

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 РЗ-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	IV. Огнетушители	Огнетушители МЕЛАНТИ ОП-2(3)-ВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "Полигон-ВСЕ"	ООО «МЕЛАНТИ»	
96	IV. Огнетушители	Огнетушители «Ogniochron»	KZWM OGNIOCHRON S.A.	
97	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-9(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	29.03.2021
98	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные передвижные ОП-45(3)-АВСЕ-(У2) с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	03.09.2021
99	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-1(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	09.09.2021
100	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-4(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	09.09.2021
101	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-8(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	09.09.2021
102	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-2(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Шит	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	
103	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-9(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	
104	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-4(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	
105	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-8(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	
106	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-2(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	
107	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные переносные ОП-1(3)-АВСЕ с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	
108	IV. Огнетушители	Огнетушители порошковые закачные передвижные ОП-45(3)-АВСЕ-(У2) с огнетушащим порошком марки Фоскон 430	ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры»	
109	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-1	ООО «МЕЛАНТИ»	29.10.2021
110	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-2	ООО «МЕЛАНТИ»	29.10.2021
111	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-3	ООО «МЕЛАНТИ»	29.10.2021
112	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-4	ООО «МЕЛАНТИ»	29.10.2021
113	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-2(3)-АВСЕ с применением в качестве огнетушащего вещества порошка марки «Волгалит АВС»	ООО «Смолпожсервис»	
114	IV. Огнетушители	Порошковые огнетушители ОП-2(3)-АВСЕ	ООО «ФАЭС»	
115	IV. Огнетушители	Порошковые огнетушители Airline АО-ОП2	ООО «ЭРЛАЙН»	
116	IV. Огнетушители	Порошковые огнетушители ОП-1(3)-ВСЕ-02 с огнетушащим порошком марки «ПОЛИГОН-ВСЕ»	ООО «ЭРЛАЙН»	
117	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-1(3)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
118	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-2(3)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
119	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-3(3)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
120	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-5(3)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
121	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-6(3)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
122	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-8(3)-АВСЕ-01 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН АВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	
123	IV. Огнетушители	Огнетушители ОП-2(3)-ВСЕ-02 с огнетушащим порошком марки "ПОЛИГОН ВСЕ"	ООО «Ярпожинвест»	

124	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 Lc 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
125	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
126	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
127	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 °C «TY 7126»	TYCO Fire Suppression & Building Products	17.05.2021
128	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
129	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
130	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 «ГРАНВЭЛЬ»	ООО «Торговый Дом АДЛ»	07.12.2021
131	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»	
132	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(п)-50-КД2-Б2-ГЭ-У3 «Тайфун-050»	ПМЧУП «Белспецремонт»	
133	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.У3-«Model 1610» (DN 50)	RubINETTERIE Bresciane Bonomi S.p.A (Итальянская Республика)	
134	V. Устройства пожаротушения автономные	Автономное устройство порошкового пожаротушения FINFIRE TAB	ООО «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат»	

135	VI. Пожарные шкафы, пожарные краны	Шкафы пожарные «Престиж»	ЗАО «Пожтехника»	19.03.2021
136	VI. Пожарные шкафы, пожарные краны	Клапаны пожарных кранов КПЧ 50-1	ООО «Апогей»	09.07.2021
137	VI. Пожарные шкафы, пожарные краны	Шкафы пожарные	ООО «НПО «РУСАРСЕНАЛ»	23.06.2020
138	VI. Пожарные шкафы, пожарные краны	Шкафы пожарные ШП-К1-02	ООО «Ростовпожснаб»	07.07.2021
139	VII. Мобильные средства пожаротушения	Насосы центробежные пожарные нормального давления (НЦПН 40/100 В1У(24V))	АО «Пожгидравлика»	22.10.2021
140	VII. Мобильные средства пожаротушения	Насосы центробежные пожарные нормального давления (НЦПН 50/100 В1У(24V))	АО «Пожгидравлика»	22.10.2021
141	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 «Ginzu HS-S06W White»	GINZZU TECHNOLOGY LIMITED	
142	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	
143	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 KH1-10A	LY International Electronics Co., Ltd	
144	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	
145	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.	
146	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»	
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 APC NetBotz Smoke Sensor - 10 ft.	АПС Корпорэйт	
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)	Блоки искрозащитные охранно-пожарные (ИЮЛГ 3.002.000-00)	ЗАО «Запспецтехсервис»	27.08.2021
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)	Блоки искрозащитные охранно-пожарные (ИЮЛГ 3.002.000-01)	ЗАО «Запспецтехсервис»	27.08.2021
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)	Оповещатель светозвуковой ЗОС-1М	ЗАО «ФАРМТЕХСЕРВИС»	

