

[www.qtech.ru](http://www.qtech.ru)



# Оборудование в реестре Минпромторга



Российский разработчик  
и производитель  
телекоммуникационного  
и IT-оборудования



## ▼ СЕРВЕРЫ

АВГУСТ 2023



### Двухпроцессорные серверы на базе процессоров Intel Xeon Scalable Cascade Lake 2-го поколения

- До 2 процессоров LGA-3647 с тепловыделением 205 Вт
- **До 16 слотов** DIMM DDR4
- До 6 слотов PCIe
- Поддержка NVMe накопителей
- До 42 отсеков для HDD/SSD
- От 1 до 4 U



### Двухпроцессорные серверы на базе процессоров Intel Xeon Scalable Cascade Lake 2-го поколения

- До 2 процессоров LGA-3647 с тепловыделением 205 Вт
- **До 24 слотов** DIMM DDR4
- До 8 слотов PCIe
- Поддержка NVMe накопителей
- До 28 отсеков для HDD/SSD
- От 1 до 2 U

## ▼ СЕРВЕРЫ

ПЛАНИРУЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР I кв. 2024

### Двухпроцессорные серверы российского производства на базе процессоров Intel Xeon Scalable Ice Lake 3-го поколения

- До 2 процессоров LGA-4189 с тепловыделением 280 Вт
- **До 32 слотов** DIMM DDR4
- Слоты расширения PCIe Gen 4
- Поддержка NVMe накопителей
- До 36 отсеков для HDD

## ▼ ШКАФЫ

ПЛАНИРУЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР



### Шкаф напольный 19"

серый, 18U-47U, 600x600, 600x800, 600x1000, 600x1200, 800x800, 800x1000, 800x1200

## ▼ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

В РЕЕСТРЕ



### QVC-MiR502

5 Мп, 2,8 мм фикс, WDR 120dB, microSD, встр. микр., PoE, IP67, IK07, от -40°C до +60°C, ИК до 30 м

## ▼

ПЛАНИРУЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР

2023-2024 гг.



### QVC-MiR501

5 Мп, 2,8 мм фикс, WDR 120dB, microSD, встр. микр., PoE, IP67, IK07, от -40°C до +60°C, ИК до 30 м

## ▼

ПЛАНИРУЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР



### QVC-MiR201

2 Мп, 2,8 мм фикс, WDR 120dB, microSD, встр. микр., PoE, IP67, IK07, от -40°C до +60°C, ИК до 30 м

III квартал 2023



### QVC-MIR501Z2(5-50)

5 Мп, 5-50 мм motozoom, WDR 120dB, microSD, аудио вход, PoE, IP67, IK07, от -40°C до +60°C, ИК до 45 м



### QVC-MiR203

2 Мп, 2,8 мм фикс, WDR 120dB, microSD, встр. микр., PoE, IP67, IK10, от -40°C до +60°C, ИК до 30 м



### QVC-MIR501Z1(2.7-13,5)

5 Мп, 2,7-13,5 мм motozoom, WDR 120dB, microSD, аудио вход, PoE, IP67, IK07, от -40°C до +60°C, ИК до 45 м



### QVC-MiR803

8 Мп, 2,8 мм фикс, WDR 120dB, microSD, встр. микр., PoE, IP67, IK10, от -40°C до +60°C, ИК до 30 м



### QVC-MiR504PTZ25

5 Мп, PTZ, 25x ZOOM, WDR 120dB, microSD, аудио вход/выход, PoE, IP67, IK07, от -40°C до +60°C, ИК до 100 м

## ▼ РЕГИСТРАТОРЫ

ПЛАНИРУЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР



### QVC-MIR-NVR104P

Сетевой видеореги­стратор, 4 канала за­писи, 1 слот SATA, 1 слот eSATA, ем­кость HDD до 10 Тб, H.265+/H.265/H.264+/H.264, 1 порт 10/100BASE-T, 4 порта 10/100BASE-T PoE 802.3af/at, VGA, HDMI, 1 порт USB 2.0 (на задней панели), 1 порт USB 2.0 (на передней панели), внешний БП 48В DC



### QVC-MIR-NVR108P

Сетевой видеореги­стратор, 8 каналов за­писи, 2 слота SATA, ем­кость HDD до 10 Тб, H.265+/H.265/H.264+/H.264, 1 порт 10/100/1000BASE-T, 8 портов 10/100BASE-T PoE 802.3af/at, VGA, HDMI, 48В DC

# Реестр российской радиоэлектронной продукции (Реестр РЭП)

## ▼ КОММУТАТОРЫ

В РЕЕСТРЕ

### Индустриальный коммутатор



#### QSW-3310-12T-I-POE-DC

Управляемый промышленный коммутатор PoE, 8 портов 10/100/1000BASE-T, 4 порта 1GbE SFP

### Коммутатор агрегации



#### QSW-3310-28F-AC-AC

Управляемый коммутатор, 24 порта 1GbE SFP, 4 порта 10GbE SFP+

### Коммутаторы доступа



#### QSW-3310-28TX-AC-AC

Управляемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000BASE-T, 4 порта 10GbE SFP+



#### QSW-3310-28TX-POE-AC

Управляемый коммутатор PoE, 24 порта 10/100/1000BASE-T, 4 порта 10GbE SFP+



#### QSW-3750-10T-AC-R

Управляемый коммутатор, 8 портов 10/100/1000BASE-T, 2 порта 1GbE SFP



#### QSW-3750-28T-AC-R

Управляемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000BASE-T, 4 порта 1GbE SFP



