

Вид 1





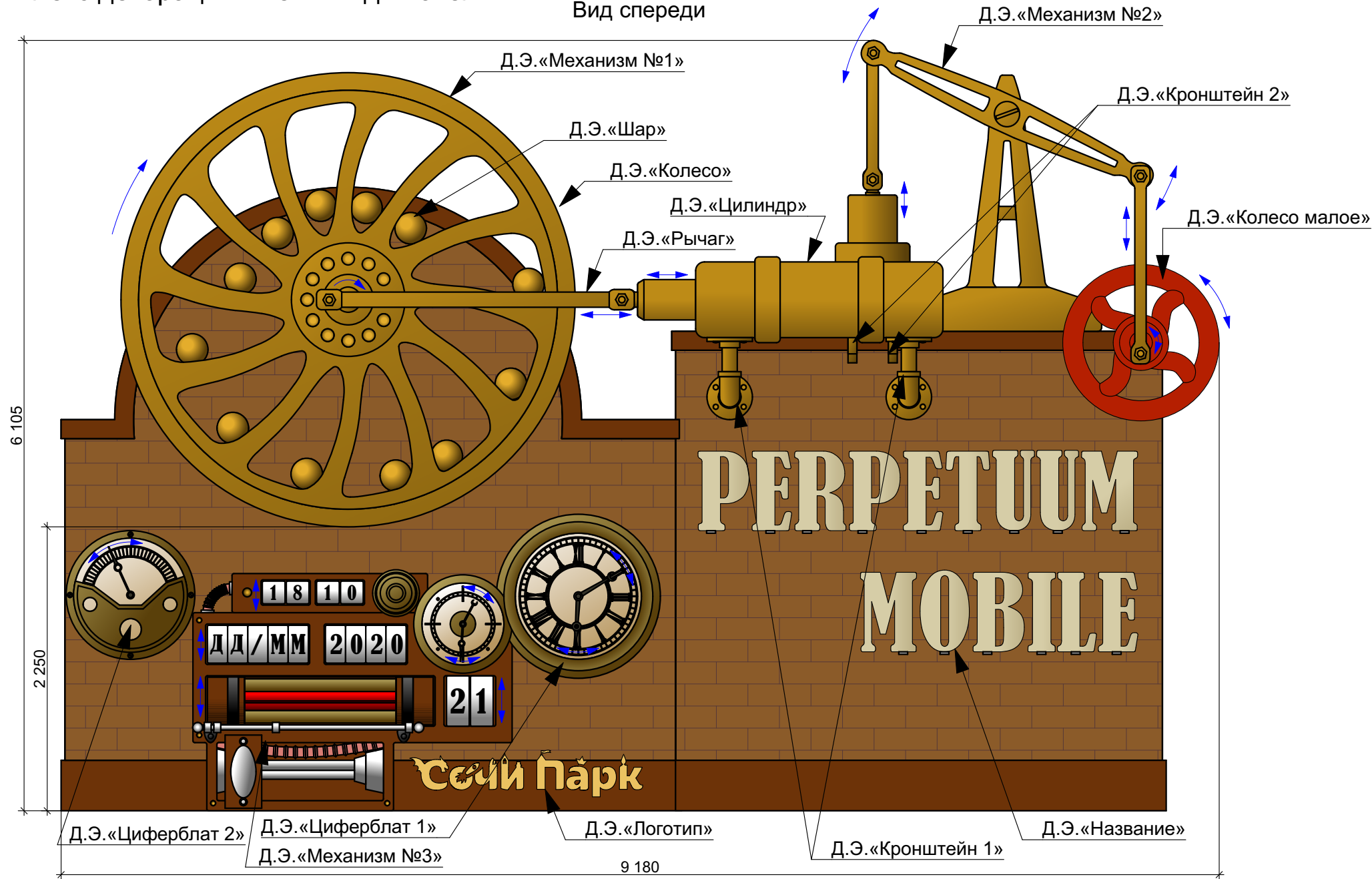
## Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид 2



Комплекс декораций «Вечный двигатель»

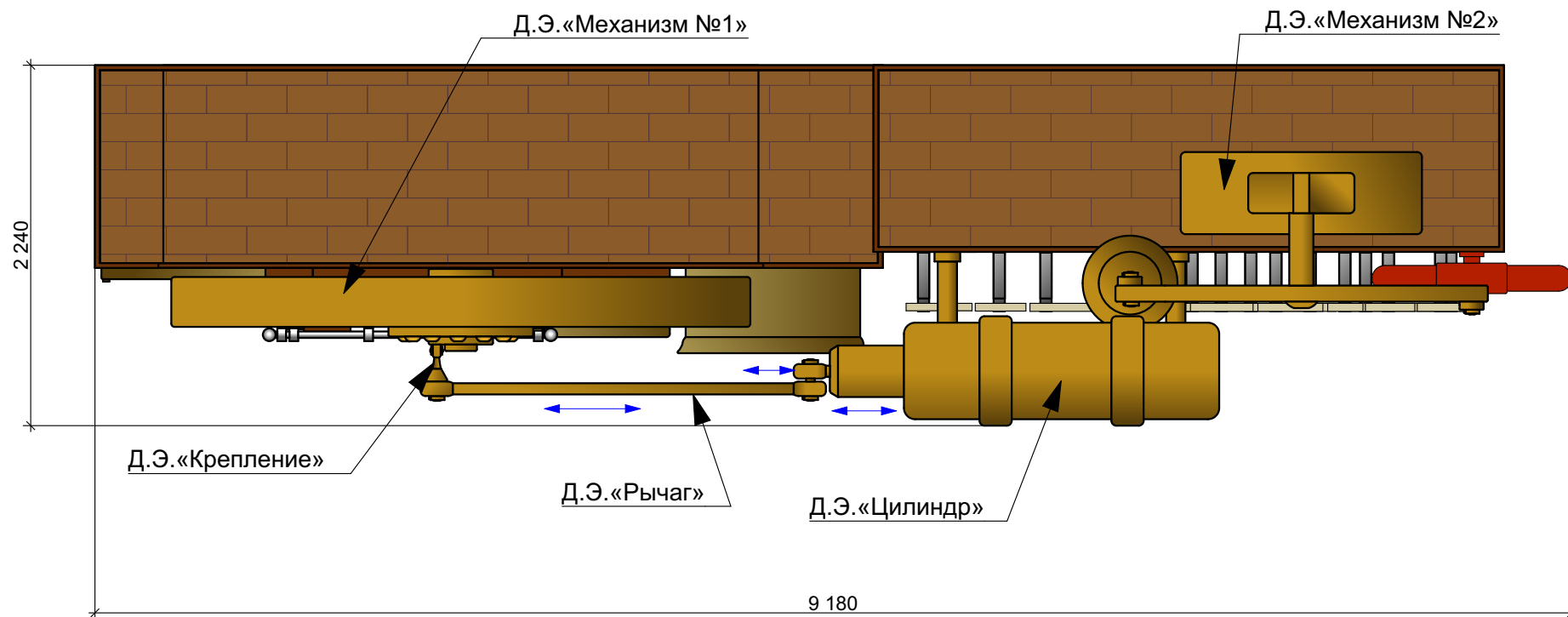
Вид спереди





# Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид сверху



Материал конструкции

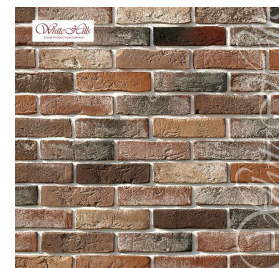
Металлокаркас с обшивкой аквапанелями

КНАУФ 12,5 мм, сверху крепится декоративный кирпич

Цоколь, кант - покраска



Направление движения  
динамических элементов



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара: SD-81065

Тип: Декоративный кирпич

Производитель: White Hills

Страна: Россия

Коллекция: Лондон брик

Название: 303-90

Форма: Квадратная

Категория товара:

Искусственный камень

Морозостойкость: да

Назначение: На стену

Формат: Малый

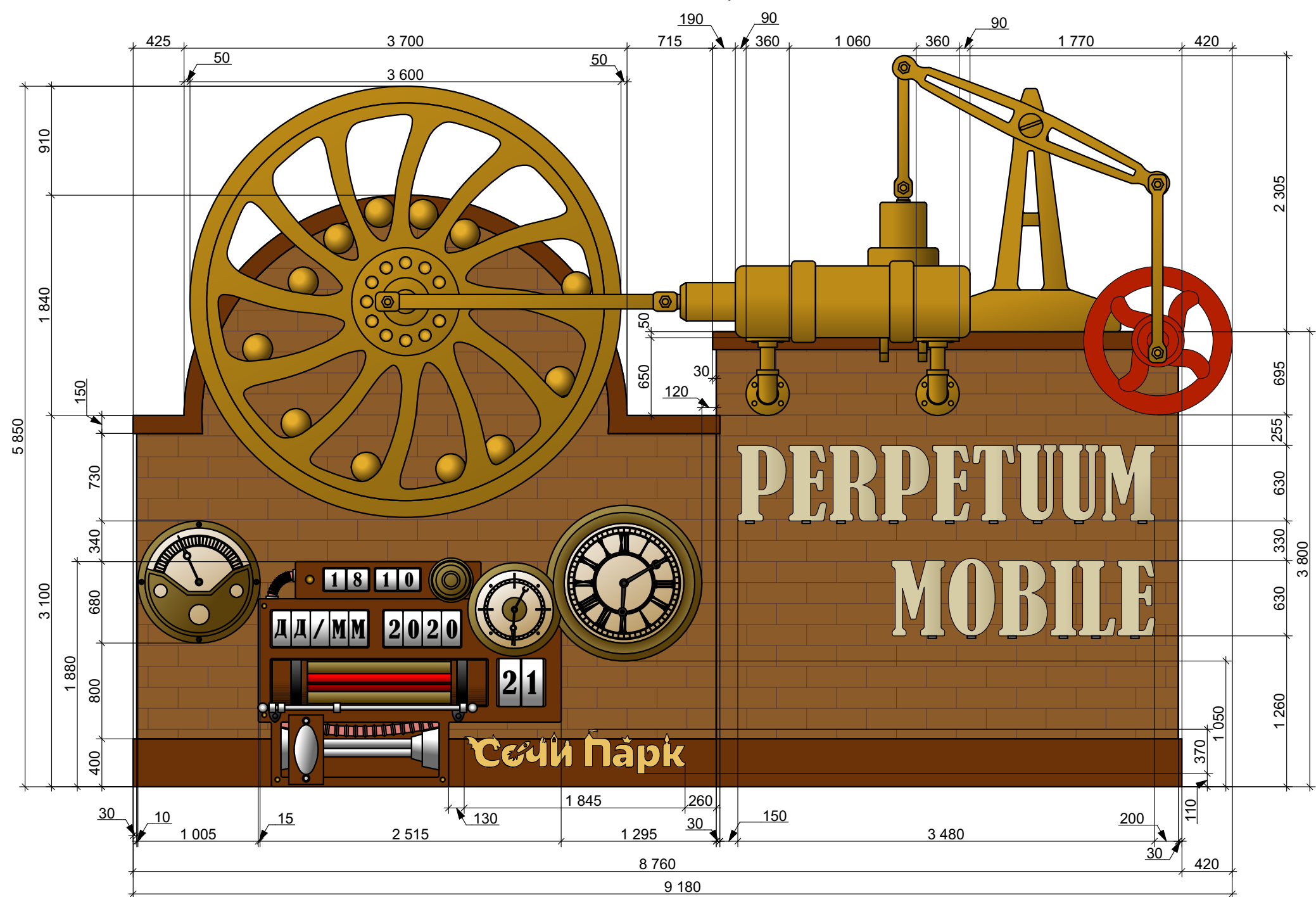
Единица изм.: м2

Угловые элементы: Есть

Цвет: Красный

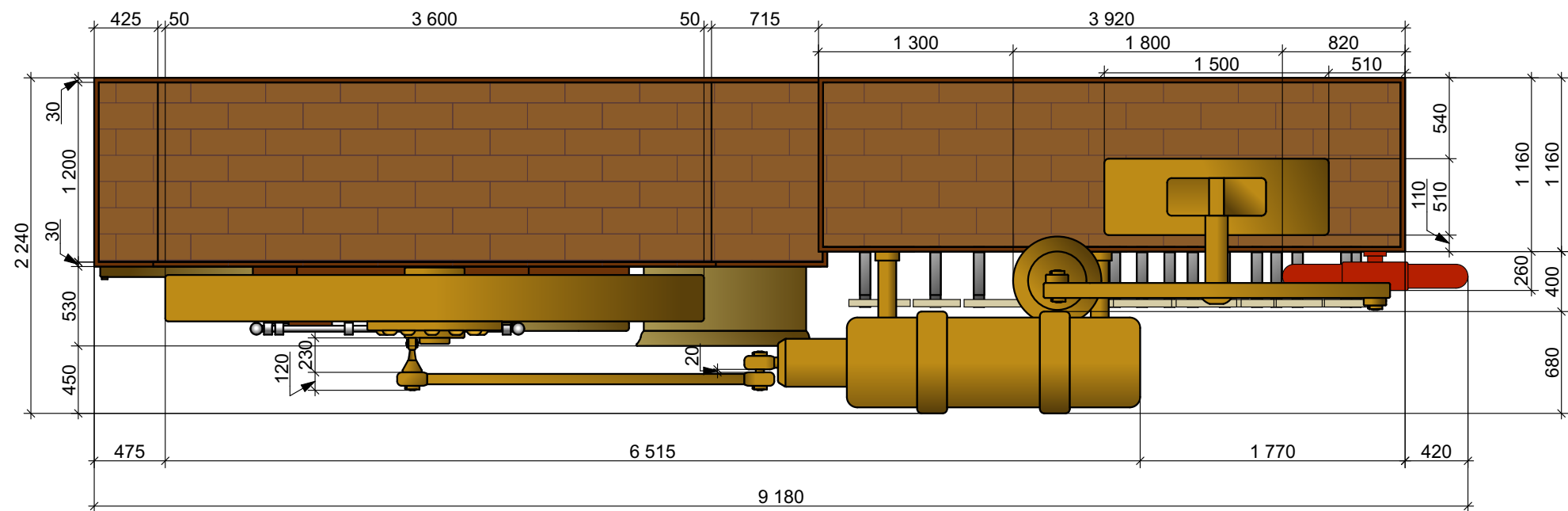
Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид спереди

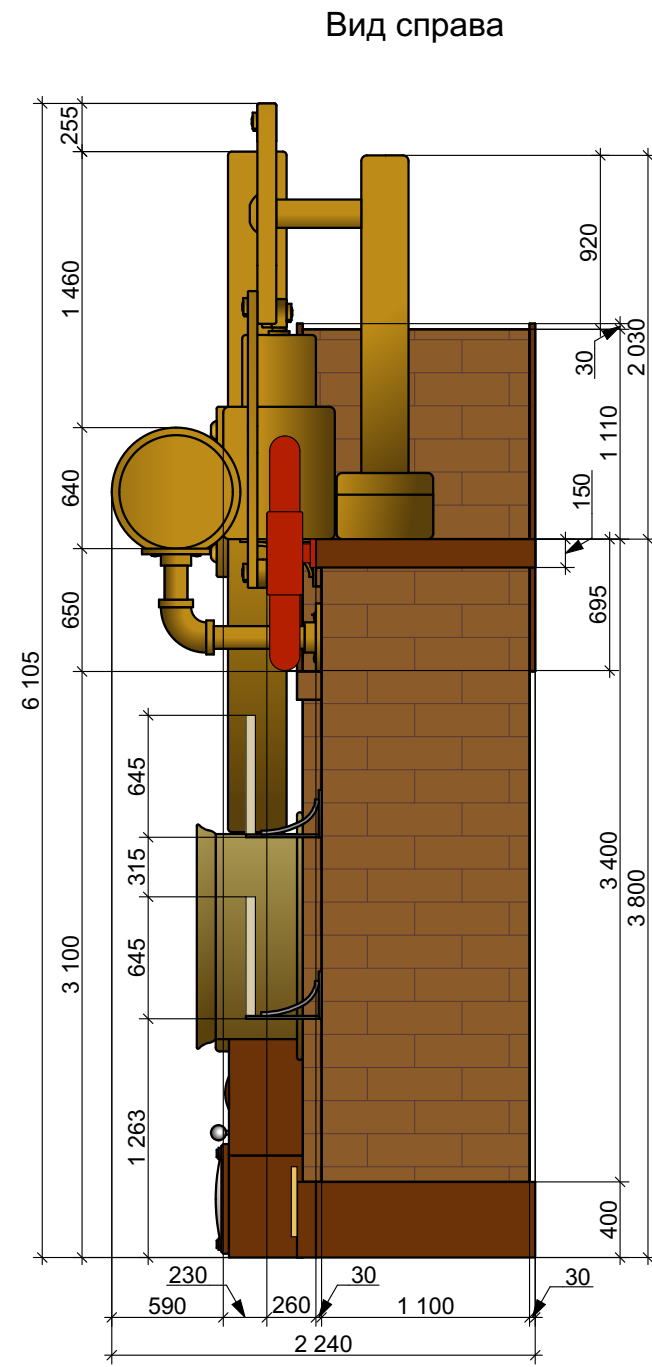
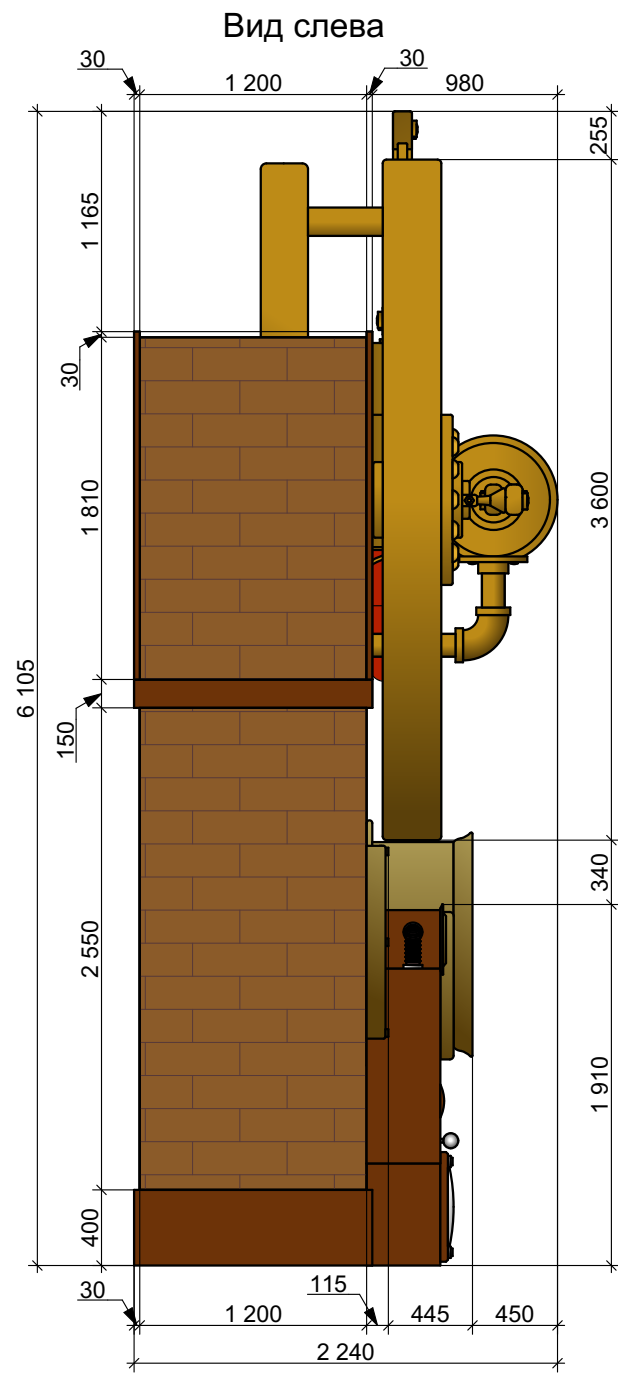


Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид сверху

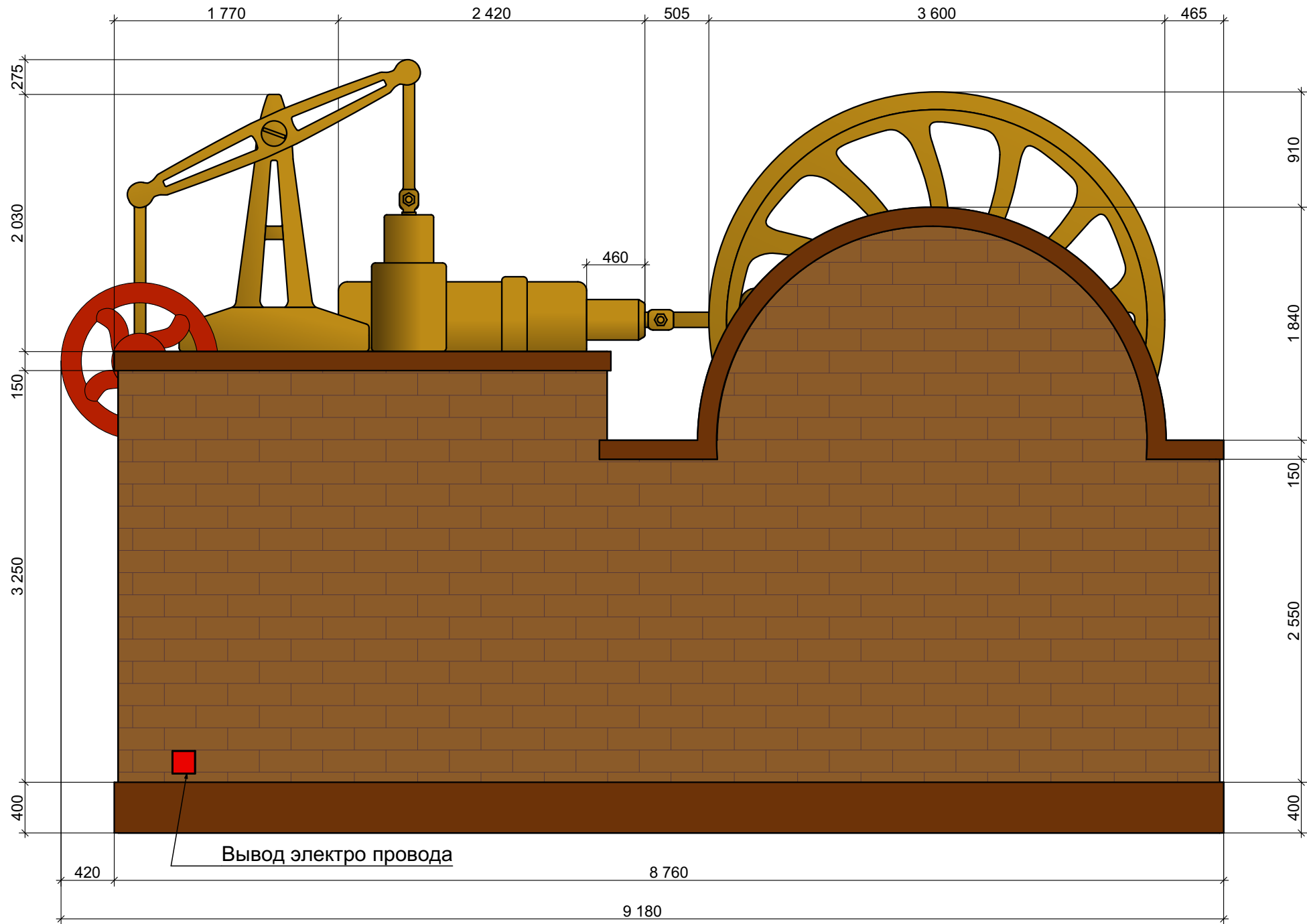


Комплекс декораций «Вечный двигатель»



Комплекс декораций «Вечный двигатель»

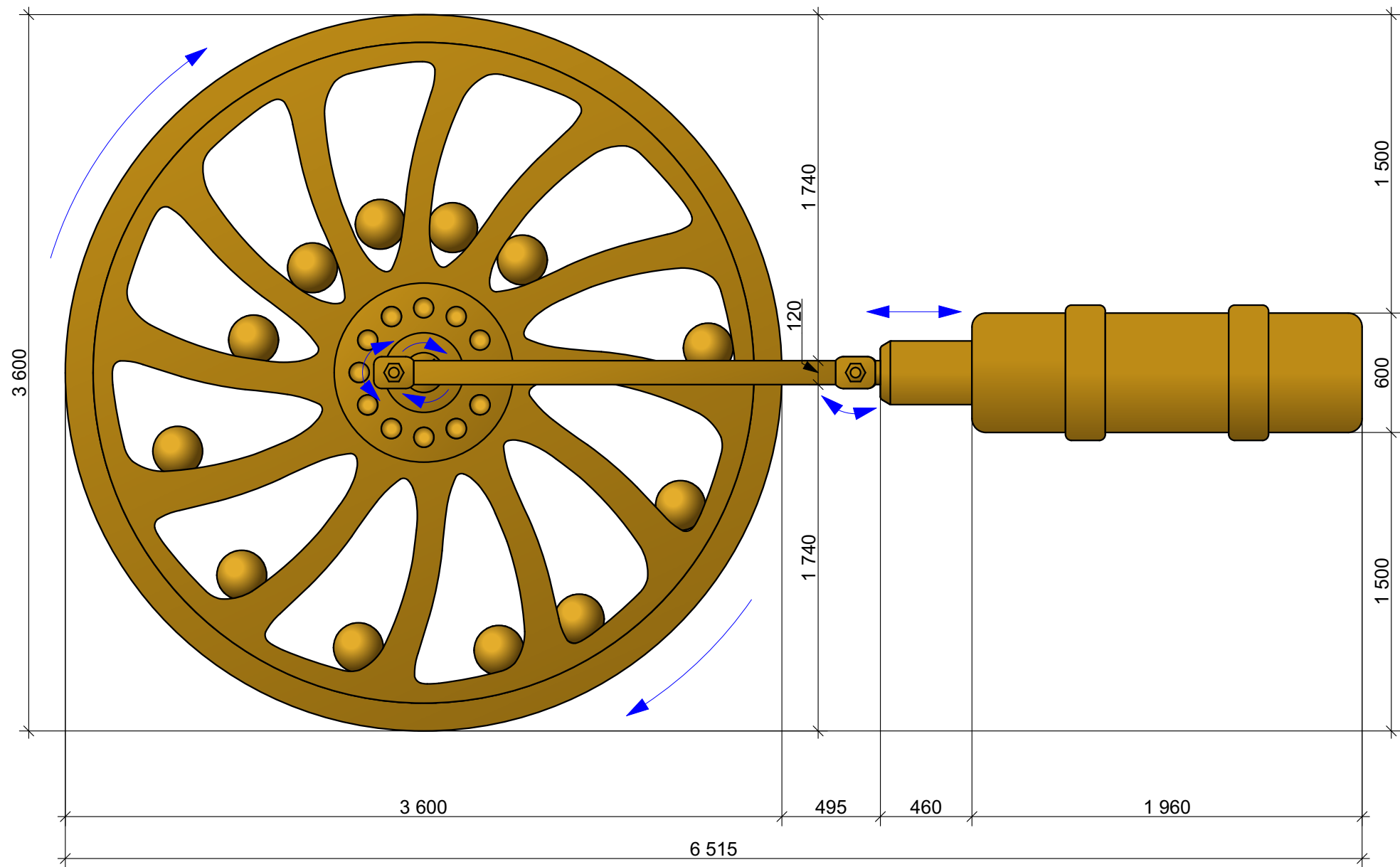
Вид сзади





Декоративный элемент «Механизм №1»: схема движения элементов

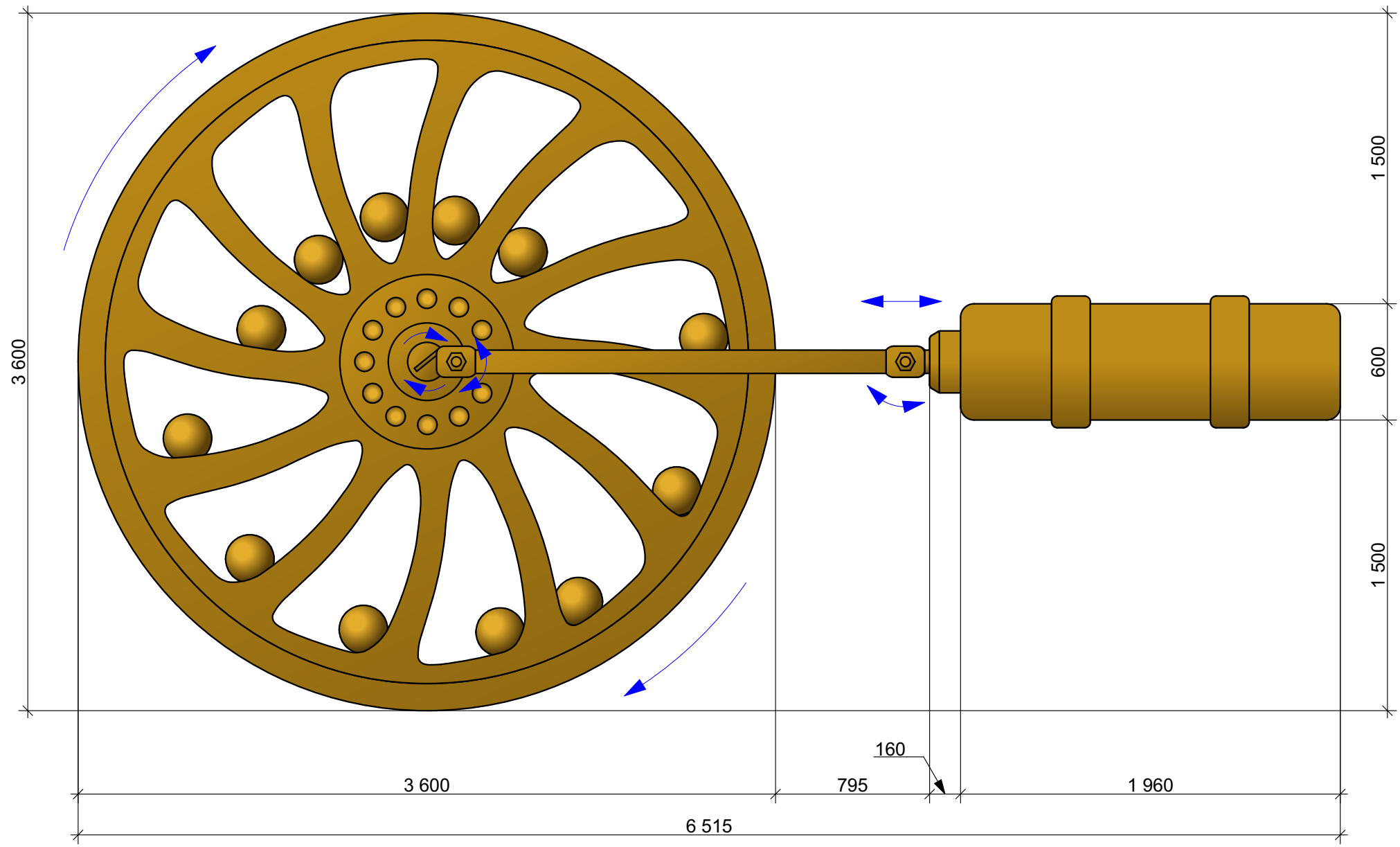
Фаза №1



→ Направление движения динамических элементов

Декоративный элемент «Механизм №1»: схема движения элементов

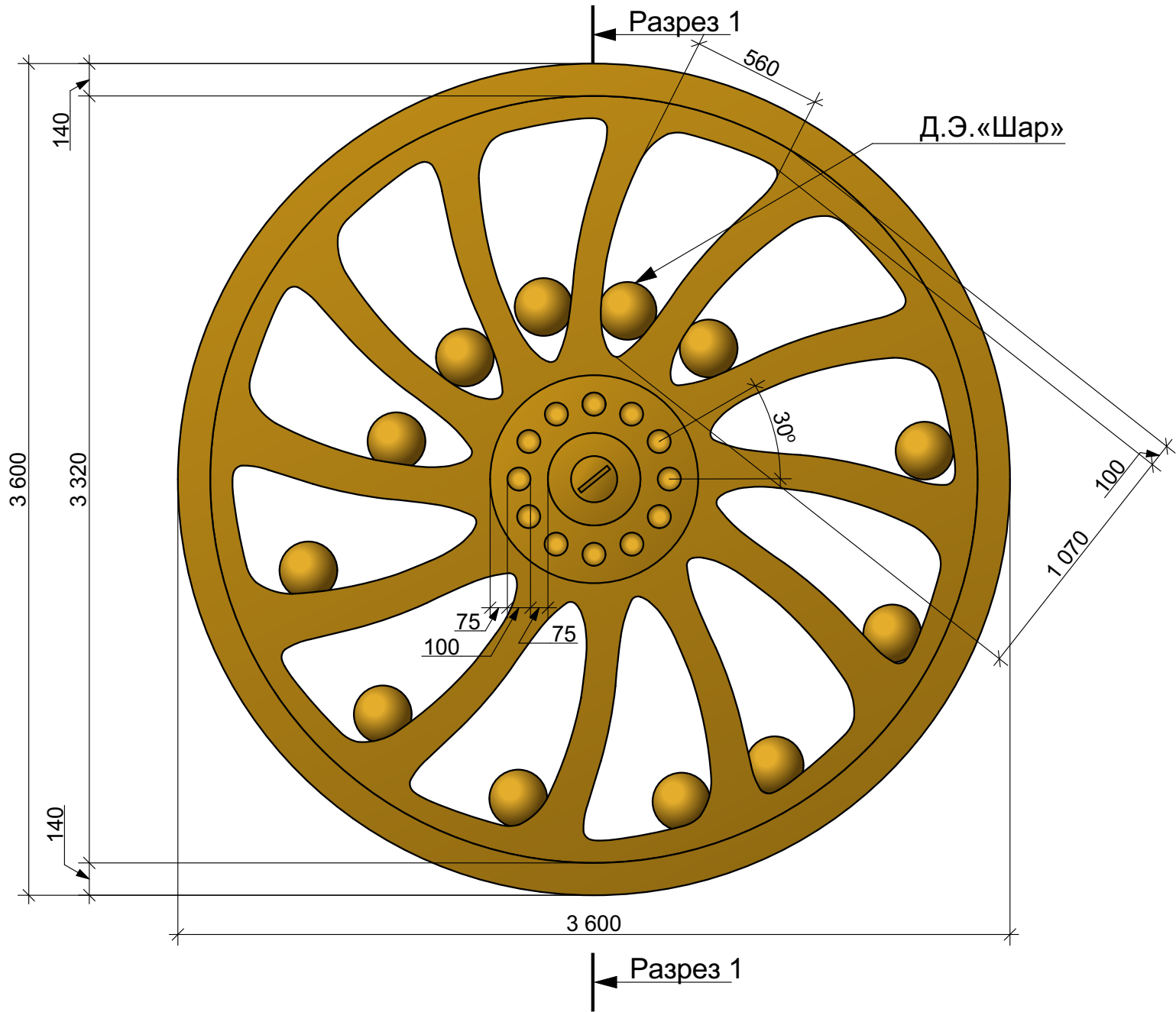
Фаза №2



→ Направление движения динамических элементов

Декоративный элемент «Колесо»

