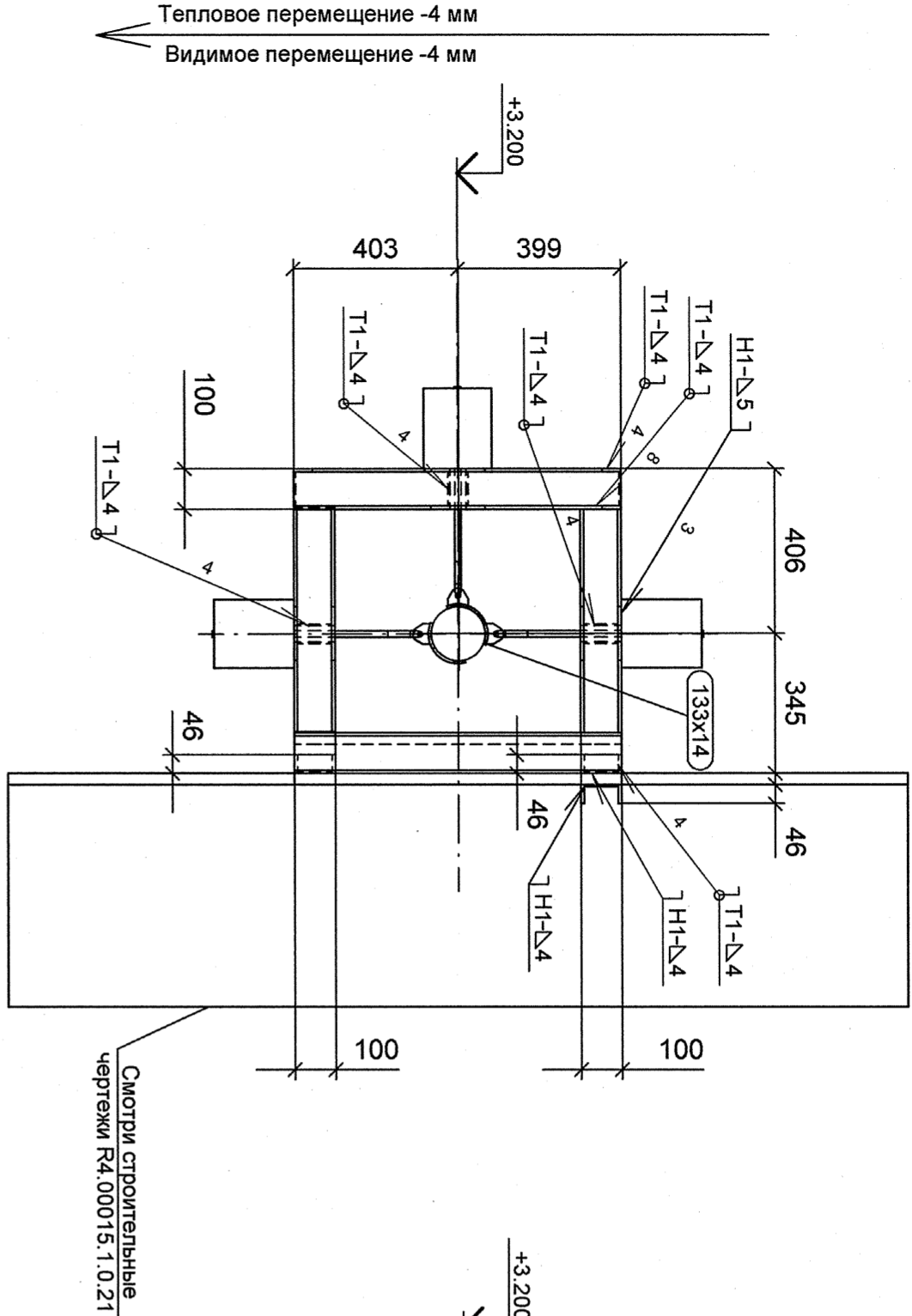
