



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

П Р И К А З

25 апреля 2024 г.

Москва

№ 1849

О присвоении 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 протокола заседания Межведомственного экспертного совета по присвоению телекоммуникационному оборудованию, произведенному на территории Российской Федерации, статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения от 15 апреля 2024 г. № 26/2024, 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. Департаменту радиоэлектронной промышленности (Ю.В. Плясунов) направить организациям-заявителям, указанным в приложениях № 1 и № 2 к настоящему приказу, уведомления о присвоении или подтверждении статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения.

4. 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
Минпромторга России.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 3207F21B308A2A8A6719A4B084D23C36
Кому выдан: Осьмаков Василий Сергеевич
Действителен: с 30.05.2023 до 22.08.2024

Приложение №1

к приказу Минпромторга России
от 25 апреля 2024 г. № 1849

ПЕРЕЧЕНЬ

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

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1	АО «СИГНАЛТЕК» (ИНН: 7722756624) г. Москва	Программно-аппаратный комплекс (ПАК) агрегации и балансировки нагрузки (Тип 5) «ВИЗИРЬ-Т32» ТДРС.465279.009-01 УЛ=82,2
2	ООО ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «ТРАССЕРВИС» (ИНН: 7727046787) г. Москва	Телевизионная приставка «Transervis IPDC603» ШВРС.463327.001 УЛ=81,36
3	ООО «РДП ИННОВАЦИИ» (ИНН: 7729455489) г. Москва	EcoRouter Модель ER-1004 (NP1(AC)) ДВГТ.465614.015-01.01 УЛ=97,6
4	ООО «РДП ИННОВАЦИИ» (ИНН: 7729455489) г. Москва	EcoRouter Модель ER-1004 (NP1(DC)) ДВГТ.465614.015-01.02 УЛ=97,75
5	ООО «РДП ИННОВАЦИИ» (ИНН: 7729455489) г. Москва	EcoRouter Модель ER-1004 (NP2(AC)) ДВГТ.465614.015-02.01 УЛ=97,5
6	ООО «РДП ИННОВАЦИИ» (ИНН: 7729455489) г. Москва	EcoRouter Модель ER-1004 (NP2(DC)) ДВГТ.465614.015-02.02 УЛ=97,64
7	ООО «РДП ИННОВАЦИИ» (ИНН: 7729455489) г. Москва	EcoRouter Модель ER-T406 (AC) ДВГТ.465614.011-01.01 УЛ=86
8	ООО «РДП ИННОВАЦИИ» (ИНН: 7729455489) г. Москва	EcoRouter Модель ER-T406 (DC) ДВГТ.465614.011-01.02 УЛ=86,11
9	ООО «АТЬ ЭЛЕКТРОНИКА» (ИНН: 7714364165) г. Москва	ПАК АТЬ-АТОМ-1.3 АНПБ.465235.001-02 УЛ=81,01
10	ООО «АТЬ ЭЛЕКТРОНИКА» (ИНН: 7714364165) г. Москва	ПАК АТЬ-АТОМ-1.3.1 АНПБ.465235.001-02.01 УЛ=81,01
11	ООО «АТЬ ЭЛЕКТРОНИКА» (ИНН: 7714364165) г. Москва	ПАК АТЬ-АТОМ-2.2 АНПБ.465235.003-01 УЛ=81,01
12	ООО «АТЬ ЭЛЕКТРОНИКА» (ИНН: 7714364165) г. Москва	ПАК АТЬ-АТОМ-2.2.1 АНПБ.465235.003-01.01 УЛ=81,01
13	ООО «Ф-ПЛЮС СЕТЕВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ» (ИНН: 7721674810) г. Москва	FDS-7532D1-R-AF ФПСУ.468373.001 УЛ=75,41
14	ООО «Ф-ПЛЮС СЕТЕВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ» (ИНН: 7721674810) г. Москва	FDS-7532D1-R-AB ФПСУ.468373.001-01 УЛ=75,41
15	ООО «Ф-ПЛЮС СЕТЕВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ» (ИНН: 7721674810) г. Москва	FDS-7532D1-R-DF ФПСУ.468373.001-02 УЛ=75,41
16	ООО «Ф-ПЛЮС СЕТЕВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ» (ИНН: 7721674810) г. Москва	FDS-7532D1-R-DB ФПСУ.468373.001-03 УЛ=75,41

