



**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минпромторг России)**

П Р И К А З

21 октября 2022 г.

№ 4436

Москва

**О присвоении и подтверждении телекоммуникационному оборудованию,
произведенному на территории Российской Федерации, статуса
телекоммуникационного оборудования российского происхождения**

В соответствии с Правилами формирования и ведения единого реестра российской радиоэлектронной продукции, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2019 г. № 878, и на основании протоколов заседаний Межведомственного экспертного совета по присвоению телекоммуникационному оборудованию, произведенному на территории Российской Федерации, статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения от 23 августа 2022 г. № 7/2022 и от 14 сентября 2022 г. № 8/2022, образованного приказом Минпромторга России от 8 октября 2021 г. № 4043, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Присвоить статус телекоммуникационного оборудования российского происхождения телекоммуникационному оборудованию, произведенному на территории Российской Федерации, указанному в перечне, приведенном в приложении № 1 к настоящему приказу.

2. Подтвердить статус телекоммуникационного оборудования российского происхождения телекоммуникационному оборудованию,

произведенному на территории Российской Федерации, указанному в перечне, приведенном в приложении № 2 к настоящему приказу.

3. Отменить статус телекоммуникационного оборудования российского происхождения и исключить телекоммуникационное оборудование из единого реестра российской радиоэлектронной продукции согласно перечню, приведенному в приложении № 3 к настоящему приказу.

4. Департаменту радиоэлектронной промышленности (Ю.В. Плясунов) направить организациям-заявителям, указанным в приложениях № 1, № 2 и № 3 к настоящему приказу, уведомления о присвоении, подтверждении или об отмене статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации В.В. Шпака.

Первый заместитель Министра

В.С. Осьмаков

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00937650D25EB18F1E128E4C62898ECFAC
Кому выдан: Осьмаков Василий Сергеевич
Действителен: с 29.03.2022 до 22.06.2023

Приложение № 1

к приказу Минпромторга России
от 21 октября 2022 г. № 4436

ПЕРЕЧЕНЬ
телекоммуникационного оборудования, произведенного на территории
Российской Федерации, которому присвоен статус телекоммуникационного
оборудования российского происхождения

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-40.524 ТСВР.464117.001-40.524 (Ул=101,6736)
2.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-41.524 ТСВР.464117.001-41.524 (Ул=103,2173)
3.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-42.524 ТСВР.464117.001-42.524 (Ул=102,6166)
4.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-43.510 ТСВР.464117.001-43.510 (Ул=102,6166)
5.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-44.110 ТСВР.464117.001-44.110 (Ул=100,1073)
6.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-45.110 ТСВР.464117.001-45.110 (Ул=100,0141)
7.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-46.524 ТСВР.464117.001-46.524 (Ул=98,2765)
8.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-47.224 ТСВР.464117.001-47.224 (Ул=100,8212)
9.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-48.524 ТСВР.464117.001-48.524 (Ул=99,8856)
10.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-49 ТСВР.464117.001-49 (Ул=99,8856)

