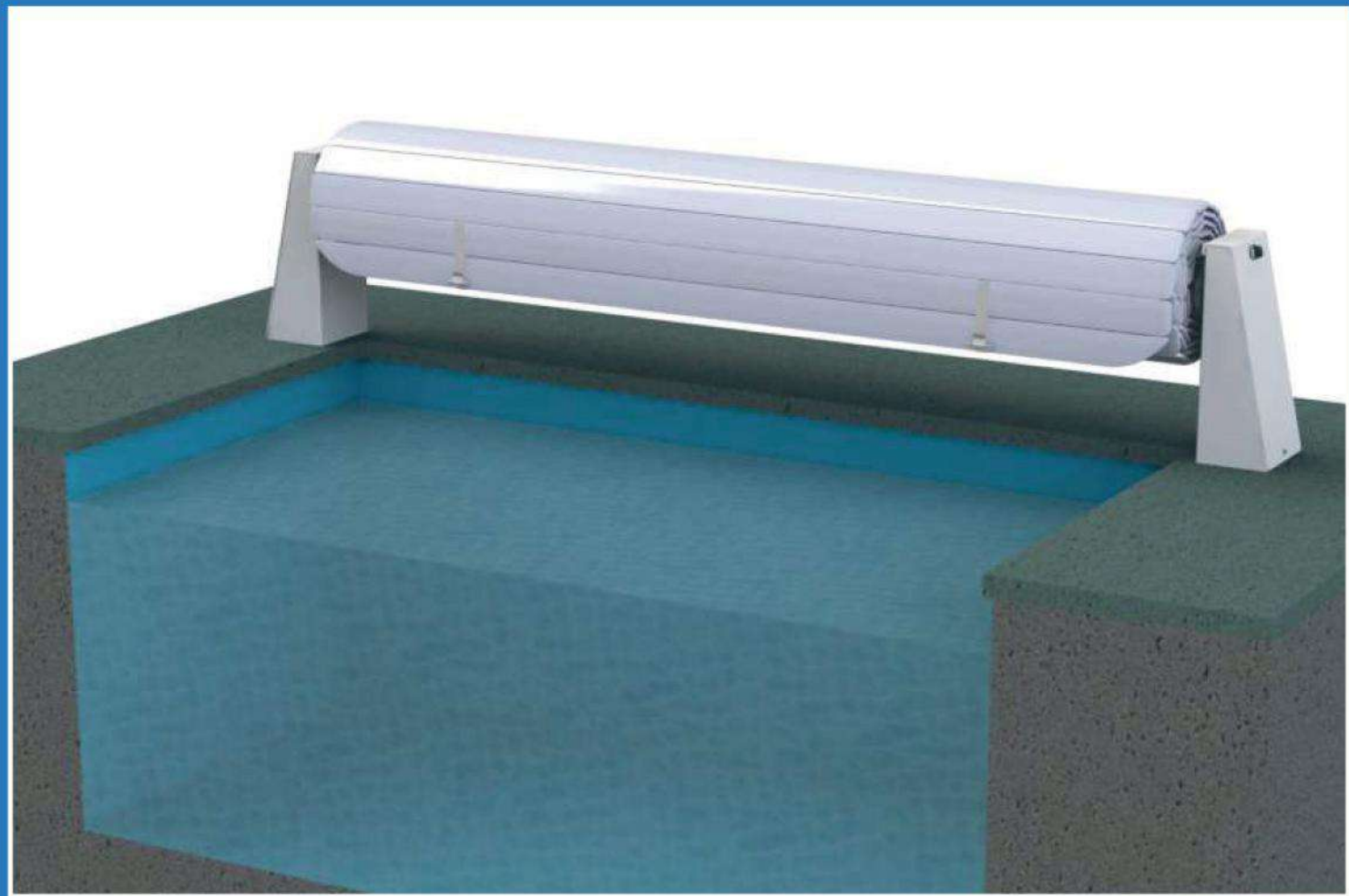




# ЗАЩИТНОЕ АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОКРЫТИЕ ROLLEASY 2



Соответствуют норме NF P 90-308

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

УСТАНОВКА / Эксплуатация / Обслуживание / Уход /  
Рекомендации по безопасности

**«ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** важно напомнить об обязательном характере закона от 3 января 2003 г. и последующих документов о БЕЗОПАСНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАССЕЙНОВ. За нарушение некоторых положений этих норм предусмотрена уголовная ответственность.

Компания CLASS напоминает, что при установке необходимо участие профессионала для обеспечения строгого соблюдения юридических и регулятивных норм в ходе монтажных работ.

Несоблюдение условий установки делает невозможным соответствие нормам.

При самостоятельной установке своего покрытия клиент теряет преимущества договорной гарантии и ставит себя в положение несоответствия своего бассейна нормам, что подразумевает уголовное наказание ».

**ПОСЛЕ МОНТАЖА ИНСТРУКЦИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ПЕРЕДАНА ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ  
ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Модели с электропитанием и солнечной батареей

Мотор расположен внутри барабана и доступен через короб.

Питание подается от электрощита, расположенного в техническом помещении, или от 2 аккумуляторов, расположенных в боковой стойке со стороны мотора для модели с солнечной батареей.

Регулировка крайних положений полотна осуществляется непосредственно на моторе.

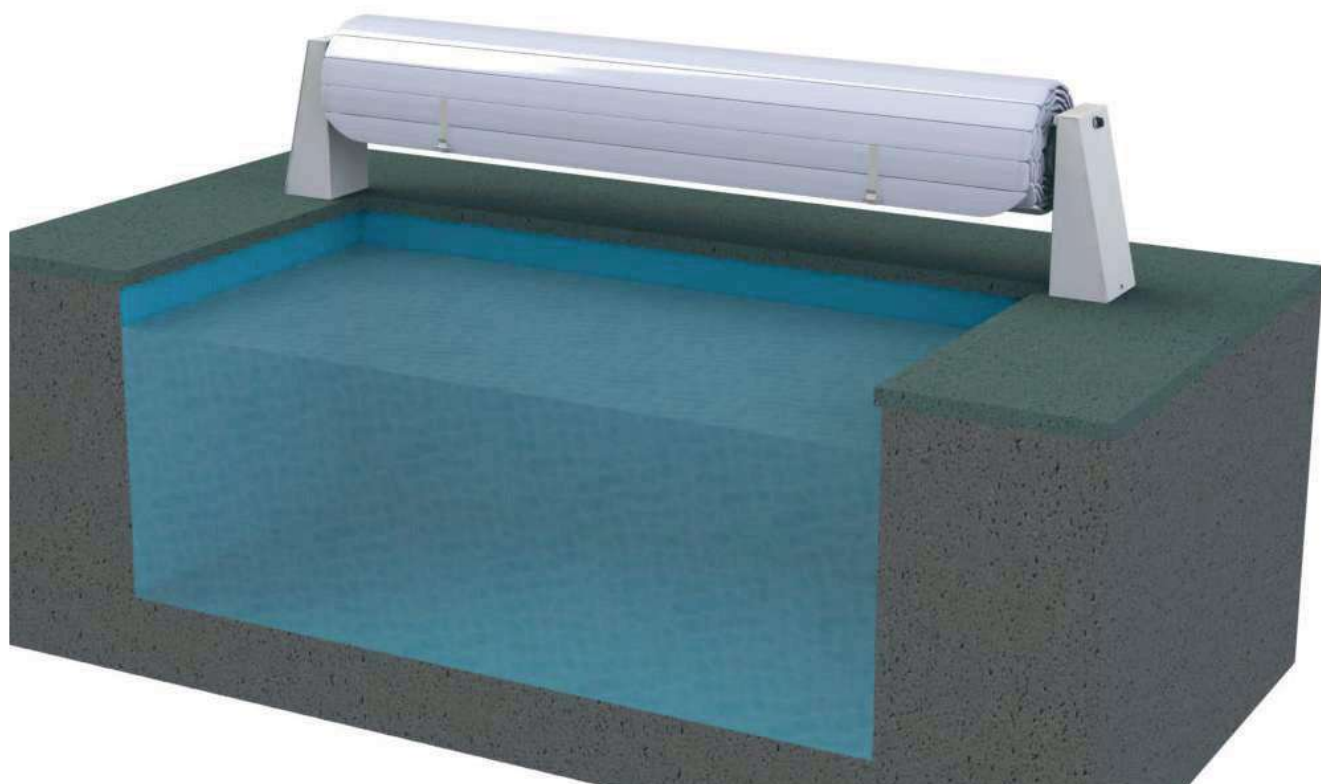
Модель с ручным управлением

Операции по разматыванию и сматыванию полотна осуществляются с помощью съемного махового колеса

Полотно состоит из герметичных панелей с подвижными соединениями, которые плавают на поверхности воды.

**В настоящее время жалюзи для бассейнов с переливом, а также со съемной боковой лестницей не соответствуют стандарту NF P 90-308.**

**За исключением оговоренных производителем случаев аварийные устройства, срабатывающие от погружения, не совместимы с автоматическим покрытием roll-Easy 2.**





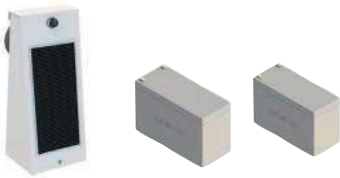
- Мотор, соответствующий всем стандартам для электрического оборудования, расположен в барабане и доступен через внутреннее пространство стойки.

- Настройка «механических датчиков конца хода», которые останавливают полотно после его полного разворачивания или сворачивания на барабан, выполняется непосредственно на



#### Управление:

- запираемая на ключ кнопка



- Для модели с солнечной батареей: Солнечная панель и аккумуляторы встроены в стойку.



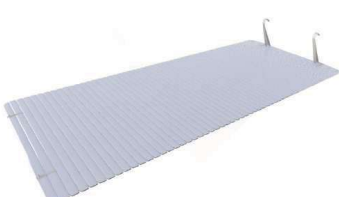
- Для модели с электропитанием: Электрощит расположается в техническом помещении вблизи бассейна (размеры щита указаны на стр. 13).

#### Дополнительно:

- «Приводная система электролизера» (модель с электропитанием):  
Эта система подключена к электрощиту сматывающего устройства и электролизера и позволяет автоматически снизить производство хлора при закрытом бассейне во избежание повышенного содержания хлора в воде.

#### Полотно:

- Полотно состоит из герметичных панелей с подвижными межсоединениями, которые плавают на поверхности воды.
- Зазор между стеной и крышкой должен составлять <= 70 мм.
- Полотно соединено со стойкой белыми ремнями, закрепленными на первой панели полотна.
- В начале и в конце полотна размещены фиксирующие ремни, которые позволяют закрепить его на фиксирующем узле, установленном на стенке.



