



ПОДЪЁМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

**TD4000**  
**КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ**

**ВЕРСИЯ .20.02.29**



## ВНИМАНИЕ

Эта инструкция специально подготовлена для квалифицированных специалистов и техников, ответственных за монтаж, ввод в эксплуатацию, а так же текущее обслуживание подъёмника.

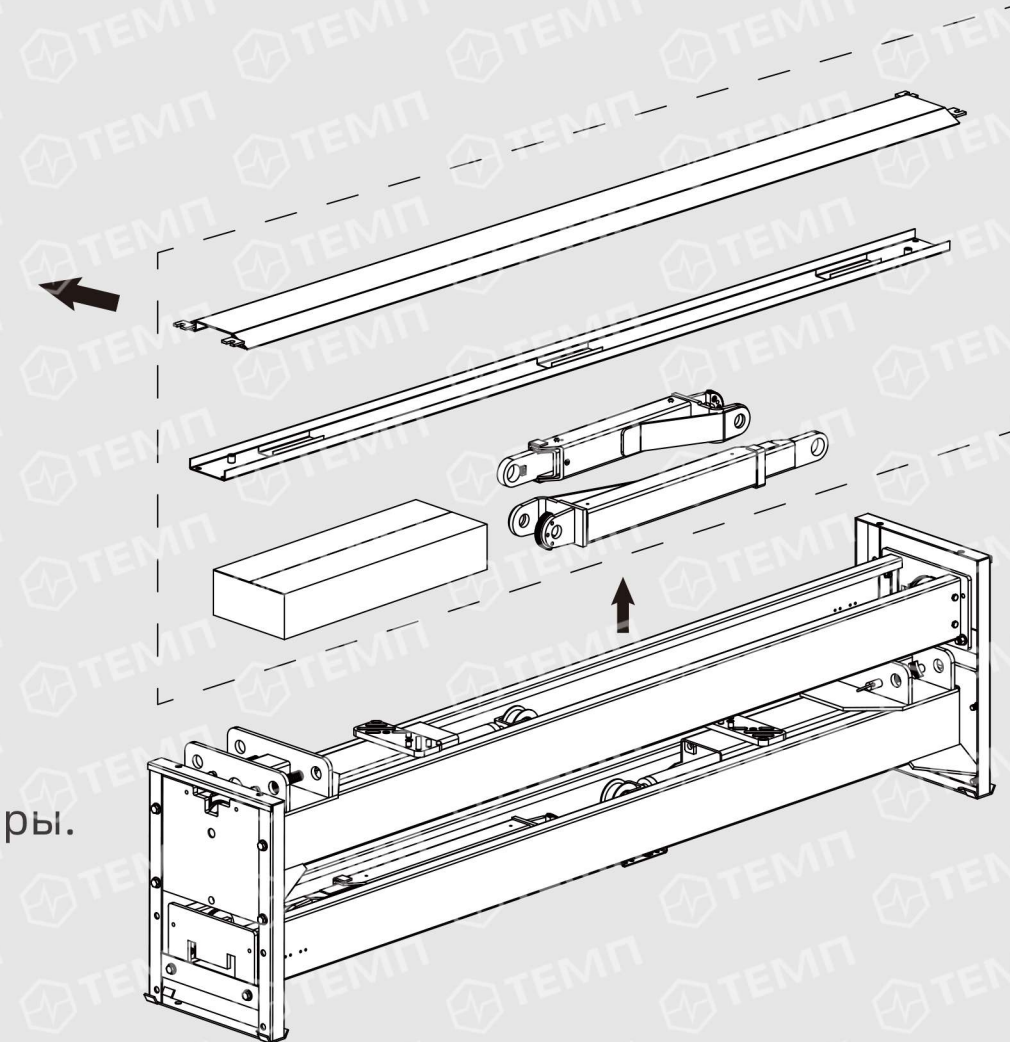
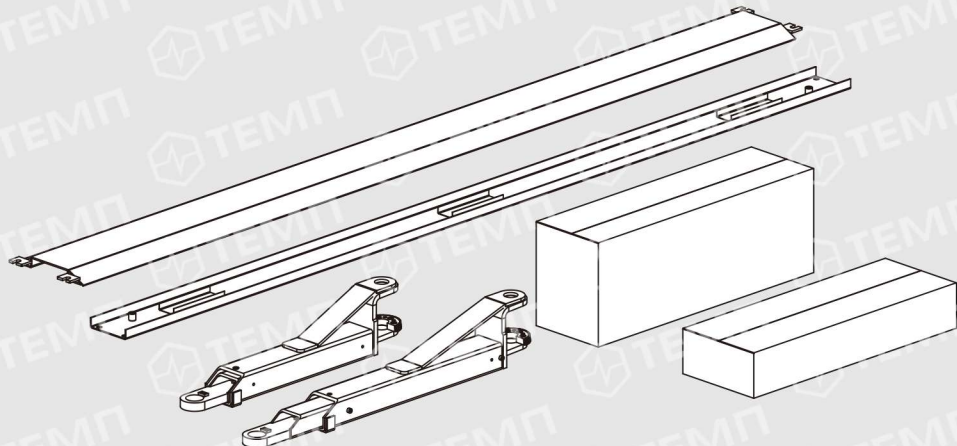
Эту инструкцию необходимо прочитать вместе с руководством пользователя.

Подъем, транспортировку, распаковку, сборку, установку, запуск, первоначальную наладку и тестирование, внеплановое техническое обслуживание, ремонт, капитальный ремонт, демонтаж подъёмника должны выполняться квалифицированными специалистами авторизованными дистрибутером (производителем) или сервисным центром дистрибутора (производителя).

**ВСЕ ОПЕРАЦИИ ПО УПАКОВКЕ И РАСПАКОВКЕ, ПОГРУЗКЕ, ВЫГРУЗКЕ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ ПРОИЗВОДЯТСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО СПЕЦИАЛЬНО ОБУЧЕННЫМ ПЕРСОНАЛОМ.**

Квалифицированные и уполномоченные специалисты должны уметь выполнять эти операции, следуя всем инструкциям указанным ниже, для того, чтобы предотвратить возможные повреждения автомобиля или риск причинения вреда людям.

