

Реестр средств противопожарной защиты и пожаротушения, на которые РЦСиЭ МЧС РБ выданы технические свидетельства

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
1.	ТС 09.0062.16	Клапаны противопожарные односекционные КОМ прямоугольного сечения с электромагнитным приводом ALLFA М-151-230 (РФ) размерами от 150х150 до 800х800мм с пределом огнестойкости EI 60 (ТУ 4863-032-57375659-2010)	05.01.2016	05.01.2021	19	
2.	ТС 09.0063.16	Клапаны противопожарные КПВ.02, прямоугольные и круглые, с электромеханическими приводами с возвратной пружиной Belimo BLF 220/24, BF 220/24, размерами: от 100х100 до 1500х1500 мм и диаметрами: от 100 до 1000 мм, с пределом огнестойкости EI 90 (ТУ 4854-001-61696369-2010)	06.01.2016	06.01.2021	19	
3.	ТС 09.0064.16	Пеносливый резервуарный типа ПС-10/0,6-1.У (ТУ 4854-015-72410778-2007)	28.01.2016	28.01.2017	19	
4.	ТС 09.0065.16	Экспаустер с электроприводом Э50/1,2(Э12)-ВМ.У3.1 (ТУ 4892-102-00226827-2008 с изм. 2, КД: ДАЭ 100.390.400)	04.02.2016	04.02.2021	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
5.	ТС 09.0066.16	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марки PHSC-155-XCR	05.02.2016	05.02.2017	19	
6.	ТС 09.0067.16	Универсальный водопенный насадок саморегулируемый «АНТИФАЕР» II/5 ПУ-А (ТУ 4854-011-72410778-2007)	12.02.2016	12.02.2017	19	
7.	ТС 09.0068.16	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные марок ЕхИП535-1В-А, ЕхИП535-1В-Н (ТУ 4371-091-12150638-2002 с изм. 15)	19.02.2016	19.02.2021	19	
8.	ТС 09.0069.16	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) ИП104 «Гранат - термокабель», исполнений GTSW-68-CP, GTSW-88-CP, GTSW-138-CP	03.03.2016	03.03.2017	19	
9.	ТС 09.0070.16	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок PHSC-155-XCR, PHSC-190-XCR, PHSC-220-XCR, PHSC-356-XCR с интерфейсными модулями PIM-120	10.03.2016	10.03.2017	19	
10.	ТС 09.0071.16	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные марки ЕхИП535-1В-А/Г-Б (ТУ 4371-091-12150638-2002 с изм. 15)	13.04.2016	13.04.2021	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
11.	ТС 09.0072.16	Люки дымоудаления из алюминиевых профилей ALT F50, с двумя электрическими приводами E250, встроенные в зенитные фонари из алюминиевых профилей (ТУ ВУ 191423765.001-2012, КД серии Б1.464.4-1.12.1)	18.04.2016	18.04.2021	19	
12.	ТС 09.0073.16	Люки дымоудаления из алюминиевых профилей Schuco FW60+, с электрическим приводом E3000, встроенные в зенитные фонари из алюминиевых профилей (ТУ ВУ 191423765.001-2012, КД серии Б1.464.4-1.12.1)	18.04.2016	18.04.2021	19	
13.	ТС 09.0074.16	Пенные насадки «Подслоный» ПН-Ш00Т, ПН-1/150Т (ТУ 4854-023-72410778-2010)	18.04.2016	18.04.2017	19	
14.	ТС 09.0075.16	Мембраны разрывные «ЩИТ» МР-100, МР-150, МР-20 для установок подслоного пожаротушения (ТУ 4854-017-72410778-07)	18.04.2016	18.04.2017	19	
15.	ТС 09.0076.16	Воздуховоды горизонтальные огнестойкие для систем дымоудаления в составе: воздуховоды из оцинкованной стали (гидравлический диаметр 100 - 1400 мм, с толщиной стенки > 0,9 мм) и фасонные части (по СТБ 1915-2008);	19.04.2016	19.04.2021	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		изолированные огнеупорным керамическим волокном «Cerablanket TM », толщиной 25 мм, плотностью не менее 128 кг/м ³ ; термоуплотнительная лента «ЛТУ-ОГРАКС»; стальная проволока диаметром >1,2 мм (бандажи, провод ПНСВ) (ТУ ВУ 100171693.009-2014).				
