

## Реестр сертификатов «РусХлорСерт»

№	Изготовитель	Продукция	Номер сертификата	Срок действия (начало-окончание)
1.	«Descote S.A.S.», Франция	Клапаны сильфонные запорно-регулирующие с ручным и пневматическим управлением, серии 2100	FR.HO10.B00001	с 23.03.2012 г. по 22.03.2015 г.
2.	«Formatura Iniezione Polimeri S.p.A.», Италия <b>Выдан:</b> ООО «Глинвед Раша», РФ, г. Москва	Анализаторы жидкостей в составе: расходомеры, модели: Flow X3; ротаметры, модели: FL; индикаторы уровня, модели: PH, ORP	IT.HO10.B00002	с 15.06.2012 г. по 14.06.2015 г.
3.	«Formatura Iniezione Polimeri S.p.A.», Италия <b>Выдан:</b> ООО «Глинвед Раша», РФ, г. Москва	Трубы и комплектующие трубопроводов из термопластов торговой марки «FIP», модели согласно приложению	IT.HO10.B00003	с 23.03.2012 г. по 22.03.2015 г.
4.	«Formatura Iniezione Polimeri S.p.A.», Италия <b>Выдан:</b> ООО «Глинвед Раша», РФ, г. Москва	Арматура трубопроводная из полимерных материалов торговой марки «FIP», модели согласно приложению	IT.HO10.B00004	с 15.06.2012 г. по 14.06.2015 г.
5.	ЗАО «Завод малых серий «Знамя труда», РФ, г. Санкт-Петербург	Краны шаровые PN 16, согласно приложению	RU.HO10.B00005	с 15.06.2012 г. по 14.06.2015 г.
6.	ЗАО «Завод малых серий «Знамя труда», РФ, г. Санкт-Петербург	Клапаны запорные, модели согласно приложению	RU.HO10.B00006	с 15.06.2012 г. по 14.06.2015 г.
7.	«ProMinent Dosiertechnik GmbH», Германия <b>Выдан:</b> ООО «ПроМинент Дозирующая техника», РФ, г. Москва	Установки по производству и дозированию диоксида хлора торговых марок «Bello Zon» и «Logio Zon», типов CDVx, CDKx, CDLx, где «x» - не более 1 символа (буква от А до Z, либо ее отсутствие), обозначающего модификацию изделия	DE.HO10.B00007	с 30.07.2012 г. по 29.07.2015 г.
8.	«Descote S.A.S.», Франция	Клапаны сильфонные запорно-регулирующие с ручным и пневматическим управлением, серии согласно приложению	FR.HO10.B00008	с 18.07.2012 г. по 17.07.2015 г.

9.	АО «Завод «Знамя труда», РФ, г. Санкт-Петербург	Клапаны (вентили) запорные DN 10÷200, PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.HO10.B00009	с 13.08.2012 г. по 12.08.2015 г.
10.		Клапаны обратные DN 25÷200, PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.HO10.B00010	с 22.05.2013 г. по 21.05.2016 г.
11.		Клапаны запорные сильфонные с дублирующим сальником DN 10÷100, PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), DN 150, PN 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.HO10.B00011	с 05.02.2014 г. по 04.02.2017 г.
12.		Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем DN 50÷600 PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), DN 50÷200, PN 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.HO10.B00012	с 05.02.2014 г. по 04.02.2017 г.
13.		Затворы обратные поворотные DN 50÷600 PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 10,0 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.HO10.B00013	с 05.02.2014 г. по 04.02.2017 г.
14.		Краны шаровые полнопроходные DN 10÷600, PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.HO10.B00014	с 05.02.2014 г. по 04.02.2017 г.
15.	ОАО «Пензенский арматурный завод», РФ, г. Пенза	Клапаны угловые цапковые, типы согласно приложению	RU.HO10.B00015	с 04.12.2014 г. по 03.12.2017 г.
16.	ОАО «Уральский научно-исследовательский химический институт с опытным заводом, РФ, г. Екатеринбург	Модульная станция обеззараживания воды «ДХ-100МС»	RU.HO10.B00018	с 01.07.2015 г. по 30.06.2018 г.
17.	«Descote S.A.S.», Франция	Клапаны сильфонные запорно-регулирующие с ручным и пневматическим управлением, серии, согласно приложению	FR.HO10.B00019	с 14.06.2016 г. по 13.06.2019 г.
18.	«Hunt and Mitton Valve Co., LTD», Китай	Клапаны с сильфонным уплотнением серии 8800/8801	CN.M790.B00020	с 25.07.2016 г. по 24.07.2019 г.
19.		Клапаны сальниковые серии 6800/6801	CN.M790.B00021	с 25.07.2016 г. по 24.07.2019 г.