**УБЕДИТЕСЬ, ЧТО В ЗОНЕ УСТАНОВКИ ПОДЪЁМНИКА ОТСУТСТВУЮТ ПОСТОРОННИЕ ЛЮДИ!**

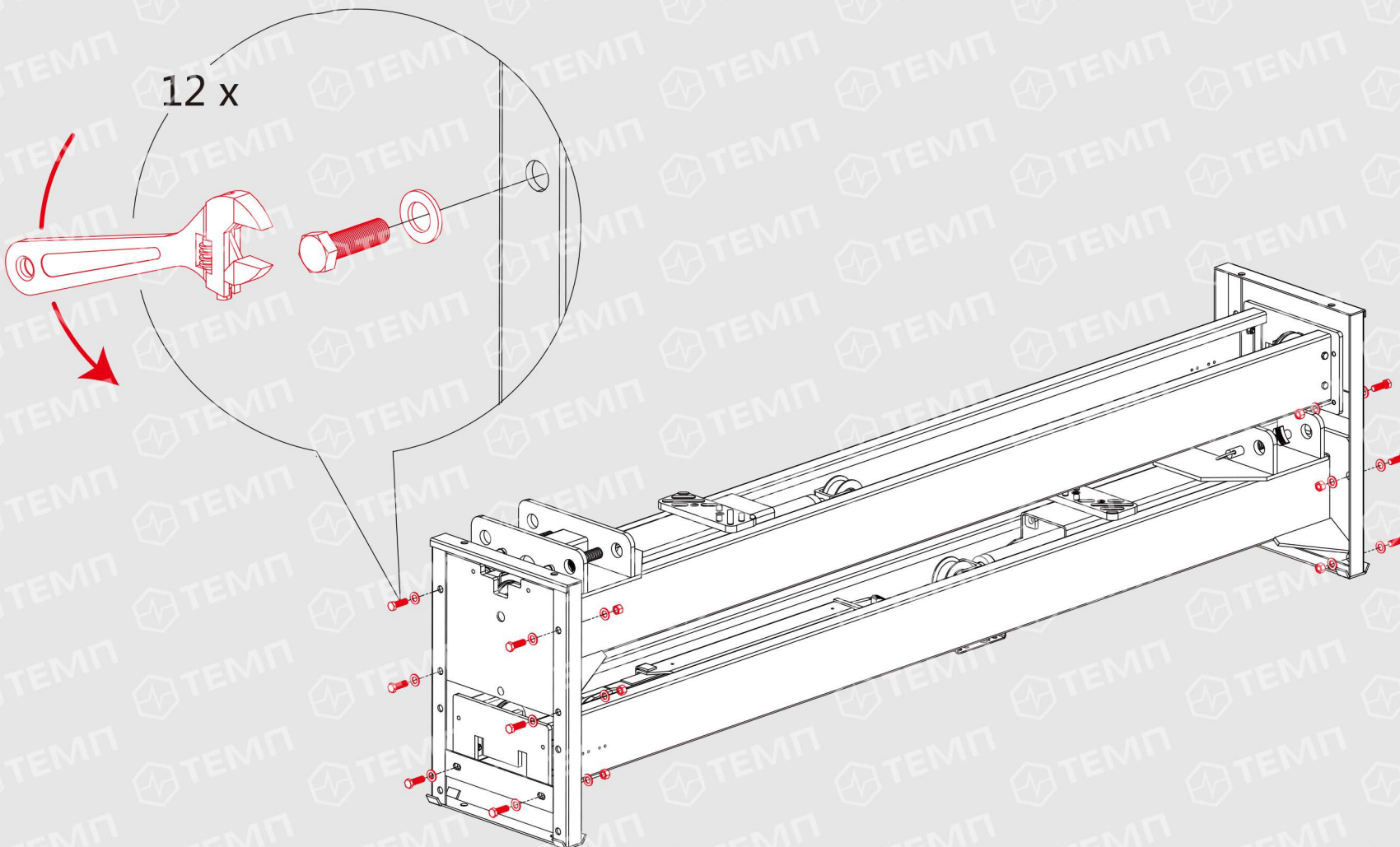


## ШАГ 1

Удалите упаковку и достаньте из колонн  
все вложенные комплектующие и аксессуары.

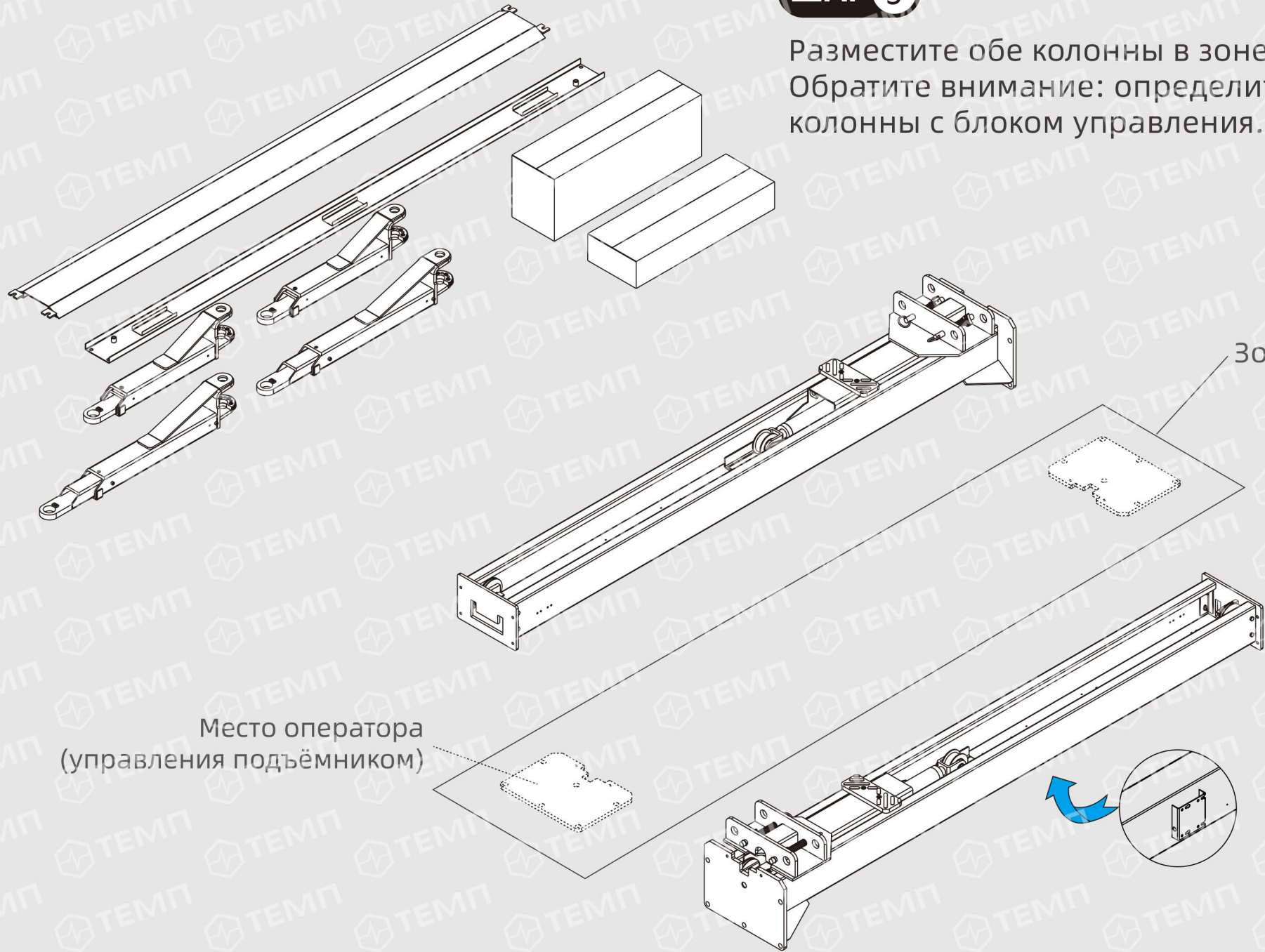
**ШАГ 2**

Удалите крепежные болты транспортировочной рамы.



