

Перечень продукции без документов об оценке соответствия требованиям ТР ЕАЭС 043/2017

№ п/п	Вид продукции, согласно приложению к ТР ЕАЭС 043/2017	Наименование продукции	Изготовитель	Выпускаемые в обращение с 01.01.2020 до:
1	II. Средства огнезащиты	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "Огнещит" "FARBITEХ Профи wood"	ЗАО «ABC Фарбен»	26.01.2021
2	II. Средства огнезащиты	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины и тканей FARBITEХ ПРОФИ WOOD	ЗАО «ABC Фарбен»	26.01.2022
3	II. Средства огнезащиты	Состав огнебиозащитный пропиточный «Огнещит Экстра» FARBITEХ ПРОФИ WOOD	ЗАО «ABC Фарбен»	
4	II. Средства огнезащиты	Средства для огнебиозащиты древесины «Неомид 450»	ООО «Неохим»	02.06.2021
5	II. Средства огнезащиты	Огнебиозащитное средство для древесины "КОРД"	ООО «НПП Рогнеда»	25.10.2022
6	II. Средства огнезащиты	Огнебиозащитное средство для древесины «Medera 200 Cherry Concentrate»	ООО «ПРО-Брайт»	02.11.2021
7	II. Средства огнезащиты	Огнебиозащитное средство для древесины «Medera 150 Granat»	ООО «ПРО-Брайт»	18.04.2022
8	II. Средства огнезащиты	Огнебиозащитный состав для древесины PROSEPT ОГНЕБИО PROF-1	ООО «ПРОСЕПТ Трейд»	14.10.2021
9	II. Средства огнезащиты	Огнебиозащитный состав для древесины PROSEPT ОГНЕБИО PROF	ООО «ПРОСЕПТ Трейд»	14.10.2021
10	II. Средства огнезащиты	Средство огнебиозащиты "Белмастер Огнебио"	ООО «Сталькон групп»	29.04.2022
11	II. Средства огнезащиты	Состав огнезащитный «ТИКРА СЛОВЕНИЯ»	ООО «ТИКРА»	05.11.2021
12	II. Средства огнезащиты	Краска огнезащитная «Термопен»	ООО «ТИКРА»	22.12.2021
13	II. Средства огнезащиты	Состав огнезащитный «ТИКРА ТЕРМОСТОП»	ООО «ТИКРА»	22.12.2021
14	II. Средства огнезащиты	Средства огнезащитные стальных и железобетонных конструкций (комплект материалов и изделий конструктивной огнезащитной облицовки «Термоплат» в составе: изделия для огнезащитной облицовки «Термоплат», состав клеевой «Термоплат», композиция огнезащитная «Термоплат»)	ООО «ТЛ Систем»	
15	II. Средства огнезащиты	Огнебиозащита для древесины GOODHIM 1G DRY 1-я группа огнезащиты (сухой концентрат)	ООО «ЭкоТехнологии»	
16	II. Средства огнезащиты	Огнебиозащита для древесины GOODHIM 1G RED 1-я группа огнезащиты (готовый раствор)	ООО «ЭкоТехнологии»	
17	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (01)	Arbiton (Республика Польша)	
18	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (02)	Arbiton (Республика Польша)	
19	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (03)	Arbiton (Республика Польша)	
20	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (04)	Arbiton (Республика Польша)	
21	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (05)	Arbiton (Республика Польша)	
22	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (06)	Arbiton (Республика Польша)	
23	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (09)	Arbiton (Республика Польша)	
24	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (10)	Arbiton (Республика Польша)	
25	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (11)	Arbiton (Республика Польша)	
26	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (14)	Arbiton (Республика Польша)	
27	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (16)	Arbiton (Республика Польша)	
28	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (23)	Arbiton (Республика Польша)	
29	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (25)	Arbiton (Республика Польша)	
30	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (41)	Arbiton (Республика Польша)	
31	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (43)	Arbiton (Республика Польша)	
32	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (134)	Arbiton (Республика Польша)	
33	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус INDO (139)	Arbiton (Республика Польша)	
34	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус LM (55)	Arbiton (Республика Польша)	
35	III. Изделия погонажные электромонтажные	Металлорукав из нержавеющей стали в ПВХ-изоляции 14 мм	LEIDEN ELECTRIC N.V. (Королевство Нидерланды)	
36	III. Изделия погонажные электромонтажные	Рукава металлические спиральные в ПВХ-изоляции серии "MEKS"	MUTLUSAN PLASTIK ELEKTRIK SAN VE TIC A.S. (Турецкая Республика)	17.03.2021
37	III. Изделия погонажные электромонтажные	Трубы гофрированные полиамидные с протяжкой диаметром 12,2 мм	АО «Диэлектрические кабельные системы»	15.07.2021
38	III. Изделия погонажные электромонтажные	Металлорукавов в ПВХ изоляции типа МРПИ нг 18	АО «Завод электротехнической арматуры»	
39	III. Изделия погонажные электромонтажные	Металлорукавов в ПВХ изоляции типа МРПИ нг 20	АО «Завод электротехнической арматуры»	
40	III. Изделия погонажные электромонтажные	Трубы гофрированные торговой марки "PROconnect" серого цвета диаметром 20 мм	ЗАО «БИОХИМПЛАСТ»	