Вид спереди

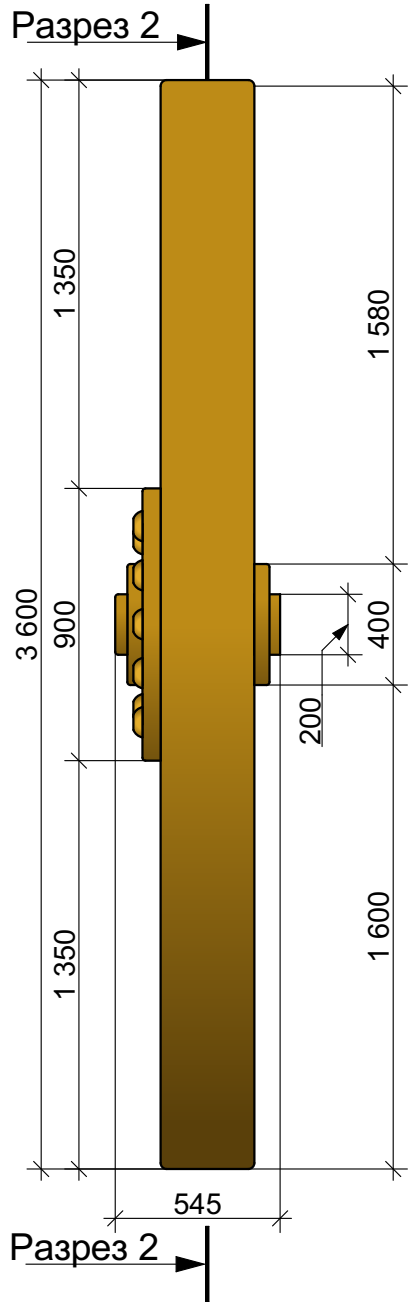




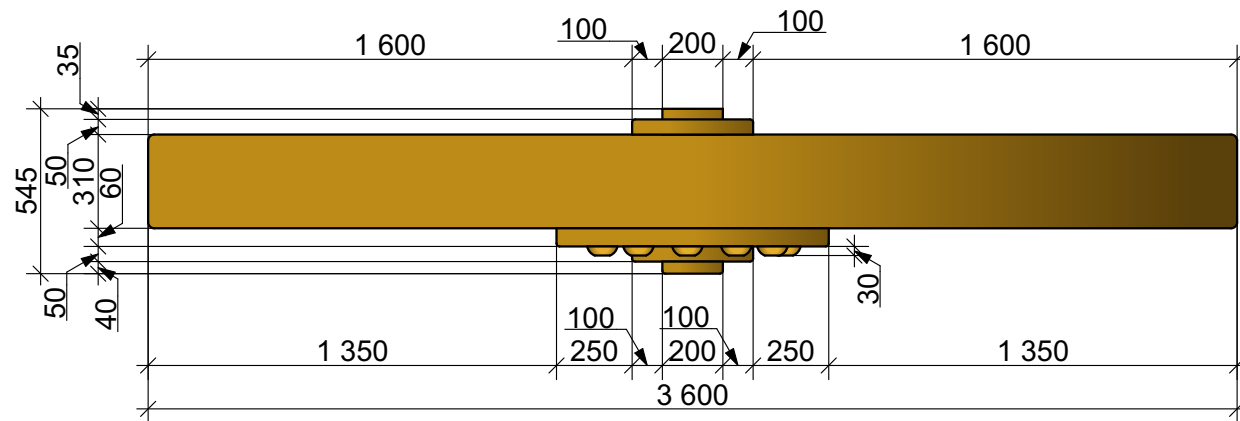
## Декоративный элемент «Колесо»

Вид справа

Разрез 2 



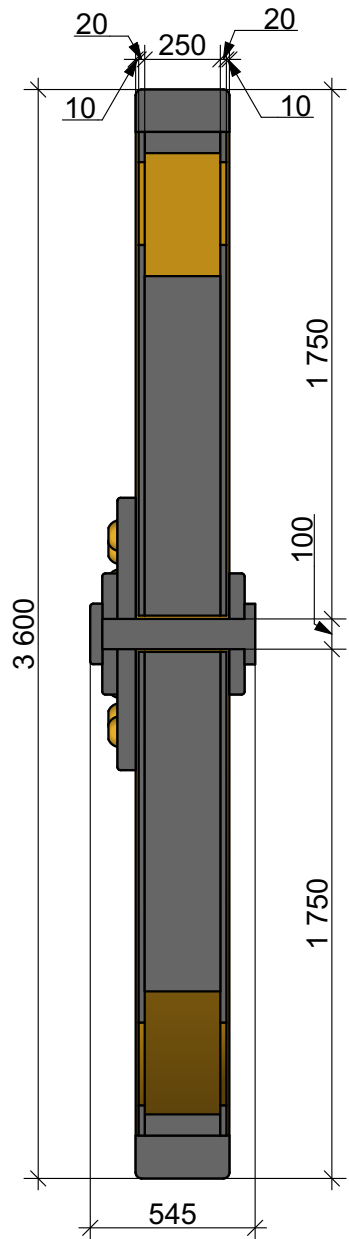
Вид сверху



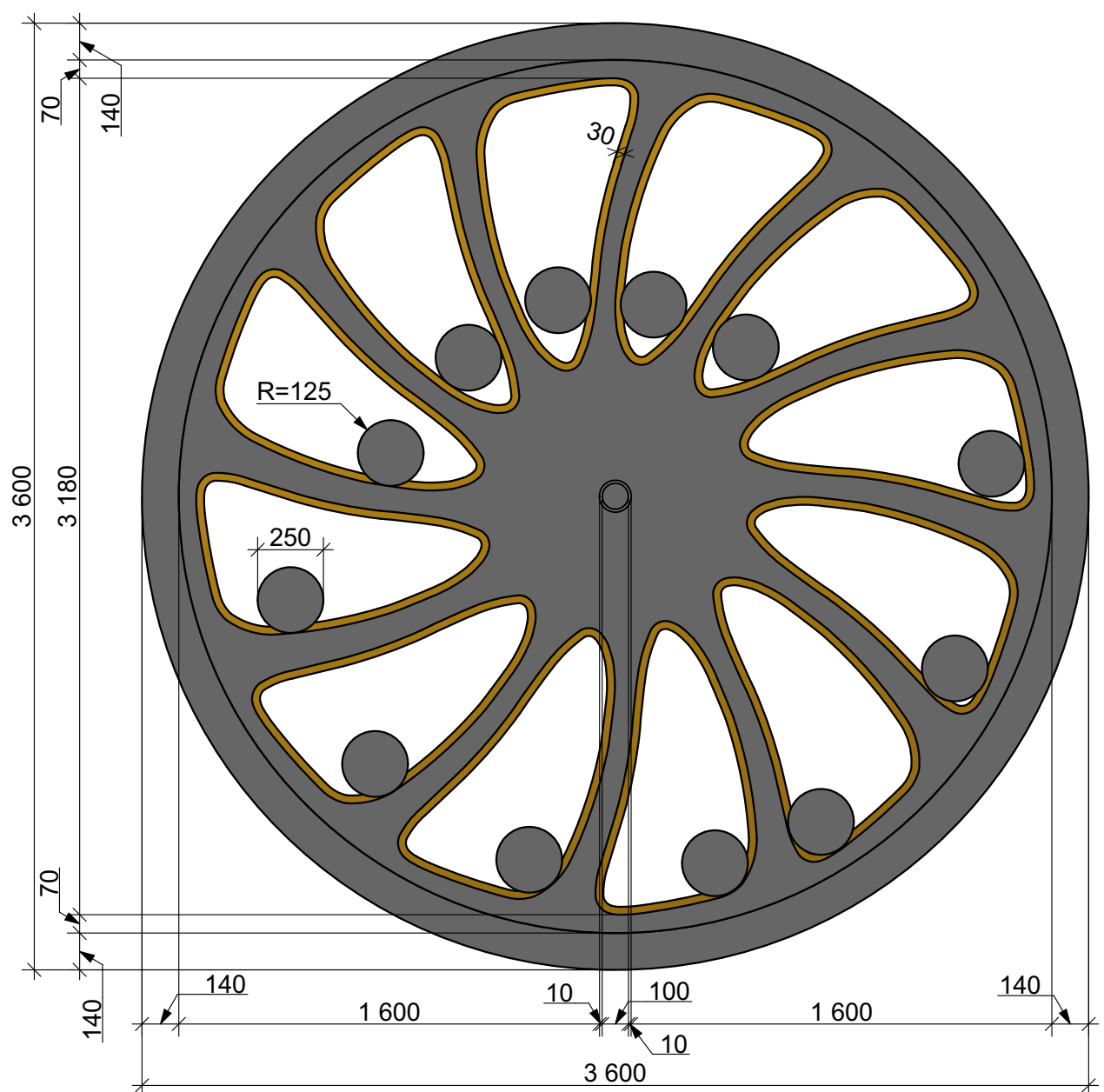
Материал конструкции - стеклопластик

Декоративный элемент «Колесо»

Разрез 1

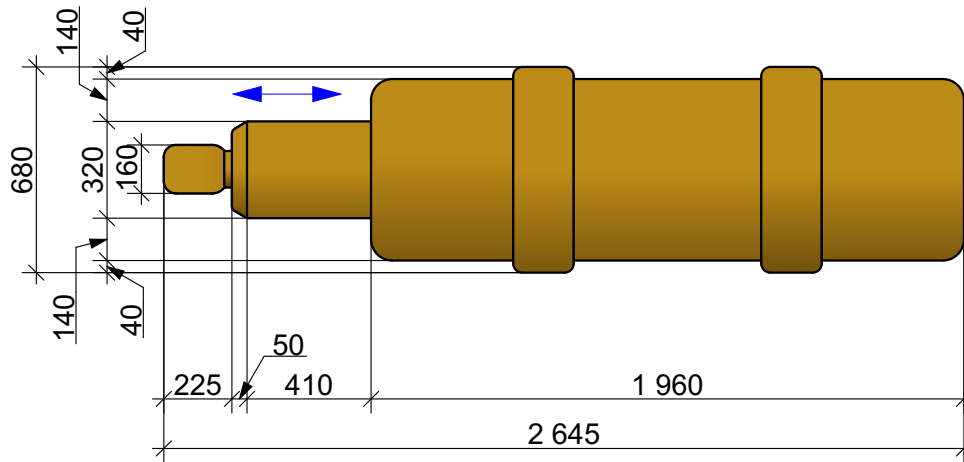


Разрез 2

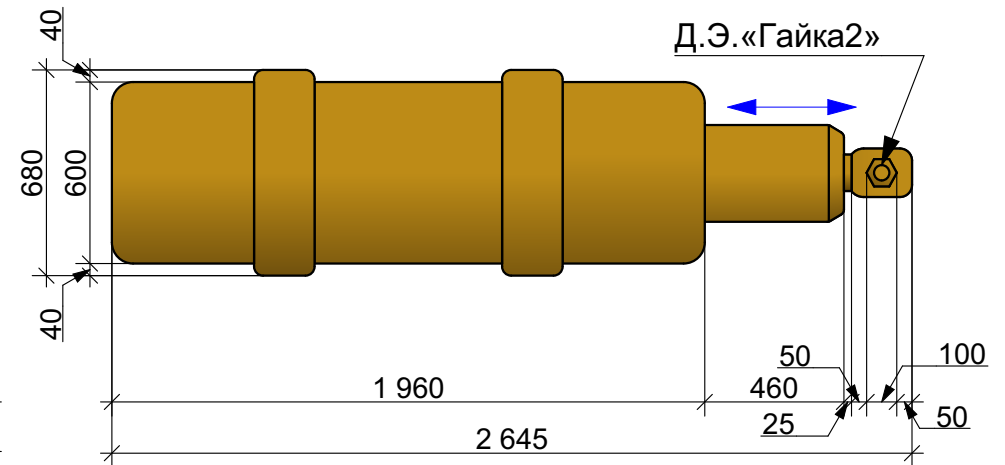


## Декоративный элемент «Цилиндр»

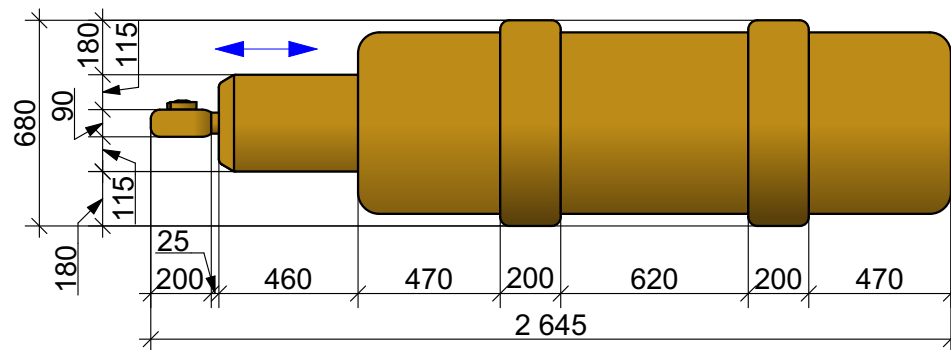
Вид спереди



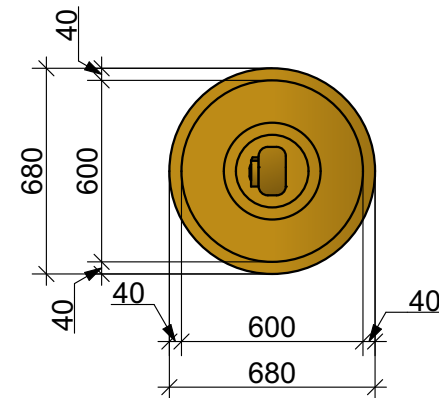
Вид сзади



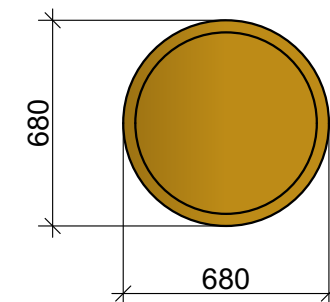
Вид сверху



Вид слева



Вид справа



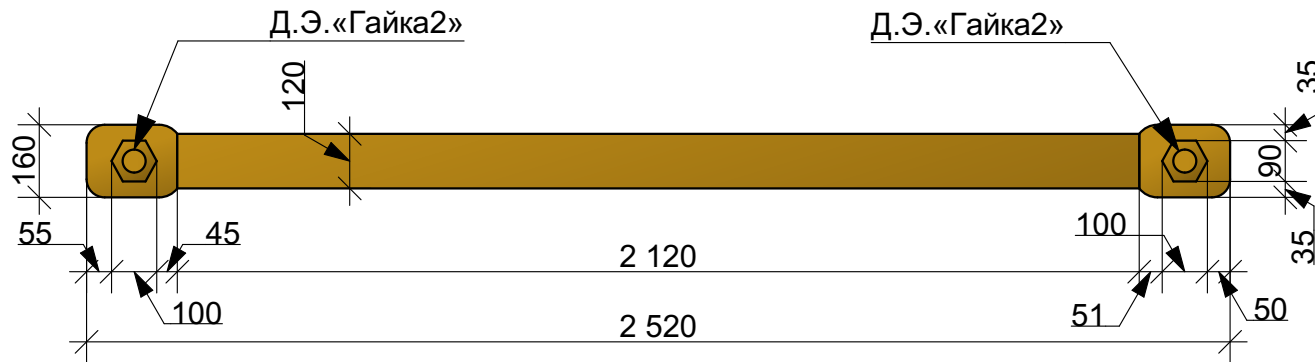
Материал конструкции - стеклопластик

—▶ Направление движения динамических элементов

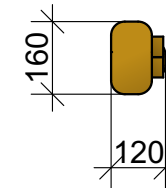


## Декоративный элемент «Рычаг»

Вид спереди



Вид слева



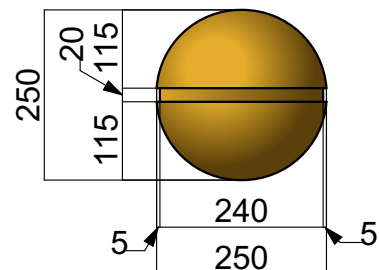
Вид сверху



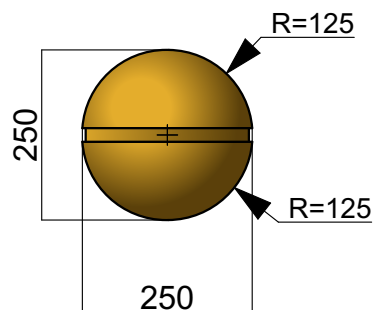
Материал конструкции  
металл

### Декоративный элемент «Шар»

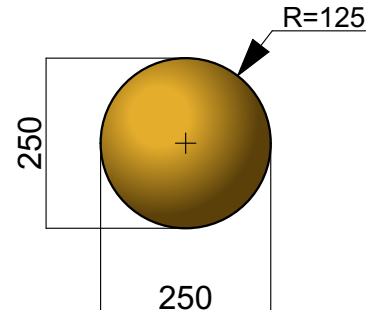
Вид спереди



Вид справа

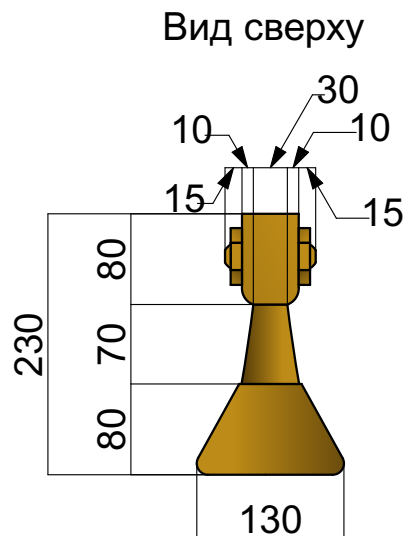


Вид сверху

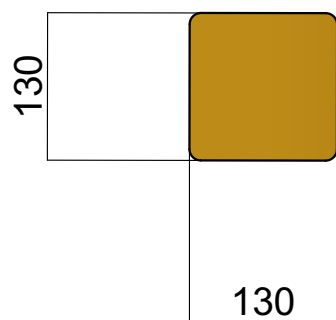


## Материал конструкции стеклопластик

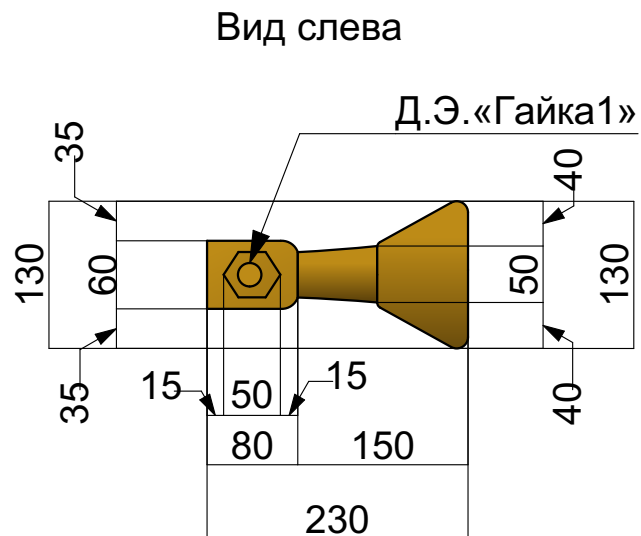
## Декоративный элемент «Крепление»



