1	Решетка наружняя 400*200		4	26012022/1	26.04.2022			
2	Решетка наружняя 500*250		20	26012022/1	26.04.2022	-		
3	Решетка наружняя 600*300		1	26012022/1	26.04.2022	Паспорт 6/н ( на всю партию решеток)	В паспорте не указаны конкретные модели и кол-во поставляемые на объект. (На самих изделиях также полностью отсутствует маркировка).	
	.,		_			-		
4	Решетка наружняя 600*350		1	26012022/1	26.04.2022			
5	Частотный преоброзователь 1,5		1	26012022/1	26.04.2022	сертификат соответствия №РОСС RU.TP06.H00238 от 10.07.2019.	ПАСПОРТ ОТСУТСТВУЕТ	
6	ВР 80-75/9-3,55(0,25 кВт 1350 об. Мин.)380	ВР 80-75/9-3,55(0,25 кВт <b>1500</b> об. Мин.)380	7	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 7шт б/н. зав.№ <b>482 483 484 485 486</b> <b>487 488</b> . Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.AЖ38.B.00069/19	Завод изготовителя в паспорте не соответствует декларации о соответствии; ТУ указанное в паспорте 4861-008-57375659-2004 не соответствует ТУ указанному в декларации о соответствии 4861-063-57375659-2018.	Фото№: 4; 5.
7	Вставка Гибкая к к ВР 80-75/9-3,55	ВГк к ВР 80-75/9-3,55 + ВГк к ВР 80- 75/9-4.0	7	26012022/1	26.04.2022	отказное письмо 34/04-166 от 05.03.2009г.	отсутствует паспорт	
8	Вставка Гибкая п к ВР 80-75/9-3,55	ВГп к ВР 80-75/9-3,55 + ВГп к ВР 80- 75/9-4.0	7	26012022/1	26.04.2022	отказное письмо 34/04-166 от 05.03.2009г.	отсутствует паспорт	
9	ЩУВ-220/0.18x2/Фx2/ПДУ/СК/ПС/СК/М/ПК/54 для В1, В14, пульт, 4 датчика		2	26012022/1	26.04.2022	Паспорт изделия /инструкция по эксплуатации 2шт. Б/н (серийный номер: 08050; 08051) сертификат соответствия RU С-RU.ПБ74.В.00068/19	Сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЩУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентилящией).	
10	ЩУВ-220/0.75/Ф/ПДУ/СК/ГС/СК/М/ПК/54 для В15, пульт, 2 датчика	ЩУВ- <mark>380</mark> /0.75/Ф/ПДУ/СК/ГС/СК/М/ ПК/54	1	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 1шт Б/н. зав.№ 08047. сертификат соответствия RU С- RU.ПБ74.В.00068/19	Сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЩУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентиляцией).	
11	ЩУВ-220/0.37/Ф/ПДУ/СК/ГС/СК/М/ПК/54 для В11, пульт, 2 датчика	ЩУВ- <mark>380</mark> /0.37/Ф/ПДУ/СК/ГС/СК/М/ ПК/54	1	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 1шт Б/н. зав.№ 08048. сертификат соответствия RU С- RU.ПБ74.В.00068/19	Сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЦЦУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЦЦУВ (щит управления вентиляцией).	
12	ЩУВ-220/0.18х13/Фх13/ПДУ/ПС/СК/М/ПК/54 для В2-В13 (13), пульт, 26 датчиков	ЩУВ-220/ <mark>0.18x12/Фx12</mark> /ПДУ/ПС/ СК/М/ПК/54	1	26012022/1	26.04.2022	Паспорт изделия/инструкция по эксплуатации 1шт. (серийный номер: 08049) сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19	Сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЩУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентиляцией).	
13	ЩУВ-220/0.18x8/Фx8/ПДУ/ПС/СК/М/ПК/54 для В2-В9 (8), пульт, 16 датчиков		1	26012022/1	26.04.2022	Паспорт изделия/инструкция по эксплуатации 1шт. (серийный номер: 08052) сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19	Сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЦУРП (Цит управления противопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЦУВ (цит управления вентиляцией).	
14	ЩУВ-380/0.12x10/ПДУ/ПС/СК/М/ПК/54 для П1- П10 Пульт		1	26012022/1	26.04.2022	Паспорт изделия/инструкция по эксплуатации 1шт. (серийный номер: 08053) сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19).	Сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЩУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентиляцией).	
15	ЩУВ-380/0.25x7/Фx7/ПДУ/ПС/СК/М/ПК/54 для В16-В22 Пульт, 14 датчика		1	26012022/1	26.04.2022	Паспорт изделия/инструкция по эксплуатации 1шт. (серийный номер: 08054) сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19).	Сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЩУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентиляцией).	
