

Трансляторы логических уровней

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tax@nt-rt.ru || сайт: <https://texas.nt-rt.ru>



1P1G125QDCKRQ1

Одиночный повторитель с выходом в 3 состоянии, SC-70-5

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SC-70-5

1P1G126QDBVRQ1

Одиночный повторитель с выходом в 3 состоянии, SOT-23-5

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-5

DS10CP152TMA/NOPB

Быстродействующий коммутатор 2x2, 16-SOIC N

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC16

Тип/функционал: Crosspoint Switch

DS10CP154ATSQ/NOPB

Быстродействующий коммутатор 4x4 1,5 Гбит / с, 40-LLP-EP (6x6)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 40-LLP-EP (6x6)

Тип/функционал: Crosspoint Switch

DS10CP154ATSQX/NOPB

Быстродействующий коммутатор 4x4, 40-LLP-EP (6x6)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 40-LLP-EP (6x6)

Тип/функционал: Crosspoint Switch

DS25CP104ATSQ/NOPB

Быстродействующий коммутатор 4x4, 40-LLP-EP (6x6)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 40-LLP-EP (6x6)

Тип/функционал: Crosspoint Switch

DS25CP152TSQ/NOPB

Быстродействующий коммутатор 2x2, 16-LLP-EP (4x4)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: LLP-EP16-(4x4)

Тип/функционал: Crosspoint Switch

LSF0101DRYR

Транслятор уровня двунаправленный, 6-SON (1.45x1)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SON6-(1.45x1)

LSF0102DCTR

Транслятор уровня двунаправленный, SM8

Производитель: Texas Instruments

LSF0102DCUR

2-х канальный транслятор уровня двунаправленный 8-Pin X2SON лента на катушке

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VSSOP8

Новинка

LSF0102DQER

2-х канальный транслятор уровня двунаправленный 8-Pin X2SON лента на катушке

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-X2SON (1.4x1.0)

Новинка

LSF0108PWR

8-ми канальный транслятор уровня двунаправленный автомобильного применения 20-Pin TSSOP лента на катушке

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP20

LSF0108RKSR

IC 8CH LEVEL TRANS BIDIR 20VQFN

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 20-VQFN

LSF0204YZPR

4-х канальный двунаправленный преобразователь уровня, 12-DSBGA

Производитель: Texas Instruments

Корпус: DSBGA12

PCA9306DCTR

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, SSOP8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SM-8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

PCA9306DCTT

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, SM8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SM8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

PCA9306DCUR

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, VSSOP8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

Тип/функционал: Voltage Level Translator

PCA9306DCUT

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, US8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VSSOP8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

PCA9306DQER

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, 8-X2SON (1.4x1.0)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-X2SON (1.4x1.0)

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

PCA9306IDCURQ1

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, US8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

PCA9306TDCURQ1

Транслятор уровня напряжения Automotive Dual Bidirectional I2C Bus and SMBus Voltage-Level Translator 8-VSSOP -40 to 105

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

PCA9306YZTR

Транслятор уровня напряжения Dual BiDir I2C-Bus & SMBus Vltg Lev-Tran Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

SN10KHT5574DW

8-ми разрядный повторитель с выходами с 3 состоянием, 24-SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SO24W

Тип/функционал: Translator, 3-State

SN55110AJ

Сдвоенный трансмиттер, 14-CERDIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: CDIP14

Тип/функционал: Dual Transmitter

SN55115J

Сдвоенный трансмиттер, 16-CDIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: CDIP16

Тип/функционал: Dual Receiver

SN55183J

Сдвоенный трансмиттер, 14-CERDIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: CDIP14

Тип/функционал: Dual Transmitter

SN55188J

Счетверенный трансмиттер, 14-CERDIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: CDIP14

Тип/функционал: Quad Transmitter RS-232

SN55189AJ

Счетверенный инвертор с индивидуальным управлением для RS-232, 14-CERDIP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: CDIP14

Тип/функционал: Quad Receiver RS-232

SN55LVDS32W

Счетверенный транслятор уровня с дифференциальными входами, 16-CFP

Производитель: Texas Instruments
Корпус: CFP16
Тип/функционал: LVDS Receiver 100Mbps

SN64BCT25244DW
Сдвоенный повторитель с выходами с 3 состоянием, 24-SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SO24W
Тип/функционал: Buffer/Line Driver, Non-Inverting

