



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

П Р И К А З

29 апреля 2022 г.

№ 1761

Москва

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

В соответствии с Порядком присвоения и подтверждения статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения, порядок включения телекоммуникационного оборудования российского происхождения в реестр и его исключения из реестра, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2019 г. № 878, и на основании протокола заседания Межведомственного экспертного совета по присвоению телекоммуникационному оборудованию, произведенному на территории Российской Федерации, статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения от 11 марта 2022 г. № 4/2022, образованного приказом Минпромторга России от 8 октября 2021 года № 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.

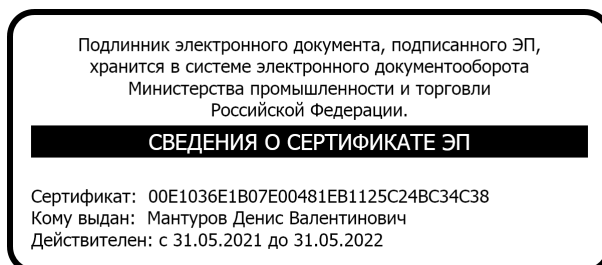
2. Подтвердить статус телекоммуникационного оборудования российского происхождения телекоммуникационному оборудованию, произведенному на территории Российской Федерации, указанному в перечне, приведенном в приложении № 2 к настоящему приказу.

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 В.В. Шпака.

Министр



Д.В. Мантуров

Приложение № 1

к приказу Минпромторга России
от 29 апреля 2022 г. № 1761

ПЕРЕЧЕНЬ

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

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН:7705712401)	Точка доступа QWP-420-AC-VC АЛСБ.468119.001 (Ул=74,26)
2.	ООО «НАГТЕХ» г. Екатеринбург (ИНН: 6671135991)	Управляемый Ethernet-коммутатор SNR-S5210G-24TX-UPS-R РГСД.465615.001-05 (Ул=101,55)
3.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7825483961)	Терминал видеоконференцсвязи Малахит-А А21-0-М-00-Н ПАМР.466216.003-01 (Ул=112)
4.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7825483961)	Терминал видеоконференцсвязи Гранат ПАМР.465684.008-01 (Ул=102,8)
5.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	IP телефон QVP-95R АЛСБ.465489.001 (Ул=61,87)
6.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	IP телефон QVP-95PR АЛСБ.465489.002 (Ул=61,84)
7.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	IP телефон QVP-400PR АЛСБ.465489.004 (Ул=61,62)
8.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	IP телефон QVP-500PR АЛСБ.465489.005 (Ул=61,01)
9.	ООО «БУЛАТ» г. Москва (ИНН:7724309893)	Маршрутизатор BR100-12F8XCI АШНЕ.465279.032 (Ул=87,87)

10.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	Коммутатор QSW-3310-52ТХ АЛСБ.465279.041 (Ул=82,67)
11.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	Коммутатор QSW-3310-52ТХ-РоЕ АЛСБ.465279.042 (Ул=81,58)
12.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	Коммутатор QSW-3750-10Т-АС-R АЛСБ.465279.043 (Ул=60,55)
13.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	Коммутатор QSW-3750-28Т-АС-R АЛСБ.465279.044 (Ул=60,37)
14.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	Коммутатор QSW-3750-52Т-АС-R АЛСБ.465279.045 (Ул=60,23)
15.	ООО «КБЮТЭК» г. Москва (ИНН: 7705712401)	Коммутатор QSW-3750-28Т-РоЕ-АС-R АЛСБ.465279.047 (Ул=60,85)

