

---

# AQUAVIEW

---

**Инструкция по установке телевизора для ванной  
комнаты**

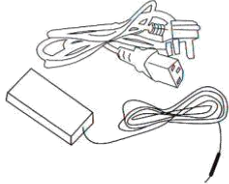
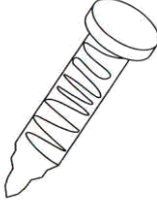
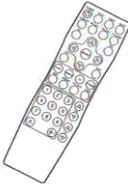
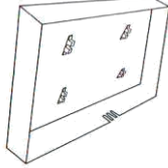
Мы благодарим Вас за покупку водонепроницаемого телевизора AquaView. Перед использованием продукта ознакомьтесь с данным руководством, которое поможет Вам правильно установить телевизор и облегчит его эксплуатацию. Пожалуйста, сохраните руководство на будущее.

## 1. Меры предосторожности

1. Не открывайте корпус и заднюю панель телевизора, так как внутри высокое напряжение.
2. Не пытайтесь самостоятельно внести какие-либо изменения в устройство, так как это приведёт к недействительности вашей гарантии, а также повергнет Вас риску удара током.
3. Используйте только AC DC трансформатор. Перед подсоединением к источнику тока убедитесь, что розетка не повреждена и находится вдалеке от источников тепла. Источник питания не является водонепроницаемым, поместите его в сухом и хорошо проветриваемом месте, где он не сможет подвергаться чрезмерному воздействию влажности.
4. Если вы обнаружите необычные запахи или шумы, исходящие от телевизора, отключите его от источника питания и обратитесь к квалифицированному персоналу или в сервисный центр.
5. Прибор должен быть заземлён, при эксплуатации должны выполняться требования техники электробезопасности.
6. Очищайте телевизор мягкой сухой тканью. Не используйте бензин, растворители и другие химикаты для очистки телевизора, так как они могут повредить экран.
7. В данной инструкции указаны стандартные размеры корпуса телевизора. Прodelывая отверстия в стене, Вы можете увеличивать размеры ниши в зависимости от вашей конкретной ситуации. Убедитесь, что ниша подходит телевизору по размерам и в ней имеется достаточно места для установки телевизора.
8. Пожалуйста, не снимайте защитную плёнку с телевизора до окончания установки во избежание повреждения экрана и появления царапин от инструментов.

## I. Содержание комплекта

Пожалуйста, убедитесь, что в комплект к самому телевизору входят следующие ниже перечисленные комплектующие. Незамедлительно свяжитесь с поставщиками в случае отсутствия одного из элементов.\*

Адаптер	Набор крепежных шурупов
	
Пульт дистанционного управления	Короб
	

\* Условные изображения могут отличаться от реального вида комплектующих.

\*\* Адаптер поставляется только для телевизоров с диагональю менее двадцати шести дюймов.

## 2. Способы установки телевизора на стене

### Способ №1. Телевизор полностью встраивается в стену

Для того чтобы установить телевизор данным способом, предварительно в стене устраивается ниша.

Данный вид установки, когда экран телевизора устанавливается вровень со стеной, требует достаточно точной разметки, так как ниша при данном виде монтажа имеет два углубления: одно под установочный металлический короб, а второе – под экран. (Рис.1)