20.	«VEGA Grieshaber KG», Германия	Уровнемеры микроволновые бесконтактные типа VEGAPULS 63** A/G/U/R*****	DE.M790.B00022	с 30.08.2016 г. по 29.08.2019 г.
21.	ЗАО «ДС Контролз», РФ, Великий Новгород	Клапаны серий: 21000, 28000 (Varipak), 35002 (Camflex)	RU.M790.B00023	с 31.10.2016 г. по 30.10.2019 г.
22.	АО «Каустик», РФ, г. Волгоград	Арматура промышленная трубопроводная: вентили углового цапкового типа модели 15лс326к (15лс326к-01)	RU.M790.B00024	с 20.02.2017 г. по 19.02.2020 г.
23.	ООО «НПФ»ИНКРАМ», РФ, г. Москва	Система газоаналитическая стационарная СКВА-03	RU.M790.B00025	с 27.06.2017 г. по 26.06.2020 г.
24.	«JUMO GmbH & CO. KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО Фирма «ЮМО», РФ, г. Москва	Термопреобразователи сопротивления платиновые типа 902820	RU.M790.B00026	с 03.08.2017 г. по 02.08.2020 г.
25.		Преобразователи давления измерительные dTRANS p20, dTRANS p20 DELTA	RU.M790.B00027	с 03.08.2017 г. по 02.08.2020 г.
26.	АО «Завод «Знамя труда», РФ, г. Санкт-Петербург	Клапаны (вентили) запорные DN 10÷200, PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.M790.B00028	с 04.08.2017 г. по 03.08.2020 г.
27.		Клапаны обратные DN 25÷200, PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.M790.B00029	с 04.08.2017 г. по 03.08.2020 г.
28.		Клапаны запорные сильфонные с дублирующим сальником DN 10÷100, PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), DN 150, PN 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.M790.B00030	с 04.08.2017 г. по 03.08.2020 г.
29.		Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем DN 50÷600 PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), DN 50÷200, PN 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.M790.B00031	с 04.08.2017 г. по 03.08.2020 г.
30.		Затворы обратные поворотные DN 50÷600 PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 10,0 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.M790.B00032	с 04.08.2017 г. по 03.08.2020 г.
31.		Краны шаровые полнопроходные DN 10÷600, PN 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), PN 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> )	RU.M790.B00033	с 04.08.2017 г. по 03.08.2020 г.

32.	ООО «Бизнес Строй-НН», РФ, г. Нижний Новгород	Оборудование, изготавливаемое из стеклопластика: тройники, отводы, переходы, прямые участки трубопроводов, газоходов и канализационных коллекторов по ТУ 2296-002-82366417-2014 на основе смолы Derakane Momentum 470-300	RU.M790.B00034	с 21.03.2018 по 20.03.2021
33.	«Endress+Hauser GmbH + Co. KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО «Эндресс+Хаузер», РФ, г. Москва	Уровнемеры, серии согласно приложению.	DE.M790.B00035	с 09.04.2018 по 08.04.2021
34.	«Endress+Hauser Flowtec AG», Швейцария <b>Выдан:</b> ООО «Эндресс+Хаузер», РФ, г. Москва	Расходомеры вихревые Prowirl 200, Расходомеры массовые Promass 100/200, 300/500	CH.M790.B00036	с 09.04.2018 по 08.04.2021
35.	«Endress+Hauser GmbH + Co. KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО «Эндресс+Хаузер», РФ, г. Москва	Преобразователи давления измерительные, типов Cerabar M, Cerabar S, Cerabar PMP	DE.M790.B00037	с 09.04.2018 по 08.04.2021
36.	«Endress+Hauser Sicestherm S.r.l.», Италия «Endress+Hauser GmbH + Co. KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО «Эндресс+Хаузер», РФ, г. Москва	Термопреобразователи сопротивления платиновые; Преобразователи термоэлектрические	IT.M790.B00038	с 09.04.2018 по 08.04.2021
37.	АО «Каустик», РФ, г. Волгоград	Печь синтеза хлористого водорода по чертежу БВ 5-94	RU.M790.B00039	с 11.04.2018 г. по 10.04.2021 г.
38.	BELL O SEAL VALVES PVT LTD, Республика Индия	Сильфонные клапаны моделей CBGL - EC (300#), CBGL - EC (PN 40)	IN.M790.B00040	с 16.04.2018 г. по 15.04.2021 г.

