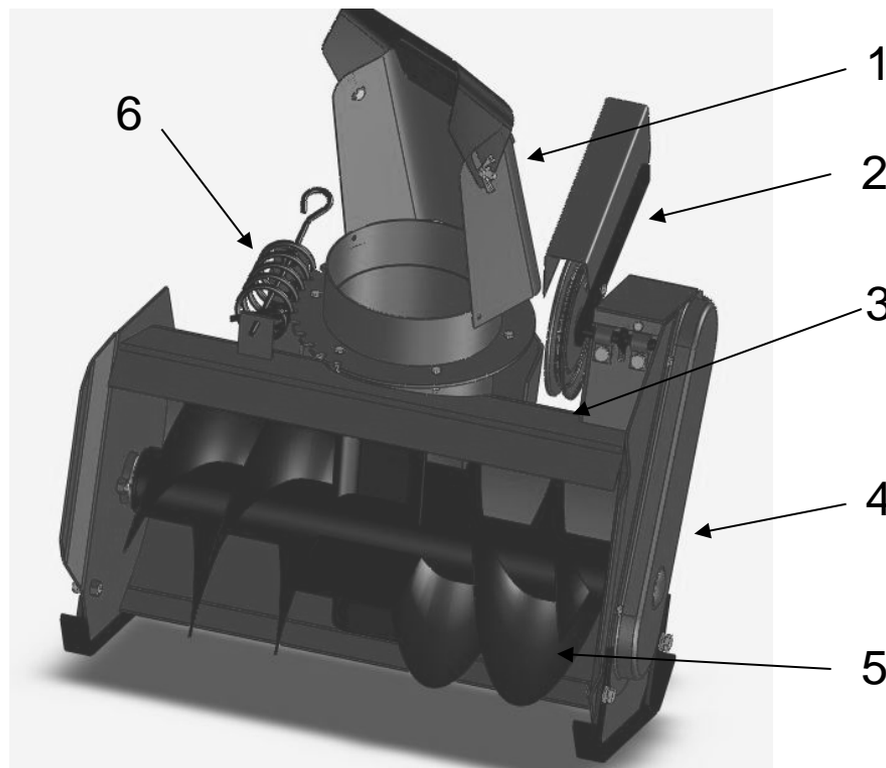


# Краткая инструкция по снегоочистителю

## Описание снегоочистителя:

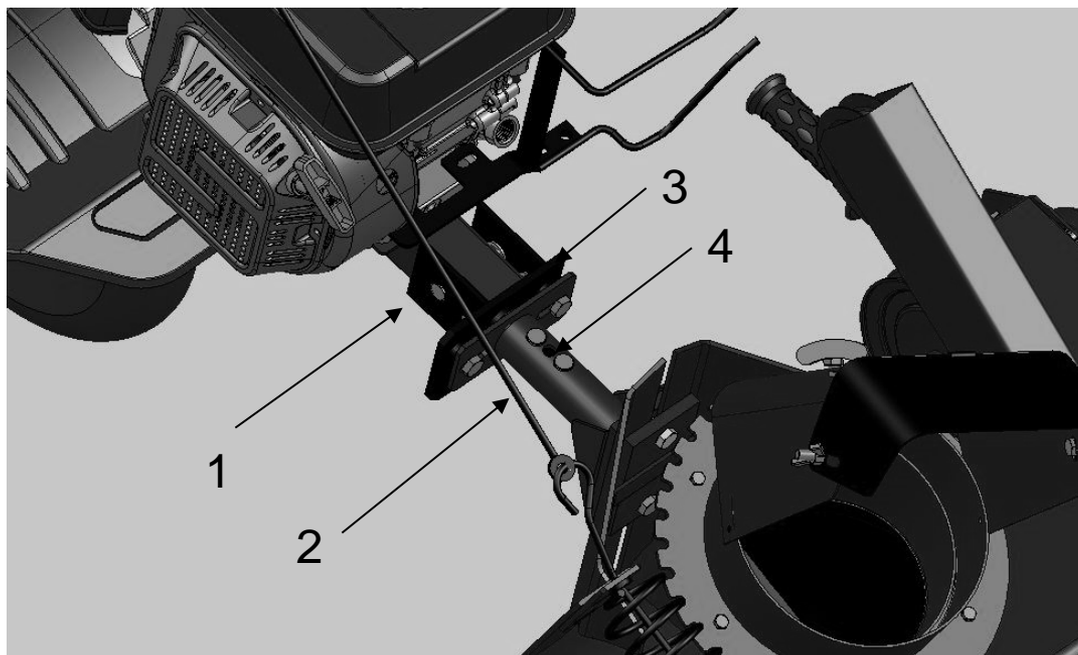
1. экран
2. натяжное устройство
3. корпус в сборке
4. механизм цепной передачи
5. винтовой вал в сборке
6. регулировочная пружина



