

Приложение № 1
 К Договору № 59995
 От «13» июня 2024 г.

Намоточный станок СНС-4.0-800 Стандарт Плюс

КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Механизм намотки	1шт.
Стояночный тормоз	1шт.
Механизм раскладки ШВП	1шт.
Нитеводитель специализированный	1шт.
Защитный экран	1шт.
Лампа освещения	1шт.
Блок управления	1шт.
Электронно- смоточное устройство ЭСУ-30	1шт.
Микроскоп	1шт.
Граммометр	1шт.
Компьютер-моноблок	1шт.
Компьютерная клавиатура	1шт.
Программное обеспечение	Winding-PLC
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр наматываемой проволоки, мм	0,05-0,5
Максимальный диаметр каркаса, мм	380
Максимальная масса каркаса при фиксации задней бабкой, кг	12
Номинальная скорость вала намотки, об/мин	700
Номинальный крутящий момент, Н*м	10
Кратность счета оборотов	0,1
Минимальный шаг раскладки, мм/об	0,001
Ширина раскладки, мм	800
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1700х800х900
Вес станка, кг	120
Напряжение/частота питания, В/Гц	220/50
Потребляемая мощность, кВт	0,9
Климатическое исполнение	УХЛ4
Тип электрозащиты	IP44

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

Заказчик
 Генеральный директор

/Бороздинков Н.В.
 2024 г.



Исполнитель:
 Генеральный директор
 НАМОТОЧНЫХ
 СТАНКОВ

/Зенина А.И.
 2024 г.



МН

Handwritten signature and initials