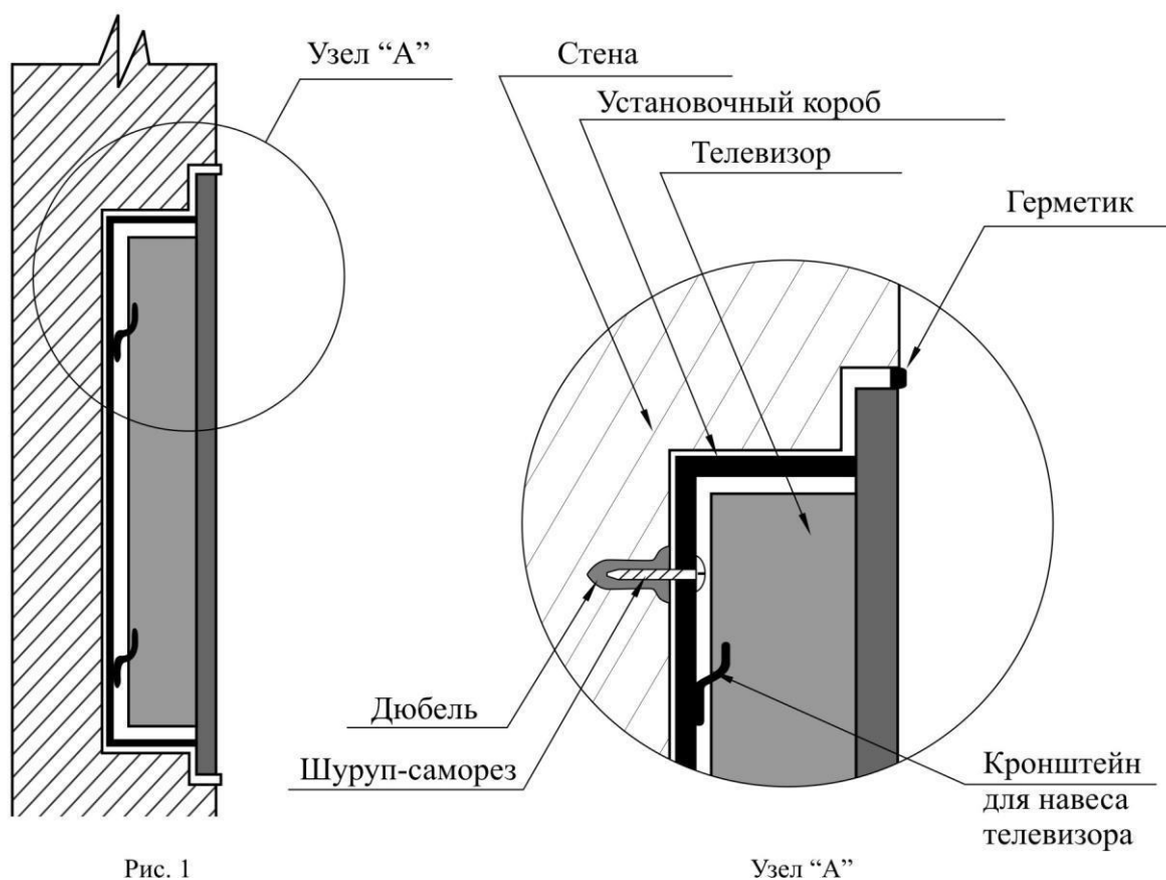


Рис. 1

Узел "А"

Размер ниши под установочный металлический короб по высоте должен быть равным высоте установочного короба (**D**), а по ширине – быть равным ширине установочного короба (**C**) в зависимости от выбранной модели телевизора. (Таблица №1).

Размер ниши под экран по ширине должен быть равен ширине экрана телевизора (**A**). Размер ниши по высоте должен быть равен высоте экрана телевизора (**B**).

Между наружной стеной и экраном телевизора необходимо оставить зазор шириной 2-3 мм с каждой стороны экрана для последующей заделки его герметиком.

Установочный короб крепится к стене через заднюю стенку с помощью четырёх шурупов саморезов с пресс-шайбой, полусферической головкой, острым наконечником размером 4,2x5,1 мм и пластмассовых дюбелей. В местах крепления короба к стене на задней стенке короба предусмотрены четыре монтажных отверстия. (см. схему монтажа)

После навески телевизора на металлические кронштейны, зазор между экраном телевизора и стеной по периметру необходимо заделать водостойким герметиком.