40.	АО «НПК «ВИП», г. Екатеринбург	Преобразователи давления измерительные СДВ-SMART (согласно приложению)	RU.M790.B00042	с 29.08.2018 г. по 28.08.2021 г.
41.	ООО «НТ Вэлв», Новгородская область	Клапаны сегментные регулирующие поворотные серии VF	RU.M790.B00043	с 20.12.2018 г. по 19.12.2021 г.
42.	«Jiangxi Oxygen Plant Co., Ltd, КНР <b>Выдан:</b> ООО «Логитекс Инвест», РФ, г. Москва	Танк-контейнеры тип T50, модель TCWN21-1.7-1	CN.M790.B00044	с 26.12.2018 г. по 25.12.2021 г.
43.	«Rosemount Measurement Limited», Великобритания, АО «ПГ «Метран», г. Челябинск <b>Выдан:</b> АО «ПГ «Метран», г. Челябинск	Сигнализаторы уровня 2100 (модели: 2110, 2120, 2130, 2140, 2160)	RU.M790.B00045	с 25.03.2019 г. по 24.03.2022 г.
44.	"Fort Vale Engineering Ltd", Соединенное Королевство; "Fort Vale Engineering (Shanghai) Limited", КНР <b>Выдан:</b> ООО «Форт Вэйл Рус», РФ, г. Сергиев Посад	Клапаны предохранительные моделей 015/22185B (CE015/22185B), 015/22185A (CE015/22185A) с предохранительной мембраной 864/2400 и 015/22475F (CE015/22475F) с предохранительной мембраной 864/2720 для применения на контейнерах-цистернах с жидким хлором	GB.M790.B00046	с 19.06.2019 г. по 18.06.2022 г.
45.	«Senior Aerospace Ermeto», Франция <b>Выдан:</b> descote S.A.S., Франция	Угловые мембранные вентили ДУ 8 код 961380 типа «SP» чертёж R13470	FR.M790.B00047	с 08.07.2019 г. по 07.07.2022 г.
46.	«Senior Aerospace Ermeto», Франция <b>Выдан:</b> descote S.A.S., Франция	Запорные угловые пневматические клапаны DN40, PN25 серии 73700 и 70600 для контейнеро-цистерн типа T50 для перевозки жидкого хлора, чертежи № R12698 и R9439	FR.M790.B00048	с 08.07.2019 г. по 07.07.2022 г.
47.	«VEGA Grieshaber KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО «ВЕГА ИНСТРУМЕНТС», РФ, г. Москва	Уровнемеры микроволновые бесконтактные типа VEGAPULS 63	DE.M790.B00049	с 10.07.2019 г. по 09.07.2022 г.

48.	ООО «Технологии Стеклопластиковых Трубопроводов», РФ, г. Пермь	Трубы и фасонные изделия, изготавливаемые из полиэфирного стеклопластика с лайнером на основе смолы Derakane Momentum 470-300 по ТУ 2296-011-26598466-96 изм.1, изм.2	RU.M790.B00050	с 01.08.2019 г. по 31.07.2022 г.
49.	«GasCon (Pty)» Ltd, ЮАР <b>Выдан:</b> ООО «Форвард Транс Сервис»	Сосуд, работающий под давлением: танк-контейнер, типа T50, модель 5.247В для перевозки жидкого хлора	ZA.M790.B00051	с 07.08.2019 г. по 06.08.2022 г.
50.	descote S.A.S., Франция	Клапаны запорные и запорно-регулирующие сильфонные с ручным и пневматическим управлением, серии: см. Приложение	FR.M790.B00052	с 10.09.2019 г. по 09.09.2022 г.
51.	«Formatura Iniezione Polimeri S.p.A» <b>Выдан:</b> ООО «Алиаксис инфраструктура и промышленность»	Трубы и комплектующие трубопроводов, арматура трубопроводная из полимерных материалов, согласно Приложению	IT.M790.B00053	с 12.12.2019 г. по 11.12.2022 г.
52.	АО «ПГ «Метран», г. Челябинск	Датчики давления Метран-150 модели: 150CD, 150CDR, 150CG, 150CGR, 150TA, 150TAR, 150TG, 150TGR, 150L	RU.M790.B00054	с 27.12.2019 г. по 26.12.2022 г.
53.	ЗАО «ДС Контролз» г. Великий Новгород	Арматура трубопроводная: клапаны серий 21000, 28000, 35002	RU.M790.B00055	с 24.03.2020 г. по 23.03.2023 г.
54.	«JUMO GmbH & CO. KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО Фирма	Термопреобразователи сопротивления платиновые типа 902820	RU.M790.B00056	с 25.08.2020 г. по 24.08.2023 г.
55.	«ЮМО», РФ, г. Москва	Преобразователи давления измерительные dTRANS p20, dTRANS p20 DELTA	RU.M790.B00057	с 25.08.2020 г. по 24.08.2023 г.
56.	«Rosemount Measurement Limited», Великобритания, «Rosemount Tank Radar AB», Швеция, АО «ПГ «Метран», г. Челябинск <b>Выдан:</b> АО «ПГ «Метран», г. Челябинск	Сигнализаторы уровня 2100 (модели: 2110, 2120, 2130, 2140, 2160)	RU.M790.B00058	с 28.09.2020 г. по 27.09.2023 г.