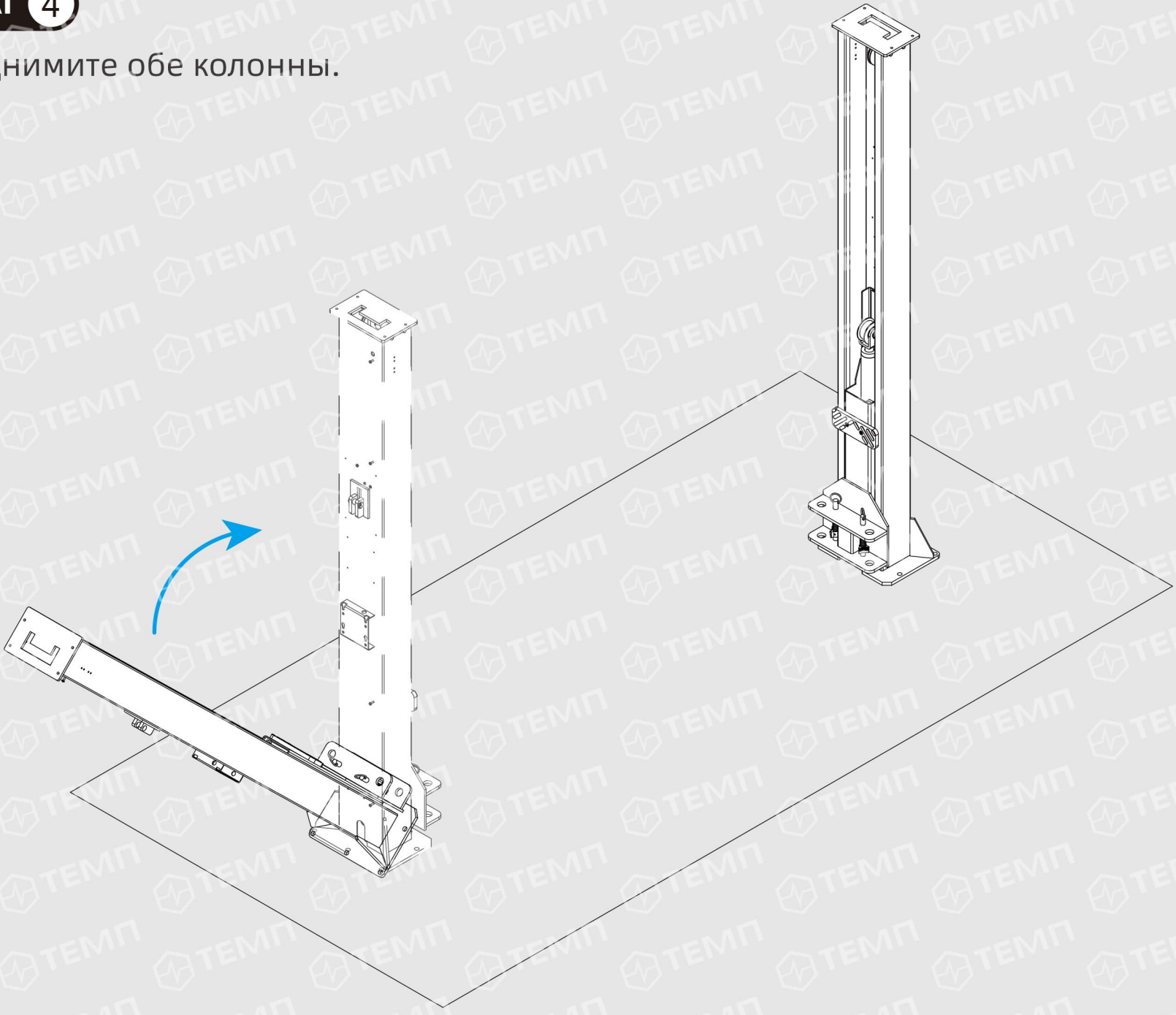
### ШАГ 3

Разместите обе колонны в зоне установки.  
Обратите внимание: определите место для  
колонны с блоком управления.



## ШАГ 4

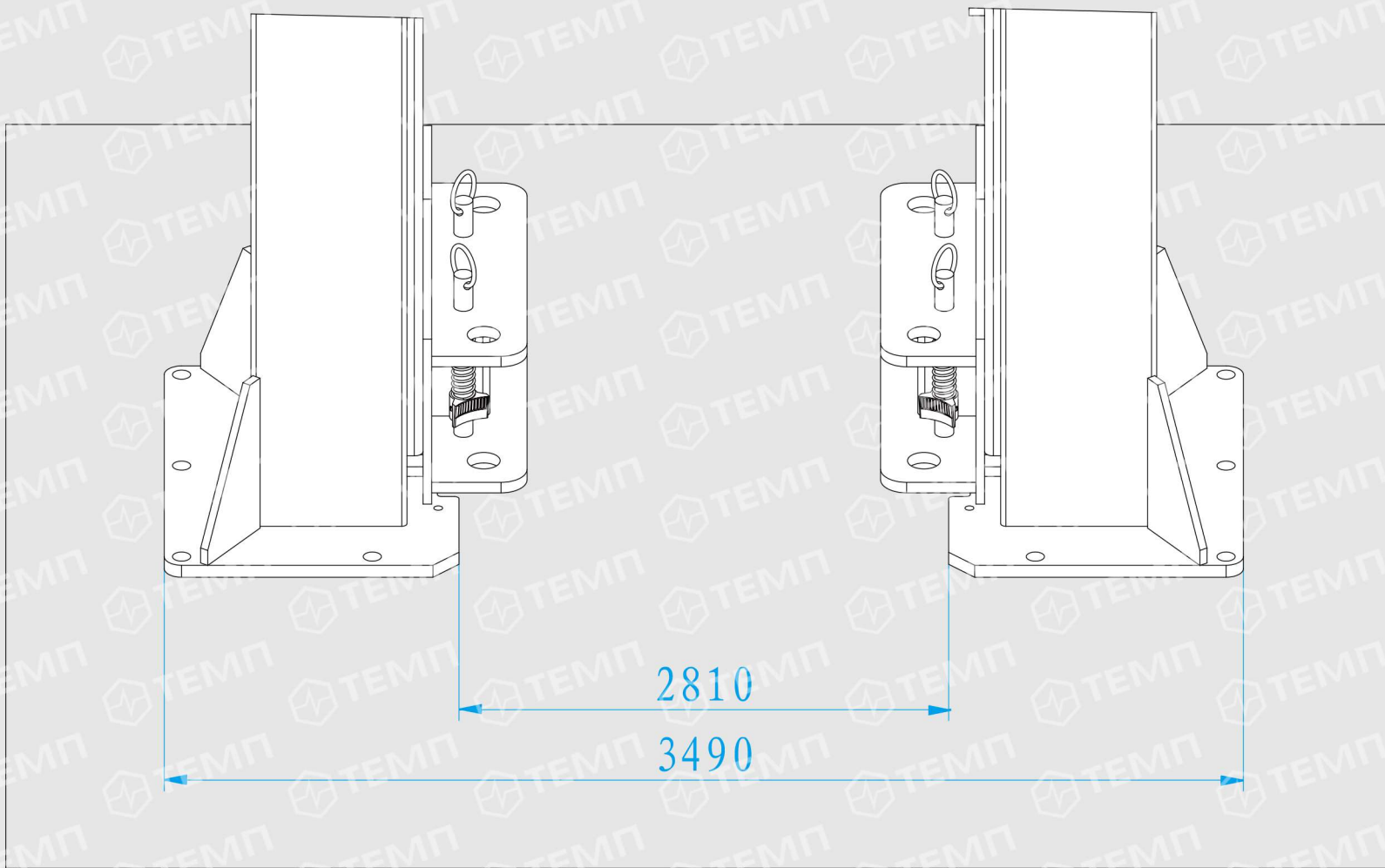
Поднимите обе колонны.



## ШАГ 5

измерьте расстояние между колоннами.

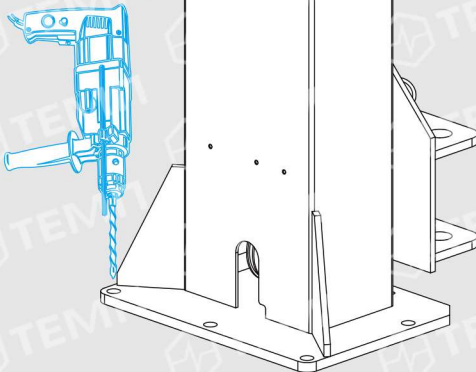
Обе колонны должны быть точно друг напротив друга.



## ШАГ 6

### Крепление колонн.

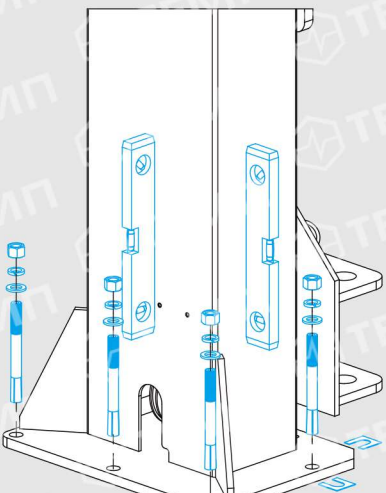
1 Диаметр ударного бура 18.5 мм, глубина – 150 мм.



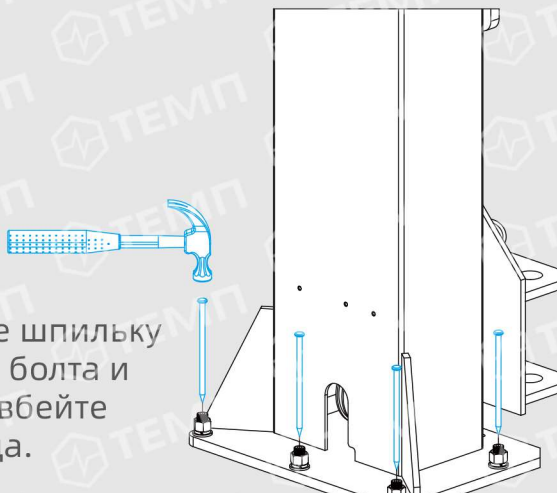
2 Очистите отверстия от пыли с помощью воздуха.



3 Установите анкерные болты с втулками и гайками, не затягивайте гайки. С помощью уровня установите колонну вертикально под углом 90°. При необходимости регулировки, установите прокладки под основание колонны.



