



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

П Р И К А З

29 мая 2025 г.

№ 2606

Москва

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

В соответствии с разделом III Правил формирования и ведения единого реестра российской радиоэлектронной продукции, утвержденных 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 12 мая 2025 г. № 45/2025, № 46/2025, № 47/2025, № 48/2025, № 49/2025, № 50/2025, образованного приказом Минпромторга России от 28 февраля 2025 г. № 980, приказываю:

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

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

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Минпромторга России.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 630A8076B041AECFE7D3589868D2C60B
Кому выдан: Алиханов Антон Андреевич
Действителен: с 15.05.2024 до 08.08.2025

А.А. Алиханов

Приложение № 1

к приказу Минпромторга России
от 29 мая 2025 г. № 2606

ПЕРЕЧЕНЬ

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

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1.	ООО «Радиофид Системы» (ИНН: 7802491148) г. Санкт-Петербург	Роутер iRZ RL21.TORП со встр. ПО СЕТЛ.464421.166 УЛ=92,31
2.	ООО «Радиофид Системы» (ИНН: 7802491148) г. Санкт-Петербург	Роутер iRZ RL21w.TORП со встр. ПО СЕТЛ.464421.166-01 УЛ=92,31
3.	ООО «Айтилук» (ИНН: 0274947682) г. Уфа	Коммутатор СИТ S2158-24F4D-N-AC-FR ТЛМБ.465255.006 УЛ=80,45
4.	ООО «Айтилук» (ИНН: 0274947682) г. Уфа	Коммутатор СИТ S2158-24T4D-N-AC-FR ТЛМБ.465255.005 УЛ=80,38
5.	ООО «Айтилук» (ИНН: 0274947682) г. Уфа	Коммутатор СИТ S2158-24T4D-P-AC-FR ТЛМБ.465255.004 УЛ=80,27
6.	ООО «Айтилук» (ИНН: 0274947682) г. Уфа	Коммутатор СИТ S2158-48T4D-N-AC-FR ТЛМБ.465255.003 УЛ=80,34
7.	ООО «Айтилук» (ИНН: 0274947682) г. Уфа	Коммутатор СИТ S2158-48T4D-P-AC-FR ТЛМБ.465255.001 УЛ=80,24
8.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT50-P ТАЛВ.464512.111 УЛ=74,07
9.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT50-GP ТАЛВ.464512.112 УЛ=73,34
10.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT50-MP ТАЛВ.464512.113 УЛ=73,16
11.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT50-MGP ТАЛВ.464512.114 УЛ=72,47
12.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT50-M1P ТАЛВ.464512.115 УЛ=73,16
13.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT50-M1GP ТАЛВ.464512.116 УЛ=72,47
14.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT50-EP ТАЛВ.464512.117 УЛ=72,27
15.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT50-EGP ТАЛВ.464512.118 УЛ=71,60
16.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT51-P ТАЛВ.464512.119 УЛ=72,31
17.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT51-GP ТАЛВ.464512.120 УЛ=71,74
18.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT51-MP ТАЛВ.464512.121 УЛ=71,63
19.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT51-MGP ТАЛВ.464512.122 УЛ=71,08

20.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT51-M1P ТАЛВ.464512.123 УЛ=71,63
21.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT51-M1GP ТАЛВ.464512.124 УЛ=71,08
22.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT51-EP ТАЛВ.464512.125 УЛ=70,93
23.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Роутер 4G TELEOFIS LT51-EGP ТАЛВ.464512.126 УЛ=70,40
24.	АО «Телеофис» (ИНН: 7726593280) г. Москва	Терминал 4G TELEOFIS WRX1008-R4UP (R) ТАЛВ.464512.127 УЛ=74,07
25.	АО «НПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (ИНН: 5508000095) г. Москва	Модем Планк-10 ЯШИУ.464421.002 УЛ=79,00
26.	АО «НПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (ИНН: 5508000095) г. Москва	Модем Планк-20 ЯШИУ.464425.002 УЛ=78,00
27.	АО «НПО «Радиозавод им. А.С. Попова» (ИНН: 5508000095) г. Москва	Модем Планк-60 ЯШИУ.464421.004 УЛ=79,00
28.	АО «Концерн «Созвездие» (ИНН: 3666127502) г. Воронеж	Ретранслятор DMR-P450 ИТНЯ.464428.018 УЛ=80,00
29.	АО «Концерн «Созвездие» (ИНН: 3666127502) г. Воронеж	Автомобильная радиостанция DMR-T160 ИТНЯ.464429.125 УЛ=80,00
30.	АО «Концерн «Созвездие» (ИНН: 3666127502) г. Воронеж	Портативная радиостанция DMR-П160 ИТНЯ.464429.127 УЛ=80,00
31.	АО «Концерн «Созвездие» (ИНН: 3666127502) г. Воронеж	Автомобильная радиостанция DMR-T450 ИТНЯ.464429.126 УЛ=80,00
32.	АО «Концерн «Созвездие» (ИНН: 3666127502) г. Воронеж	Портативная радиостанция DMR-П450 ИТНЯ.464429.127-01 УЛ=80,00
33.	АО «Концерн «Созвездие» (ИНН: 3666127502) г. Воронеж	Ретранслятор DMR-P160 ИТНЯ.464428.016 УЛ=80,00
34.	АО НПП «Кометех» (ИНН: 7805358835) г. Санкт-Петербург	Многофункциональная аппаратура тактовой сетевой синхронизации «СОНАТА-У» МБСЕ.467872.003 УЛ=82,44
35.	ООО «ПК Аквариус» (ИНН: 7701256405) г. Москва	Точка доступа Aquarius AQ-W6P101I АМПР.464512.008-01 УЛ=62,4
36.	ООО «ПК Аквариус» (ИНН: 7701256405) г. Москва	Точка доступа Aquarius AQ-W6PE101I АМПР.464512.008 УЛ=60,37

