

Ведомость объемов по металлическим и металлическим противопожарным дверям

№ п/п	Этаж	№ помещения	Наименование помещения	Поз. дверей	Наименование дверей	Количество	Размер проема	Тип двери	Нормативный документ	Стоимость ед. изделия	Стоимость ед. монтажа	Итого ед. стоимость	Всего стоимость	RAL	Примечание	Расположение (Фасад/внутр)
1	-2	ЛК1	Лестничная клетка ЛК1	1П	ДПС 02 2100x1570 пр. EI60	.1,00	1570×2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной.	на фасад
2	-1	ЛК1, ЛК3	Лестничная клетка ЛК1, ЛК3	1П	ДПС 02 2100x1570 пр. EI60	.2,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					в АП -RAL7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	в АП 1шт
3	-1	01.04, 01.08, 01.14, 01.18, 01.19, 01.20	Коридор, электрощитовая, вент.камера (вытяжная, противодымная), вент. камера (приточ. для АП), ПУИ, тамбур	2П	ДПС 01 2100x1180 пр. EI30	.6,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит), в АП - RAL7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	1шт на фасад, 1шт в АП
4	-1	01.06, 01.11, 01.17	Вент. камера (приточная, противодымная), вент.камера (вытяжная из АП), тамбур	3П	ДПС 01 2100x1180 л. EI30	.3,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					в АП -RAL7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	1шт в АП
5	-1	01.09	Лифтовой холл / тамбур-шлюз	4П	ДПСО 01 2100x1180 пр. EIS60	.1,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
6	-1	01.22	Проход в блоке кладовых №3	5П	ДПСО 01 2100x1180 л. EIS60	.1,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
7	-1	01.51, 01.52	Кладовые	6П	ДПС 01 2100x1180 л. EIS30	.2,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					в АП -RAL7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 2 - 30мин, предел дымогазонепроницаемости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	2шт в АП
8	-1	01.17	Тамбур	7П	ДПСО 02 2100x1570 пр. EIS60	.1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					в АП -RAL7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	1шт в АП
9	-1	01.01, 01.10	Помещение АП, тамбур-шлюз	8П	ДПСО 02 2100x1570 л. EIS60	.2,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					в АП -RAL7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	1шт в АП
10	-1	01.07	ИТП	9П	ДПС 02 2100x1570 пр. EI30	.1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ-ключ	внутр.
11	-1	01.21	Помещение ввода коммуникаций	10П	ДПС 01 2100x920 пр. EI30	.1,00	920x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 920мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	внутр.
12	-1	01.03	Помещение УВ и УУВ, насосных	11П	ДПС 01 2100x1180 пр. EI45	.1,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 2 - 45мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	внутр.

№ п/п	Этаж	№ помещения	Наименование помещения	Поз. дверей	Наименование дверей	Количество	Размер проема	Тип двери	Нормативный документ	Стоимость ед. изделия	Стоимость ед. монтажа	Итого ед. стоимость	Всего стоимость	RAL	Примечание	Расположение (Фасад/внутр)
13	-1	01.12	Помещение инженер. коммуникаций	12П	ДПС 01 2100x1050 пр. EI30	1.00	1050x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1050мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, предел дымогазонепроницаемости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	внут.
14	-1	01.02	Пандус АП	Лп2	ДПС 01 1200x900 пр. EI560	1.00	900x1200	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					в АП -RAL7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Люк противопожарный стальной, однополный, высота 1200мм, ширина 900мм, правый, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, без доводчика, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	1шт в АП
18	1	ЛК1	Лестничная клетка ЛК1	1П	ДПС 02 2100x1570 пр. EI60	1.00	1570×2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, двуполная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	на фасад
25	1	1.78	Проход в блоке кладовых №2	5П	ДПС 01 2100x1180 пр. EI30	2.00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	1шт на фасад
26	1	1.40	Тамбур-шлюз	9П	ДПСО 02 2100x1570 пр. EI560	1.00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, с остекленной фрамугой сверху, двуполная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
27	1	ЛК2	Лестничная клетка ЛК2	10П	ДПС 02 2100x1570 л. EI560	1.00	1570×2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, двуполная, высота 2100мм, ширина 1570мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
28	1	1.97	Тех.помещение ввода электроснабжения	11П	ДПС 01 2100x1050 пр. EI30	1.00	1050x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1050мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ-ключ	внутр.
29	1	1.43	Проход в блоке кладовых №1	12П	ДПС 01 2100x1050 л. EI30	1.00	1050x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1050мм, левая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
30	1	1.42	Вентиляционная камера (приточная)	12П*	ДПС 01 2100x1050 л. EI30	1.00	1050x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1050мм, левая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	внутр.
31	1	ЛК3	Лестничная клетка ЛК3	13П	ДПС 02 2100x1570 пр. EI30	1.00	1570×2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, двуполная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	на фасад
32	1	1.43	Проход в блоке кладовых №1	21П	ДПС 01 2100x1050 пр. EI15	1.00	1050x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1050мм, правая, предел огнестойкости 3 - 15мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	на фасад
33	1	01.02	Пандус АП	Д-1	ДСН, Дп, Пр, Прг, Н, П2пс 2400x1500	1.00		стальная наружная (не утепленная)	ГОСТ31173-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь стальная наружная, двуполная, правая, с порогом, открывание наружу, с полотном из 2-х стальных листов, высотой 2400мм, шириной 1500мм, укомплектовать ручкой нажимной/скобой, замком ключ/ключ. Дверь Д-1 выполнить в наружном исполнении, удовлетворяющие требованию по теплотехнике R=1,0 м2С0В/Вт.	на фасад