1

#### Фиксирующие узлы:

1-Push-lock 2-Quick-Lock 3-Passe-sangle  
3 режима крепления (дюбели / заделка / скобы)



– Фиксирующие узлы расположены на каждой малой стенке бассейна (количество зависит от конфигурации бассейна)

– Системы фиксации приводятся в действие инструментом или механизмом двойного действия.



2

3

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



### Пакет с монтажной фурнитурой для моделей с электропитанием или солнечной батареей

Дюбель Ø12 x6	Фундаментный болт M8x80 x6	Винт THEF M8x30 x4	Винт TBHC M6x30 x4	Шестигранный ключ для винтов с внутренним шестигранником № 4 x1	Ручка-ключ x1	Винт TF M3x16 x2	регулировочное кольцо x1
шайба M6 Ø12x1.2 x8	шайба M8 Ø24x2 x6	гайка M6 x12	волнистая шайба M6 x4	гайка M8 x8		2 ключа с брелоком в конверте с документами	

### Пакет с монтажной фурнитурой для модели с ручным управлением

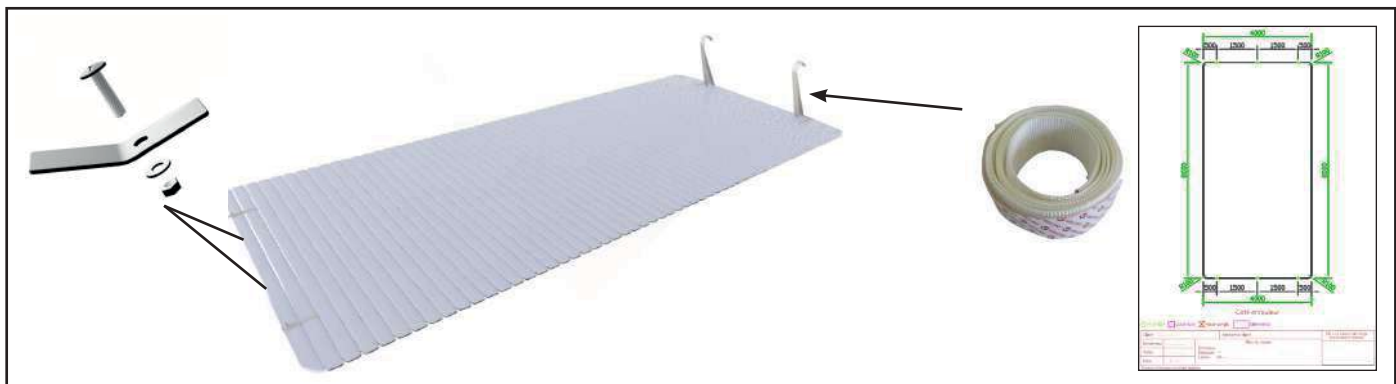
Дюбель Ø12 x6	Фундаментный болт M8x80 x6	Винт THEF M8x30 x4	гайка M8 x8	шайба M8 Ø24x2 x6	Шестигранный ключ для винтов с внутренним шестигранником № 4 x1
------------------	-------------------------------	-----------------------	-------------	----------------------	--



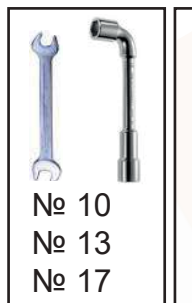
Панели (количество упаковок может различаться)



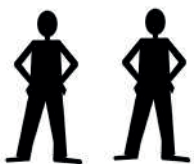
Фиксирующие узлы (1 упаковка)



## ИНСТРУМЕНТЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ МОНТАЖА - (МОНТАЖ - 2 ЧЕЛОВЕКА)



## СВЕДЕНИЯ ОБ УСТАНОВКЕ



## УПАКОВКА

например, для бассейна 4x8 м

1 паллете 0,80 x 0,60 x 0,55 --- 40 кг

1 упаковка 4,30 x 0,20 м --- 25 кг

4 упаковки 5 x 0,25 x 0,20 м --- 150 кг

**Общий вес: 205 кг**

## Сборка стоек

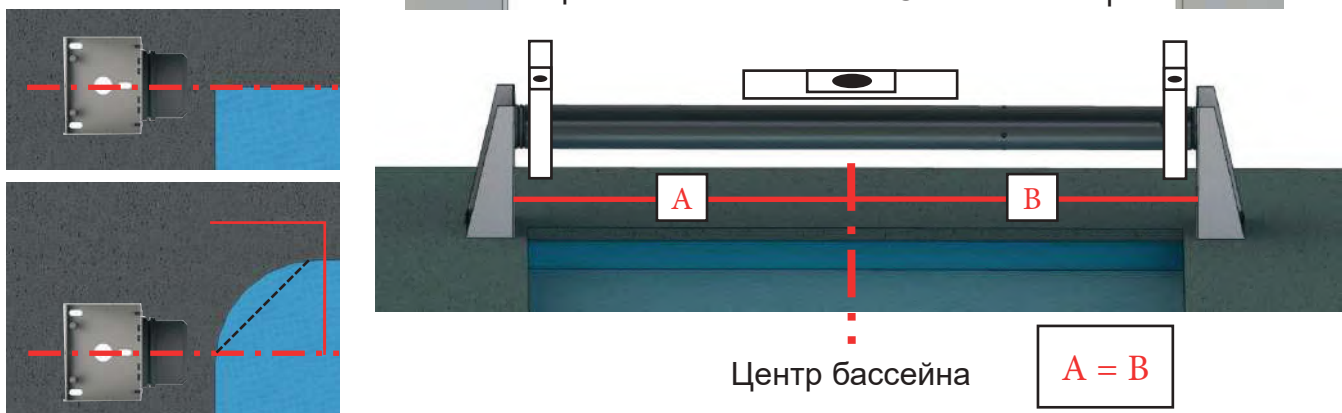
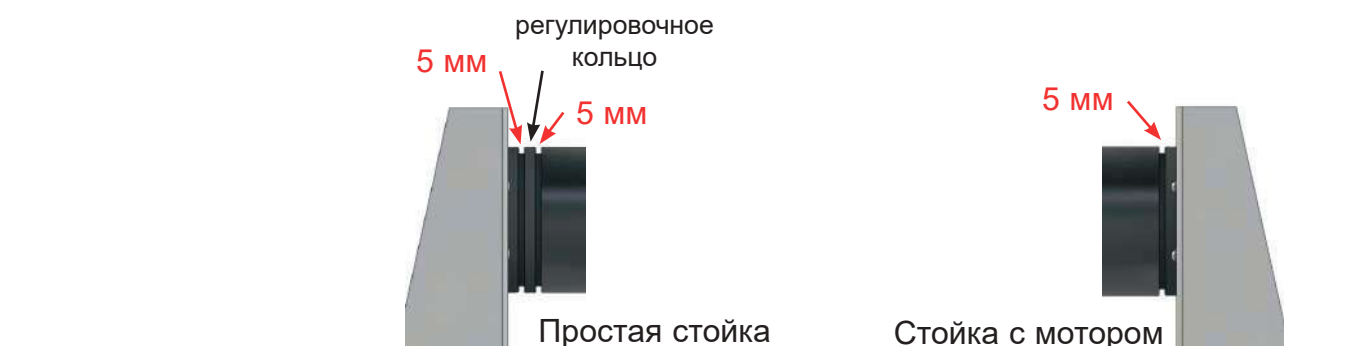
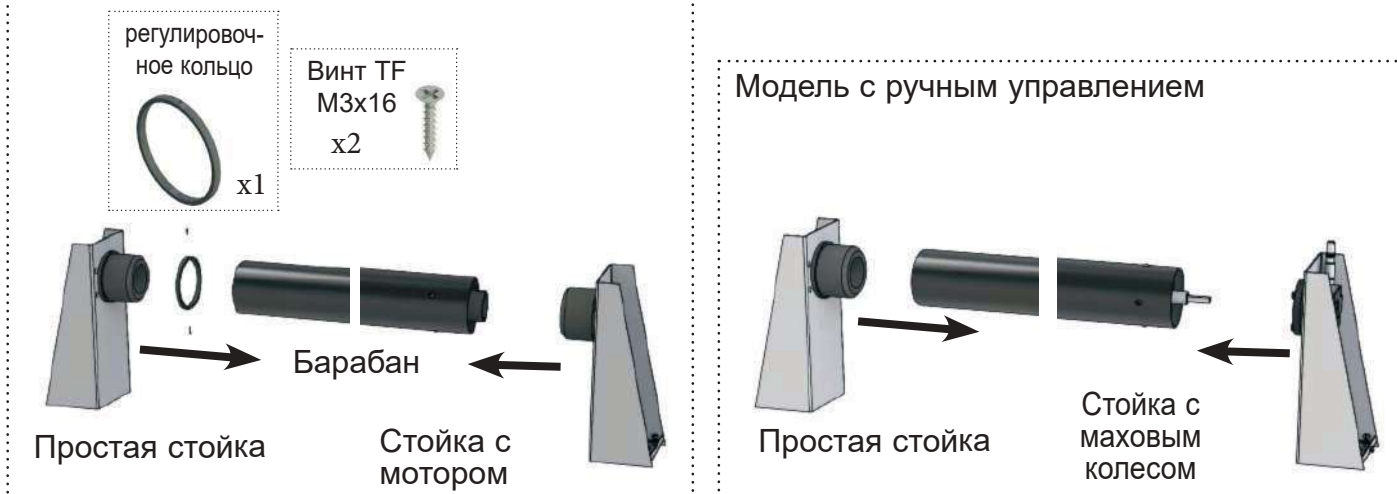
Снимите дверцы стоек