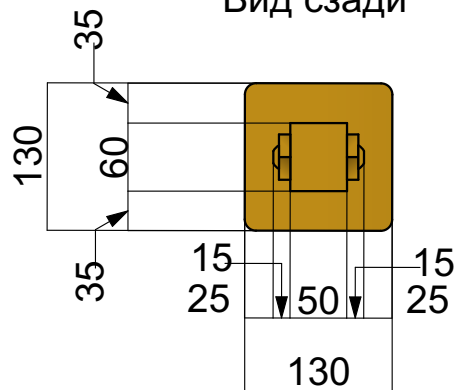
Вид спереди



Материал конструкции  
металл

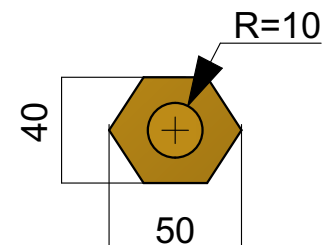


Вид сзади

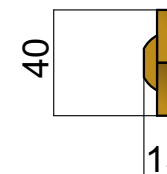


## Декоративный элемент «Гайка 1»

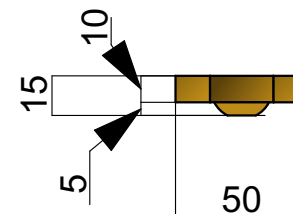
Вид спереди



Вид справа



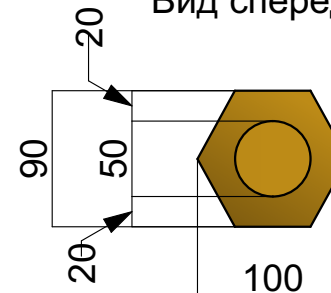
Вид сверху



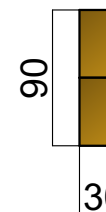
Материал конструкции  
металл

## Декоративный элемент «Гайка 2»

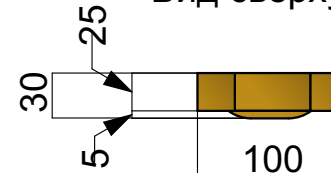
Вид спереди



Вид слева

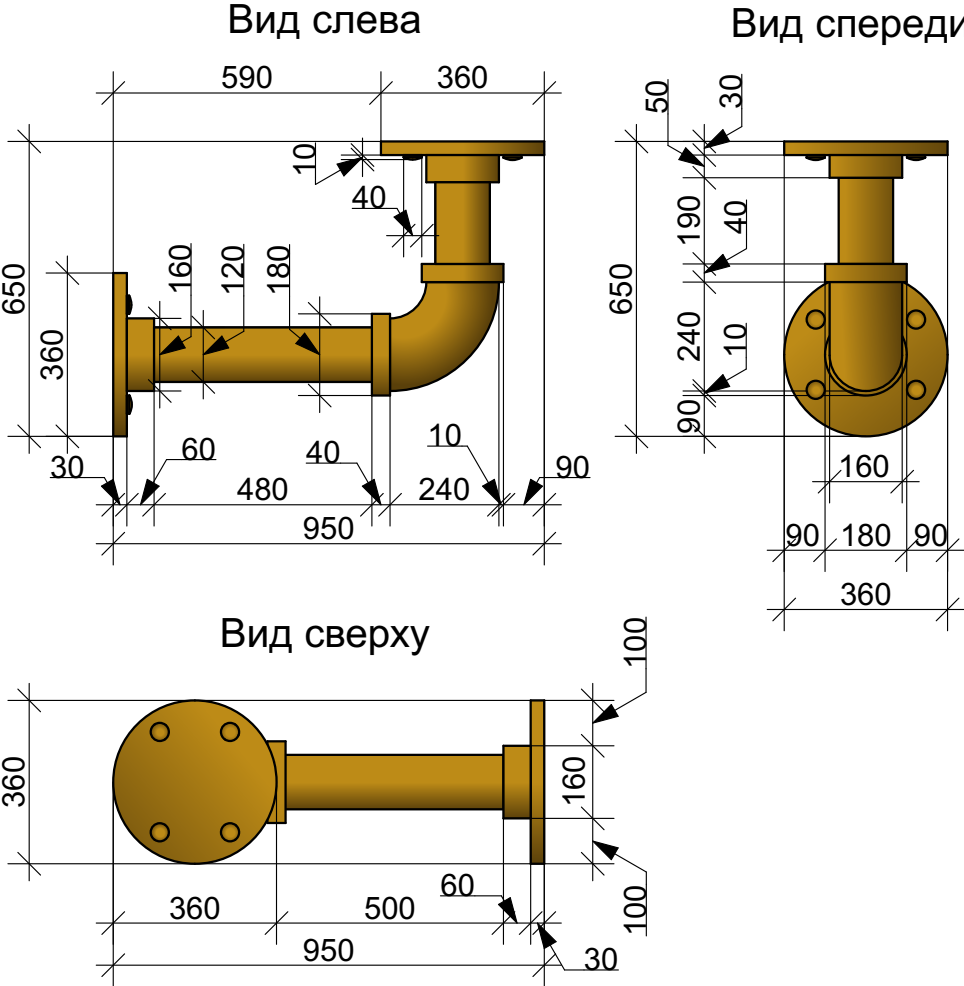


Вид сверху



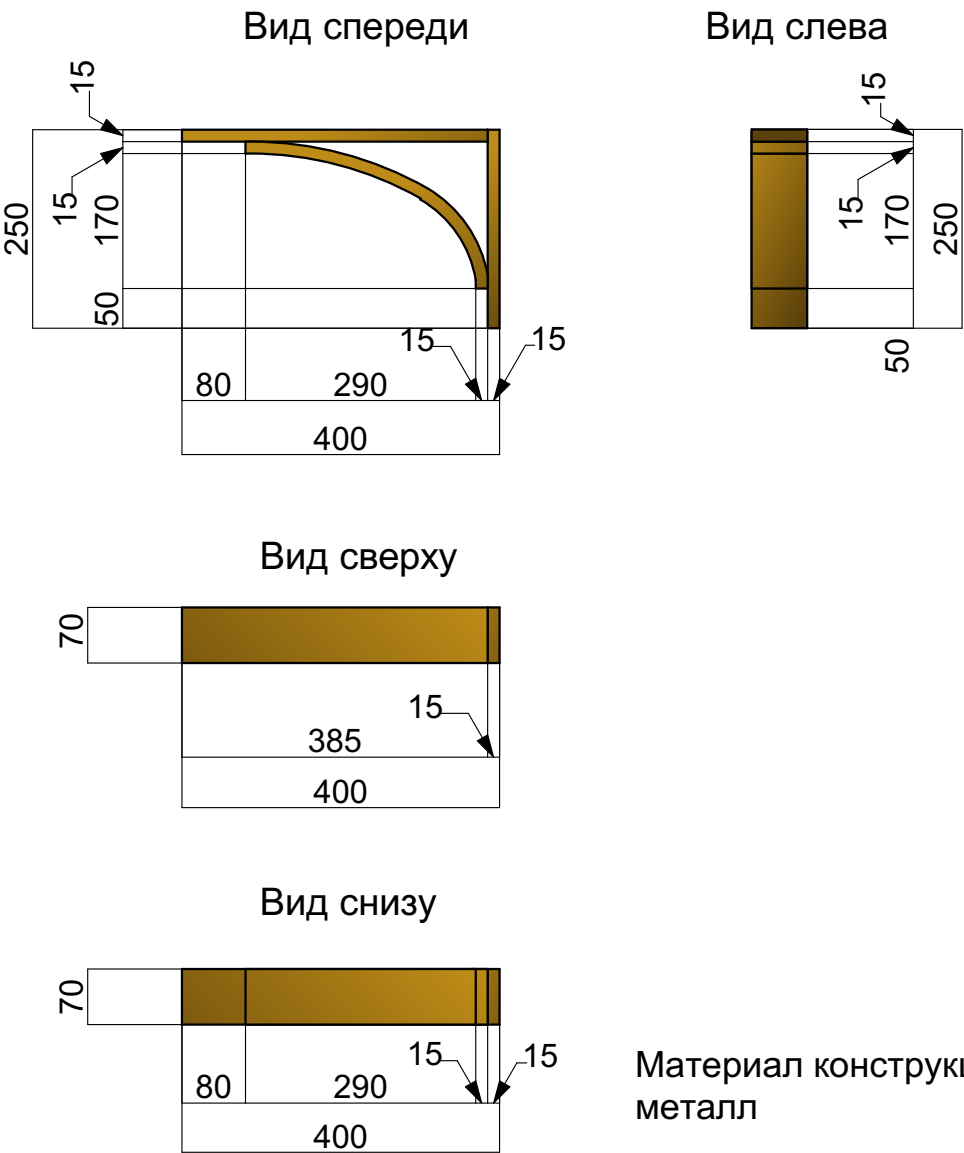
Материал конструкции  
металл

Декоративный элемент «Кронштейн 1»



Материал конструкции  
металл

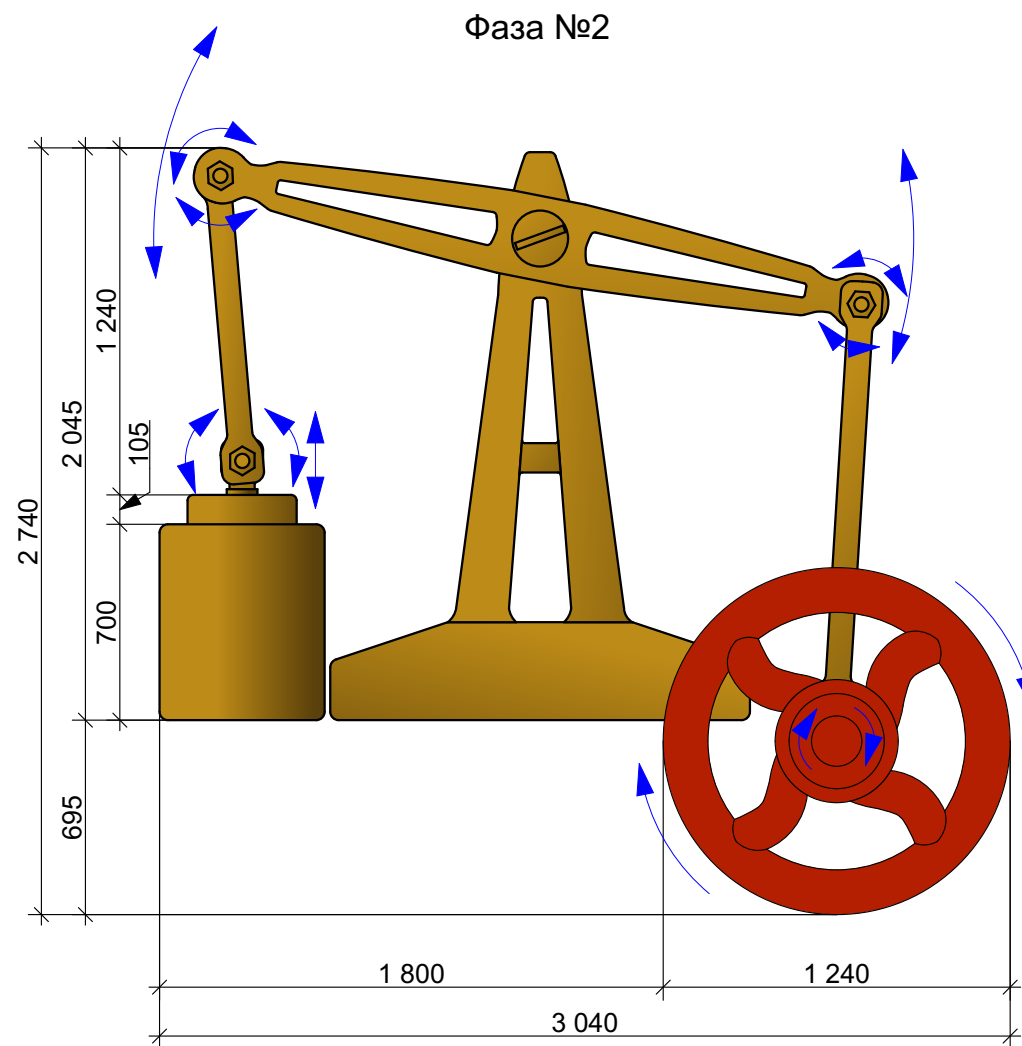
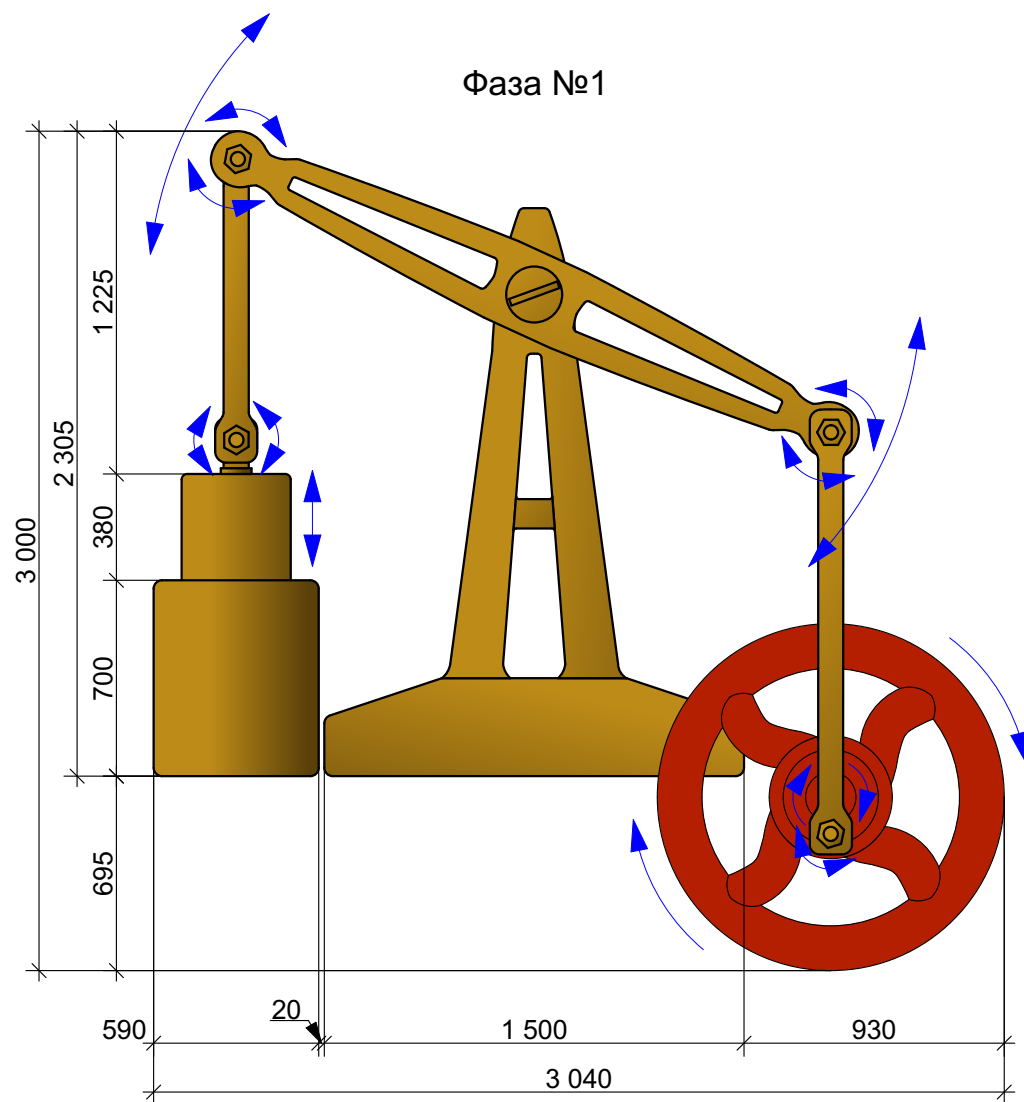
Декоративный элемент «Кронштейн 2»