Приложение №2

к приказу Минпромторга России
от 25 апреля 2024 г. № 1849

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

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
1	ООО «БУЛАТ» (ИНН: 7724309893) г. Москва	Маршрутизирующий коммутатор BS7500-48Y6C АШНЕ.465279.021 УЛ=95,1
2	ООО «БУЛАТ» (ИНН: 7724309893) г. Москва	Маршрутизатор BR100-12F8XCI АШНЕ.465279.032 УЛ=87,87
3	ООО «КБЮТЭК» (ИНН: 7705712401) г. Москва	Коммутатор QSW-3750-10T-AC-R АЛСБ.465279.043 УЛ=60,47
4	ООО «КБЮТЭК» (ИНН: 7705712401) г. Москва	Коммутатор QSW-3750-28T-AC-R АЛСБ.465279.044 УЛ=60,30
5	ООО «КБЮТЭК» (ИНН: 7705712401) г. Москва	Коммутатор QSW-3750-52T-AC-R АЛСБ.465279.045 УЛ=60,19
6	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES5448 РПЛТ.465615.058 УЛ=71,81
7	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES7048 РПЛТ.465615.010 УЛ=71,87
8	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES5400-48 РПЛТ.465615.030 УЛ=79,25
9	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES5316A РПЛТ.465615.014 УЛ=78,53
10	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES5324A РПЛТ.465615.014-01 УЛ=78,72
11	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES532A РПЛТ.465615.014-02 УЛ=78,72
12	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция ECSS-10 на базе цифрового шлюза SMG-1016M РПЛТ.465275.029-01 УЛ=78
13	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция ECSS-10 на базе IP АТС SMG-500 РПЛТ.465275.029-04 УЛ=70,87

14	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Учрежденческо-производственная автоматическая телефонная станция ECSS-10 на базе цифрового шлюза SMG-3016 РПЛТ.465275.029-05 УЛ=71,65
15	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES2308R РПЛТ.465615.008 УЛ=79,46
16	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES2324F РПЛТ.465615.012 УЛ=79,56
17	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES2324P РПЛТ.465615.050 УЛ=78,04
18	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор промышленный MES2328I РПЛТ.465615.075 УЛ=75,97
19	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES2348P РПЛТ.465615.051 УЛ=77,53
20	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES3308F РПЛТ.465615.056-02 УЛ=78,99
21	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES3316F РПЛТ.465615.056-01 УЛ=78,54
22	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES3324 РПЛТ.465615.055 УЛ=78,56
23	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet маршрутизирующий MES3348 РПЛТ.465615.061 УЛ=70,65
24	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES1428 РПЛТ.465615.001 УЛ=79,86
25	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES2408CP РПЛТ.465615.033 УЛ=78,72
26	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES2408PL РПЛТ.465615.003 УЛ=72,53
27	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор Ethernet MES2428B РПЛТ.465615.006-01 УЛ=71,57
28	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор промышленный MES3508 РПЛТ.465615.009 УЛ=71,31
29	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор промышленный MES3508P РПЛТ.465615.009-01 УЛ=71,3
30	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Коммутатор промышленный MES3708P РПЛТ.465615.065 УЛ=80,22
31	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	Цифровой шлюз SMG-3016 РПЛТ.465600.146 УЛ=78
32	ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ «ЭЛТЕКС» (ИНН: 5410108110) г. Новосибирск	IP-телефон VP-12 РПЛТ.465600.134 УЛ=71,79
33	ООО «Т8» (ИНН: 7718698930) г. Москва	Оборудование волоконно-оптической системы передачи данных со спектральным уплотнением «Волга» ТВСЕ.465111.001 УЛ=80