## Сборка и размещение сматывающего устройства у бассейна

Модели с солнечной батареей и электропитанием

6



## Крепление сматывающего устройства к поверхности

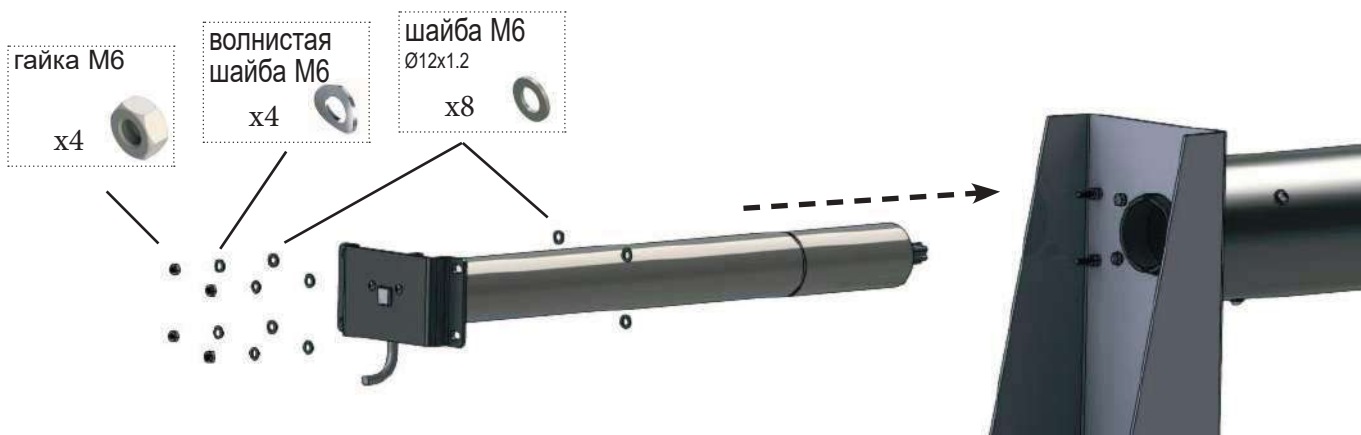


Дюбель Ø12 x3	Фундаментный болт M8x80 x3	шайба M8 Ø24x2 x3
------------------	-------------------------------	----------------------

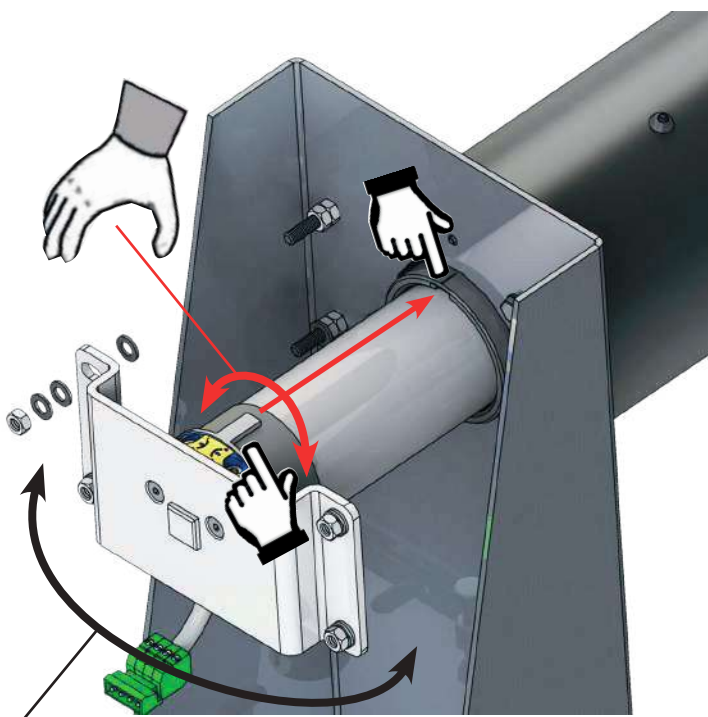


Ø12

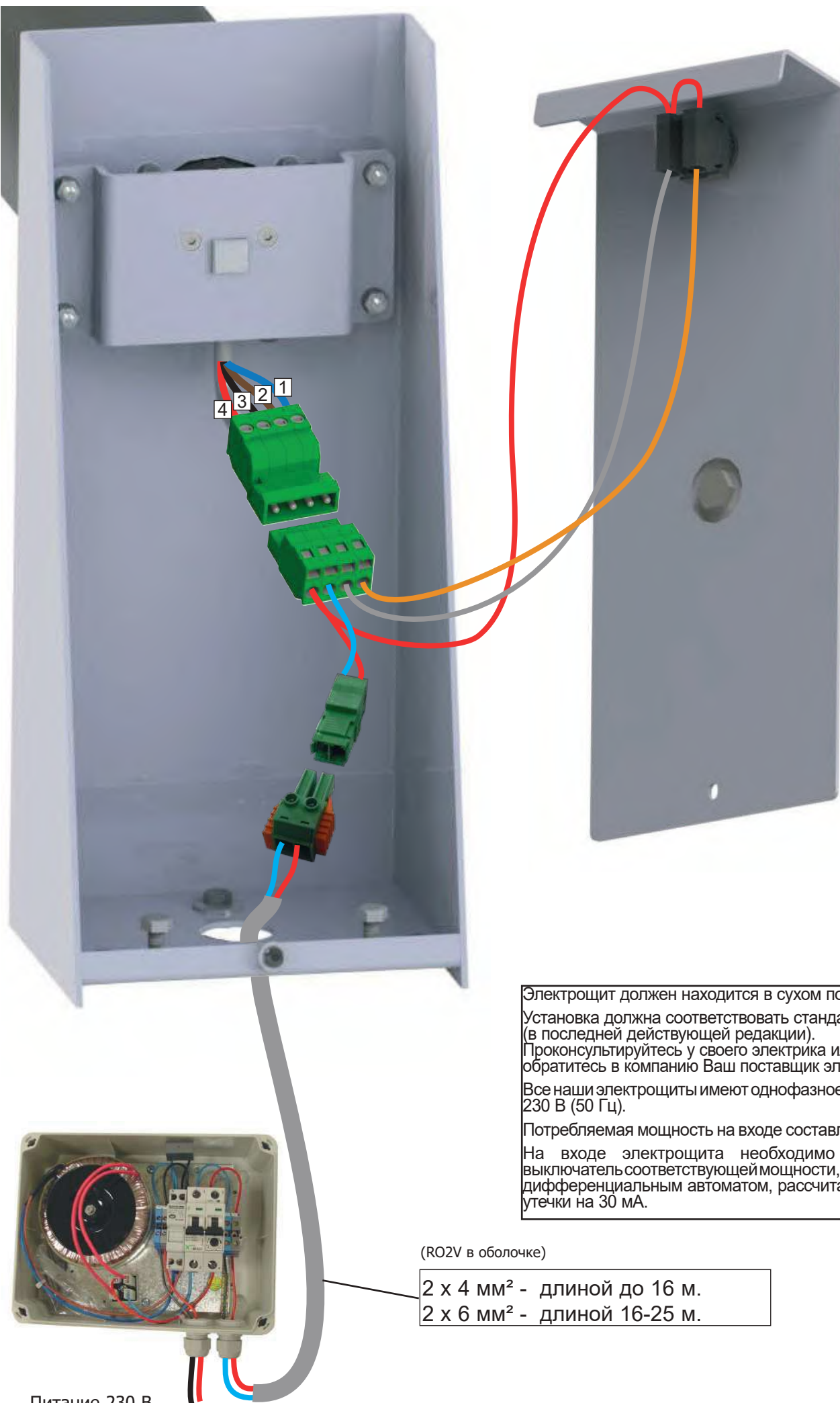
## Сборка мотора (модели с электропитанием и с солнечной батареей)



