

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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Казахстан (772)734-952-31

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

Таджикистан (992)427-82-92-69

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

Сайт: <http://jfwindustries.nt-rt.ru/>, эл. почта: [jst@nt-rt.ru](mailto:jst@nt-rt.ru)

## Нагрузки



## Нагрузка JFW

50T-001_BNC_M	нагрузка 50T-001, DC-2200 MHz,1 Вт, BNC разъем вилка	JFW
50T-002_BNC_F	нагрузка 50T-002, DC-2200 MHz,1 Вт, BNC разъем розетка	JFW
50T-008_N_F	нагрузка согласованная 50T-008, DC-8000 MHz,1Вт, N разъем розетка	JFW
50T-026_SMA_M	нагрузка согласованная Low Power Termination DC-18GHz,1 Watt	JFW
50T-034-3.5_NF	нагрузка DC-1000 МГц, 50 Вт, КСВ 3.5:1, N розетка разъем	JFW
50T-052 N M	нагрузка 50T-052, DC-3000 МГц,5 Вт, N разъем вилка	JFW
50T-053_N_F	нагрузка 50T-053 NF DC-3000 МГц, 5Вт	JFW
50T-054_N_MALE	нагрузка 50T-054 N male	JFW
50T-069-XXX	нагрузка 50T-069 DC-1000МГц, 300 Вт	JFW
50T-116_NM	нагрузка 50T-116, DC-3.5 ГГц, 30Вт, разъем N вилка	JFW
50T-119_N_F	нагрузка 50T-119, DC-18GHz,250Вт, 50 Ом, N Female	JFW
50T-199_N	нагрузка согласованная Low Power Termination DC-18GHz,2 Watts	JFW
50T-317_SMA_M	Нагрузка Low Power Termination DC-2500 MHz,1 Watt, пр-ль JFW	JFW
50T-334-1.5_N_M	нагрузка 50T-334 DC-3000 МГц,50 Вт, КСВН 1.5:1, N разъем вилка	JFW
50T-338_1,0:1_MALE_N	нагрузка 250FHAO-030-150-N, N разъем, пр-ль JFW	JFW
50T-338_1.2_N_F	нагрузка 50T-338, 200Вт, 50 Ом. JFW	JFW
50T-338_1.2N_M	нагрузка 50T-338, 200Вт, 50 Ом, DC-3ГГц, N male	JFW
50T-338_N	нагрузка 200Вт(1кВт-пиковая), до 3ГГц, N разъем	JFW
50T-352_N_M	согласованная нагрузка Low Power Termination DC-6000 MHz,1 Watt	JFW
50T-357-3.0_N_MALE	нагрузка 50T-357-3.0 N male	JFW
50T-358-2.0_N_M	нагрузка 50T-358, DC-3000 МГц,20 Вт, КСВН 2.0:1 N разъем вилка	JFW
50T-359-X.X_7\16	нагрузка Medium Power Termination DC-3000 MHz,15 Watts, 50 Ом, 7/16 (male / female)	JFW
50T-364_N_M	нагрузка 50T-364 DC-2200 МГц,1 Вт, N разъем вилка	JFW
50T-368_SMA_MALE	нагрузка 50T-368 SMA male	JFW
50T-376_BNC_F	нагрузка 50T-376, DC-4000МГц, 2Вт, BNC разъем розетка	JFW
50T-376_BNC_M	нагрузка 50T-376, DC-4000МГц, 2Вт, BNC разъем вилка	JFW
50T-376_N_M	нагрузка 50T-376, DC-4000МГц,2 Вт, N разъем вилка	JFW
50T-376_SMA_M	нагрузка 50T-376, DC-4000МГц,2 Вт, SMA разъем вилка	JFW
50T-410_TNC	нагрузка DC-4000 МГц,5 Вт, TNC разъем , пр-ль JFW	JFW
50T-420	нагрузка 50T-420 DC-1000 МГц, 500 Вт	JFW
50T-421	нагрузка High Power Termination DC-3000 MHz,500 Watts	JFW
50T-439-2.0_N_M	нагрузка 50T-439, DC-3000 МГц,10 Вт, КСВН 2.0:1, N разъем вилка	JFW
50T-439-5.0_N_M	нагрузка 50T-439, DC-3000 МГц,10 Вт, КСВН 5.0:1, N разъем вилка	JFW
50T-455_SMA	нагрузка 50T-455_SMA, 1 Вт, DC-18 Гц	JFW
50T-459_NM	нагрузка 50T-459NM, 500 Вт, DC-3500 МГц, разъем N вилка	JFW
50T-474_N_F	нагрузка 50T-474, DC-2000 МГц, 5 Вт, N разъем розетка	JFW
50T-474_N_M	нагрузка 50T-474, DC-2000 МГц,5 Вт,1, N разъем вилка	JFW
50T-506-1.0_7\16	Нагрузка, Medium Power Termination DC-3000 MHz,50 Watt, пр-ль JFW	JFW
50T-507-3.5_N_F	Нагрузка 50T-507-3.5_N_F, пр-ль JFW	JFW
50T-532_N	Нагрузка мощная согласованная, DC-3000 MHz, 50 W, пр-ль JFW	JFW
50T-533_N_F	Нагрузка 50T-533_N_F, пр-ль JFW	JFW
50T-533_N_F	Согласованная нагрузка, DC-6 GMHz, 50 W, разъем N (f), пр-ль JFW	JFW
50T-533_N_M	Согласованная нагрузка, DC-6 GMHz, 50 W, разъем N (m), пр-ль JFW	JFW