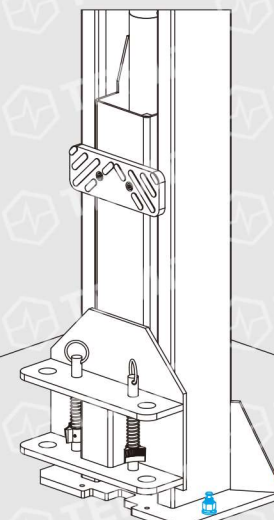
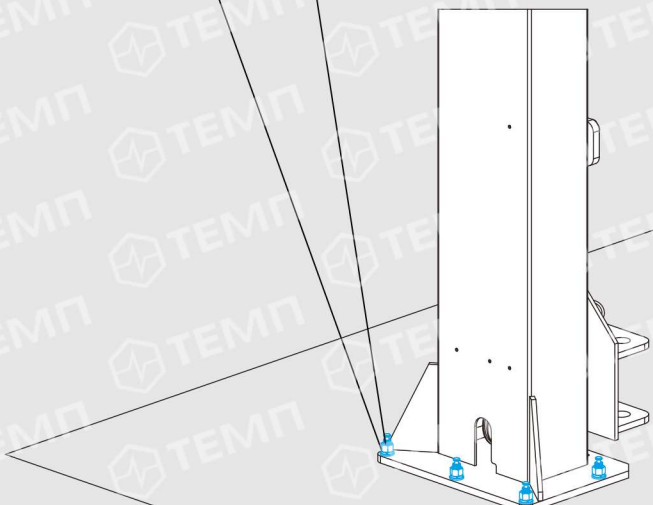
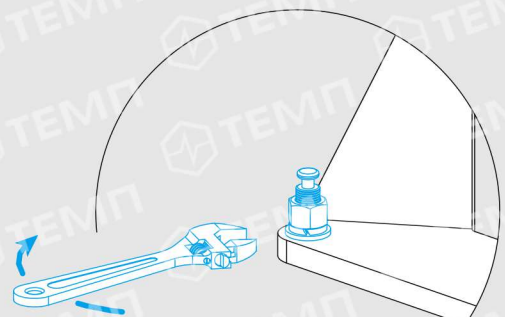
4 Установите шпильку анкерного болта и молотком вбейте ее до конца.



## ШАГ 6

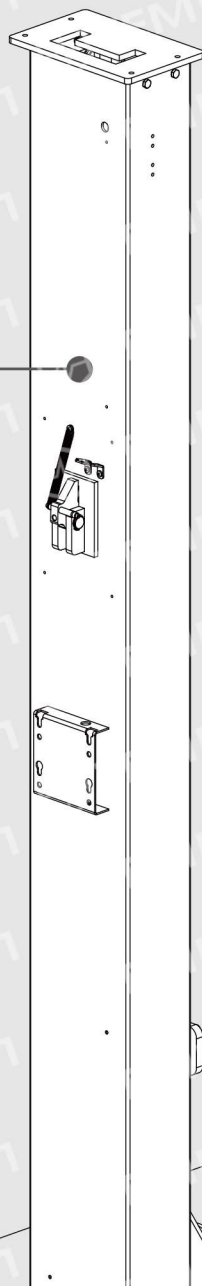
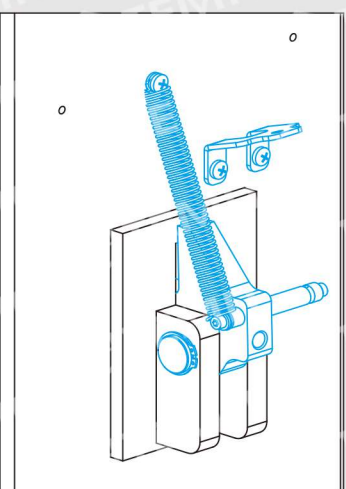
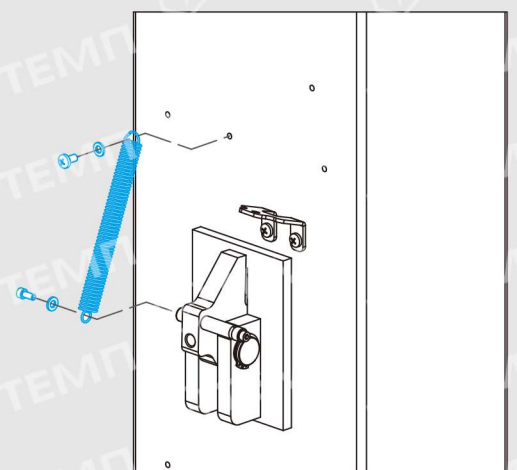
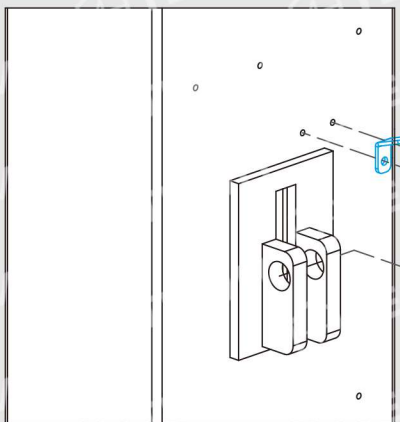
Крепление колонн.

5 Затяните гайки анкерных болтов до конца.



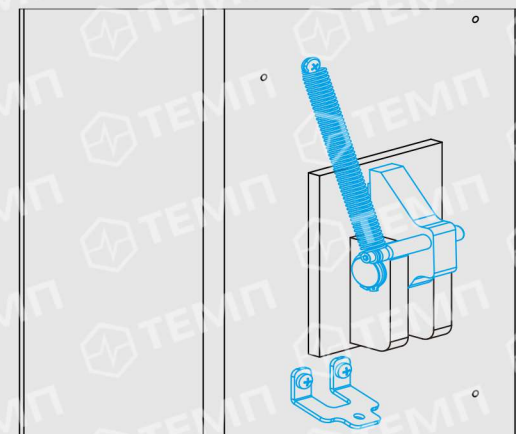
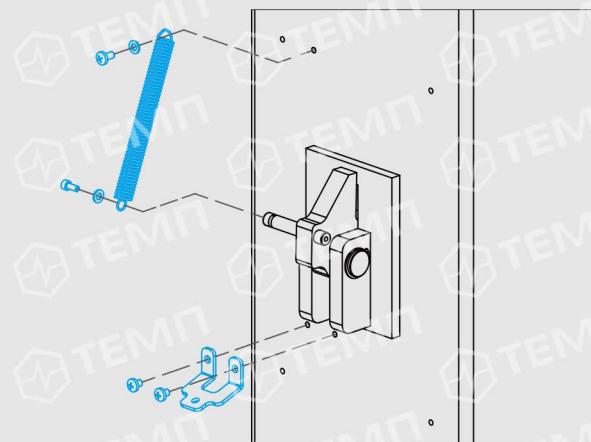
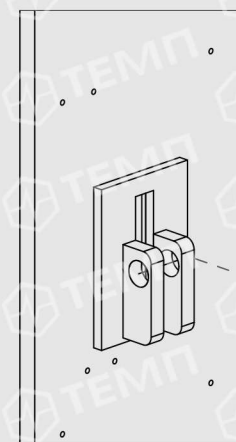
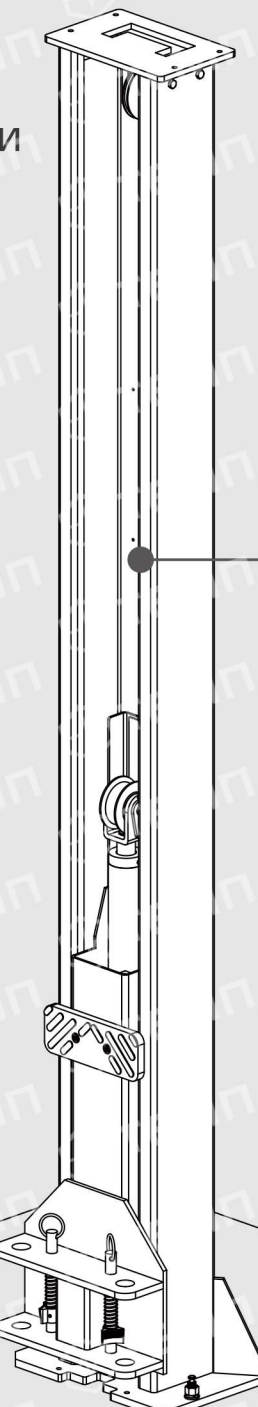
**ШАГ 7**

Установите замок безопасности  
(на колонну с блоком управления)