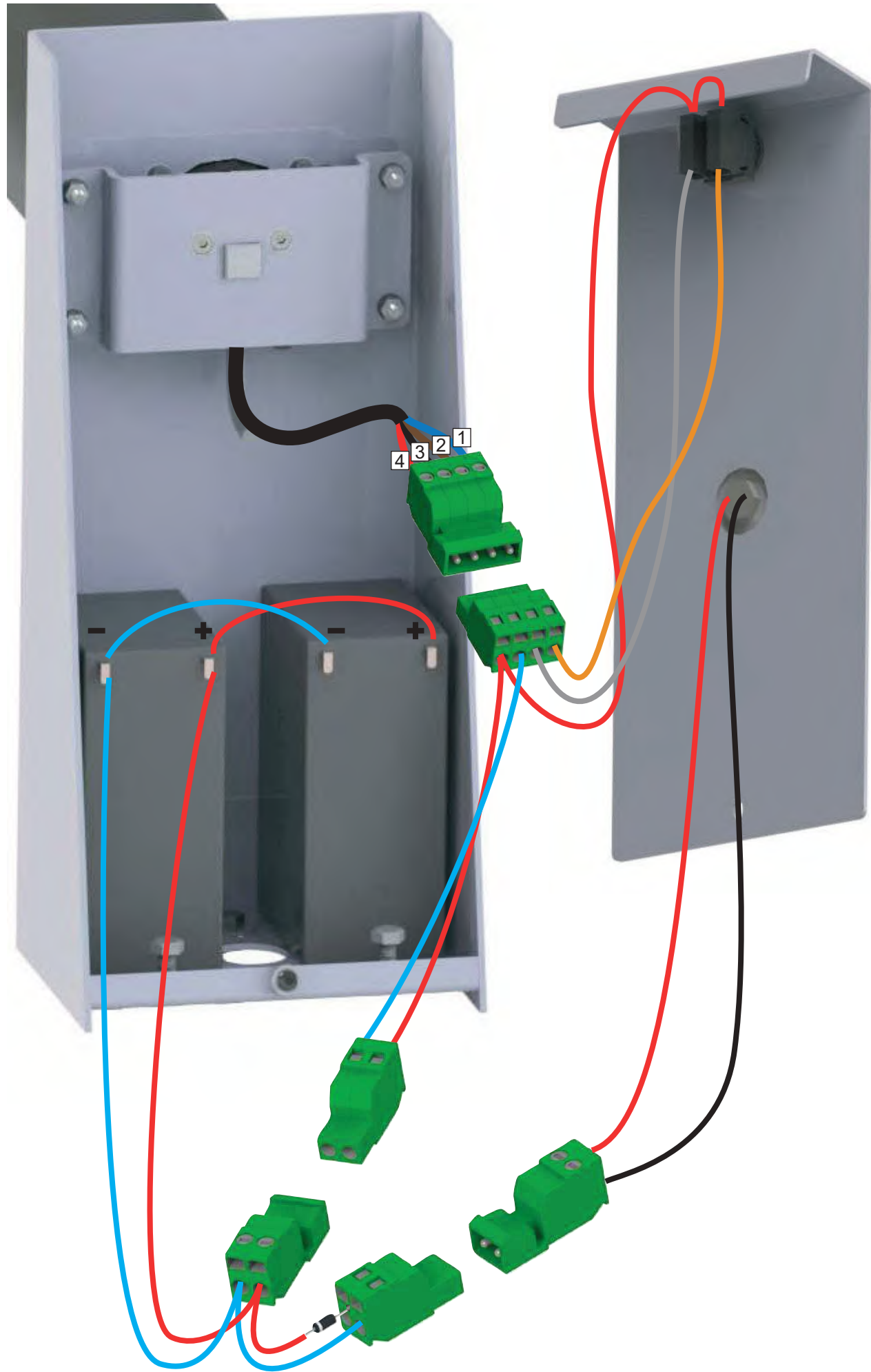
выровняйте паз и шпонку



Делайте мотором короткие вращательные движения, чтобы облегчить его вставку



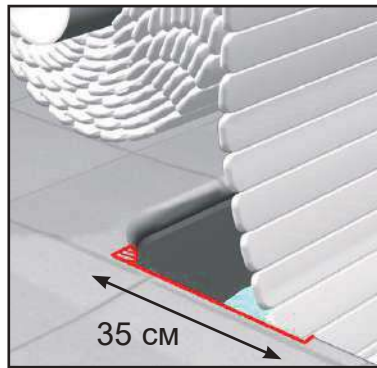
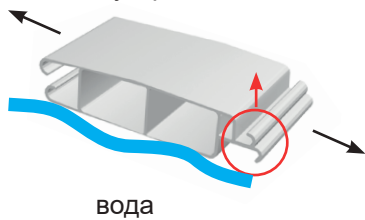
Электрощит должен находиться в сухом помещении.  
Установка должна соответствовать стандарту С15-100  
(в последней действующей редакции).  
Проконсультируйтесь у своего электрика или  
обратитесь в компанию Ваш поставщик электричества.  
Все наши электрощиты имеют однофазное напряжение  
230 В (50 Гц).  
Потребляемая мощность на входе составляет 0,15 кВт.  
На входе электрощита необходимо установить  
выключатель соответствующей мощности, оснащенный  
дифференциальным автоматом, рассчитанным на ток  
утечки на 30 мА.



## УСТАНОВКА ПОЛОТНА

**Обращайте внимание на направление панелей**

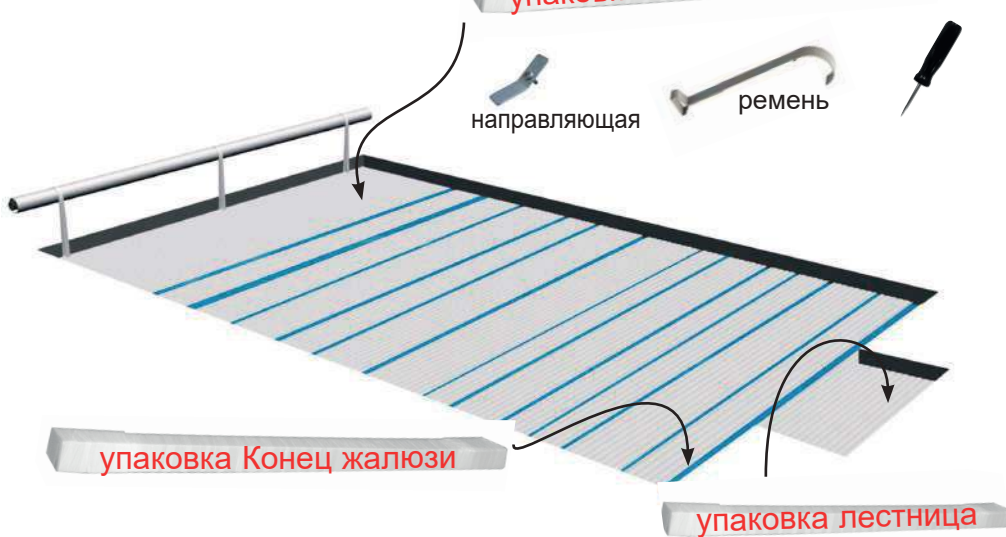
Сматывающее устройство



упаковка Начало жалюзи

направляющая

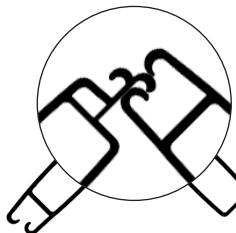
ремень



При необходимости отполируйте бортики бассейна, чтобы облегчить движение полотна и предотвратить его истирание

## Сборка панелей

На защелках



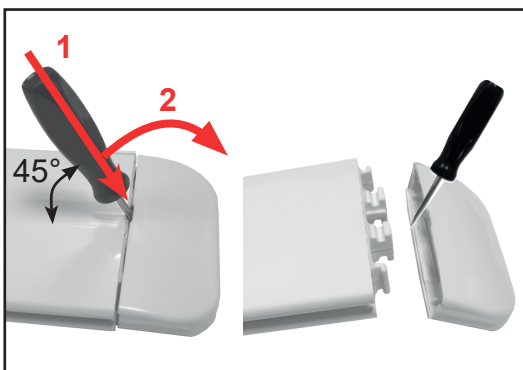
по всей длине панели



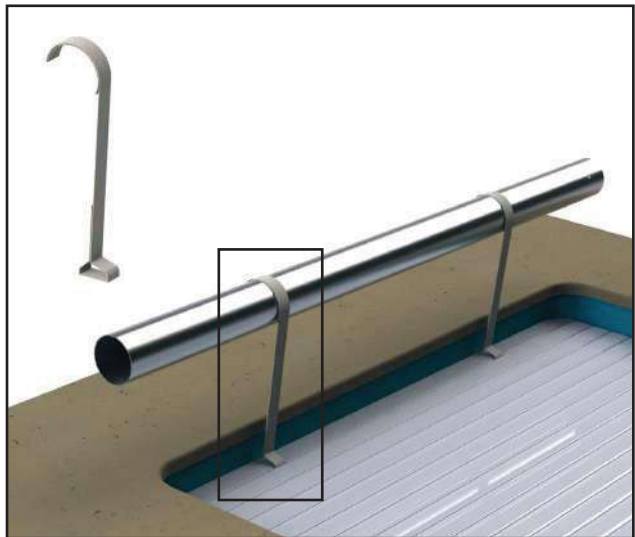
Повторяйте эти действия до тех пор, пока все панели не будут скреплены между собой.

В пазы

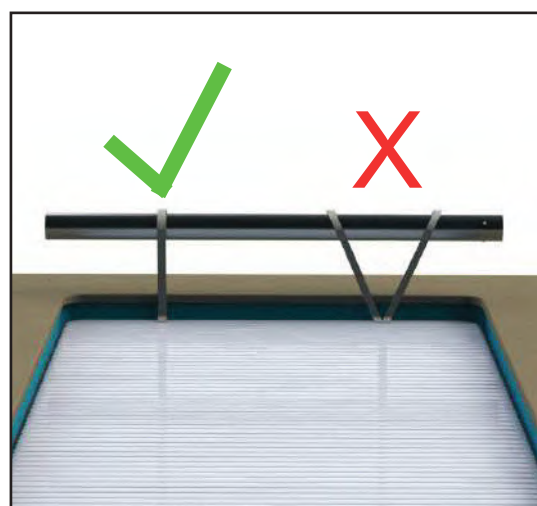
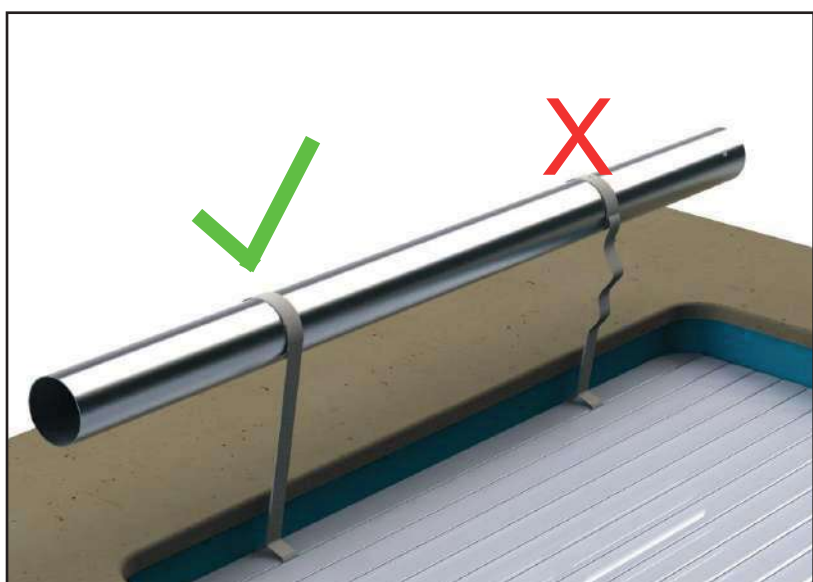
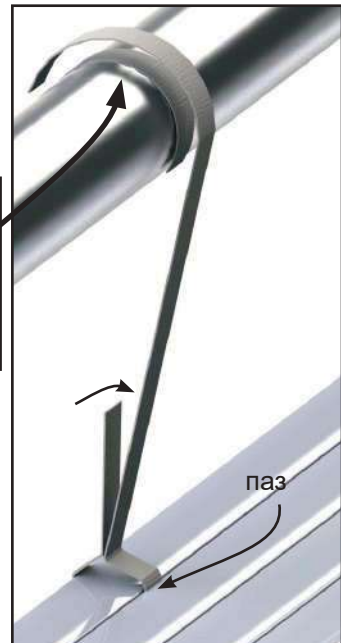
снимите защитный кожух



## Крепление ремня к полотну и барабану



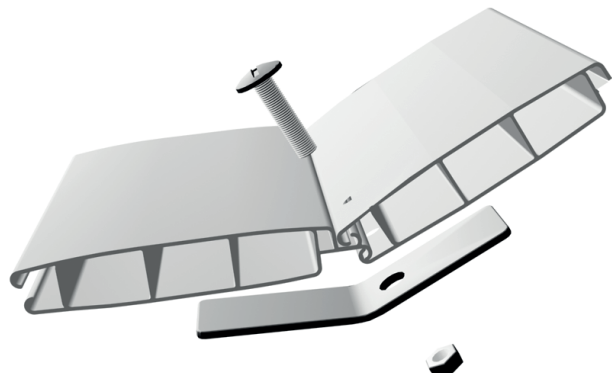
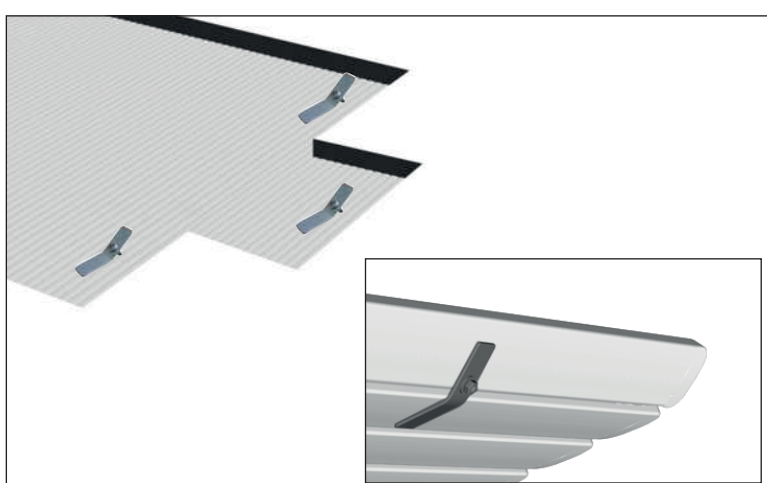
Склейваемая  
поверхность  
должна быть  
чистой и сухой



## Сборка направляющей



Направляющие позволяют направить полотно в начале закрытия бассейна.  
Отверстия заводские.