# Соединение и передача между снегоочистителем и SR1Z-750

## 1. Соединение

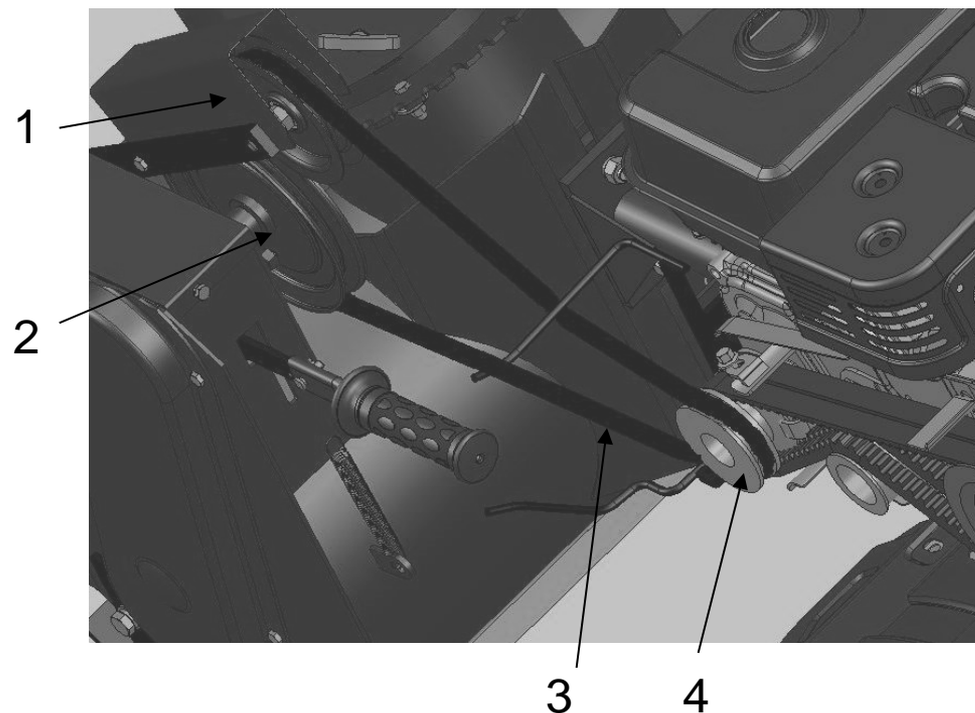
Для соединения коннектора (1) с соединительной трубкой в сборке (2) используйте регулировочную шпильку (3) и болты (4).



## 2. Передача

Электроэнергия от двигателя поступает в ведомый шкиф (2) через трехшнурочный блок (4), установленный на коленчатом вале, и ремни (3). При натяжении ремня с помощью натяжного устройства (1) в снегоочиститель поступает энергия, и машина начинает работать.

Когда частота вращения в рулевом двигателе достигает 3600 об./мин., частота вращения в снегоочистителе составляет 1600



### 3. Управление снегоочистителем

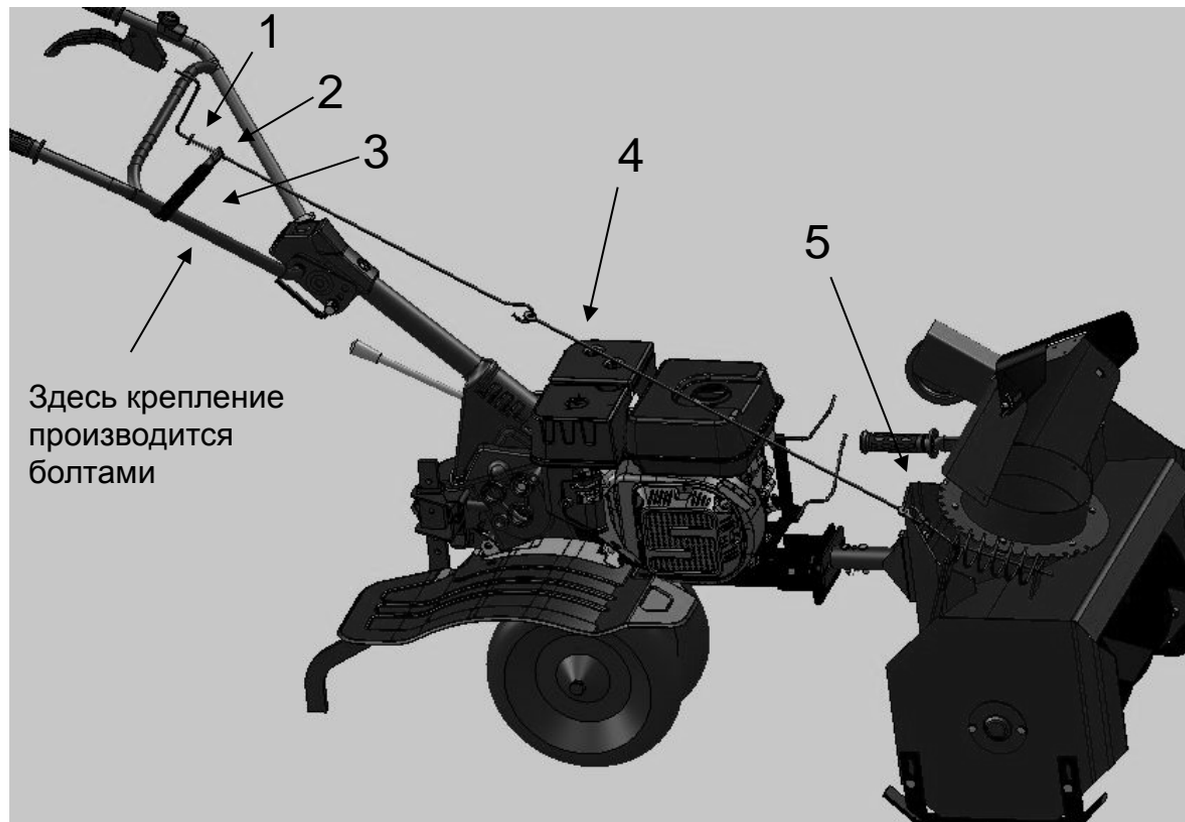
Строение снегоочистителя в сборке:

1. регулировочная тяга
2. регулировочная пружина тяги
3. регулировочный соединительный блок
4. регулировочная соединительная тяга
5. регулировочная пружина

С помощью болта закрепите регулировочный соединительный блок на корпусе и прижмите пружину регулировочной тяги, чтобы зафиксировать регулировочную тягу и регулировочную соединительную тягу.

Поверните регулировочную тягу – это также активирует пружину и экран.