Приложение № 2

к приказу Минпромторга России
от 29 мая 2025 г. № 2606

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

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1.	ООО «ФЛАТ-ПРО» (ИНН: 9714013259) г. Москва	IP-телефон Flat-Phone C10 СМГФ.465484.103 УЛ=77,38
2.	ООО «ФЛАТ-ПРО» (ИНН: 9714013259) г. Москва	IP-телефон Flat-Phone B10 СМГФ.465484.102 УЛ=73,87
3.	ООО НПП «Зелакс» (ИНН: 5044097824) г. Зеленоград	Модульный маршрутизатор ММ-221RC-UNI ЦРПВ.465626.450 УЛ=81,01
4.	ООО НПП «Зелакс» (ИНН: 5044097824) г. Зеленоград	Модульный маршрутизатор ММ-222RC-UNI ЦРПВ.465626.450-01 УЛ=81,02
5.	ООО НПП «Зелакс» (ИНН: 5044097824) г. Зеленоград	Модульный маршрутизатор ММ-225RC-UNI ЦРПВ.465626.450-02 УЛ=81,01
6.	ООО НПП «Зелакс» (ИНН: 5044097824) г. Зеленоград	Модульный маршрутизатор ММ-227RC-UNI ЦРПВ.465626.450-03 УЛ=81,01
7.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 1-36-1500-1 ТСВР.464117.003-1.36.1500.1 УЛ=79,29
8.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 1-36-1515-1 ТСВР.464117.003-1.36.1515.1 УЛ=79,16
9.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 1-36-2600-1 ТСВР.464117.003-1.36.2600.1 УЛ=76,95
10.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 1-36-2626-1 ТСВР.464117.003-1.36.2626.1 УЛ=75,66
11.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 1-36-3700-1 ТСВР.464117.003-1.36.3700.1 УЛ=77,96
12.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 1-36-3737-1 ТСВР.464117.003-1.36.3737.1 УЛ=77,00
13.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 3-25-1500-2 ТСВР.464117.003-3.25.1500.2 УЛ=76,94
14.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 3-25-1515-2 ТСВР.464117.003-3.25.1515.2 УЛ=77,27
15.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 3-25-2600-2 ТСВР.464117.003-3.25.2600.2 УЛ=75,14

16.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 3-25-2626-2 ТСВР.464117.003-3.25.2626.2 УЛ=74,28
17.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 3-25-3700-2 ТСВР.464117.003-3.25.3700.2 УЛ=75,57
18.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 3-25-3737-2 ТСВР.464117.003-3.25.3737.2 УЛ=75,03
19.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 4-25-1100-2 ТСВР.464117.003-4.25.1100.2 УЛ=76,47
20.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 4-25-1111-2 ТСВР.464117.003-4.25.1111.2 УЛ=77,76
21.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 4-25-2200-2 ТСВР.464117.003-4.25.2200.2 УЛ=74,27
22.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 4-25-2222-2 ТСВР.464117.003-4.25.2222.2 УЛ=74,47
23.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 4-25-3300-2 ТСВР.464117.003-4.25.3300.2 УЛ=75,16
24.	ООО КБ «ПУЛЬСАР-ТЕЛЕКОМ» (ИНН: 5835124654) г. Пенза	Репитер модульный универсальный РМУ-4 исп. 3-25-3333-2 ТСВР.464117.003-3.25.3333.2 УЛ=75,66
25.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» (ИНН: 7825483961) г. Санкт-Петербург	Терминал видеоконференцсвязи Гранат А-4 ПАМР.465684.008 УЛ=80
26.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» (ИНН: 7825483961) г. Санкт-Петербург	Терминал видеоконференцсвязи Гранат С-4-0 ПАМР.465684.008-01 УЛ=80
27.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» (ИНН: 7825483961) г. Санкт-Петербург	Терминал видеоконференцсвязи Гранат С-0-К ПАМР.465684.008-01 УЛ=91
28.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» (ИНН: 7825483961) г. Санкт-Петербург	Терминал видеоконференцсвязи Гранат С-4-К ПАМР.465684.008-01 УЛ=92
29.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ» (ИНН: 7825483961) г. Санкт-Петербург	Терминал видеоконференцсвязи Гранат С-0-4К ПАМР.465684.008-02 УЛ=81
30.	АО «МирВайФай» (ИНН: 7702744268) г. Москва	Точка доступа Incarnet APR-A ВГМТ.464425.010 УЛ=89,76
31.	АО «МирВайФай» (ИНН: 7702744268) г. Москва	Маршрутизатор Incarnet ViH ВГМТ.465235.020 УЛ=86,9
32.	ООО «КНС ГРУПП» (ИНН: 7701411241) г. Москва	Коммутатор KORNFIELD D1156 (КОРНФЕЛЬД D1156) ЯДРВ.465616.001 УЛ=66,1916
33.	ООО «Ф-Плюс Сетевое Оборудование» (ИНН: 7721674810) г. Москва	FDS-7532D1-R-AF ФПСУ.468373.001 УЛ=75,41
34.	ООО «Ф-Плюс Сетевое Оборудование» (ИНН: 7721674810) г. Москва	FDS-7532D1-R-AB ФПСУ.468373.001-01 УЛ=75,41
35.	ООО «Ф-Плюс Сетевое Оборудование» (ИНН: 7721674810) г. Москва	FDS-7532D1-R-DF ФПСУ.468373.001-02 УЛ=75,41
36.	ООО «Ф-Плюс Сетевое Оборудование» (ИНН: 7721674810) г. Москва	FDS-7532D1-R-DB ФПСУ.468373.001-03 УЛ=75,41