

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://kasus.nt-rt.ru> || [ksq@nt-rt.ru](mailto:ksq@nt-rt.ru)

## Линия перемотки кабеля, провода ЛПК 25-3

Линия перемотки кабеля, провода ЛПК 25-3 с РР/АР и И-70 предназначена для перемотки кабельно-проводниковой продукции диаметром от 5 до 65 мм с барабана на барабан (с 8 по 22 номер).

Параметр	Значение
Напряжение сети	380 В, 3ф.
Потребляемая мощность	3,0/3,2 кВт
Скорость вращения привода	7...42 об/мин
Диаметр перематываемого материала	5...65 мм
Диаметр перематываемых барабанов	800...2200 мм
Ширина перематываемых барабанов	250...1350 мм
Максимальная масса барабана	3000 кг
Принцип измерения длины	Электронно-механический
Тип измерителя	И 70
Габаритные размеры, ДхШхВ, м	3,6х2,92х1,6
Масса, не более, кг	350/380
Принцип установки барабана	Кран-балка, кран, погрузчик



Стойка размотки (отдающая стойка):

Параметр	Значение
Диаметр разматываемых барабанов	800...2200 мм
Ширина разматываемых барабанов	250...1580 мм
Максимальная масса барабана	5000 кг
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	1960х1210х1420
Масса, не более, кг	200
Принцип установки барабана	Кран-балка, кран, погрузчик

Состав оборудования: приемная и отдающая стойки, РР/АР – ручной/автоматический кабелеукладчик для ровной укладки кабельно-проводниковой продукции на барабане, оси на отдающую и приемную стойки, измерительный узел И-70 с электронным счетчиком, сетевой дроссель для стабилизации напряжения. Приемная стойка предназначена для проведения отмоток кабеля, провода, троса диаметром 5-65 мм с одновременным измерением длины на кабельные барабаны диаметром 800-2500 мм и массой до 3000 кг. Может комплектоваться ручным или автоматическим раскладчиком. В качестве дополнительной опции может комплектоваться Разборным Технологическим Барабаном (РТБ) для формирования бухт. Типоразмеры стандартных РТБ, дхДхЛ, мм: РТБ 1-0,3 – 300х1000х500, грузоподъемность 300 кг, РТБ 1-0,8 – 800х1000х500, грузоподъемность 300 кг, РТБ 1,4-0,6 – 600х1400х700, грузоподъемность 1000 кг, РТБ 1,7-0,9 – 900х1700х900, грузоподъемность 2000 кг. Отдающая стойка предназначена для проведения отмоток кабеля, провода, троса с кабельных барабанов диаметром 800-2500 мм и массой до 5000 кг.