

На противопожарные двери
 Заказчик ООО «ОСУ-2» г. Орел
 Объект: п.п.32 МР Волховский
 Срок поставки: сентябрь 2025г.

Двери и люки противопожарные ГОСТ Р 57327-2016, ГОСТ Р 53308-2009, ГОСТ Р 53303-2009.

ВНУТРЕННИЕ

№ п/п	Помещения	Наименование	Размер проема НхВ	Размер рабочей створки 2 ств. дв.	Открывание	Наличник	Доводчик	RAL	Примечание	количество	
										Страна	Страна
1	Лифтовой холл, 2-16 этажи (пол.4)	ДПС 02 EIS60 Дымогазопроницаемое исполнение* ГОСТ Р 57327-2016	2090x1290	Для активной створки ширина прохода в свету при открывании двери на 90° Должна быть не менее 900мм	правая	да	да, доводчик верхнего расположения (Усилие открывания дверей не должно превышать 50Нм)	9022	Самостоятельно прибор (ручка на панели без выреза под лynchку), остекление в рабочей створке 300*1200(0) безрамным стеклом с классом защиты не ниже СМ4 ГОСТ 30836-2014, дымогазопроницаемое исполнение, <u>Исполн. бланк 01/1д</u>	15	15
2	Длктв, 2-16 этажи (пол.11)	ДПС 02 EIS60 Дымогазопроницаемое исполнение* ГОСТ Р 57327-2016	2090x1210	Для активной створки ширина прохода в свету при открывании двери на 90° Должна быть не менее 900мм	левая	да	да, доводчик верхнего расположения (Усилие открывания дверей не должно превышать 50Нм)	9022	Самостоятельно прибор (ручка на панели без выреза под лynchку), дымогазопроницаемое исполнение, <u>Исполн. бланк 01/1д</u>	15	15
3	Нижнее помещение 2-16 этажи (пол.19, пол.17)	ДПС 01 EIS60 Дымогазопроницаемое исполнение* ГОСТ Р 57327-2016	2090x720		левая	да	да, доводчик верхнего расположения (Усилие открывания дверей не должно превышать 50Нм)	9022	дымогазопроницаемое исполнение, срезанный замок цилиндричного типа	15	15
4	Технический этаж (пол.12)	ДПС 01 EIS30 Дымогазопроницаемое исполнение* ГОСТ Р 57327-2016	1600x890		левая	да	да, доводчик верхнего расположения (Усилие открывания дверей не должно превышать 50Нм)	9022	дымогазопроницаемое исполнение, с порогом	1	1
5	Машинное помещение (пол.15)	ДПС 01 EIS60 Дымогазопроницаемое исполнение* ГОСТ Р 57327-2016	2090x890		левая	да	да, доводчик верхнего расположения (Усилие открывания дверей не должно превышать 50Нм)	9022	дымогазопроницаемое исполнение, с порогом	1	1
6	Проход между секциями (пол.14)	ДПС 01 EIS0 ГОСТ Р 57327-2016	1570x920		левая	да	да, доводчик верхнего расположения (Усилие открывания дверей не должно превышать 50Нм)	9022	дверной блок выполнить размером 1550(0)x890, с порогом		1
7	Люки машинного помещения	ЛМП 02-60 (EIS60)	970x1420	равноугольный		да	нет	9022	створки оборудовать запорными устройствами и ручками	2	2

*Удельное сопротивление газодымопроницанию дверей не должно быть менее $1,96 \cdot 10^3 \text{ м}^2/\text{кг}$

ДПМ с обязательной сертификацией согласно перечня продукции, подлежащей сертификации от 17.11.98г. п.3.1

Люки ЛМП выполнять в противопожарном исполнении (EIS60) с обязательной сертификацией согласно перечня продукции, подлежащей сертификации от 17.11.98 г. п. 3.1.

Инженер группы подготовки производства ООО «ОСУ-2»

Старшников Е.А.