Материал конструкции  
металл

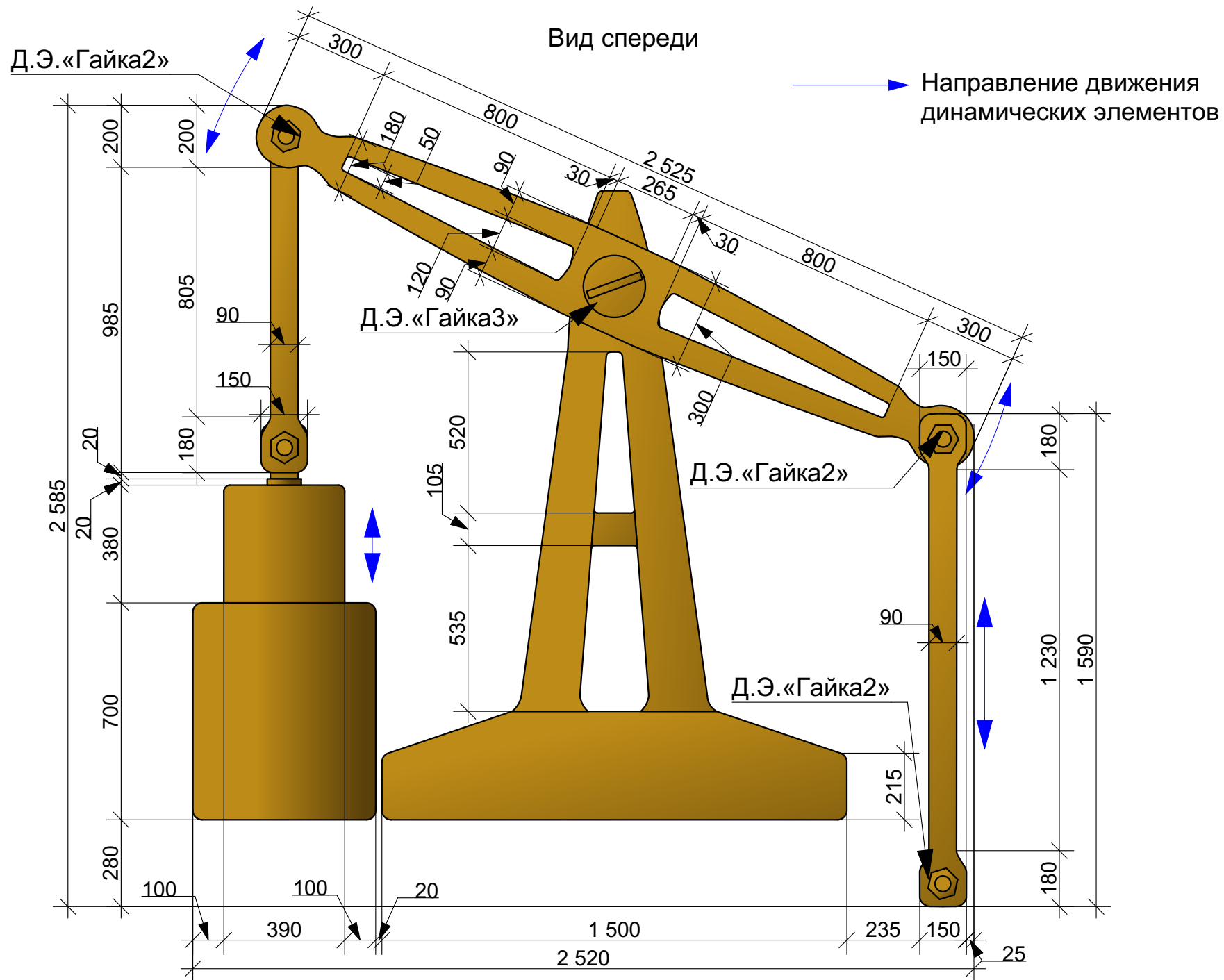


## Декоративный элемент «Механизм №2»: схема движения элементов

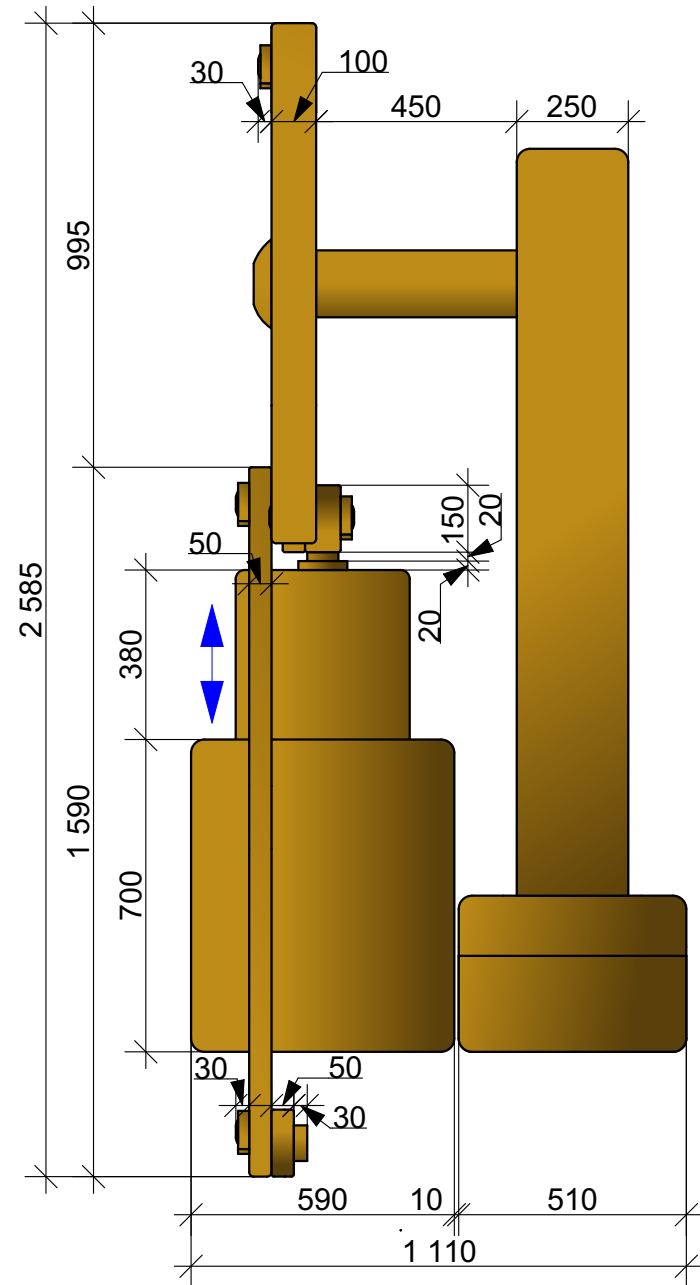
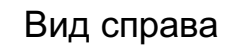


—▶ Направление движения динамических элементов

# Декоративный элемент «Механизм №2»



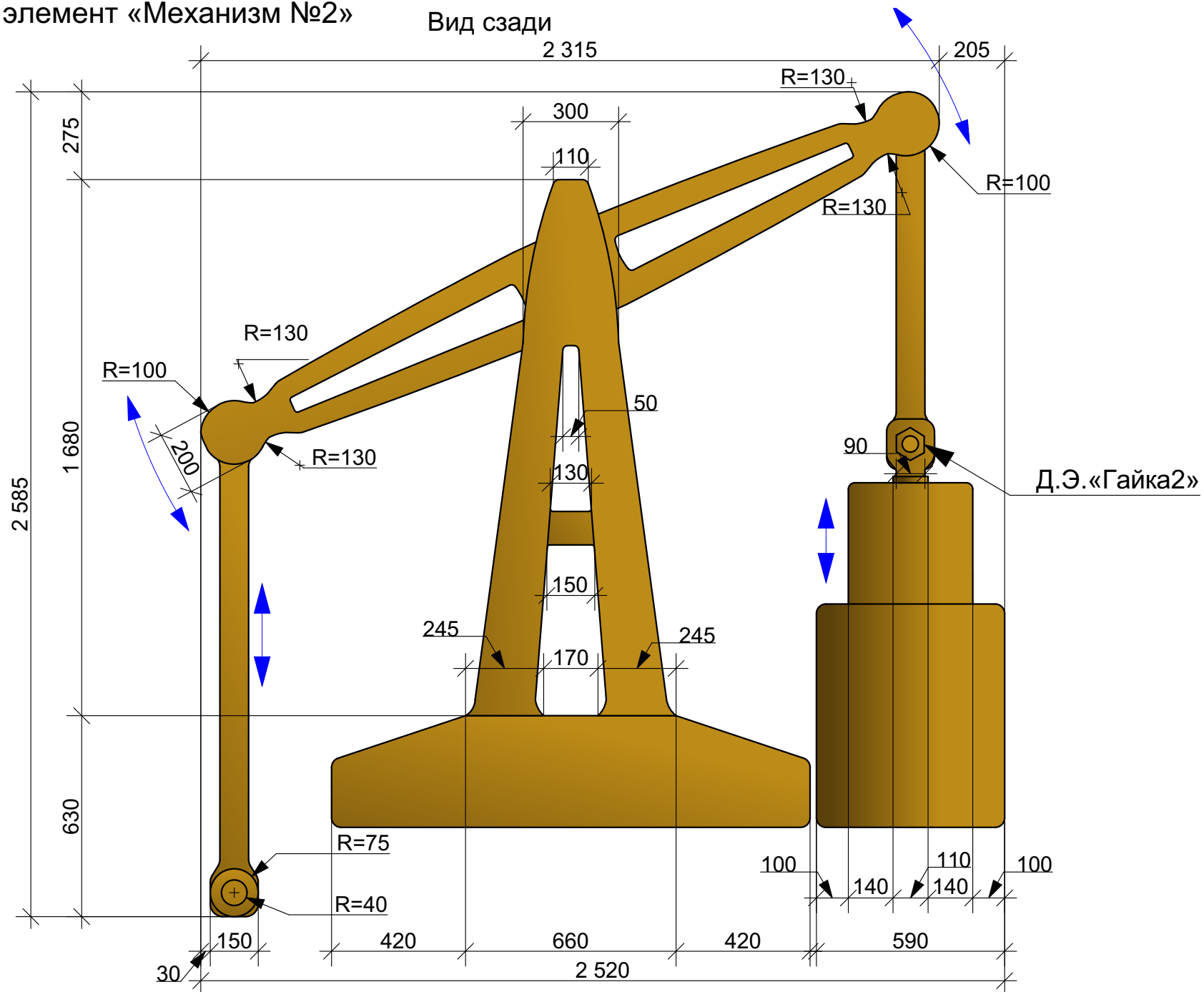
Вид слева



## Направление движения динамических элементов

# Декоративный элемент «Механизм №2»

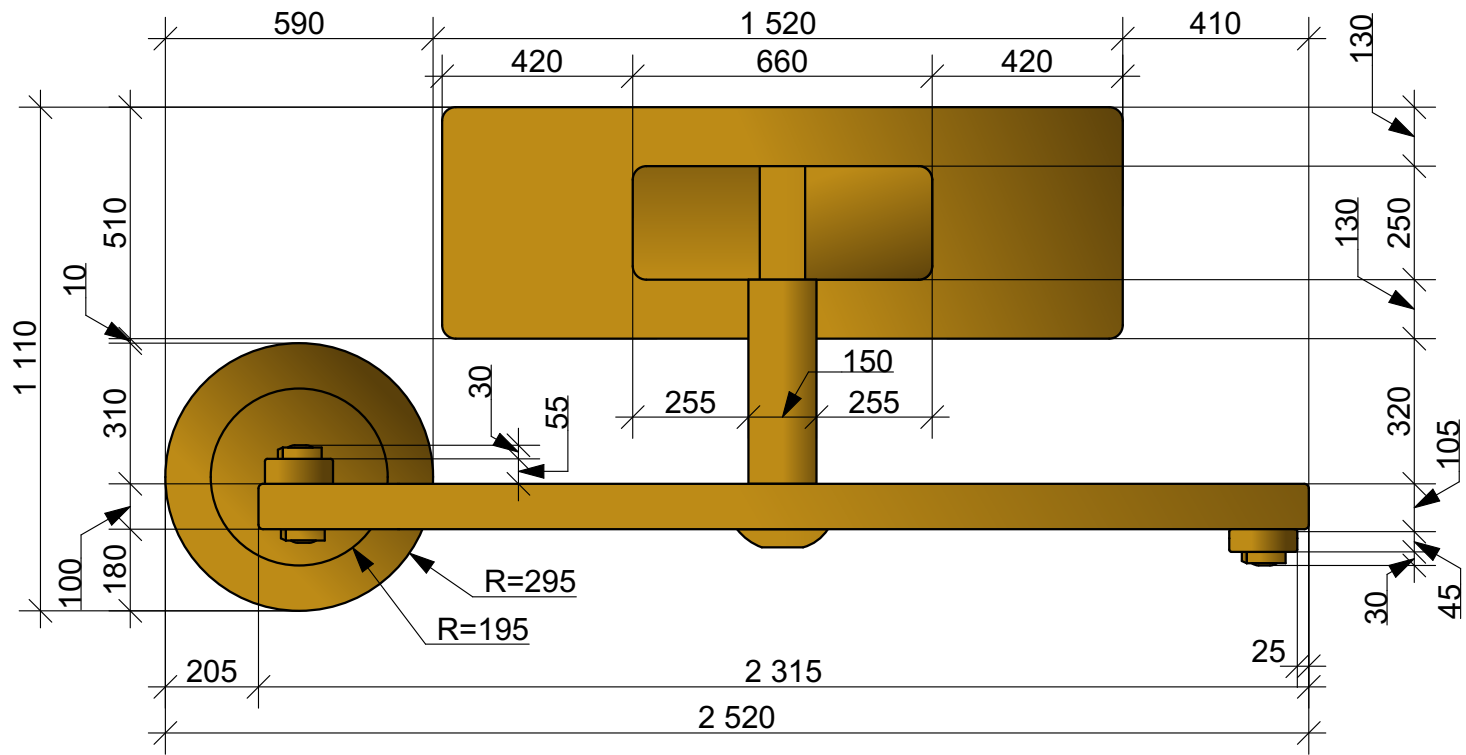
Вид сзади



Направление движения динамических элементов

Декоративный элемент «Механизм №2»

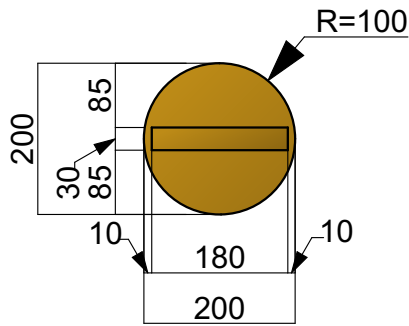
Вид сверху



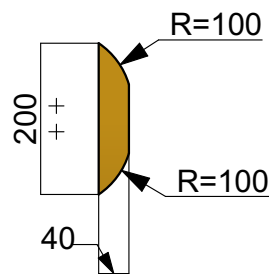
Материал конструкции  
стеклопластик

Декоративный элемент «Гайка 3»