Приложение № 2

к приказу Минпромторга России
от 29 апреля 2022 г. № 1761

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

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН:5835124654)	Репитор модульный универсальный РМУ-4 ТСВР.464117.003-07 (Ул=97,1796)
2.	ООО «Код Безопасности» г. Москва (ИНН: 7715719244)	Аппаратно-программный комплекс шифрования "Континент". Аппаратная платформа IPC-R10 с установленным программным обеспечением версии 3.9 АМБС.465616.003 (Ул=82)
3.	ООО «Код Безопасности» г. Москва (ИНН: 7715719244)	Аппаратно-программный комплекс шифрования "Континент". Аппаратная платформа IPC-R50 с установленным программным обеспечением версии 3.9 АМБС.465616.004 (Ул=83)
4.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский шлюз ТАУ-1М.ИР РПЛТ.465600.099 (Ул=72,69)
5.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский шлюз ТАУ-2М.ИР РПЛТ.465600.099-01 (Ул=72,09)
6.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Терминал абонентский универсальный ТАУ-16.ИР РПЛТ.465600.102 (Ул=67,91)
7.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Терминал абонентский универсальный ТАУ-24.ИР РПЛТ.465600.102-01 (Ул=67,85)
8.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Терминал абонентский универсальный ТАУ-32М.ИР РПЛТ.465600.056 (Ул=80,20)

9.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Терминал абонентский универсальный ТАУ-36.ІР РПЛТ.465600.032 (Ул=79,66)
10.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Терминал абонентский универсальный ТАУ-72.ІР РПЛТ.465600.021 (Ул=79,24)
11.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7825483961)	Терминал видеоконференцсвязи Малахит-А А27-0-М-00-Н ПАМР.466216.003 (Ул=113)
12.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7825483961)	Сервер видеоконференцсвязи Сапфир ПАМР.466533.003 (Ул=114)
13.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7825483961)	Терминал видеоконференцсвязи Гранат ПАМР.465684.008 (Ул=102)
14.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН:7017211757)	Аппаратура беспроводной передачи данных WiMiC-6000 ЖНКЮ.464429.018 (Ул=114,8)

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

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1.	ОАО «СУПЕРТЕЛ» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7809014190)	Терминал SDSL
2.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ4Р+
3.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ5Р+
4.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ7Р+
5.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ8Р+
6.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ11Р+
7.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ13Р+
8.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ15Р+
9.	АО «Информтехника и Связь» г. Москва (ИНН: 7701198496)	«МиниКом-ДЕСТ» система абонентского радиодоступа технологии ДЕСТ
10.	АО «Информтехника и Связь» г. Москва (ИНН: 7701198496)	УПАТС «МиниКом DX-500»
11.	АО «Информтехника и Связь» г. Москва (ИНН: 7701198496)	Комбинированная АТС "МиниКом" МХ-1000"

12.	АО «ГК НАТЕКС» (ИНН: 7705937050)	Цифровая система передачи MEGATRANS: - MGS-4-SRL-2E1B/Eth-4W, NG
13.	АО «ГК НАТЕКС» г. Москва (ИНН: 7705937050)	Цифровая система передачи MEGATRANS: - MGS-4-RG-XCVR-4W, NG
14.	АО «ГК НАТЕКС» г. Москва (ИНН: 7705937050)	Цифровые системы передачи семейства НАТЕКС ORION3:- FG-PAM-SA4N-4Eth,V10
15.	АО «ГК НАТЕКС» г. Москва (ИНН: 7705937050)	Цифровые системы передачи семейства НАТЕКС ORION3:- FG-PAM-SR4L-4E1B/4Eth-RP, V11
16.	АО «ГК НАТЕКС» г. Москва (ИНН: 7705937050)	Цифровые системы передачи семейства НАТЕКС ORION3:- FG-PAM-RG2N-Eth, V10
17.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Ethernet – коммутатор MES3124 AC
18.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Аппаратура каналообразования и коммутации П-340 ГМ
19.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Секция П-340 ПН220/247
20.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Изделие Э1847-СКК-ААА
21.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Изделие Э1847-ВМ2-ААА
22.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Изделие Э1847-СКТ-А1
23.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Изделие П-340 РМО
24.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Аппаратура П-340 ККТН
25.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Аппаратура П-340 ККТВ
26.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа	Аппаратура П-340 ККТЧ