## Способ №2. Телевизор встраивается в стену, а экран выступает из стены

Для того чтобы установить телевизор данным способом, предварительно в стене устраивается ниша. (Рис.2)

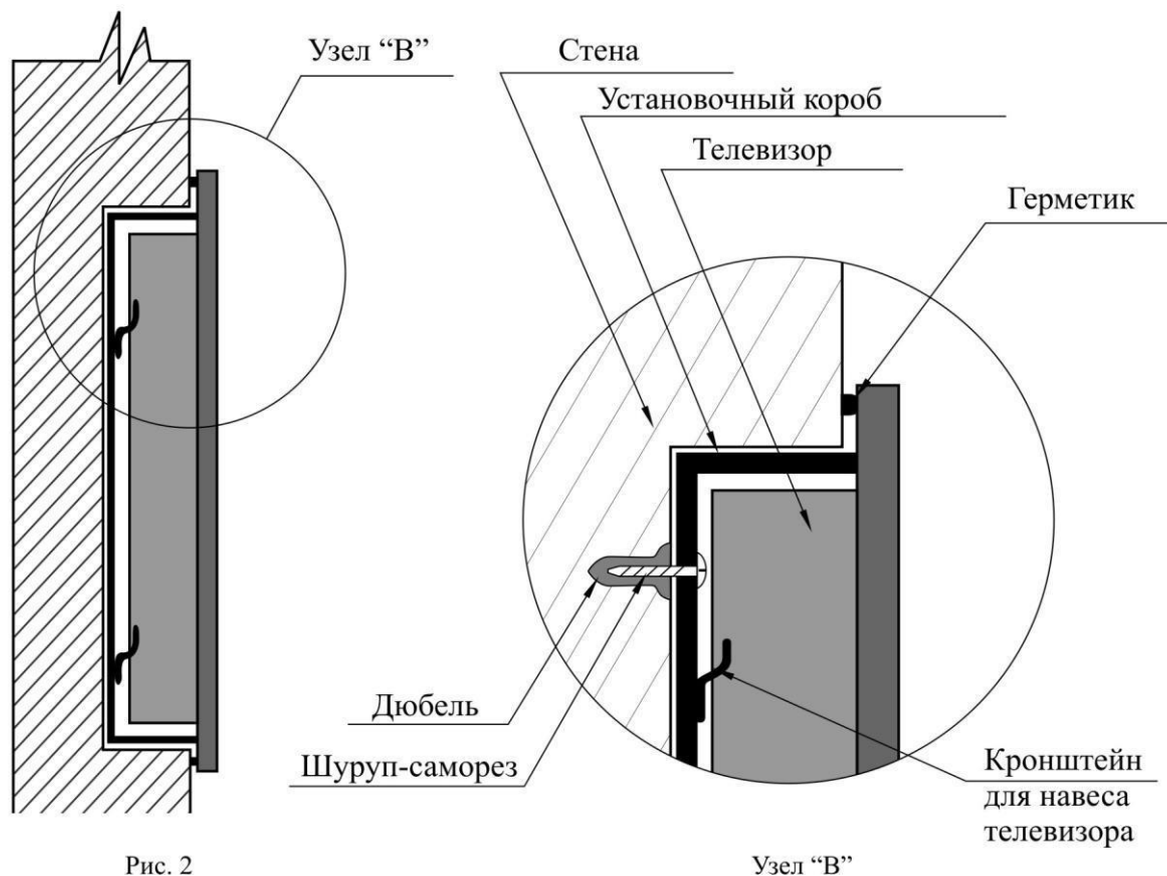


Рис. 2

Узел "В"

Размер ниши под установочный металлический короб по высоте должен быть равным высоте установочного короба (D), а по ширине быть равным ширине установочного короба (C) в зависимости от выбранной модели телевизора (Таблица №1).

Установочный короб крепится к стене через заднюю стенку с помощью четырёх шурупов саморезов с пресс-шайбой, полусферической головкой, острым наконечником размером 4,2x5,1 мм и пластмассовых дюбелей. В местах крепления короба к стене на задней стенке короба предусмотрены четыре монтажных отверстия. (см. схему монтажа)

При навеске телевизора на металлические кронштейны, по периметру экрана (с задней части, которая прижимается к стене), необходимо нанести водостойкий герметик и плотно прижать к стене. Выступивший за края лишний герметик удалить влажной губкой.

### Способ №3. Когда телевизор крепится непосредственно на стену.

Для того чтобы установить телевизор данным способом, необходимо установочный короб закрепить к стене через заднюю стенку с помощью четырёх шурупов саморезов с пресс-шайбой, полусферической головкой, острым наконечником размером 4,2x5,1мм и пластмассовых дюбелей (Рис.3).