16.	ТС 09.0077.16	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок PHSC-155-XCR, PHSC-220-XCR	27.04.2016	27.04.2017	19	
17.	ТС 09.0078.16	Воздуховоды горизонтальные огнестойкие для систем дымоудаления в составе: воздуховоды из оцинкованной стали (гидравлический диаметр 100 - 1400 мм, с толщиной стенки > 0,9 мм) и фасонные части (по СТБ 1915-2008); изолированные огнеупорным керамическим волокном «Cerablanket TM », толщиной 25 мм, плотностью не менее 128 кг/м ³ ; термоуплотнительная лента «ЛТУ-ОГРАКС»; стальная проволока диаметром >1,2 мм (бандажи, провод ПНСВ) (ТУ ВУ 100171693.009-2014)	13.05.2016	13.05.2021	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
18.	ТС 09.0079.16	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные марок ЕхИП535-1В-А/Г-Б, ЕхИП535-1В-А/Г-Б (ТУ 4371-091 12150638-2002 с изм. 16)	16.06.2016	16.06.2017	19	
19.	ТС 09.0080.16	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок PHSC-155-XCR, PHSC-280-XCR	16.06.2016	16.06.2017	19	
20.	ТС 09.0006.16	Огнезащитная преграда конвейерных проемов типа FAA с вертикальным перемещением шиберов сверху вниз (ЕСС^^), с электроприводом и блоком управления (ТУ - XU FAA RU- 10.02)	16.06.2019	25.04.2019	19	Внес. изм.
21.	ТС 09.0081.16	Автономные установки пожаротушения «Парабола 30», «Парабола 50», «Парабола 100», «Парабола 200», «Парабола 500», «Парабола 1000» (СТО 4854-012-13525135-2014)	29.06.2016	29.06.2017	19	
22.	ТС 09.0082.16	Система порошкового пожаротушения марки Minimax типа PLA 250 с огнетушащим порошком «Вексон ABC-25»	13.07.2016	13.07.2017	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
23.	ТС 09.0083.16	Вентиляторы дымоудаления: 1) радиальные низкого давления типов: ВР 80-75-2,5ДУ...12,5ДУ, 2) радиальные среднего давления типов: ВР 280-46-2,5ДУ...10ДУ (исполнение 1), ВР 280-46-10ДУ...12,5ДУ (исполнение 5), 3) крышные радиальные малошумные типов: ВКРС-3,55ДУ...14ДУ (ТУ 4861-007-85589750-2011); 4) крышные радиальные с факельным вертикальным выбросом типов: ВКРФм-3,55ДУ...12,5ДУ (ТУ 4861-008-85589751-2015)	20.07.2016	20.07.2021	19	
24.	ТС 09.0084.16	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок PHSC-220-XCR, PHSC-280- XCR	19.07.2016	19.07.2017	19	
25.	ТС 09.0085.16	Состав сухой огнезащитный для воздуховодов систем противодымной защиты КМД-О-ВЕНТ (ТУ ВУ 691930249.0022015)	15.07.2016	15.07.2021	19	
26.	ТС 09.0086.16	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные марок ЕхИП535-1В-А/Г-Б, ЕхИП535- 1В-А/Г-К (ТУ 4371-091 12150638-2002 с изм. 16)	08.08.2016	08.08.2017	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
27.	ТС 09.0087.16	Комплект повышения предела огнестойкости воздуховодов вытяжных систем противодымной вентиляции «КОВ», в составе: огнеупорное керамическое волокно «Cerablanket ТМ », толщиной 25 мм, плотностью не менее 128 кг/м3, производства ООО «Морган Термал Керамикс Сухой Лог» (РФ); стальная проволока диаметром >1,2 мм (провод ПНСВ) (ТУ ВУ 100171693.009-2014)	20.09.2016	20.09.2017	19	
28.	ТС 09.0088.16	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марки HSC-280- XCR	11.10.2016	11.10.2017	19	
29.	ТС 09.0089.16	Фонари зенитные со створками дымоудаления и проветривания марки ФЗ ДАТ СП2 Т1, из алюминиевого профиля, со светопрозрачным заполнением двухкамерным стеклопакетом, точечные, с электроприводами и блоком управления (ТУ ВУ 100146169.002-2016, КД серии Б1.036.4-005.16, вып.1)	14.10.2016	14.10.2021	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