11.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-53 ТСВР.464117.001-53 (Ул=93,9443)
12.	ООО «СПЕЦСТРОЙ-СВЯЗЬ» (ИНН: 6154138088) г. Таганрог	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция «Протон-ССС» КЮГН.465235.006 (Ул=97)
13.	ООО «АГАТ Софт» (ИНН: 7716586011) г. Москва	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция (IP-АТС) Агат СУ-7214 ГСБА.465235.001 (Ул=87,94)
14.	ООО «ХайТэк» (ИНН: 7722826409) г. Москва	IP-телефон IVA модель Basic РМДВ.465419.001 (Ул=80,4)
15.	АО «НИИ «Масштаб» (ИНН: 7802777108) г. Санкт-Петербург	Сервер видео-конференц-связи IVA AVES ИСКП.465614.082-02 (Ул=62,03)
16.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	IP-телефон VP-17P РПЛТ.465600.160 (Ул=80,85)
17.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	IP АТС SMG-700 РПЛТ.465600.193 (Ул=77,81)
18.	ООО «Бифорком Тек» (ИНН: 7728313442) г. Москва	Коммутатор для сетей ETHERNET CS2100 модель CS2124P-4D ФВМТ.465255.017 (Ул=81,5)
19.	ООО «Бифорком Тек» (ИНН: 7728313442) г. Москва	Коммутатор для сетей ETHERNET CS2100 модель CS2148P-4D ФВМТ.465255.020 (Ул=81,3)
20.	ООО «Бифорком Тек» (ИНН: 7728313442) г. Москва	Коммутатор для сетей ETHERNET CS2100 модель CS2124F-4D ФВМТ.465255.024 (Ул=82,95)
21.	АО «НПП «Цифровые решения» (ИНН: 7722471770) г. Москва	Брокер сетевых пакетов DS Integrity – 100G NG ЦКРФ.465276.009 (Ул=83)
22.	АО «НПП «Цифровые решения» (ИНН: 7722471770) г. Москва	Брокер сетевых пакетов DS Integrity – 40 G NG ЦКРФ.465276.009-01 (Ул=83)
23.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Оптический мультиплексор Оптик-4GE- 1E1-ToP БУМК.465623.002-34 (Ул=82,3)
24.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Оптический мультиплексор Оптик-4GE-2E1-ToP БУМК.465623.002-25 (Ул=82,3)
25.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Оптический мультиплексор Оптик-4GE-4E1-ToP БУМК.465623.002-24 (Ул=82,2)

26.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Оптический мультиплексор Оптик-4GE-8E1-ТоР БУМК.465623.002-23 (Ул=82,1)
27.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Оптический мультиплексор Оптик-4GE-16E1-ТоР БУМК.465623.002-28 (Ул=80,8)
28.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Оптический мультиплексор Оптик-4GE-24E1-ТоР БУМК.465623.002-27 (Ул=80,7)
29.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Оптический мультиплексор Оптик-4GE-32E1-ТоР БУМК.465623.002-26 (Ул=80,7)
30.	ООО «НИРИТ-СИНВЭЙ Телеком Технолоджи» (ИНН: 7725755410) г. Москва	Рация носимая РН-351-М1 ЛТРП.464415.001 (Ул=64,52)
31.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 307S.52-GZ-3-D ТСКЯ.411152.007-06.12 (Ул=76,76)
32.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 307S.52-PZZ-3-D ТСКЯ.411152.007-06.13 (Ул=76,69)
33.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 307S.52-ZZ-3-D ТСКЯ.411152.007-06.08 (Ул=77,49)
34.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 107S.22-GZ-3-DT ТСКЯ.411152.006-06.13 (Ул=78,07)
35.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 107S.22-PZZ-3-DT ТСКЯ.411152.006-06.14 (Ул=77,97)
36.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 107S.22-ZZ-3-DT ТСКЯ.411152.006-06.09 (Ул=79,13)
37.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 107S.22-GR-1L-DT ТСКЯ.411152.006-04.66 (Ул=84,07)
38.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 107S.22-PRZ-1L-DT ТСКЯ.411152.006-04.67 (Ул=82,26)
39.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 107S.22-R-1L-DT ТСКЯ.411152.006-04.77 (Ул=87,34)

40.	ООО «Милур ИС» (ИНН: 7735180786) г. Москва	Счетчик потребления электроэнергии Милур 107S.22-Z-1L-DT ТСКЯ.411152.006-04.78 (Ул=84,76)
41.	АО «ПЗ АТС-Т» (ИНН: 6027079915) г. Псков	Многофункциональный телефонный IP-аппарат «Кром-IP» ДКИС.460559.001 (Ул=83,8)
42.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» (ИНН: 7825483961) г. Санкт-Петербург	Терминал видео-конференц-связи Малахит А21-1-М-00-Н ПАМР.466216.003-02 (Ул=100,5)
43.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» (ИНН: 7825483961) г. Санкт- Петербург	Терминал видео-конференц-связи Малахит С15-1-М-1Л-Н ПАМР.466216.003-05 (Ул=101)
44.	ООО «НИРИТ-СИНВЭЙ Телеком Технолоджи» (ИНН: 7725755410) г. Москва	Радиа носимая РН-351-М1 ЛТРП.464415.001 (Ул=64,52)

Приложение № 2

к приказу Минпромторга России
от 21 октября 2022 г. № 4436

ПЕРЕЧЕНЬ

телекоммуникационного оборудования, произведенного на территории Российской Федерации, которому подтвержден статус телекоммуникационного оборудования российского происхождения