	(ИНН: 0274051744)	
27.	АО «НИИ «Солитон» г. Уфа (ИНН: 0274051744)	Тестер каналов П-340 КТ
28.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NTU-RG-1421G-Wac
29.	ООО «КОНЦЕРН ГУДВИН (ГУДВИН ЕВРОПА)» г. Москва (ИНН: 7709965682)	Контроллер базовых станций КБС5-3Е1/8U _{pn} /IP-xx
30.	ООО «КОНЦЕРН ГУДВИН (ГУДВИН ЕВРОПА)» г. Москва (ИНН: 7709965682)	Контроллеры базовых станций – КБС3-nE1/IP
31.	ООО «КОНЦЕРН ГУДВИН (ГУДВИН ЕВРОПА)» г. Москва (ИНН: 7709965682)	Мультиплексоры базовых станций – МБС3-2E1/16U _{pn} -xx
32.	АО «НПК РоТеК» г. Москва (ИНН: 7710604666)	Контроллер сетевой индустриальный многофункциональный «В-Tune» ВТ-6034
33.	АО «НТЦ ВСП «Супертел ДАЛС» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7813179558)	Подводный линейный усилитель П-317ПЛУ ИАТЦ.465115.003
34.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Оборудование коммутации пакетов информации NTU-2VC
35.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Оборудование коммутации пакетов информации NTU-2W
36.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Оборудование коммутации пакетов информации NTU-RG-1421GC-Wac
37.	АО НПП «Полигон» г. Уфа (ИНН: 0274013026)	Маршрутизатор Аттика®-ISR1801
38.	АО НПП «Полигон» г. Уфа (ИНН: 0274013026)	Маршрутизатор Аттика®-ISR2801
39.	ООО «СПЕЦСТРОЙ – СВЯЗЬ» г. Таганрог (ИНН: 6154138088)	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция «ПРОТОН – ССС»

40.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	IP – телефон VP – 12
41.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NTU-RG-1421G-WZ
42.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NTE-RG-1421G-WZ
43.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский оптический терминал NTU-1C
44.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NTE-RG-1421G-Wac
45.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Пограничный контроллер сессий SBC-2000
46.	ЗАО «НОРСИ-ТРАНС» г. Москва (ИНН: 7705051215)	Универсальный сервер для обработки и маршрутизации сетевого трафика, приема, накопления и обработки информации - Яхонт -УВМ Э12
47.	ЗАО «НОРСИ-ТРАНС» г. Москва (ИНН: 7705051215)	Универсальный сервер для обработки и маршрутизации сетевого трафика, приема, накопления и обработки информации - Яхонт -УВМ Э24
48.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Оборудование радиодоступа WB-15-W
49.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Оборудование радиодоступа WB-15-W2
50.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NV-710-WB
51.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NV-711
52.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NV-711-Wac
53.	ООО «МетаСети» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7810358284)	Маршрутизатор доступа CE-1008BT

54.	ООО «ХайТэк» г. Москва (ИНН: 7722826409)	IP-телефона IVA модель Basic
55.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NTU-52V
56.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NTU-RG-5421GC-Wac
57.	ООО «Группа индустриальных технологий» г. Москва (ИНН: 7727539581)	Система цифровой многофункциональной диспетчерской связи и оповещения GIT – Comm IPS ГРЛМ.465275.009
58.	ООО «БУЛАТ» г. Москва (ИНН: 7724309893)	Сетевое абонентское устройство VM1000-6C2Xce
59.	ООО «Бифорком Тек» г. Москва (ИНН: 7728313442)	Аппаратура «MCR-X0X» модель «MCR-102»
60.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-03 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-006-01 ЮУЛИ.464941.007
61.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-03 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-006-02 ЮУЛИ.464941.007-01
62.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-04 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-005-01 ЮУЛИ.464941.008
63.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-04 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-005-02 ЮУЛИ.464941.008-01
64.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-05 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-002-01 ЮУЛИ.464941.009