30.	ТС 09.0090.16	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-280-XCR.	27.10.2016	27.10.2017	19	
31.	ТС 09.0091.16	Генератор пены высокой кратности типа HG-25	17.11.2016	17.11.2021	19	
32.	ТС 09.0092.16	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-190-XCR	23.11.2016	23.11.2021	19	
33.	ТС 09.0093.16	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок PHSC-190-XCR, PHSC-280-XCR	09.12.2016	09.12.2017	19	
34.	ТС 09.0094.16	Извещатели пожарные дымовые аспирационные серии Vesda-E марки VEP-A00-P (EN 54-20)	12.12.2016	12.12.2017	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
35.	ТС 09.0095.16	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные марок ЕхИП535-1В-А/Г-Б, ЕхИП535-1В-А/Г-К (ТУ 4371-091 12150638-2002 с изм. 16)	21.12.2016	21.12.2017	19	
36.	ТС 09.0096.16	Станция управления группой насосов СУГН (ТУ ВУ 100572543.001-2013 с изм. 1)	22.12.2016	22.12.2021	19	
37.	ТС 09.0097.16	Комплект изделий для повышения предела огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных в составе: маты прошивные из минеральной ваты ALU I WIRED MAT 105 с покрытием из сетки из гальванизированной проволоки и алюминиевой неармированной фольги (ТУ 5762-050-45757203-15, производство ЗАО «Минеральная Вата», РФ), толщ. 25 мм; лента стальная бандажная 25x0,7 мм, проволока вязальная диаметром 0,6 мм по ГОСТ 328274, огнезащитный акриловый герметик RAWLPLUG R-FR ACRILIC (RAWLPLUG SA, Польша) - для уплотнения межфланцевых соединений	26.12.2016	26.12.2017	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
38.	ТС 09.0098.16	Комплект изделий для повышения предела огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных в составе: маты прошивные из минеральной ваты ALU I WIRED MAT 105 с покрытием из сетки из гальванизированной проволоки и алюминиевой неармированной фольги (ТУ 5762-050-45757203-15, производство ЗАО «Минеральная Вата», РФ), толщиной 50 мм; лента стальная бандажная 25x0,7 мм, проволока вязальная диаметром 0,6 мм по ГОСТ 3282-74, огнезащитный акриловый герметик RAWLPLUG R-FR ACRILIC (RAWLPLUG SA, Польша) - для уплотнения межфланцевых соединений	26.12.2016	26.12.2017	19	
39.	ТС 09.0099.16	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-155-XCR	27.12.2016	27.12.2017	19	
40.	ТС 09.0100.16	Устройства оптической индикации: устройство контроля шлейфов пожарной сигнализации УКШ-01, выносное устройство оптической сигнализации ВУОС-01 (ТУ ВУ 190423783.003-2016)	29.12.2016	29.12.2021	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
41.	ТС 09.0101.16	Извещатели пожарные аспирационные ИПА (ТУ 4371-086-00226827-2006)	29.12.2016	29.12.2021	19	
42.	ТС 09.0102.17	Устройство принудительного пуска для спринклерных оросителей (распылителей) УПП «Старт-1» (ТУ 7287-127-00226827-2014)	12.01.2017	12.01.2022	19	
43.	ТС 09.0103.17	Комплект изделий для повышения предела огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных в составе: маты прошивные из минеральной ваты ALU I WIRED MAT 105 с покрытием из сетки из гальванизированной проволоки и алюминиевой неармированной фольги (ТУ 5762-050-45757203-15, производство ЗАО «Минеральная Вата», РФ), толщиной 25 мм; лента стальная бандажная 25x0,7 мм, проволока вязальная диаметром 0,6 мм по ГОСТ 3282-74, огнезащитный акриловый герметик RAWLPLUG R-FR ACRILIC (RAWLPLUG SA, Польша) - для уплотнения межфланцевых соединений	16.01.2017	16.01.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