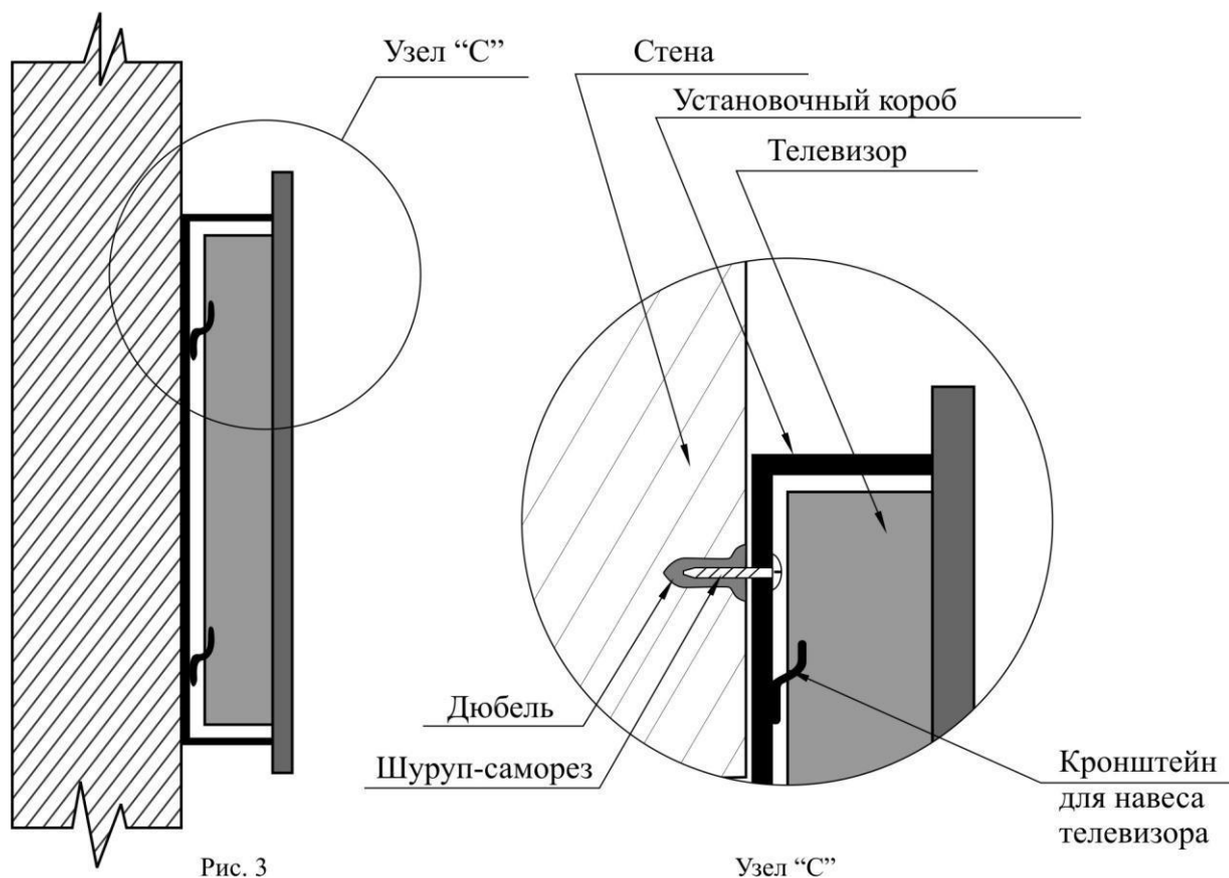


Рис. 3

Узел "С"

В местах крепления короба к стене на задней стенке короба предусмотрены четыре монтажных отверстия (см.схему монтажа).

Этот способ крепления достаточно прост, так как работы по установке телевизора можно производить после того, как ремонт помещения уже произведён и нет возможности вырезать нишу.

#### Способ №4. Когда телевизор крепится на стену с помощью консоли.

Для того чтобы установить телевизор данным способом, необходимо установочный короб прикрепить к поворотной части консоли с помощью четырёх болтов, шайб и гаек (Рис.4).

