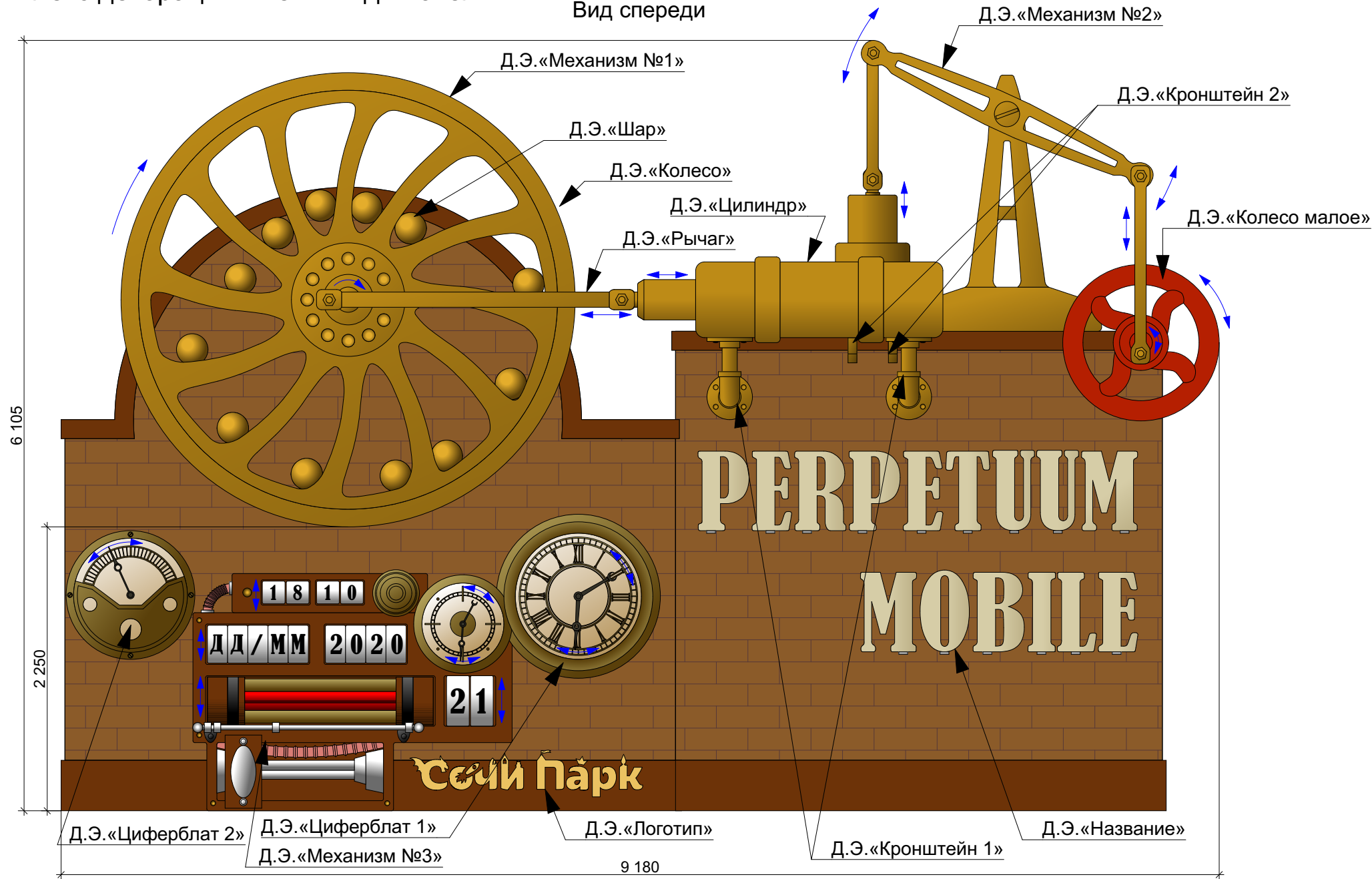






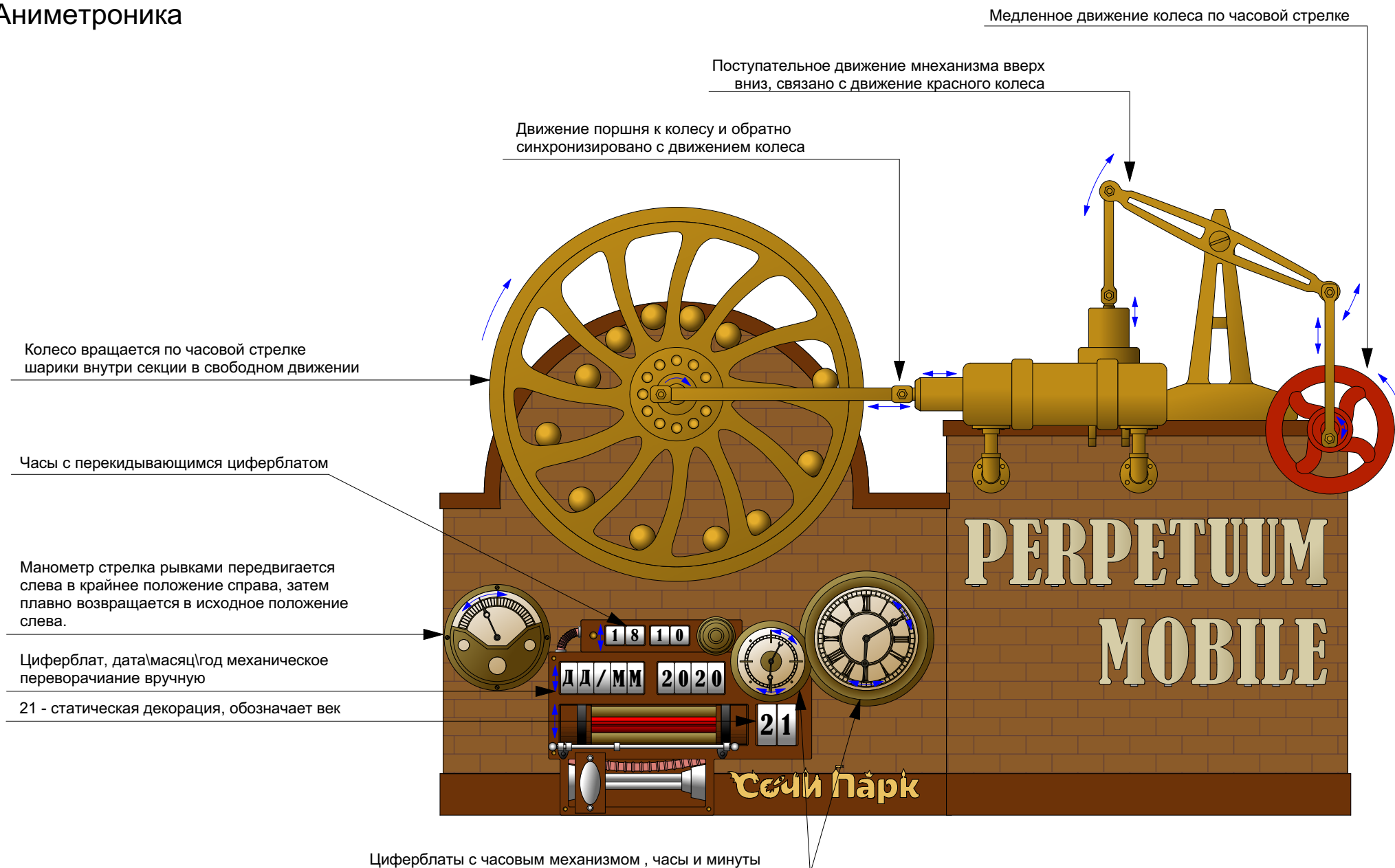
Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид спереди



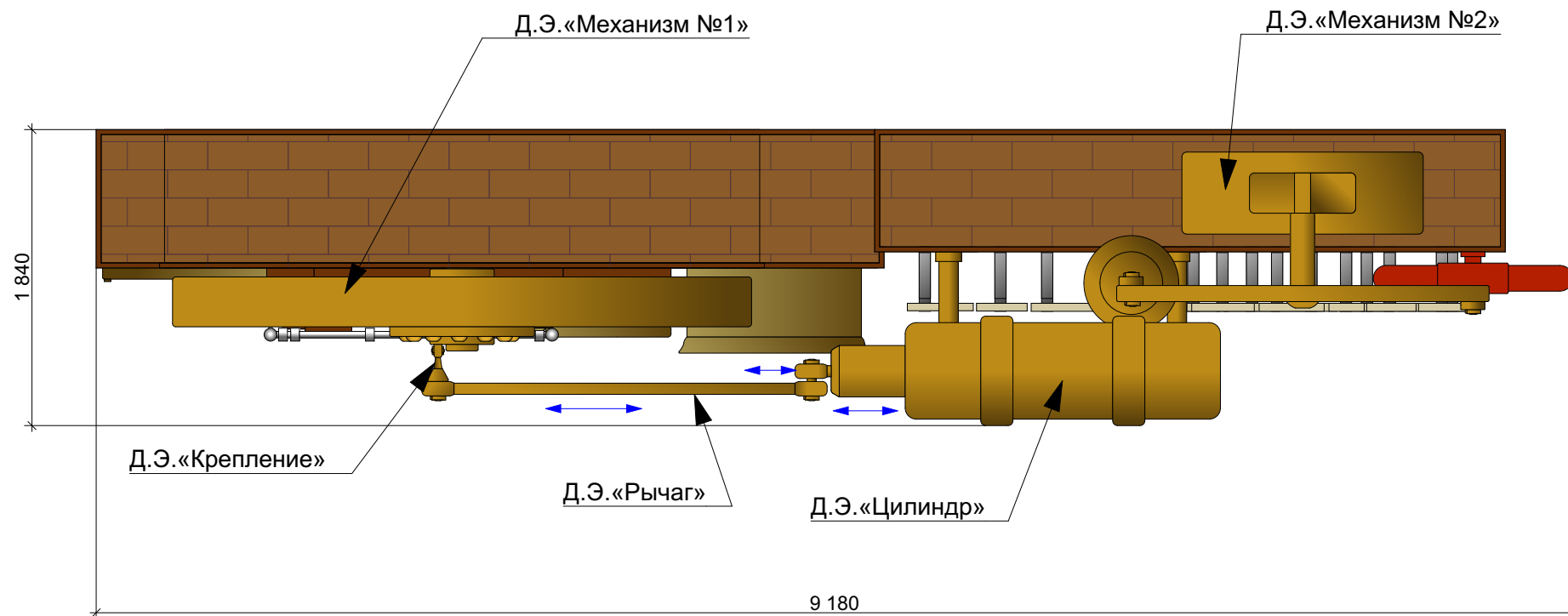
Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Аниметроника



Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид сверху

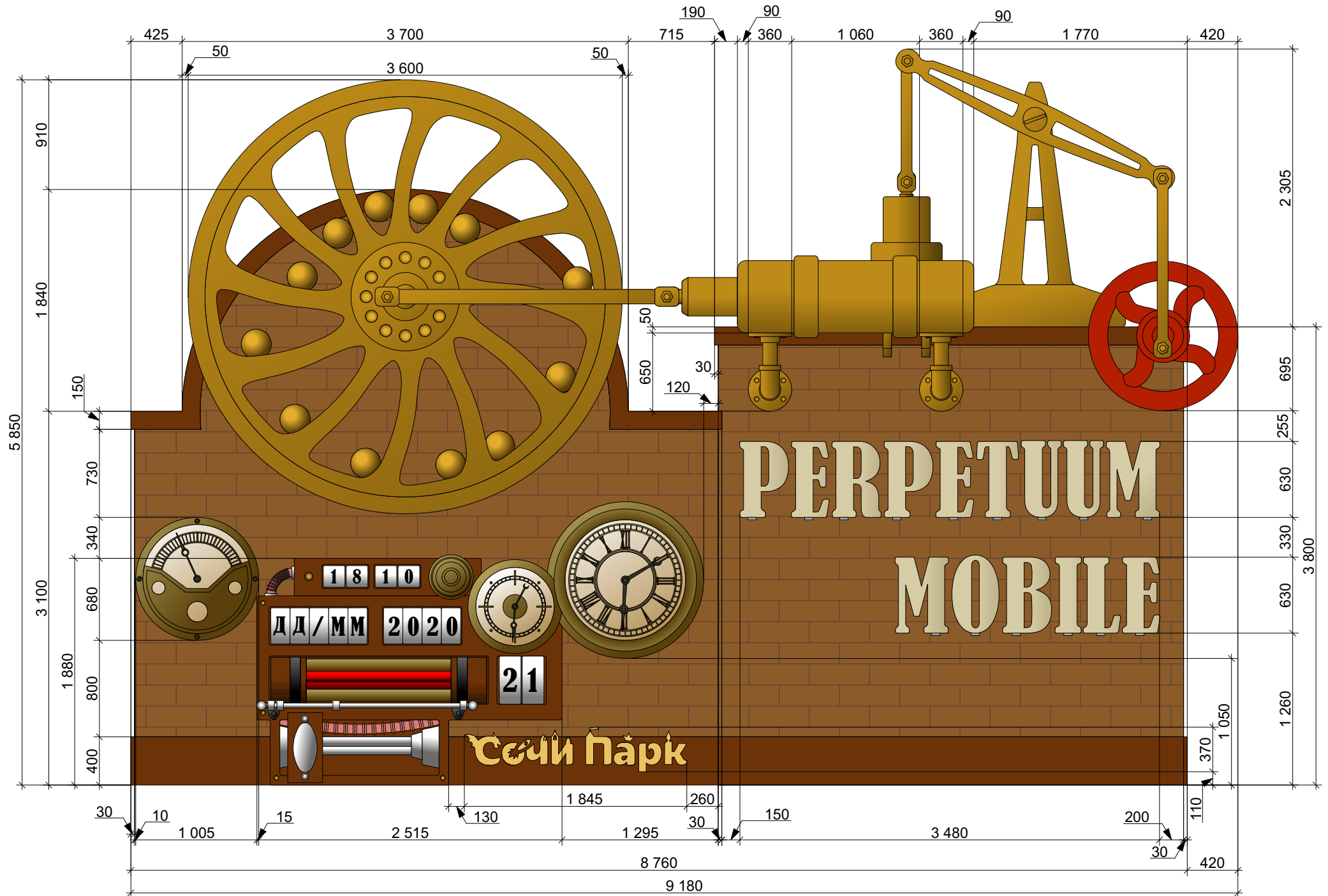


Материал конструкции
Основание - декоративный кирпич
Цоколь, кант - покраска

—▶ Направление движения динамических элементов

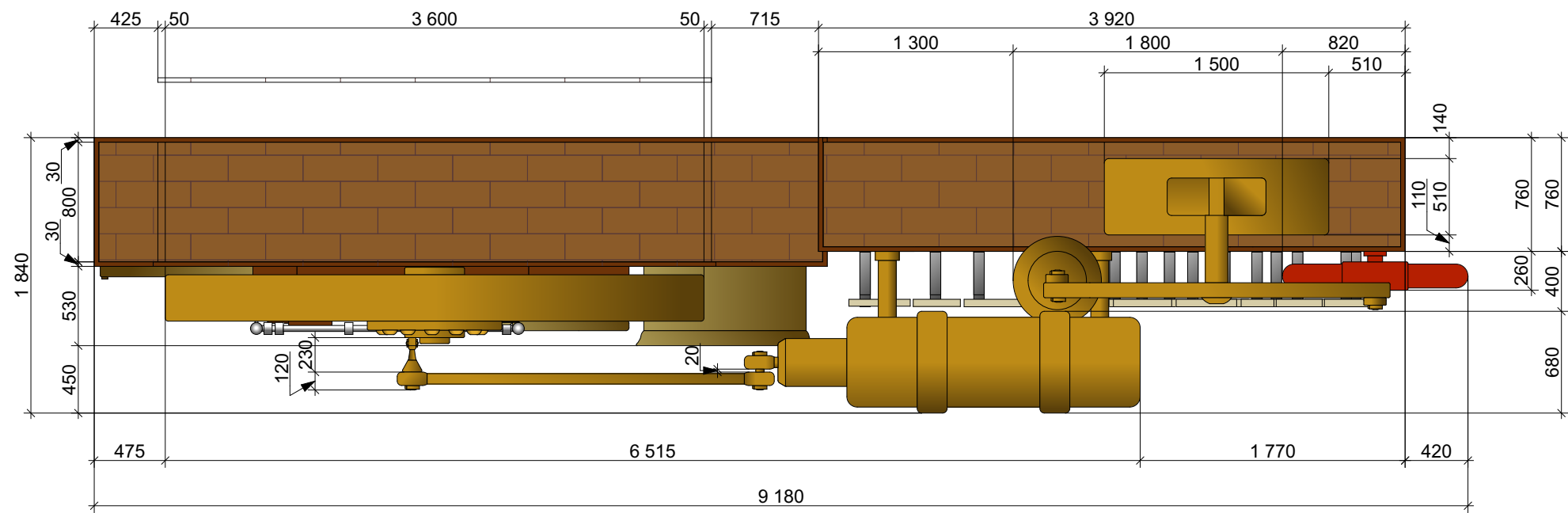
Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид спереди