44.	ТС 09.0104.17	Комплект изделий для повышения предела огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных в составе: маты прошивные из минеральной ваты ALU I WIRED MAT 105 с покрытием из сетки из гальванизированной проволоки и алюминиевой неармированной фольги (ТУ 5762-050-45757203-15, производство ЗАО «Минеральная Вата», РФ), толщиной 50 мм; лента стальная бандажная 25x0,7 мм, проволока вязальная диаметром 0,6 мм по ГОСТ 3282-74, огнезащитный акриловый герметик RAWLPLUG R-FR ACRILIC (RAWLPLUG SA, Польша) - для уплотнения межфланцевых соединений	16.01.2017	16.01.2018	19	
45.	ТС 09.0042.17	Штора автоматическая противопожарная «ФаерДорс» с электроприводом и блоком управления; штора стационарная противодымная «ФаерДорс» (ТУ ВУ 691764925.001-2014)	01.02.2017	08.07.2020	19	Внесено но изм. 1
46.	ТС 09.0105.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-155-XCR	07.02.2017	07.02.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
47.	ТС 09.0106.17	Сигнализатор давления универсальный СДУ-МА (ТУ ВУ 101272822.025-2011 с изм. 1)	09.02.2017	09.02.2022	19	
48.	ТС 09.0107.17	Извещатели пожарные тепловые взрывозащищенные марок ИП 102-18, ИП 102-19, ИП 102-20, ИП 102-21 классов Н1М...Н10М, Н1S...Н10S (ТУ 4371-118 12150638-2005 с изм. 21)	15.02.2017	15.02.2022	19	
49.	ТС 09.0108.17	Устройства канатно-спускные пожарные с автоматическим поддержанием заданной скорости спуска «Самоспас»	01.03.2017	01.03.2018	19	
50.	ТС 09.0109.17	Шкафы управления и автоматики типа ШК (ТТТК-1 - 18,5-40, ШК-2-30-65, ШК-3-75- 165, ШК-4-100-220, ШК-5-115- 260, ШК-6-160-400) (ТУ РБ 1001171693.001-2002 с изм. 9).	01.03.2017	01.03.2022	19	
51.	ТС 09.0110.17	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок: PHSC-155-XCR, PHSC-190-XCR	03.03.2017	03.03.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
52.	ТС 09.0111.17	Извещатели пожарные дымовые аспирационные серии Vesda-E марки VEP-A00-P (EN 54-20)	20.03.2017	20.03.2018	19	
53.	ТС 09.0112.17	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марки PHSC-280-XCR	20.03.2017	20.03.2018	19	
54.	ТС 09.0113.17	Генераторы газового пожаротушения: ГПТ-0,25, ГПТ-0,5 (ТУ 4854-026-54572789-16); ГПТ-3,0, ГПТ-7,0 (ТУ 4854-021-54572789-12)	04.04.2017	04.04.2022	19	
55.	ТС 09.0114.17	Люк дымоудаления вертикальный стальной, с 2 створками из алюминиевого профиля, со светопрозрачным заполнением, с 2 электроприводами, механическим приводом и блоком управления (ТУ ВУ 192007244.001-2016, комплект КД № 41/03-04/781-КМД, № 41/03-04/781-КМ)	05.05.2017	05.05.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		(Реконструкция производственного комплекса ООО «Делком 40» по адресу г. Гомель, ул. Борисенко 11Б))				
56.	ТС 09.0115.17	Клапан дымовой КСД-II, прямоугольный, с электромагнитным приводом ЭМ33 -71311-20 УХЛ4 (230 В), производства Луганского 1111 «Восток» УТОГ (Украина), размером 604х173х600, с пределом огнестойкости EI 30 (E 90) (ТУ РБ 100205408.007-2004 с изм. 5)	10.05.2017	10.05.2022	19	