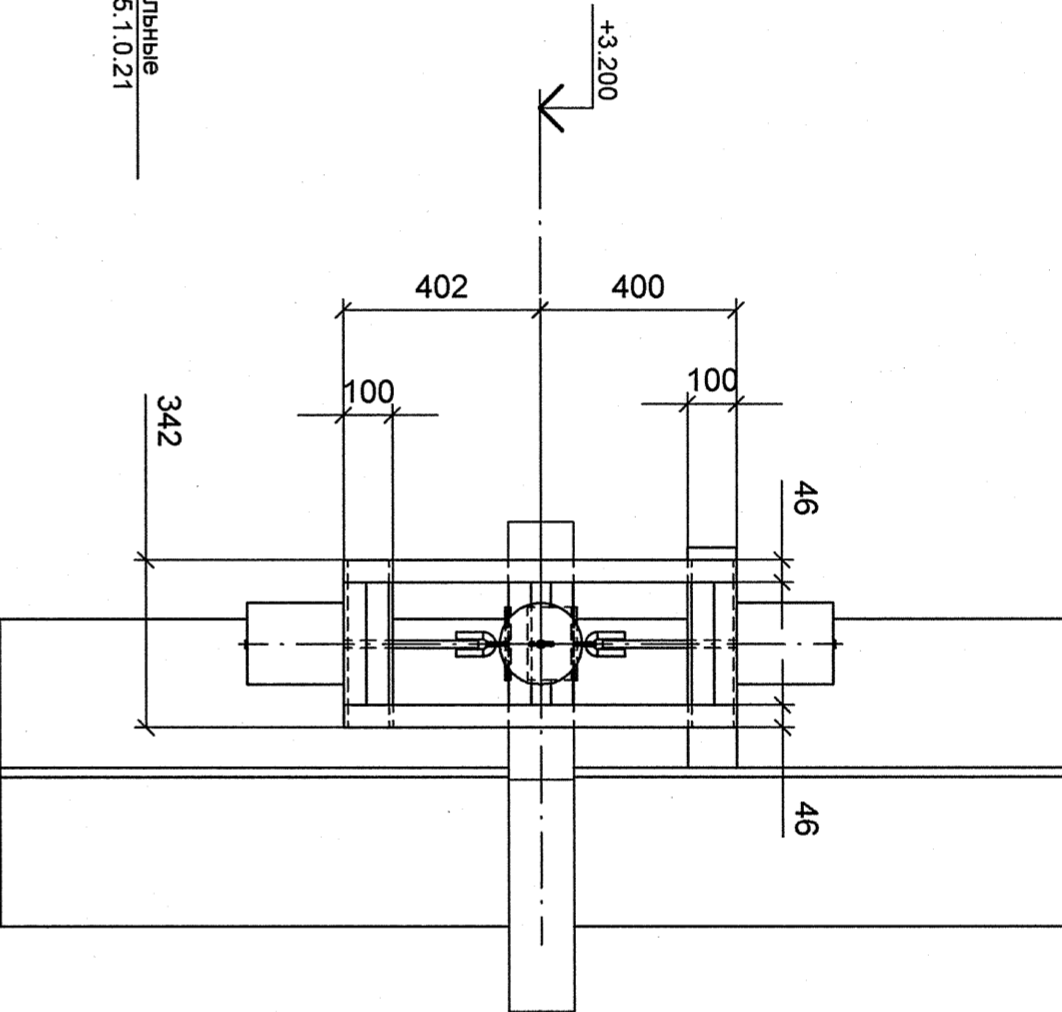


