

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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  
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

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

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

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

Единый адрес: [skp@nt-rt.ru](mailto:skp@nt-rt.ru) | <http://shtopka.nt-rt.ru>

## 2-игольные машины челночного стежка JUKI

Двухигольная промышленная швейная машина с фрикционным приводом предназначена для легких и средних тканей.

Двухигольная машина швейная челночного стежка с вертикальной осью челнока имеет механизм отключения игл, «полусухую головку». Автоматическая смазка.

Промышленная швейная машина имеет нижнее и игольное продвижение ткани. Путем простой регулировки и замены сменного комплекта, можно изменить метод продвижения на нижнее, чтобы шить легкие материалы без сборки.



### Juki LH-3528 ASF 2-х игольная швейная машина

Технические характеристики:

Модель	LH-3528 ASF
Число оборотов главного вала, об/мин.	3000
Длина стежка, мм до	5
Расстояние между иглами, мм	2,4- 38,1/3,2 -31,8
Подъем лапки, мм	7/13
Игла	DPx5 №65-100



### **Juki LH-3568 ASF 2-х игольная швейная машина**

Технические характеристики:

Число оборотов главного вала, об/мин.	3000
Длина стежка, мм до	5
Расстояние между иглами, мм	3,2 - 19,1
Подъем лапки	7/13
Игла	DPx5 №65-100



### **Juki LH-3578 AGF 2-х игольная швейная машина**

Технические характеристики:

Материал	Средний, Тяжелый
Скорость шитья, ст/мин	3000
Длина стежка, мм	5
Расстояние между иглами(база) мм	6.4
Высота подъема лапки, мм	рукой: 7, коленом: 13
Игла	DPx5 , №100-140



### **Juki LH-3588 AGF 2-х игольная швейная машина**

Технические характеристики:

Скорость шитья, ст/мин	3000
Длина стежка, мм	5
Расстояние между иглами(база) мм	6.4
Высота подъема лапки, мм	рукой: 7, коленом: 13
Игла	DPx5 , №100-140
Материал	Средний, Тяжелый



### **Juki LU-2860 ADS 2-х игольная швейная машина**

Технические характеристики:

Расстояние между иглами, мм	10
Скорость шитья, ст/мин	3000
Длина стежка, мм до	9
Вертикальное перемещение, мм	1-9
Подъем лапки, мм	10/20
Нить	#30-#5, B46-AB138, Nm=60/3-20/3
Игла	135x17 №160 (№125-190)



### Juki LU-1561 ND 2-х игольная швейная машина

Технические характеристики:

Модель	LU-1561 ND
Число оборотов главного вала	2500 об/мин
Длина стежка, мм до	9
Комбинированное продвижение ткани	2,5 - 6,5мм
Подъем лапки, мм	9/16
Нить	#30~#5, B46~B138, Nm=60/3~20/3
Игла	135x17 (№ 160) № 125-180



### Juki LH-3528 ASF-7-WB/AK-135/SC920AN/CP18 2-х игольная швейная машина

Технические характеристики:

Модель	LH-3528 ASF
Число оборотов главного вала, об/мин.	3000
Длина стежка, мм до	5
Расстояние между иглами, мм	2,4- 38,1/3,2 -31,8
Подъем лапки, мм	7/13
Игла	DPx5 №65-100



#### **Juki LH-3578 AGF-7WB/AK-135/SC920AN/CP18 2-х игольная швейная машина**

Технические характеристики:

Скорость шитья, ст/мин	3000
Длина стежка, мм	5
Расстояние между иглами(база) мм	6.4
Высота подъема лапки, мм	рукой: 7, коленом: 13
Игла	DPx5 , №100-140
Материал	Средний, Тяжелый



#### **Juki LH-3568 ASF-7-WB/AK-135/SC920AN/CP18 2-х игольная швейная машина**

Технические характеристики:

Модель	LH-3568-7
Число оборотов главного вала, об/мин.	3000
Длина стежка, мм до	5
Расстояние между иглами, мм	3,2 - 19,1
Подъем лапки	7/13
Игла	DPx5 №65-100



### Juki LH-3588 AGF-7-WB/AG-135/SC920AN/CP-18 2-х игольная швейная машина

Технические характеристики:

Тип ткани	A: легкая, S: стандартная, F: основная, G: джинсовая ткань и тяжелые материалы
Число оборотов главного вала	3000 об/мин
Длина стежка, мм	5 (4 для типа F)
Расстояние между иглами(база)	4,8- 9,5мм
Высота подъема лапки, мм	рукой: 7, коленом: 13
Игла	DPx5 №65- 100 (тип A, F и S), №100 -140 (тип G)



### Juki LU-1565 ND 2-х игольная швейная машина

Технические характеристики:

Модель	LU-1565 ND
Число оборотов главного вала	2000 об/мин
Длина стежка, мм до	9
Комбинированное продвижение ткани	2,5 - 6,5мм
Подъем лапки, мм	9/13
Нить	#30~#5, B46~B138, Nm=60/3~20/3
Игла	135x17 (№ 160) № 125-180



### Juki LU-2860 AD-70-BBS 2-х игольная швейная машина

Технические характеристики:

Расстояние между иглами, мм	10
Скорость шитья, ст/мин	3000
Длина стежка, мм до	9
Вертикальное перемещение, мм	1-9
Подъем лапки, мм	10/20
Нить	#30-#5, B46-AB138, Nm=60/3-20/3
Игла	135x17 №160 (№125-190)



### Juki LU-2868 AL70 BBS-BB 2-х игольная швейная машина

Технические характеристики:

Материал	Тяжелый
Скорость шитья, ст/мин	3000
Длина стежка, мм до	12
Расстояние между иглами, мм	10
Подъем лапки, мм	10/20
Нить	#30~#5, B46~AB138, Nm=60/3~20/3
Игла	135x17 (№ 160) № 125-190



## Juki PLC-2760 LDAB/BT/DL 2-х игольная Колонковая швейная машина

Технические характеристики:

Скорость шитья, ст/мин	2500
Максимальная длина стежка, мм	12
Расстояние между иглами, мм	10
Подъем лапки, мм	16
Игла	135x17 (№ 200) № 140 - 200
Нить	#8~#0

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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  
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

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

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

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

Единый адрес: [skp@nt-rt.ru](mailto:skp@nt-rt.ru) | <http://shtopka.nt-rt.ru>