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)	Оповещатели охранно-пожарные комбинированные модели «Молния 24-3»	ИП Раченков А.В.	30.11.2021
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 дымовые р/канальные Livi FS	НПП «Стелс»	28.02.2023
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)	Дымовые пожарные извещатели ИП 21210-3 «Аврора-ДР»	ОАО «Завод Спецавтоматика»	
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)	Извещатели пожарные Ajax FireProtect	ООО «Аджакс системе мануфакчуринг»	30.12.2020
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)	Оповещатели световые пожарные взрывозащищенные СФЕРА МКР, СФЕРА МК	ООО «Компания СМД»	
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)	Оповещатели звуковые пожарные взрывозащищенные ОРБИТА МК-3	ООО «Компания СМД»	
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)	Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные автономные ИП212-142	ООО «Конструкторское бюро Пожарной автоматики»	
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 ИП212-141	ООО «Конструкторское бюро Пожарной автоматики»	
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)	Оповещатели охранно-пожарные комбинированные свето-звуковые ОПОП 124-7 24В Рубеж	ООО «Конструкторское бюро Пожарной автоматики»	
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 ИП 101-10МТ/Ш-С	ООО «МИРТЕН»	17.11.2020
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)	Блоки управления нагрузками силовых БУН1-12С и репитера Р485	ООО «РовалэнтИнвестГрупп»	14.09.2021

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)	Компоненты, модули и принадлежности прибора приемно-контрольного пожарного и управления «Бирюза-М» (блок управления нагрузками БУНЗ-3П)	ООО «РовалэнтИнвестГрупп»	08.10.2021
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 «Rubetek ИП 212-01-А», «Rubetek ОП-Р-01»	ООО «РУБЕТЕК РУС»	
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)	Блоки управления электроприводом «БУН-1-01»	ООО «ТДС Прибор»	
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)	Извещатели пожарные дымовые автономные точечные ИП 212-52Т	ООО «Технозащита»	22.11.2021
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 тепловые ИП 114-01-А2М	ООО «Технозащита»	20.04.2022
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)	Оповещатели охранно-пожарные комбинированные модели «Маяк-24-КПМ1»	ООО «Электротехника и автоматика»	28.12.2020
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)	Контроллеры двухпроводной линии связи «С2000-КДЛ-С» АЦДР 426469.016 РЭ	ЗАО НВП «БОЛИД»	
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)	Громкоговорители настенные WP-06Т «ROXTON» и рупорные громкоговорители Roxton HP-30Т	Guangzhou Euroshine Electronics (Китай)	30.06.2023
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)	Устройства дистанционного пуска электроконтактные УДП 513-10 исп.1	ООО «Рубеж»	
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)	Источники бесперебойного питания SKAT-V.2400DC-12KM и SKAT-UPS 1000 RACK	ЗАО «Бастион»	
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 дымовые оптические точечные ИП 212-5МУ	ЗАО «ФАРМТЕХСЕРВИС»	24.09.2021