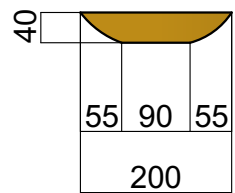
Вид спереди



Вид слева



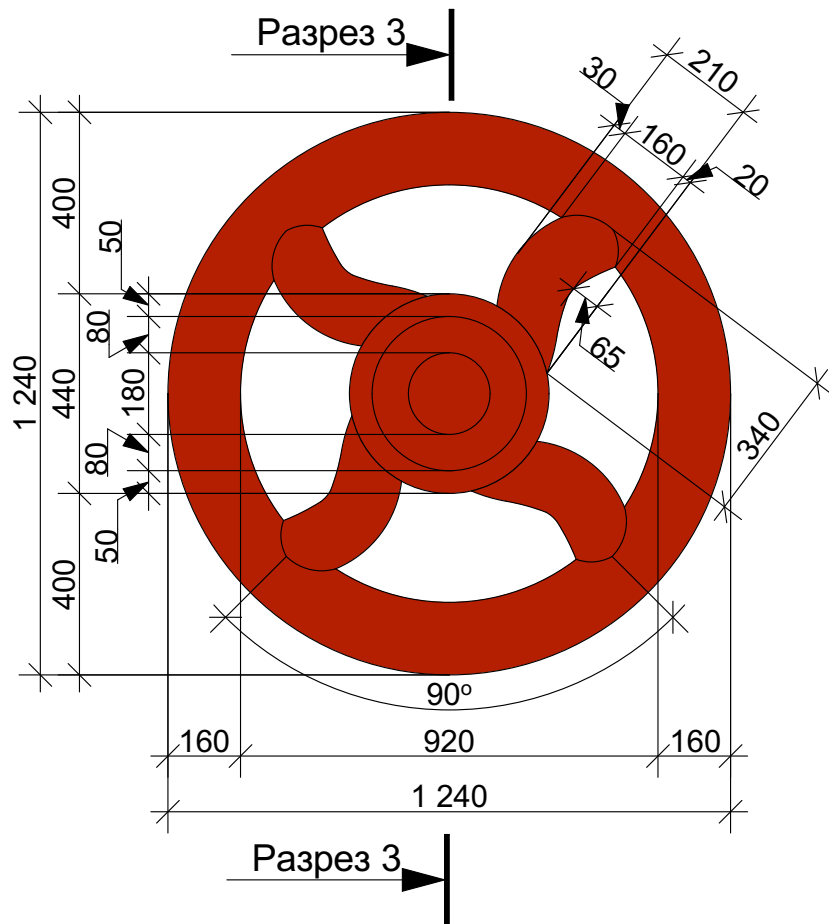
Вид сверху



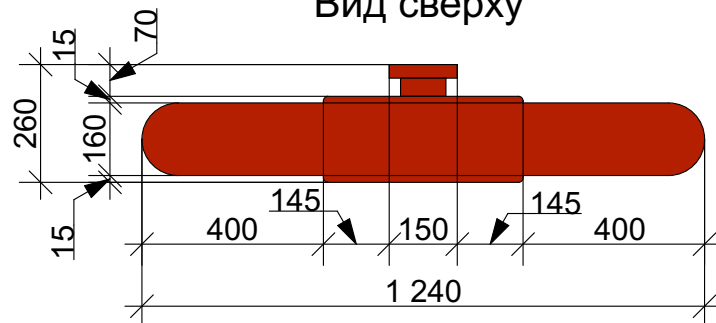
Материал конструкции  
стеклопластик



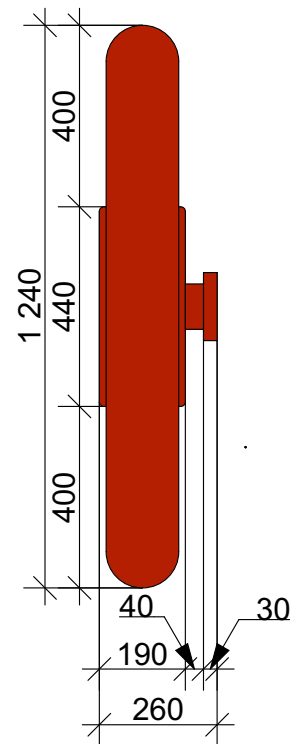
Вид спереди



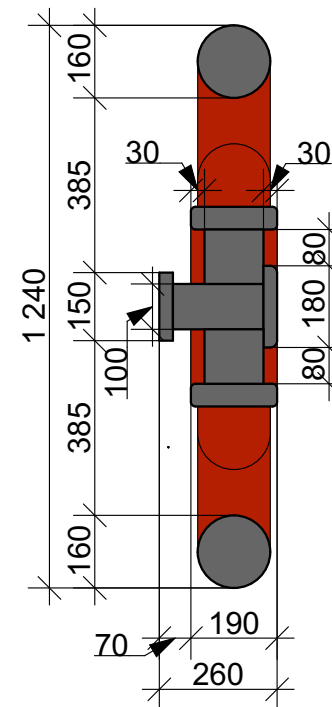
Вид сверху



Вид справа



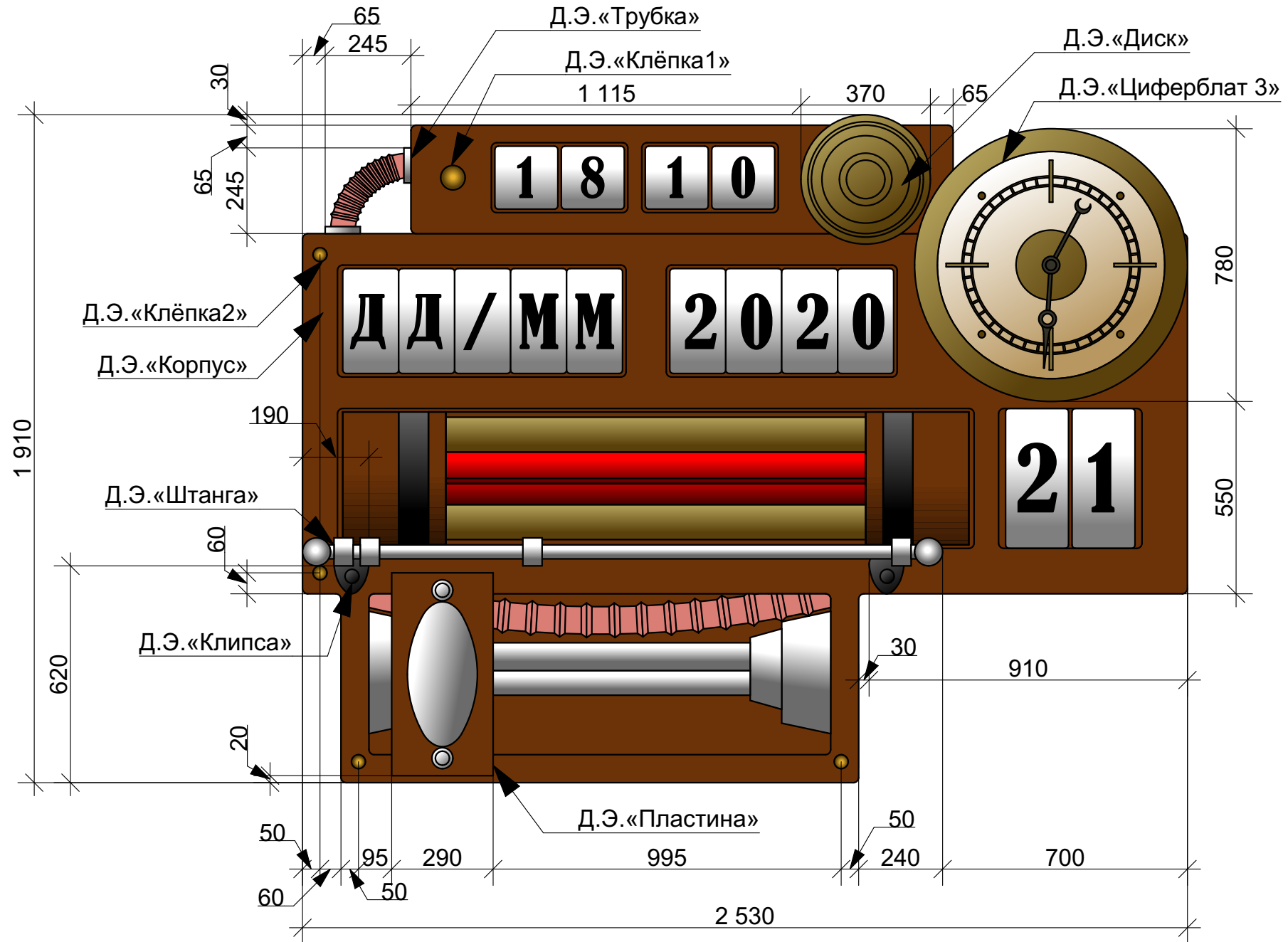
### Разрез 3



## Материал конструкции стеклопластик

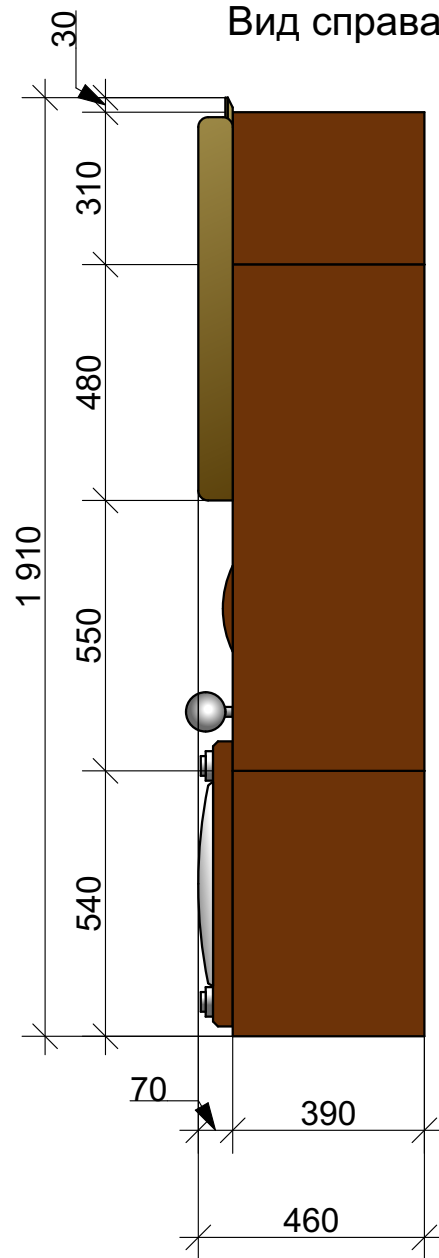
### Декоративный элемент «Механизм №3»

Вид спереди

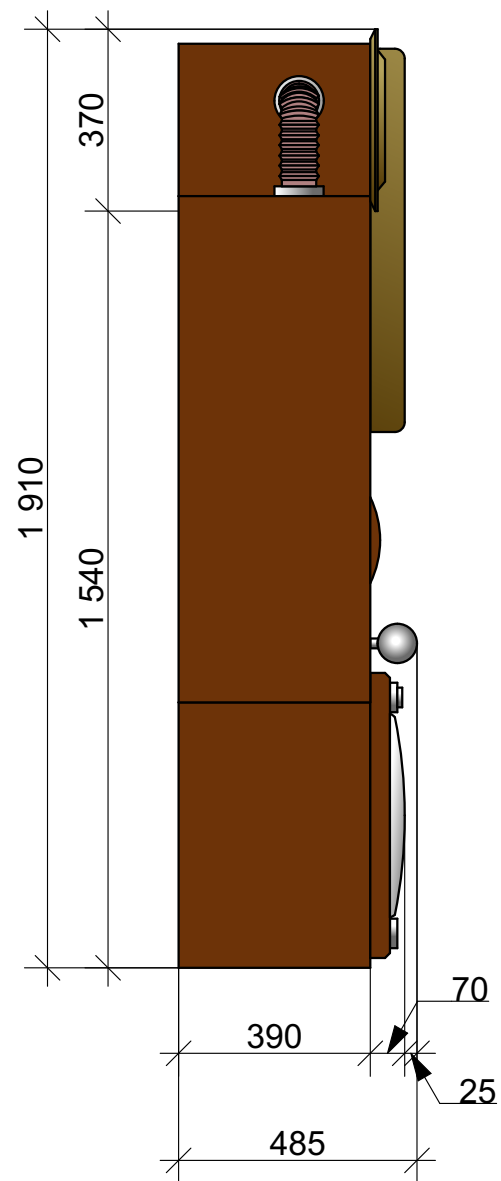


# Декоративный элемент «Механизм №3»

Вид справа



Вид слева



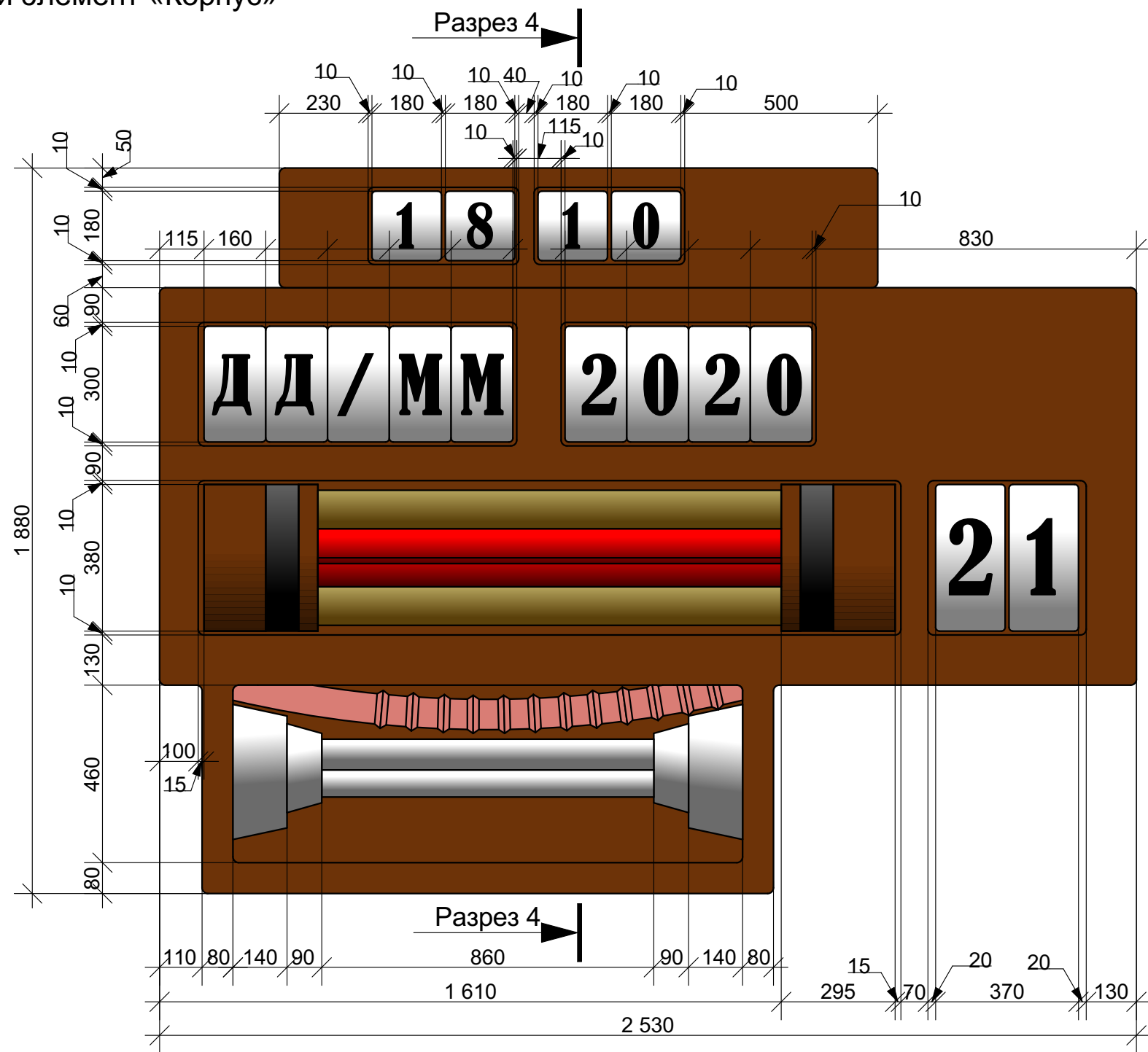
# Декоративный элемент «Механизм №3»

Вид сверху



Декоративный элемент «Корпус»

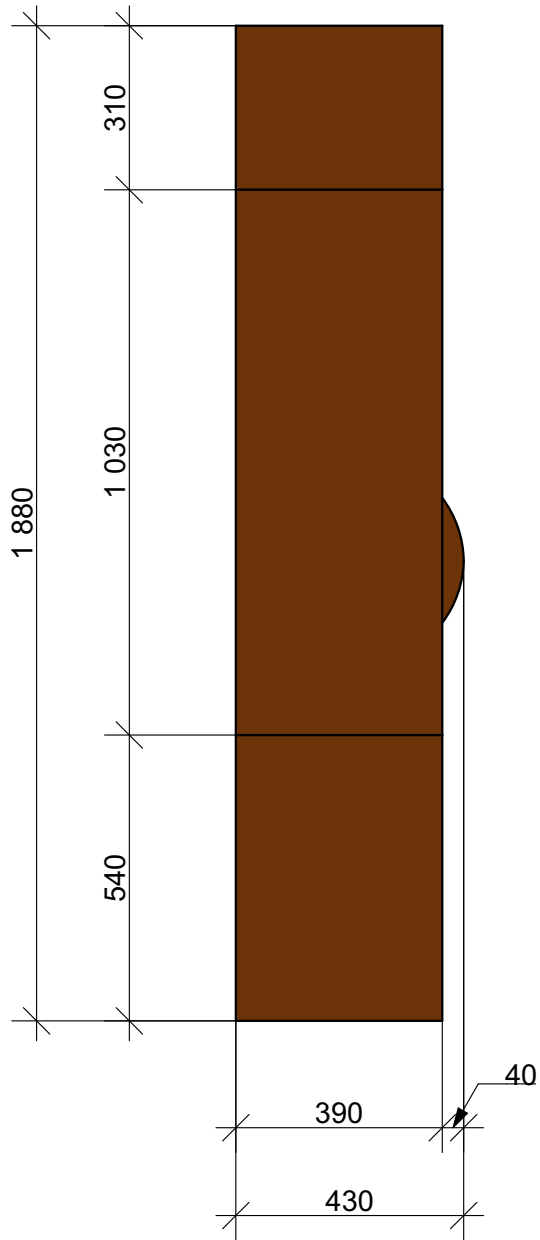
Вид спереди



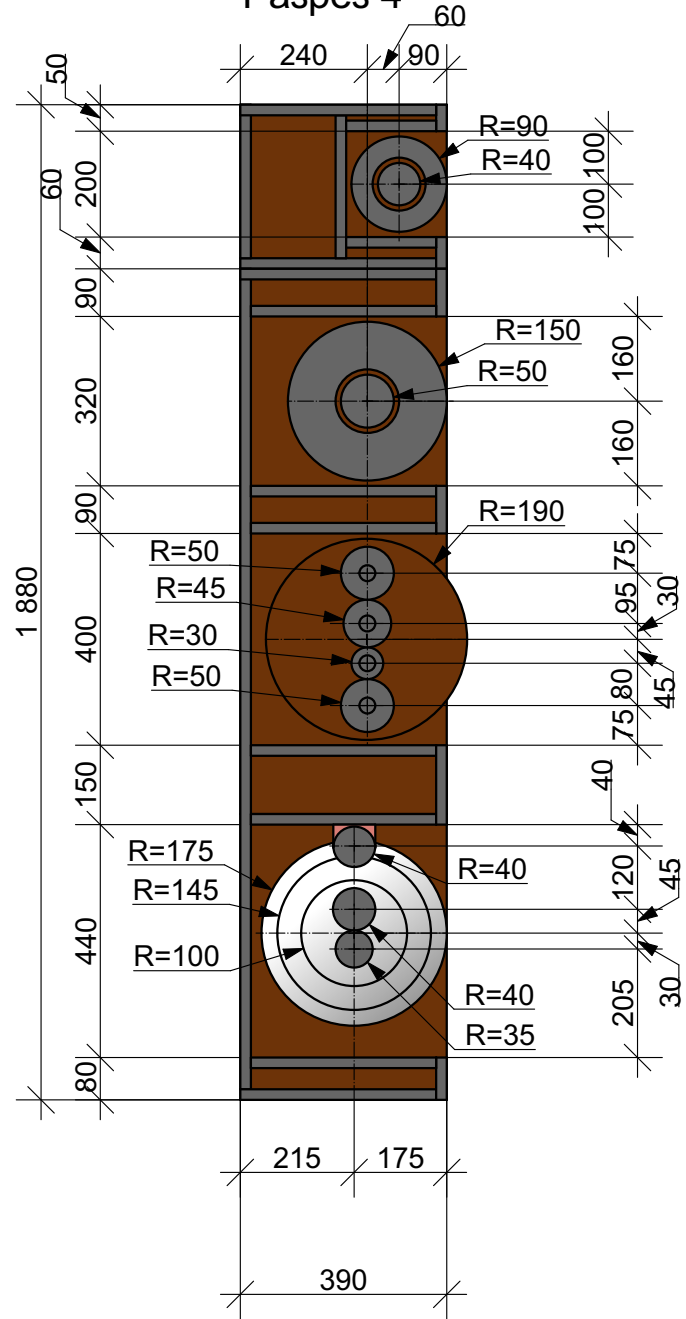


Декоративный элемент «Корпус»

Вид слева

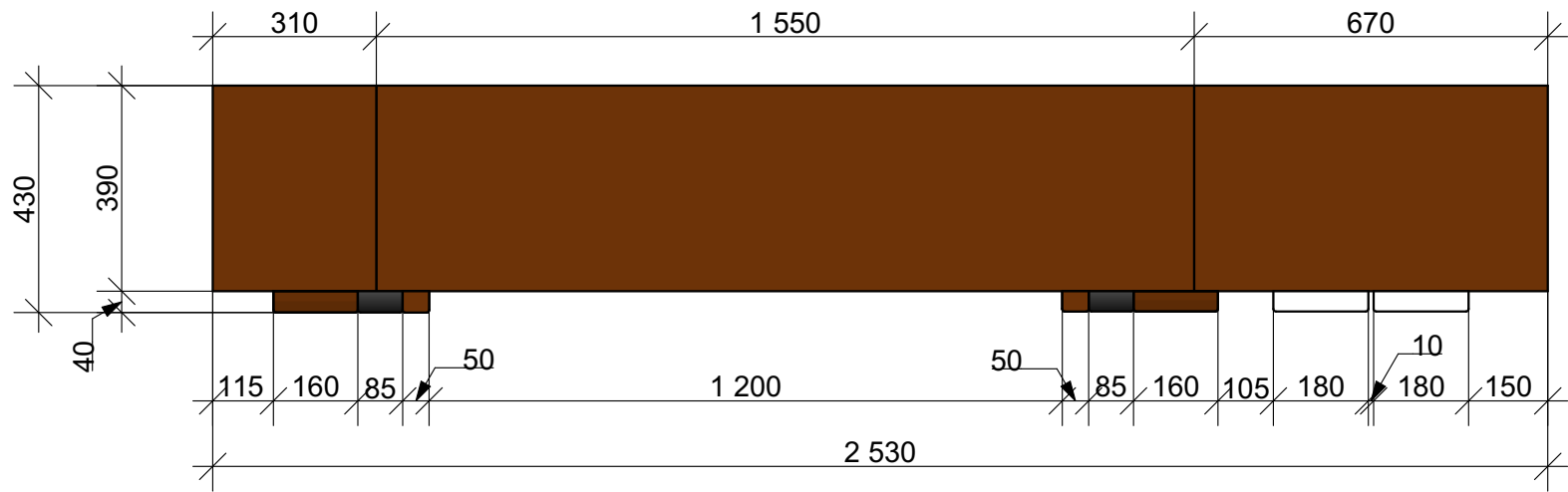


Разрез 4

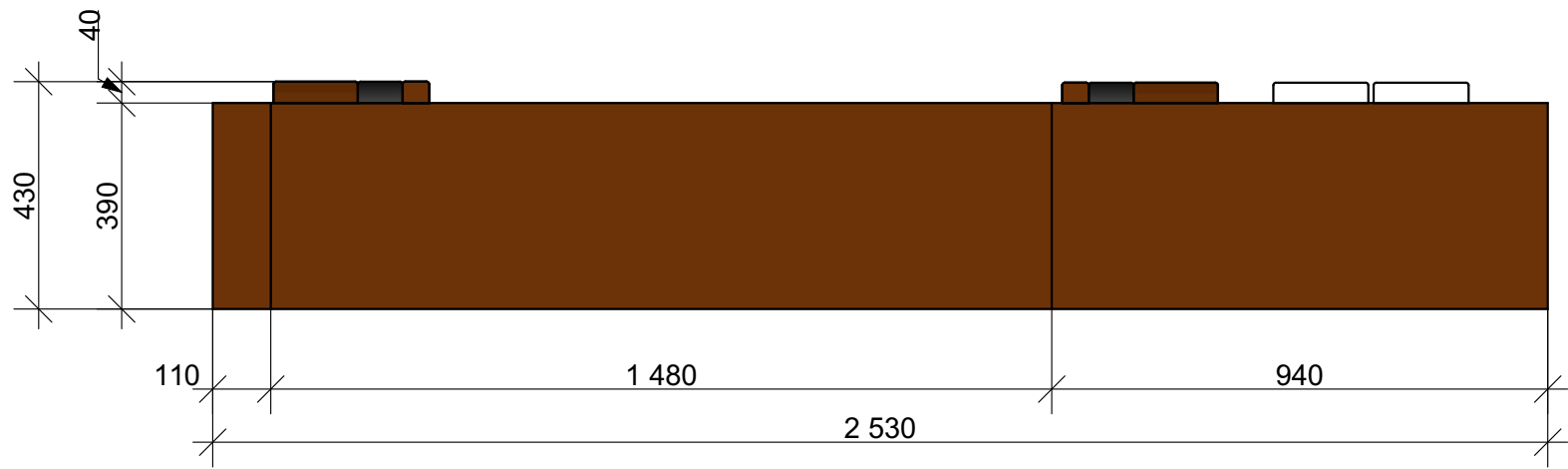


Декоративный элемент «Корпус»