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1.	АО «Информтехника и связь» (ИНН: 7701198496) г. Москва	Комплекс подвижной радиосвязи стандарта TETRA «МиниКом-TETRA» ЕКВМ.464429.002 (Ул=65,2)
2.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WOP-2ac РПЛТ.464512.110 (Ул=66,09)
3.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WEP-2ac РПЛТ.464512.112 (Ул=66,38)
4.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WEP-2ac Smart РПЛТ.464512.112-01 (Ул=65,90)
5.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WEP-12ac РПЛТ.464512.109 (Ул=71,46)
6.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WOP-12ac РПЛТ.464512.108 (Ул=62,81)
7.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WOP-2ac-LR5 РПЛТ.464512.111-01 (Ул=70,06)
8.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WB-2P-LR5 РПЛТ.464512.113-01 (Ул=71,37)
9.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WEP-1L РПЛТ.464512.105 (Ул=79,97)
10.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WEP-2L РПЛТ.464512.114 (Ул=69,27)

11.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WOP-2L РПЛТ.464512.115 (Ул=68,31)
12.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Репитер беспроводного сигнала RR-10 РПЛТ.465600.163 (Ул=76,72)
13.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Репитер беспроводного сигнала RR-10V РПЛТ.465600.163-01 (Ул=78,45)
14.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Репитер беспроводного сигнала RR-11 РПЛТ.465600.183 (Ул=73,37)
15.	АО «Информтехника и связь» (ИНН: 7701198496) г. Москва	Коммуникационная станция «МиниКом КСР» ЕКВМ.464429.002 (Ул=74,9)
16.	АО «Информтехника и связь» (ИНН: 7701198496) г. Москва	Базовая станция «МиниКом БСР-Н» ЕКВМ.464421.049 (Ул=77,0)
17.	АО «НПФ «МИКРАН» (ИНН: 7017211757) г. Томск	Система связи цифровая радиорелейная МИК-РЛ Н500 ЖНКЮ.464429.097 (Ул=100,8)
18.	ООО «Армтел» (ИНН: 7810803665) г. Санкт-Петербург	Система связи DCN РМЛТ.465275.002 (Ул=69,12)
19.	ООО «АГАТ СофтТ» (ИНН: 7716586011) г. Москва	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция (IP-АТС) Агат UX-3710 ГСБА.465235.200 (Ул=91)
20.	АО «НИИ «Масштаб» (ИНН: 7802777108) г. Санкт-Петербург	Сервер видео-конференц-связи IVA AVES ИСКП.465614.082 (Ул=62,03)
21.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Абонентский шлюз ТАУ-4М.ИР РПЛТ.465600.073 (Ул=68,23)
22.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Оборудование коммутации пакетов информации К21 ТАИЦ.465112.104 (Ул=75)
23.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Коммутатор цифровых сигналов (КЦС) ТАИЦ.468353.018 (Ул=95)
24.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Мультиплексоры комбинированные для систем связи (МКСС) ТАИЦ.465123.060 (Ул=95)
25.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Оборудование маршрутизации пакетов информации ММ31 ТАИЦ.465112.141 (Ул=75)

