



### 1.1 РАЗМOTKA КАБЕЛЯ С КРЫШИ КАБИНЫ ЛИФТА

Опустить необходимое количество отрезков кабеля в приямок с крыши кабины с учетом разводки кабеля по кабине лифта и по машинному помещению.

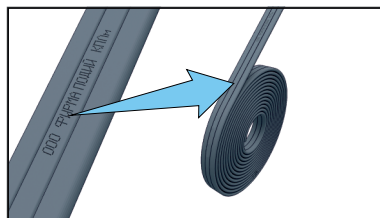


### 1.2 РАЗМOTKA КАБЕЛЯ ИЗ МАШИННОГО ПОМЕЩЕНИЯ

Опустить необходимое количество отрезков кабеля в приямок из машинного помещения с учетом разводки кабеля по кабине лифта и по машинному помещению.



Размотка кабеля производится с учетом перегиба кабеля. Перегиб петли кабеля должен быть в ту же сторону, что и перегиб при намотке и хранении на барабане, в бухте.



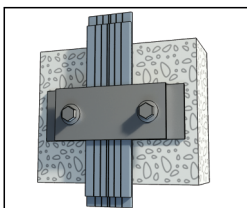
### 2 Закрепить подвесной кабель на стене при помощи специальных зажимов в верхней части шахты.



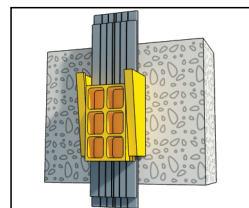
### 3 Закрепить подвесной кабель на стене при помощи специальных зажимов в середине шахты.



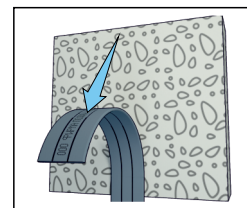
#### КРЕПЛЕНИЕ ПЛОСКОГО КАБЕЛЯ В ШАХТЕ С ПОМОЩЬЮ ПЛАСТИНЫ.



#### КРЕПЛЕНИЕ ПЛОСКОГО КАБЕЛЯ В ШАХТЕ С ПОМОЩЬЮ ЗПК.

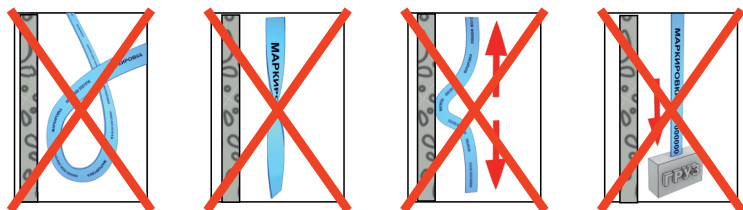


#### КРЕПЛЕНИЕ ПОДВЕСНОГО КАБЕЛЯ СТРОГО МАРКИРОВКОЙ К СТЕНЕ.



## НЕЛЬЗЯ!

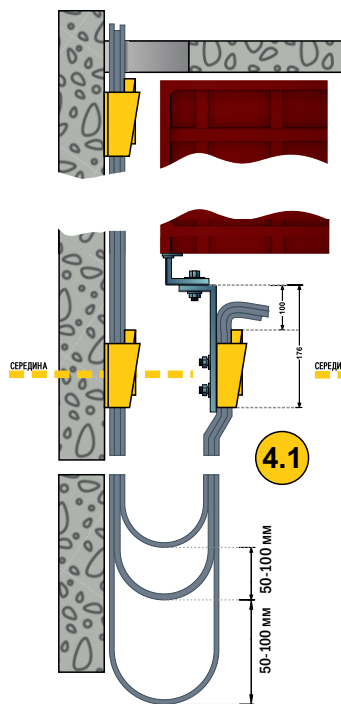
- Перекручивать и переворачивать кабель.
- Производить рывки кабеля, прикладывать усилия натяжения кабеля, подвешивать груз к кабелю.



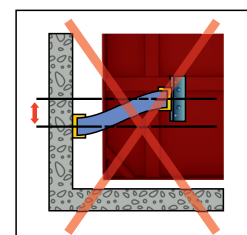
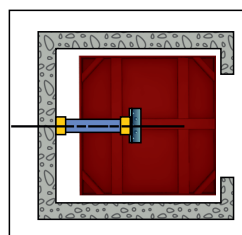
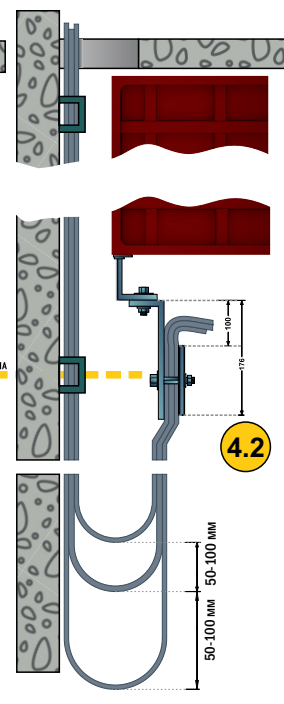
### 4 Установить кабину в зоне первого этажа. Закрепить ветви кабеля к кабине на имеющийся уголок на раме пола кабины или через зажим ЗПК.

Произвести разводку кабелей по кабине с креплением их при необходимости к элементам каркаса кабины. Отрегулировать положение ветвей подвешенного кабеля.

#### Вариант крепления через ЗПК



#### Вариант крепления через пластину



## СКАЧАТЬ ИНСТРУКЦИЮ



Отсканируйте QR-код с помощью камеры телефона  
[www.firmapodiy.ru](http://www.firmapodiy.ru)



НЕПРАВИЛЬНЫЙ МОНТАЖ КАБЕЛЕЙ ИСКЛЮЧАЕТ БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

