



Приложение № 1
К Договору № 59213 - 748/61/2024
От «25» сентября 2024 г.

Станок намоточный СНТ-0,450ПБ

№	Наименование	Количество
1	Диаметр наматываемого провода, мм	0,08 ÷ 0,6
2	Внешний диаметр каркаса, мм	25-120
3	Максимальная высота каркаса, мм	60
4	Минимальный внутренний диаметр после намотки, мм	7
5	Диаметр шпули, мм	201
6	Площадь полезного сечения шпули, мм ²	5-170
7	Емкость шпули для провода диаметром 0,1мм, м	190-6000
8	Скорость намотки, об/мин.	до 800
9	Тянущее усилие на шпуле, кгс	до 5
10	Кратность счета длины провода	0,1 м
11	Габаритные размеры станка, мм	900*600*600
12	Габаритные размеры блока управления	500*500*500
13	Масса с блоком управления, кг	40
14	Напряжение/частота питания, В/Гц	220/50
15	Потребляемая мощность, Вт	300

Комплектация станка

№	Наименование	Количество
1	Механизм намотки	1
2	Шпуля №3	1
3	Бегунок сменный к шпуле №3	1
4	Механизм зажима и вращения тора	1
5	Блок управления	1
6	Смоточное устройство БСУ-0,5	1
7	Система освещения	1
8	Выносной пульт	1
9	Педаля «Пуск-Стоп»	1
10	Паспорт	1

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

Заказчик:
Директор по производству
и технологий

(по доверенности от 03.12.2023 № 12/2023)
« » 202 г.
МП



Исполнитель:
Генеральный директор

/Зенина А.И./

202 г.