Здесь крепление производится болтами



## 4. Инструкция пользователя

### Технические параметры:

Параметры	Не более
Длина	650 мм
Ширина	650 мм
Высота	790 мм
Вес	50 кг
Рабочая ширина	640 мм
Рабочая высота	250 мм
Рабочая скорость	1 м/с
Дистанция разброса снега	5 м

- 1) Проверьте соединение между снегоочистительным прибором и рукояткой, чтобы убедиться, что все детали надежно закреплены. Ослабьте ремень.
- 2) Поставьте рукоятку на нейтральный режим и запустите двигатель.
- 3) После проверки работы рукоятки поднимите рукоятку натяжного устройства, чтобы натянуть ремень.
- 4) Поставьте передачу на режим "slow" («медленный»), затем толкните снегоочистительную машину вперед, начав работу.
- 5) Чтобы изменить направление разброса снега во время работы, поверните регулировочную тягу.

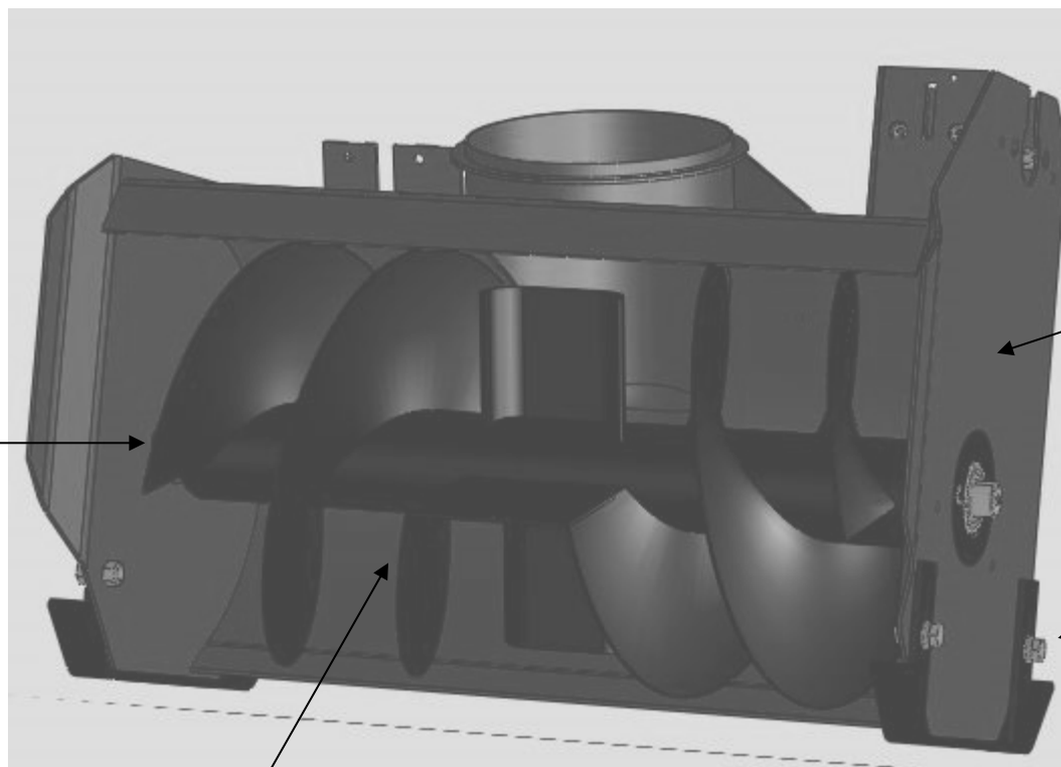


## 5. Сборка снегоочистителя, механизмы соединения и передачи

### Сборка снегоочистителя

#### 1) Сборка полозьев и винтового вала.

Поместите винтовой вал в сборке в корпус, постучите по опоре подшипника в сборке с обеих сторон и закрепите конструкцию болтом.