65.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-05 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-002-02 ЮУЛИ.464941.009-01
66.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-06 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-002/006-01 ЮУЛИ.464941.010
67.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-06 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-002/006-02 ЮУЛИ.464941.010-01
68.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-07 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-002/005-01 ЮУЛИ.464941.012
69.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-07 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-002/005-02 ЮУЛИ.464941.012-01
70.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-08 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-005/006-01 ЮУЛИ.464941.013
71.	ООО «Кодофон» г. Воронеж (ИНН: 3662128826)	Оборудование радиодоступа КОДОФОН ЮУЛИ.464422.003-08 ЮУЛИ.464422.003ТУ комплект поставки КДФ-005/006-02 ЮУЛИ.464941.013-01
72.	ЗАО «ИСТ» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7825347630)	«Аппаратно-программный комплект «Азимут»
73.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-40.XYZ
74.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ»	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-41.XYZ

	г. Пенза (ИНН: 5835124654)	
75.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-42.XYZ
76.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-43.XYZ
77.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-44.XYZ
78.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-45.XYZ
79.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-46.XYZ
80.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-47.XYZ
81.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-48.XYZ
82.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-49
83.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» г. Пенза (ИНН: 5835124654)	Радиостанция стационарная РЛСМ-10-53
84.	АО «НИИ «Нептун» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7801563590)	Антенна "Нептун-АФУ"
85.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга ECoNATDPI 2020

86.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNATDPI 3060
87.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNATDPI 3120
88.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNATDPI 4080
89.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNATDPI 4120
90.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNATDPI 4160
91.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNAT 2020
92.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNAT 3060
93.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNAT 3120
94.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNAT 4080
95.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNAT 4120
96.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoNAT 4160
97.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoDPI 2020
98.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoDPI 3060
99.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoDPI 3120
100.	ООО «РДП.РУ» г. Москва	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoDPI 4080

	(ИНН: 7729670341)	
101.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoDPI 4120
102.	ООО «РДП.РУ» г. Москва (ИНН: 7729670341)	Автоматизированная система управления и мониторинга EcoDPI 4160
103.	ФГУП ЭЗАН г. Черноголовка (ИНН: 5031007340)	Многофункциональный мультиплексор ENE-04 КУНИ.465652.011
104.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NV-710-Wac
105.	ЗАО НПО «Телеком» г. Ижевск (ИНН: 1833018276)	Оптический мультиплексор WDM-16 «Транзит» ТУ-26.30.11-008-43677374-2018
106.	АО «НПП «Цифровые решения» г. Москва (ИНН: 7722471770)	Брокер сетевых пакетов DS Integrity-100G
107.	АО «НПП «Цифровые решения» г. Москва (ИНН: 7722471770)	Брокер сетевых пакетов DS Integrity-40G
108.	АО «НПП «Цифровые решения» г. Москва (ИНН: 7722471770)	Управляемый коммутатор 3 уровня Феникс-12
109.	АО «НПП «Цифровые решения» г. Москва (ИНН: 7722471770)	Управляемый коммутатор 3 уровня Феникс-24
110.	АО НПП «Полигон» г. Уфа (ИНН: 0274013026)	Коммутатор ИнЗер-2222GE-DC
111.	АО НПП «Полигон» г. Уфа (ИНН: 0274013026)	Коммутатор ИнЗер-2222GE-DC48
112.	АО НПП «Полигон» г. Уфа (ИНН: 0274013026)	Коммутатор ИнЗер-2222GE-AC
113.	АО НПП «Полигон» г. Уфа (ИНН: 0274013026)	Коммутатор ИнЗер-2224GE-DC
114.	АО НПП «Полигон» г. Уфа (ИНН: 0274013026)	Коммутатор ИнЗер-2224GE-DC48
115.	АО НПП «Полигон»	Коммутатор ИнЗер-2224GE-AC