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)	Извещатели пожарные тепловые взрывозащищённые точечные ИП103-1В	ЗАО НПК «Эталон»	
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)	Извещатель пожарный линейный тепловой PHSC-135XLT (ИП 101-57-A2)	THE PROTECTOWIRE COMPANY, INC (Соединенные Штаты Америки)	17.04.2020
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)	Блок индикации с клавиатурой «С2000-БКИ 2RS485»	ЗАО НПВ «БОЛИД»	
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)	Газовые автономные сигнализаторы ИП 435-25-1Д, выполняющие функции автономных пожарных извещателей	ЗАО «Запспецтехсервис»	
177	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный М4 DIN 5299 С STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
178	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный М5 DIN 5299 С STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
179	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный М6 DIN 5299 С STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
180	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный М7 DIN 5299 С STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
181	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный М8 DIN 5299 С STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
182	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный М9 DIN 5299 С STARFIX	SKIPFIRE LIMITED, Romamou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, flat/Office 601 P.C.1070, Nicosia (Китай)	
183	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Карабин пожарный М10 DIN 5299 С 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 М12 DIN 5299 С 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 М14 DIN 5299 С 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 с фиксатором М4 DIN 5299 D 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 с фиксатором М5 DIN 5299 D 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 с фиксатором М6 DIN 5299 D 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 с фиксатором М7 DIN 5299 D 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 с фиксатором М8 DIN 5299 D 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 с фиксатором М9 DIN 5299 С 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 M10 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 M12 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 M14 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	Карабины пожарные	ООО «Стант-Креп»	
196	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Лестницы ручные пожарные выдвижные трехколенные «ЛЗ-КМ»	ООО «Уралавтоцентр»	28.09.2021
197	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Лестницы палки пожарные металлические «ЛПМ»	ООО «Уралавтоцентр»	19.12.2022
198	XIV. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней	Лестницы пожарные штурмовые металлические «ЛШМ»	ООО «Уралавтоцентр»	19.12.2022
199	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Клапаны противопожарные	MANDIK	30.07.2021
200	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Воздуховоды, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	ООО «Научно-исследовательский центр «Магистр»	08.06.2023
201	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Клапан противопожарный модели ОЗ-60-НО-160 (М-Ик/220)-К-СН	ООО «Ростовский ВоздухозаВод»	25.12.2020
202	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Клапаны противопожарные ФКС-1М(Е160)-НО-К	ООО «ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ФЛАМЕКС»	10.09.2021
203	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
204	XIX. Технические средства, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	Воздуховоды, функционирующие в составе систем противодымной вентиляции	ЧТУП «Белпромсистем-МОНТАЖ»	13.05.2022
205	XV. Инструмент для проведения специальных работ на пожарах	Лом пожарный	ООО «Спаркгруп»	
206	XV. Инструмент для проведения специальных работ на пожарах	Багор пожарный	ООО «Спаркгруп»	
207	XVI. Дополнительное снаряжение пожарных	Фонари пожарные групповые «БЛИК-600»	ООО «БЛИК»	
208	XVI. Дополнительное снаряжение пожарных	Сигнализаторы неподвижного состояния «Поиск-2М»	ООО «Урал ПожТехВооружение»	
209	XVII. Пожарное оборудование	Ручные стволы РС-50	БП СП ООО «БОКЕМИН»	
210	XVII. Пожарное оборудование	Головка соединительная пожарная напорная ГМ-50	Не установлено	
211	XVII. Пожарное оборудование	Переходные соединительные головки ГП 80x50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	
212	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГМ-65	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
213	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГЦ-80	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
214	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГМ-80	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
215	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГР-65	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	
216	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГМ-50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
217	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГЦ-50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
218	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГР-50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	
219	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные: ГЗ-50	ОАО «Арзамасский завод «Легмаш»	29.03.2023
220	XVII. Пожарное оборудование	Стволы пожарные ручные универсальные СПРУ-50/0,7	ОАО «Приборостроительный завод Отптрон»	21.04.2022
221	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
222	XVII. Пожарное оборудование	Универсальные генераторы пены УГП «Турбопен»-2/0,6-Ф-50-У	ООО «Пожнефтехим»	24.11.2021
223	XVII. Пожарное оборудование	Генераторы пены средней кратности ГПСС-600	ООО «Пожснабкомплект»	16.04.2021
224	XVII. Пожарное оборудование	Гидранты пожарные подземные	ООО «СПЕЦНАБ»	
225	XVII. Пожарное оборудование	Стволы воздушно-пенные «СВП (СПП)»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
226	XVII. Пожарное оборудование	Стволы пожарные ручные «РСК-50»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
227	XVII. Пожарное оборудование	Гидроэлеваторы пожарные «Г-600»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
228	XVII. Пожарное оборудование	Сетки всасывающие «СВ-125»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	
229	XVII. Пожарное оборудование	Водосборники рукавные «ВС-125»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	22.03.2022
230	XVII. Пожарное оборудование	Разветвления рукавные трехходовые «РТ-80»	ООО «Харьковский машиностроительный завод»	

