

ИНЕРЦИОННОЕ СМОТОЧНОЕ УСТРОЙСТВО ИСУ-400-2В

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п/п	Наименование	Количество
1	Диаметр сматываемой проволоки, мм	2-10
2	Максимальный диаметр щеки барабана, мм	800
3	Максимальная ширина барабана, мм	500
4	Диаметр осевого сечения барабана, мм	45-60
5	Максимальный вес барабана, кг	400
6	Количество валов смотки, шт.	2
7	Тип размещения станка	напольный
8	Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	1200×800×1700
9	Вес устройства, кг	100

СОСТАВ ОДНОГО КОМПЛЕКТА

№ п/п	Наименование	Количество
1	Рама смоточного устройства	1 шт.
2	Вал с тормозной системой	2 шт.
3	Съемный конус	2 шт.
4	Распорная труба	2 шт.
5	Маховик	2 шт.
6	Паспорт	1 шт.

! Исполнитель оставляет за собой право изменять некоторые параметры Оборудования и его характеристики, не ухудшающие его функциональность!

Заказчик

Заместитель директора РФЯЦ-ВНИИТФ
по общим вопросам

/ Актимиров В. Х.

2025 г.

МП

Исполнитель:

Генеральный директор

Венина А.И.

2025 г.



Человек АИ