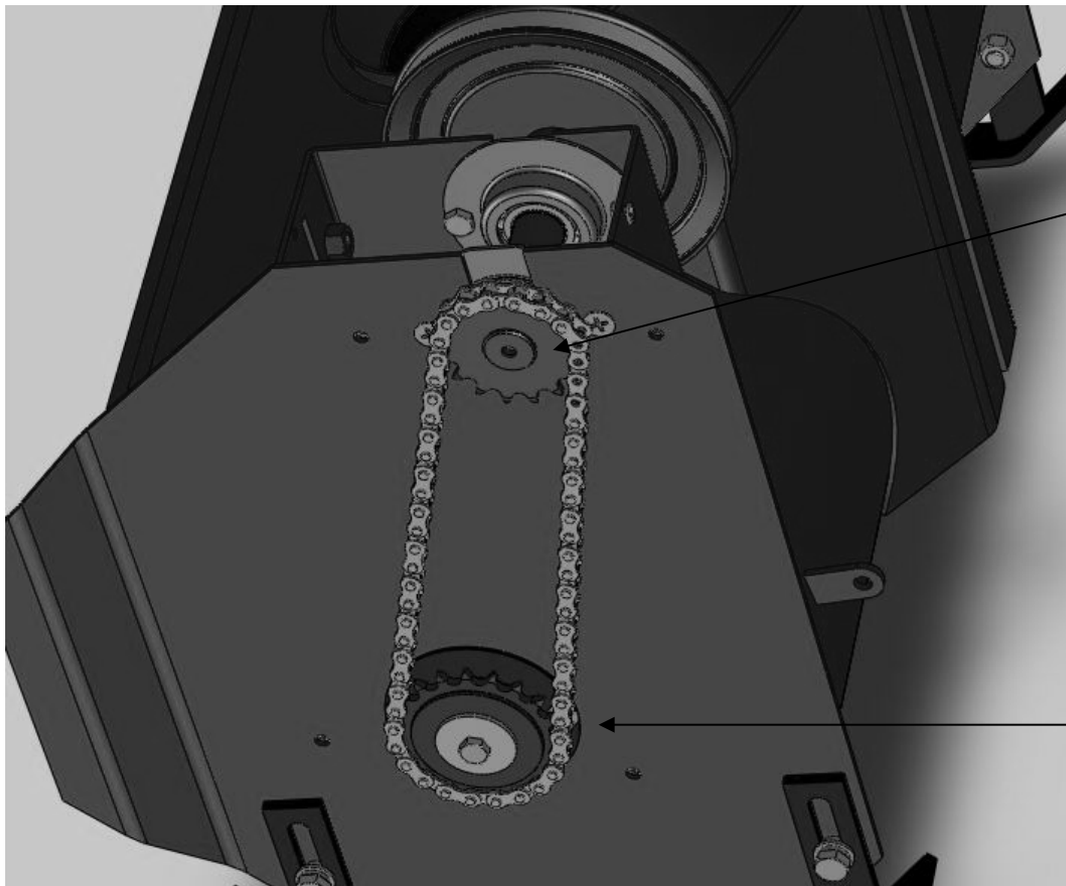


Корпус в сборке

Сначала прикрепите полозья к корпусу (по штуке с каждой стороны)

Винтовой вал в сборке

## 2) Сборка приводной и приводящей цепи и колес

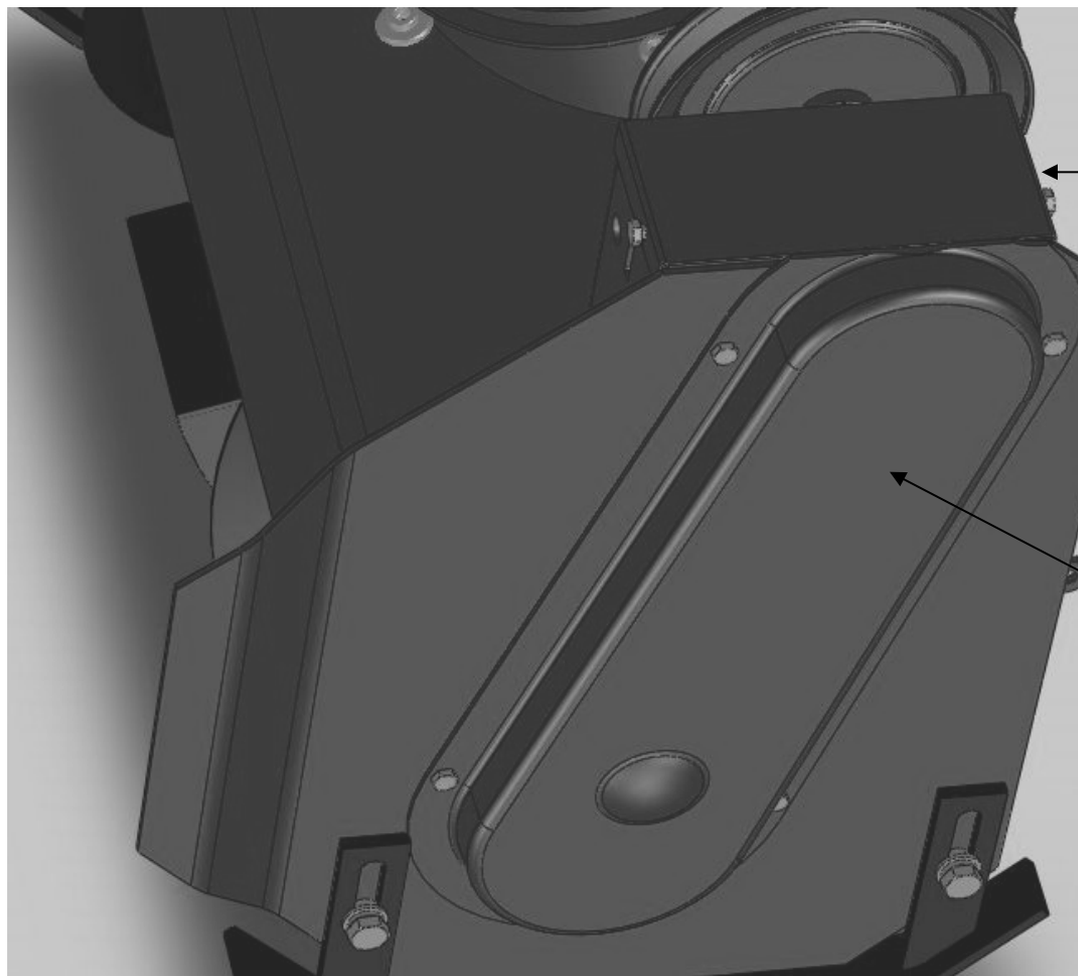


Затем зафиксируйте колесо приводящей цепи на корпусе в сборке. Поместите цепь на оба колеса цепи. Колеса цепи должны быть

зафиксированы на колесах приводящей цепи с помощью болта.

Зафиксируйте колесо приводной цепи на левой оси с помощью болта.