#### QSW-3750-52T-AC-R

Управляемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000BASE-T, 4 порта 1GbE SFP



#### QSW-3750-10T-POE-AC-R

Управляемый коммутатор PoE, 8 портов 10/100/1000BASE-T, 2 порта 1GbE SFP



#### QSW-3750-28T-POE-AC-R

Управляемый коммутатор PoE, 24 порта 10/100/1000BASE-T, 4 порта 1GbE SFP

## ▼ КОММУТАТОРЫ

ПЛАНИРУЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР



III квартал 2023

### Коммутаторы доступа

#### QSW-4530-54TX-POE

Управляемый коммутатор PoE, 48 портов 10/100/1000BASE-T, 6 портов 10GbE SFP+

#### QSW-4530-54TX

Управляемый коммутатор, 48 портов 10/100/1000BASE-T, 6 портов 10GbE SFP+

#### QSW-4530-30TX-POE

Управляемый коммутатор PoE, 24 порта 10/100/1000BASE-T, 6 портов 10GbE SFP+

#### QSW-4530-30TX

Управляемый коммутатор, 24 порта 10/100/1000BASE-T, 6 портов 10GbE SFP+

### Коммутаторы доступа

I квартал 2024

#### QSW-4900-30TBX-POE

Управляемый коммутатор PoE 802.3af/at, 24 порта 100/1000/2500BASE-T, 2 порта 10GbE RJ-45, 4 порта 10GbE SFP+

#### QSW-4900-10TBX-POE

Управляемый коммутатор PoE, 8 портов 100/1000/2500BASE-T, 2 порта 10GbE SFP+



II квартал 2024

### Маршрутизаторы

#### QSR-2500-9TBX-AC

Мультисервисный маршрутизатор, 8 LAN портов 100/1000/2500BASE-T, 1 порт WAN 1/2,5GbE SFP

#### QSR-2900-30TX-AC

Мультисервисный маршрутизатор, 24 LAN порта 100/1000BASE-T, 6 портов WAN 1/10GbE SFP+



I квартал 2024

### Коммутаторы агрегации

#### QSW-4530-30F

Управляемый коммутатор, 24 порта 100/1000BASE-X SFP, 6 портов 10GbE SFP+

#### QSW-4530-54F

Управляемый коммутатор, 48 портов 100/1000BASE-X SFP, 6 портов 10GbE SFP+



I квартал 2024

### Коммутаторы ЦОД

#### QSW-6700-32H

Коммутатор ЦОД, 32 порта 100GbE QSFP28

#### QSW-6700-56F

Коммутатор ЦОД, 48 портов 25GbE SFP28, 100GbE QSFP28

# Реестр российской радиоэлектронной продукции (Реестр РЭП)

## ▼ ТЕЛЕФОНЫ

В РЕЕСТРЕ



### QVP-95(P)R

- Протокол SIP v1, SIP v2
- Поддержка SIP линий – 2
- LCD дисплей 132x64
- Поддержка технологии PoE
- 2 x RJ45 10/100M Ethernet (LAN/PC)



### QVP-400PR

- Протокол SIP v1, SIP v2
- Поддержка SIP линий – 2
- Цветной DCD дисплей 2.4"
- Поддержка технологии PoE
- 2 x RJ45 10/100M Ethernet (LAN/PC)



### QVP-500PR

- Протокол SIP v1, SIP v2
- Поддержка SIP линий – 6
- Цветной LCD дисплей 2.8"
- Поддержка технологии PoE
- 2 x RJ45 10/100/1000M Ethernet (LAN/PC)

## ▼ ТЕЛЕФОНЫ

ПЛАНИРУЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР



### QVP-300PR

- Протокол SIP v1, SIP v2
- Поддержка SIP линий – 3
- LCD дисплей 132x64
- Панели расш. до 32 клавиш
- Поддержка технологии PoE
- 2 x RJ45 10/100/1000M Ethernet (LAN/PC)



### QVP-600PR

- Протокол SIP v1, SIP v2
- Поддержка SIP линий – 8
- Цветной LCD дисплей 4.3"
- Панели расш. до 32 клавиш
- Поддержка технологии PoE
- 2 x RJ45 10/100/1000M Ethernet (LAN/PC)

## ▼ ТОЧКИ ДОСТУПА

В РЕЕСТРЕ



### QWP-420-AC-VC

Внутренняя точка доступа, 2.400-2.480 и 5.150-5.850 ГГц, 300/900 Мбит/с, 802.11 a/b/g/n/ac, PoE 802.3af, 2x2 MU-MIMO



### QWP-82

Внутренняя точка доступа, 2.400-2.480 и 5.150-5.850 ГГц, 600/1200 Мбит/с, 802.11 b/g/n/ac/ax, PoE 802.3af/at, 2x2DL/UL MU-MIMO

ПЛАНИРУЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР

## КОНТАКТЫ

### Центральный офис

#### Москва

- ☎ +7(495)477-81-18
- ✉ sales@qtech.ru
- 📍 121471, г. Москва, ул. Рябиновая, д. 26, стр. 2, БЦ «WestPlaza», эт. 7

### Региональные представительства

#### Красноярск

- ☎ +7(391)988-94-91
- ✉ krsk@qtech.ru

#### Новосибирск

- ☎ +7(383)383-60-38
- ✉ sib@qtech.ru

#### Краснодар

- ☎ +7(861)205-24-86
- ✉ south@qtech.ru

#### Екатеринбург

- ☎ +7(343)363-36-40
- ✉ ural@qtech.ru

#### Санкт-Петербург

- ☎ +7(812)614-65-54
- ✉ szfo@qtech.ru