№ п/п	Этаж	№ помещения	Наименование помещения	Поз. дверей	Наименование дверей	Количество	Размер проема	Тип двери	Нормативный документ	Стоимость ед. изделия	Стоимость ед. монтажа	Итого ед. стоимость	Всего стоимость	RAL	Примечание	Расположение (Фасад/внутр)
38	2	2.05	Пожарный пост/диспетчерская	2П	ДПС 01 2100x1150 пр. EI30	1,00	1150x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	RAL 7024/графит/ Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1150мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах по ДИЗАЙН-ПРОЕКТУ, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	внутр.
39	2	2.10	Велосипедная	2П	ДПС 01 2100x1150 пр. EI30	1,00	1150x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	RAL 7024/графит/ Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1150мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах по ДИЗАЙН-ПРОЕКТУ, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	внутр.
44	2	2.07	Лифтовой холл	8П	ДПСО 02 2100x1570 пр. EIS60	1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах	внутр.
45	2	2.09	Тамбур-шлюз	8П	ДПСО 02 2100x1570 пр. EIS60	1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах	внутр.
46	2	2.07	Лестничная клетка ЛК2, Лифтовой холл	9П	ДПСО 02 2100x1570 л. EIS60	2,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах	внутр.
47	2	2.11	Тамбур	14П	ДПС 02 2100x1570 л. EI30	1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 2 - 30мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	на фасад
53	3	ЛК2, 3.04	Лестничная клетка ЛК2, тамбур-шлюз	6П	ДПС 01 2100x1180 пр. EIS60	2,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит)	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
54	3	3.04	Тамбур-шлюз	7П	ДПС 01 2100x1180 л. EIS60	1,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
55	3	3.01	Лифтовой холл	8П	ДПСО 02 2100x1570 пр. EIS60	1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
56	3	3.01	Лифтовой холл	9П	ДПСО 02 2100x1570 л. EIS60	1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
62	4-12 (9эт)	4.04	Тамбур-шлюз, Лестничная клетка ЛК2	6П	ДПС 01 2100x1180 пр. EIS60	18,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однополная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
63	4-12 (9эт)	4.04	Тамбур-шлюз	7П	ДПС 01 2100x1180 л. EIS60	9,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, диопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
64	4-12 (9эт)	4.01	Лифтовой холл	8П	ДПСО 02 2100x1570 пр. EIS60	9,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.

