

Приложение к договору № 54296 от 17 декабря 2019г.

Универсальный намоточный станок настольного типа СНС-5.0-600 «СОЮЗ»	Исполнение Под заказ
КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Зона раскладки	600
Привод намотки	мотор-редуктор
Стояночный тормоз	V
Функция «Ортоцикл»	V
Панель кнопок на передней бабке	V
Задняя бабка винтовая	V
Привод раскладки	Шаговый двигатель
Специальный нитеводитель	V
Защитный экран	V
Освещение зоны намотки	V
Ввод данных	Сенсорный экран, клавиатура
Вывод данных	Монитор 15"
Программное обеспечение	Winding-PLC-S
Безынерционное смоточное устройство БСУВ-0.5	V
Фрикционное натяжное устройство ФНУ-2.0	V
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр наматываемого медного провода, мм	0,1-3
Номинальный крутящий момент	45
Максимальный диаметр каркаса, мм	560
Максимальная масса каркаса при фиксации задней бабкой, кг	30
Номинальная скорость вала намотки (50Гц), об/мин	150
Кратность счета оборотов	0,1
Минимальный шаг раскладки, мм/об	0,001
Ширина раскладки, мм	620
Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	1350×750×900
Вес станка, кг	120
Напряжение/частота питания, В/Гц	220/50
Потребляемая мощность, кВт	1
Климатическое исполнение	УХЛ4
Тип электрозащиты	IP44

Заказчик _____ Завитухин Е.В.

Исполнитель _____ Зенина А.И.

" ____ " _____ 2019 г.

" ____ " _____ 2019 г.