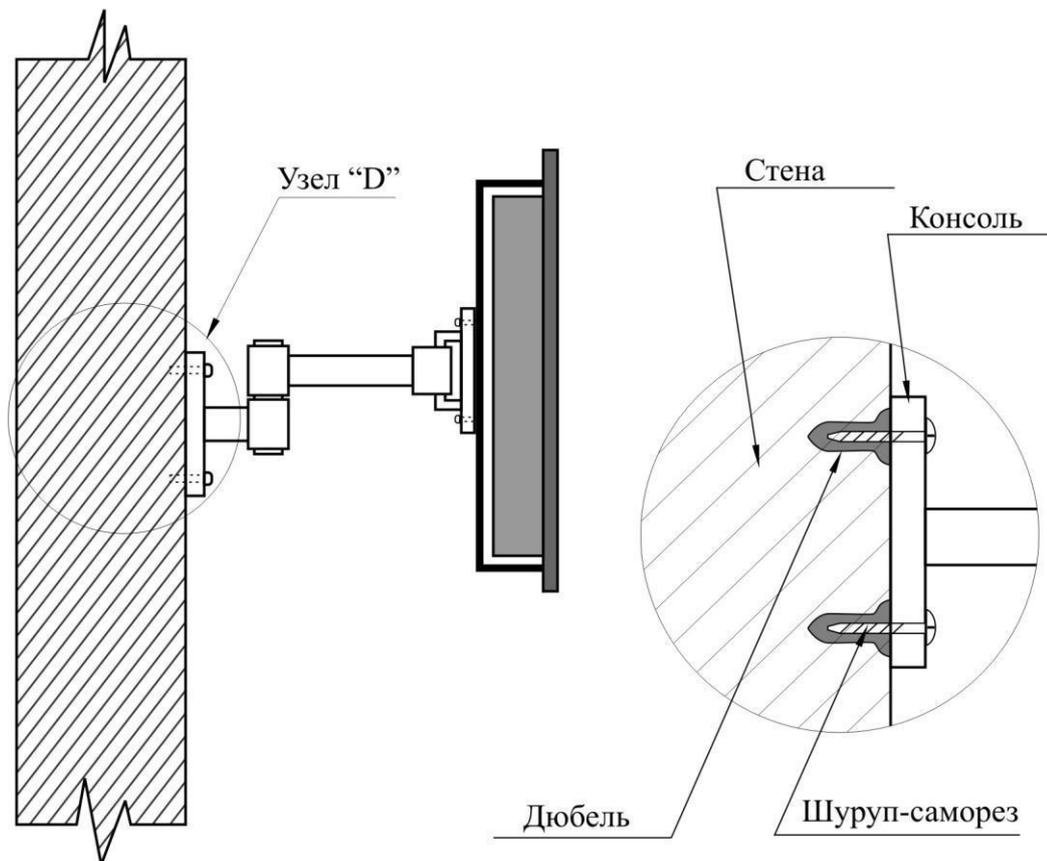


Рис. 4

Узел "D"

Так как в установочном коробе оставлены четыре отверстия для крепления телевизора на стене только тремя вышеперечисленными способами, то при данном способе крепления необходимо найти центр установочного короба. Для этого надо провести две диагонали на коробе. Пересечение диагоналей и будет центром короба.

Приложив к установочному коробу ту часть консоли, которая будет крепиться к стене, необходимо произвести разметку отверстий. При этом центр короба должен совпадать с центром установочной консоли.