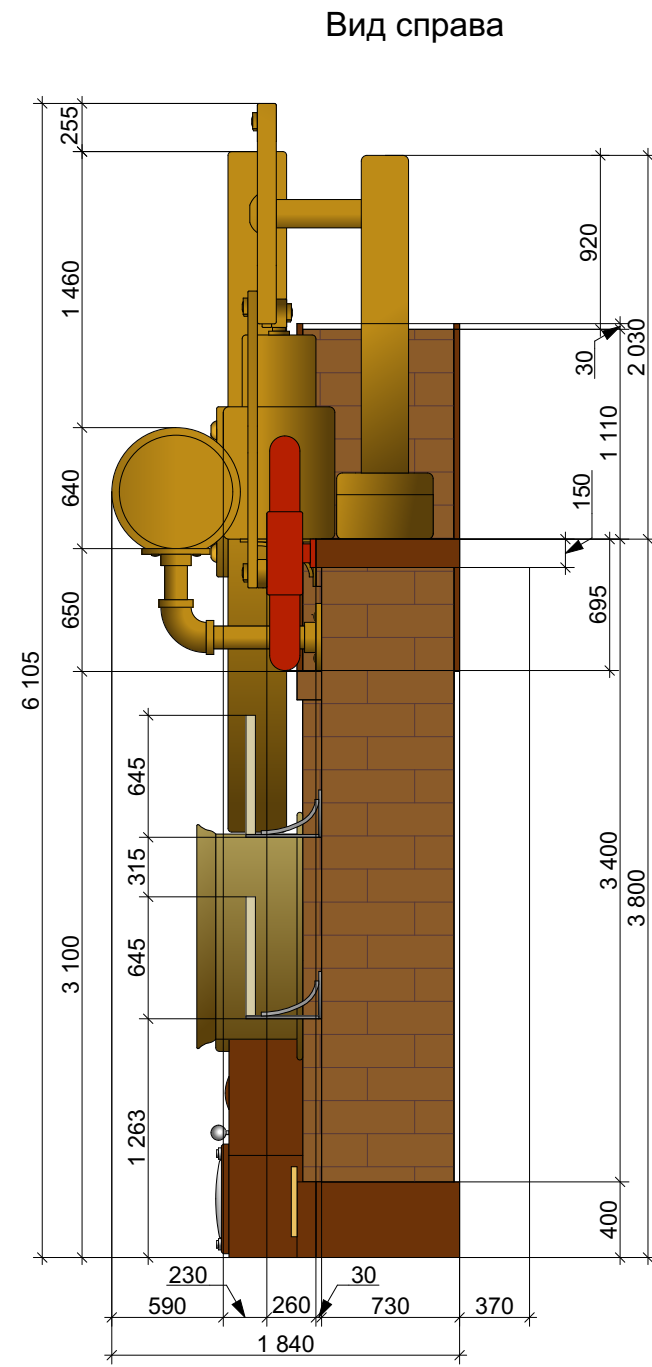
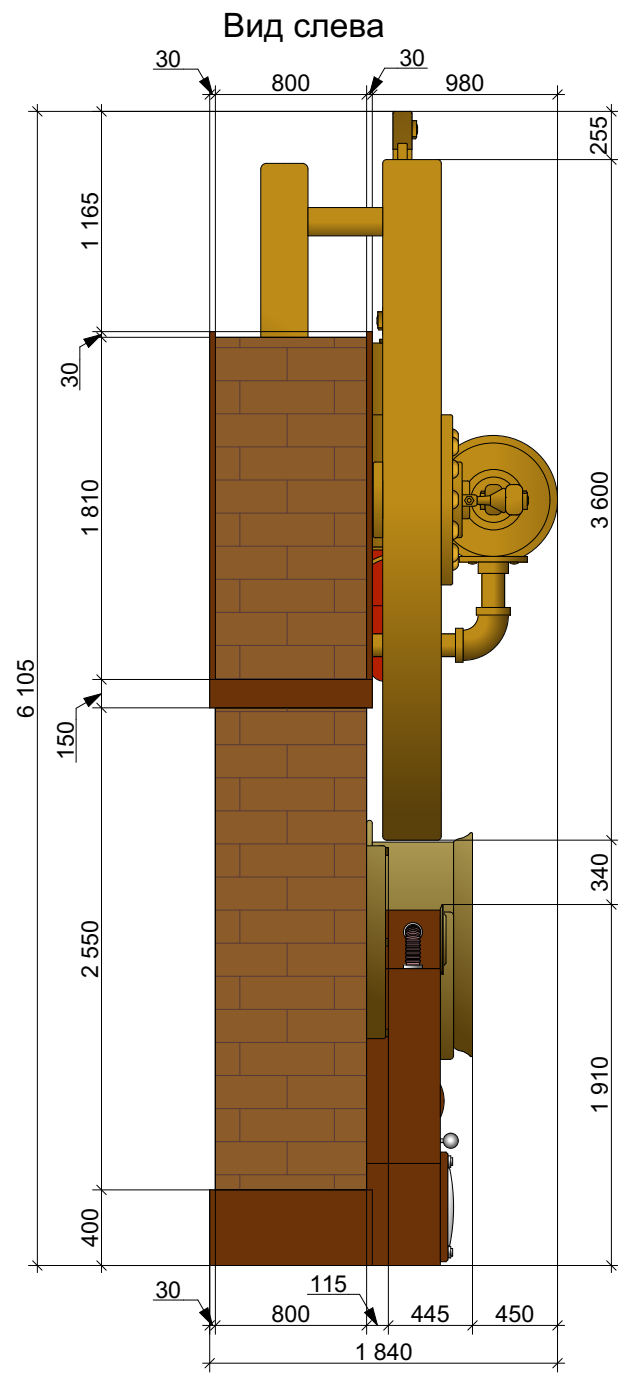


Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид сверху

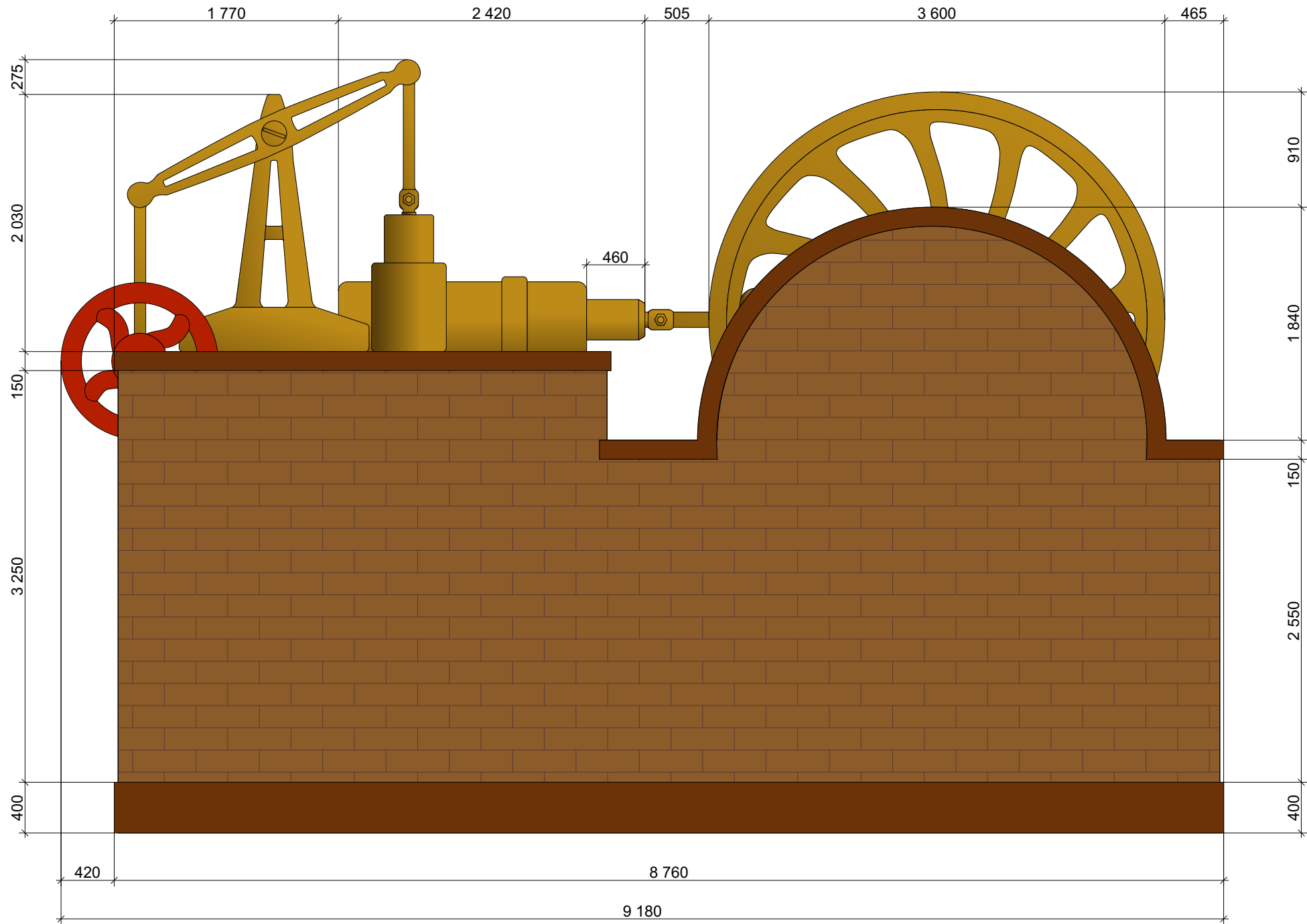


Комплекс декораций «Вечный двигатель»



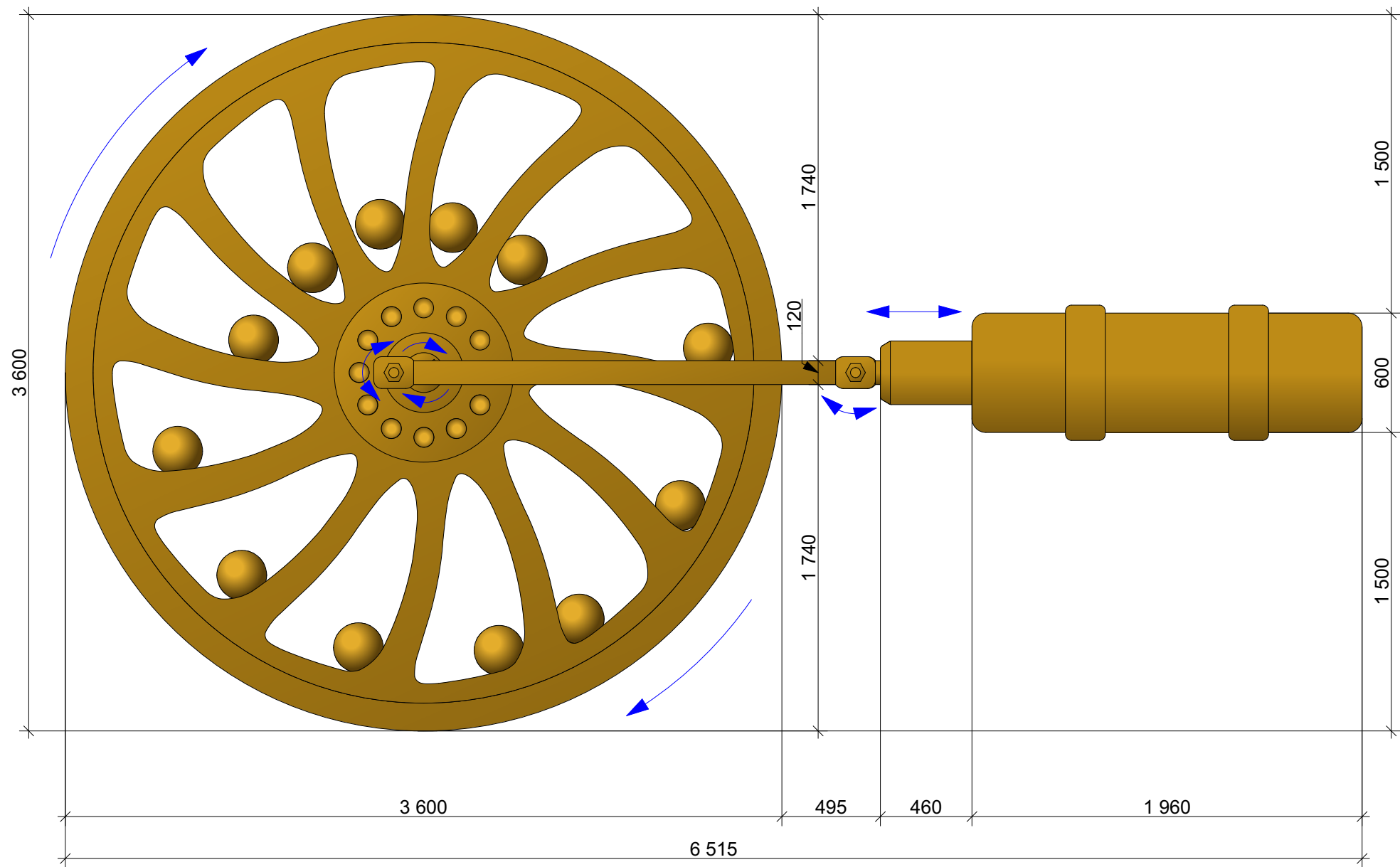
Комплекс декораций «Вечный двигатель»

Вид сзади



Декоративный элемент «Механизм №1»: схема движения элементов

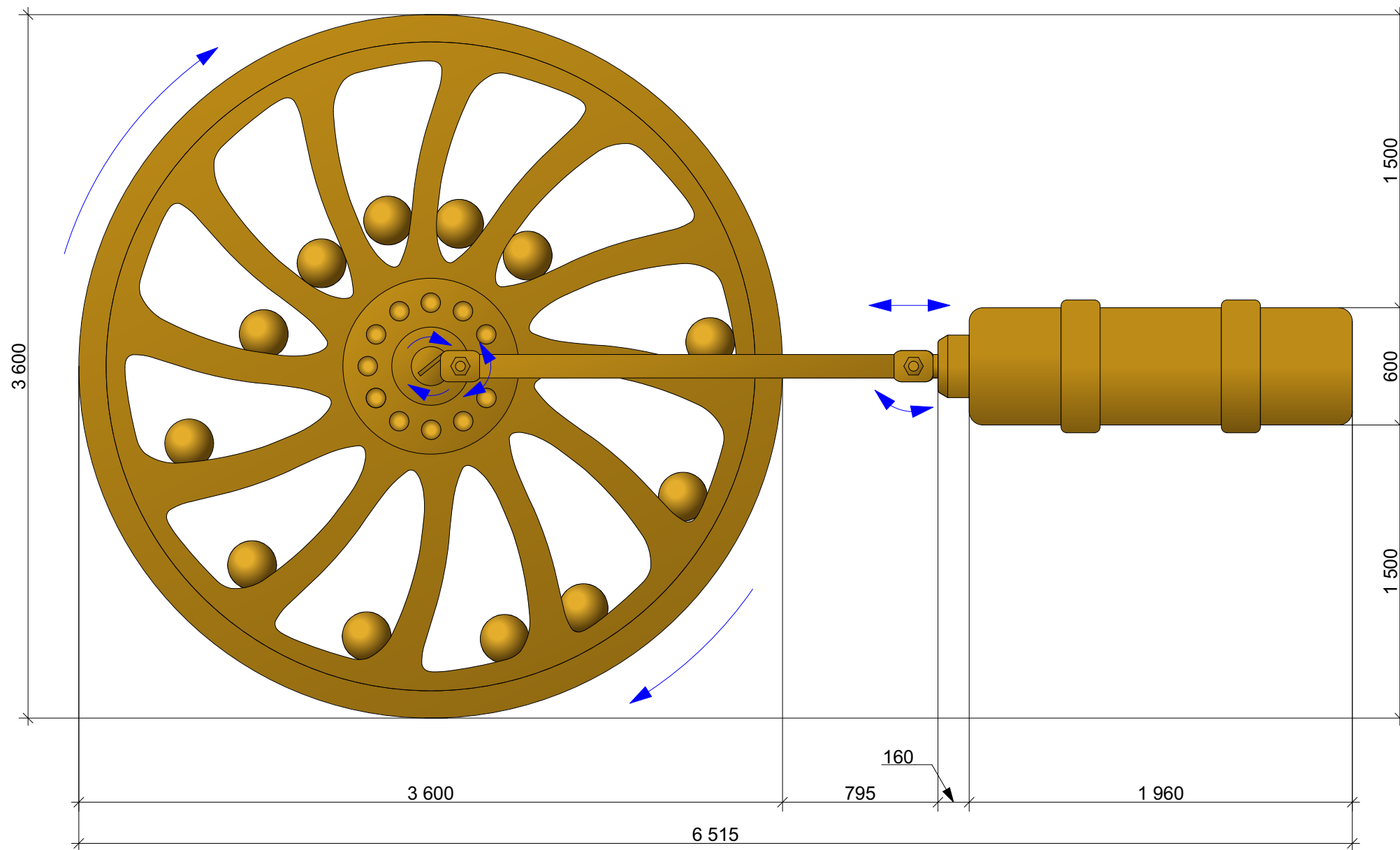
Фаза №1



→ Направление движения динамических элементов

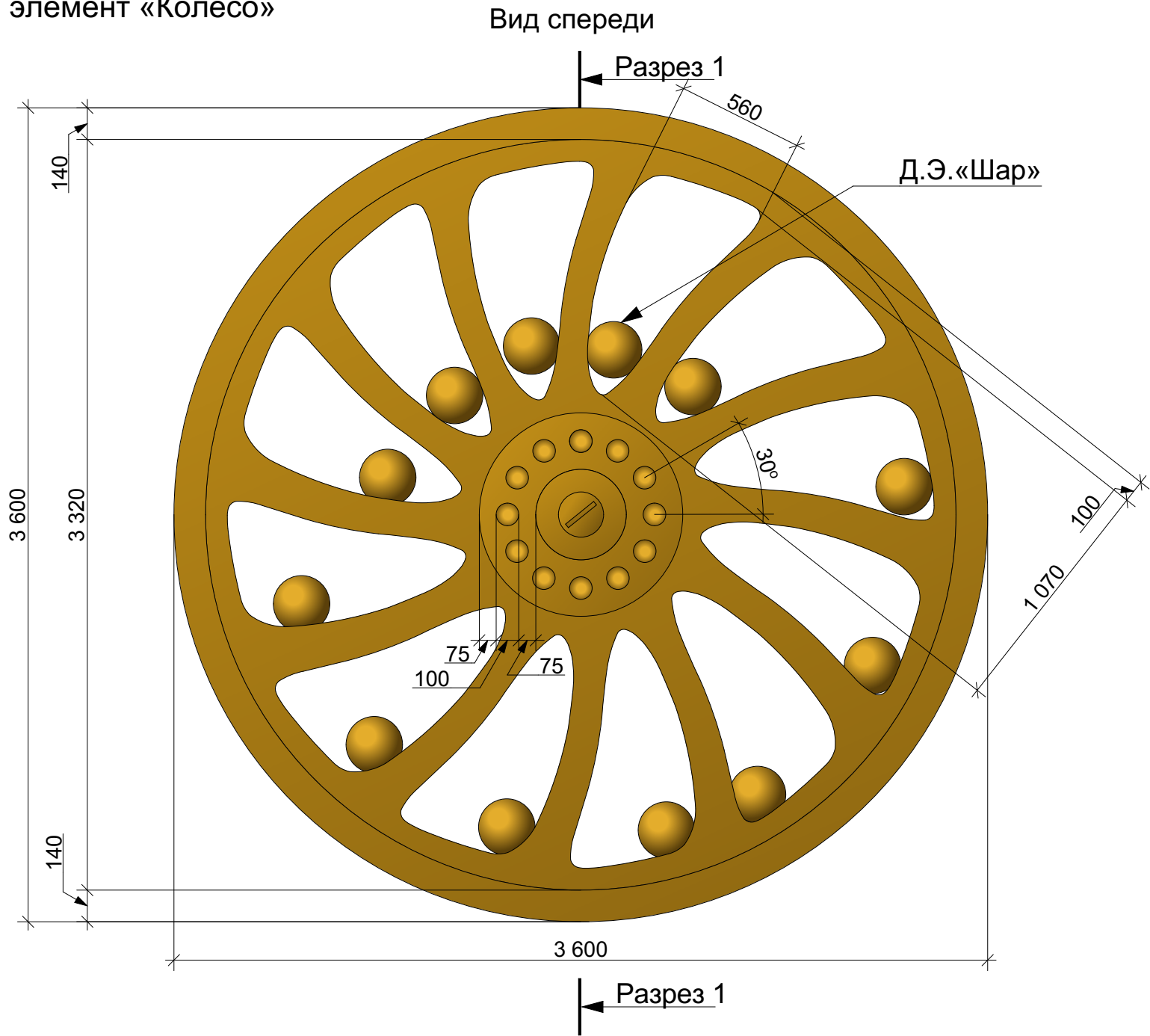
Декоративный элемент «Механизм №1»: схема движения элементов