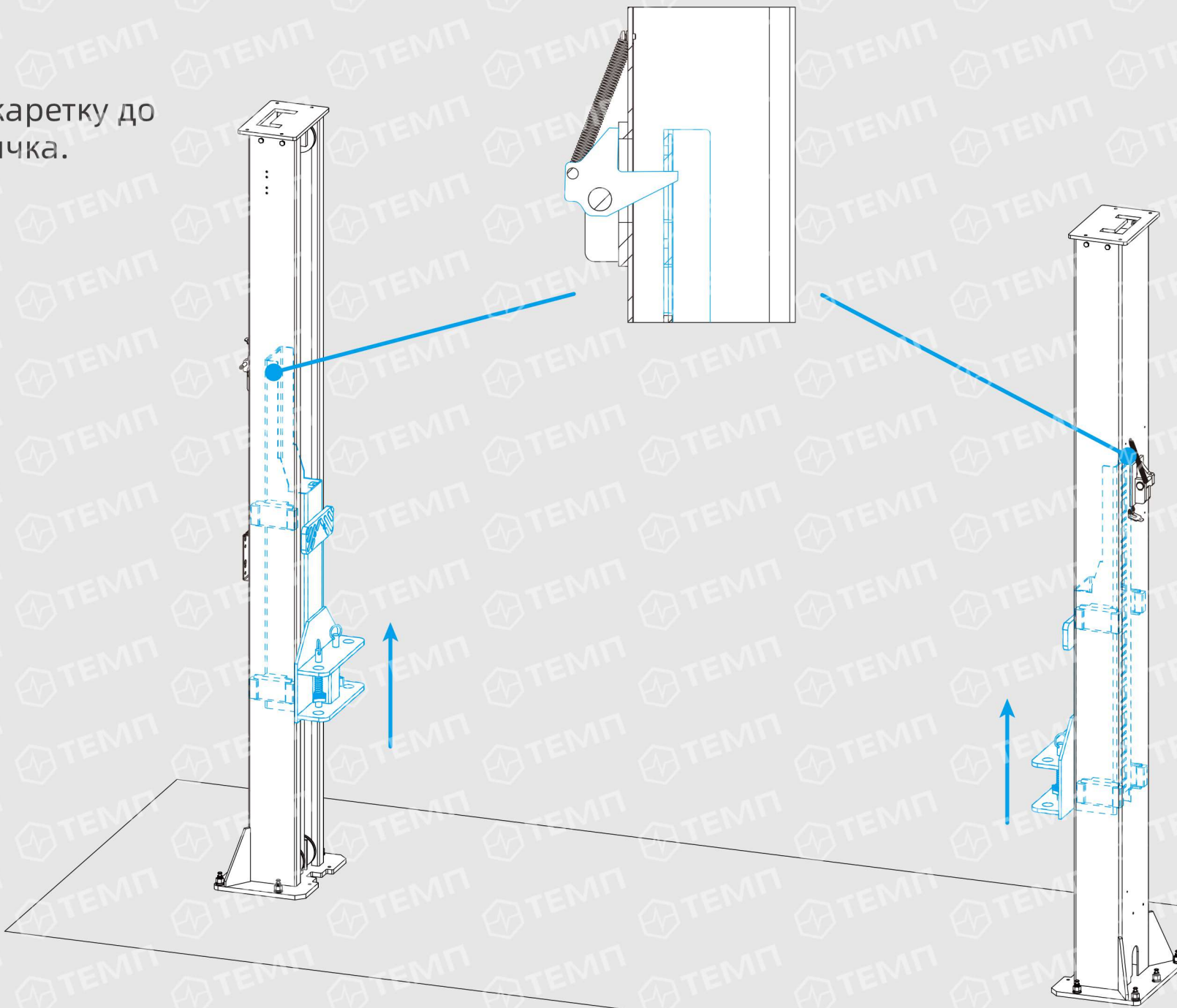
## ШАГ 8

Установите замок безопасности  
(на вторую колонну)



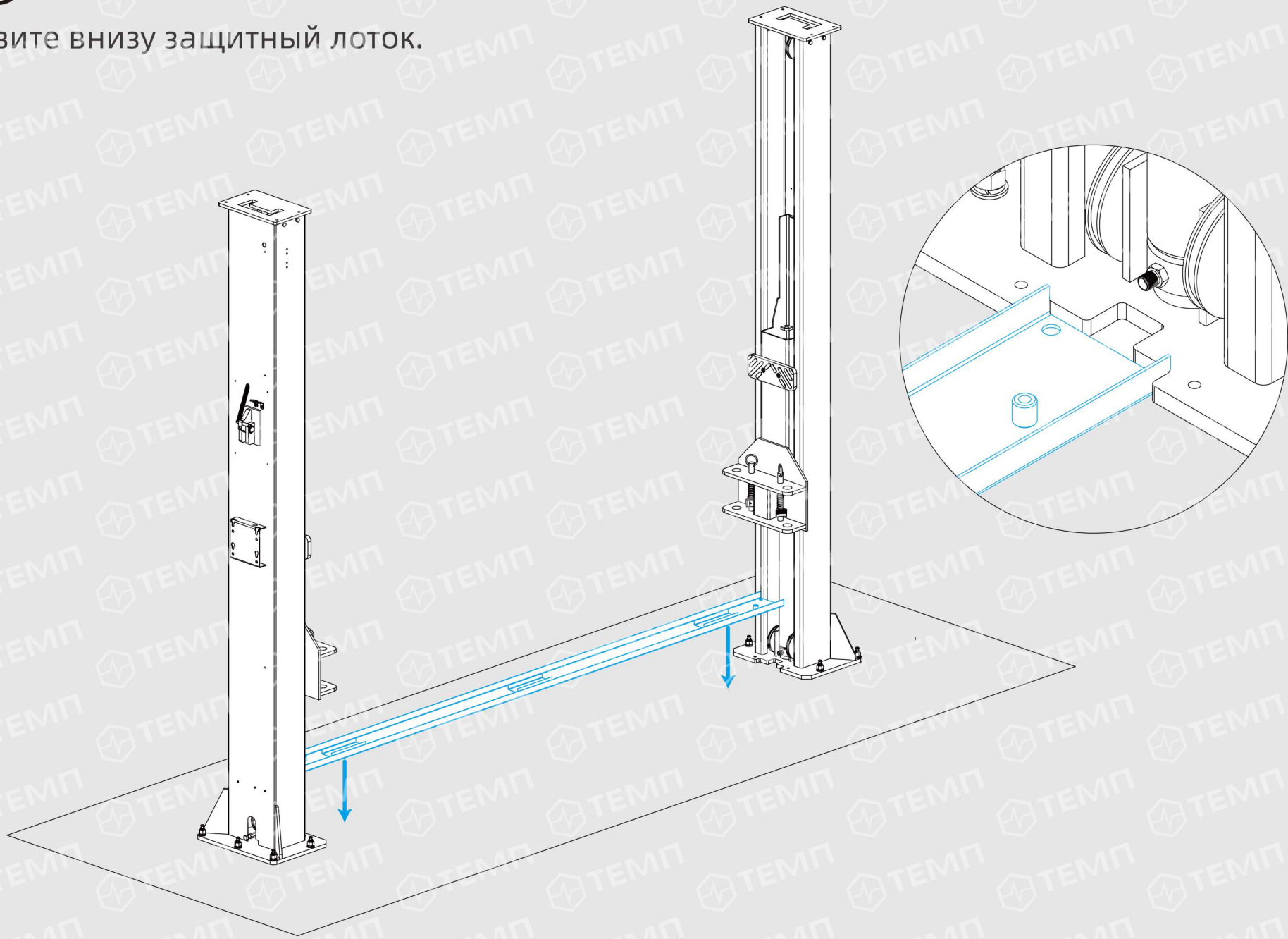
## ШАГ 9

Поднимите каретку до первого щелчка.