41	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтуса напольные «Profile VOX» серии «Flex»	ИООО «ПРОФИЛИ ВОКС»	29.04.2022
42	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтусы напольные крашенные торговой марки "Arbiton" типа "Indo 05.10.12"	ИПУП «Декора Ист»	
43	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабель канал (магистральный) торговой марки "ECOLINE" прямоугольного сечения 40x25 мм	ИПУП «Декора Ист»	
44	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабель-каналы размером 20x10 мм белого цвета	Не установлено	
45	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабель-каналы "Народный" размером 12x12 мм белого цвета	Не установлено	
46	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабель-каналы TDM ELECTRIC размером 40x16 мм	Не установлено	

78	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабельные короба торговой марки «IDEAL», выполненных из поливинилхлорида, предназначенные для прокладки кабелей и проводов, имеющие различные поперечные сечения прямоугольных и квадратных форм, а именно 100x60 мм	ООО «ПластПрофиль»	28.12.2021
79	III. Изделия погонажные электромонтажные	Короба кабельные электромонтажные из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, для прокладки кабелей и проводов типоразмером 15x15 мм	ООО «ПластПрофиль»	30.03.2023
80	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабельные каналы торговой марки "IDEAL-DECORA" квадратного сечения размером 40x25 мм	ООО «ПластПрофиль»	
81	III. Изделия погонажные электромонтажные	Короба кабельные из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, для прокладки кабелей и проводов, торговой марки «ideal», типоразмерами 15x15 мм	ООО «ПластПрофиль»	30.03.2023
82	III. Изделия погонажные электромонтажные	Короба кабельные из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, для прокладки кабелей и проводов, торговой марки «ideal», типоразмерами 24x15 мм	ООО «ПластПрофиль»	30.03.2023
83	III. Изделия погонажные электромонтажные	Металлорукав в ПВХ-изоляции Р3-Ц-П 18 мм серый	ООО «ТД Урал ПАК»	
84	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабельные каналы торговой марки "ЕТР" квадратного сечения 15x10 мм	ООО «ТД Урал ПАК»	
85	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабельные каналы торговой марки "ЕТР" квадратного сечения 20x10 мм	ООО «ТД Урал ПАК»	
86	III. Изделия погонажные электромонтажные	Труба гофрированная ПНД d 16 с зондом (100 м) легкая черная TDM (артикул SQ0413-0001)	ООО «ТДМ»	
87	III. Изделия погонажные электромонтажные	Трубы жесткие TDM ELECTRIC серого цвета	ООО «ТДМ»	
88	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтусы напольные с кабельным каналом из ПВХ ESQUERO 622	ООО «ТН-Пластики Брест»	13.03.2023
89	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабель-каналы размером 12x12 мм торговой марки «TDM ELECTRIC»	ООО «Торговый дом Морозова»	27.07.2021
90	III. Изделия погонажные электромонтажные	Кабель-каналы (короба электротехнические) КДК 25x25	УП «Светоприбор»	19.04.2021
91	III. Изделия погонажные электромонтажные	Плинтус напольный Rico Leo	ООО «Разработка Отделочно-Строительных Материалов»	
92	III. Изделия погонажные электромонтажные	Труба гофрированная ПНД d 16 с протяжкой (100 м)	ООО «ПластЛайн»	
93	III. Изделия погонажные электромонтажные	Труба гофрированная ПНД d 20 с зондом (100 м) легкая оранжевая TDM (артикул SQ0413-0012)	ООО «ТДМ»	
94	III. Изделия погонажные электромонтажные	Металлорукавов в ПВХ изоляции типа МРПИ нг 16	АО «Завод электротехнической арматуры»	
95	III. Изделия погонажные электромонтажные	Металлорукавов в ПВХ изоляции типа МРПИ нг 12	АО «Завод электротехнической арматуры»	
96	III. Изделия погонажные электромонтажные	Металлорукавов в ПВХ изоляции типа МРПИ нг 15	АО «Завод электротехнической арматуры»	
97	III. Изделия погонажные электромонтажные	Труба гофрированная d 20 с протяжкой	ООО «ПластЛайн»	
98	III. Изделия погонажные электромонтажные	Труба гофрированная d 25 с протяжкой	ООО «ПластЛайн»	
99	III. Изделия погонажные электромонтажные	Труба гофрированная d 32 с протяжкой	ООО «ПластЛайн»	
100	IV. Огнетушители	Огнетушители МЕЛАНТИ ОП-2(3)-ВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "Полигон-ВСЕ"	ООО «МЕЛАНТИ»	
101	IV. Огнетушители	Огнетушители «Ogniochron»	KZWM OGNIOCHRON S.A.	
102	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-9(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	29.03.2021
103	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные передвижные ОП-45(3)-АВСЕ-(У2) с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	03.09.2021
104	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-1(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	09.09.2021
105	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-4(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	09.09.2021