231	XVII. Пожарное оборудование	Стволы воздушно-пенные СВП-4 «ВПС-4»	ООО НПП «Орт»	06.12.2022
232	XVII. Пожарное оборудование	Колонки пожарные «КП»	ООО НТФ «Свет»	
233	XVII. Пожарное оборудование	Стволы пожарные ручные РС-50А	ООО ТПК «Татполимер»	07.04.2021
234	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
235	XVII. Пожарное оборудование	Головки соединительные пожарные напорные (рукавные пожарные соединительные головки, типа ГР-50АП ПМ УХЛ1)	ООО ТПК «Татполимер»	02.09.2021
236	XVII. Пожарное оборудование	Камеры низкократной пены (КНП) «Вега» с пеносливом (генераторы пены низкой кратности)	ООО «Пожнефтехим-Деталь»	
237	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Противопожарные двери	ASSA ABLOY Mercor Doors	
238	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери противопожарные шахт лифтов	HASPAR ASANSOR SAN. VE TICARET LTD. STI	
239	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Противопожарные автоматические рулонные ворота (шторы) Olemat EI-60	АО «Олемат»	26.02.2021
240	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные "ОГРАКС ПМ 50/40"	АО НПО «УНИХИМТЕК»	20.10.2021
241	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Временные кабельные проходки универсальные «Огракс-ВКП»	АО НПО «УНИХИМТЕК»	24.03.2022
242	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери противопожарные	ОАО «Белсплат»	26.09.2022
243	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Дымонепроницаемые двери	ОАО «Лидастройматериалы»	21.10.2021
244	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Противопожарные двери шахт лифтов	ОАО «Могилёвлифтмаш»	16.04.2021
245	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Окна противопожарные	ОДО «Транас»	11.02.2022
246	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Раздвижные ворота Nukem с заявленным пределом огнестойкости EI90	ООО «Атомспецсервис»	
247	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д1 ДО 29,8-15,5 2ЛФ	ООО «Белдверь»	
248	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д1 ДО 29,5-15,5 2ЛФ	ООО «Белдверь»	
249	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Люки противопожарные стальные ЛП-2-С-1-л-Рп-пл	ООО «ВР-Констракшн»	08.06.2023
250	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А О1 21-13 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
251	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А О1 21-13 2Л П	ООО «Геолэнд»	
252	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А О1 22-13 2Л П	ООО «Геолэнд»	
253	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-10 П	ООО «Геолэнд»	
254	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-15 2Л П	ООО «Геолэнд»	
255	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 21-10 Л П	ООО «Геолэнд»	
256	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 21-17 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
257	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-15 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
258	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-15 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
259	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А О1 24-15 2Пр П	ООО «Геолэнд»	
260	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Дверь противопожарная DoorHan DPG60/780/2050/7035/R/N	ООО «ДОРХАН 21 БЕК - СЕЛИГЕР»	19.07.2021
261	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые	ООО «ДРД»	16.12.2021
262	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери противопожарные	ООО «ДРД»	20.12.2021
263	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные FIRE CP 110	ООО «К-ФЛЕКС»	
264	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные FIRE CP 50	ООО «К-ФЛЕКС»	
265	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые	ООО «Лукрас»	19.07.2021
266	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Муфты противопожарные "БАЛТИКА ПМ" 110	ООО «Национальная Пожарная Компания»	25.02.2022
267	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
268	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Блок бесперебойного питания ББП-3/24	ООО «ФовалэнтИнвестГрупп»	
269	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Г 20-12,4 2Пр П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
270	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Ч1 20,4-12,4 2Пр П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
271	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ3 Д А Ч1 20,4-12,4 2Пр П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
272	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Ч1 20,65-12,3 2Пр П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
273	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Ч1 21-14 2Л П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
274	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Ч1 21-13 2Л П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
275	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Ч1 21-11 2Пр П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
276	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Ч1 21-11 2Пр П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
277	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Ч1 21-12 2Л П	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023
278	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери дымонепроницаемые ДВ5 Д А Ч1 21,8-13,6 2ПрП	ООО «Трапимстрой»	14.04.2023

373	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери противопожарные	ЧТПУП «Строй-Гэфест»	
374	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Двери деревянные дымогазонепроницаемые	ЧТУП «МегаСтройторг»	
375	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Окна противопожарные ОП-60 габаритными размерами 1135×1740 мм, 1170×1730 мм, 1120×1710 мм	ООО «Технологии Стекла»	
376	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Окна противопожарные ОП-30 габаритными размерами 890х1450 мм, 620х1450 мм, 400х1450 мм	ООО «Технологии Стекла»	
377	XVIII. Заполнение проемов противопожарных преград	Узлы пересечения противопожарных преград «ПТК-КП-2»	ООО «ПТК-Защита»	20.06.2023