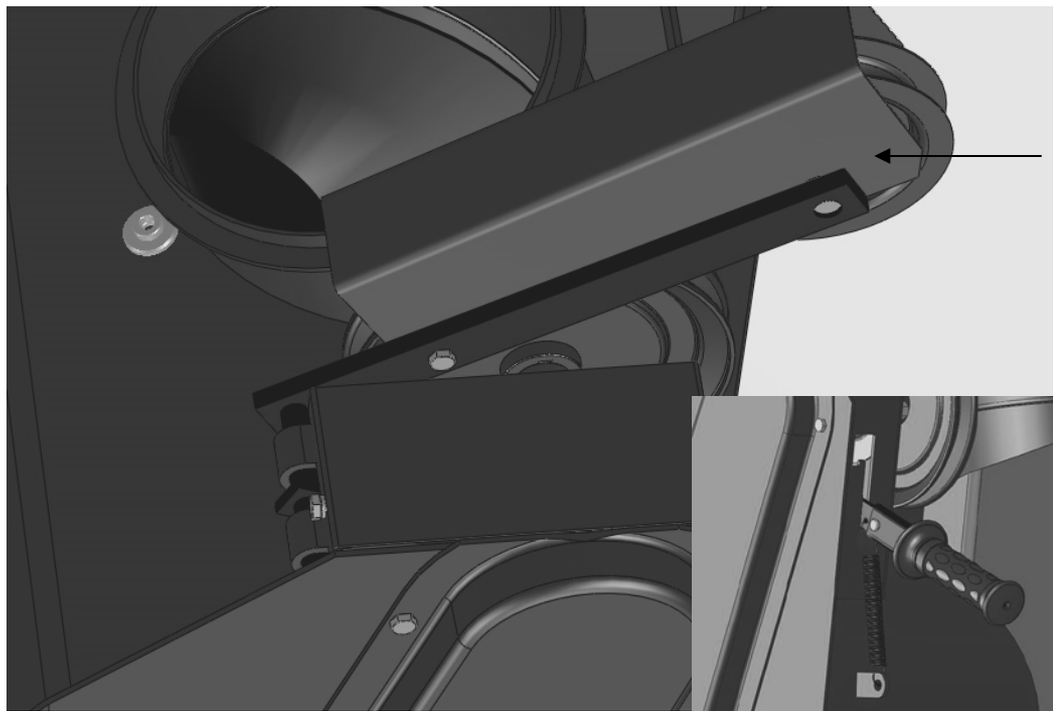
### 3) Сборка кожуха цепной передачи и кожуха для оси колеса цепи



Затем с помощью болта закрепите кожух для оси колеса цепи.

С помощью болта закрепите кожух цепной передачи

#### 4) Сборка натяжного механизма

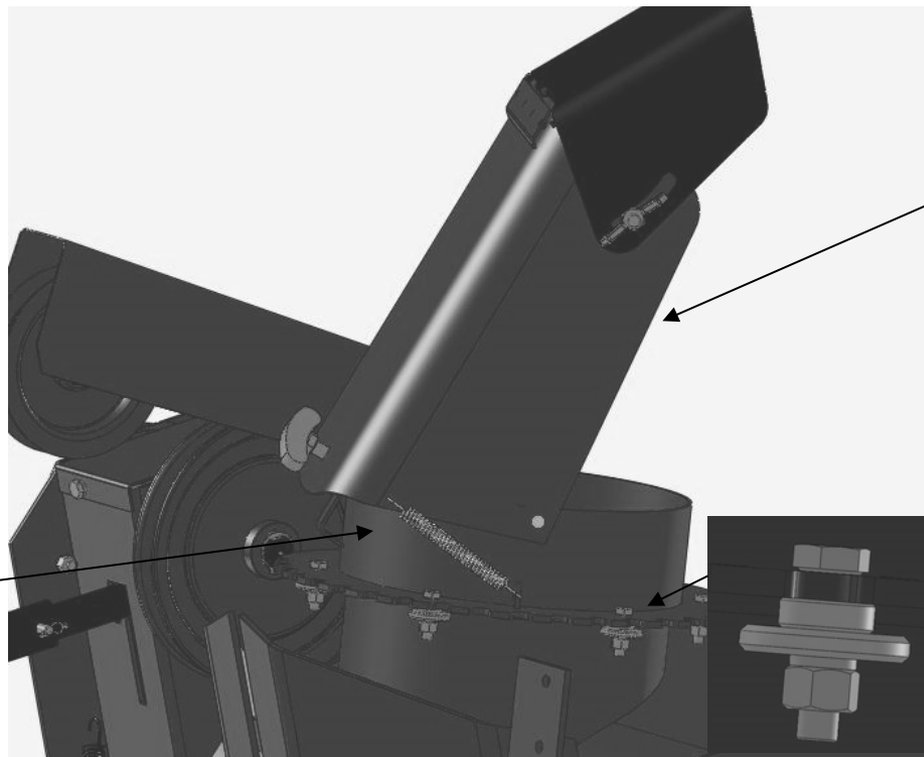


Поместите натяжной механизм на установочное место для оси колеса цепи на корпусе в сборке.

Затем поместите насадку для натяжной оси на натяжную ось и зафиксируйте с помощью болта.

После этого, зафиксируйте рукоятку натяжного механизма и закрепите с помощью фиксаторов. Повесьте натяжную пружину.