Фаза №2

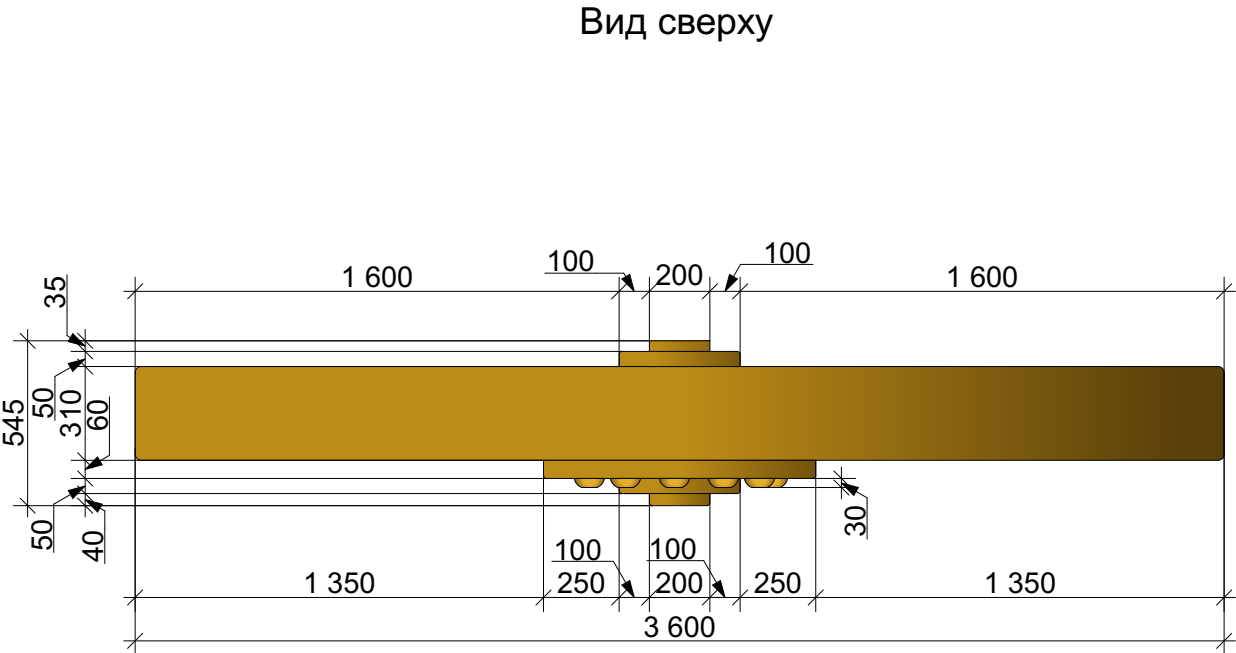
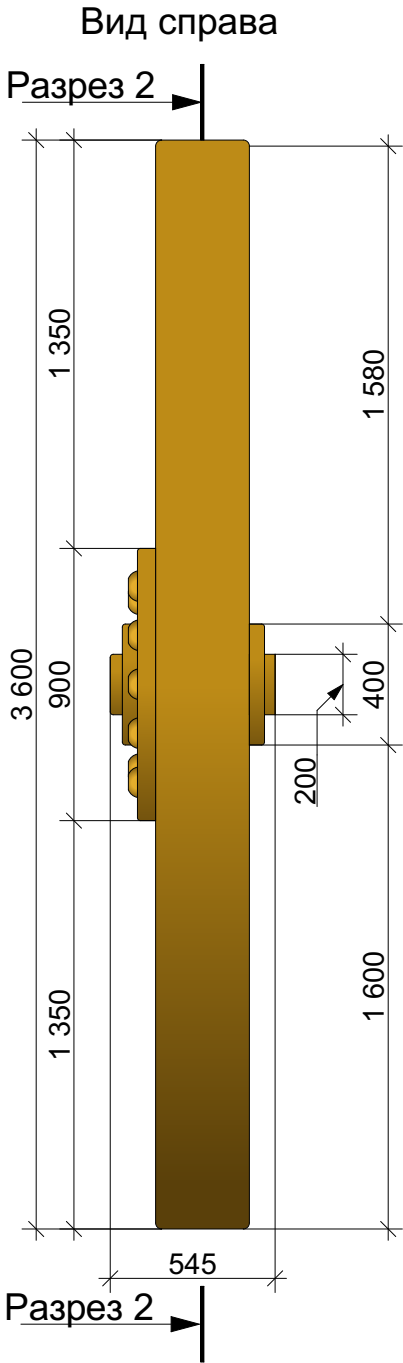


→ Направление движения динамических элементов

Декоративный элемент «Колесо»



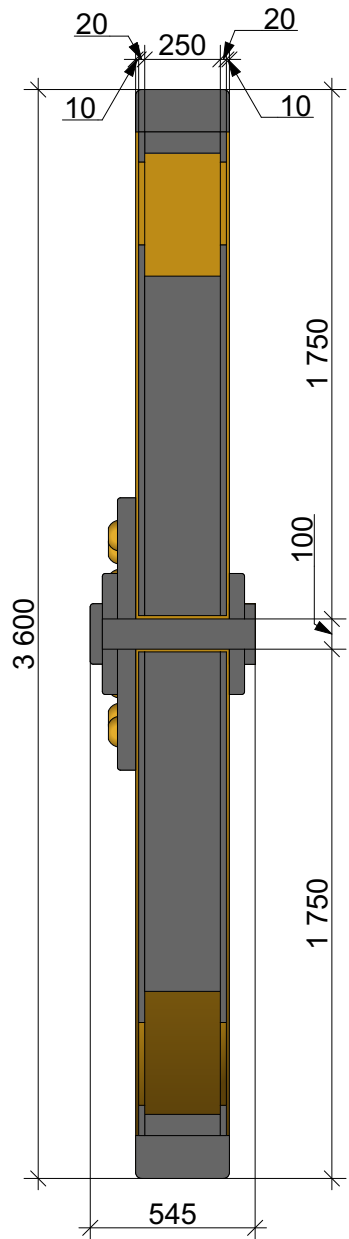
Декоративный элемент «Колесо»



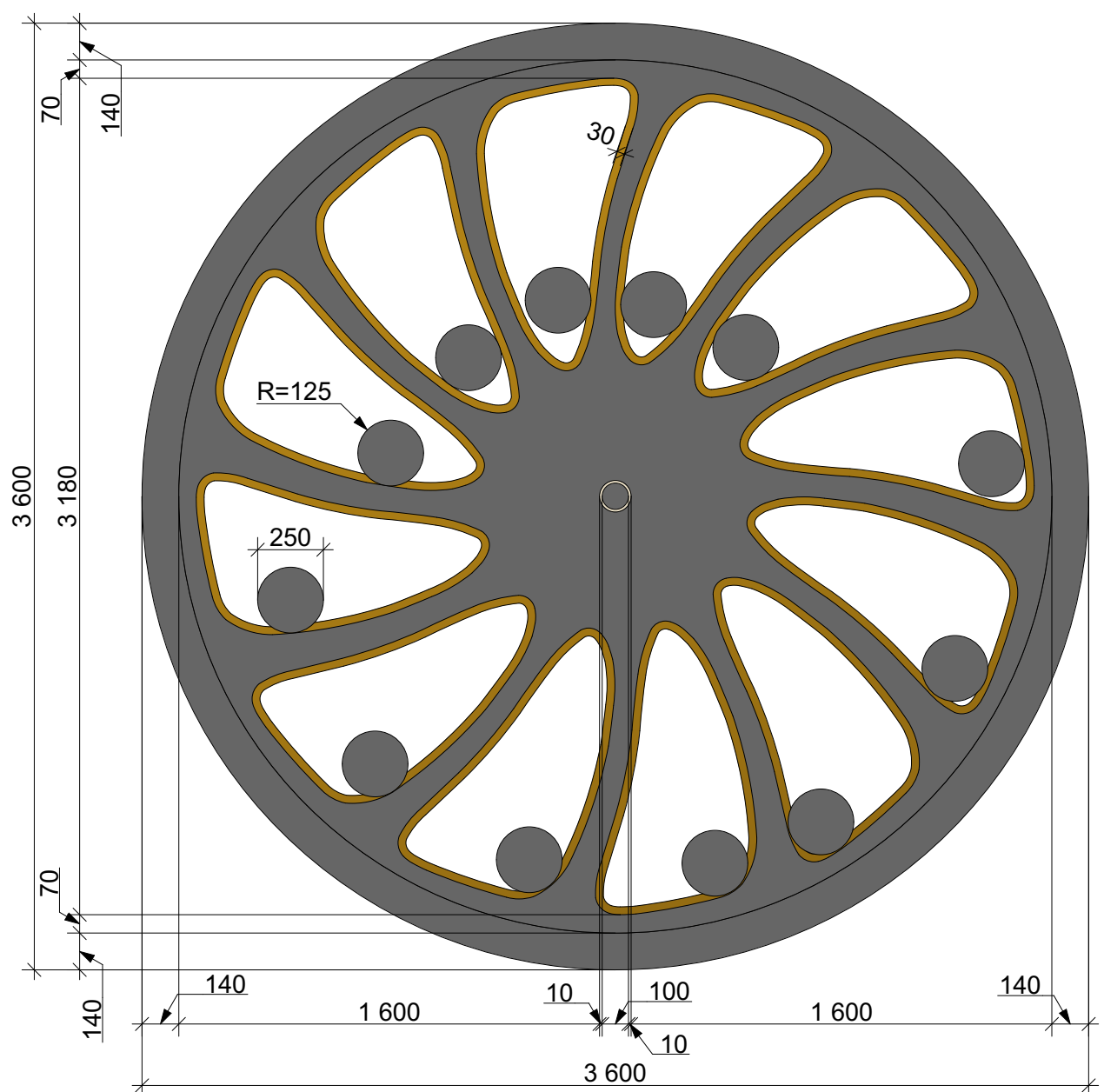
Материал конструкции - стеклопластик

Декоративный элемент «Колесо»

Разрез 1

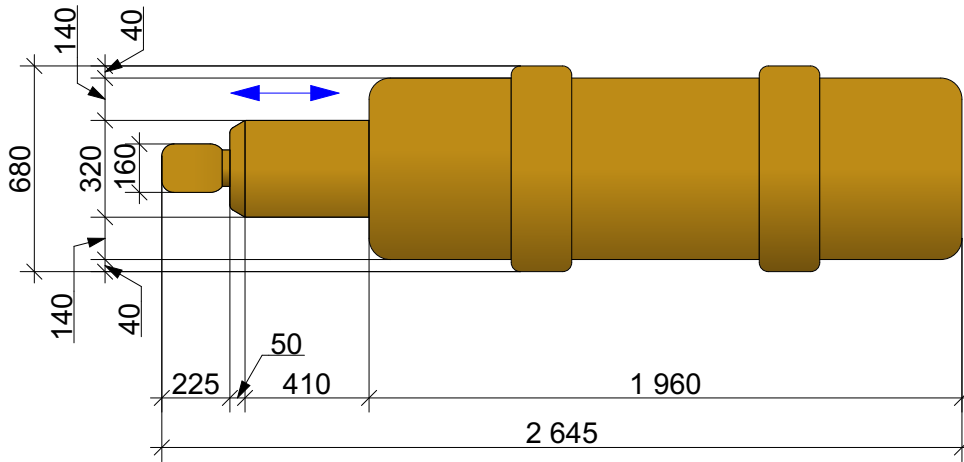


Разрез 2

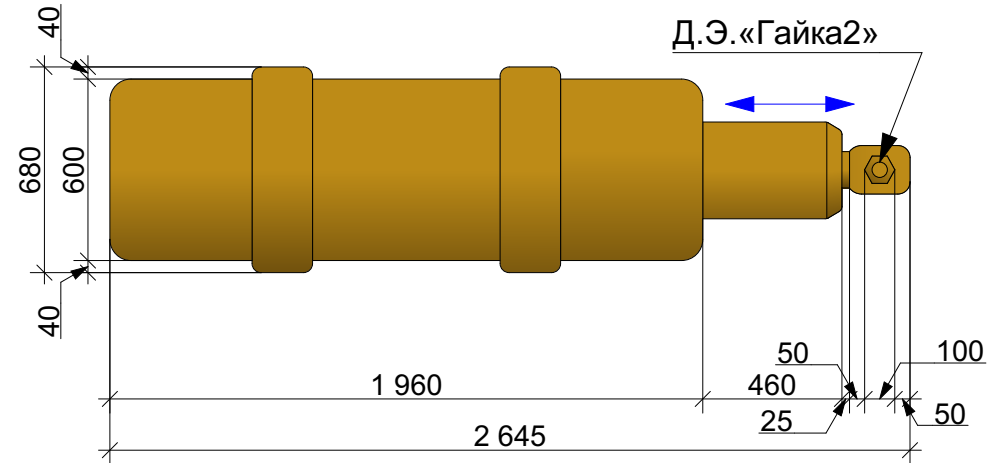


Декоративный элемент «Цилиндр»

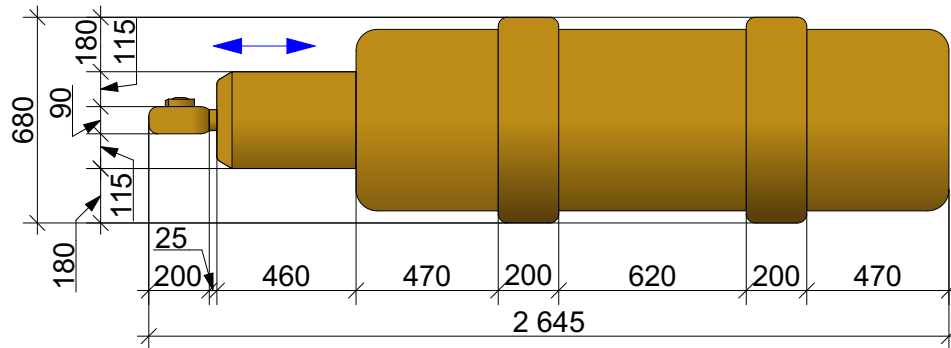
Вид спереди



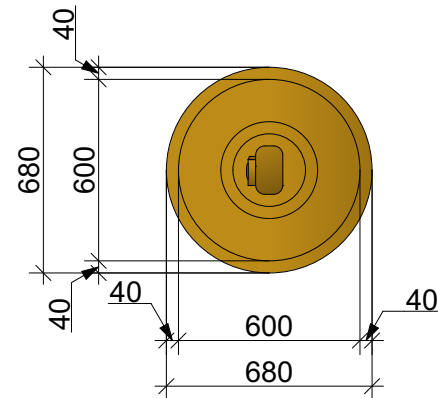
Вид сзади



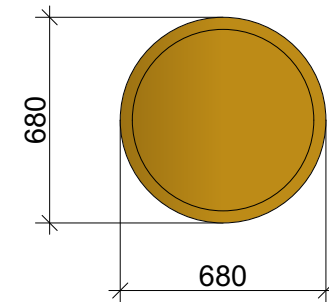
Вид сверху



Вид слева



Вид справа

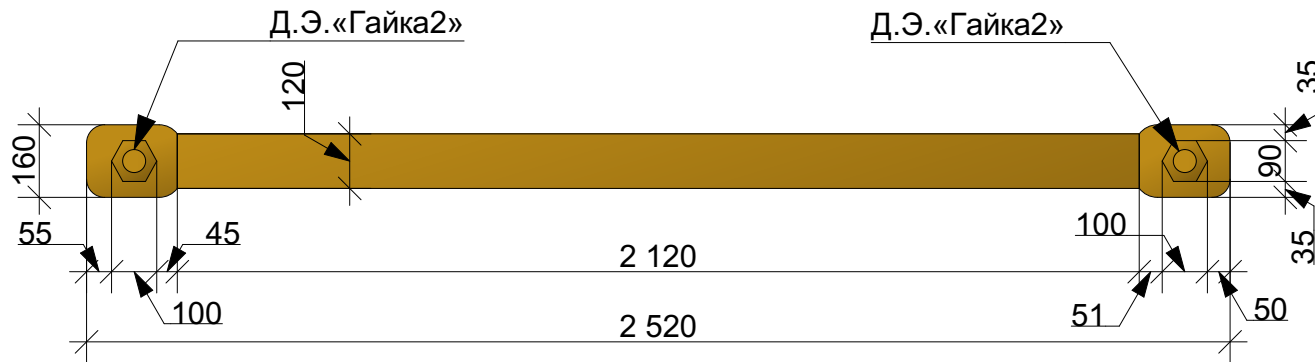


Материал конструкции - стеклопластик

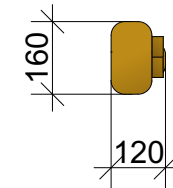
—▶ Направление движения динамических элементов

Декоративный элемент «Рычаг»

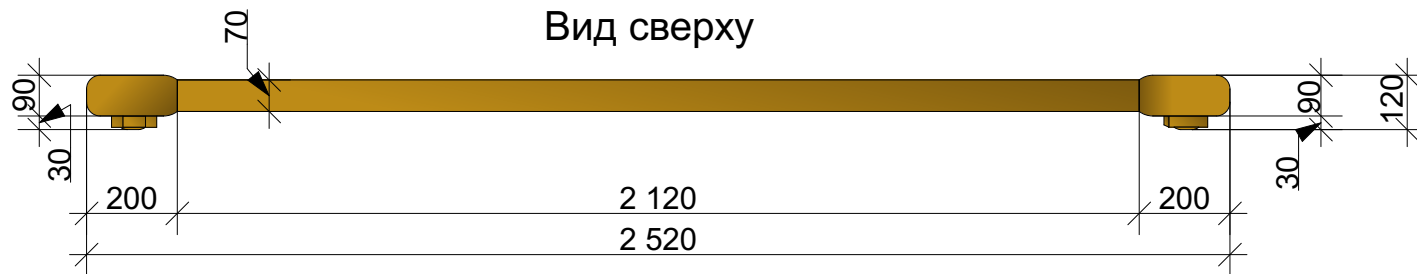
Вид спереди



Вид слева



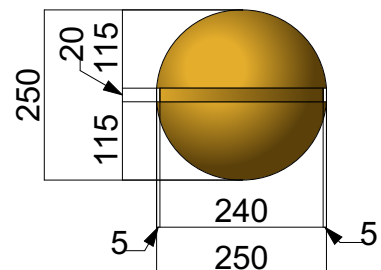
Вид сверху



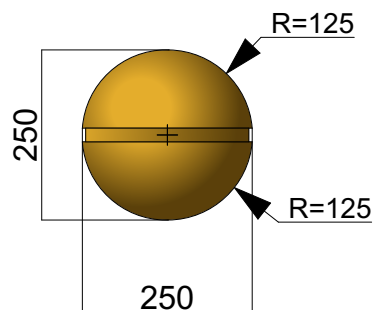
Материал конструкции
металл

Декоративный элемент «Шар»

