

# Общество с ограниченной ответственностью «Горизонт»

**ИНН: 7708301174 КПП: 502701001**

**Юридический адрес: 140073, Россия, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Томилино, километр 23-й Новорязанского шоссе, строение 27/2**

**Фактический адрес: 109029, Россия, город Москва, проезд Михайловский, дом 3, строение 66, комнаты 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 (чердак)**

**E-mail: info@gorizont-os.ru, Телефон: +7 499 444-05-94**

№2483-РП от 21.11.2025 года

Генеральному директору  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЮСИСТЕМС"

Вирченко Дмитрию Владиславовичу

Место нахождения (адрес юридического лица): 127254, Россия, город Москва, вн. тер. г.муниципальный округ Бутырский, пр-д Огородный, дом 16/1, строение 6, помещение 509

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 09.11.2009, ОГРН 1027807594880

В ответ на Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции:

№ п/п	Наименование продукции	Артикул	Код ТН ВЭД
1	USYSTEMS заглушка латунная для труб РЕ-Ха 16, тип 2 '100С	1136070	7412200000
2	USYSTEMS заглушка латунная для труб РЕ-Ха 20, тип 2 '10С	1136071	7412200000
3	USYSTEMS заглушка латунная для труб РЕ-Ха 25, тип 2 '10С	1136072	7412200000
4	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-R1/2"HP, тип 1 '100Ф	1135751	7412200000
5	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-R3/4"HP, тип 1 '80И	1135752	7412200000
6	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-R1/2"HP, тип 1 '85Ф	1135753	7412200000
7	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-R3/4"HP, тип 1 '65Ф	1135754	7412200000
8	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-R3/4"HP, тип 1 '50Ф	1135755	7412200000
9	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-R1"HP, тип 1 '35Ф	1135756	7412200000
10	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 32-R1"HP, тип 1 '20Ф	1135757	7412200000
11	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-Rp1/2"BP, тип 1 '80Ф	1135758	7412200000
12	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-Rp1/2"BP, тип 1 '80Ф	1135759	7412200000
13	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-Rp3/4"BP, тип 1 '50Ф	1135760	7412200000
14	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-Rp3/4"BP, тип 1 '40Ф	1135761	7412200000
15	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-Rp1"BP, тип 1 '30Ф	1135762	7412200000
16	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 32-Rp1"BP, тип 1 '20Ф	1135763	7412200000
17	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 16-G1/2"НГ, тип 1 '100Ф	1135764	7412200000
18	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 20-G1/2"НГ, тип 1 '75Ф	1135765	7412200000
19	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 20-G3/4"НГ, тип 1 '70Ф	1135766	7412200000
20	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 25-G3/4"НГ, тип 1 '50Ф	1135767	7412200000
21	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 25-G1"НГ, тип 1 '40И	1135768	7412200000



22	USYSTEMS угольник с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-R1/2"HP, тип 1 '80Ф	1135769	7412200000
23	USYSTEMS угольник с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-R1/2"HP, тип 1 '60Ф	1135770	7412200000
24	USYSTEMS угольник с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-R3/4"HP, тип 1 '50И	1135771	7412200000
25	USYSTEMS угольник с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-R3/4"HP, тип 1 '35И	1135772	7412200000
26	USYSTEMS угольник с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 32-R1"HP, тип 1 '18И	1135773	7412200000
27	USYSTEMS угольник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-Rp1/2"BP, тип 1 '70Ф	1135774	7412200000
28	USYSTEMS угольник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-Rp1/2"BP, тип 1 '55И	1135775	7412200000
29	USYSTEMS угольник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-Rp3/4"BP, тип 1 '40И	1135776	7412200000
30	USYSTEMS угольник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-Rp3/4"BP, тип 1 '35И	1135777	7412200000
31	USYSTEMS угольник с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 16-G1/2"НГ, тип 1 '70А	1135778	7412200000
32	USYSTEMS угольник с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 20-G1/2"НГ, тип 1 '50И	1135779	7412200000
33	USYSTEMS угольник с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 20-G3/4"НГ, тип 1 '50С	1135780	7412200000
34	USYSTEMS угольник с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 25-G3/4"НГ, тип 1 '35И	1135781	7412200000
35	USYSTEMS тройник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-Rp1/2"BP-16, тип 1 '50И	1135782	7412200000
36	USYSTEMS тройник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-Rp1/2"BP-20, тип 1 '30И	1135783	7412200000
37	USYSTEMS тройник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-Rp1/2"BP-25, тип 1 '25И	1135784	7412200000
38	USYSTEMS тройник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-Rp3/4"BP-25, тип 1 '20А	1135785	7412200000
39	USYSTEMS тройник с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 32-Rp1"BP-32, тип 1 '10И	1135786	7412200000
40	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-R1/2"HP, тип 2 '100Ф	1136006	7412200000
41	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-R3/4"HP, тип 2 '80Ф	1136007	7412200000
42	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-R1/2"HP, тип 2 '90Ф	1136008	7412200000
43	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-R3/4"HP, тип 2 '70Ф	1136009	7412200000
44	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-R3/4"HP, тип 2 '40Ф	1136010	7412200000
45	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-R1"HP, тип 2 '40Ф	1136011	7412200000
46	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 32-R1"HP, тип 2 '10Ф	1136012	7412200000
47	USYSTEMS штуцер с наружной резьбой латунный для труб РЕ-Ха 40-R1 1/4"HP, тип 2 '20Ф	1136691	7412200000
48	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-G1/2"BP, тип 2 '60Ф	1136013	7412200000
49	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 16-G3/4"BP, тип 2 '50И	1136014	7412200000
50	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-G1/2"BP, тип 2 '60Ф	1136015	7412200000
51	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 20-G3/4"BP, тип 2 '40Ф	1136016	7412200000
52	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-G3/4"BP, тип 2 '40Ф	1136017	7412200000
53	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 25-G1"BP, тип 2 '35Ф	1136018	7412200000
54	USYSTEMS штуцер с внутренней резьбой латунный для труб РЕ-Ха 32-G1"BP, тип 2 '20Ф	1136019	7412200000

55	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 16-G1/2"НГ, тип 2 '100Ф	1136020	7412200000
56	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 16-G3/4"НГ, тип 2 '80И	1136021	7412200000
57	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 20-G3/4"НГ, тип 2 '50Ф	1136022	7412200000
58	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 20-G1"НГ, тип 2 '40И	1136023	7412200000
59	USYSTEMS штуцер с накидной гайкой латунный для труб РЕ-Ха 25-G1"НГ, тип 2 '40И	1136024	7412200000

сообщаем, что данная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021г. № 2425, в части обязательного подтверждения соответствия в форме сертификации или декларирования, и представление сертификата соответствия и декларации о соответствии не требуется.

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действующие ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции на территории Российской Федерации.

Ответственность за достоверность предоставленной в запросе информации несет организация, направляющая запрос

Генеральный директор  
ООО «Горизонт»  
Пискарев А.Ю.