57.	«Endress+Hauser SE+Co. KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО «Эндресс+Хаузер», г. Москва	Преобразователи давления измерительные согласно Приложению	DE.M790.B00059	с 02.03.2021 г. по 01.03.2024 г.
58.	«Endress+Hauser Flowtec AG» Швейцария «Endress+Hauser Flowtec AG» Франция <b>Выдан:</b> ООО «Эндресс+Хаузер», г. Москва	Расходомеры вихревые Prowirl F200, Prowirl D200, Prowirl O200, Prowirl R200 согласно Приложению	CH.M790.B00060	с 02.03.2021 г. по 01.03.2024 г.
59.	«Endress+Hauser SE+Co. KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО «Эндресс+Хаузер», г. Москва	Уровнемеры микроволновые бесконтактные согласно Приложению	DE.M790.B00061	с 02.03.2021 г. по 01.03.2024 г.
60.	«Endress+Hauser SE+Co. KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО «Эндресс+Хаузер», г. Москва	Преобразователи термоэлектрические согласно Приложению	IT.M790.B00062	с 02.03.2021 г. по 01.03.2024 г.
61.	«Jiangxi Oxygen Plant Co., Ltd», Китай <b>Выдан:</b> ООО «Логитекс Инвест»	Танк-контейнеры тип T50, модель TCWN21-1.7-1, работающие под давлением 1.7 МПа, объемом 21 м <sup>3</sup> согласно приложению	CN.M790.B00063	08.02.2021- 07.02.2024
62	АО «ПГ «Метран», г. Челябинск	Датчики давления Метран-170	DE.M790.B00064	с 09.03.2021 г. по 08.03.2024 г.
63	«VEGA Grieshaber KG», Германия <b>Выдан:</b> ООО «ВЕГА ИНСТРУМЕНТС» г. Москва	Уровнемеры микроволновые бесконтактные типа VEGAPULS 64	DE.M790.B00065	с 09.03.2021 г. по 08.03.2024 г.
66	АО «Армалит» г. Санкт-Петербург,	Затворы дисковые AP ЗДЗ по ТУ 3700-090-52200205-2015 «Затворы дисковые», DN 80-600 мм, PN 1,0÷6,3 МПа	DE.M790.B00066	с 22.11.2021 г. по 21.11.2024 г.
67	BELL O SEAL VALVES PVT LTD Subramanyanagar, Puttur Village, Santhekatte P.O, Udipi	Сильфонные клапаны моделей CBGL - EC (300#), CBGL- EC (PN 40) Серийный выпуск	IN.M790.B000067	с 24.12.2021 г. по 23.12.2024 г.

	Dist, 576105 Karnataka, Индия			
68	АО «ПГ «Метран», г. Челябинск	Датчики давления Метран-170 исполнений: 170CD, 150CDR, 170CG, 170CA, 170TA, 170TG, 170L Серийный выпуск	RU.M790.B00068	с 27.12.2021 г. по 26.12.2024 г.
69	Jinfeng Fluid Control Technology Co., Ltd. (REOWO), КНР. <b>Выдан:</b> ООО «Лортэкс Эко», г. Москва	Клапаны плунжерные с сильфонным уплотнением серии J Серийный выпуск	CN.M790.B00069	с 02.03.2022 г. по 01.03.2025 г.
70	ЗАО «ЭМИС» г. Челябинск	Преобразователи расхода вихревые «ЭМИС-ВИХРЬ 200 (ЭВ-200)» Серийный выпуск	RU.M790.B00070	с 08.04.2022 г. по 07.04.2025 г.
71	ЗАО «ЭМИС» г. Челябинск	Ротаметры «ЭМИС-МЕТА 215» Серийный выпуск	RU.M790.B00071	с 24.06.2022 г. по 23.06.2025 г.
72	ЗАО «ЭМИС» г. Челябинск	Датчики давления ЭМИС- БАР Серийный выпуск	RU.M790.B00072	с 31.08.2022 г. по 30.08.2025 г.
73	Общество ограниченной ответственностью «Пермский трубопроводный завод»	с Клапаны запорные типа КЗ: 15с65нж(п), 15лс65нж(п), 15нж65нж(п), 15нж65нж1(п1); 15с18нж(п), 15лс18нж(п), 15нж18нж(п), 15нж18нж1(п1); 15с22нж(п), 15лс22нж(п), 15нж22нж(п), 15нж22нж1(п1); 15с68нж, 15лс68нж, 15нж68нж, 15нж68нж1; 15с66нж(п), 15лс66нж(п), 15нж66нж(п), 15нж66нж1(п1)	RU.M790.B00073	с 16.09.2022 г. по 15.09.2025 г.