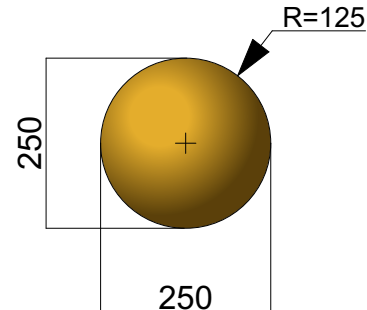
Вид спереди



Вид справа

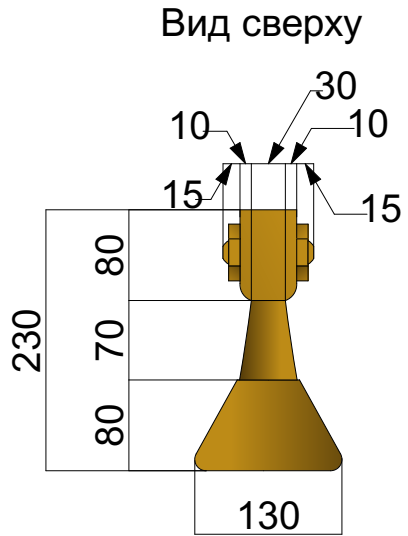


Вид сверху

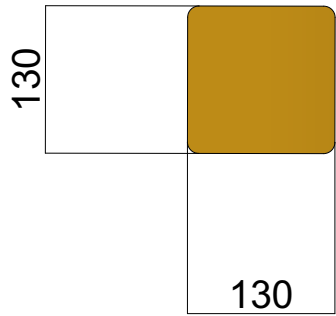


Материал конструкции
стеклопластик

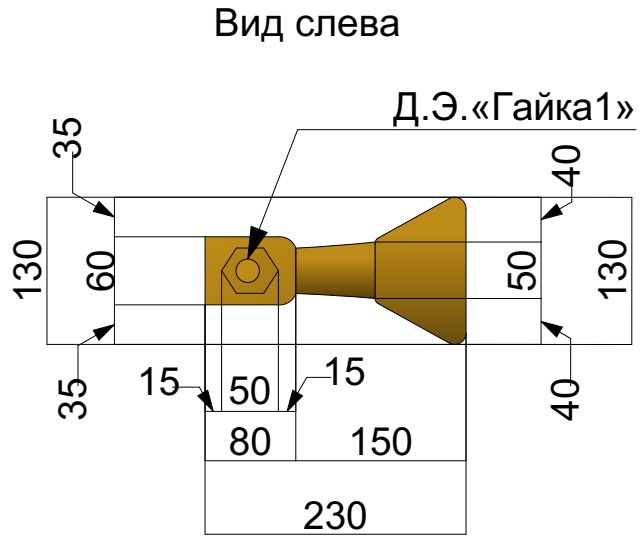
Декоративный элемент «Крепление»



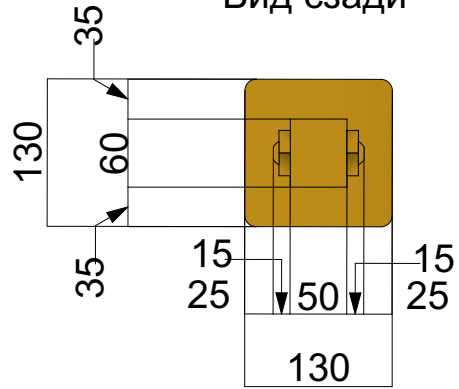
Вид спереди



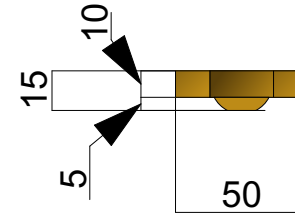
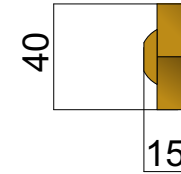
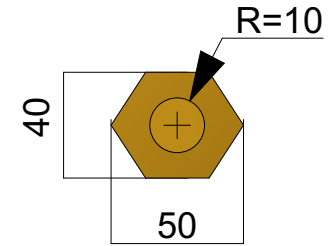
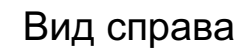
Материал конструкции
металл



Вид сзади

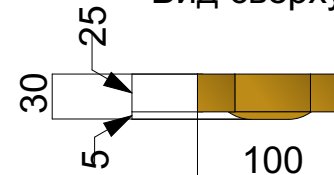
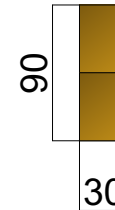
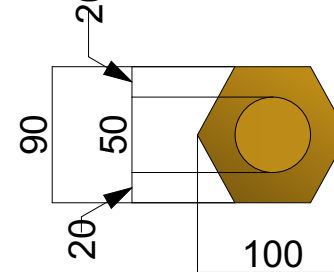
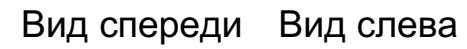


Декоративный элемент «Гайка 1»



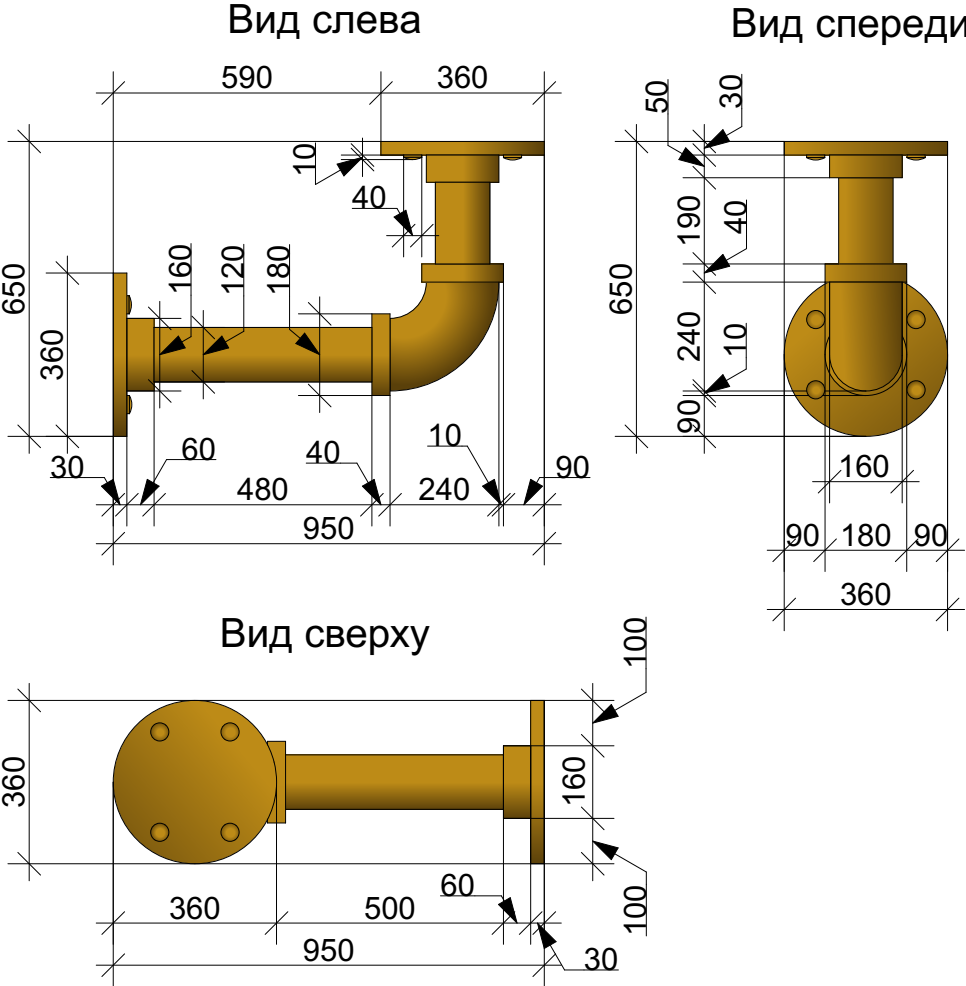
Материал конструкции
металл

Декоративный элемент «Гайка 2»



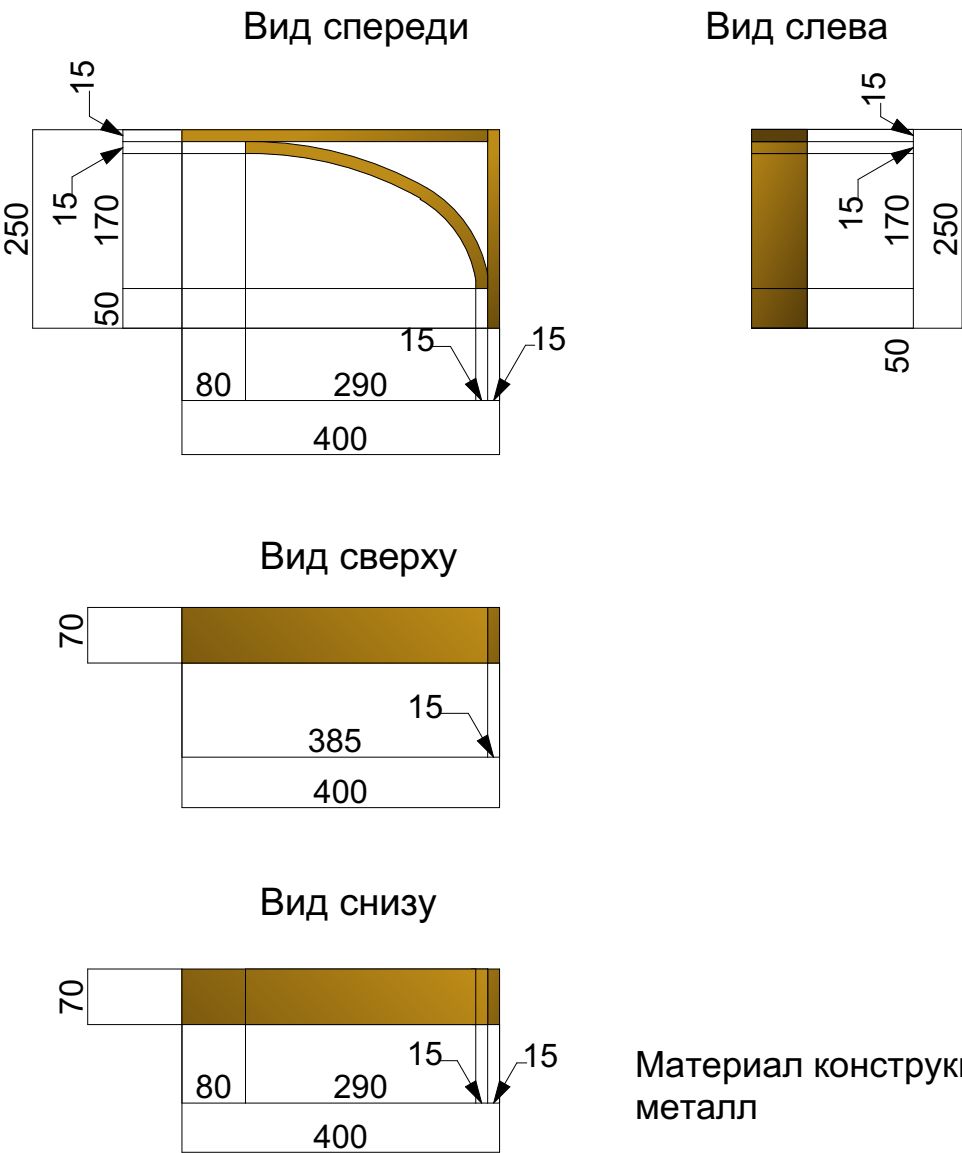
Материал конструкции
металл

Декоративный элемент «Кронштейн 1»



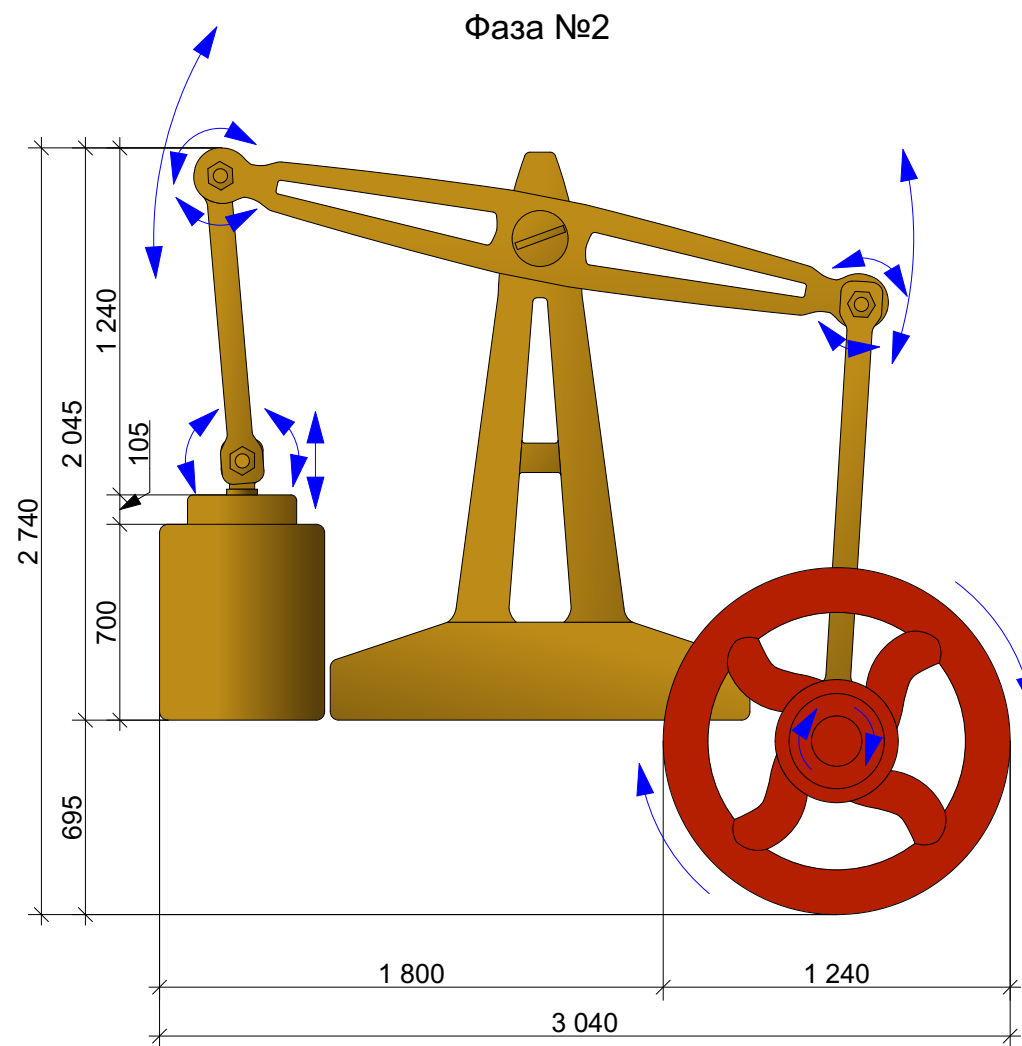
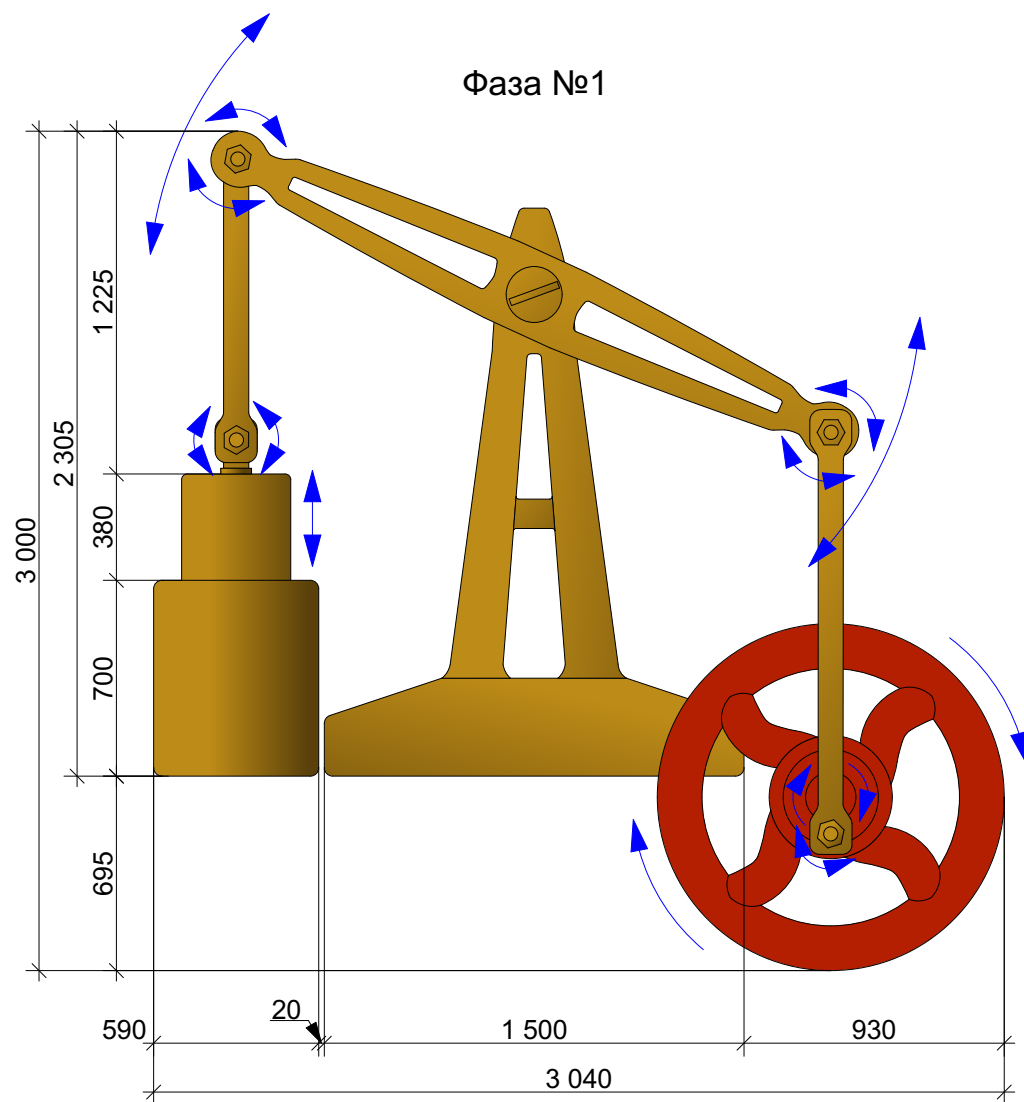
Материал конструкции
металл

Декоративный элемент «Кронштейн 2»