57.	ТС 09.0116.17	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные марки И1 535-1ЭС «ИПРЭС»	12.05.2017	12.05.2022	19	
58.	ТС 09.0117.17	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные марки ЕхИП535-1В-Н/Г-К (ТУ 4371-091-12150638-2002 с изм. 16)	15.05.2017	15.05.2018	19	
59.	ТС 09.0118.17	Генератор пены средней кратности стационарный ГПСС- 2000	21.05.2017	21.05.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
60.	ТС 09.0119.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки RHSC-280-XCR	23.05.2017	23.05.2018	19	
61.	ТС 09.0120.17	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные ИП 535 «Спектрон-Ехб-М^-ПОЖАР»	23.05.2017	23.05.2018	19	
62.	ТС 09.0121.17	Блок управления противопожарными клапанами БУОК-1 СВТ667.11.111 (ТУ 4371-042-23358046-2005)	31.05.2017	31.05.2018	19	
63.	ТС 09.0122.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки RHSC-280-XCR	06.06.2017	06.06.2018	19	
64.	ТС 09.0123.17	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок RHSC-190-XCR, RHSC-220-XCR	15.06.2017	15.06.2018	19	
65.	ТС 09.0124.17	Клапан противопожарный универсальный типа КПУп, прямоугольный, огнезадерживающий, с пределом огнестойкости EI 120, нормально-открытый, с шириной проходного сечения от 100 до 600 мм, с высотой проходного сечения от 100 до 600 мм, из углеродистой стали с	26.06.2017	26.06.2022	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		порошковым покрытием, на фланцевом соединении, с электромеханическим приводом Belimo BLF 24 (с пружинным возвратом, с регулированием «открыто/закрыто», напряжение питания 24 В, с датчиком конечного положения (6 Нм), с терморегулирующим устройством), производства «Belimo Group» (Швейцария) (ТУ 4863-007 61970296-2014)				
66.	ТС 09.0125.17	Клапаны дымовые КСДУ: тип КСДУм с пределом огнестойкости Е 90, тип КСДУми с пределом огнестойкости ЕІ 90, прямоугольные, стеновой и канальный, с электромеханическим приводом и электромеханическим замком «SKY DL-2» 12 В, датчиком сигнализации положения заслонки (магнит извещателя охранного «ИО 102-1»), с шириной проходного сечения от 350 до 1000 мм, с высотой проходного сечения от 350 до 750 мм (ТУ ВУ 192807156.0012017)	05.07.2017	05.07.2022	19	
67.	ТС 09.0126.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-190-XCR	19.07.2017	19.07.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
68.	ТС 09.0127.17	Извещатель пожарный ручной взрывозащищенный марки ИП535-07е, модификаций: ИП535-07е, ИП535-07е-«ПУСК», ИП535-07еа (ТУ 4371-00643082497-2004 с изм. 9)	26.07.2017	26.07.2022	19	
69.	ТС 09.0128.17	Блок управления противопожарными клапанами БУОК-1 СМАП 11.221	10.08.2017	09.08.2018	19	
70.	ТС 09.0052.17	Пожарные приборы управления специальные, торговой марки «ГРАНТОР», типа АЭП: шкафы управления пожарными насосами (ТУ 4371-001 18356602-2006 с изм. 12); шкафы управления электрофицированными задвижками в системах пожаротушения (ТУ 4371-032-81673229-2009 с изм. 12)	29.08.2017	17.09.2020	19	Внес. изм.
71.	ТС 09.0125.17	Клапаны дымовые КСДУ: тип КСДУм с пределом огнестойкости Е 90, тип КСДУми с пределом огнестойкости ЕІ 90, прямоугольные, стеновой и канальный, с замком с внешним напряжением питания 12В и 24В, с электромеханическим приводом «SKY DL-2» 12В входящим в состав замка, датчиком сигнализации	29.08.2017	05.07.2020	19	Внес. изм.