№ п/п	Этаж	№ помещения	Наименование помещения	Поз. дверей	Наименование дверей	Количество	Размер проема	Тип двери	Нормативный документ	Стоимость ед. изделия	Стоимость ед. монтажа	Итого ед. стоимость	Всего стоимость	RAL	Примечание	Расположение (Фасад/внутр)
65	4-12 (9эт)	4.01	Лифтовой холл	9П	ДПСО 02 2100x1570 л. EIS60	9,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
71	13-21 (9эт)	13.04, ЛК2	Тамбур-шлюз, Лестничная клетка ЛК2	6П	ДПС 01 2100x1180 л. EIS60	18,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворахукомплектовать ручкой нажимной	внутр.
72	13-21 (9эт)	13.04	Тамбур-шлюз	7П	ДПС 01 2100x1180 л. EIS60	9,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
73	13-21 (9эт)	13.01	Лифтовой холл	8П	ДПСО 02 2100x1570 пр. EIS60	9,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
74	13-21 (9эт)	13.01	Лифтовой холл	9П	ДПСО 02 2100x1570 л. EIS60	9,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
76	22	22.27/22.28	Терраса / Индивидуальная колясочная	1П	ДПС 01 2100x1150 л. EI60	1,00	1150x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1150мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	на фасад
81	22	ЛК2, 22.04	Лестничная клетка ЛК2, тамбур-шлюз	6П	ДПС 01 2100x1180 пр. EIS60	2,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
82	22	22.04	Тамбур-шлюз	7П	ДПС 01 2100x1180 л. EIS60	1,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
83	22	22.01	Лифтовой холл	8П	ДПСО 02 2100x1570 пр. EIS60	1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
84	22	22.01	Лифтовой холл	9П	ДПСО 02 2100x1570 л. EIS60	1,00	1570x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная остекленная, двупольная, высота 2100мм, ширина 1570мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной	внутр.
86	тех.эт	ЛК2	Лестничная клетка ЛК2	3П	ДПС 01 2100x1180 пр. EIS60	1,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, предел дымогазонепроницаемости 1 -60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах	внутр.
87	тех.эт	23.04, 23.05	Чердачное пространство, вентиляционная камера	3П*	ДПС 01 2100x1180 пр. EI60	2,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, правая, предел огнестойкости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажимной, замком ключ/ключ	1шт фасад

№ п/п	Этаж	№ помещения	Наименование помещения	Поз. дверей	Наименование дверей	Количество	Размер проема	Тип двери	Нормативный документ	Стоимость ед. изделия	Стоимость ед. монтажа	Итого ед. стоимость	Всего стоимость	RAL	Примечание	Расположение (Фасад/внутр)
88	тех.эт	23.02, 23.03	Тамбур-шлюз, чердачное пространство	4П	ДПС 01 2100x1180 л. Е160	3,00	1180x2100	противопож., ИИ	ГОСТ Р 57327-2016					на фасаде - Серый, RAL 7024 (графит) с полимерным покрытием Муар	Дверь противопожарная стальная глухая, однопольная, высота 2100мм, ширина 1180мм, левая, предел огнестойкости 1 - 60мин, с порогом, с доводчиком, с уплотнителями в притворах, укомплектовать ручкой нажиной, замком ключ/ключ	2шт на фасад

Габаритные размеры дверей даны по размерам проемов, при заказе блоков учесть требуемое значение боковых монтажных зазоров согласно нормативной и технической документации.

В кирпичной кладке дверные блоки крепить распорными добелями.

Входные двери в квартиры противопожарные индивидуального изготовления (обозначения дверей принято аналогично ГОСТ Р 57327-2016). Двери должны соответствовать указанному пределу огнестойкости, быть оборудованы уплотнителями контура в притворах, с порогом, с доводчиком, замками. Обеспечить ширину проема "в свету" не менее 900 мм.

Внешний вид и комплектацию дверей до оформления заказа на поставку согласовать с Заказчиком дополнительно (согласно дизайн-проекту, и (или) фасадам.

Двери лифтового холла противопожарные индивидуального изготовления (обозначения дверей приняты принято аналогично ГОСТ Р 57327-2016). Двери должны соответствовать указанному пределу огнестойкости, быть оборудованы уплотнителями контура в притворах, с порогом, с доводчиком.

Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холла и лестничной клетки не должны иметь запоров, препятствующих их свободному открыванию изнутри без ключа.

Площадь остекления дверей должна составлять не более 25% от общей площади двери, стекло применять армированное (возможно с армирующей пленкой).

Двери технических помещений противопожарные индивидуального изготовления (обозначения дверей принято аналогично ГОСТ Р 57327-2016). Двери должны соответствовать указанному пределу огнестойкости, быть оборудованы уплотнителями контура в притворах, с порогом, с доводчиком и замками, с отделкой откосов.

Все двери комплектуются доводчиками в антивандальном исполнении с противосъемным крепежом.

Дверные блоки устанавливать по узлам и технологии фирмы-изготовителя и согласно общим требованиям к монтажу и эксплуатации согласно ГОСТ 30971-2012 (частично действует)

Для однопольных дверей обеспечить ширину проема "в свету" не менее 900мм, для двупольныхдверей - не менее 1200мм.

С внутренней стороны помещения предусмотреть закрытие пенного шва.

“j YfYgW U JbUcU”% .&&(%£&- '\$) "£\$£*

Подписал
Козиоров И.С.11:24 01.06.26

ПРОСМОТРЕНО
Балабанов А.Г. 09:08, 1/6/26