### 5) Сборка экрана

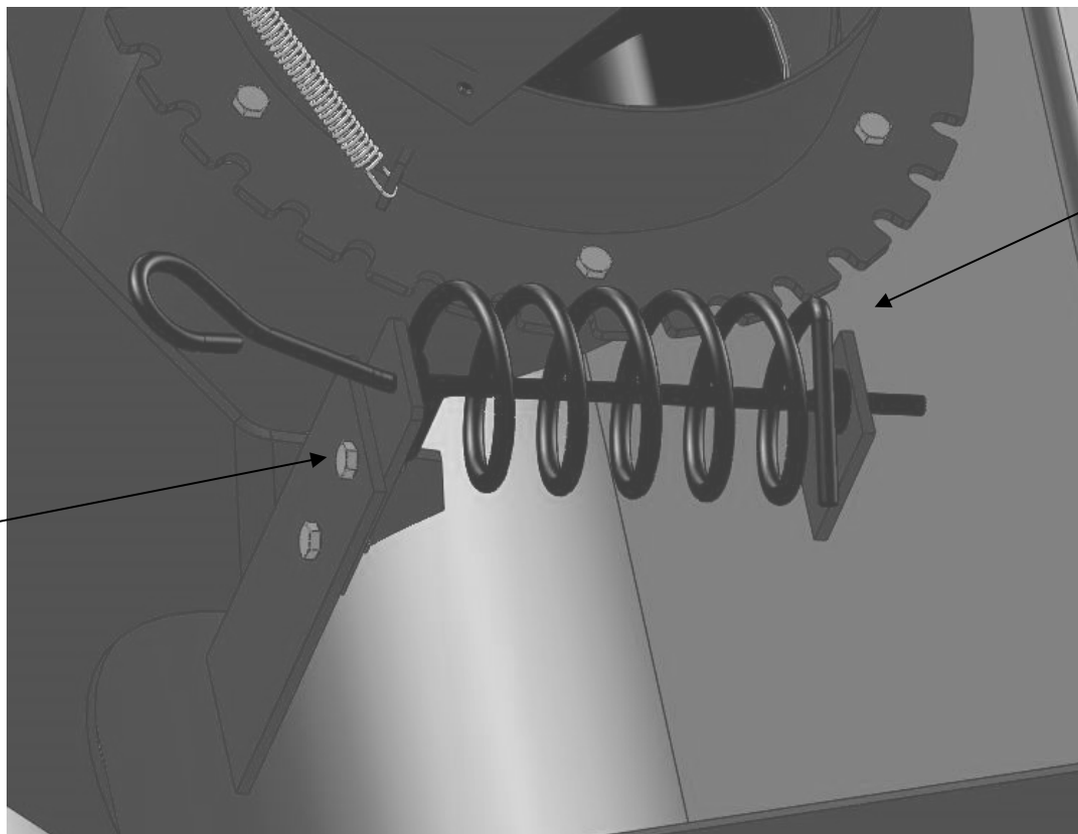


Повесьте пружину  
экрана (по штуке на  
каждую сторону)

Поместите экран  
в сборке в  
специальное  
место на корпусе.

Закрепите  
ступенчатые  
кольца (6  
штук)

### 6) Сборка регулировочной пружины

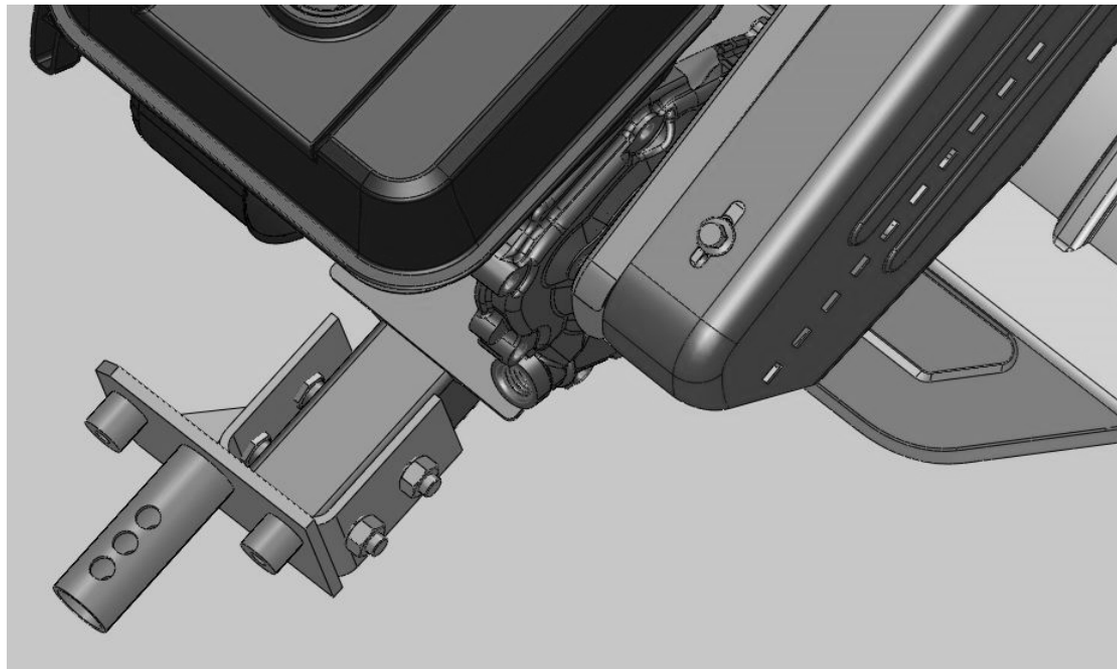


Отрегулируйте пружину и закрепите с помощью болта

Закрепите регулировочную пружину, как показано на рисунке

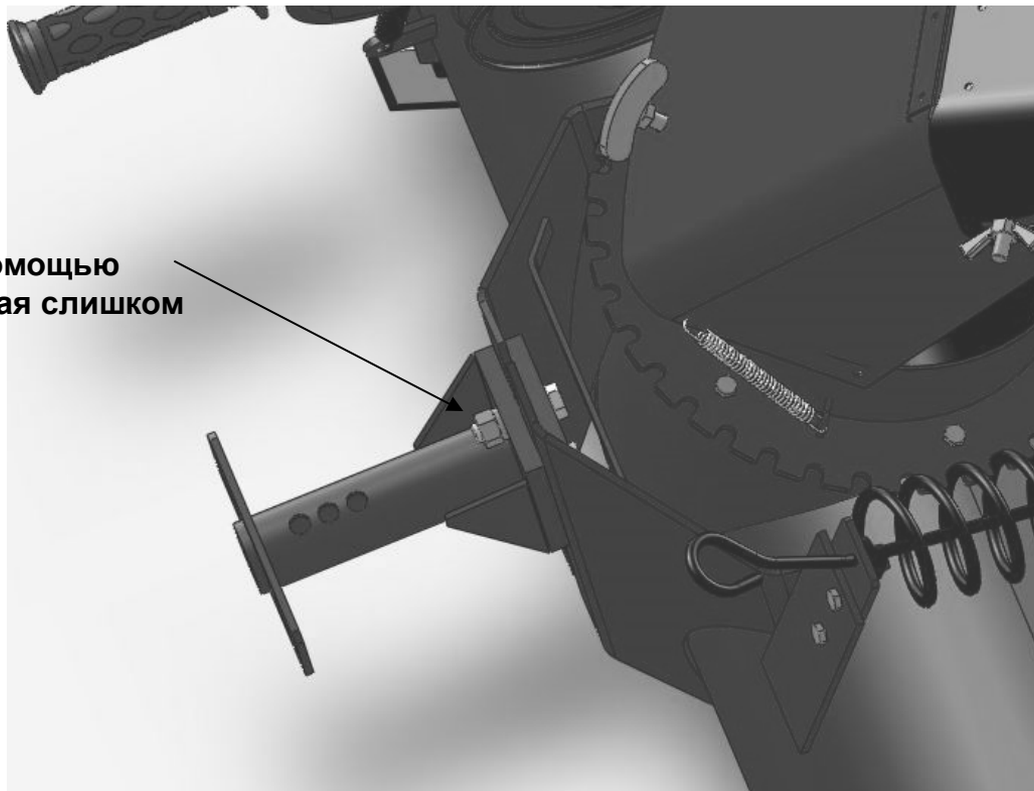
## Сборка и использование механизмов соединения и передачи.