16	ЩУВ-380/0.55x10/Фx10/ПДУ/ПС/СК/М/ПК/54 для В12-В21 Пульт, 20 датчиков		1	26012022/1	26.04.2022	Паспорт изделия/инструкция по эксплуатации 1шт. (серийный номер: 08055) сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19	Сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЩУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентиляцией).	
17	Корпус фильтра для прямоугольных каналов касетный 400х200-200(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВКас-398-197-48-G4		4	26012022/1	26.04.2022	паспорта б/н 4шт. сертификат соответствия №РОСС RU.HB29.H00043/20 от 18.06.2020.	ТУ указанное в паспорте 4863-001-11771404-2012 не соответствует ТУ 28.25.14-001- 32388313-2020 указанному в сертификат соответствия	
18	Корпус фильтра для прямоугольных каналов касетный 500x250-200(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВКас-498-247-48-G4		37	26012022/1	26.04.2022	паспорта б/н 37шт. сертификат соответствия №РОСС RU.HB29.H00043/20 от 18.06.2020.	ТУ указанное в паспорте 4863-001-11771404-2012 не соответствует ТУ 28.25.14-001- 32388313-2020 указанному в сертификат соответствия	
19	Корпус фильтра для прямоугольных каналов касетный 600х300-200(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) фильтр ФВКас-598-297-48-G4		1	26012022/1	26.04.2022	паспорта 6/н 1 шт. Сертификат соответствия №РОСС RU.HB29.H00043/20 от 18.06.2020.	В паспорте неправильно указана марка фильтра в Пункте 3 (неверная высота). ТУ указанное в паспорте 4863-001-11771404-2012 не соответствует ТУ 28.25.14-001- 32388313-2020 указанному в сертификат соответствия	Фото№: 6.
20	Корпус фильтра для прямоугольных каналов касетный 600х350-200(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВКас-598-347-48-G4		1	26012022/1	26.04.2022	паспорта 6/н 1шт. сертификат соответствия №РОСС RU.HB29.H00043/20 от 18.06.2020.	ТУ указанное в паспорте 4863-001-11771404-2012 не соответствует ТУ 28.25.14-001- 32388313-2020 указанному в сертификат соответствия	
21	Корпус фильтра для прямоугольных каналов карманый 400х200-600(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВК-398-197-500-7-F7	Корпус фильтра для прямоугольных каналов карманый 400х200-600(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВК-398-197-450-4-F8	4	26012022/1	26.04.2022	паспорта б/н 4шт. сертификат соответствия №РОСС RU.HB29.H00043/20 от 18.06.2020.	ТУ указанное в паспорте 4863-001-11771404-2012 не соответствует ТУ 28.25.14-001- 32388313-2020 указанному в сертификат соответствия	
22	Корпус фильтра для прямоугольных каналов карманый 500x250-600(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВК-498-247-500-7-F7	Корпус фильтра для прямоугольных каналов карманый 500х250-600(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВК-498-247-450-5-F8	37	26012022/1	26.04.2022	паспорта б/н 37 шт. сертификат соответствия №РОСС RU.HB29.H00043/20 от 18.06.2020.	ТУ указанное в паспорте 4863-001-11771404-2012 не соответствует ТУ 28.25.14-001- 32388313-2020 указанному в сертификат соответствия	
23	Корпус фильтра для прямоугольных каналов карманый 600х300-600(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВК-598-297-500-7-F7	Корпус фильтра для прямоугольных каналов карманый 600х300-600(48) (оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВК-598-297-450-6-F8	1	26012022/1	26.04.2022	паспорта б/н 1шт. сертификат соответствия №РОСС RU.HB29.H00043/20 от 18.06.2020.	ТУ указанное в паспорте 4863-001-11771404-2012 не соответствует ТУ 28.25.14-001- 32388313-2020 указанному в сертификат соответствия	

24	Корпус фильтра для прямоугольных каналов карманый 600x350-200(48) (оц. Ст 0.7-шина	Корпус фильтра для прямоугольных каналов карманый 600х350-200(48)	1	26012022/1	26.04.2022	паспорта б/н 1шт.	ТУ указанное в паспорте 4863-001-11771404-2012 не соответствует ТУ 28.25.14-001-	
24	R20) Фильтр ФВКас-598-347-48-G4	(оц. Ст 0.7-шина R20) Фильтр ФВКас- 598-347-450-6-F8	1	26012022/1	26.04.2022	сертификат соответствия №РОСС RU.HB29.H00043/20 от 18.06.2020.	32388313-2020 указанному в сертификат соответствия	
25	Вставка гибкая ВГ 400*200-Ф-Ф		8	26012022/1	26.04.2022	отказное письмо 34/04-166 от 05.03.2009г.	отсутствует паспорт	
26	Вставка гибкая ВГ 500*250-Ф-Ф		40	26012022/1	26.04.2022	отказное письмо 34/04-166 от 05.03.2009г.	отсутствует паспорт	
27	Вставка гибкая ВГ 600*300-Ф-Ф		2	26012022/1	26.04.2022	отказное письмо 34/04-166 от 05.03.2009г.	отсутствует паспорт	
28	Вставка гибкая ВГ 600*350-Ф-Ф		2	26012022/1	26.04.2022	отказное письмо 34/04-166 от 05.03.2009г.	отсутствует паспорт	
29	ВРК-П-40х20А-2 (0,18 кВт \ 3000 об/мин) 220+ регулятор		2	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 2 шт. зав.№:55816; 55815. декларация о соответствии EAЭC N RU Д- RU.HA78.B13222/19	Во всех паспортах на двигатели указано, что они трехфазные, по факту они 1 фазные.	