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		положения заслонки (магнит извещателя охранного «ИО 1021»), с шириной проходного сечения от 350 до 1000 мм, с высотой проходного сечения от 350 до 750 мм (ТУ ВУ 192807156.001-2017)				
72.	ТС 09.0129.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-356-XCR	30.08.2017	30.08.2018	19	
73.	ТС 09.0130.17	Устройства распределительные РУЭ 2-50-150, РУЭ 2-100-150	07.09.2017	07.09.2018	19	
74.	ТС 09.0131.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-220-XCR	11.09.2017	11.09.2018	19	
75.	ТС 09.0132.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) PHSC	11.09.2017	11.09.2018	19	
76.	ТС 09.0133.17	Генератор пены средней кратности стационарный ГПСС- 600	11.09.2017	11.09.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
77.	ТС 09.0134.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-220-XCR	28.09.2017	28.09.2018	19	
78.	ТС 09.0135.17	Блок управления противопожарными клапанами БУОК-1	29.09.2017	29.09.2018	19	
79.	ТС 09.0136.17	Клапаны противопожарные КНПК, круглые, с пределом огнестойкости EI 90, с электроприводами с пружинным возвратом типов ALLFA-ASTRA FS230-7-S, ALLFA-ASTRA FS24-7-S, производства ОАО «Серпуховский электромеханический завод» (Российская Федерация), с диаметром проходного сечения от 100 до 560 мм (ТУ ВУ 192807156.002-2017)	02.10.2017	02.10.2022	19	
80.	ТС 09.0011.17	Узлы управления автоматических установок водяного и пенного пожаротушения спринклерные и дренчерные в составе согласно приложению 2 (ТУ ВУ 191096288.003-2011, КД - ЛИЦУ.191096288.003-2010)	09.10.2017	07.07.2019	19	Внес. изм.

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
81.	ТС 09.0137.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-155-XCR с модулем интерфейсным PIM-120	13.10.2017	13.10.2018	19	
82.	ТС 09.0138.17	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки PHSC-155-XCR с модулем интерфейсным PIM-120	26.10.2017	26.10.2018	19	
83.	ТС 09.0139.17	Генератор пены средней кратности стационарный ГПСС- 600	01.11.2017	01.11.2018	19	
84.	ТС 09.0140.17	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок PHSC-155-XCR, PHSC-190-XCR, PHSC-220-XCR, PHSC-280-XCR, PHSC-356-XCR с интерфейсными модулями PIM- 120	02.11.2017	02.11.2018	19	
85.	ТС 09.0125.17	Клапаны дымовые КСДУ: тип КСДУм с пределом огнестойкости Е 90, тип КСДУми с пределом огнестойкости ЕІ 90, прямоугольные, стеновой и канальный, с замком с внешним напряжением питания 12В и 24В, с электромеханическим приводом «SKY DL-2» 12В	02.11.2017	05.07.2022	19	Внес. изм.

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		входящим в состав замка, датчиком сигнализации положения заслонки (магнит извещателя охранного «ИО 1021»), с шириной проходного сечения от 220 до 1000 мм, с высотой проходного сечения от 220 до 750 мм (ТУ ВУ 192807156.001-2017)				
86.	ТС 09.0141.17	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок ИПЛТ 68/155 XCR, ИПЛТ 88/190 XCR, ИПЛТ 105/220 XCR, ИПЛТ 138/280 XCR, ИПЛТ 180/356 XCR.	13.11.2017	13.11.2018	19	
87.	ТС 09.0039.17	Автоматическая противопожарная штора типа «Fireshield-E» с электроприводом и блоком управления или приводом с плавкой вставкой. Стационарная противодымная штора типа «Fireshield-E» (ТУ 5284-001-62844122-11)	09.11.2017	10.06.2020	19	Внес. изм.
88.	ТС 09.0114.17	Люк дымоудаления вертикальный стальной, со створкой из алюминиевого профиля, со светопрозрачным заполнением, с 2 электроприводами, механическим приводом и блоком управления (ТУ ВУ 192007244.001-2016 с изм. 1, комплект КД № 41/03-04/781-	15.11.2017	05.05.2018	19	Внес. изм.

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		КМД, № 41/03-04/781-КМ (Реконструкция производственного комплекса ООО «Делком 40» по адресу г. Гомель, ул. Борисенко 11Б))				
89.	ТС 09.0042.17	Штора автоматическая противопожарная «ФаерДорс» с электроприводом и блоком управления. Штора стационарная противодымная «ФаерДорс» (ТУ ВУ 691764925.001-2014)	09.11.2017	08.07.2020	19	Внес. изм.
