

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Кьюнэп Рус"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117437, улица Островитянова, дом 11, корпус 1, основной государственный регистрационный номер: 1097746168299, номер телефона: +74955877627, адрес электронной почты: info@qnap.ru

в лице Генерального директора Бронера Константина Юрьевича

заявляет, что Устройство межсистемной связи: Сетевые накопители. Модели согласно приложению № 1, количество листов: 8

изготовитель "QNAP Systems Inc.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 2F., No. 22, Zhongxing Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Тайвань (Китай). Филиалы заводов изготовителя согласно приложению № 2, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 847170. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0127-FSA/2020 от 24.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "ТЕХРЕГУЛИРОВАНИЕ", аттестат аккредитации РОСС RU.32067.04ОЛГО.ИЛ.009, сроком действия до 08.09.2025 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.12.2025 включительно



(подпись)

М.П.

Бронер Константин Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.НВ54.В.07442/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.12.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.НВ54.В.07442/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Устройство межсистемной связи: Сетевые накопители	D1 (Rev. B); D1 (REV. B); D1 (Rev.B); D1 (REV.B); D2 (Rev. B); D2 (REV. B); D2 (Rev.B); D2 (REV.B); D2 Pro (Rev. B); D2 Pro (REV. B); D2 Pro (Rev.B); D2 Pro (REV.B); D4 (Rev. B); D4 (REV. B); D4 (Rev.B); D4 (REV.B); D4 Pro (Rev. B); D4 Pro (REV. B); D4 Pro (Rev.B); D4 Pro (REV.B); QGD-1602P-C3558-8GB; QGD-1602P-C3758-16GB; QGD-3014-16PT; QGD-3014-16PT-8G; QuCPE-3010-II3; QuCPE-3010-IPT; QuCPE-3030-IC3; QuCPE-5010-IXE; QuCPE-5011-IXE; QuCPE-7010-IXD; QuCPE-7011-IXD; TS-h1683XU-RP; TS-h2490FU-7302P-256G; TS-h3088XU-RP-W1250-16G; TS-h3088XU-RP-W1250-32G; D1 (Rev. B)-EU-RU; D1 (REV. B)-EU-RU; D1 (Rev.B)-EU-RU; D1 (REV.B)-EU-RU; D2 (Rev. B)-EU-RU; D2 (REV. B)-EU-RU; D2 (Rev.B)-EU-RU; D2 (REV.B)-EU-RU; D2 Pro (Rev. B)-EU-RU; D2 Pro (REV. B)-EU-RU; D2 Pro (Rev.B)-EU-RU; D2 Pro (REV.B)-EU-RU; D4 (Rev. B)-EU-RU; D4 (REV. B)-EU-RU; D4 (Rev.B)-EU-RU; D4 (REV.B)-EU-RU; D4 Pro (Rev. B)-EU-RU; D4 Pro (REV. B)-EU-RU; D4 Pro (Rev.B)-EU-RU; D4 Pro (REV.B)-EU-RU; D4	847170	

Заявитель



подпись

М. П.

Бронер Константин Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.HB54.B.07442/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Pro (REV.B)-EU-RU; QGD-1602P-C3558-8GB-EU-RU; QGD-1602P-C3758-16GB-EU-RU; QGD-3014-16PT-EU-RU; QGD-3014-16PT-8G-EU-RU; QuCPE-3010-II3-EU-RU; QuCPE-3010-IPT-EU-RU; QuCPE-3030-IC3-EU-RU; QuCPE-5010-IXE-EU-RU; QuCPE-5011-IXE-EU-RU; QuCPE-7010-IXD-EU-RU; QuCPE-7011-IXD-EU-RU; TS-h1683XU-RP-EU-RU; TS-h2490FU-7302P-256G-EU-RU; TS-h3088XU-RP-W1250-16G-EU-RU; TS-h3088XU-RP-W1250-32G-EU-RU; QGD-1602P-C3558-8GB-RU; QGD-1602P-C3758-16GB-RU; QGD-3014-16PT-RU; QGD-3014-16PT-8G-RU; QuCPE-3010-II3-RU; QuCPE-3010-IPT-RU; QuCPE-3030-IC3-RU; QuCPE-5010-IXE-RU; QuCPE-5011-IXE-RU; QuCPE-7010-IXD-RU; QuCPE-7011-IXD-RU; D1-(Rev.-B)-EU-RU; D1-(REV.-B)-EU-RU; D1-(Rev.B)-EU-RU; D1-(REV.B)-EU-RU; D2-(Rev.-B)-EU-RU; D2-(REV.-B)-EU-RU; D2-(Rev.B)-EU-RU; D2-(REV.B)-EU-RU; D2-Pro-(Rev.-B)-EU-RU; D2-Pro-(REV.-B)-EU-RU; D2-Pro-(Rev.B)-EU-RU; D2-Pro-(REV.B)-EU-RU; D4-(Rev.-B)-EU-RU; D4-(REV.-B)-EU-RU; D4-(Rev.B)-EU-RU; D4-		