30	ВРК-П-50x25Б-2 (0,18 кВт \ 3000 об/мин) 220+ регулятор		8	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 8 шт. 6/н., зав.№:55766-55773. декларация о соответствии EA3C N RU Д- RU.HA78.B13222/19	В паспортах неправильно указаны номера двигателей: В паспорте No 55766 указан Дв No 210311011, по факту No 210811011; в паспорте No 55768 указан Дв.No 210811016, по факту No 210811010; (фото 2,3) Во всех 8 паспортах на двигатели указано, что они трехфазные, по факту они 1 фазные. (фото 7,8)	
31	ВКР-В-2,86-2 (0,55 кВт\3000 об/мин)380		10	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 10шт. зав.Nº:55783 ; 55782; 55781; 55780; 55779; 55778; 55777; 55776; 55775; 55774. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.HA78.B13222/19		
32	Стакан монтажный утепленныйс обратным клапаном СТП-375-Укв		10	26012022/1	26.04.2022	отказное письмо 0222-10 от 25.02.2022г.	В отказном письме отсутствует стакан "СТП" Отсутствует этикетка или технический лист, или др. документ, отражающей технические характеристики, материалы изготовления, покрытие и тд.	
33	УВОК-400-4- 18гр-4 (0,12 кВт\1500 об/мин) 380		10	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 10шт. 6/н., зав. №:55803; 55802; 55801; 55800; 55799; 55798; 55797; 55796; 55799; 55794. Декларация о соответствии БАЭС N RU Д- RU.HA78.813221/19.	Во всех паспортах указаны не полные номера Двигателей, только 4 последние цифры почему? В паспорте на вентилятор № 55797 указан не правильный заводской номер двигателя (указан: 3990, по факту номер: 2102093890)	<sup>I,</sup> Фото№: 1.
34	Стакан монтажный утепленныйс обратным клапаном СТП-600-Укп		10	26012022/1	26.04.2022	отказное письмо 0222-10 от 25.02.2022г.	В отказном письме отсутствует стакан "СТП" Отсутствует этикетка или технический лист, или др. документ, отражающей технические характеристики, материалы изготовления, покрытие и тд.	
35	ВРК-П-60х30А-2 (0,37 кВт \ 3000 об/мин) 380		1	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 1 шт. б/н зав.№:55814. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.HA78.B13222/19.		
36	ВРК-П-40х20А-2 (0,18 кВт \ 3000 об/мин) 220+ регулятор		2	26012022/1	26.04.2022	Зав № 55765; 55764 Декларация о соответствии EAЭC N RU Д-RU.HA78.B13222/19	Во всех паспортах на двигатели указано, что они трехфазные, по факту они 1 фазн.	
37	ВРК-П-50х25Б-2 (0,18 кВт \ 3000 об/мин) 220+ регулятор		12	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 12шт. зав.№:55817-55828 Декларация о соответствии EAЭC N RU Д- RU.HA78.B13222/19	Во всех 12 паспортах на двигатели указано, что они трехфазные, по факту они 1 фазн.	
38	ВРК-П-60х35А-2 (0,75 кВт \ 3000 об/мин) 380		1	26012022/1	26.04.2022	Паспорта 1 шт. зав.№:55829. Декларация о соответствии EAЭC N RU Д-RU.HA78.B13222/19		
1	ЩУВ-380/1,5x2/1,1x10/0,55x2/Ркф/3/ВСx3/СК/ ПС/СК/М/54/ТРМ (таких 2шт на 14 вентиляторов)		2	26012022/2	26.04.2022	Зав № 07777; 07778 ПАСПОРТ 2 шт., сертификат соответствия RU C-RU.ПБ74.B.00068/19	Сертификат соответствия RU C-RU. ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЩУВ-П (Щит управления прогивопожарным вентилятором), не подходит под наши щиты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентиляцией).	