106	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-8(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	09.09.2021
107	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-2(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	
108	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-9(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	
109	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-4(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	
110	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-8(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	
111	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-2(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	
112	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-1(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	
113	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные передвижные ОП-45(3)-АВСЕ-(У2) с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новгородский завод газовой аппаратуры»	
114	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-1	ООО «МЕЛАНТИ»	29.10.2021
115	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-2	ООО «МЕЛАНТИ»	29.10.2021
116	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-3	ООО «МЕЛАНТИ»	29.10.2021
117	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-4	ООО «МЕЛАНТИ»	29.10.2021
118	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-2(з)-АВСЕ с применением в качестве огнетушащего вещества порошка марки «Волгалит АВС»	ООО «Смолложсервис»	
119	IV. Огнетушители	Порошковые огнетушители ОП-2(з)-АВСЕ	ООО «ФАЭС»	
120	IV. Огнетушители	Порошковые огнетушители Airline АО-ОП2	ООО «ЭРЛАЙН»	
121	IV. Огнетушители	Порошковые огнетушители ОП-1(з)-ВСЕ-02 с огнетушащим порошком марки «ПОЛИГОН-ВСЕ»	ООО «ЭРЛАЙН»	
122	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-1(з)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
123	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-2(з)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
124	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-3(з)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	

125	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-5(з)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
126	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-6(з)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
127	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-8(з)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
128	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-2(з)-ВСЕ-02 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН ВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
129	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые МFCZ/ABC4	Китайская Народная Республика	
130	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Затворы дисковые с концевыми выключателями MECH модели XD71X4 Le Ду 50-300 v (2-12) PN 16 (с диаметром условного прохода 80/3 и 200/8)	Jinan Meide Casting Co., Ltd.	19.07.2022
131	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Оросители спринклерные водяные марки VK 500 (типа ESFR), VK 510 (типа ESFR), VK 520 (типа ESFR)	The Viking Corporation	09.02.2022
132	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Клапаны обратные двухстворчатые моделей «TWCV» Ду 40-300 мм (1 1/2-12), PN 1,6 МПа (с диаметром условного прохода 50/2, 100/4 и 200/8)	Tianjin Wode Valve Co., Ltd	21.10.2021
133	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Оросители спринклерные, специального назначения, универсальные, симметричные, розеточные, устанавливаемые вертикально (поток ОТВ из корпуса направлен вверх), без покрытия, с коэффициентом производительности 1,27, присоединительным размером R3/4, с плавким термочувствительным элементом с номинальной температурой срабатывания 100 °С «TY 7126»	TYCO Fire Suppression & Building Products	17.05.2021
134	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Обратный клапан Weflo 2020 г.в.	WEFLO VALVE CO., LTD	22.03.2021
135	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Модули модульных установок пожаротушения тонкораспыленной водой "Тайфун-60ЭА" МУПТВ-60ЭА, выпускаемые по ТУ 4854-004-11776979-00	АО «НПЦ «ОНЭКС»	24.11.2021
136	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Затворы дисковые поворотные торговой марки «ГРАНВЭЛ»	ООО «Торговый Дом АДЛ»	07.12.2021
137	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Модули порошкового пожаротушения «Буран-2,5-2с»	ООО «Эпос-К»	
138	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Модули порошкового пожаротушения МПП(н)-50-КД2-Б2-ГЭ-УЗ «Тайфун-050»	ПМЧУП «Белспецремонт»	