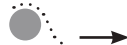


## Проверка правильности направления движения



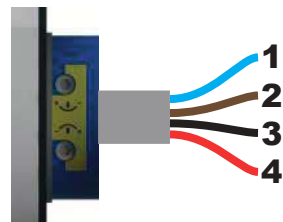
Открытие  
бассейна  




Закрытие  
бассейна  


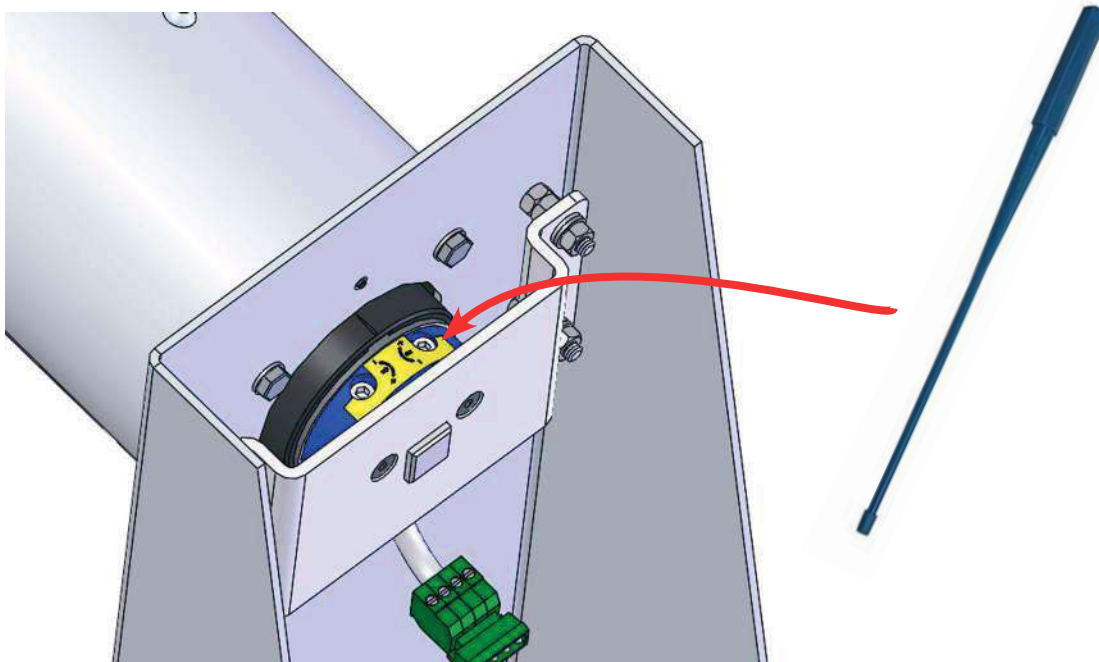
Контакт замкнут

Если направление движения не соответствует выбранному положению, поменяйте местами кабели 1 и 2 на выходе мотора.  
(см. схему подключений)



## Регулировка

12



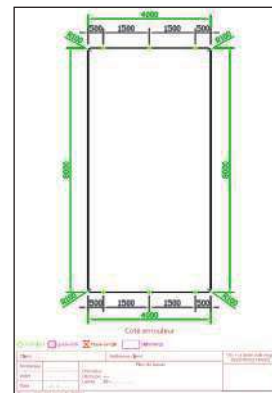
Стрелки указывают направление  
движения полотна

Поворачивая в направлении +, вы увеличиваете диапазон движения полотна

Поворачивая в направлении -, вы уменьшаете диапазон движения полотна



Размещение фиксирующих узлов на бассейне указано на чертеже, поставляемом вместе с панелями.

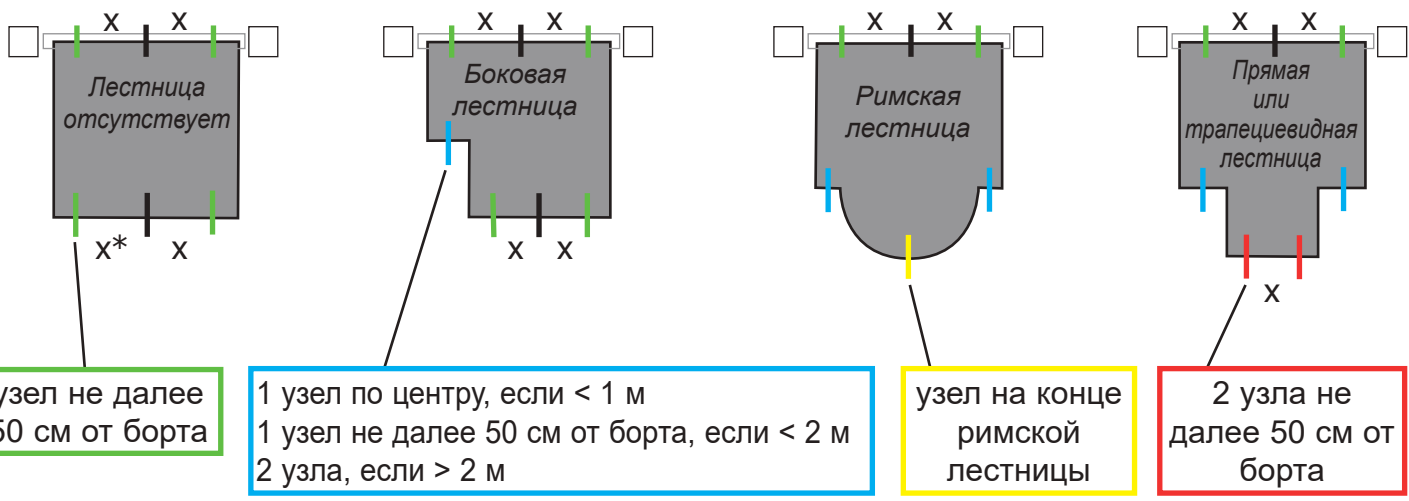


Любые изменения в размещении узлов должны соответствовать нижеизложенным правилам.

В любых других случаях обратитесь к нам за консультацией.

## 14

## Правила размещения



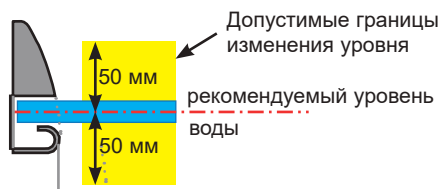
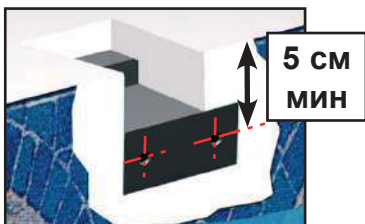
\* X ни в коем случае не должно превышать 2 м

## УСТАНОВКА PUSH-LOCK

### Использование регулятора уровня обязательно

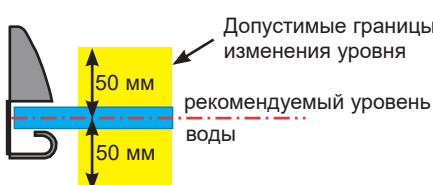
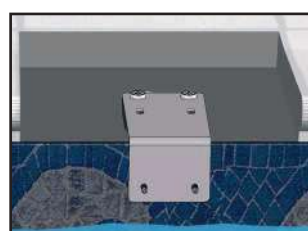
#### Вариант «Заделка»

Для бассейнов из бетона



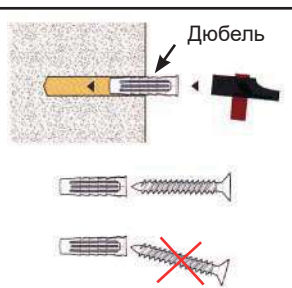
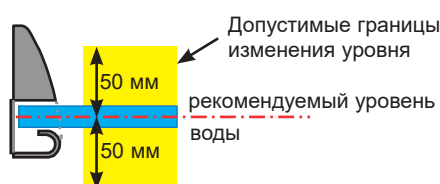
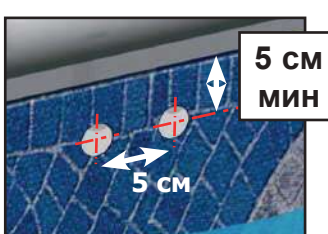
#### Вариант «Скоба»

Для бассейнов из бетона

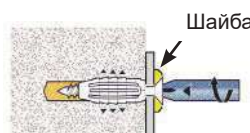


#### Вариант «Дюбели»

Для бассейнов из бетона и стеновых блоков, а также для бассейнов с толщиной стен равной или превышающей 8 мм

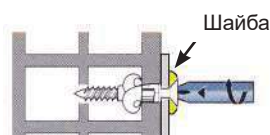


#### Бетон



После появления сопротивления прекратите вкручивать шуруп, вы только ухудшите качество крепления.