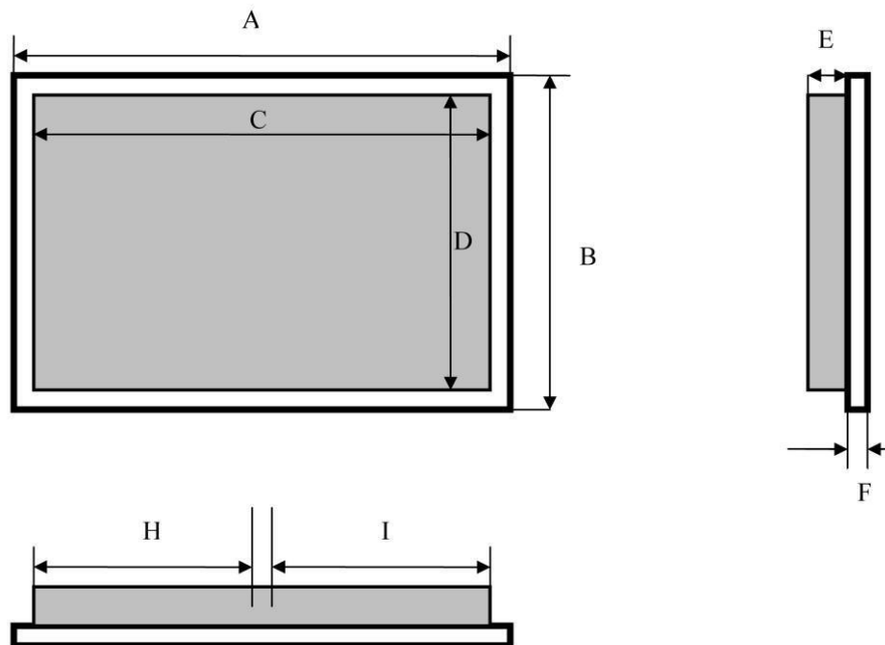
Последовательность монтажа:

1. Приложить к стене неподвижную часть консоли и разметить четыре отверстия на стене.
2. Просверлить в стене четыре отверстия.
3. Забить в отверстия четыре дюбеля.
4. Закрепить неподвижную часть консоли на стене с помощью четырёх шурупов.
5. Произвести разметку под отверстия в установочном коробе.
6. Просверлить четыре отверстия в установочном коробе под болты.
7. Закрепить с помощью четырёх болтов на подвижной части консоли металлической установочный короб.
8. Навесить на установочный короб телевизор.

*Примечание:*

- а) консоль не входит в комплект телевизора и покупается дополнительно
- б) при покупке консоли обратите внимание на вес, который может выдержать консоль, и сравните её с весом покупаемого телевизора