Вид сверху

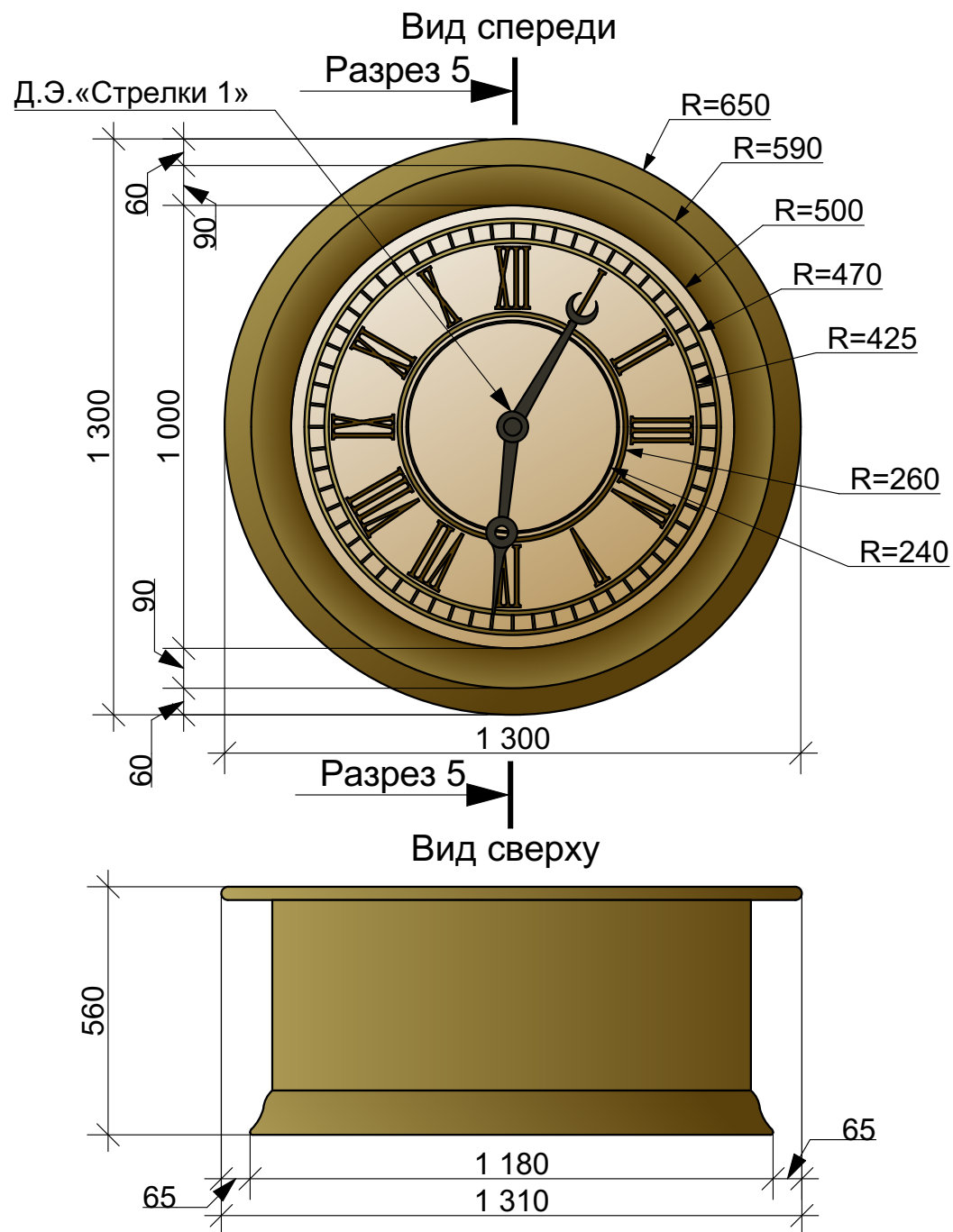


Вид снизу

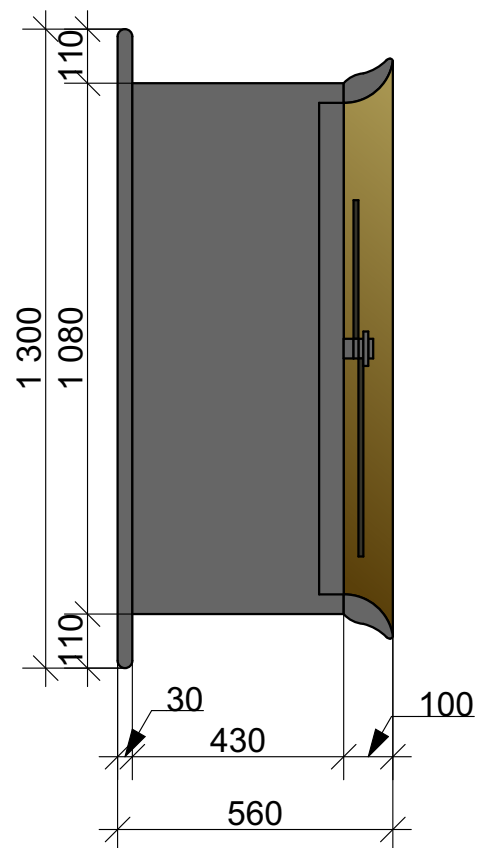


Материал конструкции  
стеклопластик

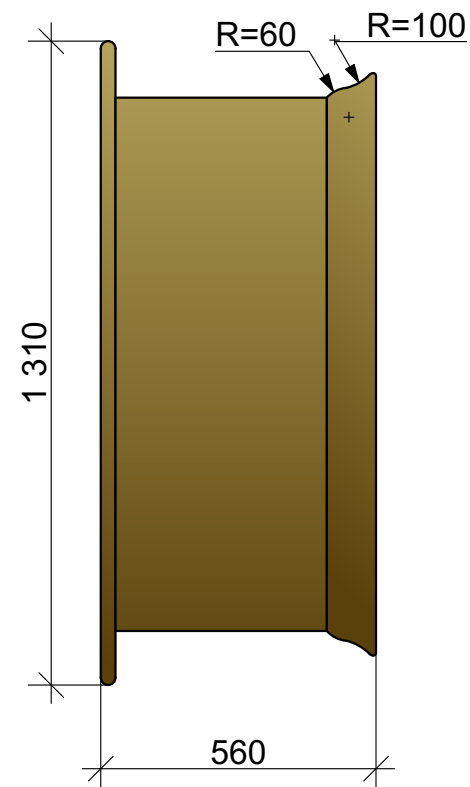
# Декоративный элемент «Циферблат 1»



Разрез 5



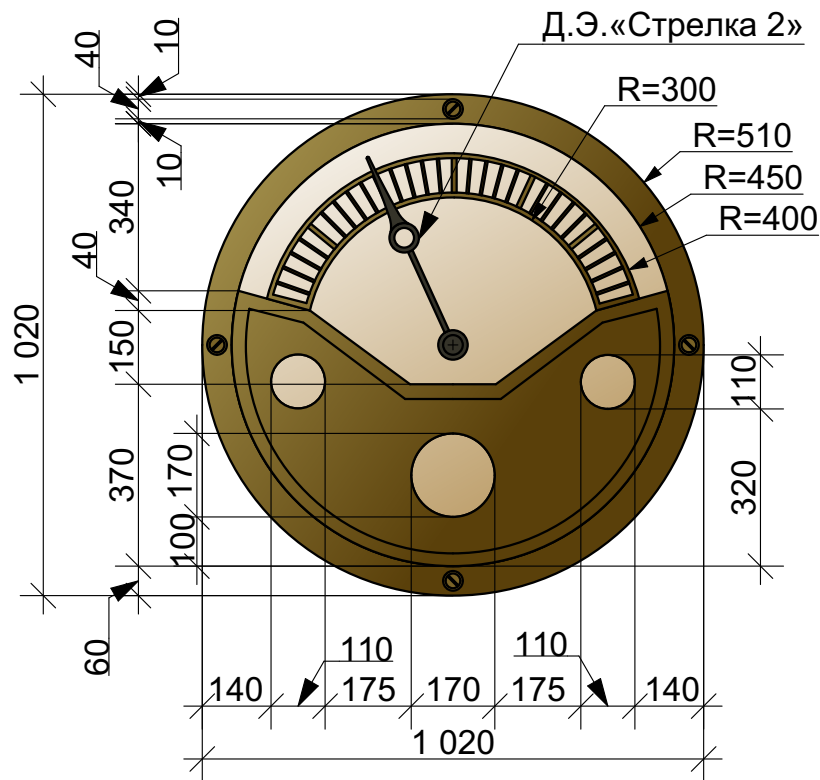
Вид слева



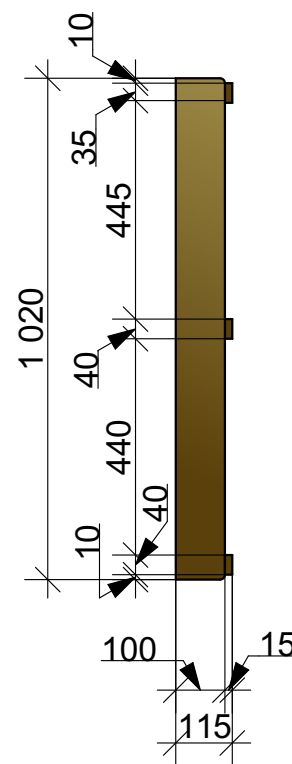
Материал конструкции  
стеклопластик

Декоративный элемент «Циферблат 2»

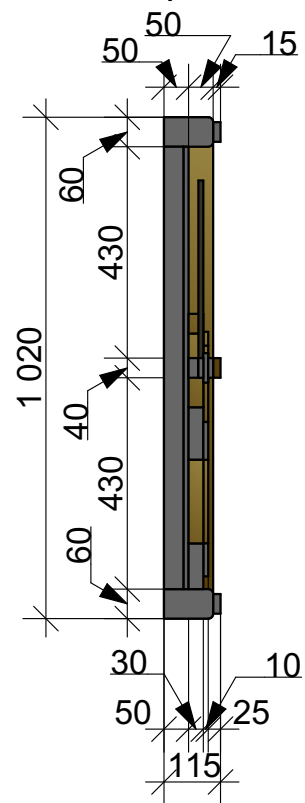
Вид спереди



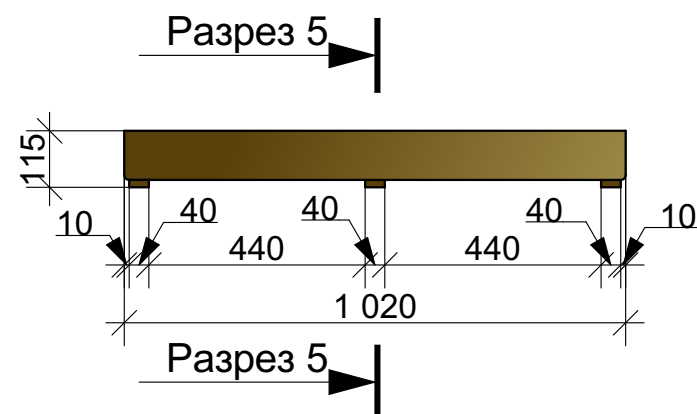
Вид слева



Разрез 5

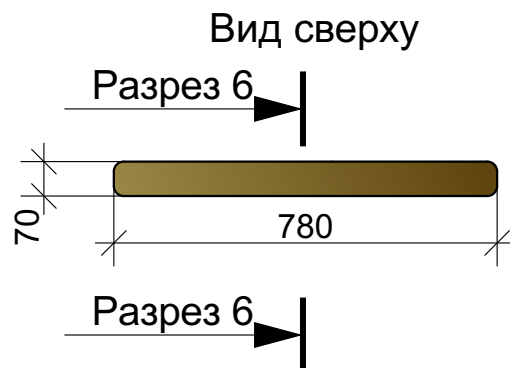
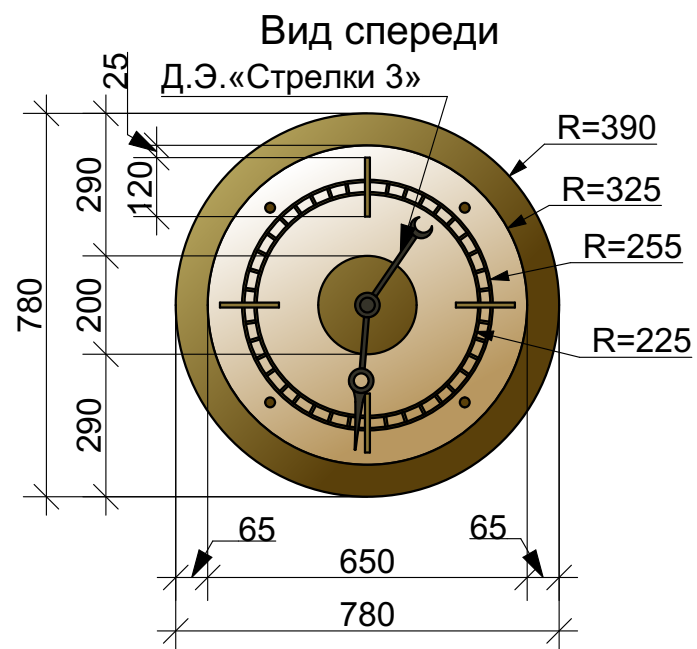


Вид сверху

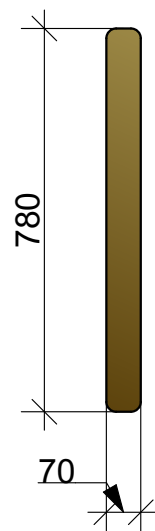


Материал конструкции  
стеклопластик

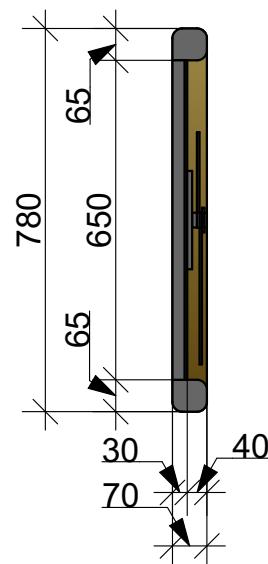
## Декоративный элемент «Циферблат 3»



Вид слева



Разрез 6



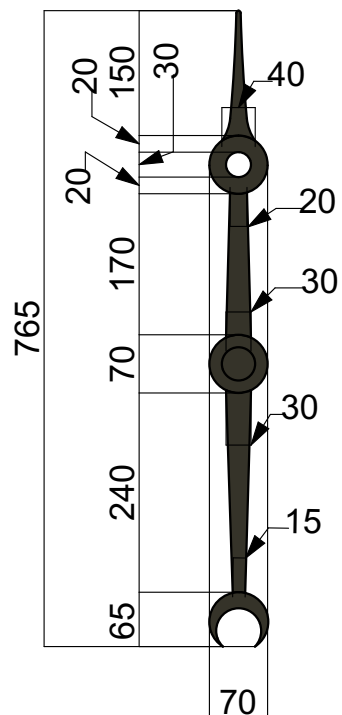
Материал конструкции  
стеклопластик



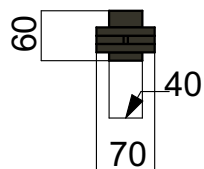
## Декоративный элемент «Стрелки 1»

Вид спереди

Вид слева



Вид сверху

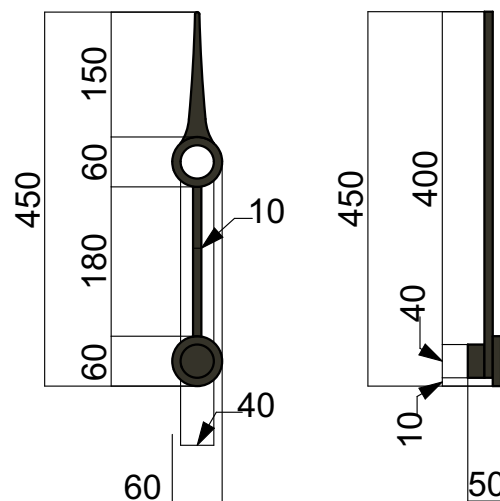


Материал конструкции  
стеклопластик

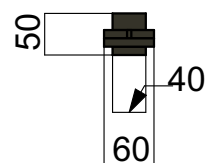
## Декоративный элемент «Стрелка 2»

