

Оборудование для защитных сооружений гражданской обороны

№	Наименование и тип продукции	Размер проема	Вес, кг не более
Двери защитно-герметические, герметические тип ДУ			
1	Дверь защитно-герметическая ДУ-I-7	800x1800	620
2	Дверь защитно-герметическая ДУ-I-8	1200x2000	890
3	Дверь защитно-герметическая ДУ-I-9	600x1600	580
4	Дверь защитно-герметическая ДУ-II-2	1200x2000	767
5	Дверь защитно-герметическая ДУ-II-3	800x1800	565
6	Дверь защитно-герметическая ДУ-III-2	1200x2000	480
7	Дверь защитно-герметическая ДУ-III-3	800x1800	372
8	Дверь защитно-герметическая ДУ-III-5	1200x2000	673
9	Дверь защитно-герметическая ДУ-III-6	800x1800	492
10	Дверь защитно-герметическая ДУ-III-7	800x2000	550
11	Дверь герметическая ДУ-IV-2	1200x2000	403
12	Дверь герметическая ДУ-IV-3	800x1800	325
13	Дверь герметическая ДУ-IV-4 (откатная)	1800x2400	2575
13	Дверь герметическая ДУ-IV-6 (без клапана КИДМ)	600x1600	239
14	Дверь герметическая ДУ-IV-7	800x2000	340
15	Дверь для установки фильтров типа ФЯР	720x1700	153
16	Дверь герметическая не утепленная Дс 1,25x0,5		24
17	Дверь герметическая не утепленная Дс 0,9x0,4		24
18	Дверь герметическая утепленная Дус 1,25x0,5		34
19	Дверь герметическая утепленная Дус 0,9x0,4		18
20	Люк герметический неутепленный Лс 0,6x0,5		15,3
21	Люк герметический утепленный Лус 0,6x0,5		20,2
Ставни защитно-герметические, герметические тип СУ			
1	Ставень защитно-герметический СУ-I-1	800x800	349
2	Ставень защитно-герметический СУ-II-2	800x800	251
3	Ставень защитно-герметический СУ-III-2	800x800	226
4	Ставень герметический СУ-IV-1	800x800	122
Камеры расширительные для системы вентиляции			
1	Расширительная камера РК-0,5	D = 530	186
2	Расширительная камера РК-2-1	D = 1100	222
3	Расширительная камера РК-2-2	D = 1100	237
Противовзрывные устройства			
1	Защитная секция МЗС	210x250	7
2	Противовзрывное устройство МЗС для установки на головке воздухозабора	D = 220	17
3	Противовзрывное устройство МЗС в коробке МЗ-2 для установки на воздуховоде	D = 325	59
4	Противовзрывное устройство УЗС – 1	495x550	43
5	Противовзрывное устройство УЗС – 1 в коробке УЗ-3 для установки на воздуховоде	D = 630	130