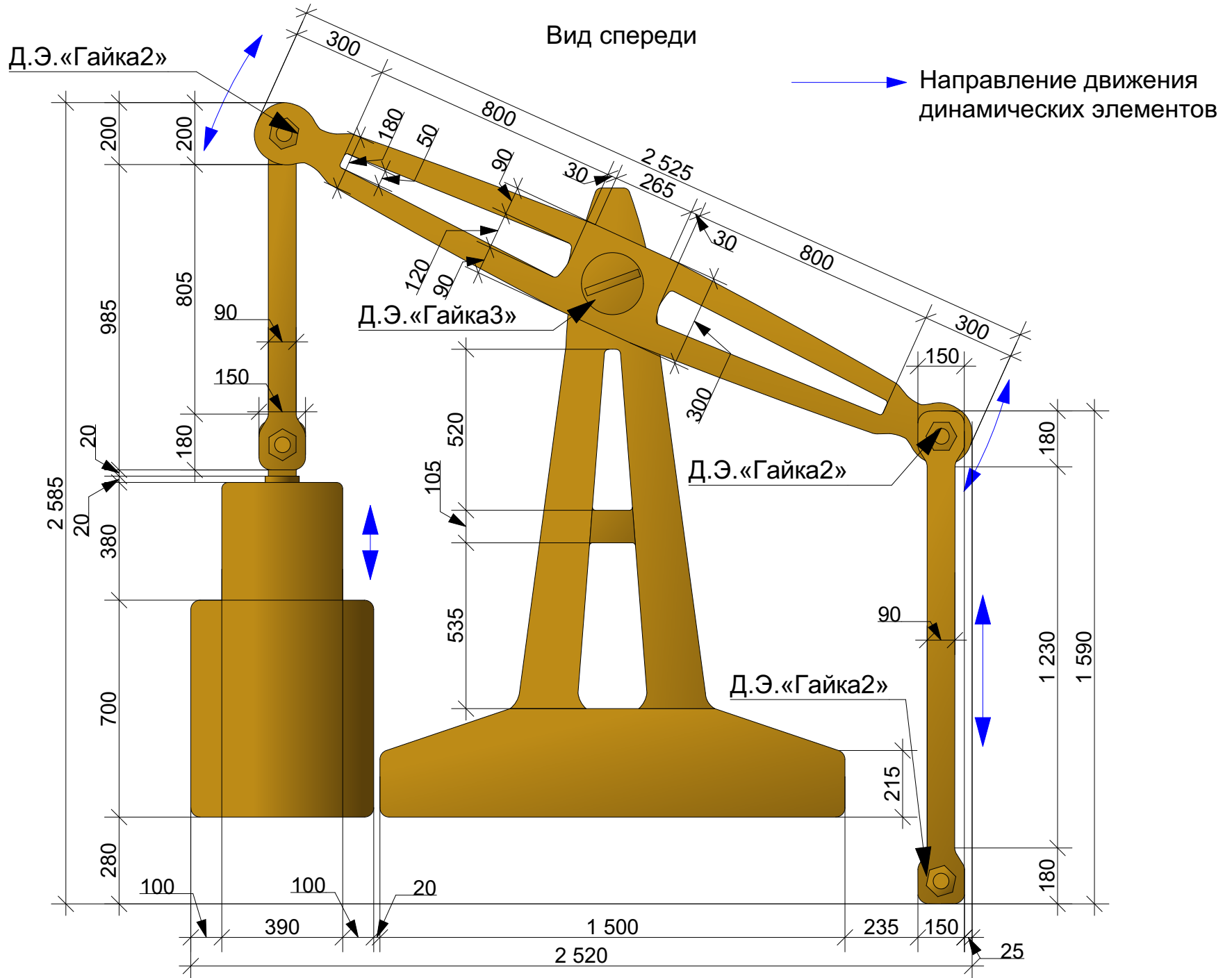
Материал конструкции
металл

Декоративный элемент «Механизм №2»: схема движения элементов

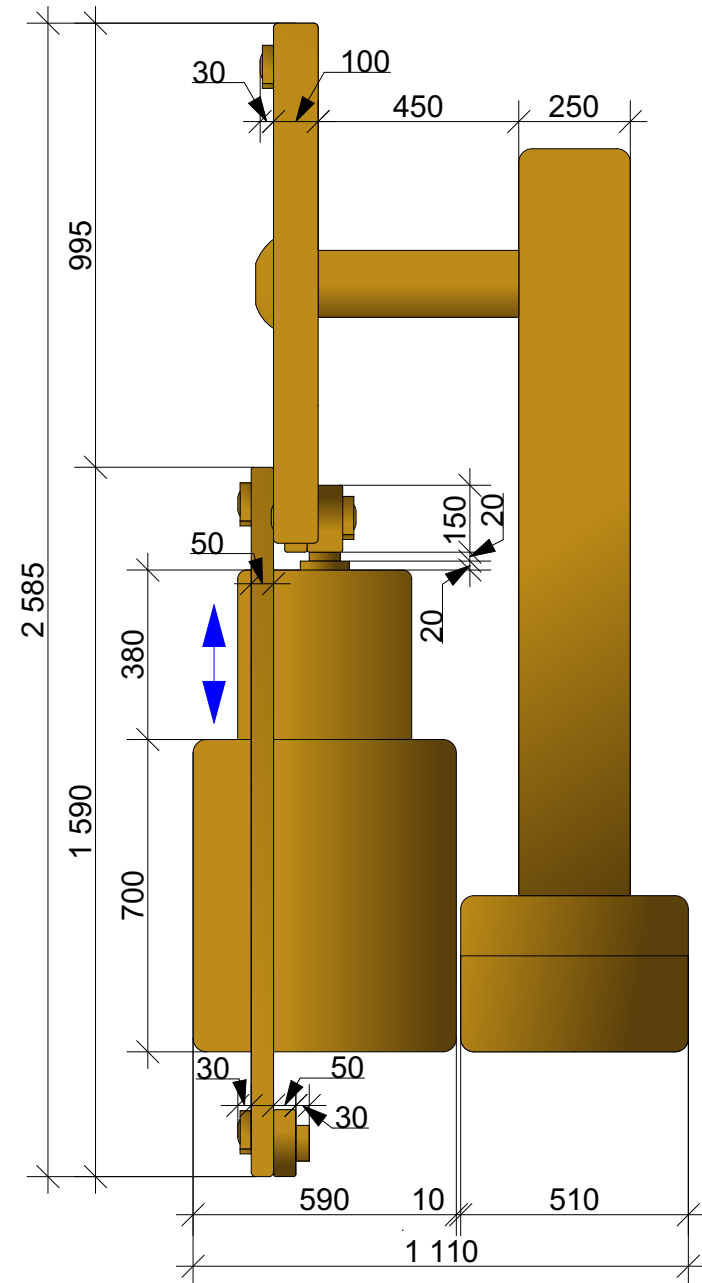
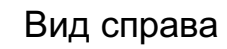


—▶ Направление движения динамических элементов

Декоративный элемент «Механизм №2»

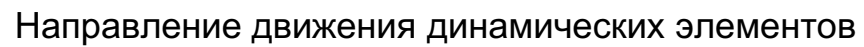


Вид слева

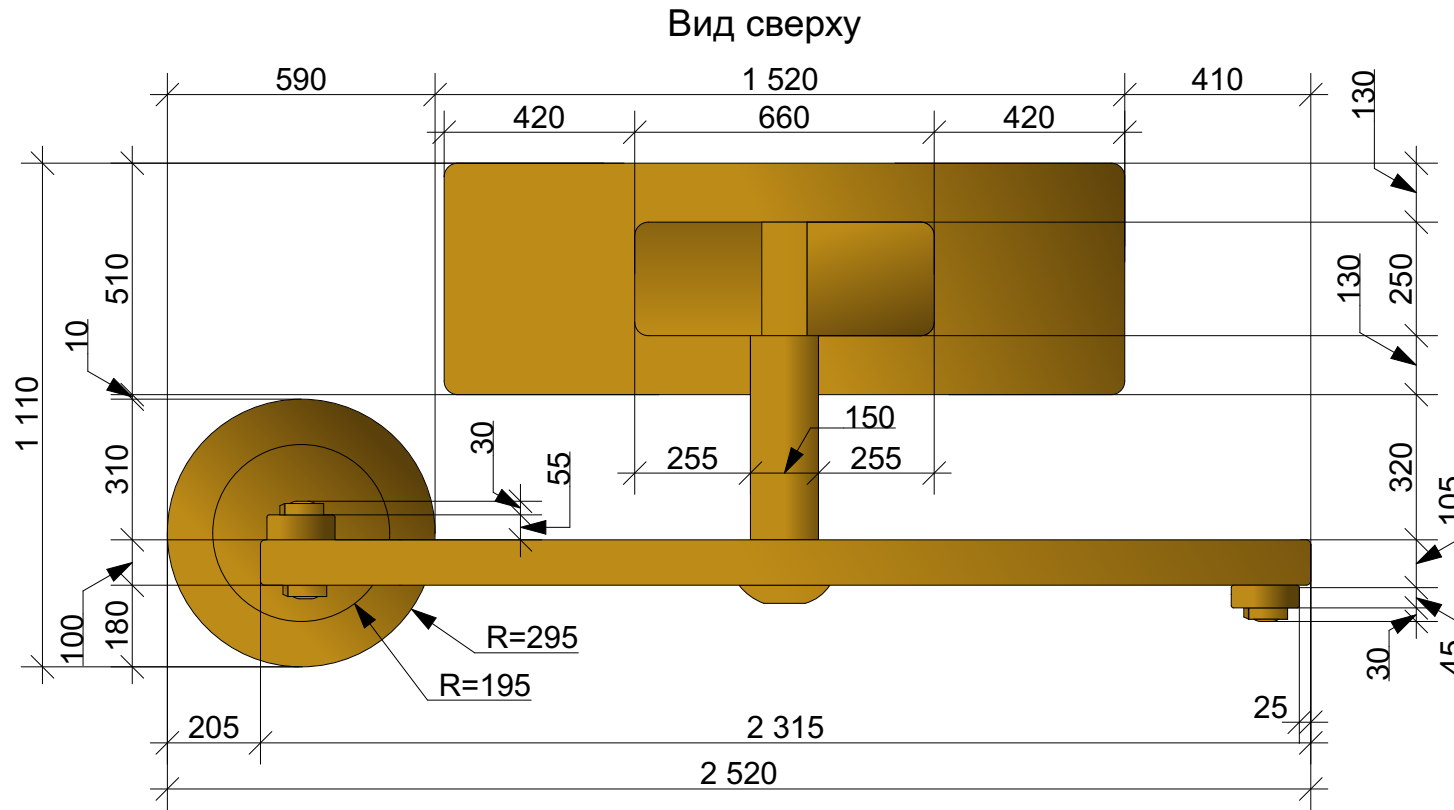


Направление движения динамических элементов

2 315

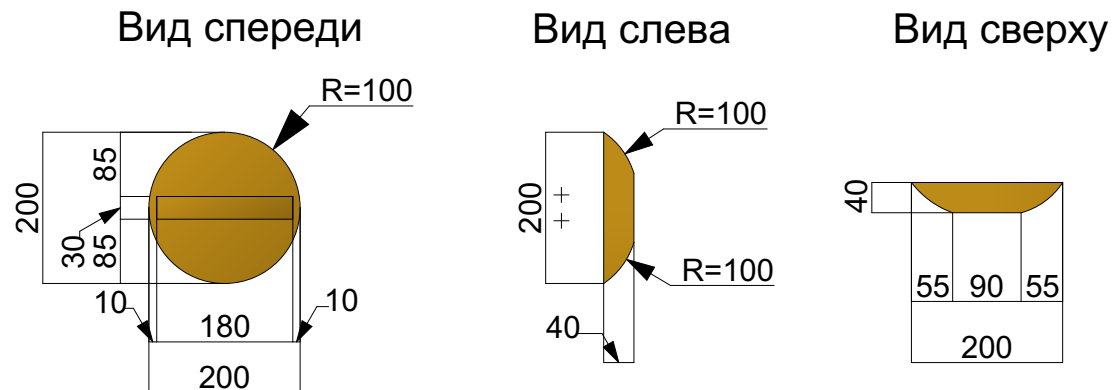


Декоративный элемент «Механизм №2»



Материал конструкции
стеклопластик

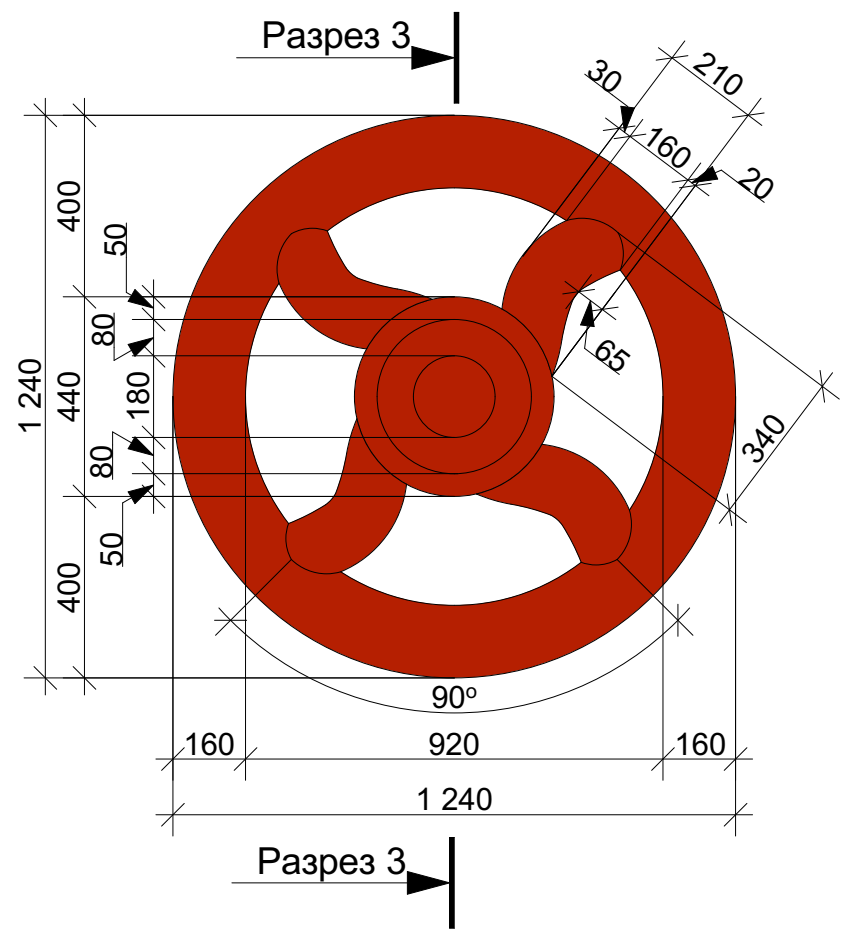
Декоративный элемент «Гайка 3»



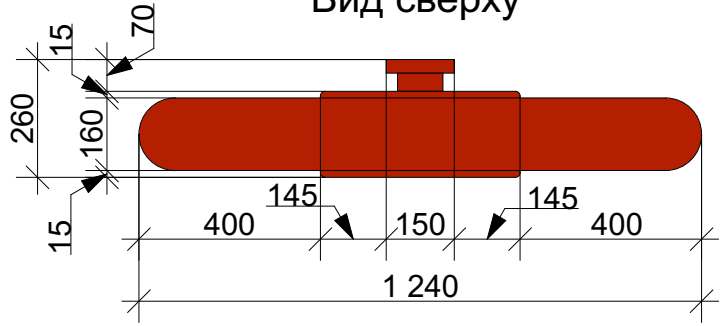
Материал конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «Колесо малое»