2	ЩУВ-380/1,5x2/1,1x18/0,55x3/Ркф/3/ВСх3/СК/ ПС/СК/М/54/ТРМ (таких 1шт на 24 вентилятора)	ЩУВ-380/1,5x2/1,1x18/0,55x4/Ркф/ 3/ВСх3/СК/ПС/СК/М/54/ТРМ (таких 1шт на 24 вентилятора) ШУВ-	1	26012022/2	26.04.2022	Паспорт Зав. №07779 сертификат соответствия RU C- RU.ПБ74.B.00068/19	Сертификат соответствия RU С-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маркировкой ЩУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором) , не подходит под наши циты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентиляцией).	
3	ЩУВ-380/1,1x20/0,55x4/1,5x1/Ркф/3/ВСx3/СК/ ПС/СК/М/54/ТРМ (таких 2шт на 25 вентилятора)	380/1,5x1/1,1x20/0,55x4/1,5x1/Pκφ/	2	26012022/2	26.04.2022	Паспорта 2шт. Зав. №07780; 07781. <b>сертификат соответствия RU C-</b> <b>RU.ПБ74.B.00068/19</b>	Сертификат соответствия RU С-RU.ПБ74.В.00068/19 - Данный сертификат на щиты с маржировкой ЩУВ-П (Щит управления противопожарным вентилятором) , не подходит под наши щиты с маркировкой ЩУВ (щит управления вентилящей).	
4	Датчик температуры наружного воздуха Pt1000 (по 2 шт. к каждому щиту)		10	26012022/2	26.04.2022	Декларация о соответствии RU Д- DE.M/I66.B.00630 Техническое описание 6/н.	Срок действия Декларация о соответствии истек 07.09.2021г. Данная декларация не действительна на момент поставки ТМЦ! В техническое описание отсутствует кол-во поставленного материала.	
5	Вентилятор осевой для птичников типа ВКО П- М 7,1 (0,55/1000)		14	26012022/2	26.04.2022	Паспорта 14 шт. зав.№; ; 6585; 6586; 6588; 6589; 6590; 6591; 6592; 6593; 6594; 6595; 6596; 6597; 6598; 6599. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.АЖЗ8.00068/19		

6	Вентилятор ВС 10-400-6.3 (1,1/1500) с кабелем, клем коробкой, рамой (рама сверху) спецзаказ		40	26012022/2	26.04.2022	Паспорта 40 шт. б/н., зав. №:8960-8999. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д- RU.AЖ38.00068/19	ОТСУТСВУЮТ ПАСПОРТА НА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ: ЗавNо8968 и 8960 (Зав. Nо двигателя: 5315; 5329.). В связи с негерметичной упаковкой паспортов на вентиляторы, закрепленный на изделиях два паспорта утратили печати "ТЕХНОКОНТРОЛЬ" из-за попавшей в них влаги. (необходима замена паспортов No 8968 и 8981).	фото № 15, 16, 17
7	Вентилятор ВО 16-300-6,3 (1,5/1500) в металл коробе, с кабелем и клеммной коробкой, спецзаказ		8	26012022/2	26.04.2022	Паспорта 8 шт. зав.№:9007; 9006; 9005; 9004; 9003; 9002; 9001; 9000. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ38.00068/19		
8	Болт оцинкованный U-образный UBZ 5" M12 (упак 55шт.)		3	26012022/2	26.04.2022	Паспорт (1 лист.)	отсутствует паспорт или др. документ, отражающий технические характеристики, из чего материалы изготовлены, покрытие и тд.	
9	Гайка шестигранная, оцин DIN934 M12		2	26012022/2	26.04.2022	Сертификат соответствия № РОСС CN.HB63.H00153/21 от 09.11.2021г.	отсутствует паспорт или др. документ, отражающий технические характеристики, из чего материалы изготовлены, покрытие и тд.	
10	Шайба оцин увеличенная DIN9021 WSLL M12		4	26012022/2	26.04.2022	Сертификат соответствия № РОСС CN.HB63.H00153/21 от 09.11.2021г.	отсутствует паспорт или др. документ, отражающий технические характеристики, из чего материалы изготовлены, покрытие и тд.	
11	Козырек 900х500 H=500 (Оц.ст. 0,9 (100)/ Уг.32х32х3/Грунт серый)	Козырек 900х500 H=500 (Оц.ст. 0,9 (100)/ Уг.32х32х3/Грунт синий)	6	26012022/2	26.04.2022		ПАСПОРТА И СЕРТИФИКАТ ОТСУТСТВУЮТ	
12	Сетчатая решетка 900*900	Сетчатая решетка 950*950 (Грунт синий)	6	26012022/2	26.04.2022		ПАСПОРТА И СЕРТИФИКАТ ОТСУТСТВУЮТ	