90.	ТС 09.0142.17	Противопожарная штора автоматическая ППТТТА СО EI 60 «ANTIFAERY VEIL» с внутривальным электродвигателем AM и блоком управления Nero 8013 UPM (ЛШЕБ.635000.000-01 ТО). Противодымная штора стационарная ПДШС «ANTIFAERY VEIL» (ЛШЕБ.635000.000-04 ТО) (ТУ ВУ 190579679.002-2017)	29.11.2017	29.11.2022	19	
91.	ТС 09.0143.17	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок PHSC- 155-XCR, PHSC-190-XCR, PHSC-356- XCR с интерфейсными модулями PIM- 120	04.12.2017	04.12.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
92.	ТС 09.0039.17	Автоматическая противопожарная штора типа «Fireshield-E» с электроприводом и блоком управления или приводом с плавкой вставкой. Стационарная противодымная штора типа «Fireshield-E» (ТУ 5284-001-62844122-16)	06.12.2017	10.06.2020	19	Внес. изм.
93.	ТС 09.0040.17	Автоматическая противопожарная штора типа «Fireshield-EI60» с электроприводом и блоком управления (ТУ 5284-001-62844122-16)	06.12.2017	10.06.2020	19	Внес. изм.
94.	ТС 09.0054.17	Автоматическая противопожарная, противодымная штора Fireshield типа Fireshield-S с блоком управления KMS-EV и электродвигателями GRX300, GRX500, GRX800. Стационарная противодымная штора типа Fireshield-S (ТУ 5284-001-62844122-16)	06.12.2017	27.10.2020	19	Внес. изм.
95.	ТС 09.0144.17	Генератор пены средней кратности стационарный ГПСС- 600	06.12.2017	06.12.2018	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
96.	ТС 09.0145.17	Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные марки ЕхИП535-1В-А/Г-К (ТУ 4371-091-12150638-2002)	26.12.2017	26.12.2018	19	
97.	ТС 09.0146.17	Люк дымоудаления одностворчатый, из алюминиевого профиля, со стеклопакетом, с двумя электроприводами и блоком управления приводами, блоком питания	28.12.2017	28.12.2018	19	
98.	ТС 09.0147.17	Комплект для повышения предела огнестойкости строительных конструкций, выполненный в виде горизонтального или горизонтально-наклонного подвесного потолка (КД - КППО-01.01.000, КППО-02.01.000)	29.12.2017	29.12.2018	19	
99.	ТС 09.0148.18	Клапаны противопожарные КППп, прямоугольного сечения с размерами: ширина от 150 до 1200 мм, высота от 150 до 850 мм, с пределом огнестойкости EI 90, с электроприводами типа ALLFA-ASTRA FS 24(230)-7-S (24В, 220В) (ТУ 3311-047 18160980-09, производства ОАО «Серпуховский электромеханический завод»,	22.01.2018	22.01.2023	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		РФ) (ТУ ВУ 192807156.0022017)				
100.	ТС 09.0149.18	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок PHSC-155-XCR, PHSC-190-XCR с интерфейсными модулями PIM-120	30.01.2018	30.01.2019	19	
101.	ТС 09.0150.18	Извещатели пожарные тепловые линейные (термокабели) марок ИПЛТ 68/155 XCR, ИПЛТ 88/190 XCR, ИПЛТ 105/220 XCR, ИПЛТ 138/280 XCR, ИПЛТ 180/356 XCR с интерфейсными модулями PIM-120	30.01.2018	30.01.2019	19	
102.	ТС 09.0151.18	Комплект изделий для повышения предела огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных в составе: маты прошивные из минеральной ваты ALU I WIRED MAT 105 с покрытием из сетки из гальванизированной проволоки и алюминиевой неармированной фольги, толщиной 25 мм	14.02.2018	14.02.2019	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		(ТУ 5762-050-45757203-15, производство ООО «РОКВУЛ», Российская Федерация); лента стальная бандажная 25x0,7 мм; проволока вязальная диаметром 0,6 мм (ГОСТ 3282-74); огнезащитный акриловый герметик Rawlplug R-FR Acrylic для уплотнения межфланцевых соединений (производство RAWLPLUG SA, Польша)				