Заявитель

подпись



Бронер Константин Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.НВ54.В.07442/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	(REV.B)-EU-RU; D4-Pro-(Rev.-B)-EU-RU; D4-Pro-(REV.-B)-EU-RU; D4-Pro-(Rev.B)-EU-RU; D4-Pro-(REV.B)-EU-RU; ES2486dc-2142IT-128G;		
Устройство межсистемной связи: Сетевые накопители	ES2486dc-2142IT-96G; ES1686dc-2142IT-128G; ES1686dc-2142IT-96G; ES1686dc-2123IT-64G; EJ1600-v2; TDS-16489U-SE1-R2; TDS-16489U-SE2-R2; TDS-16489U-SF2-R2; TDS-16489U-SF3-R2; TS-h2490FU-7302P-256G; TS-h2490FU-7302P-128G; TS-h2490FU-7232P-64G; GM-1002; GM-1001; TS-h2483XU-RP-E2236-128G; TS-2483XU-RP-E2136-16G; TS-h1683XU-RP-E2236-128G; TS-1683XU-RP-E2124-16G; TS-h1283XU-RP-E2236-128G; TS-h1283XU-RP-E2236-32G; TS-1283XU-RP-E2124-8G; TS-883XU-RP-E2124-8G; TS-883XU-E2124-8G; TS-983XU-RP-E2124-8G; TS-983XU-E2124-8G; TS-h1886XU-RP-D1622-32G; TS-1886XU-RP-D1622-8G; TS-1886XU-RP-D1602-4G; TS-2888X-W2123-32G; TS-2888X-W2133-64G; TS-2888X-W2145-128G; TS-2888X-W2145-256G; TS-2888X-W2145-512G; TS-2888X-W2175-128G; TS-2888X-W2175-256G; TS-	847170	

Заявитель



подпись

М. П.

Бронер Константин Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.HB54.B.07442/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	2888X-W2175-512G; TS-2888X-W2195-128G; TS-2888X-W2195-256G; TS-2888X-W2195-512G; TVS-h1688X-W1250-32G; TVS-h1288X-W1250-16G; TS-h886-D1622-16G; TS-h686-D1602-8G; TS-2477XU-RP-2700-16G; TS-1677XU-RP-2700-16G; TS-h1277XU-RP-3700X-128G; TS-h1277XU-RP-3700X-32G; TS-1277XU-RP-2700-8G; TS-1277XU-RP-1200-4G; TS-877XU-RP-3600-8G; TS-877XU-1200-4G; TS-h977XU-RP-3700X-32G; TS-977XU-RP-3600-8G; TVS-1672XU-RP-i3-8G; TVS-872XU-RP-i3-4G; TVS-872XU-i3-4G; TVS-972XU-RP-i3-4G; TVS-972XU-i3-4G; TS-1673AU-RP-16G; TS-1273AU-RP-8G; TS-873AU-RP-4G; TS-873AU-4G; TVS-872XT-i5-16G; TVS-672XT-i3-8G; TVS-672N-i3-4G; TVS-472XT-PT-4G; TS-h973AX-32G; TS-h973AX-8G; TVS-873e-8G; TVS-873e-4G; TVS-673e-8G; TVS-673e-4G; TVS-473e-8G; TVS-473e-4G; TS-873-8G; TS-873-4G; TS-673-8G; TS-673-4G; TS-473-8G; TS-473-4G; TS-1263XU-RP-4G; TS-863XU-RP-4G; TS-863XU-4G; TS-463XU-RP-4G; TS-463XU-4G; TS-453BT3-8G; TS-653D-8G; TS-653D-4G; TS-453D-8G; TS-		

Заявитель


 подпись _____ М. П. _____
 Бронер Константин Юрьевич
 (Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 5

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.HB54.B.07442/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	453D-4G; TS-253D-4G; TBS-453DX-8G; TS-1635AX-8G; TS-1232PXU-RP-4G; TS-832PXU-RP-4G; TS-832PXU-4G; TS-432PXU-RP-2G; TS-432PXU-2G; TS-431XeU-8G; TS-431XeU-2G; TS-832PX-4G; TS-431X3-4G; TS-431KX-2G; TS-1253DU-RP-4G; TS-853DU-RP-4G; TS-453DU-RP-4G; TS-453DU-4G; TS-451DeU-2G; TS-451+-8G; TS-451+-2G;		
Устройство межсистемной связи: Сетевые накопители	TS-251+-8G; TS-251+-2G; TS-451D2-4G; TS-451D2-2G; TS-251D-4G; TS-251D-2G; HS-453DX-8G; TS-351-4G; TS-351-2G; TS-431P3-4G; TS-431P3-2G; TS-231P3-4G; TS-231P3-2G; TS-431K; TS-231K; TS-131K; TS-328; TS-230; TS-128A; ES2486dc-2142IT-128G-EU-RU; ES2486dc-2142IT-96G-EU-RU; ES1686dc-2142IT-128G-EU-RU; ES1686dc-2142IT-96G-EU-RU; ES1686dc-2123IT-64G-EU-RU; EJ1600-v2-EU-RU; TDS-16489U-SE1-R2-EU-RU; TDS-16489U-SE2-R2-EU-RU; TDS-16489U-SF2-R2-EU-RU; TDS-16489U-SF3-R2-EU-RU; TS-h2490FU-7302P-256G-EU-RU; TS-h2490FU-7302P-128G-EU-RU; TS-h2490FU-7232P-64G-EU-RU; GM-1002-EU-RU; GM-1001-EU-RU; TS-h2483XU-RP-	847170	