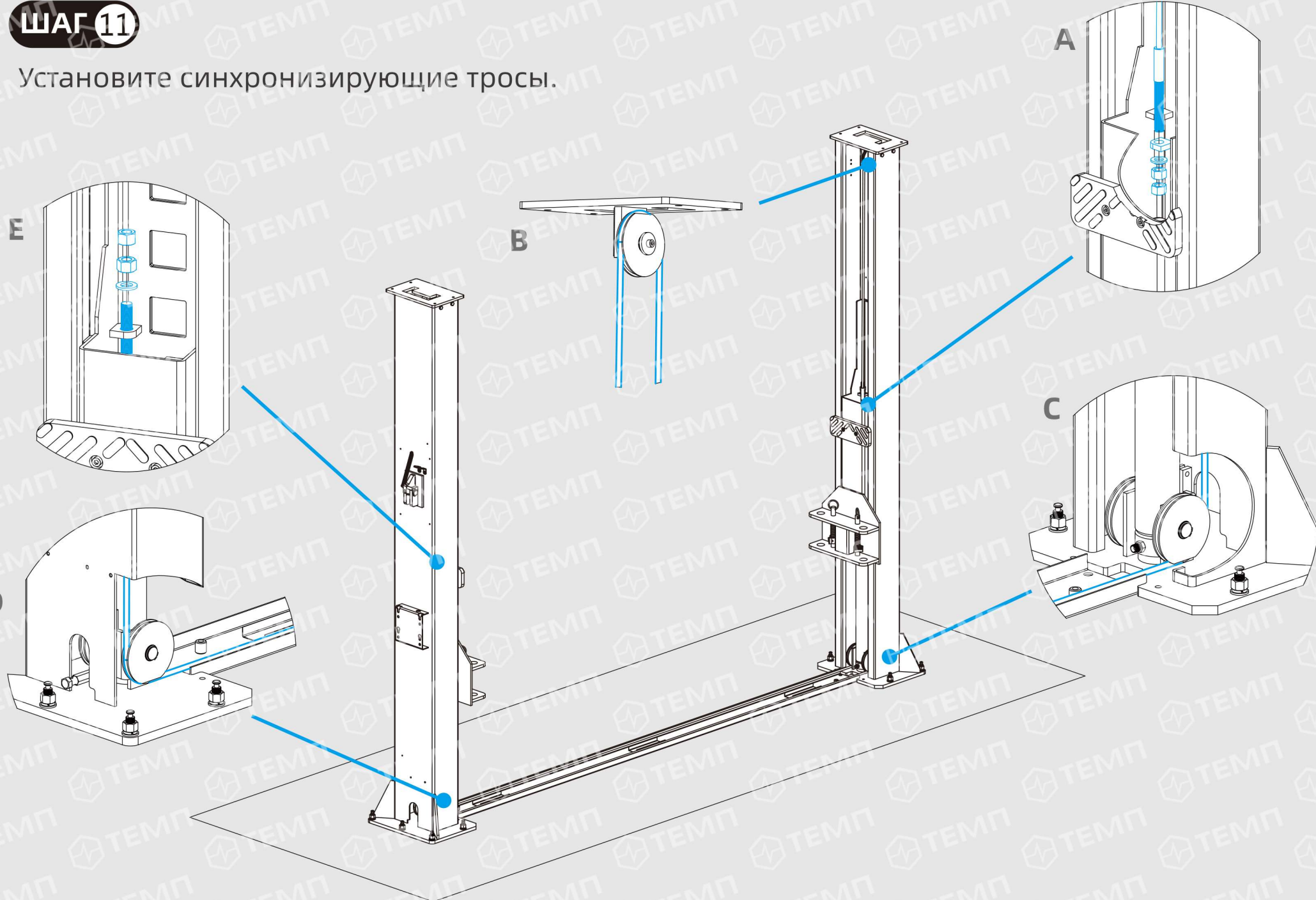
## ШАГ 10

Установите внизу защитный лоток.



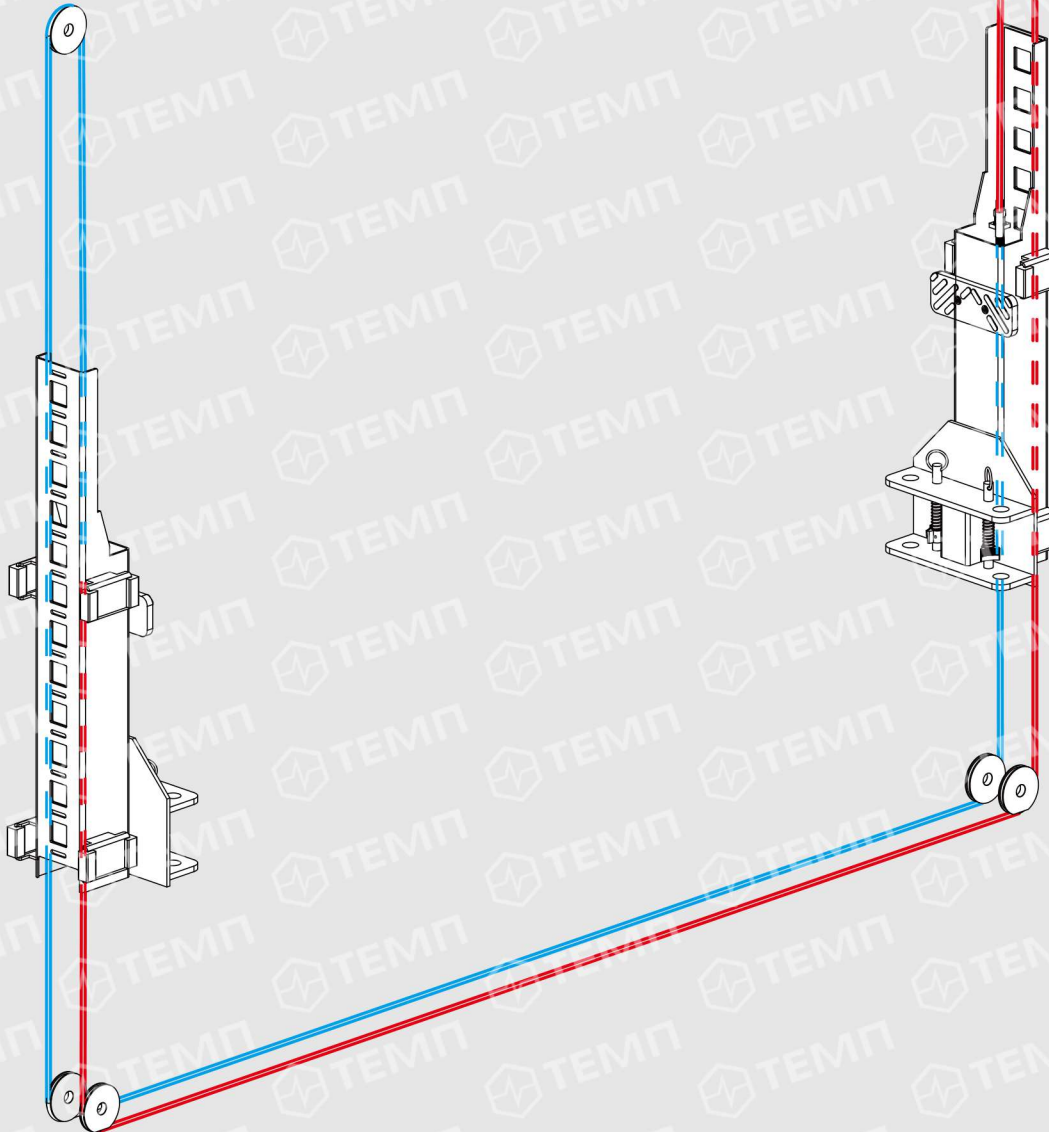
## ШАГ 11

Установите синхронизирующие тросы.



