



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

П Р И К А З

18 декабря 2023 г.

№ 4929

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 протокола заседания Межведомственного экспертного совета по присвоению телекоммуникационному оборудованию, произведенному на территории Российской Федерации, статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения от 5 декабря 2023 г. № 21/2023, 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

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	GSM/GPRS модем iRZ ATM21.B.TOPП со встр. ПО СЕТЛ.464421.154ТУ УЛ=92,602
2	ООО «Радиофид Системы» (ИНН: 7802491148), г. Санкт-Петербург	4G/3G/GPRS модем iRZ ATM41.B.TOPП со встр. ПО СЕТЛ.464421.225ТУ УЛ=92,812
3	<u>ООО «ТРАССВЯЗЬ ИНЖИНИРИНГ»</u> (ИНН: 7730258446), г. Москва	<u>Радиостанция цифро-аналоговая АСТРА</u> <u>DR.U2 ВДТГ.464116.003 УЛ=94,29</u>
4	ООО «Научно-Технический Центр ПРОТЕЙ» (ИНН: 7825483961), г. Санкт-Петербург	Модульный магистральный шлюз mGateITG ПАМР.465616.011 УЛ=99
5	АО «МирВайФай» (ИНН: 7702744268), г. Москва	Точка доступа APR-X Incarnet ВГМТ.464425.011 УЛ=90,14
6	АО «МирВайФай» (ИНН: 7702744268), г. Москва	Коммутатор Incarnet TR-X ВГМТ.465275.011 УЛ=94,18
7	АО «МирВайФай» (ИНН: 7702744268), г. Москва	Маршрутизатор Incarnet ViR-X ВГМТ.465235.022 УЛ=86,9
8	АО «МирВайФай» (ИНН: 7702744268), г. Москва	Аппаратно-программный комплекс Incarnet АРС 2201 ВГМТ.466229.013 УЛ=101,02
9	АО «СИТРОНИКС» (ИНН: 7735116621), г. Москва	Коммутатор SIT ASW-2308 СБГР.465265.001 УЛ=80,41
10	АО «СИТРОНИКС» (ИНН: 7735116621), г. Москва	Коммутатор SIT ASW-2324 СБГР.465265.002 УЛ=80,35
11	АО «СИТРОНИКС» (ИНН: 7735116621), г. Москва	Коммутатор SIT ASW-2348 СБГР.465265.003 УЛ=80,29
12	АО «СИТРОНИКС» (ИНН: 7735116621), г. Москва	Коммутатор SIT ASW-2308P СБГР.465265.004 УЛ=80,26
13	АО «СИТРОНИКС» (ИНН: 7735116621), г. Москва	Коммутатор SIT ASW-2324P СБГР.465265.005 УЛ=80,21
14	АО «СИТРОНИКС» (ИНН: 7735116621), г. Москва	Коммутатор SIT ASW-2348P СБГР.465265.006 УЛ=80,18
15	ООО «НАУЧНО- ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАЗРАБОТКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ СИСТЕМ» (ИНН: 7751058230), г. Москва	ПСУ Спутник А21 РСГЕ.424455.015 УЛ=103,7
16	ООО «НАУЧНО- ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАЗРАБОТКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ СИСТЕМ» (ИНН: 7751058230), г. Москва	ПСУ Спутник А23 РСГЕ.424455.015-01 УЛ=103,2