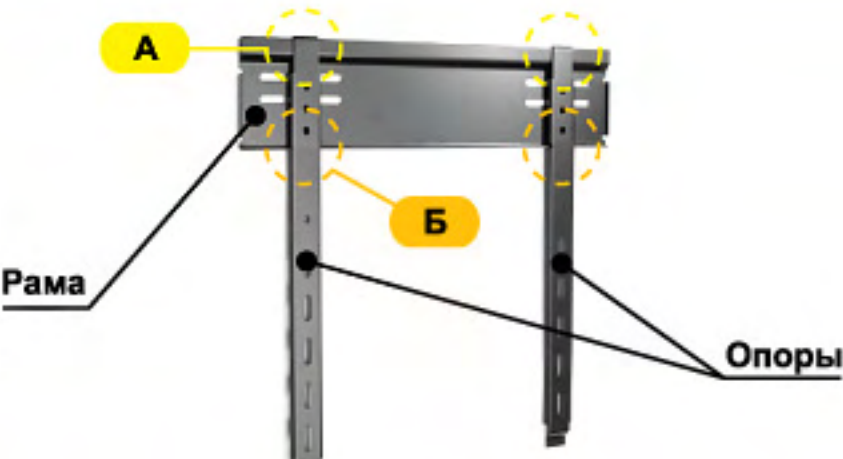
# ОБЩАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**A**

## КРОНШТЕЙН (ОБЩИЙ ВИД В СБОРЕ)



**SLIM 20-60**



**SLIM 21-60**

Модель	Slim 20-60	Slim 21-60
Габаритные размеры, мм, не более	300x310x10	500x505x10
Посадочные размеры Ширина/Высота, мм	от 100 до 250 Ш от 100 до 210 В	от 100 до 400 Ш от 100 до 410 В
Вылет от стены, мм	10	10
Масса не более, кг	0,95	1,6
Максимальная нагрузка, кг	75	75
Диапазон допустимых диагоналей	20" до 32"	37" до 55"

**?** Кронштейн предназначен для крепления к стене LCD, OLED, плазменного телевизора или панели (далее телевизор). Что позволяет оптимально разместить телевизор на стене, сэкономив при этом полезную площадь помещения.

**NEW** Для снятия оборудования со стены необходимо разблокировать узел защиты от случайного падения/соскальзывания **A-B** : потянув за нижнюю часть телевизора на себя, а затем вверх. Данную процедуру необходимо производить вдвоем.

**B**

## КРЕПЕЖ



Модель	Дюбель 10x50	Саморез M8x50	Винт M8x20	Шайба Ø 8	Шайба зуб. Ø 8	Ключ шестигранный №5
<b>SLIM 20-60</b>	4 шт.	4 шт.	4 шт.	4 шт.	4 шт.	1 шт.
<b>21-60</b>	4 шт.	4 шт.	4 шт.	4 шт.	4 шт.	1 шт.

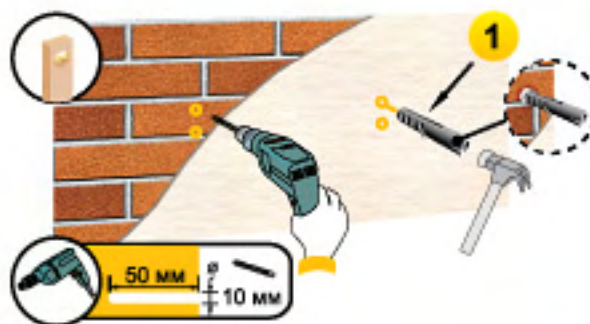
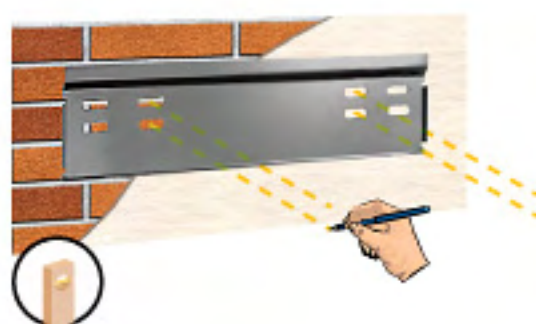


Шкала проверки соответствия



# ПРОЦЕСС УСТАНОВКИ И КРЕПЛЕНИЯ SLIM 20-60, SLIM 21-60

## 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



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



### ВАЖНО !

После монтажа рамы убедитесь в ее 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 НА РАМУ



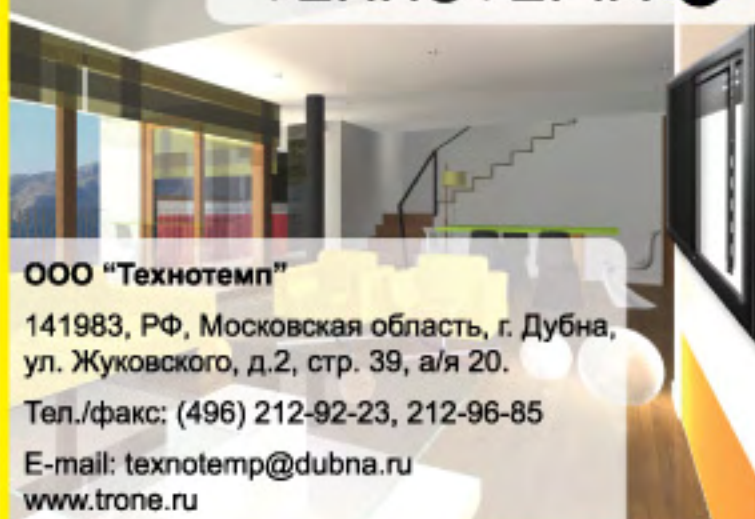
### ВНИМАНИЕ !

При установке убедитесь, что телевизор надежно зафиксирован: пазы опор (a2) и (b2) совпали с пазами рамы (a1) и (b1).



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](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.
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 крепление 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, PDP телевизора/панели  
признан годным к эксплуатации.

[http://acctech.ru/cap/kronштейny\\_dlya\\_televizora/](http://acctech.ru/cap/kronштейny_dlya_televizora/) Дата \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ г. Штамп ОТК