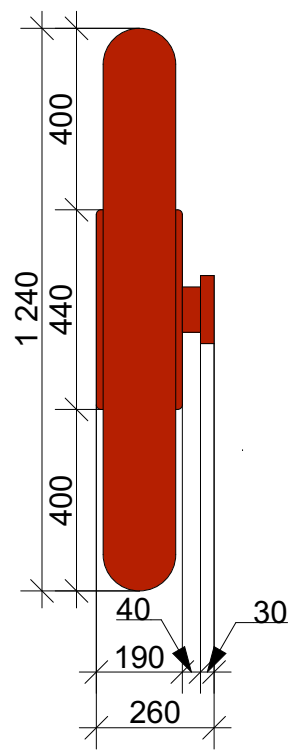
Вид спереди



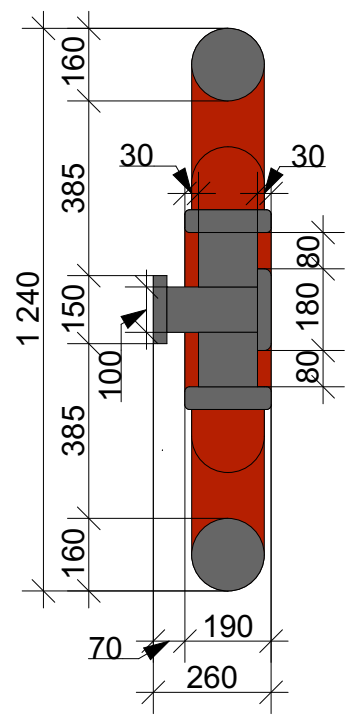
Вид сверху



Вид справа



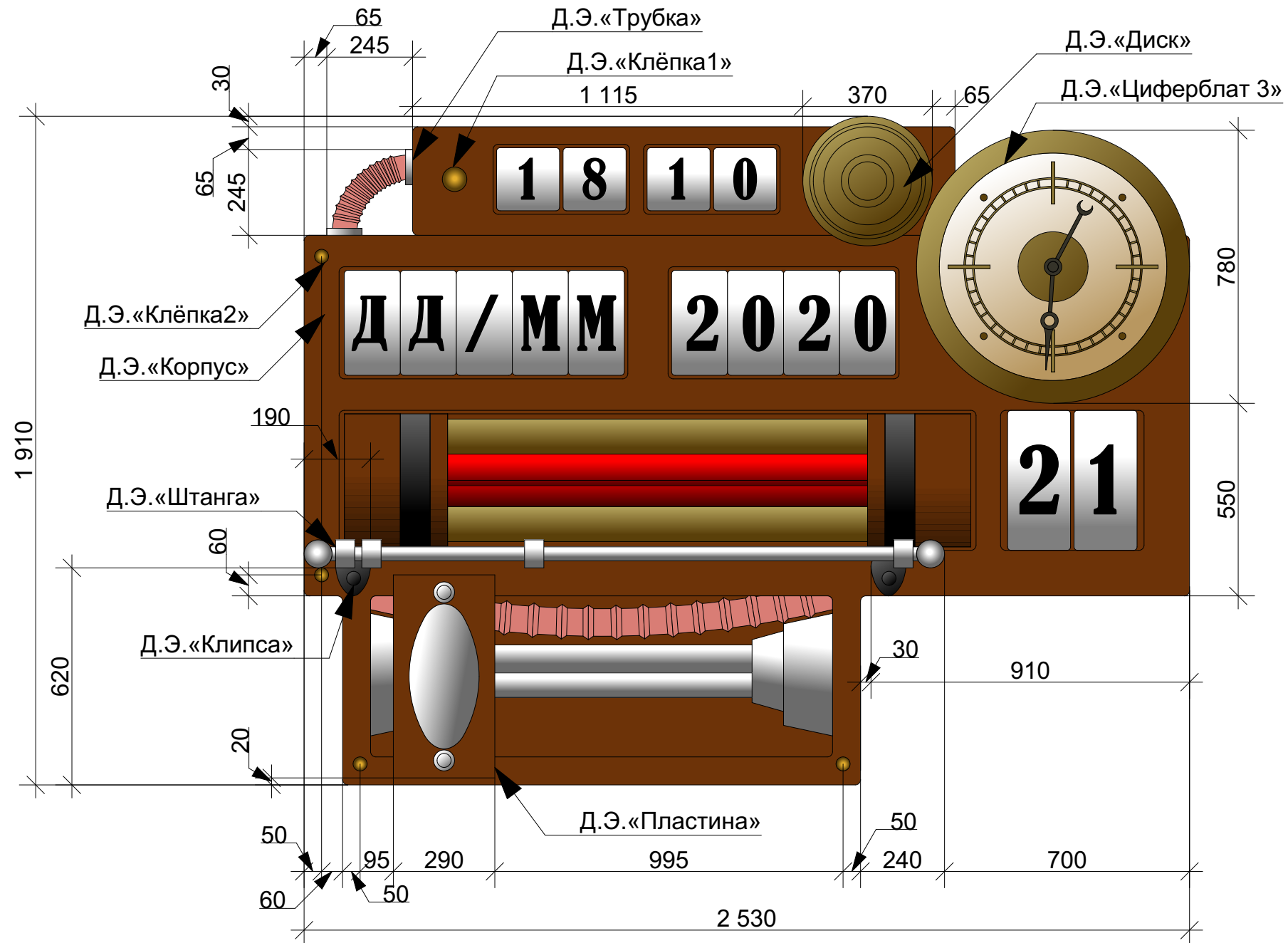
Разрез 3



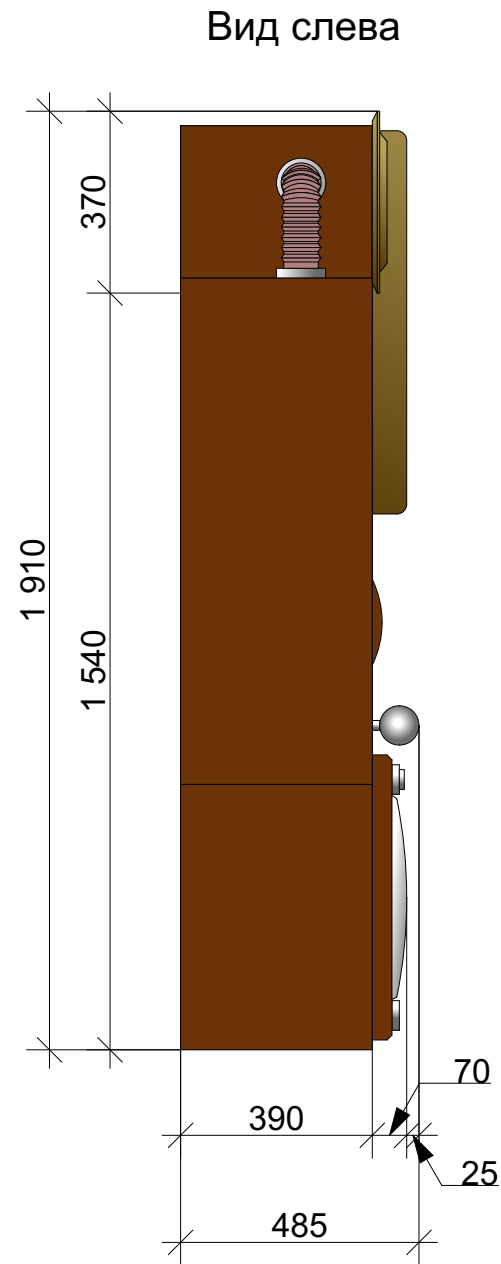
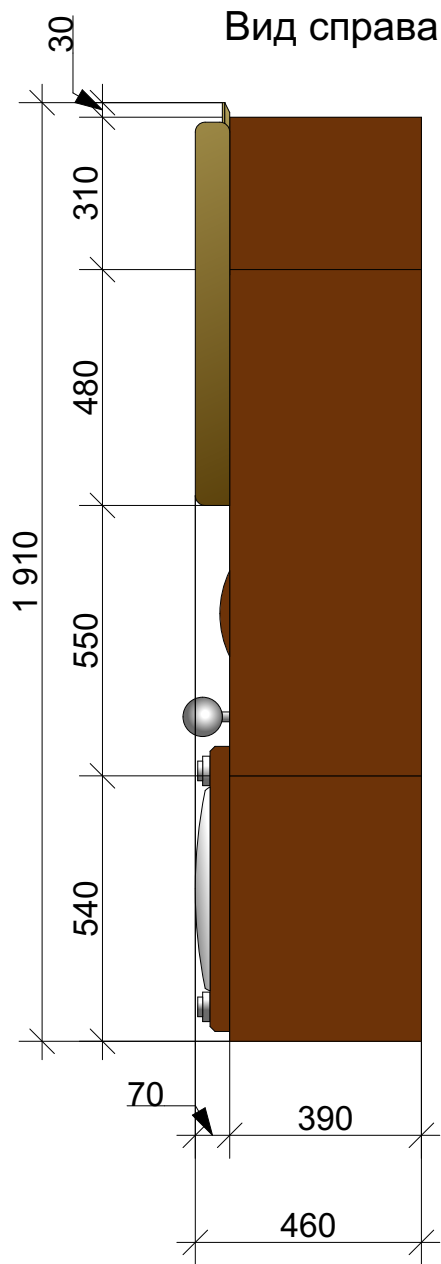
Материал конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «Механизм №3»

Вид спереди

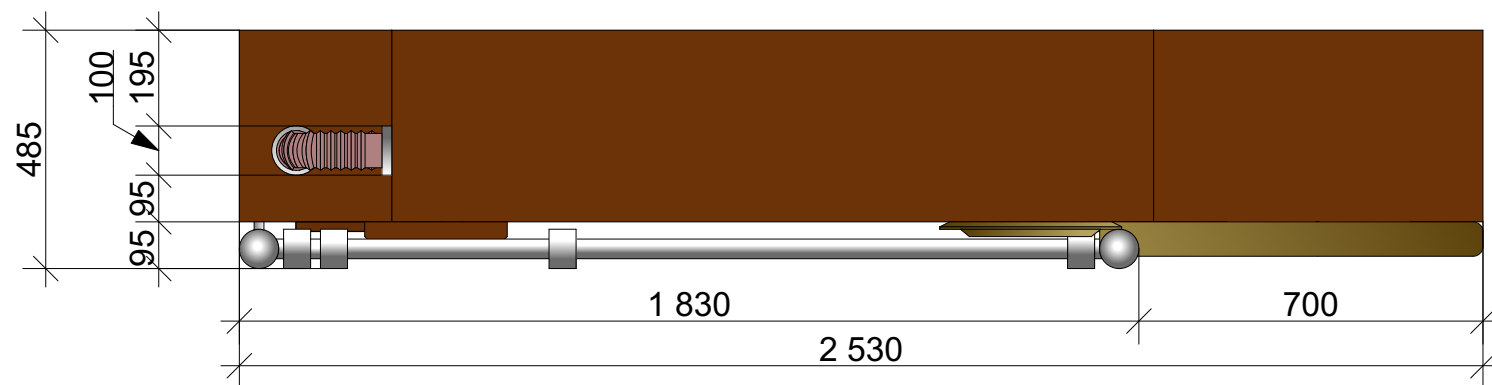


Декоративный элемент «Механизм №3»



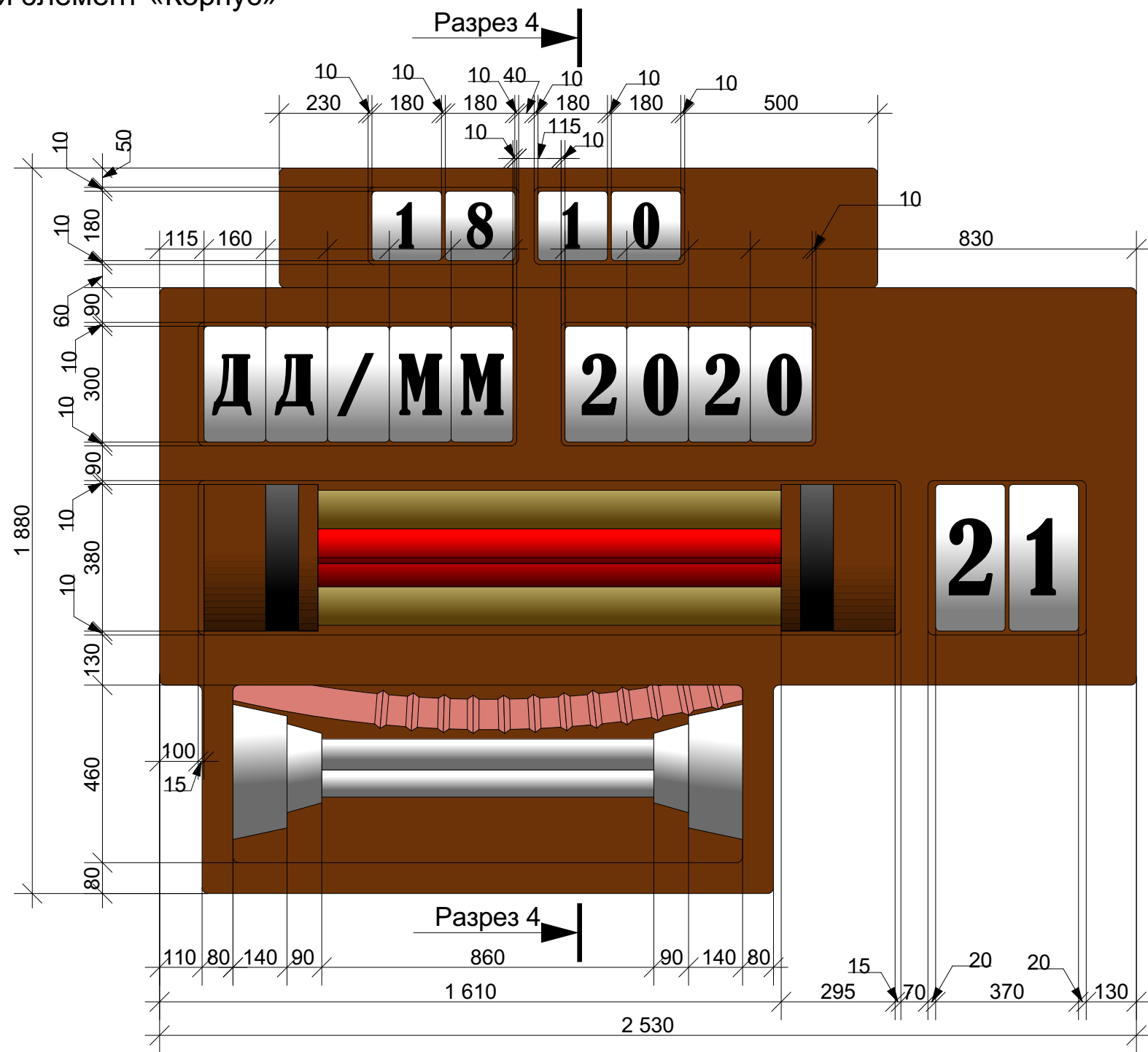
Декоративный элемент «Механизм №3»

Вид сверху



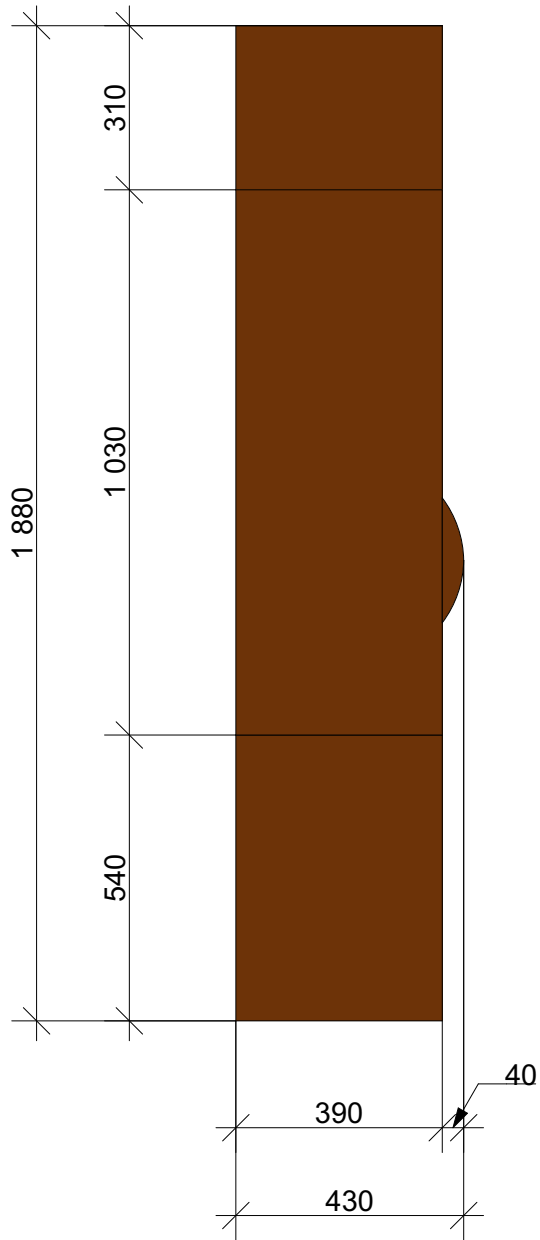
Декоративный элемент «Корпус»

Вид спереди

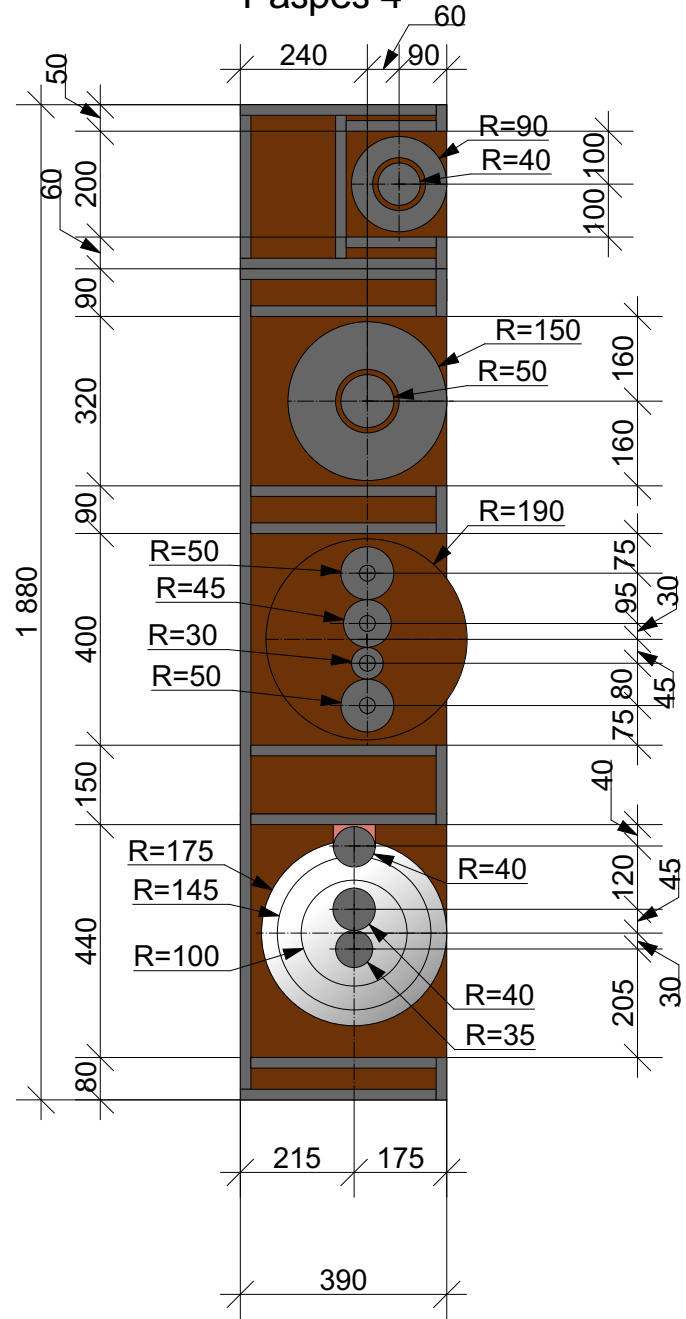


Декоративный элемент «Корпус»

Вид слева

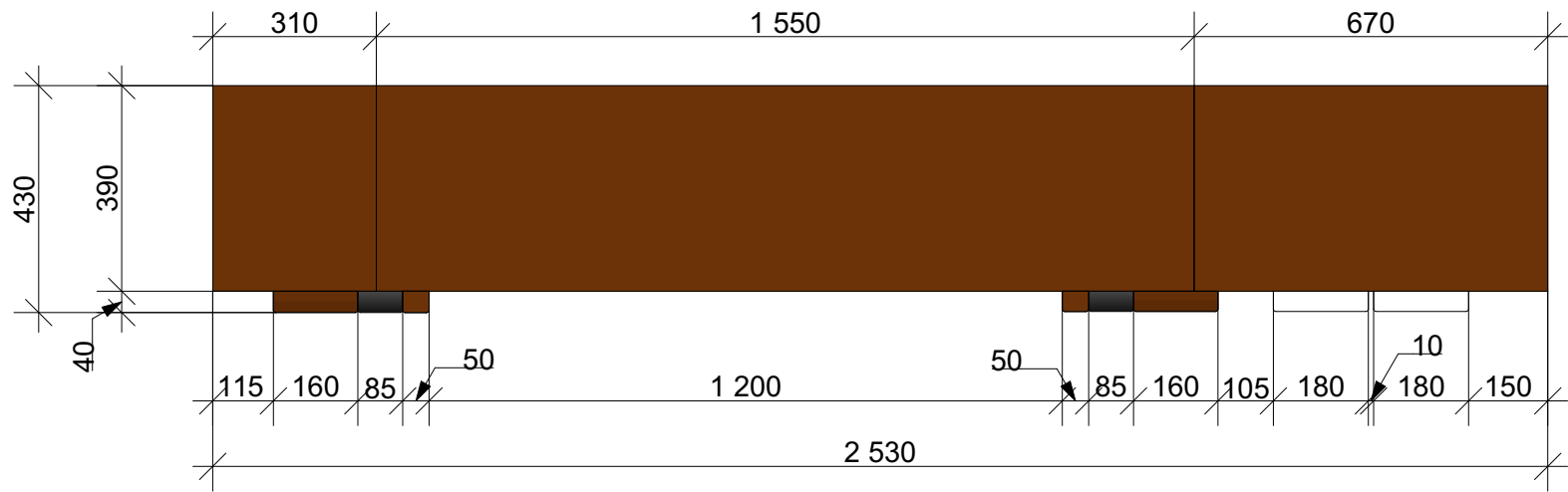


Разрез 4

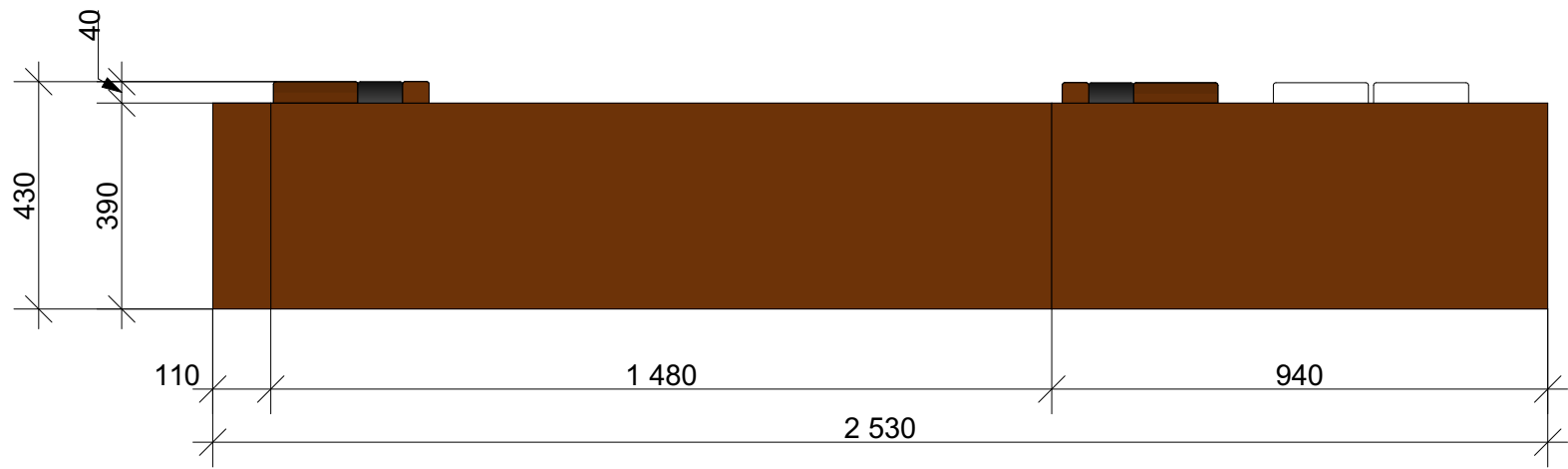


Декоративный элемент «Корпус»