139	IX. Технические средства, функционирующие в составе установок пожаротушения автоматических (в том числе установок пожаротушения автономных, установок пожаротушения роботизированных, установок пожаротушения модульных)	Краны шаровые латунные К 50/2,5(Л)-УФ.УЗ-«Model 1610» (DN 50)	Rubinetterie Bresciane Bonomi S.p.A (Итальянская Республика)	
140	V. Устройства пожаротушения автономные	Автономное устройство порошкового пожаротушения FINFIRE TAB	ООО «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат»	
141	VI. Пожарные шкафы, пожарные краны	Шкафы пожарные «Престиж»	ЗАО «Пожтехника»	19.03.2021
142	VI. Пожарные шкафы, пожарные краны	Клапаны пожарных кранов КПЧ 50-1	ООО «Апогей»	09.07.2021
143	VI. Пожарные шкафы, пожарные краны	Шкафы пожарные	ООО «НПО «РУСАРСЕНАЛ»	23.06.2020
144	VI. Пожарные шкафы, пожарные краны	Шкафы пожарные ШПИ-К1-О2	ООО «Ростовпожснаб»	07.07.2021
145	VII. Мобильные средства пожаротушения	Насосы центробежные пожарные нормального давления (НЦПН 40/100 В1У(24У))	АО «Пожгидравлика»	22.10.2021
146	VII. Мобильные средства пожаротушения	Насосы центробежные пожарные нормального давления (НЦПН 50/100 В1У(24У))	АО «Пожгидравлика»	22.10.2021
147	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные «Ginzzu HS-S06W White»	GINZZU TECHNOLOGY LIMITED	
148	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные «Brennenstuhl RM C 9010 1290080»	Hugo Brennenstuhl GmbH & Co Kommanditgesellschaft	
149	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Оповещатели пожарные речевые КН1-10А	LY International Electronics Co., Ltd	
150	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные «Xiaomi Mijia Smoke Detector»/«Honeywell»	Mijia	
151	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные «Perenio PEC SS01»	Perenio IoT spol s r.o.	
152	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные пламени ИПЭС ИК/УФ	АО «Электростандарт-прибор»	
153	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные APC NetBotz Smoke Sensor - 10 ft.	АПС Корпорэйт	
154	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Блоки искрозащитные охранно-пожарные (ИЮЛГ 3.002.000-00)	ЗАО «Запспецтехсервис»	27.08.2021

155	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Блоки искрозащитные охранно-пожарные (ИЮЛГ 3.002.000-01)	ЗАО «Запспецтехсервис»	27.08.2021
156	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Оповещатель светозвуковой ЗОС-1М	ЗАО «ФАРМТЕХСЕРВИС»	
157	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Оповещатели охранно-пожарные комбинированные модели «Молния 24-3»	ИП Раченков А.В.	30.11.2021
158	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные дымовые р/канальные Livi FS	НПП «Стелс»	28.02.2023
159	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Дымовые пожарные извещатели ИП 21210-3 «Аврора-ДР»	ОАО «Завод Спецавтоматика»	
160	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные Ajax FireProtect	ООО «Аджакс системе мануфакчуринг»	30.12.2020
161	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Оповещатели световые пожарные взрывозащищенные СФЕРА МКР, СФЕРА МК	ООО «Компания СМД»	
162	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Оповещатели звуковые пожарные взрывозащищенные ОРБИТА МК-3	ООО «Компания СМД»	
163	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные автономные ИП212-142	ООО «Конструкторское бюро Пожарной автоматики»	
164	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные ИП212-141	ООО «Конструкторское бюро Пожарной автоматики»	
165	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Оповещатели охранно-пожарные комбинированные свето-звуковые ОПОП 124-7 24В Рубеж	ООО «Конструкторское бюро Пожарной автоматики»	

166	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные ИП 101-10МТ/Ш-С	ООО «МИРТЕН»	17.11.2020
167	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Блоки управления нагрузками силовых БУН1-12С и репитера Р485	ООО «РовалэнтИнвестГрупп»	14.09.2021
168	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Компоненты, модули и принадлежности прибора приемно-контрольного пожарного и управления «Бирюза-М» (блок управления нагрузками БУНЗ-3П)	ООО «РовалэнтИнвестГрупп»	08.10.2021
169	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные «Rubetek ИП 212-01-А», «Rubetek ОР-Р-01»	ООО «РУБЕТЕК РУС»	
170	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Блоки управления электроприводом «БУН-1-01»	ООО «ТДС Прибор»	
171	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные дымовые автономные точечные ИП 212-52Т	ООО «Технозащита»	22.11.2021
172	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные тепловые ИП 114-01-А2М	ООО «Технозащита»	20.04.2022
173	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Оповещатели охранно-пожарные комбинированные модели «Маяк-24-КПМ1»	ООО «Электротехника и автоматика»	28.12.2020
174	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Контроллеры двухпроводной линии связи «С2000-КДЛ-С» АЦДР 426469.016 РЭ	ЗАО НВП «БОЛИД»	