#### Стеновой блок



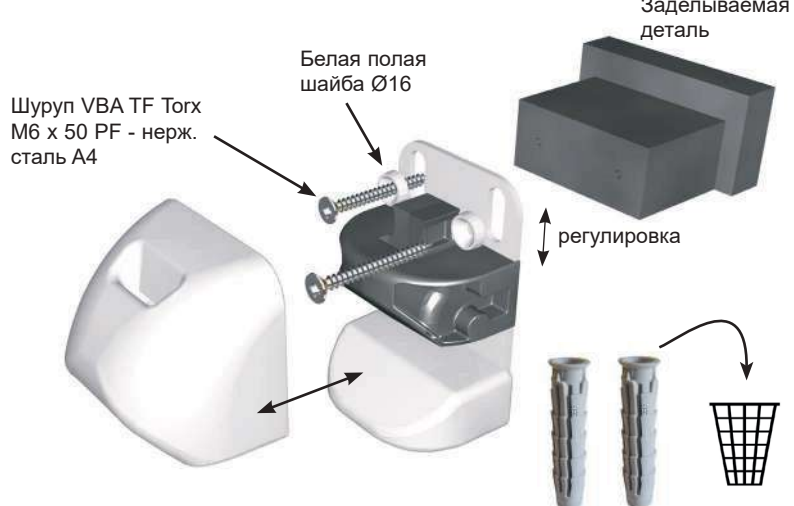
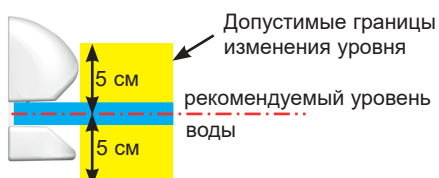
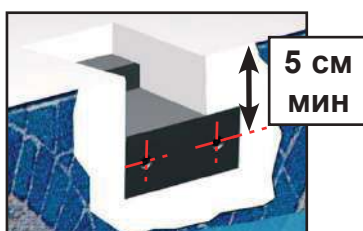
После появления сопротивления выполните 3 поворота отверткой и завершите затяжку.

## УСТАНОВКА QUICK-LOCK

**Использование регулятора уровня обязательно**

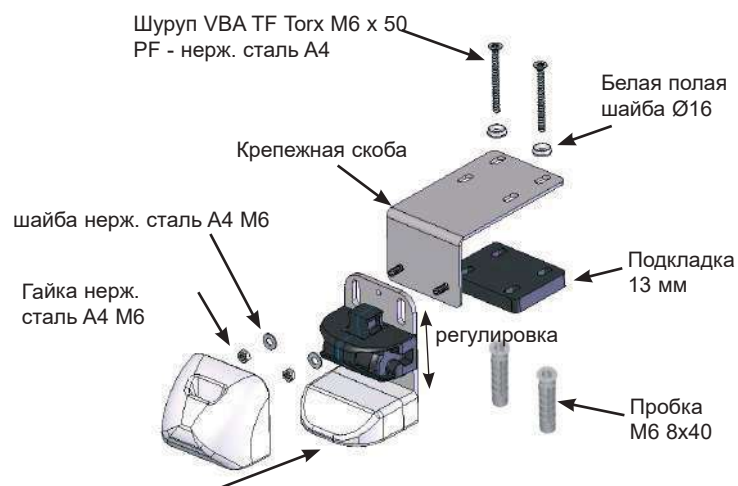
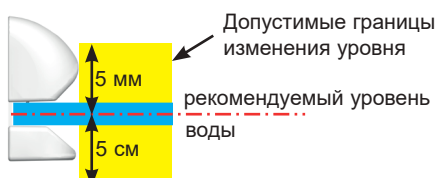
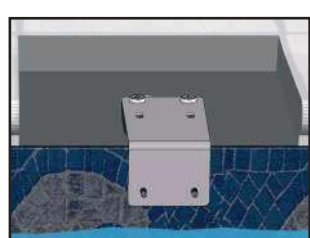
### Вариант «Заделка»

Для бассейнов из бетона



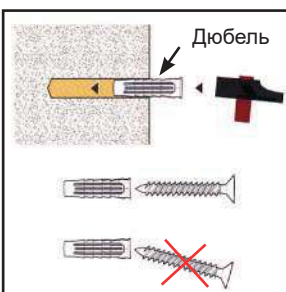
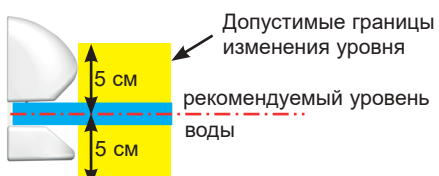
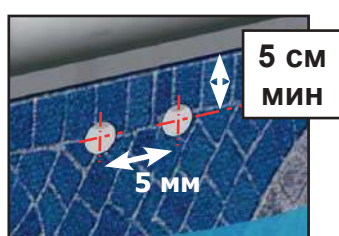
### Вариант «Скоба»

Для бассейнов из бетона



### Вариант «Дюбели»

Для бассейнов из бетона и стеновых блоков, а также для бассейнов с толщиной стен равной или превышающей 8 мм



#### Бетон



#### Стеновой блок

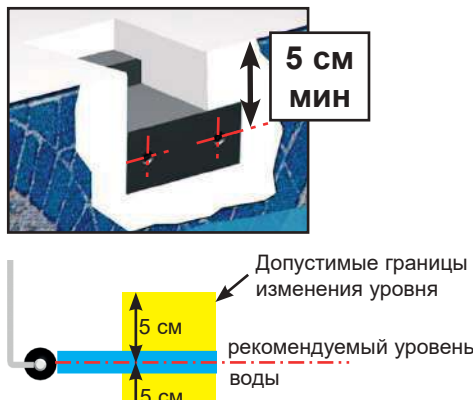


## УСТАНОВКА ПЕТЛЯ

### Использование регулятора уровня обязательно

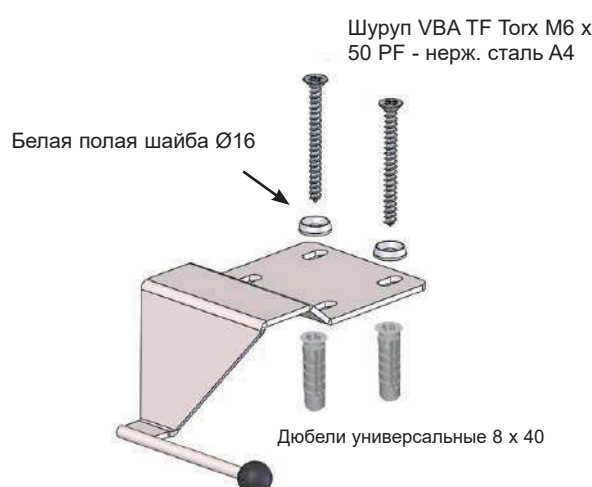
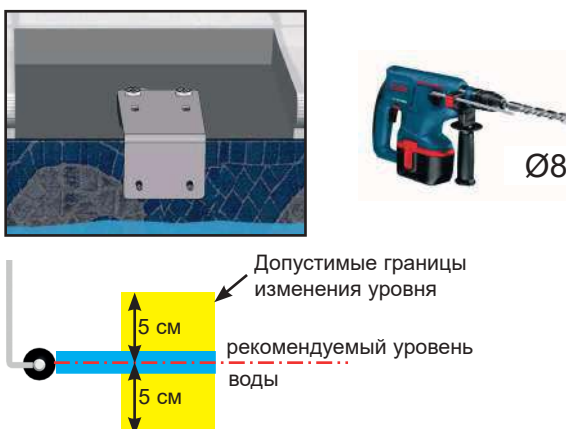
#### Вариант «Заделка»

Для бассейнов из бетона



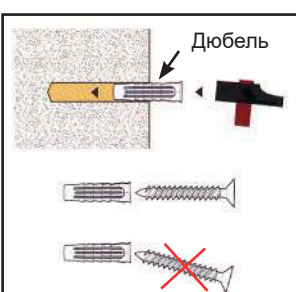
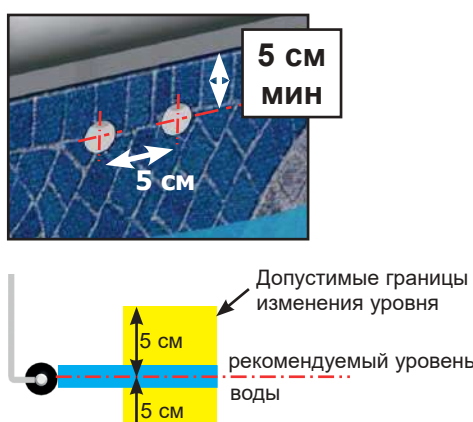
#### Вариант «Скоба»

Для бассейнов из бетона

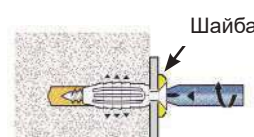


#### Вариант «Дюбели»

Для бассейнов из бетона и стеновых блоков, а также для бассейнов с толщиной стен равной или превышающей 8 мм

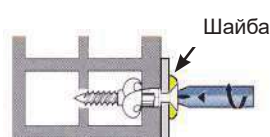


#### Бетон



После появления сопротивления прекратите вкручивать шуруп, вы только ухудшите качество крепления.

#### Стеновой блок



После появления сопротивления выполните 3 поворота отверткой и завершите затяжку.

# УСТАНОВКА

## УСТАНОВКА РЫМ-БОЛТА СИСТЕМЫ ФИКСАЦИИ ПЕТЛЯ

Рым-болт для бетонной поверхности



Головка рым-болта  
должна выступать  
над поверхностью

глубина: 5 см



**Не заталкивать рым-болт с силой в  
отверстие меньшего диаметра.**

Рым-болт для деревянной поверхности



глубина: 4,5 см

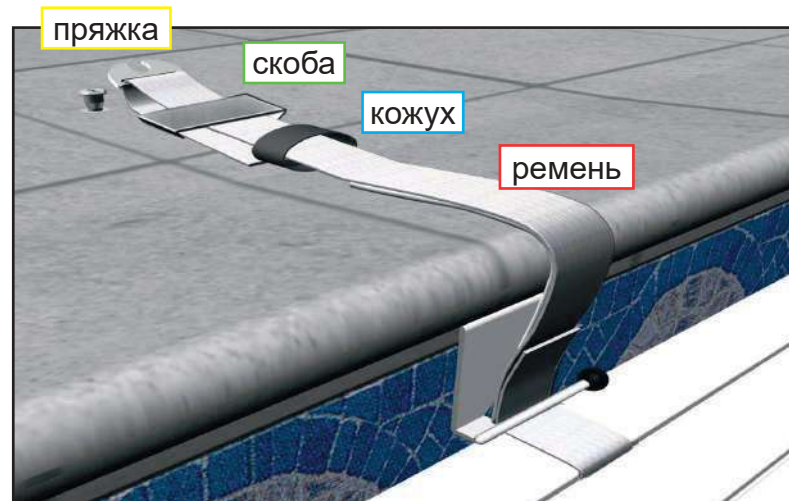


## УСТАНОВКА РЕМНЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ФИКСАЦИИ ПЕТЛЯ

18



или

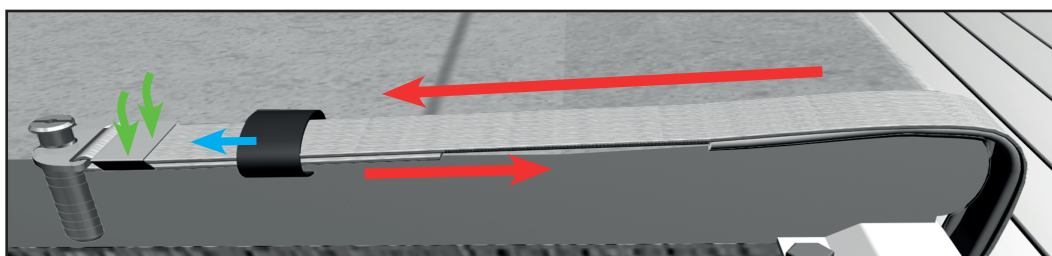


1

**Натяните ремень  
полотно должно касаться  
замка снизу**

2

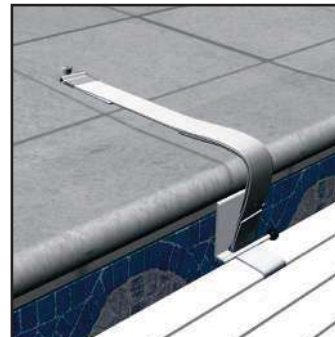
**Пододвиньте скобу к пряжке и закрепите  
через скобу проходит двойное полотно ремня**