26.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Мультиплексоры первичные МП ТАИЦ.465112.022 (Ул=95)
27.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Оптические линейные терминалы ОЛТ ОЛТ2х16 ТАИЦ.465123.044 (Ул=95)
28.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Оборудование оптического транспорта и коммутации пакетов ОПТИПАК-2 ТАИЦ.465126.038 (Ул=80)
29.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Оборудование синхронного мультиплексирования комбинированное ОСМ-К ТАИЦ.465126.020 (Ул=75)
30.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Оборудование синхронного мультиплексирования комбинированное ОСМ-КМ ТАИЦ.465126.035 (Ул=80)
31.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Синхронные мультиплексоры ввода- вывода малогабаритные (СМВВ-1М) ТАИЦ.465113.004 (Ул=75)
32.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» (ИНН: 7809014190) г. Санкт-Петербург	Синхронный мультиплексор доступа (СМД) ТАИЦ.465126.021 (Ул=95)
33.	АО «НТЦ ВСП «Супертел ДАЛС» (ИНН: 7813179558) г. Санкт-Петербург	Оконечная и промежуточная каналообразующая аппаратура со скоростью передачи 100 Гбит/с П-317Д ИАТЦ.465123.118 (Ул=80)
34.	АО «НТЦ ВСП «Супертел ДАЛС» (ИНН: 7813179558) г. Санкт-Петербург	Оконечная и промежуточная каналообразующая аппаратура со скоростью передачи до 2,5 Гбит/с П-317С ИАТЦ.468126.019 (Ул=75)
35.	ООО «Вега-Абсолют» (ИНН: 5405302520) г. Новосибирск	Оборудование для разворачивания сетей LoRaWAN базовая станция Вега БС-1.2 НЕРФ.464421.005 (Ул=138,6)
36.	ООО «Вега-Абсолют» (ИНН: 5405302520) г. Новосибирск	Оборудование для разворачивания сетей LoRaWAN базовая станция Вега БС-2.2 НЕРФ.464421.005 (Ул=131,3)

Приложение № 3

к приказу Минпромторга России
от _____ № _____

ПЕРЕЧЕНЬ
телекоммуникационного оборудования, произведенного на территории
Российской Федерации, у которого отменен статус
телекоммуникационного оборудования российского происхождения

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1.	АО «ИРЗ» (ИНН:1833026870) г. Ижевск	Комплекс oDAS RADIUS
2.	АО «НИИ «Масштаб» (ИНН: 7802777108) г. Санкт-Петербург	Изделие «Zenator TI» ИСКП.465616.085
3.	АО «НИИ «Масштаб» (ИНН: 7802777108) г. Санкт-Петербург	Изделие «Zenator TI» ИСКП.465616.085-01
4.	АО «НИИ «Масштаб» (ИНН: 7802777108) г. Санкт-Петербург	Изделие «Zenator TI» ИСКП.465616.085-02
5.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Коммутатор Ethernet NTS – 15080P
6.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	Коммутатор Ethernet NTS – 25240P
7.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-72FXS
8.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-60FXS
9.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-52FXS
10.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-48FXS

11.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-44FXS
12.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-36FXS
13.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-32FXS
14.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-24FXS
15.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-16FXS
16.	ЗАО НПО «Телеком» (ИНН: 1833018276) г. Ижевск	VoIP шлюза Телеком-MG-8 FXS
17.	АО «НПП «Цифровые решения» (ИНН: 7722471770) г. Москва	Ответвитель сетевого трафика DS Copper-TAP
18.	ООО «Армтел» (ИНН: 7810803665) г. Санкт-Петербург	Многофункциональный телефон DTS-TOP PMLT.465484.002
19.	ООО «РадиоТех» (ИНН: 7726392583) г. Москва	Сетевой шлюз M15 (версия ПО 6.4)
20.	АО «МирВайФай» (ИНН: 7702744268) г. Москва	Антенна Incarnet M8
21.	АО «БПО «Прогресс» (ИНН: 0275076276) г. Уфа	Преобразователь «IG-RSE»
22.	ООО «МНПП САТУРН» (ИНН: 7722065352) г. Москва	Оборудование радиодоступа «LBS»
23.	ООО «ЦНТ» (ИНН: 7734411039) г. Москва	Радиошлюз ФР-101
24.	ООО «ЦНТ» (ИНН: 7734411039) г. Москва	Радиошлюз ФР-104
25.	ООО «ЦНТ» (ИНН: 7734411039) г. Москва	Радиошлюз ФР-106