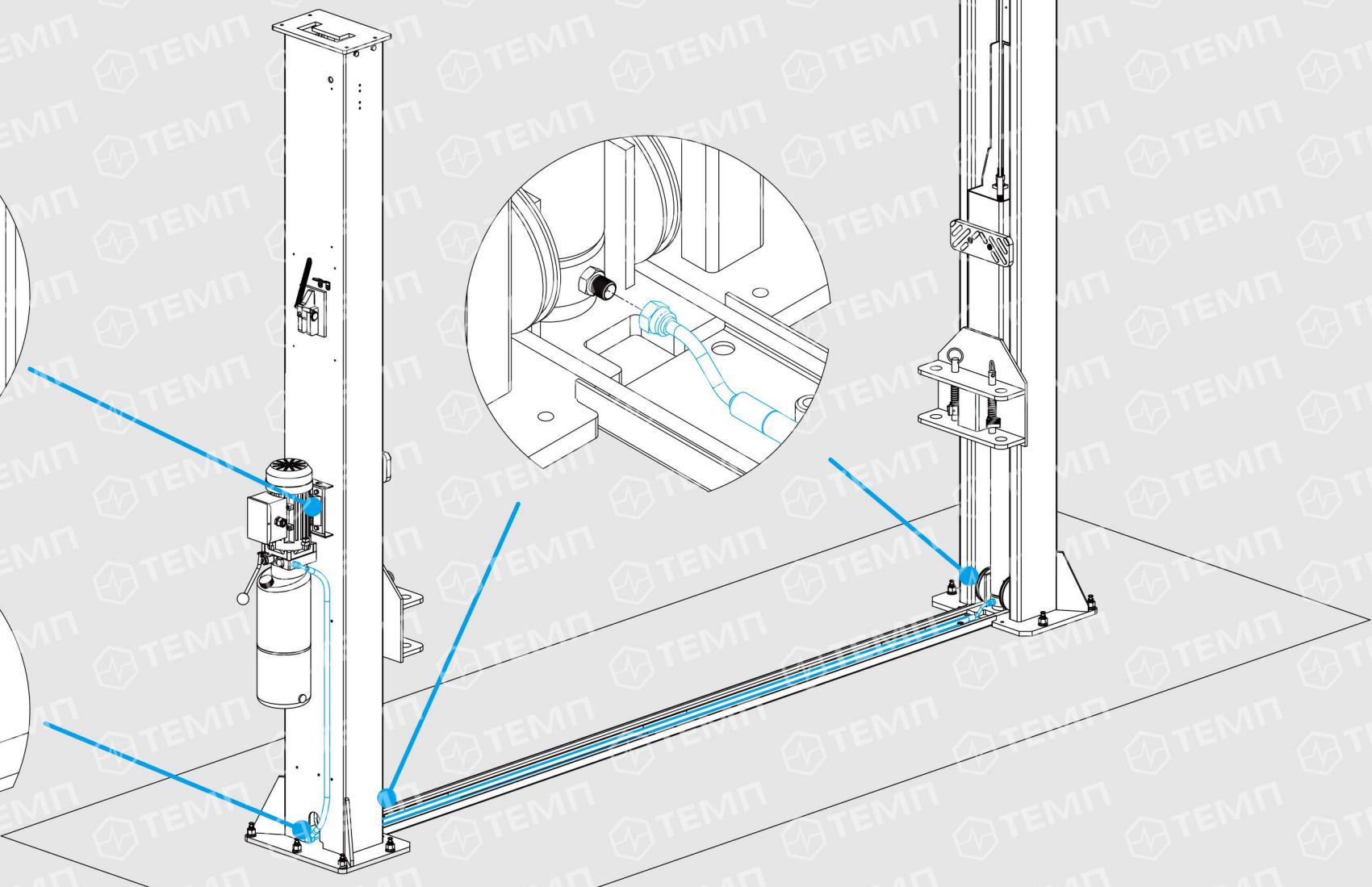
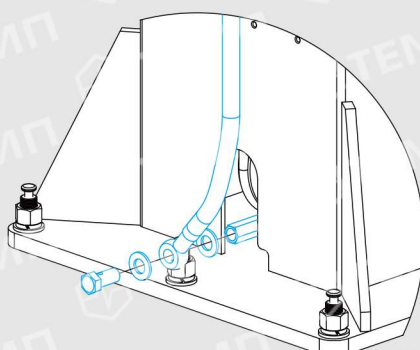
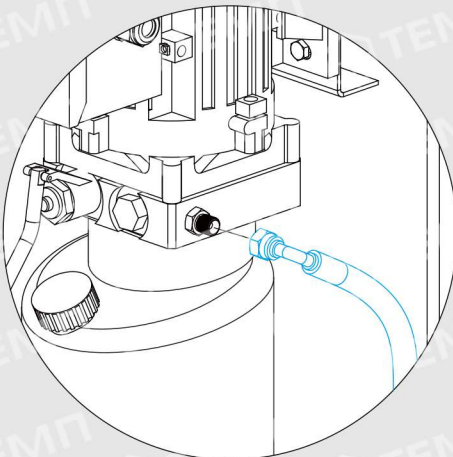
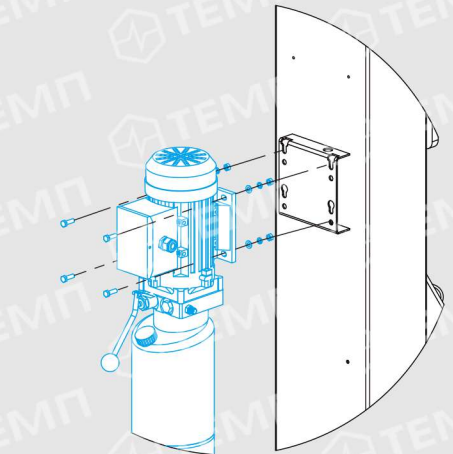
## ШАГ 11

Установите синхронизирующие тросы.