Вид сверху

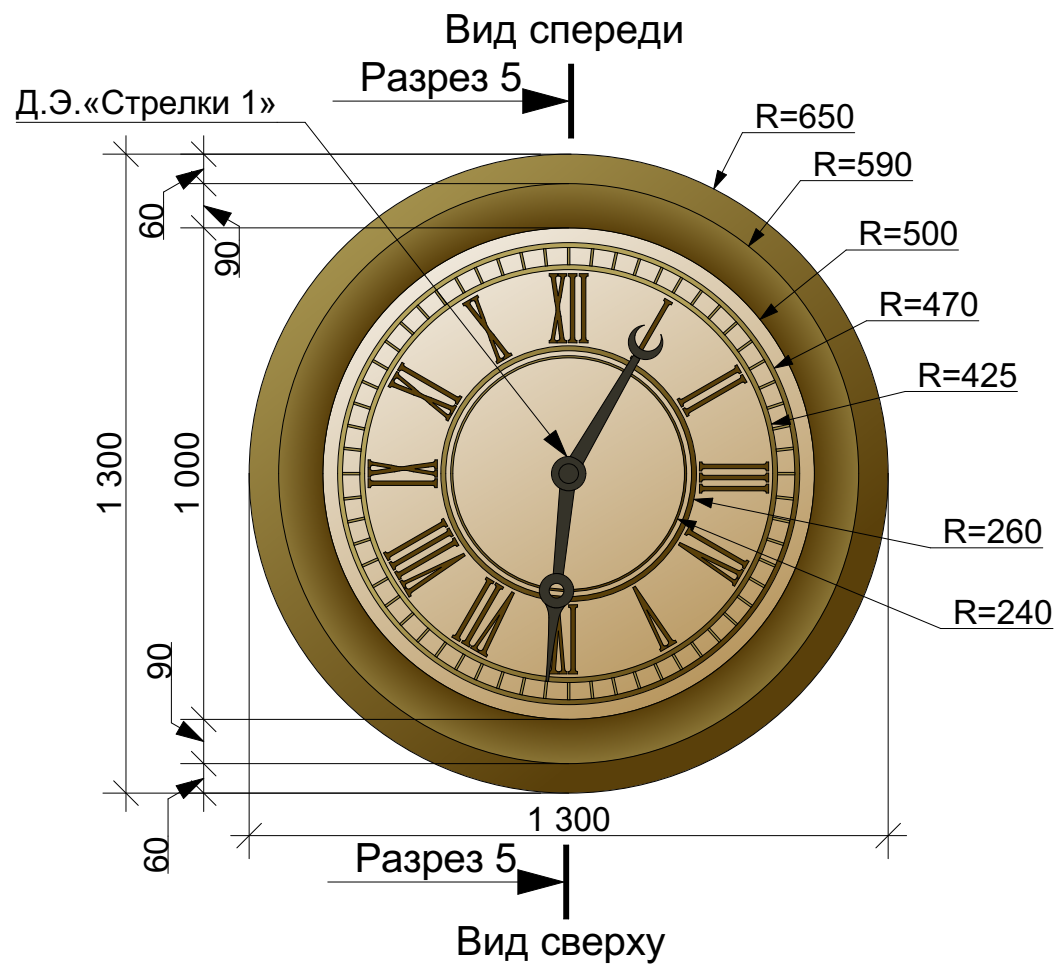


Вид снизу

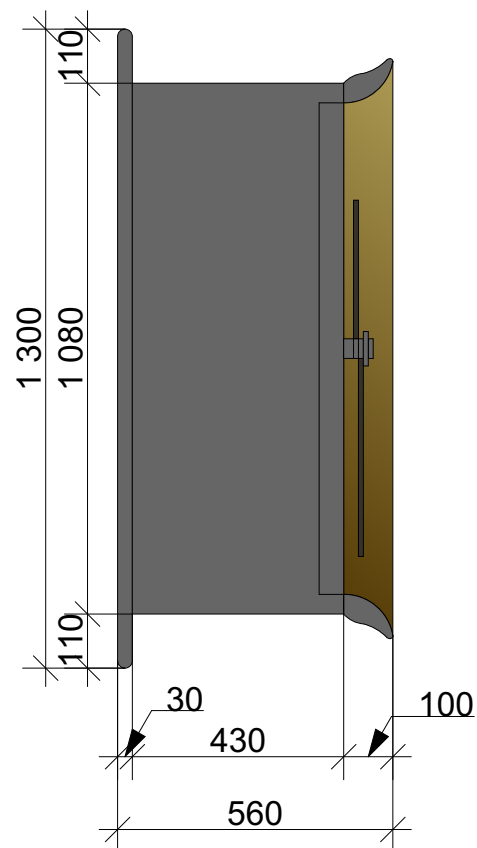


Материал конструкции
стеклопластик

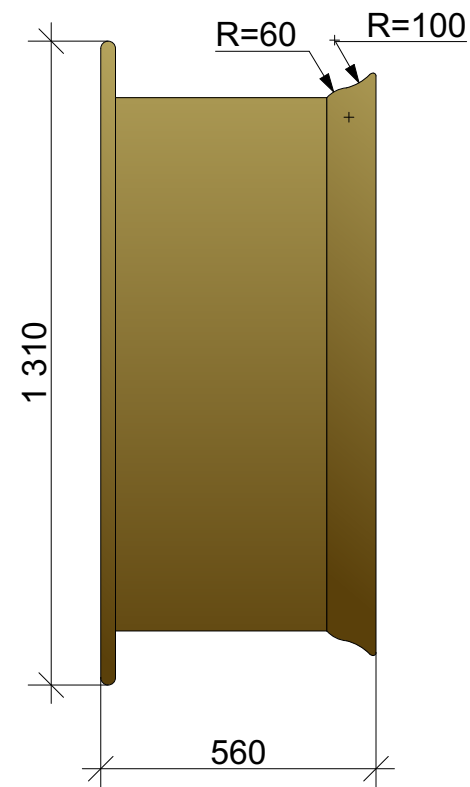
Декоративный элемент «Циферблат 1»



Разрез 5



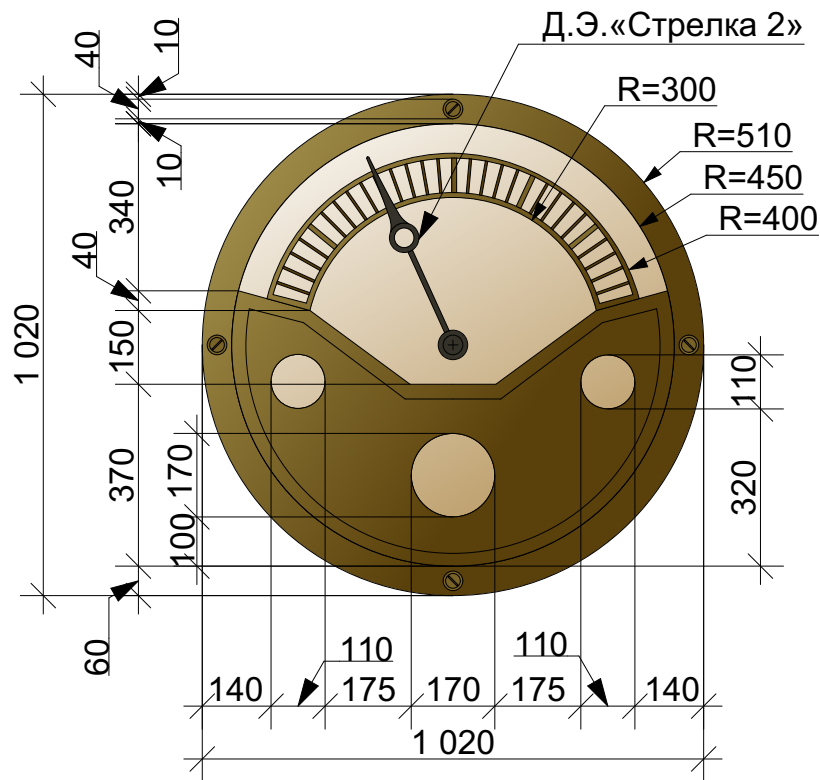
Вид слева



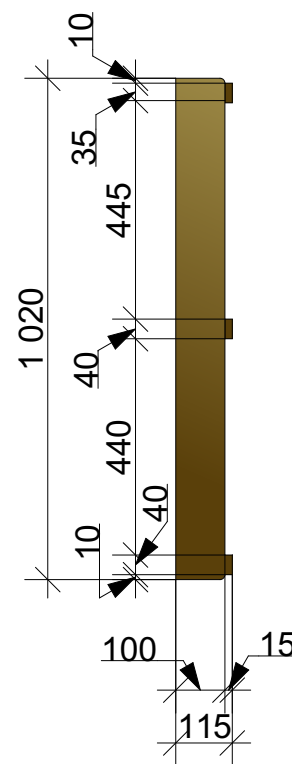
Материал конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «Циферблат 2»

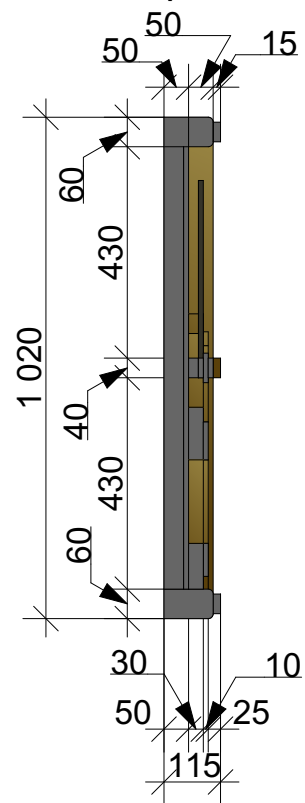
Вид спереди



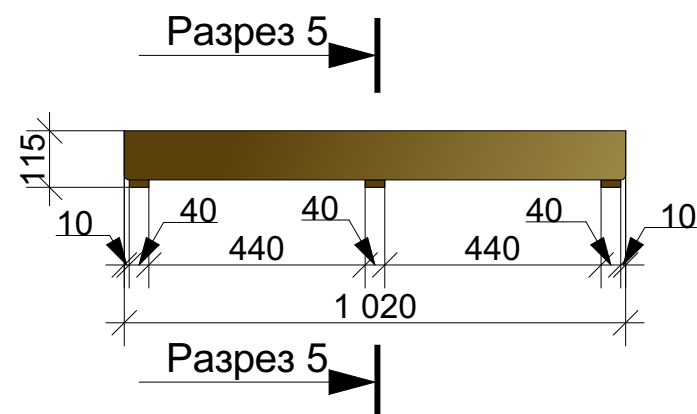
Вид слева



Разрез 5

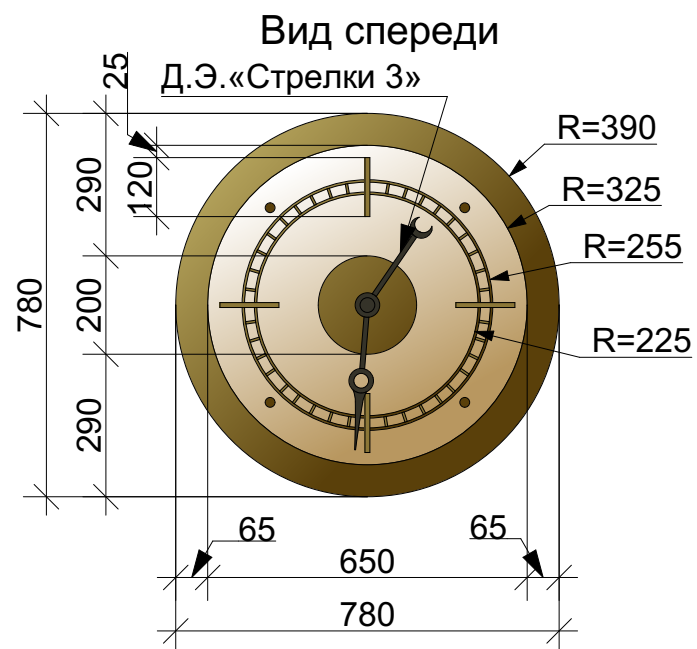


Вид сверху

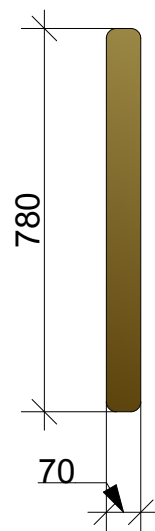


Материал конструкции
стеклопластик

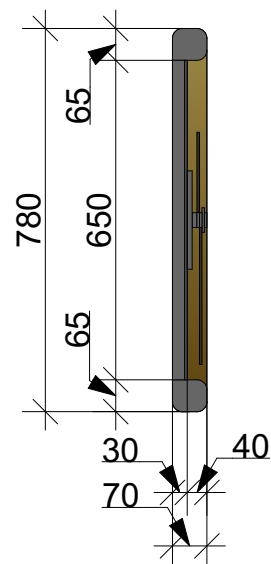
Декоративный элемент «Циферблат 3»



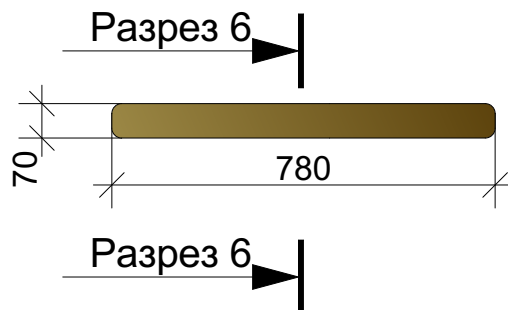
Вид слева



Разрез 6



Вид сверху

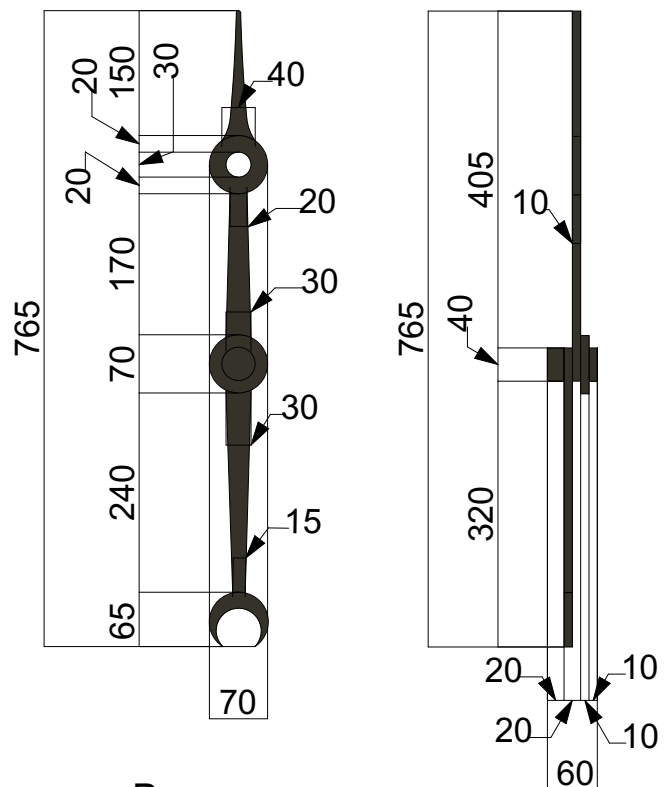


Материал конструкции
стеклопластик

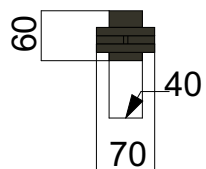
Декоративный элемент «Стрелки 1»

Вид спереди

Вид слева



Вид сверху

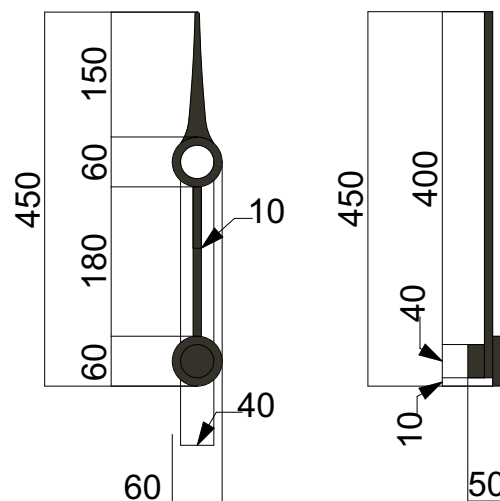


Материал конструкции
стеклопластик

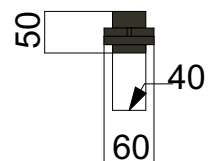
Декоративный элемент «Стрелка 2»

