

Приложение № 1
К Договору № 56226
от «18» ноября 2021 г.

СТАНОК ДЛЯ НАМОТКИ КАТУШЕК ОБМОТОК СТАТОРА С ОДНОВРЕМЕННОЙ
ИЗОЛЯЦИЕЙ -ЛИМШ-3300

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО
1	Механизм намотки	1 шт.
2	Механическая разжимная оправка	1 шт.
3	Автоматическая головка обмотки изоляцией (АГОИ)	1 шт.
4	Смоточное устройство на 2 катушки ИСУ-400-2В	4 шт.
5	Блок управления	1 шт.
6	Паспорт	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО
ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1	Скорость вала намотки, об/мин	0,5-10
2	Максимальное сечение провода, мм*мм	150
3	Мак. длина изделия, мм	3300
4	Количество наматываемых проводов, шт.	1-8
5	Скорость изолировки, об/мин	До 300
6	Потребляемая мощность (не более), Вт	10
7	Ширина изоляционного материала, мм	20
8	Количество изолировочных рулонов	2
9	Максимальный диаметр изолировочного рулона, мм	150
10	Габаритные размеры (не более) без смоточных устройств, мм	6000*1500*2000
11	Масса (не более), кг	500
12	Напряжение/частота питания, В/Гц	380/50

Заказчик
Генеральный директор

_____/Аврутин М.С.
« ____ » _____ 2021г.
МП

Исполнитель:
Генеральный директор

Зенина А.И.
_____ 2021 г.
МП
«ИСУ» МОТОЧНЫХ
СТАНКОВ
МОСКВА