6	Противовзрывное устройство УЗС – 1 для установки в открытой коробке в камере	495x550	65
7	Противовзрывное устройство УЗС – 8	495x550	76
8	Противовзрывное устройство УЗС – 25	495x1870	354
9	Противовзрывное устройство УЗС – 50	1105x1870	725
10	Коробка МЗ-2	D = 325	42
12	Коробка УЗ-3	D = 630	85
13	Коробка типа ФМ для установки фильтра типа ФЯРБ		60
Баки для топлива секционные			
1	Бак для топлива Б-0,3	2000x590x700	259
2	Бак для топлива Б-0,5	2172x800x800	385
3	Бак для топлива Б-1,0	2372x1200x800	487
4	Бак для топлива Б-1,4	2372x1400x950	539
Баки фекальные секционные			
1	Бак фекальный МСБ-1/0 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт.)		895
2	Бак фекальный МСБ-1/1 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-1шт)		1219
3	Бак фекальный МСБ-1/2 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-2шт)		1542
4	Бак фекальный МСБ-1/3 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-3шт)		1866
5	Бак фекальный МСБ-1/4 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-4шт)		2189
6	Бак фекальный МСБ-1/5 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-5шт)		2512
7	Бак фекальный МСБ-1/6 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-6шт)		2835
8	Бак фекальный МСБ-1/7 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-7шт)		3158
9	Бак фекальный МСБ-1/8 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-8шт)		3481
10	Бак фекальный МСБ-1/9 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-9шт)		3805
11	Бак фекальный МСБ-1/10 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-10шт)		4128
12	Бак фекальный МСБ-1/11 (секция приемная -1шт, секция торцевая-1 шт. секция рядовая-11шт)		4451
13	Бак фекальный МСБ 2/0		225,3
14	Бак фекальный МСБ 2/1		325,5
15	Бак фекальный МСБ 2/2		425,8
16	Бак фекальный МСБ 2/3		526
Баки для воды			
1	Бак для питьевой воды БВ-100		15,58
2	Бак для воды БВ-0,25		525
3	Бак для воды БВ-0,75		650
4	Бак для воды БВ-0,9		730
5	Бак для воды прямоугольный БВ-2		760
6	Бак для воды прямоугольный БВ-4		1150

7	Бак для воды прямоугольный БВ-6		1460
8	Бак для воды прямоугольный БВ-8		1810
9	Бак для воды прямоугольный БВ-10		2130
10	Бак водяной цельнометаллический БВЦ-4		1050
11	Бак водяной цельнометаллический БВЦ-6		1450
12	Бак водяной цельнометаллический БВЦ-8		1800
13	Бак водяной цельнометаллический БВЦ-10		2120

Клапаны герметические вентиляционные

1	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01013-200 с ручным приводом в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=200	34
2	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01010-300 с ручным приводом в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=300	82
3	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01010-400 с ручным приводом в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=400	194
4	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01010-600 с ручным приводом в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=600	290
5	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01010-800 с ручным приводом в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=800	476
6	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01012-200 с электроприводом ГЗ-ОФ-70/5,5М(0,03кВт) в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=200	44
7	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01009-300 с электроприводом ГЗ-ОФ-200/14М (0,09кВт) в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=300	96
8	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01009-400 с электроприводом ГЗ-ОФ-400/14М (0,09кВт) в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=400	216
9	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01009-600 с электроприводом ОФ-600/28М в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=600	312
10	Клапан герметический вентиляционный ГК ИА 01009-800 с электроприводом ГЗ-Б.200/24 (0,55кВт) в комплекте с ответными фланцами и крепежом	D=800	544
11	Фланец для ГК 01010-200/01009-200	D=200	
12	Фланец для ГК 01010-300/01009-300	D=300	
13	Фланец для ГК 01010-400/01009-400	D=400	
14	Фланец для ГК 01010-600/01009-600	D=600	
15	Фланец для ГК 01010-800/01009-800	D=800	25

Люк-вставки

1	Люк вставка ЛВ-2	D=200	7,3
2	Люк вставка ЛВ-3	D=300	14,1
3	Люк вставка ЛВ-4	D=400	20,5
4	Люк вставка ЛВ-6	D=600	47,8
5	Люк вставка ЛВ-8	D = 800	82,8

6	Люк вставка ЛВ-10	D = 1000	120,4
7	Люк вставка ЛВ-2-6	D = 200	19
8	Люк вставка ЛВ-3-6	D = 300	35,3
9	Люк вставка ЛВ-4-8	D = 400	65,9
10	Люк вставка ЛВ-6-8	D = 600	102
11	Люк вставка ЛВ-8-10	D = 800	226
Клапаны - расходомеры			
2	Клапан расходомер отсекаель КРО-2 для вентилятора ЭРВ-72-2		9,1
3	Клапан расходомер отсекаель КРО-3 для вентилятора ЭРВ-72-3		11,6
Уплотнители			
1	Уплотнитель для защитно-герметических дверей 20x40		