Вид спереди

Вид слева



Вид сверху

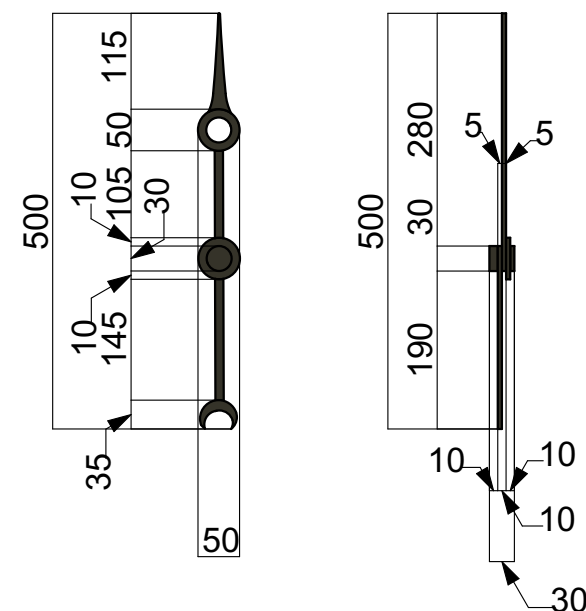


Материал конструкции  
стеклопластик

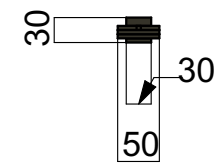
## Декоративный элемент «Стрелки 3»

Вид спереди

Вид слева

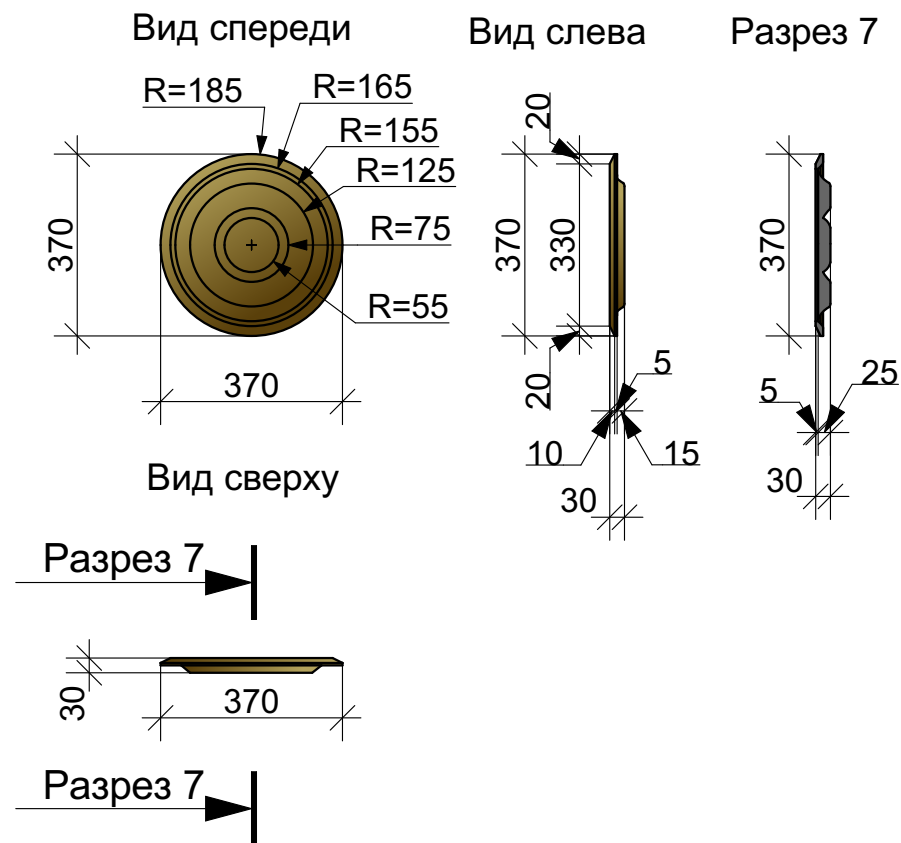


Вид сверху



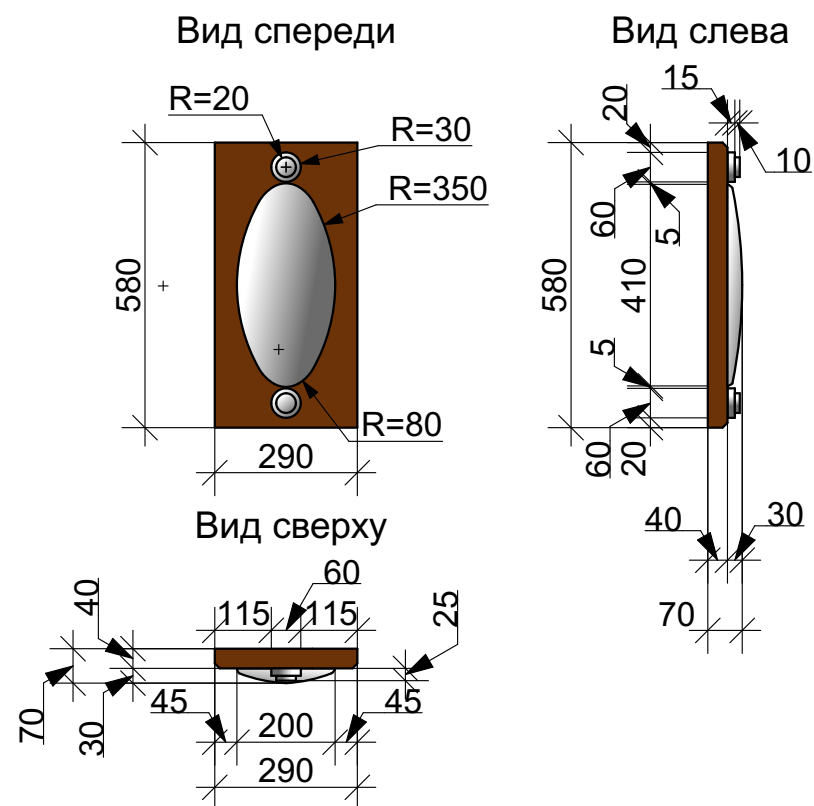
Материал конструкции  
стеклопластик

## Декоративный элемент «диск»



Материал конструкции  
стеклопластик

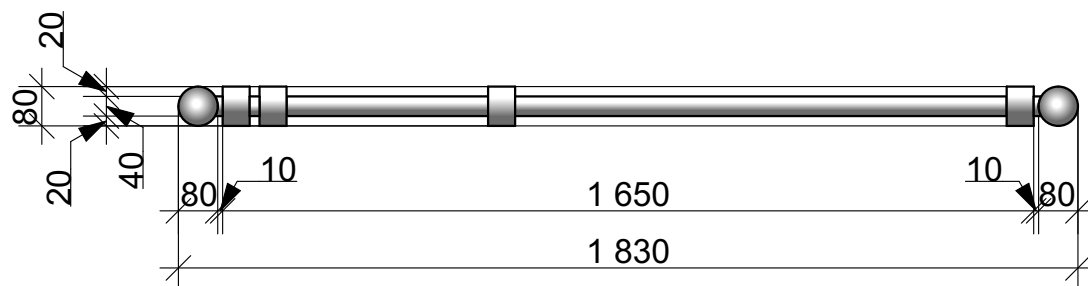
## Декоративный элемент «панель»



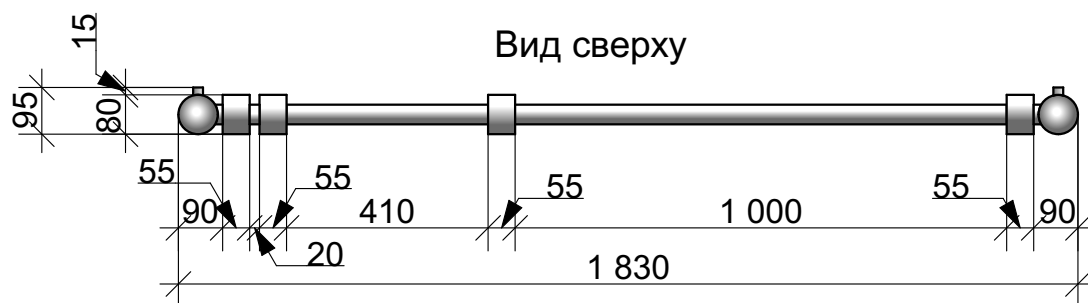
Материал конструкции  
стеклопластик

## Декоративный элемент «штанга»

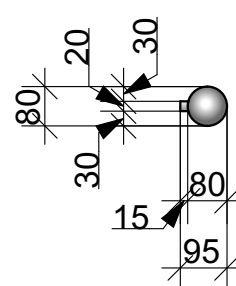
Вид спереди



Вид сверху



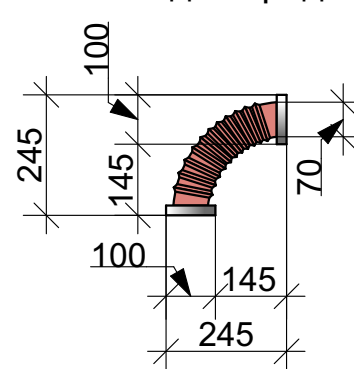
Вид слева



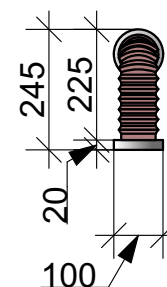
Материал  
конструкции  
стеклопластик

## Декоративный элемент «трубка»

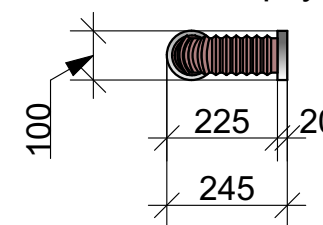
Вид спереди



Вид слева



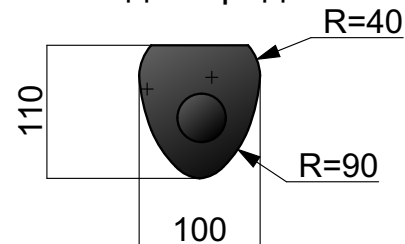
Вид сверху



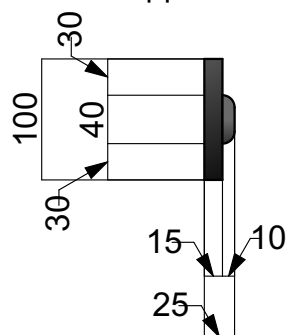
Материал  
конструкции  
стеклопластик

## Декоративный элемент «клипса»

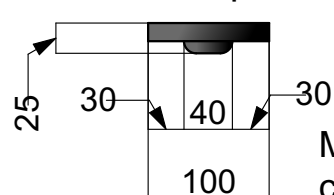
Вид спереди



Вид слева



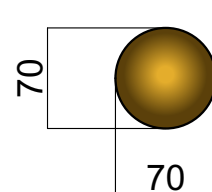
Вид спереди



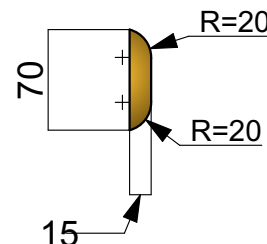
Материал конструкции  
стеклопластик

## Декоративный элемент «клёпка 1»

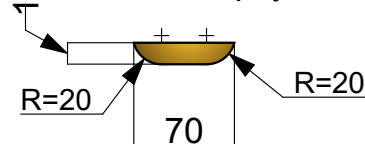
Вид спереди



Вид слева



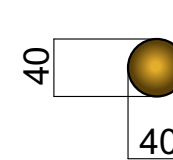
Вид сверху



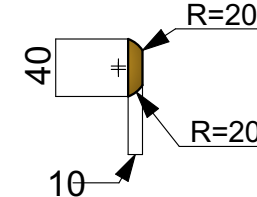
Материал конструкции  
стеклопластик

## Декоративный элемент «клёпка 2»

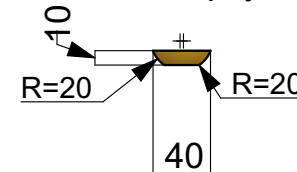
Вид спереди



Вид слева



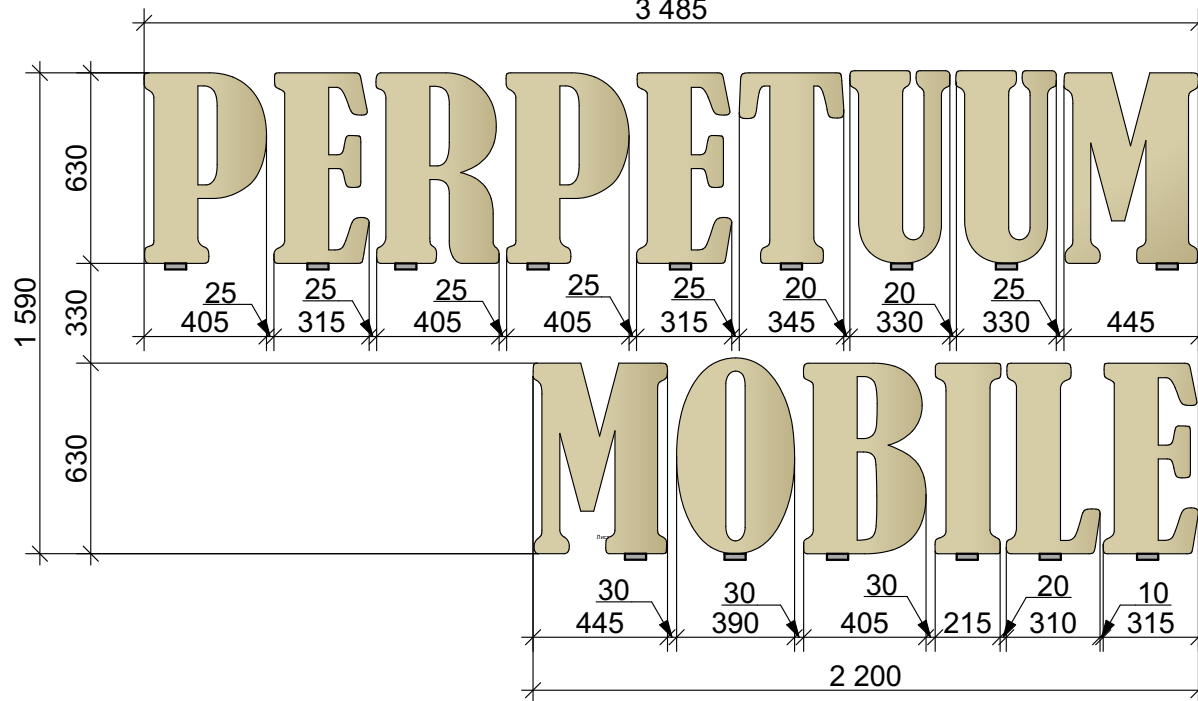
Вид сверху



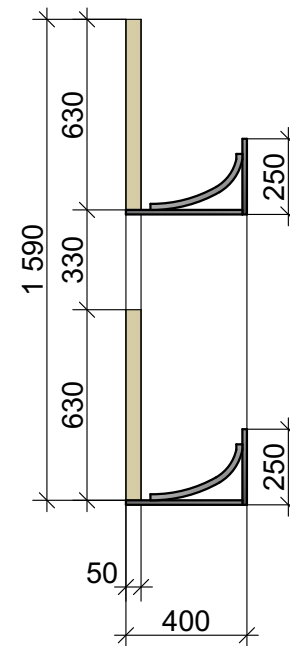
Материал конструкции  
стеклопластик

# Декоративный элемент «название»

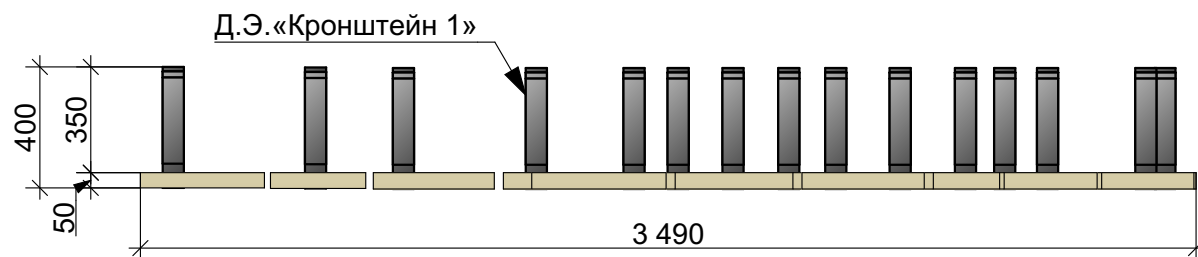
Вид спереди  
3 485



Вид слева



Вид сверху

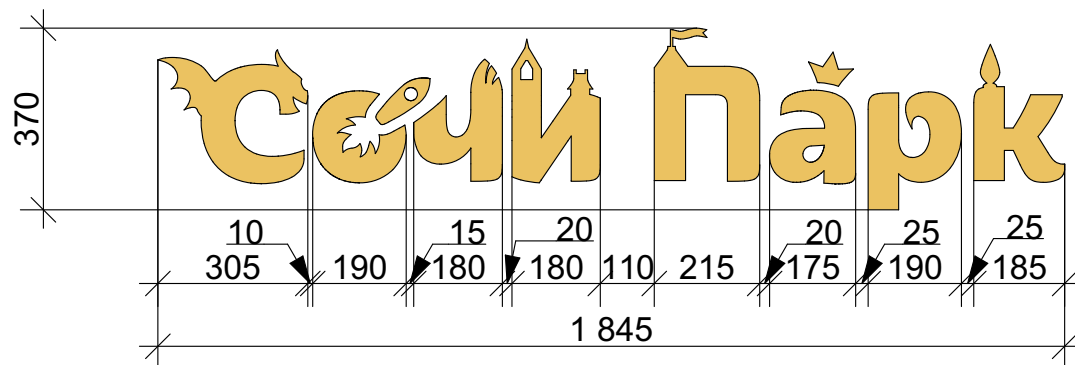


Материал конструкции  
стеклопластик

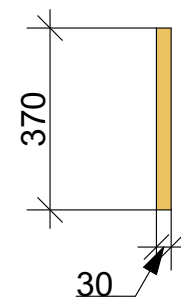
К чертежам прилагается векторная модель

## Декоративный элемент «ЛОГОТИП»

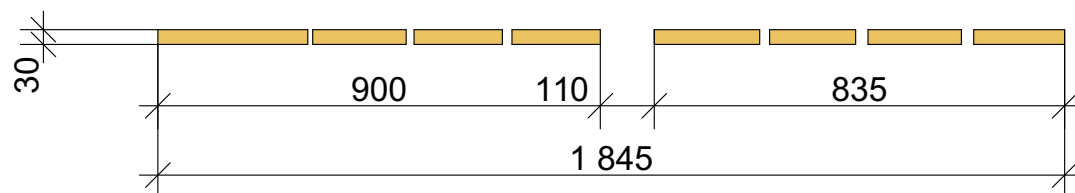
Вид спереди



Вид слева



Вид сверху



Материал конструкции  
стеклопластик

К чертежам прилагается векторная модель