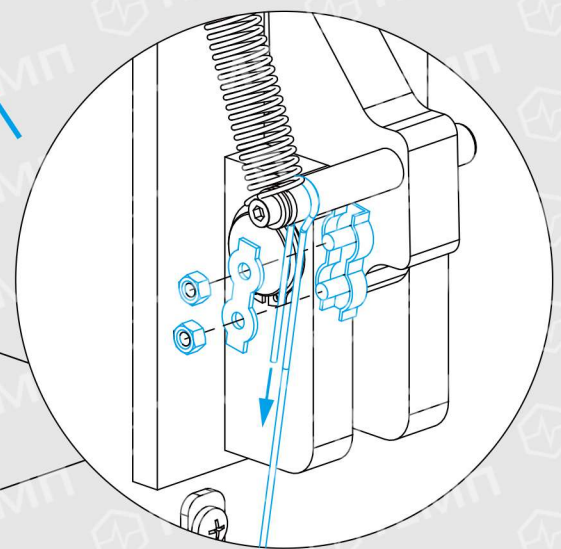
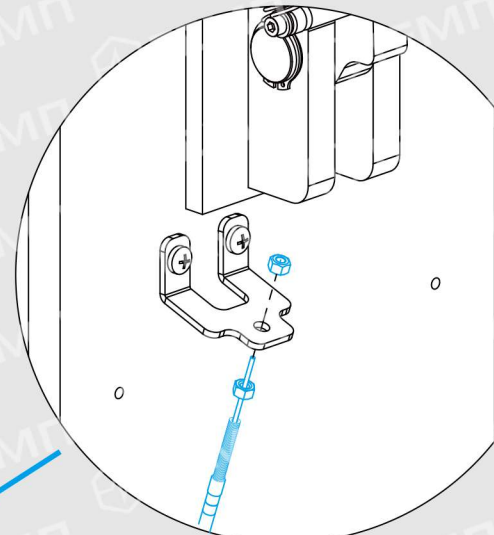
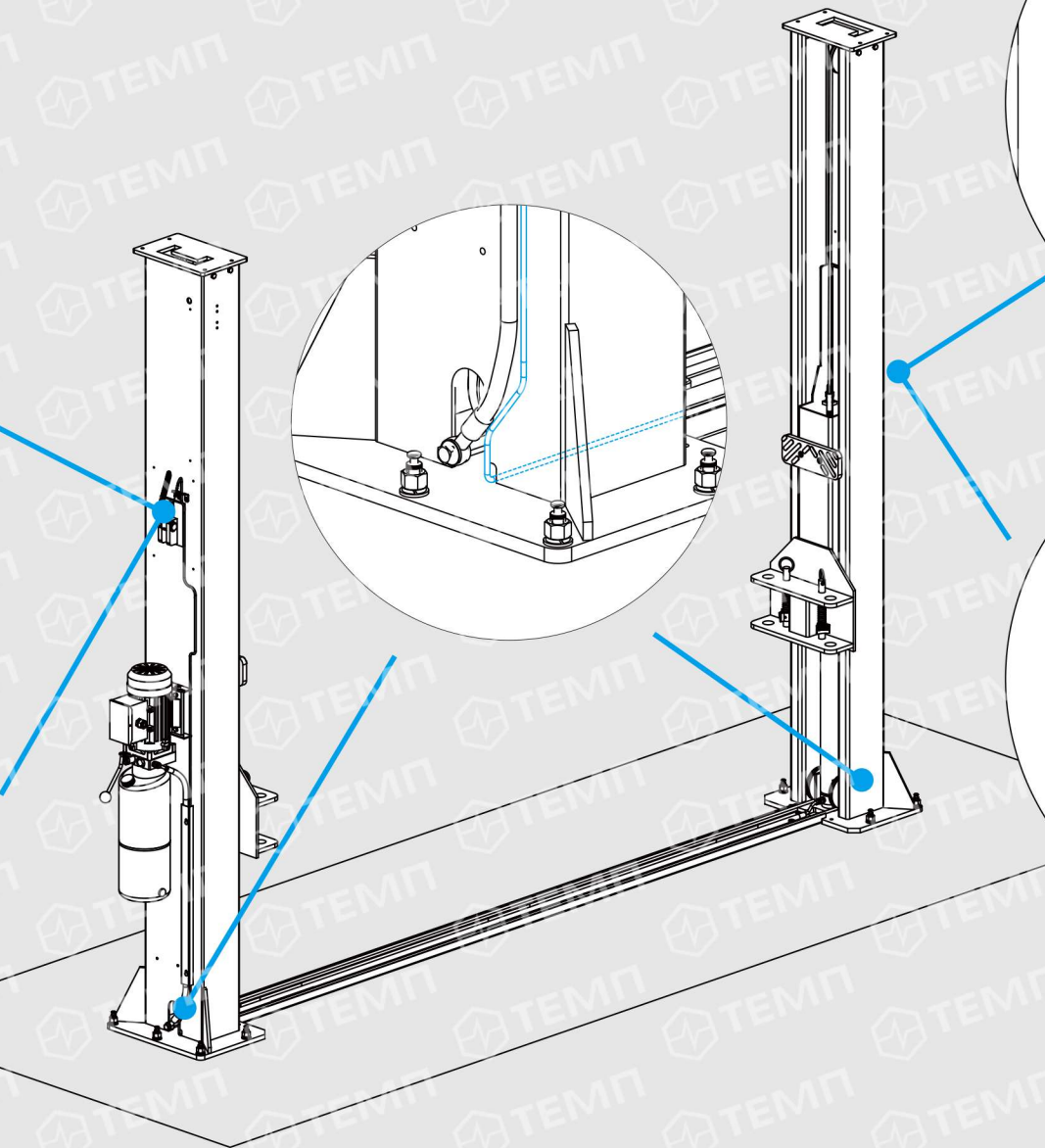
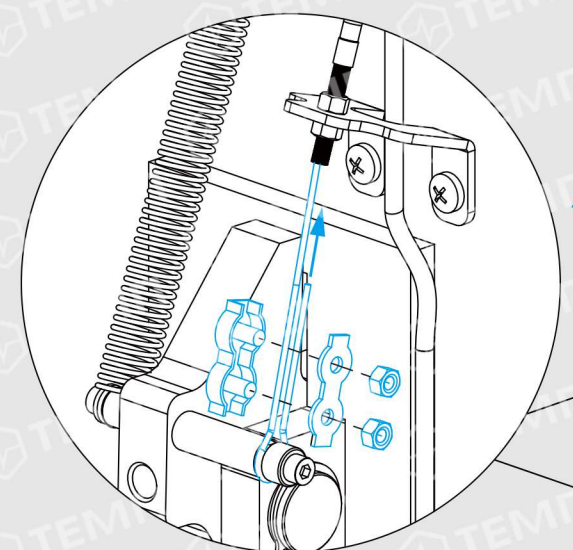
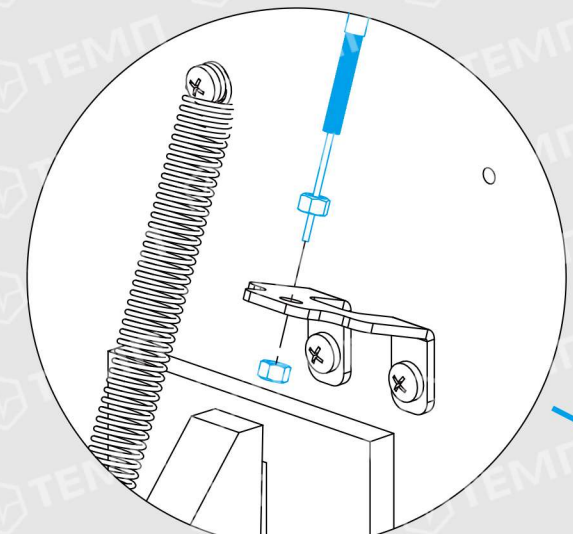
## ШАГ 12

Установите гидростанцию и соедините гидравлические шланги с двумя цилиндрами.



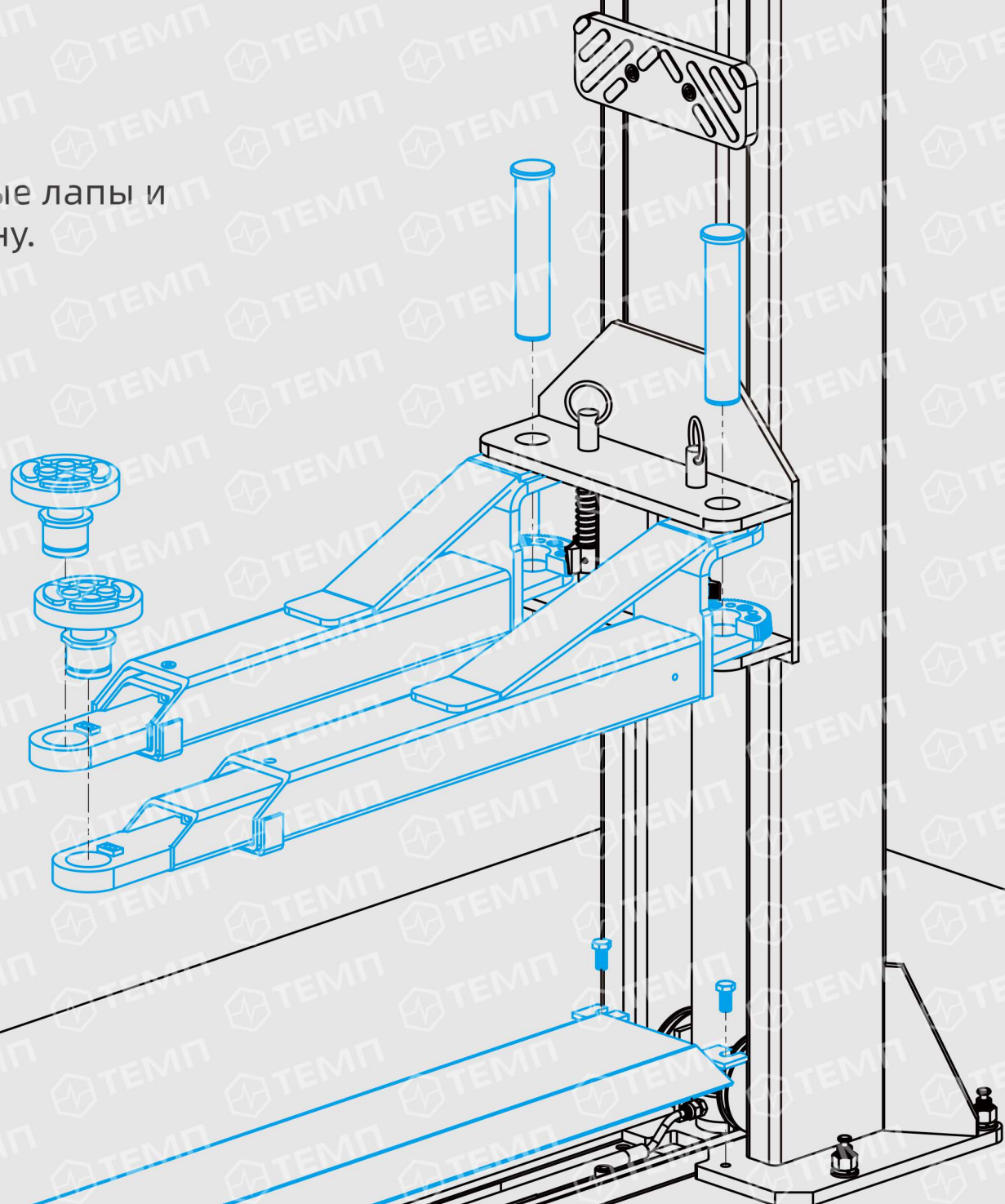
## ШАГ 13

Установите тросик замков безопасности.



## ШАГ 14

становите подъемные лапы и  
переездную пластину.



## ШАГ 15

Закрепите кожух масляного шланга и замков безопасности.