	г. Уфа (ИНН: 0274013026)	
116.	ООО «ЛИС» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7814396731)	Абонентская станция возимая ЛАД-АС-360-01 по ТУ26.30.23-001-83827576-2019
117.	ООО НПП «НТТ» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7804177339)	Базовая станция «ЛАД-БС» по НТАЯ.464512.178ТУ
118.	ООО «ЛОТЕС ТМ» г. Москва (ИНН: 7710311765)	Программно-технический комплекс автоматизации, оповещения и связи «НАБАТ» (ПТК АОС «НАБАТ») МАВЦ.466459.002
119.	ООО «Армтел» г. Санкт-Петербург (ИНН: 7810803665)	Децентрализованная система громкоговорящей связи IPN 1.1 РМЛТ.465300.001
120.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-01
121.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-02
122.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-03
123.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-04
124.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-05
125.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-06
126.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-07

127.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-08
128.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-09
129.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-10
130.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-11
131.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-12
132.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-13
133.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-14
134.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-15
135.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-16
136.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-17
137.	ОАО ОмПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (РЕЛЕРО) г. Омск (ИНН: 5508000095)	Станция радиорелейная цифровая ВОСТОК-8 ИЯША.464412.001-18

138.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ6Р+
139.	АО «НПФ «Микран» г. Томск (ИНН: 7017211757)	Цифровая радиорелейная станция МИК-РЛ6.5Р+
140.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Оборудование радиодоступа WOP-2ac-LR6
141.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Оборудование радиодоступа WB-2P-LR6
142.	АО «НПП «Цифровые решения» г. Москва (ИНН: 7722471770)	Брокер сетевых пакетов DS Integrity-100G NG
143.	АО «НПП «Цифровые решения» г. Москва (ИНН: 7722471770)	Брокер сетевых пакетов DS Integrity-40G NG
144.	АО «Концерн «Созвездие» г. Воронеж (ИНН: 3666127502)	Портативная радиостанция DMR-П ИТНЯ.464429.127-01
145.	АО «Концерн «Созвездие» г. Воронеж (ИНН: 3666127502)	Ретранслятор DMR-P450
146.	АО «Концерн «Созвездие» г. Воронеж (ИНН: 3666127502)	Автомобильная радиостанция DMR-T450
147.	ООО «Райтек» г. Москва (ИНН: 7704823204)	Радиомодуль БС WideIP OpenRAN RU LTE TDD 1800
148.	ООО «Райтек» г. Москва (ИНН: 7704823204)	Абонентский терминал WideIP CPE LTE TDD 1800
149.	ЗАО НПО «Телеком» г. Ижевск (ИНН: 1833018276)	Узловая станция CPE-WIFI-2G
150.	ЗАО НПО «Телеком» г. Ижевск (ИНН: 1833018276)	Узловая станция CPE-WIFI-5G
151.	ЗАО НПО «Телеком» г. Ижевск (ИНН: 1833018276)	Узловая станция CPE-WIFI-6G
152.	ЗАО НПО «Телеком» г. Ижевск	Базовая станция AP-WIFI-2G

	(ИНН: 1833018276)	
153.	ЗАО НПО «Телеком» г. Ижевск (ИНН: 1833018276)	Базовая станция AP-WIFI-5G
154.	ЗАО НПО «Телеком» г. Ижевск (ИНН: 1833018276)	Базовая станция AP-WIFI-6G
155.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция носимая 1P324H «Гранит»
156.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция носимая 1P324H-1 «Гранит»
157.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция носимая 1P324H-2 «Гранит»
158.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция носимая 1P324H-3 «Гранит»
159.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция носимая 3P324H «Гранит»
160.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция носимая 3P324H-1 «Гранит»
161.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция носимая 3P324H А «Гранит»
162.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция носимая 3P324H-1 А «Гранит»
163.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция P48Y.1 «Волновая Сеть»
164.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция P48Y.2 «Волновая Сеть»
165.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция P48Y.3 «Волновая Сеть»
166.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция P48Y.3-1 «Волновая Сеть»