75T-035_BNC_M	нагрузка Low Power Termination DC-2000 MHz, 2 Watts, 75T-035_BNC_M	JFW
50T-455 SMA M	Нагрузка, SMA (Male) разъем, DC...18 ГГц, 1 Вт, пр-ль JFW	JFW
50T-128 SMA M	нагрузка, пр-ль JFW	JFW
50T-032-2.0-N	Рассогласованная нагрузка 1ГГц, 100Вт, пр-ль JFW	JFW
417-2	согласованная нагрузка, 10 Вт, 0-18 ГГц, пр-ль MECA ELECTRONICS	JFW
417-14WWP	Согласованная нагрузка 4.1/9.5 Male, 10 Вт, Гц-4 ГГц, 417-14WWP	JFW
CTN-500-2	Согласованная нагрузка CTN-500-2, N-Female, 500 Вт, DC-2.0 ГГц	JFW
LPT30-DM	Согласованная нагрузка LPT30-DM, 7/16 DIN Male, 30 Вт, 0.380-2.7 ГГц	JFW
LPTC100-4310F	Согласованная нагрузка LPTC100-4310F, 4.3/10.0 DIN-Female, 100Вт, 0.38 до 2.7 ГГц	JFW

**Архангельск** (8182)63-90-72    **Иваново** (4932)77-34-06    **Липецк** (4742)52-20-81    **Пенза** (8412)22-31-16    **Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Астана** (7172)727-132    **Ижевск** (3412)26-03-58    **Магнитогорск** (3519)55-03-13    **Пермь** (342)205-81-47    **Сургут** (3462)77-98-35  
**Астрахань** (8512)99-46-04    **Иркутск** (395)279-98-46    **Москва** (495)268-04-70    **Ростов-на-Дону** (863)308-18-15    **Тверь** (4822)63-31-35  
**Барнаул** (3852)73-04-60    **Казань** (843)206-01-48    **Мурманск** (8152)59-64-93    **Рязань** (4912)46-61-64    **Томск** (3822)98-41-53  
**Белгород** (4722)40-23-64    **Калининград** (4012)72-03-81    **Набережные Челны** (8552)20-53-41    **Самара** (846)206-03-16    **Тула** (4872)74-02-29  
**Брянск** (4832)59-03-52    **Калуга** (4842)92-23-67    **Нижний Новгород** (831)429-08-12    **Санкт-Петербург** (812)309-46-40    **Тюмень** (3452)66-21-18  
**Владивосток** (423)249-28-31    **Кемерово** (3842)65-04-62    **Новокузнецк** (3843)20-46-81    **Саратов** (845)249-38-78    **Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Волгоград** (844)278-03-48    **Киров** (8332)68-02-04    **Новосибирск** (383)227-86-73    **Севастополь** (8692)22-31-93    **Уфа** (347)229-48-12  
**Вологда** (8172)26-41-59    **Краснодар** (861)203-40-90    **Омск** (3812)21-46-40    **Симферополь** (3652)67-13-56    **Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Воронеж** (473)204-51-73    **Красноярск** (391)204-63-61    **Орел** (4862)44-53-42    **Смоленск** (4812)29-41-54    **Челябинск** (351)202-03-61  
**Екатеринбург** (343)384-55-89    **Курск** (4712)77-13-04    **Оренбург** (3532)37-68-04    **Сочи** (862)225-72-31    **Череповец** (8202)49-02-64  
**Киргизия** (996)312-96-26-47    **Казахстан** (772)734-952-31    **Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Сайт:** <http://jfwindustries.nt-rt.ru/>, **эл. почта:** [jst@nt-rt.ru](mailto:jst@nt-rt.ru)