3

**Наденьте кожух на скобу и нагрейте  
с помощью нагревателя Liester  
термостат от 5 до 6  
Будьте осторожны, не сожгите ремень**

1



## ОТКРЫТИЕ / ЗАКРЫТИЕ БАССЕЙНА

**ВСЕГДА СЛЕДИТЕ ЗА ТЕМ, ЧТОБЫ УРОВЕНЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ БЫЛ ПОСТОЯННЫМ И СООТВЕТСТВОВАЛ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РУКОВОДСТВА.**

**ЛИЦО, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЕ ОПЕРАЦИЮ, ДОЛЖНО УБЕДИТЬСЯ В ОТСУТСТВИИ КУПАЮЩИХСЯ, А ТАКЖЕ ПОСТОЯННО СЛЕДИТЬ ЗА БАССЕЙНОМ ВО ВРЕМЯ ОПЕРАЦИЙ ПО ЕГО ОТКРЫТИЮ И ЗАКРЫТИЮ.**

- Крайне важно открывать или закрывать полотно полностью и никогда не оставлять его в среднем положении.
- Если под полотном производится автоматическая очистка, убедитесь в том, что питающая труба не препятствует движению панелей во время открытия и закрытия жалюзи.
- При закрытии жалюзи обязательно уберите плавающие предметы с поверхности воды.
- Не блокируйте полотно во время свертывания или развертывания.
- Не включайте полотно, если жалюзи покрыты льдом.
- Открытие и закрытие бассейна производит один человек. (2 минуты) и около 3 минут необходимо для блокировки или разблокировки фиксирующих узлов.

**Открытие: Всегда разблокируйте жалюзи перед включением мотора.**



- Разблокируйте все системы фиксации.
- Включите режим открытия.
- Уберите инструменты разблокировки в недоступное для детей место.
- Уберите ключ

**Закрытие:**

- Включите команду на закрытие «контакт замкнут на время закрытия»
- Заблокируйте все системы фиксации.
- Уберите инструменты разблокировки в недоступное для детей место.
- Уберите ключ

Никогда не размещайте на полотне жалюзи предметы, не предназначенные для этого – панели могут деформироваться.

Никогда не оставляйте предметы на жалюзи (полотенце, спасательный круг и т.п.), так как при нагревании солнечными лучами панели будут вздуваться, а гарантия не будет применяться.

Поликарбонатные солнечные панели не предусматривают обработки бромом или веществами, содержащими бром.

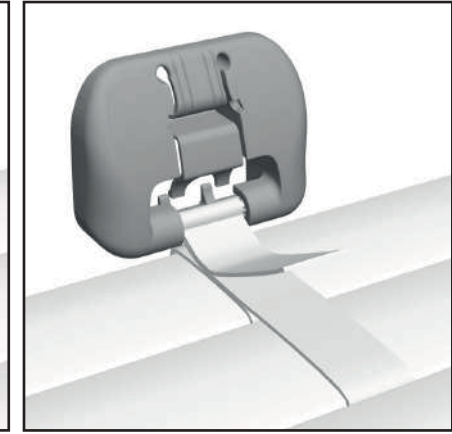
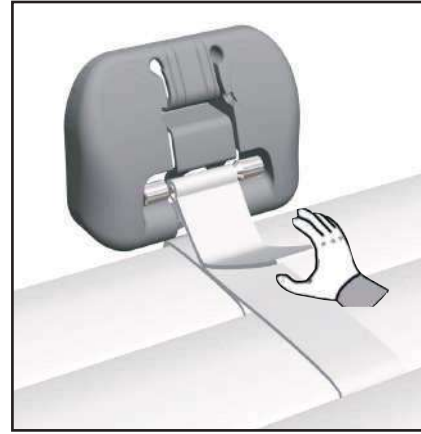
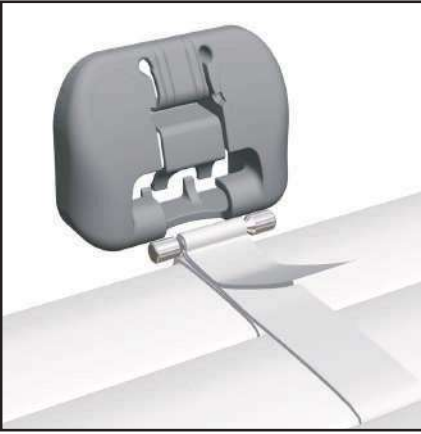
Избегайте прямого контакта неразбавленных химических веществ с поликарбонатными солнечными панелями (напр., вещества для борьбы с водорослями).

Необходимо предварительно провести испытание на небольшой поверхности.

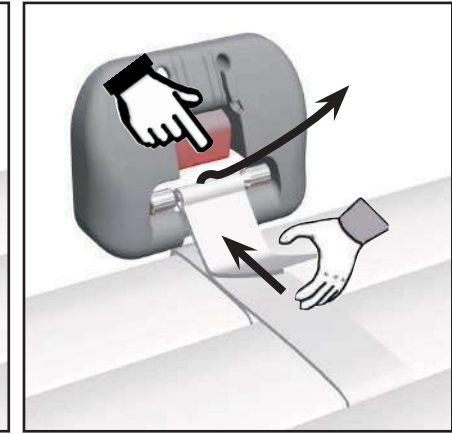
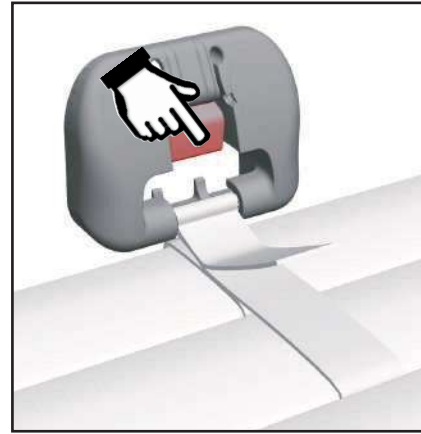
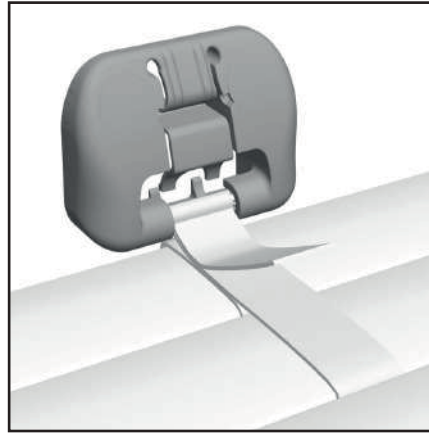
# Использование