### 3. Размеры телевизоров и установочных коробов

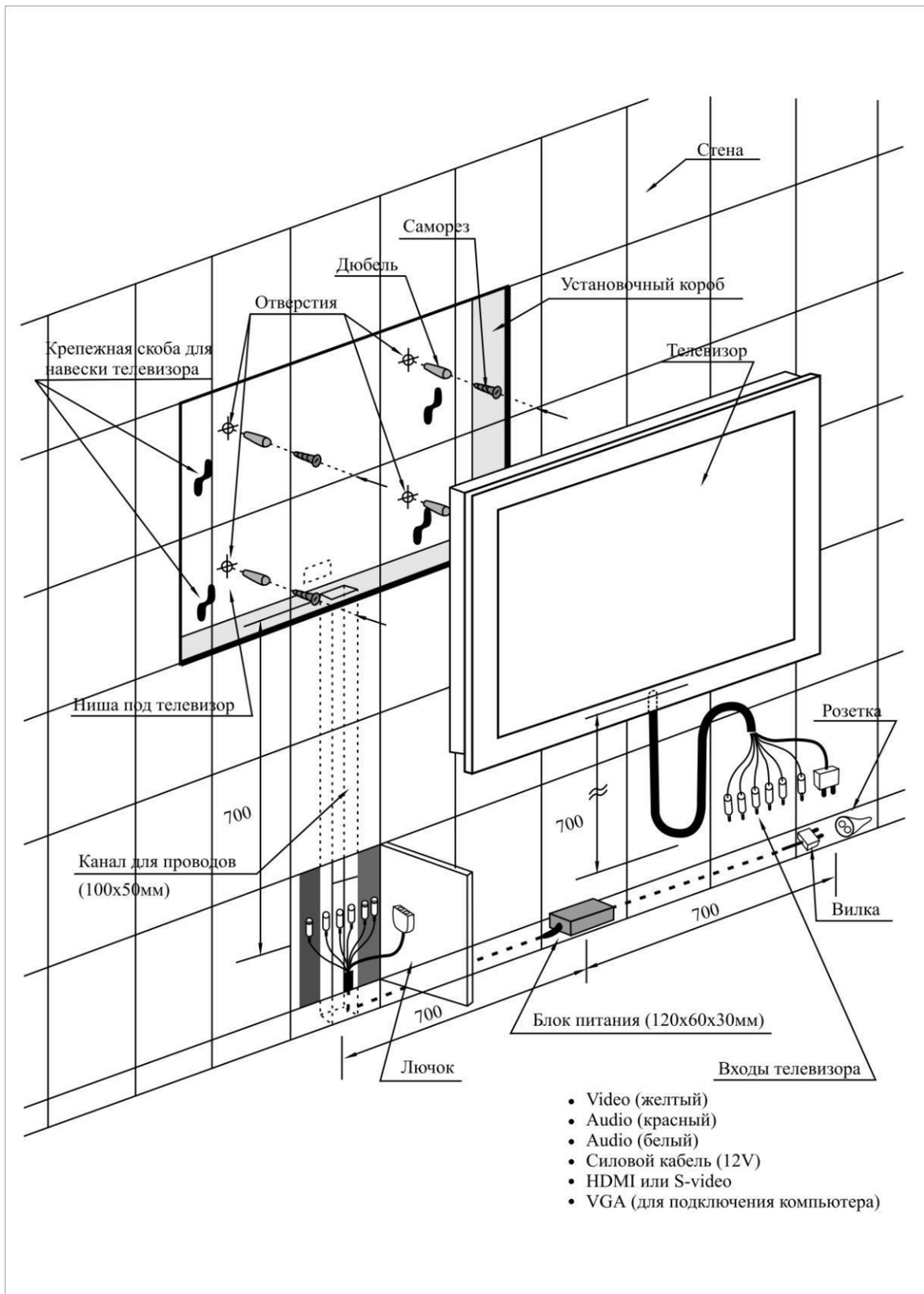


#### Условные обозначения размеров (мм)

- A – ширина экрана телевизора  
 B – высота экрана телевизора  
 – толщина экрана телевизора  
 C – ширина установочного короба  
 D – высота установочного короба  
 E – толщина установочного короба  
 H, I – расстояния до отверстия для проводов

	A	B	C	D	E	F	H	I
15'	463	300	450	290	38	11	108,5	108,5
17'	485	300	470	290	45	11	210,5	210,5
19'	554	360	535,5	340	46	11	228	228
22'	700	410	675	395	46	11	287	287
26'	850	500	830	480	76	14	368	368
32'	1012	611	985	580	78	11	438,5	438,5
	У диагоналей 42 и 52 размерам C и D соответствуют габариты корпуса, монтажный бокс отсутствует							
42'	1055	756	1015	705	80	5	450	450
52'	1335	835	1300	800	100	5	-	-

## 4. Схема монтажа



## 5. Последовательность выполнения монтажных работ

1. Подготовить нишу в соответствии с размерами телевизора (см. таблицу).
2. Подготовить углубление в стене для установки канала для проводов.
3. Вставить в нишу металлический установочный короб.
4. Закрепить установочный короб к задней стенке ниши с помощью шурупов саморезов и дюбелей в подготовленные отверстия.
5. Установить канал 100x50мм для прокладки проводов.
6. Предусмотреть устройство лючка для соединения проводов, идущих от телевизора (на расстоянии 700мм от низа корпуса телевизора).
7. Предусмотреть место для установки блока питания размером 120x60x30мм. Блок питания находится на расстоянии 700мм от силовой розетки (см.Схему монтажа).
8. Навесить телевизор на крепёжные скобы, имеющиеся на стенке установочного короба.
9. Предварительно подсоединить все кабели, включая AV и VGA (если нужен), телевизионную антенну, источник питания и удостовериться, что телевизор нормально функционирует.

Входы телевизора:

- Video (жёлтый)
- Audio (красный)
- Audio (белый)
- Силовой кабель (12 V)
- HDMI или S-video
- VGA (для подключения компьютера)

10. С помощью герметика заделать все швы вокруг корпуса телевизора.
11. После того как герметик застынет, необходимо снять защитную плёнку и клейкую ленту.