175	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Громкоговорители настенные WP-06Т «ROXTON» и рупорные громкоговорители Roxton HP-30Т	Guangzhou Euroshine Electronics (Китай)	30.06.2023
176	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Устройства дистанционного пуска электроконтактные УДП 513-10 исп.1	ООО «Рубеж»	

177	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Источники бесперебойного питания SKAT-V.2400DC-12KM и SKAT-UPS 1000 RACK	ЗАО «Бастион»	
178	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные дымовые оптические точечные ИП 212-5МУ	ЗАО «ФАРМТЕХСЕРВИС»	24.09.2021
179	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатели пожарные тепловые взрывозащищённые точечные ИП103-1В	ЗАО НПК «Эталон»	
180	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Извещатель пожарный линейный тепловой PHSC-135XLT (ИП 101-57-A2)	THE PROTECTOWIRE COMPANY, INC (Соединенные Штаты Америки)	17.04.2020
181	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Блок индикации с клавиатурой «С2000-БКИ 2RS485»	ЗАО НПВ «БОЛИД»	
182	VIII. Технические средства, функционирующие в составе систем пожарной автоматики (систем пожарной сигнализации, систем передачи извещений о пожаре, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)	Газовые автономные сигнализаторы ИП 435-25-1Д, выполняющие функции автономных пожарных извещателей	ЗАО «Запспетехсервис»	
183	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M4 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
184	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M5 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
185	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M6 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
186	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M7 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
187	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M8 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
188	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M9 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
189	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M10 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
190	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M12 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
191	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный M14 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
192	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M4 DIN 5299 D STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
193	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M5 DIN 5299 D STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	

194	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M6 DIN 5299 D STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
195	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M7 DIN 5299 D STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
196	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M8 DIN 5299 D STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
197	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M9 DIN 5299 C STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
198	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M10 DIN 5299 D STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
199	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M12 DIN 5299 D STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
200	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный с фиксатором M14 DIN 5299 D STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
201	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабины пожарные	ООО «Стант-Креп»	
202	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Лестницы ручные пожарные выдвижные трехколесные «ЛЗ-КМ»	ООО «Уралавтоцентр»	28.09.2021
203	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Лестницы палки пожарные металлические «ЛПМ»	ООО «Уралавтоцентр»	19.12.2022
204	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Лестницы пожарные штурмовые металлические «ЛШМ»	ООО «Уралавтоцентр»	19.12.2022
205	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Клапаны противопожарные	MANDIK	30.07.2021
206	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Воздуховоды, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	ООО «Научно-исследовательский центр «Магистр»	08.06.2023
207	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Клапан противопожарный модели O3-60-НО-160 (М-1к/220)-К-СН	ООО «Ростовский ВоздухозаВод»	25.12.2020
208	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Клапаны противопожарные ФКС-1М(Е160)-НО-К	ООО «ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ФЛАМЕКС»	10.09.2021