## БЛОКИРОВКА И РАЗБЛОКИРОВКА ЗАМКА PUSH-LOCK

### блокировка



### разблокировка

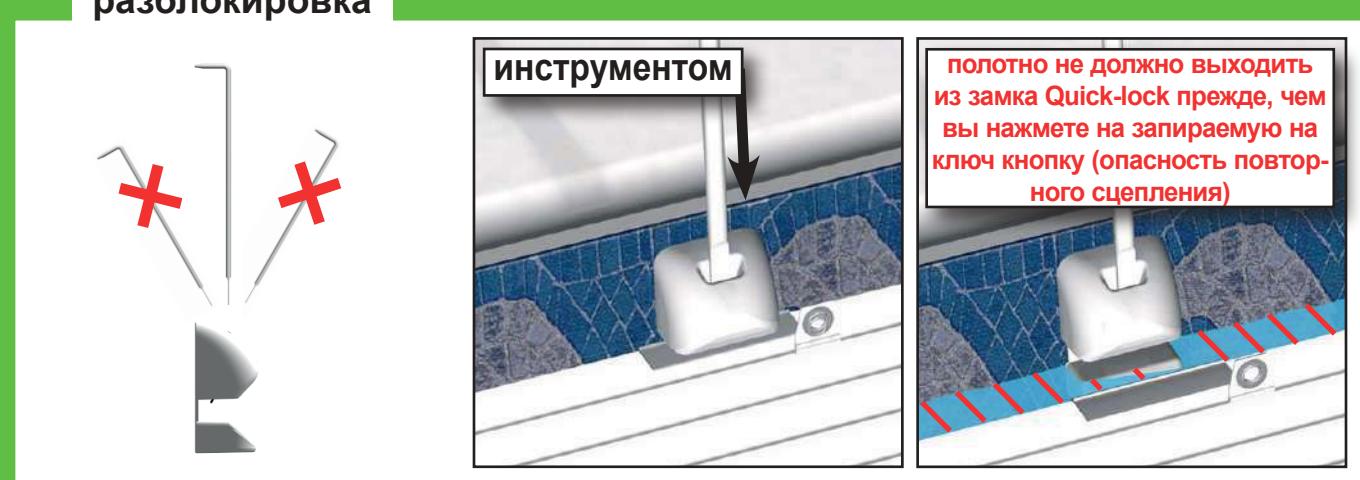


## БЛОКИРОВКА И РАЗБЛОКИРОВКА ЗАМКА QUICK-LOCK

### блокировка



### разблокировка

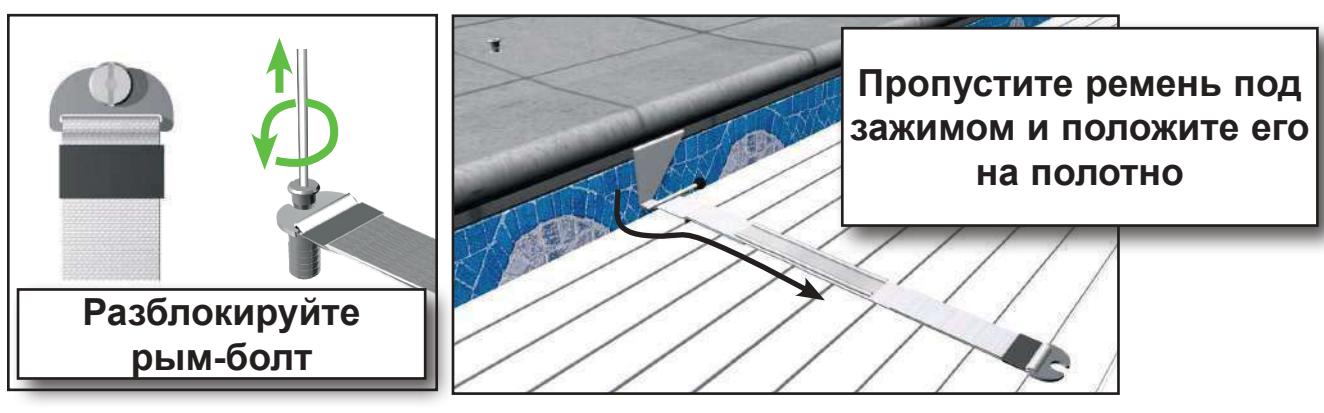


## БЛОКИРОВКА И РАЗБЛОКИРОВКА ЗАМКА ПЕТЛЯ

### блокировка



### разблокировка



## УРОВЕНЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ

- Для обеспечения оптимальной безопасности и нормальной работы сматывающего устройства следите за тем, чтобы уровень воды в бассейне был постоянным и соответствовал требованиям производителя. (Для большего удобства используйте переливную трубу и регулятор уровня воды).
- Слишком высокий уровень свидетельствует о засорении переливного отверстия листьями или другими предметами.
- Слишком низкий уровень может привести к застреванию полотна.
- В случае оборудования бассейна желобками и поручнями уровень воды должен контролироваться регулятором уровня.

## ФИЛЬТРАЦИЯ

- Программируйте фильтрацию в светлое время суток и оставляйте ее работать постоянно по достижении температуры воды 25°C.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ (ВОЗЛАГАЕТСЯ НА КЛИЕНТА)

- Дважды в год производите глубокую очистку полотна (перед началом использования и перед зимним хранением). Это особенно важно, если вода в бассейне жесткая. Для этого используйте аппарат высокого давления с теплой водой и продуктом для очистки воды (Décalcit super).
- Также регулярно выполняйте очистку систем фиксации
- При аномальных нагрузках на полотно (падение) необходимо произвести осмотр всей системы.
- Ежегодно проверяйте состояние ремней.
- Для поддержания оптимальной работы солнечных датчиков регулярно проводите чистку с помощью средства по уходу за окнами.

## АККУМУЛЯТОРЫ



ПРИ ПЕРВЫХ ПРИЗНАКАХ ОСЛАБЛЕНИЯ ТОКА ЗАРЯЖАЙТЕ АККУМУЛЯТОРЫ.  
**НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОЛНОГО РАЗРЯДА АККУМУЛЯТОРОВ**  
Подключите аккумуляторы к зарядному устройству (с соблюдением полярности). Включите зарядное устройство. Оно автоматически включится на нужное напряжение, и начнется зарядка. Красный светодиодный индикатор отображает заряд. По окончании зарядки красный индикатор гаснет, и аккумуляторы переключаются на подзарядку. (см. описание зарядного устройства)

Меры предосторожности: - Храните зарядное устройство в сухом месте. Не заряжайте аккумуляторы рядом с бассейном, это необходимо делать в сухом месте.

Минимальное время зарядки: 48 ч

Отсоедините солнечные коллекторы перед отсоединением батарей.

## ЗИМНЕЕ ХРАНЕНИЕ

- В зависимости от географического региона, в зимний период может потребоваться закрыть бассейн.
- Переведите жалюзи в закрытое положение.
- Оставьте аккумуляторы подключенными в сматывающем устройстве и не накрывайте солнечную панель.
- Мы рекомендуем установить покрытие для зимнего периода IVERNÉA для защиты полотна от УФ-лучей и загрязнений.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Любые работы должны выполняться квалифицированным персоналом, который при необходимости может обратиться к производителю
- Все запасные части должны быть оригинальными.
- Выполняйте осмотр всех элементов полотна.
- Перед началом каждого сезона и в случае чрезвычайных событий (падение человека, попадание жалюзи под град, повышенное усилие на полотно и т.д.) проверить, что на полотне нет видимых повреждений, которые могут повлиять на безопасность жалюзи (панели с трещинами, отверстиями, деформациями и т.д.). При необходимости замените панели или полотно целиком.
- Никогда не накрывайте фартук продуктом, не предназначенным для этой цели, лезвия могут деформироваться.
- Никогда не оставляйте какие-либо предметы на затворе (пляжное полотенце, буй ...), потому что в случае солнечного света лезвия морены локально распухают, и гарантия не распространяется.

23

## ОТКЛЮЧЕНИЕ СМАТЫВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА

При поломке мотора или электрической неисправности вы можете извлечь мотор, чтобы закрыть бассейн вручную.

- 1 - Отключите подачу электричества
- 2 - Отключите мотор
- 3 - Снимите крепления и извлеките мотор
- 4 - Размотайте полотно вручную.
- 5 - Установите фиксирующие узлы



## УВАЖАЕМЫЕ КЛИЕНТЫ!

ВЫ ОКАЗАЛИ НАМ ДОВЕРИЕ, ВЫБРАВ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЗАЩИТНЫЕ ЖАЛЮЗИ, И МЫ БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ЭТО.

МЫ СОВЕТУЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАТЬ ПРИВЕДЕННЫЕ НИЖЕ РЕКОМЕНДАЦИИ.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- БАССЕЙН МОЖЕТ ПРЕДСТАВЛЯТЬ СЕРЬЕЗНУЮ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ВАШИХ ДЕТЕЙ. СЛУЧАЕТСЯ, ЧТО ДЕТИ ВНЕЗАПНО ТОНУТ В БАССЕЙНАХ.

КОГДА РЯДОМ С БАССЕЙНОМ НАХОДЯТСЯ ДЕТИ, ОТ ВАС ТРЕБУЕТСЯ ПОСТОЯННАЯ БДИТЕЛЬНОСТЬ И АКТИВНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ, ДАЖЕ ЕСЛИ ОНИ УМЕЮТ ПЛАВАТЬ.

ФИЗИЧЕСКОЕ ПРИСУТСТВИЕ ОТВЕТСТВЕННОГО ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА НЕОБХОДИМО, КОГДА БАССЕЙН ОТКРЫТ.

ВЫУЧИТЕ ПРИЕМЫ, КОТОРЫЕ МОГУТ СПАСТИ ЖИЗНЬ.

- ЭТИ ЖАЛЮЗИ НЕ ЗАМЕНЯТ НИ БЛАГОРАЗУМИЯ, НИ ЛИЧНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ. ОНИ ТАКЖЕ НЕ ЗАМЕНЯТ БДИТЕЛЬНОСТИ РОДИТЕЛЕЙ И/ИЛИ ОТВЕТСТВЕННЫХ ВЗРОСЛЫХ, КОТОРАЯ ОСТАЕТСЯ ГЛАВНЫМ ФАКТОРОМ ЗАЩИТЫ МАЛОЛЕТНИХ ДЕТЕЙ.
- ВНИМАНИЕ, ЗАЩИТА ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ТОЛЬКО ПРИ ЗАКРЫТОМ, ЗАБЛОКИРОВАННОМ И ПРАВИЛЬНО УСТАНОВЛЕННОМ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ПОЛОТНЕ.
- ПОДДЕРЖИВАЙТЕ УРОВЕНЬ ВОДЫ, УКАЗАННЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ.
- БАССЕЙН ДОЛЖЕН СИСТЕМАТИЧЕСКИ ЗАКРЫВАТЬСЯ ЖАЛЮЗИ ВО ВРЕМЯ ВАШЕГО ОТСУТСТВИЯ ДОМА, ДАЖЕ КРАТКОВРЕМЕННОГО.
- УБЕЖДАЙТЕСЬ В ОТСУТСТВИИ КУПАЮЩИХСЯ ИЛИ ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ В БАССЕЙНЕ ПЕРЕД И ВО ВРЕМЯ ОПЕРАЦИЙ С ЖАЛЮЗИ.
- УБИРАЙТЕ ИНСТРУМЕНТЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ ЖАЛЮЗИ, В НЕДОСТУПНОЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТО (НАПРИМЕР, КЛЮЧ).
- ВКЛЮЧЕНИЕ МЕХАНИЗМА ДОЛЖНО ПРОИЗВОДИТЬСЯ ТОЛЬКО ОТВЕТСТВЕННЫМ ВЗРОСЛЫМ ЧЕЛОВЕКОМ.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ ВСТАВАТЬ, ХОДИТЬ ИЛИ ПРЫГАТЬ ПО ЗАЩИТНОМУ ПОЛОТНУ.
- ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ, МЕШАЮЩЕЙ ЗАКРЫТЬ БАССЕЙН И СДЕЛАТЬ ЕГО БЕЗОПАСНЫМ, ИЛИ ВРЕМЕННОЙ НЕДОСТУПНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ ИЛИ БАССЕЙНА, НЕОБХОДИМО ПРИНЯТЬ ВСЕ МЕРЫ, ЧТОБЫ ЗАКРЫТЬ ДОСТУП К БАССЕЙНУ МАЛОЛЕТНИМ ДЕТЯМ ВПЛОТЬ ДО ЗАВЕРШЕНИЯ РЕМОНТА ЖАЛЮЗИ.
- РЕБЕНОК МОЖЕТ УТОНУТЬ МЕНЕЕ, ЧЕМ ЗА 3 МИНУТЫ, И НИКАКАЯ ЗАЩИТА НИКОГДА НЕ ЗАМЕНИТ НАБЛЮДЕНИЯ И БДИТЕЛЬНОСТИ ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА.



КОМПАНИЯ-УСТАНОВЩИК БАССЕЙНА