1. Поместите коннектор на передний колесный кронштейн рукоятки и зафиксируйте с помощью болта

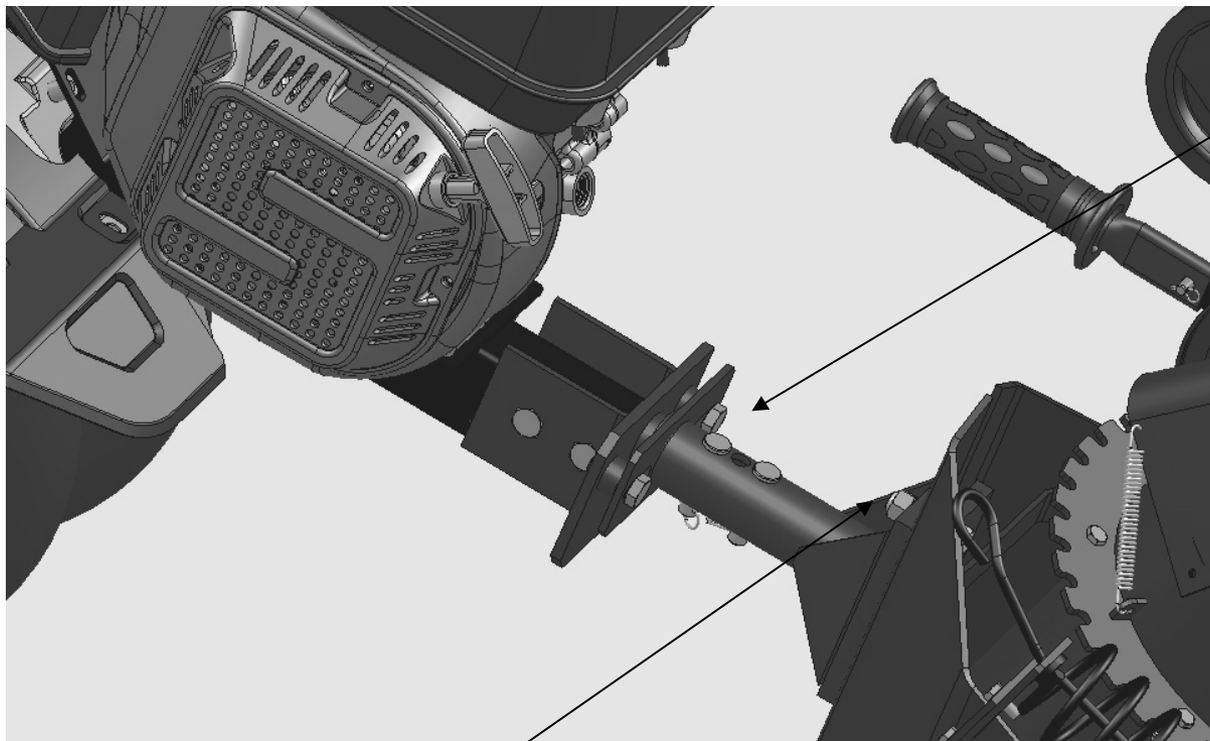


**2. Закрепите соединительную трубку к снегоочистительной машине.**

Закрепите их с помощью  
болта, не затягивая слишком  
сильно



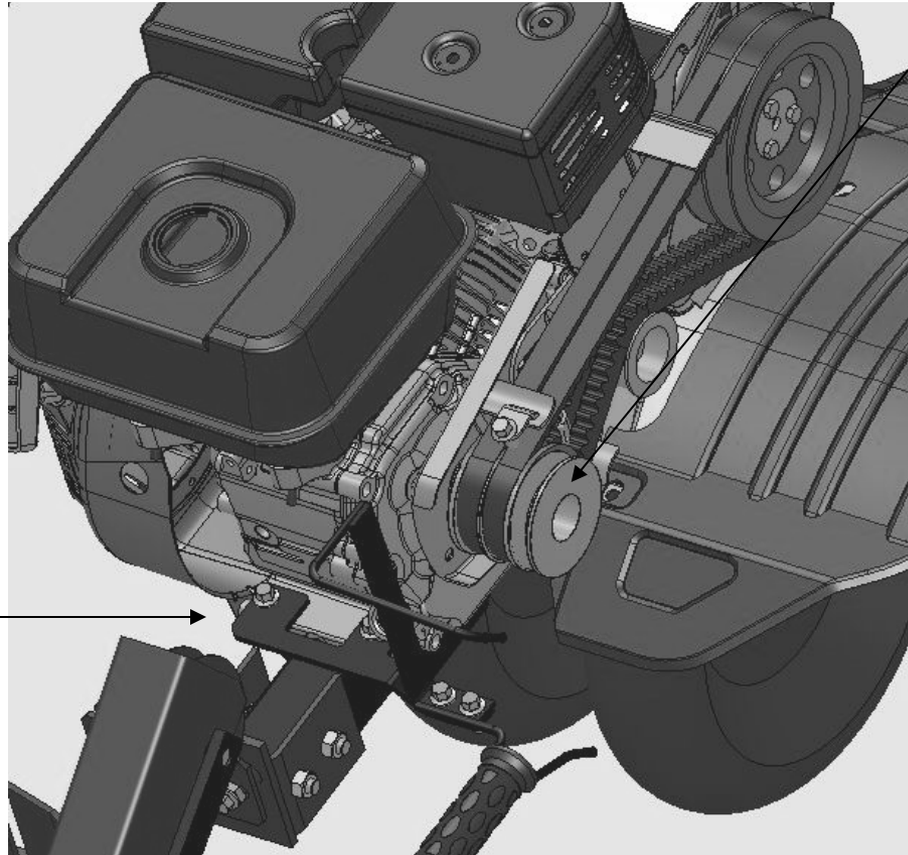
### 3. Прикрепите соединительную трубку к рукоятки