Вид спереди

Вид слева



Вид сверху

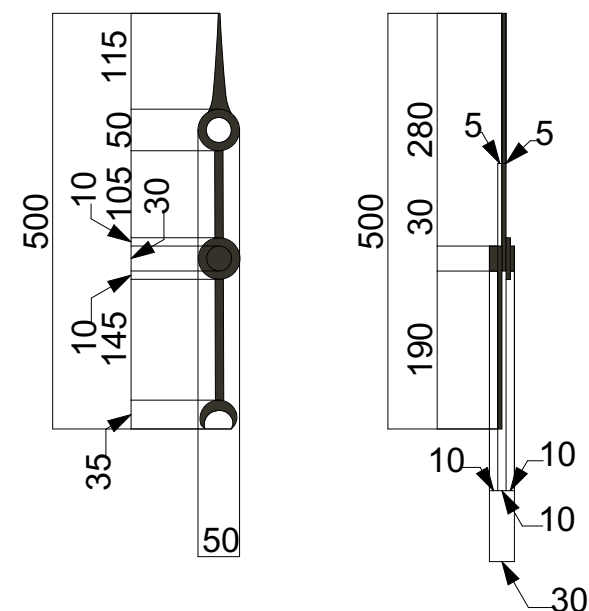


Материал конструкции
стеклопластик

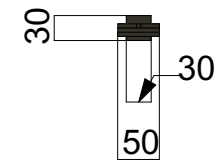
Декоративный элемент «Стрелки 3»

Вид спереди

Вид слева

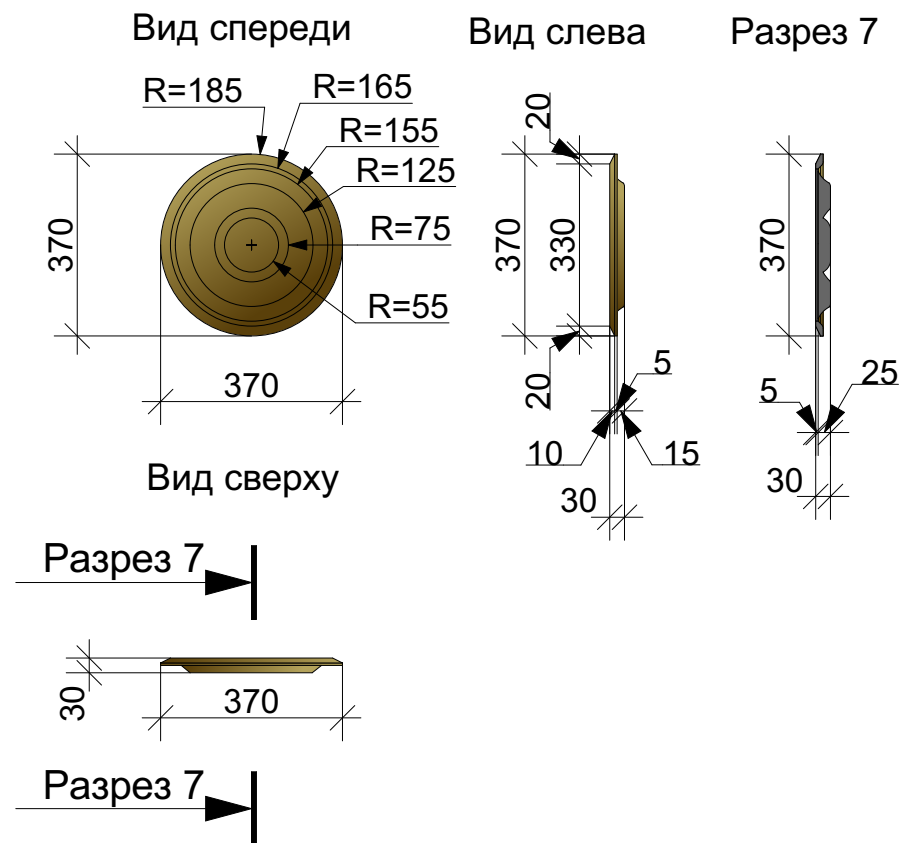


Вид сверху



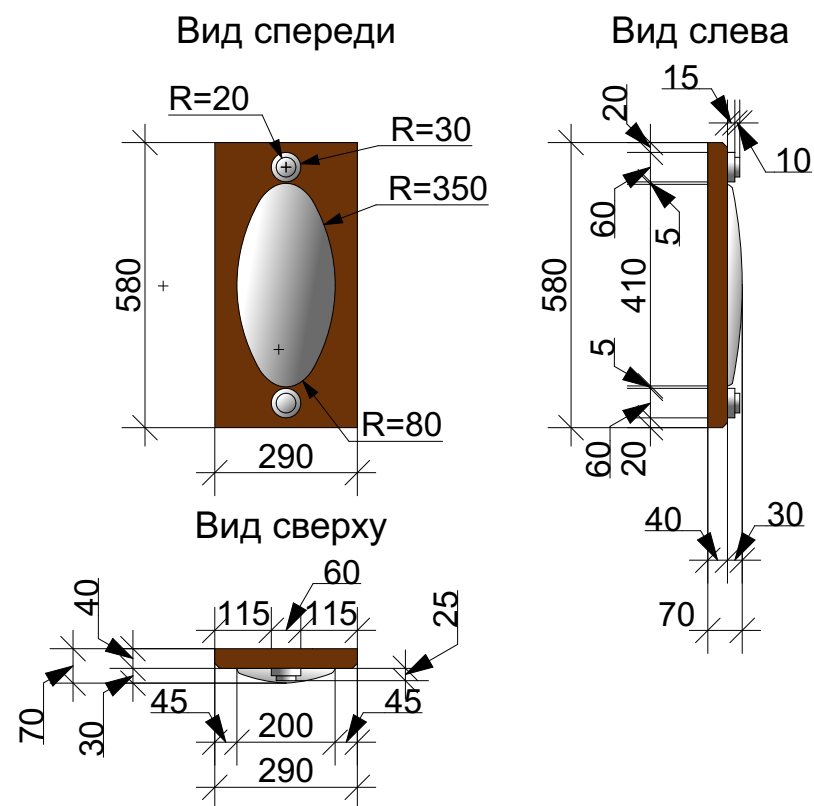
Материал конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «диск»



Материал конструкции
стеклопластик

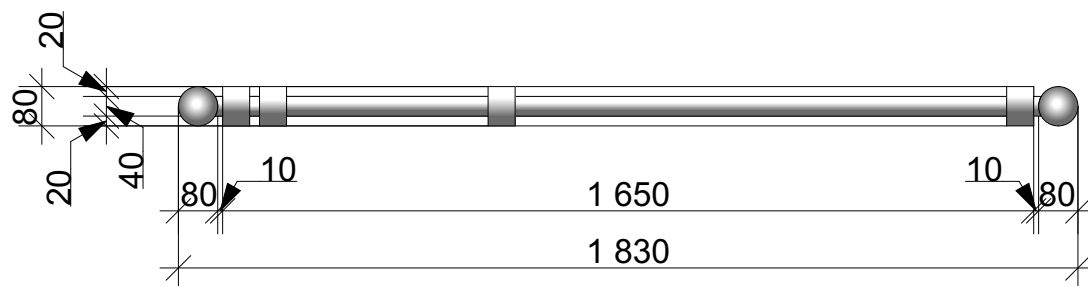
Декоративный элемент «панель»



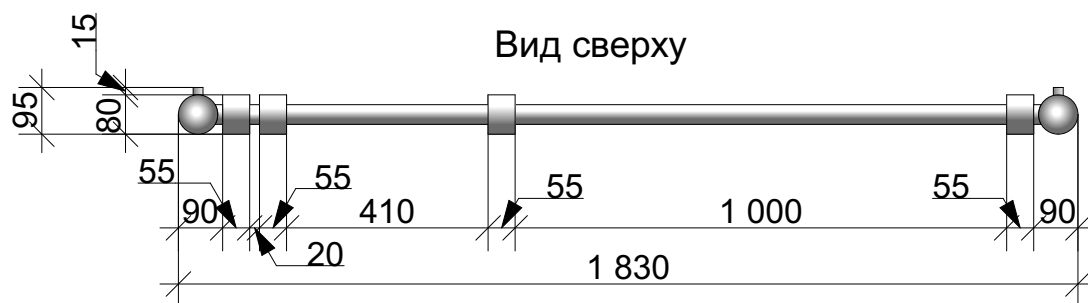
Материал конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «штанга»

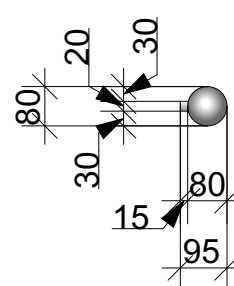
Вид спереди



Вид сверху



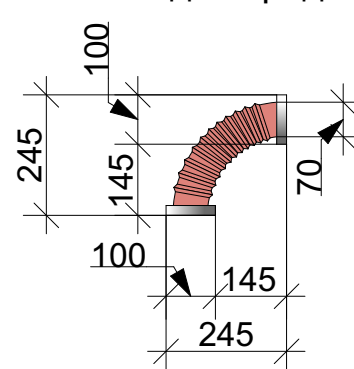
Вид слева



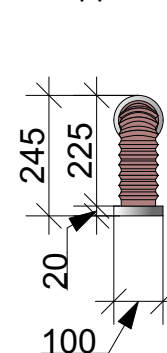
Материал
конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «трубка»

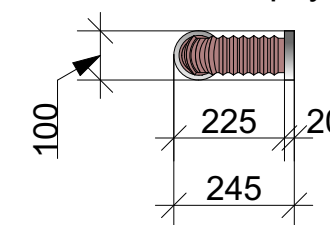
Вид спереди



Вид слева



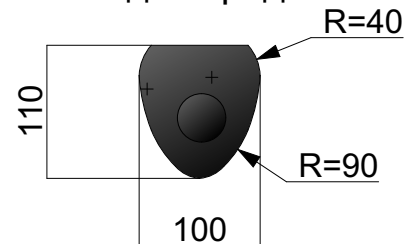
Вид сверху



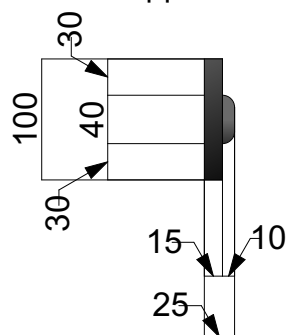
Материал
конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «клипса»

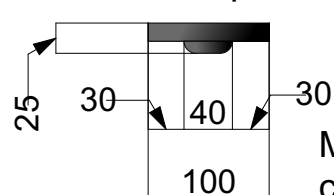
Вид спереди



Вид слева



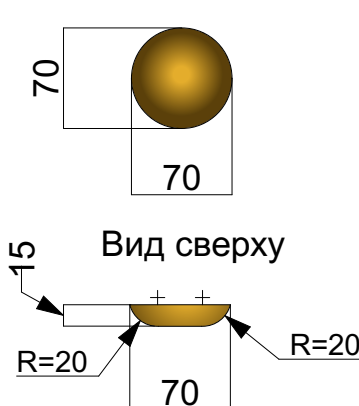
Вид спереди



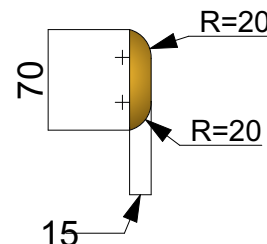
Материал конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «клёпка 1»

Вид спереди



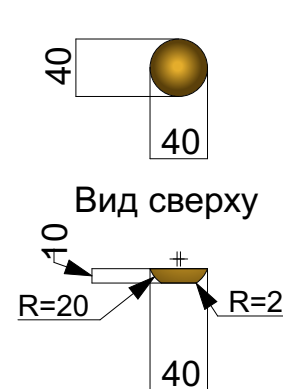
Вид слева



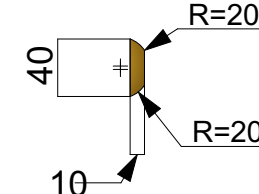
Материал конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «клёпка 2»

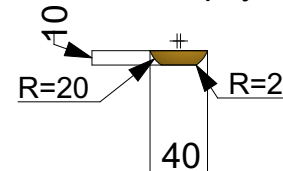
Вид спереди



Вид слева



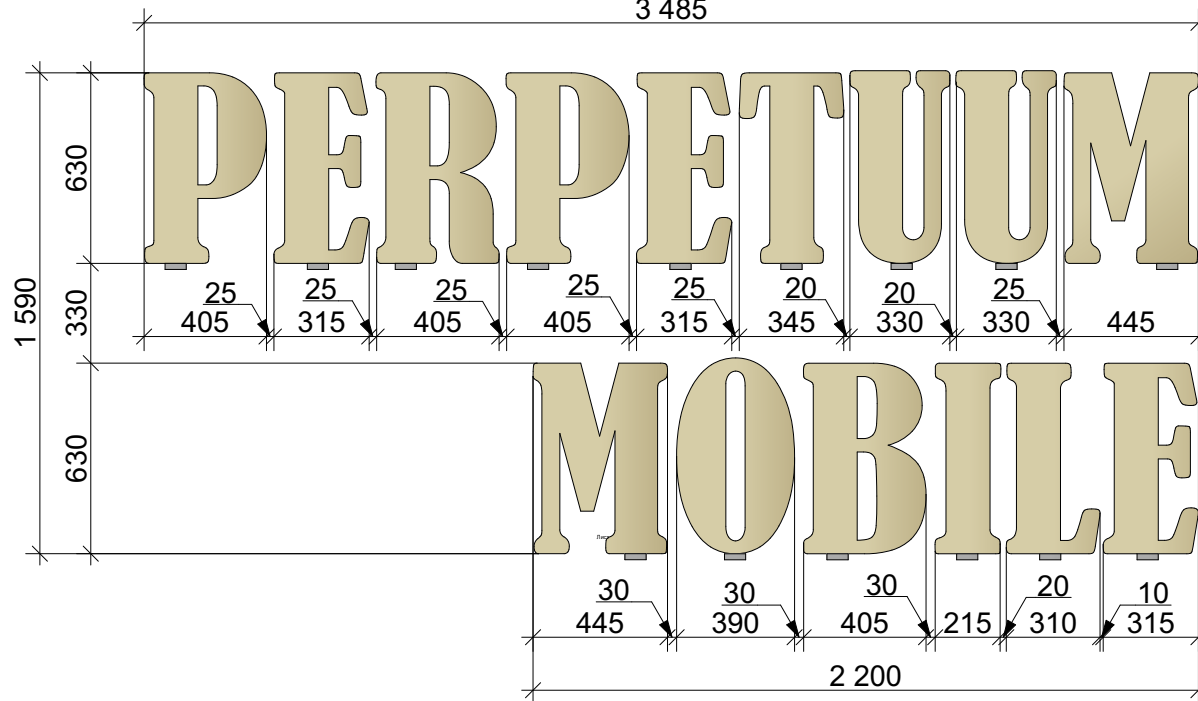
Вид сверху



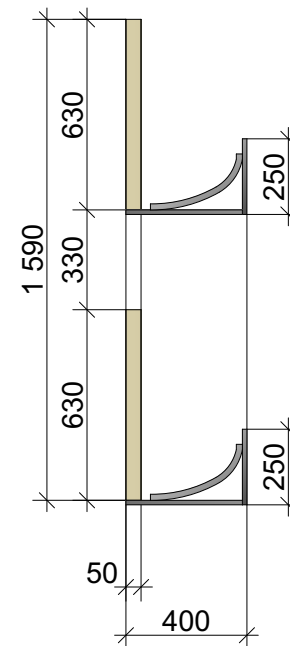
Материал конструкции
стеклопластик

Декоративный элемент «название»

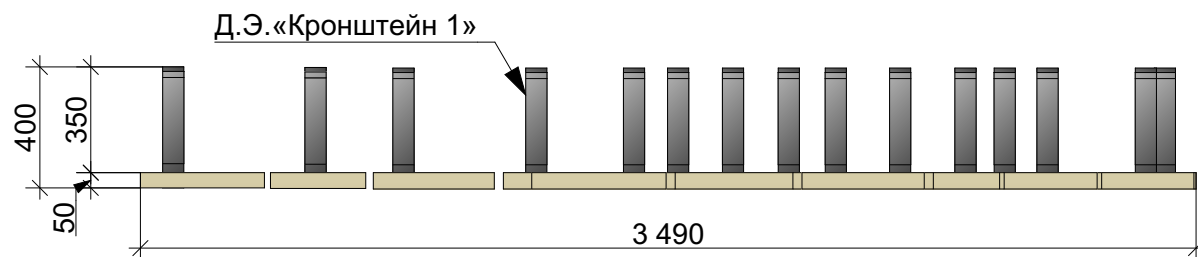
Вид спереди
3 485



Вид слева



Вид сверху

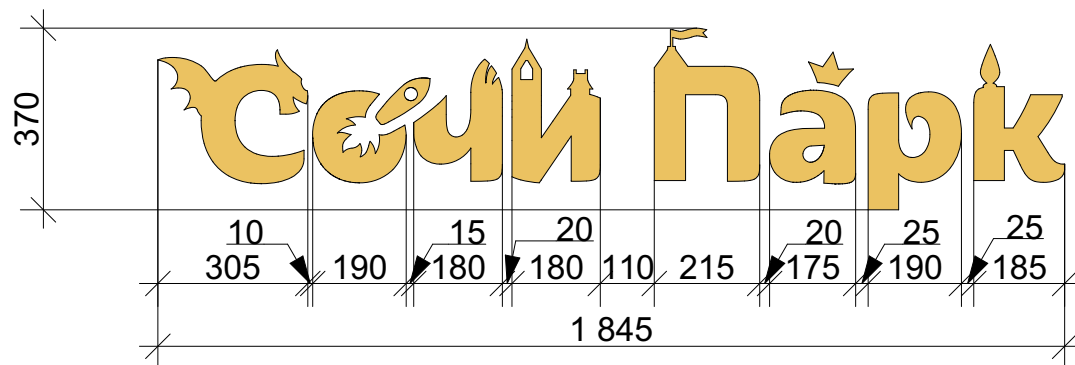


Материал конструкции
стеклопластик

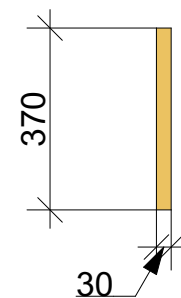
К чертежам прилагается векторная модель

Декоративный элемент «ЛОГОТИП»

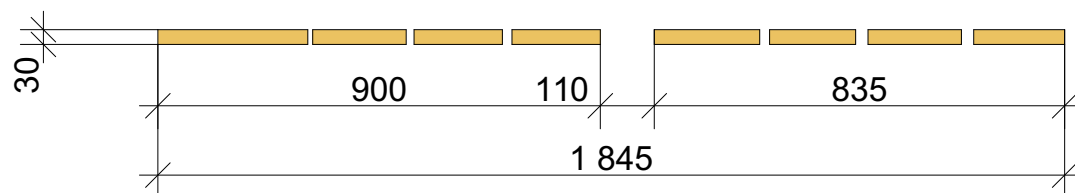
Вид спереди



Вид слева



Вид сверху



Материал конструкции
стеклопластик

К чертежам прилагается векторная модель