26.	ООО «Группа индустриальных технологий» (ИНН: 7727539581) г. Москва	Система цифровой многофункциональной промышленной связи «GIT-Comm»
27.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES2408IP DC1
28.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Абонентский терминал RG-35-Wac
29.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Абонентский терминал RG-35-WZ
30.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Оборудование радиодоступа WEP-2ac-Z
31.	ООО «КОДОФОН-Т» (ИНН: 3662998756) г. Воронеж	Оборудование широкополосного радиодоступа m-Line ПИЯМ.464425.006
32.	ООО «КОДОФОН-Т» (ИНН: 3662998756) г. Воронеж	Оборудование широкополосного радиодоступа m-Line ПИЯМ.464425.006-01
33.	ООО «ЦНТ» (ИНН: 7734411039) г. Москва	Цифровой радиоретранслятор ЦРР25
34.	АО «НПК РоТеК» (ИНН: 7710604666) г. Москва	Контроллер мониторинга ИБП ВТ-6709
35.	АО «НПК РоТеК» (ИНН: 7710604666) г. Москва	Контроллер мониторинга ИБП ВТ-6703
36.	АО «НПК РоТеК» (ИНН: 7710604666) г. Москва	Контроллер мониторинга ИБП ВТ-6707
37.	АО «ГК НАТЕКС» (ИНН: 7705937050) г. Москва	Цифровые радиорелейные системы Nateks Microlink Блок радиочастотный ODU ЦРРЛ
38.	АО «ГК НАТЕКС» (ИНН: 7705937050) г. Москва	Цифровые радиорелейные системы Nateks Microlink Модем-мультиплексор IDU ЦРРЛ

39.	НП ЗАО «РЭКО-ВЕК» (ИНН: 5261000903) г. Нижний Новгород	Комплекс цифровой аппаратуры передачи данных «Поток-2»
40.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2424GE-S
41.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2424PGE-S
42.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2028GE-S
43.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2028PGE-S
44.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2448GE-S
45.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2448PGE-S
46.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2052GE-S
47.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2052PGE-S
48.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2448GE-FS
49.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор Акманай - 2424GE-FS
50.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2208FE
51.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L3 ИнЗер-2308FE
52.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2208PFE
53.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер- 2308PFE
54.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер- 2208PPFE
55.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер- 2308PPFE
56.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер- 2208GE
57.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер- 2308GE
58.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер- 2208PGE
59.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер- 2308PGE

60.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2208GE-F
61.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2308GE-F
62.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2208PPGE
63.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2412GE
64.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2420GE
65.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2420GEF
66.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2412PGE
67.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2420PGEF
68.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2420PGE
69.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор промышленный L2/L2+ ИнЗер-2308PPGE
70.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор защищенный ИнЗер 10G-M-1
71.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор защищенный ИнЗер-10G-M-2
72.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3448PGE-S
73.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3424GE-US
74.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан 3424PFE-S
75.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3424FE-S
76.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3424GE-S
77.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3424GE-FS
78.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3212GE-S
79.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3226PGE-S
80.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3226GE-SR
81.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3226PGE-SR

82.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3250GE-S
83.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3250PGE-S
84.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3250GE-SR
85.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3250GE-FSR
86.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3250PGE-SR
87.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3424FE-DS
88.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3424FE-DS24
89.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3448GE-S
90.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3448GE-US
91.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Коммутатор L2/L3 Арлан-3226GE-S
92.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер IP over TDM Арлан-1450-1E1
93.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер IP over TDM Арлан-1450-4E1
94.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер IP over TDM Арлан-1451-1E1
95.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер IP over TDM Арлан-1451-8E1
96.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер IP over TDM Арлан-1453G-2E1 / Арлан-1453GL-2E1
97.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер IP over TDM Арлан-1453G-4E1 / Арлан-1453GL-4E1
98.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер IP over TDM Арлан-1453G-8E1 / Арлан-1453GL-8E1
99.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Медиаконвертер Арлан 200С-100Х
100.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Оптический коммутатор L2 Арлан 200С-0802FFE
101.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Оптический коммутатор L2 Арлан 200С-1602FFE
102.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер интерфейсов Арлан 9000-1RS232
103.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер интерфейсов Арлан 9000-1RS485

104.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Конвертер интерфейсов Арлан 9000М-8RS232
105.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Аппаратура резервирования Е1 ПолиКом 740
106.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Устройства доступа Е1 ПолиКом-741F
107.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Оптический модем ПолиКом-200М
108.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Оптический мультиплексор ПолиКом-200U-1GT
109.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Оптический мультисервисный модем ПолиКом-200U+
110.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Оптический мультисервисный мультиплексор ПолиКом-300U-1GT
111.	АО НПП «Полигон» (ИНН: 0274013026) г. Уфа	Оптический мультисервисный мультиплексор ПолиКом-300U-1GTR+