SN64BCT757DW
Сдвоенный повторитель, 20-SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SO20W
Тип/функционал: Buffer/Line Driver, Non-Inverting with O

SN65CML100D
Одноканальный двухвходовой быстродействующий передатчик / ретранслятор 1.5 Гбит/с, 8-SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8
Тип/функционал: Translator

SN65CML100DGK
Одноканальный двухвходовой быстродействующий передатчик / ретранслятор 1.5 Гбит/с, VSSOP8
Производитель: Texas Instruments
Корпус: US8
Тип/функционал: Translator

SN65CML100DGKR
Одноканальный двухвходовой быстродействующий передатчик / ретранслятор 1.5 Гбит/с, 8-VSSOP
Производитель: Texas Instruments
Корпус: US8
Тип/функционал: Translator

SN65ELT20D
Одноканальный преобразователь уровня с дифференциальным выходом, 8-SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC8

Тип/функционал: Translator

SN65ELT22D

2-х канальный преобразователь уровня с дифференциальным выходом, 8-SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

Тип/функционал: Translator

SN65EPT23D

2-х канальный преобразователь уровня с дифференциальным входом, 8-SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

Тип/функционал: Translator

SN65EPT23DR

2-х канальный преобразователь уровня с дифференциальным входом, 8-SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

Тип/функционал: Translator

SN74LVC2T45MDCTTEP

2-х канальный двунаправленный транслятор уровня 8-Pin SSOP лента на катушке

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SM8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, 3-State

TCA9406DCTR

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, SM8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SM8

TCA9406DCTR

Транслятор уровня напряжения Dual Bidirec 1MHz Vltg Lev-Trans

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SM8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TCA9406DCUR

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, US8

Производитель: Texas Instruments
Корпус: US8

TCA9406DCUR

Транслятор уровня напряжения Dual Bidirec 1MHz Vltg Lev-Trans

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TCA9517ADGKR

Двухканальный двунаправленный повторитель шины I2C 8VSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VSSOP8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TCA9517DGKR

Двухканальный двунаправленный повторитель для шины I2C, 8-VSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-VSSOP

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TCA9517DR

Двухканальный двунаправленный повторитель шины I2C 8-SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC8

TCA9617BDGKR

Буферы-повторитель сигналов Level-Transl I2C Bus Repeater 8-VSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

Сообщить о поступлении

TCA9801DGKR

Производитель: Texas Instruments

TXB0101DBVR

Преобразователь уровня, SOT-23-6

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOT-23-6
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0101DBVT
Преобразователь уровня, SOT-23-6
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-6
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0101DCKT
Преобразователь уровня двунаправленный, SC-70-6
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-363
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0101DRLR
Неинвертирующий транслятор 1 бит, 6-SOT
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSOT6
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0101YZPR
Преобразователь уровня, 6-DSBGA, 6-WCSP (1.4x0.9)
Производитель: Texas Instruments
Корпус: DSBGA6
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0102DCUR
Преобразователь уровня двунаправленный, US8
Производитель: Texas Instruments
Корпус: US8
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0102DCUT
Преобразователь уровня двунаправленный, US8
Производитель: Texas Instruments
Корпус: US8
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0102YZPR

Транслятор уровня напряжения 2В Bidir Vltg-Level Translator

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0104D

4-х канальный двунаправленный транслятор уровня, 14-SOIC

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SOIC14

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0104DR

4-х канальный двунаправленный транслятор уровня, SO14

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SO14

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0104PWR

4-х канальный двунаправленный транслятор уровня, TSSOP14

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0104QPWRQ1

4-х канальный двунаправленный транслятор уровня, 14-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0104RGYR

4-х канальный двунаправленный транслятор уровня, VQFN14

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN14-HR

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0104RUTR

4-х канальный двунаправленный транслятор уровня, 12-UQFN (1.7x2)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: UQFN12-(1.7x2)

Тип/функционал: Voltage Level Translator

TXB0104YZTR

4-битный двунаправленный транслятор уровня, 12DSBGA

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 12-DSBGA (1.9x1.4)

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0104ZXUR

4-х канальный двунаправленный транслятор уровня, 12-BGA MICROSTAR JUNIOR (2.5x2.0)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: BGA12 MICROSTAR JUNIOR (2.5x2.0)