167.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.3 «Волновая Сеть» Тип-1
168.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.3 «Волновая Сеть» Тип-2
169.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.4 «Волновая Сеть»
170.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.4-1 «Волновая Сеть»
171.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.7 «Волновая Сеть»
172.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.7-1 «Волновая Сеть»
173.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.9 «Волновая Сеть»
174.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.10 «Волновая Сеть»
175.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.1 А «Волновая Сеть»
176.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.2 А «Волновая Сеть»
177.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.3 А «Волновая Сеть»
178.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.3-1 А «Волновая Сеть»
179.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.3-2 А «Волновая Сеть»
180.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.4 А «Волновая Сеть»
181.	ООО «Радиотехника» г. Москва	Радиостанция Р48У.7 А «Волновая Сеть»

	(ИНН: 7717667009)	
182.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.9 А «Волновая Сеть»
183.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция Р48У.10 А «Волновая Сеть»
184.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.210»
185.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.230»
186.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.230» «Тип-2»
187.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.230» «Тип-3»
188.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.240»
189.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.270»
190.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.290»
191.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.290» «Тип-2»
192.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Радиостанция «Гранит Р-86АЦ.100»
193.	ООО «Радиотехника» г. Москва (ИНН: 7717667009)	Аппаратура цифровая приемо-передающая «Гранит Р-86АЦ.220»
194.	ООО «Микролинк-связь» г. Москва (ИНН: 7721340077)	Мультиплексор MLink-PMX в составе: MLink-PMX-CMU8R; MLink-PMX-MBAD; MLink-PMX-STM1/4; MLink-SHELF-6, V7; ML-UPS-SHELF1-750; ML-UPS R-750
195.	АО «НПФ «Микран» г. Томск	Система связи цифровая радиорелейная Y-Packet 2

	(ИНН: 7017211757)	
196.	АО «ГлобалИнформСервис» г. Москва (ИНН: 7709780882)	Базовая станция R45F ГРТЛ.468512.010
197.	АО НПП «Полигон» г. Уфа (ИНН: 0274013026)	Маршрутизирующий коммутатор Аттика-5960
198.	ООО «Радиокода» г. Фрязино (ИНН: 5050116169)	Носимая радиостанция «Апекс-351.01 П45» (ЯШВА.464415.004 ТУ)
199.	ООО «Радиокода» г. Фрязино (ИНН: 5050116169)	Носимая радиостанция «Апекс-351.П23» (ЯШВА.464414.129 ТУ)
200.	ООО «Радиокода» г. Фрязино (ИНН: 5050116169)	Возимая радиостанция «Апекс-251.01 П45» (ЯШВА.464415.007 ТУ)
201.	ООО «Радиокода» г. Фрязино (ИНН: 5050116169)	Возимая радиостанция «Апекс-251.П23» (ЯШВА.464414.131 ТУ)
202.	ООО «Радиокода» г. Фрязино (ИНН: 5050116169)	Стационарная радиостанция «Апекс-151 П45» (ЯШВА.464415.009 ТУ)
203.	ООО «Радиокода» г. Фрязино (ИНН: 5050116169)	Стационарная радиостанция «Апекс-151 П23» (ЯШВА.464414.133 ТУ)
204.	ООО «Райтек» г. Москва (ИНН: 7704823204)	Точка радиодоступа WideIP AP outdoor 2.4+5
205.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NTU-52VC
206.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский шлюз RG-1504GF-Wac
207.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NV-720
208.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Абонентский терминал NV-720-WB
209.	ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» г. Новосибирск (ИНН: 5410108110)	Маршрутизатор ESR-10 SLA

210.	АО «Концерн «Созвездие» г. Воронеж (ИНН: 3666127502)	Автомобильная радиостанция DMR-T160
211.	АО «Концерн «Созвездие» г. Воронеж (ИНН: 3666127502)	Портативная радиостанция DMR-П160
212.	АО «Концерн «Созвездие» г. Воронеж (ИНН: 3666127502)	Портативная радиостанция DMR-ПУ160
213.	АО «Концерн «Созвездие» г. Воронеж (ИНН: 3666127502)	Ретранслятор DMR-P160