



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минпромторг России)

П Р И К А З

09 марта 2022 г.

Москва

№ 737

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, порядком включения телекоммуникационного оборудования российского происхождения в реестр и его исключения из реестра, утвержденным 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 31 января 2022 г. № 3/2022, 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.

АО «НРО «СИБИРЯН»

10.03.2022

Вх. № 2603

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, № 2 и № 3 к настоящему приказу, уведомления о присвоении, подтверждении или об отказе в присвоении статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения.

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

Министр

Д.В. Мантуров

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E00481EB1125C24BC34C38
Кому выдан: Мантуров Денис Валентинович
Действителен: с 31.05.2021 до 31.05.2022

Приложение № 2

к приказу Минпромторга России
от 09 марта 2022 г. № 737**ПЕРЕЧЕНЬ****телекоммуникационного оборудования, произведенного на территории
Российской Федерации, которому подтвержден статус телекоммуникационного
оборудования российского происхождения**

№ п/п	Организация-заявитель	Наименование телекоммуникационного оборудования
23.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Система связи цифровая радиорелейная МИК-РЛ Р500 ЖНКЮ.464429.098 (Ул=81,2)
24.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ4РМ ЖНКЮ.464429.025-21 (Ул=82,0)
25.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ5РМ ЖНКЮ.464429.026-21 (Ул=81,8)
26.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ6РМ ЖНКЮ.464429.027-21 (Ул=82,0)
27.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ6.5РМ ЖНКЮ.464429.027-22 (Ул=81,8)
28.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ7РМ ЖНКЮ.464429.028-21 (Ул=82,0)
29.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ8РМ ЖНКЮ.464429.029-21 (Ул=82,0)
30.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ11РМ ЖНКЮ.464429.030-21 (Ул=82,0)
31.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ13РМ ЖНКЮ.464429.031-21 (Ул=82,0)
32.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Цифровая радиорелейная система связи МИК-РЛ15РМ ЖНКЮ.464429.032-21 (Ул=82,0)
33.	АО «НПФ «Микран» г. Томск ИНН 7017211757	Система связи цифровая радиорелейная МИК-РЛ400Р ЖНКЮ.464419.004 (Ул=82,0)