209	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Воздуховоды из тонколистовой стали класса "П" толщиной 1 мм, функционирующих в составе систем противодымной вентиляции	ЧПУП «Белпромсистем-МОНТАЖ»	13.05.2022
210	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Воздуховоды, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	ЧТУП «Белпромсистем-МОНТАЖ»	13.05.2022
211	XV. Инструмент для проведения специальных работ на пожарах	Лом пожарный	ООО «Спаркгруп»	
212	XV. Инструмент для проведения специальных работ на пожарах	Багор пожарный	ООО «Спаркгруп»	
213	XVI. Дополнительное снаряжение пожарных	Фонари пожарные групповые «БЛИК-600»	ООО «БЛИК»	
214	XVI. Дополнительное снаряжение пожарных	Сигнализаторы неподвижного состояния «Поиск-2М»	ООО «Урал ПожТехВооружение»	
215	XVII. Пожарное оборудование	Ручные стволы РС-50	БП СП ООО «БОКЕМИН»	
216	XVII. Пожарное оборудование	Головка соединительная пожарная напорная ГМ-50	Не установлено	
217	XVII. Пожарное оборудование	Переходные соединительные головки ГП 80x50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	
218	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГМ-65	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
219	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГЦ-80	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
220	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГМ-80	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
221	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГР-65	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	
222	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГМ-50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
223	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГЦ-50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
224	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГР-50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	
225	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГЗ-50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
226	XVII. Пожарное оборудование	Стволы пожарные ручные универсальные СПРУ-50/0,7	ОАО «Приборостроительный завод Оптрон»	21.04.2022

227	XVII. Пожарное оборудование	Рукава пожарные напорные "Классик" с внутренним гидроизоляционным покрытием без защитного покрытия, с условным проходом DN 50 на рабочее давление 1,0 МПа, специального исполнения: маслостойкие, климатического исполнения УХЛ1: РПК(В)-Н/В-50-1,0-М-УХЛ1	ООО «НПО «РУСАРСЕНАЛ»	02.03.2021
228	XVII. Пожарное оборудование	Универсальные генераторы пены УГП «Турбопен»-2/0,6-Ф-50-У	ООО «Пожефтехим»	24.11.2021
229	XVII. Пожарное оборудование	Генераторы пены средней кратности ГПС-600	ООО «Пожнабкомлект»	16.04.2021
230	XVII. Пожарное оборудование	Гидранты пожарные подземные	ООО «СПЕЦНАБ»	
231	XVII. Пожарное оборудование	Стволы воздушно-пенные «СВП (СПП)»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
232	XVII. Пожарное оборудование	Стволы пожарные ручные «РСК-50»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
233	XVII. Пожарное оборудование	Гидроэлеваторы пожарные «Г-600»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
234	XVII. Пожарное оборудование	Сетки всасывающие «СВ-125»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
235	XVII. Пожарное оборудование	Водосборники рукавные «ВС-125»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	22.03.2022
236	XVII. Пожарное оборудование	Разветвления рукавные трехходовые «РТ-80»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
237	XVII. Пожарное оборудование	Стволы воздушно-пенные СВП-4 «ВПС-4»	ООО НПП «Орт»	06.12.2022
238	XVII. Пожарное оборудование	Колонки пожарные «КП»	ООО НТФ «Свет»	
239	XVII. Пожарное оборудование	Стволы пожарные ручные РС-50А	ООО ТПК «Татполимер»	07.04.2021
240	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные напорные (рукавные пожарные соединительные головки, типа ГМ-50(А)-1,6 ПМ УХЛ1)	ООО ТПК «Татполимер»	02.09.2021
241	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные напорные (рукавные пожарные соединительные головки, типа ГР-50АП ПМ УХЛ1)	ООО ТПК «Татполимер»	02.09.2021
242	XVII. Пожарное оборудование	Камеры низкократной пены (КНП) «Вега» с пеносливом (генераторы пены низкой кратности)	ООО «Пожефтехим-Деталь»	
243	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Противопожарные двери	ASSA ABLOY Mercor Doors	
244	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери противопожарные шахт лифтов	HASPAR ASANSOR SAN. VE TICARET LTD. STI	
245	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Противопожарные автоматические рулонные ворота (шторы) Olemat EI-60	АО «Олемат»	26.02.2021
246	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные "ОГРАКС ПМ 50/40"	АО НПО «УНИХИМТЕК»	20.10.2021