Тип/функционал: 4BIT NON-INV TRANSLATOR

TXB0106IPWRQ1

6-битный неинвертирующий двунаправленный транслятор с двумя источниками питания, 16-TSSOP

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0106PWR

6-битный неинвертирующий двунаправленный транслятор с двумя источниками питания, TSSOP16

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP16

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0106RGYR

6-битный неинвертирующий двунаправленный транслятор с двумя источниками питания, 16-VQFN (4x4)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN16(4x4)

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0108DQSR

8-битный неинвертирующий двунаправленный транслятор с двумя источниками питания, USON20

Производитель: Texas Instruments

Корпус: USON20

Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0108PWR

8-битный неинвертирующий двунаправленный транслятор с двумя источниками питания, TSSOP20
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP20
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0108RGYR
8-битный неинвертирующий двунаправленный транслятор с двумя источниками питания, 20-VQFN (3.5x4.5)
Производитель: Texas Instruments
Корпус: VQFN20
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0108ZXYP
Транслятор уровня напряжения 8B Bidir Vltg-Level Translator
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 20-BGA Microstar Junior (2.5x3.0)
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0302DQMR
IC V-LEVEL XLATR 2BIT 8X2SON
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 8-X2SON (1.8x1.2)
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXB0304RUTR

4-х канальный двунаправленный транслятор уровня, 12-UQFN (1.7x2)
Производитель: Texas Instruments
Корпус: UQFN12-(1.7x2)
Тип/функционал: V-LEVEL XLATR 4BIT

TXS0101DBVR
Одноканальный двунаправленный транслятор уровня, SOT-23-6
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-23-6
Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0101DCKR
Одноканальный двунаправленный транслятор уровня, SC-70-6
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOT-363

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0102DCTR

Двунаправленный преобразователь уровня 2-х бит, SM8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SM8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0102DCTT

Двунаправленный преобразователь уровня 2-х бит, SM8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: SM8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0102DCUR

Двунаправленный преобразователь уровня 2-х бит, US8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0102DCUT

Двунаправленный преобразователь уровня 2-х бит, US8

Производитель: Texas Instruments

Корпус: US8

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0102DQER

Двунаправленный преобразователь уровня 2-х бит, 8-X2SON (1.4x1.0)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-X2SON (1.4x1.0)

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0102DQMR

Двунаправленный преобразователь уровня 2-х бит, 8-X2SON (1.8x1.2)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 8-X2SON (1.8x1.2)

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0102QDCURQ1

Двунаправленный преобразователь уровня 2-х бит, US8

Производитель: Texas Instruments
Корпус: US8
Тип/функционал: Translator, Bidirectional

TXS0102YZPR
IC VOLT-LEVEL TRANSLATOR 8-DSBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: DSBGA8_8-WCSP
Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0104ED
4-х разрядный неинвертирующий транслятор, 14-SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC14
Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0104EDR
4-х разрядный неинвертирующий транслятор, 14-SOIC
Производитель: Texas Instruments
Корпус: SOIC14
Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0104EPWR
4-х разрядный неинвертирующий транслятор, TSSOP14
Производитель: Texas Instruments
Корпус: TSSOP14
Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0104ERGYR
4-х разрядный неинвертирующий транслятор, 14-VQFN (3.5x3.5)
Производитель: Texas Instruments
Корпус: VQFN14-HR
Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0104EYZTR
8-ми разрядный двунаправленный повторитель, 12-DSBGA
Производитель: Texas Instruments
Корпус: 12-DSBGA (1.9x1.4)
Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0108EPWR

8-ми разрядный двунаправленный повторитель, TSSOP20

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP20

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

Сообщить о поступлении

TXS0108EQPWRQ1

Производитель: Texas Instruments

TXS0108ERGYR

8-ми разрядный двунаправленный повторитель, VQFN20

Производитель: Texas Instruments

Корпус: VQFN20

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXS0108EZXYR

8-ми разрядный двунаправленный повторитель, 20-BGA Microstar Junior (2.5x3.0)

Производитель: Texas Instruments

Корпус: 20-BGA Microstar Junior (2.5x3.0)

Тип/функционал: Translator, Bidirectional, Open Drain

TXU0104QPWRQ1

Транслятор уровня КМОП-КМОП 4-х канальный однонаправленный автомобильного применения 14-Pin TSSOP лента на катушке

Производитель: Texas Instruments

Корпус: TSSOP14

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tax@nt-rt.ru || сайт: <https://texas.nt-rt.ru>