103.	ТС 09.0152.18	Комплект изделий для повышения предела огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных в составе: маты прошивные из минеральной ваты ALU I WIRED MAT 105 с покрытием из сетки из гальванизированной проволоки и алюминиевой неармированной фольги, толщиной 50 мм (ТУ 5762-050-45757203-15, производство ООО «РОКВУЛ», Российская Федерация); лента стальная бандажная 25x0,7 мм; проволока вязальная диаметром 0,6 мм (ГОСТ 3282-74); огнезащитный акриловый герметик Rawlplug R- FR Acrylic для уплотнения межфланцевых соединений (производство RAWLPLUG SA, Польша)	14.02.2018	14.02.2019	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
104.	ТС 09.0153.18	Противопожарная штора автоматическая ППША БО EI 60 «ANTIFAERY VEIL» с внутривальным электродвигателем AM и блоком управления Nero 8013 UPM (ТУ ВУ 190579679.002-2017, ЛШЕБ.635000.000-01 ТО)	14.02.2018	14.02.2023	19	
105.	ТС 09.0154.18	Генератор пены средней кратности стационарный ГПСС- 600	12.03.2018	12.03.2019	19	
106.	ТС 09.0155.18	Блоки управления противопожарными клапанами БУОК-1 СВТ667.11.221, БУОК-4 СВТ1163.41.210, БУОК-4 СВТ1163.41.210 (ТУ 4371-001 - 47948516-2015)	12.03.2018	12.03.2019	19	
107.	ТС 09.0063.18	Клапаны противопожарные КПВ.02, прямоугольные и круглые, с электромеханическими приводами с возвратной пружиной Belimo: BLF 24/230, BF 24/230, BFN 24/230, BFL 24/230 размерами: от 100x100 до 1100x1500 мм и диаметрами: от 100 до 1000 мм, с пределом огнестойкости EI 90 (ТУ 4854-001-61696369-2010)	12.04.2018	06.01.2021	19	Внес. изм.
108.	ТС 09.0156.18	Вентиляторы крышные радиальные дымоудаления (120	20.04.2018	20.04.2019	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		мин/400°С) с факельным вертикальным выбросом типов ВКРФ 8 ДУ, ВКРФ 9 ДУ (ТУ 4861-008-85589750-2011)				
109.	ТС 09.0157.18	Генераторы пены средней кратности стационарные ГПСС- 600 и ГПСС-2000	20.04.2018	20.04.2019	19	
110.	ТС 09.0158.18	Клапаны противопожарные универсальные типов КПУп и КПУк, прямоугольные и круглые, огнезадерживающие и дымовые, согласно приложению 2 к техническому свидетельству (ТУ 4863-007-61970296-2014)	28.04.2018	28.04.2023	19	
111.	ТС 09.0042.18	Штора автоматическая противопожарная «ФаерДорс» с электроприводом и блоком управления; штора стационарная противоподымная «ФаерДорс» (ТУ ВУ 691764925.001-2014)	28.04.2018	08.07.2020	19	Внес. изм.
112.	ТС 09.0159.18	Комплект изделий для повышения предела огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных в составе: маты прошивные из минеральной ваты ALU I WIRED	10.05.2018	10.05.2019	19	

№ п/п	Регистрационный номер ТС	Наименование материала и изделия	Начало действия ТС	Окончание действия ТС	№ блока	Прим.
		МАТ 105 с покрытием из сетки из гальванизированной проволоки и алюминиевой неармированной фольги, толщиной 25 мм (ТУ 5762-050-45757203-15, производство ООО «РОКВУЛ», Российская Федерация); лента стальная бандажная 25x0,7 мм; проволока вязальная диаметром 0,6 мм (ГОСТ 3282-74); огнезащитный акриловый герметик Rawlplug R- FR Acrylic для уплотнения ниппельных соединений элементов воздуховода (производство RAWLPLUG SA, Польша)				
113.	ТС 09.0059.18	Замки тросовые тепловые ЗТ-57(68).3(5) (ТУ 28.99.39-12500226827-2017, КД: ДАЭ 100.267.000)	21.05.2018	08.12.2020	19	Внес. изм.
114.	ТС 09.0065.18	Эксгаустер с электроприводом Э50/1,2(Э12)-ВМ.У3.1 (ТУ 26.30.50-140-00226827-2017, КД: ДАЭ 100.458.000)	21.05.2018	04.02.2021	19	Внес. изм.
115.	ТС 09.0160.18	Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) марки ИП104-4-С «ИПЛТ 88/190 ХСР»	31.05.2018	31.05.2019	19	