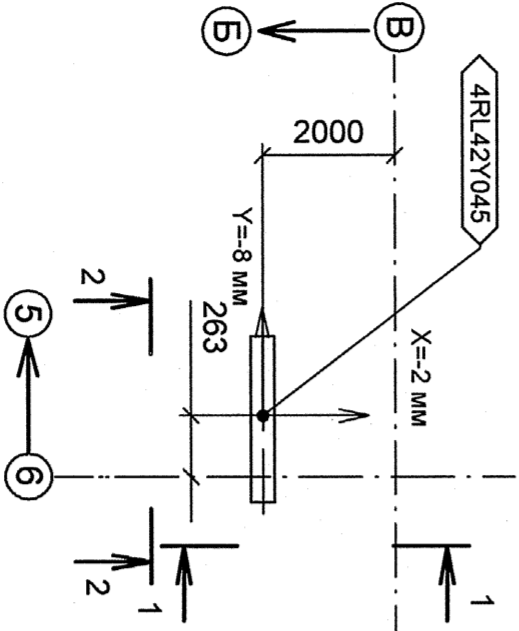
Разрез 1-1



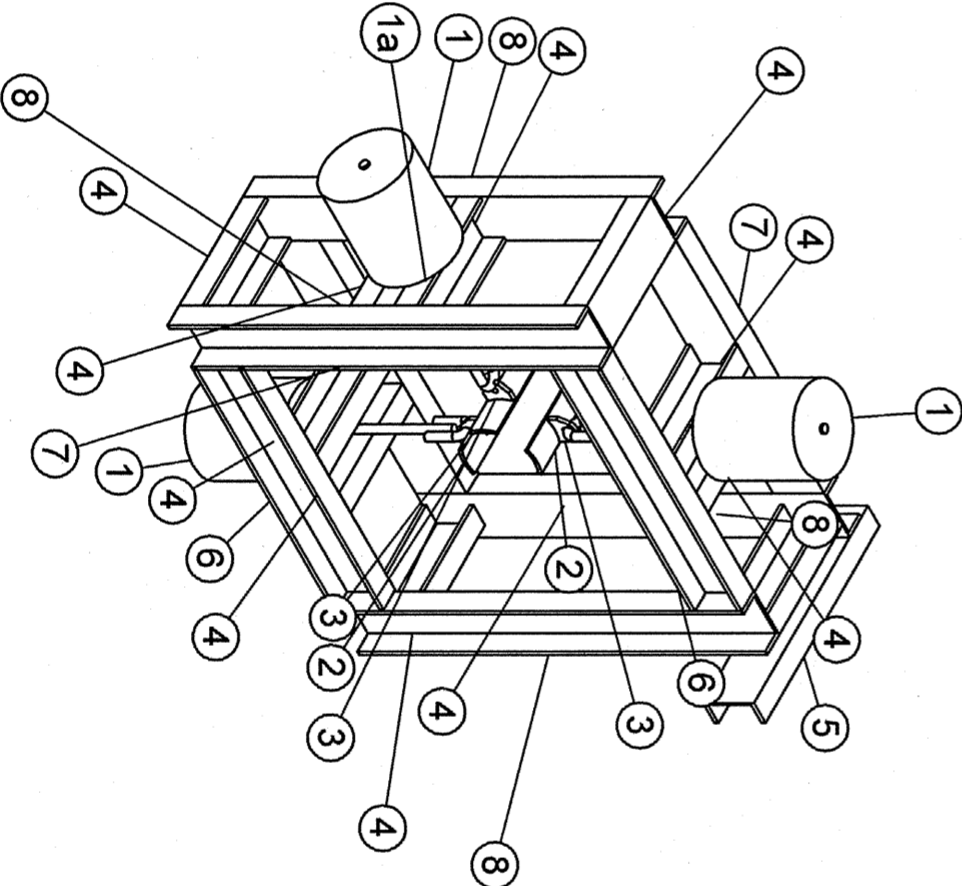
Разрез 2-2



План расположения опоры



Изометрический вид



Характеристика пружины					
табличные данные			при установке		в раб. состоянии
Номер	Допраб. Нагрузка Рmax, кН	Против Рmax, мм	Высота пружины в соот. Но, мм	Высота пружины Нмонт, мм	Нагрузка на пружину Рмонт, кН
1а	8.00	70	177	177	0
1	8.00	70	177	177	0

Изм.	Копию	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Инж. Зят.	Калимова				
Пров. инж. И.	Котина				
Пров. инж. И.	Филимонова				
Нач. гр.	Морозова				
Н. контр.	Краснощев				
Ростовская АЭС Блок 4					
Опора антивибрационная 4RL42Y045					