Подсоедините трубку снегоочистителя к трубке соединительного механизма рукоятки и закрепите с помощью болтов и цилиндрического штифта.

Отрегулируйте положение и затяните болты

#### 4. Установка трех шкивов

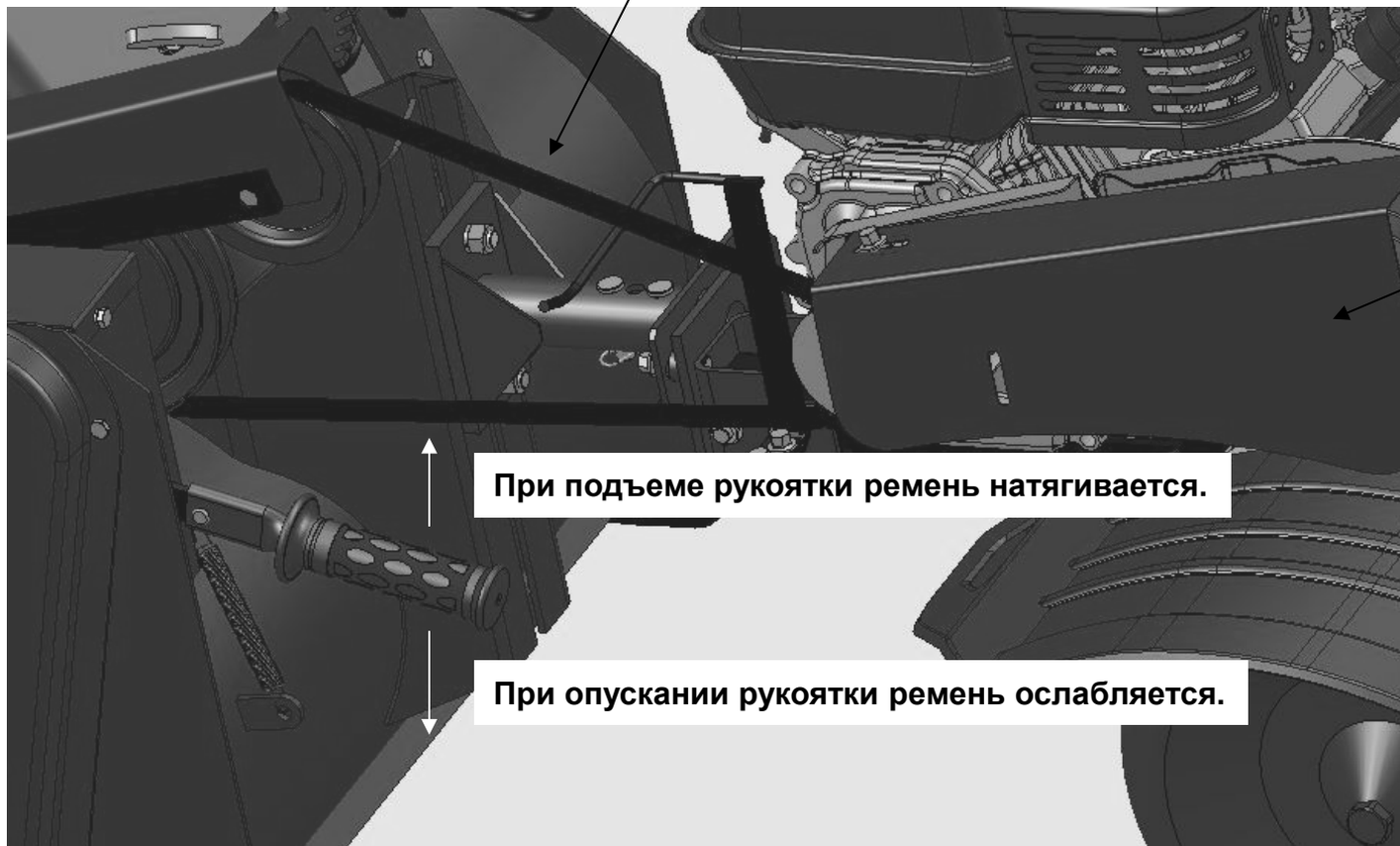


Установите  
кронштейн  
ремня

Затяните  
приводной  
ремень, а затем  
удалите шкив  
рукоятки.  
Установите и  
затяните три  
шкива, затем  
установите два  
ремня.

## 5. Сборка ремня передачи

Поместите ремень на трех шнурочный блок и ведомый шкив, затянув шкив снегоочистительного прибора.



Наденьте кожух для ремня.

При подъеме рукоятки ремень натягивается.

При опускании рукоятки ремень ослабляется.

## 6. Сборка регулировочной пружинной тяги