Заявитель



подпись

Бронер Константин Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 6

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.HB54.B.07442/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	E2236-128G-EU-RU; TS-2483XU-RP-E2136-16G-EU-RU; TS-h1683XU-RP-E2236-128G-EU-RU; TS-1683XU-RP-E2124-16G-EU-RU; TS-h1283XU-RP-E2236-128G-EU-RU; TS-h1283XU-RP-E2236-32G-EU-RU; TS-1283XU-RP-E2124-8G-EU-RU; TS-883XU-RP-E2124-8G-EU-RU; TS-883XU-E2124-8G-EU-RU; TS-983XU-RP-E2124-8G-EU-RU; TS-983XU-E2124-8G-EU-RU; TS-h1886XU-RP-D1622-32G-EU-RU; TS-1886XU-RP-D1622-8G-EU-RU; TS-1886XU-RP-D1602-4G-EU-RU; TS-2888X-W2123-32G-EU-RU; TS-2888X-W2133-64G-EU-RU; TS-2888X-W2145-128G-EU-RU; TS-2888X-W2145-256G-EU-RU; TS-2888X-W2145-512G-EU-RU; TS-2888X-W2175-128G-EU-RU; TS-2888X-W2175-256G-EU-RU; TS-2888X-W2175-512G-EU-RU; TS-2888X-W2195-128G-EU-RU; TS-2888X-W2195-256G-EU-RU; TS-2888X-W2195-512G-EU-RU; TVS-h1688X-W1250-32G-EU-RU; TVS-h1288X-W1250-16G-EU-RU; TS-h886-D1622-16G-EU-RU; TS-h686-D1602-8G-EU-RU; TS-2477XU-RP-2700-16G-EU-RU; TS-1677XU-RP-2700-16G-EU-RU; TS-h1277XU-RP-3700X-128G-		

Заявитель



подпись

М.П.

Бронер Константин Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 7

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.HB54.B.07442/20

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	EU-RU; TS-h1277XU-RP-3700X-32G-EU-RU; TS-1277XU-RP-2700-8G-EU-RU; TS-1277XU-RP-1200-4G-EU-RU; TS-877XU-RP-3600-8G-EU-RU; TS-877XU-1200-4G-EU-RU; TS-h977XU-RP-3700X-32G-EU-RU; TS-977XU-RP-3600-8G-EU-RU; TVS-1672XU-RP-i3-8G-EU-RU; TVS-872XU-RP-i3-4G-EU-RU; TVS-872XU-i3-4G-EU-RU; TVS-972XU-RP-i3-4G-EU-RU; TVS-972XU-i3-4G-EU-RU; TS-1673AU-RP-16G-EU-RU; TS-1273AU-RP-8G-EU-RU; TS-873AU-RP-4G-EU-RU; TS-873AU-4G-EU-RU; TVS-872XT-i5-16G-EU-RU;		
Устройство межсистемной связи: Сетевые накопители	TVS-672XT-i3-8G-EU-RU; TVS-672N-i3-4G-EU-RU; TVS-472XT-PT-4G-EU-RU; TS-h973AX-32G-EU-RU; TS-h973AX-8G-EU-RU; TVS-873e-8G-EU-RU; TVS-873e-4G-EU-RU; TVS-673e-8G-EU-RU; TVS-673e-4G-EU-RU; TVS-473e-8G-EU-RU; TVS-473e-4G-EU-RU; TS-873-8G-EU-RU; TS-873-4G-EU-RU; TS-673-8G-EU-RU; TS-673-4G-EU-RU; TS-473-8G-EU-RU; TS-473-4G-EU-RU; TS-1263XU-RP-4G-EU-RU; TS-863XU-RP-4G-EU-RU; TS-863XU-4G-EU-RU; TS-463XU-RP-4G-EU-RU; TS-463XU-4G-EU-RU; TS-453BT3-8G-EU-RU;	847170	

Заявитель



Бронер Константин Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TW.HB54.B.07442/20

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
QNAP Systems Inc.	No. 22, Gongjian N. Road, Qidu District, Keelung City 206, (R.O.C), Тайвань (Китай)
QNAP Systems Inc.	No. 14, Ziqiang 1st Rd. Zhongli Dist. Taoyuan City 320, (R.O.C.), Тайвань (Китай)
QNAP Systems Inc.	No. 515, Shenfu Rd. Xinzhuang Industrial Develop Zone, Minhang District, Shanghai, Китай

Заявитель



Бронер Константин
Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)