247	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Временные кабельные проходки универсальные «Огракс-ВКП»	АО НПО «УНИХИМТЕК»	24.03.2022
248	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери противопожарные	ОАО «Белсплат»	26.09.2022
249	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Дымонепроницаемые двери	ОАО «Лидрастройматериалы»	21.10.2021
250	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Противопожарные двери шахт лифтов	ОАО «Могилёвлифтмаш»	16.04.2021
251	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Окна противопожарные	ОДО «Пранас»	11.02.2022
252	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Раздвижные ворота Nuket с заявленным пределом огнестойкости EI90	ООО «Атомпецсервис»	
253	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д1 ДО 29,8-15,5 2ЛФ	ООО «Белдверь»	
254	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д1 ДО 29,5-15,5 2ЛФ	ООО «Белдверь»	
255	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Люки противопожарные стальные ЛП-2-С-1л-Рп-пл	ООО «ВР-Констракшн»	08.06.2023
256	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А О1 21-13 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
257	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А О1 21-13 2Л П	ООО «Геолэнд»	
258	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А О1 22-13 2Л П	ООО «Геолэнд»	
259	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-10 П	ООО «Геолэнд»	
260	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-15 2Л П	ООО «Геолэнд»	
261	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 21-10 Л П	ООО «Геолэнд»	
262	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 21-17 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
263	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-15 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
264	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-15 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
265	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-15 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
266	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Дверь противопожарная DoorHan DPG60/780/2050/7035/R/N	ООО «ДОРХАН 21 ВЕК - СЕЛИГЕР»	19.07.2021
267	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые	ООО «ДРД»	16.12.2021
268	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери противопожарные	ООО «ДРД»	20.12.2021
269	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные FIRE CP 110	ООО «К-ФЛЕКС»	
270	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные FIRE CP 50	ООО «К-ФЛЕКС»	
271	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые	ООО «Лукрас»	19.07.2021
272	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные "БАЛТИКА ПМ" 110	ООО «Национальная Пожарная Компания»	25.02.2022
273	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные (диаметром 20 мм, 25 мм, 32 мм, 40 мм, 50 мм, 100 мм и 110 мм, типа "ОГНЕЗА ПМ")	ООО «ОГНЕЗА»	11.03.2022
274	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блок бесперебойного питания ББП-3/24	ООО «РовалэнтИнвестГрупп»	

369	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ5 Д А О 24-20 2Пр Н П	ЧПУП «Алюконстрой»	
370	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ5 Д А О1 24-20 2Пр Н	ЧПУП «Алюконстрой»	
371	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ7 Д1 А Ч 26-16,5 2ПрП	ЧПУП «Алюконстрой»	
372	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ5 Д А О1 24,65-18,1 2ПрП	ЧПУП «Алюконстрой»	
373	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ5 Д1 А Ч 25,3-15,2 2Пр	ЧПУП «Алюконстрой»	
374	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ5 Д1 А Ч 24,7-15,2 2Пр	ЧПУП «Алюконстрой»	
375	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ5 Д1 А Ч 24,8-14,7 2Пр	ЧПУП «Алюконстрой»	
376	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ5 Д1 А Ч 24,6-15,1 2Пр	ЧПУП «Алюконстрой»	
377	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ5 Д1 А Ч 24,5-14,9 2Пр	ЧПУП «Алюконстрой»	
378	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блоки дверные дымопроницаемые ДВ3 Д А О1 24,9-14,5 2ПрП	ЧПУП «Алюконстрой»	
379	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери противопожарные	ЧТПУП «Строй-Гефест»	
380	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери деревянные дымогазопроницаемые	ЧТУП «МегаСтройторг»	
381	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Окна противопожарные ОП-60 габаритными размерами 1135×1740 мм, 1170×1730 мм, 1120×1710 мм	ООО «Технологии Стекла»	
382	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Окна противопожарные ОП-30 габаритными размерами 890х1450 мм, 620х1450 мм, 400х1450 мм	ООО «Технологии Стекла»	
383	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Узлы пересечения противопожарных преград «ПТК-КП-2»	ООО «ПТК-Защита»	20.06.2023