

Приложение № 1
к Договору № 62011
от «12» ноября 2025 г.

КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Станок перемоточный	1 шт.
Блок управления	1 шт.
Длиномер	1 шт.
Смоточное устройство	1 шт.
Паспорт	1 шт.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Ширина материала, мм	100,0-250,0
Мин. внутренний диаметр исходной бухты, мм	втулка 40 , 76
Макс.внешний диаметр исходной бухты, мм	600
Макс.ширина исходной бухты, мм	250
Мин.внутренний диаметр получаемой бухты, мм	втулка 40, 76
Макс.ширина получаемой бухты, мм	250
Макс.внешний диаметр получаемой бухты, мм	400
Устройство измерения	Длиномер ДМ-1Э-П
Макс.скорость намотки (при диаметре 250 мм), м/мин	60
Мах вес сматываемой бухты, кг	30
Размеры станка в собранном виде, мм	800x600x1400
Вес, кг	100
Напряжение питания	220В±10%/50±2%Гц
Потребляемая мощность, кВт	0,4

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

Заказчик:

Генеральный директор

_____ / Солдатенков А.Г.

« _____ » _____ 2025 г.
МП

Исполнитель:

Генеральный директор

_____ / Смирнова А.В.

« 12 » _____ ноября 2025 г.
МП



Иванов А.И.