

Наименование объекта:  
"Многоэтажные жилые дома"  
по адресу: Ленинградская область,

Всеволожский муниципальный район, Бугровское  
сельское поселение, поселок Бугры, массив Центральное  
стр.п.оз. №17, №18, №219, №20, №21, №22, №23

"Утверждаю"  
Директор по строительству

ООО "ПрокСтрой"

  
Иванов С.В.

"18" 09 2024 г.

**ВЕДОМОСТЬ РАБОТ**

Вид работ: Изготовление, поставка и монтаж дверных металлических блоков, противопожарных дверей и дверей из алюминиевых сплавов по корпусу №19 секции 1, 2  
Проект: Шифр 14 П-14-V.19.АР изм.4

№ п/п	Марка изделия, номер по плану	Обозначение	Назначение	Наименование	размеры по коробке		Открывание	Этаж	секция 1	секция 2	всего	Примечания
					высота	ширина						
<b>Двери металлические по ГОСТ 31173-2016</b>												
<b>Двери металлические ниже отм.0.000</b>												
1	11	Индивидуальная по ГОСТ 31173-2016	Дверь для технических помещений	Внутренняя правая ДСВх Б Оп Пр21*11 Прг Н Пкомб М3 О	2100	1100	П	подвал		3	3	Дверь внутренняя металлическая (правая, левая), сертифицированная, с устройством самозакрывания и уплотнением в притворе. Вид отделки - окрашенная. Непрозрачное заполнение в цвет RAL - по проекту(матовая поверхность).
2	17-17*	Индивидуальная по ГОСТ 31173-2016	Дверь техническая	ДСН А Оп ПР/Л 21*11 Прг П2ле М3 О	2100	1100	П/Л	подвал	2	2	4	Дверь наружная металлическая (правая, левая), сертифицированная, с устройством самозакрывания и уплотнением в притворе. Вид отделки - окрашенная. Непрозрачное заполнение в цвет RAL - по проекту(матовая поверхность).
<b>ИТОГО металлических дверей ниже отм.0.000 :</b>											<b>7</b>	
<b>Двери противопожарные металлические по ГОСТ 57327-2016</b>												
<b>Двери противопожарные металлические ниже отм.0.000</b>												
1	12-12*	Индивидуальная по ГОСТ 57327-2016	Дверь в помещение СС, кабельную, пожарную насосную и межсекционная противопожарная	Внутренняя правая/ левая противопожарная ДПС О1 21*11 Пр/Л Е130 Н Прг П2ле М3	2100	1100	П/Л	подвал	1	3	4	Дверь металлическая утепленная противопожарная, сертифицированная, Е130, с устройством самозакрывания и уплотнением в притворе. Вид отделки - окрашенная. Непрозрачное заполнение в цвет RAL - по проекту(матовая поверхность).
<b>ИТОГО металлических противопожарных дверей по ГОСТ 57327-2016 ниже отм.0.000 :</b>											<b>4</b>	
<b>Двери противопожарные металлические по ГОСТ 57327-2016</b>												
<b>Двери противопожарные металлические выше отм.0.000</b>												
1	13-13*	Индивидуальная по ГОСТ 57327-2016	Помещения МОП (выход в коридор из лифтового холла)	Внутренняя правая/левая противопожарная ДПС О2 23*19 Пр/Л Е130 Н Прг П2ле М3	2300	1900	П/Л	1-17 этажи	17	17	34	Дверь внутренняя металлическая противопожарная, сертифицированная, Е130, с остеклением из закаленного стекла, с устройством самозакрывания и уплотнением в притворе. Вид отделки - окрашенная. Непрозрачное заполнение в цвет RAL - по проекту(матовая поверхность).
2	18	Индивидуальная по ГОСТ 57327-2016	Тех этаж	Наружная Левая Противопожарная ДПС О1 21*09 Л Е130 Р Прг П2ле М3	2100	900	Л	тех/этаж	1	1	2	Дверь наружная металлическая противопожарная, сертифицированная, Е130, с устройством самозакрывания и уплотнением в притворе. Вид отделки - окрашенная. Непрозрачное заполнение в цвет RAL - по проекту(матовая поверхность).
3	20-20*	Индивидуальная по ГОСТ 57327-2016	выход из лифтового холла в тамбур	Внутренняя правая/левая противопожарная ДПС О1 21*11 Пр/Л Е130 Н Прг П2ле М3	2100	900	П/Л	2-17 этажи	16	16	32	Дверь наружная металлическая противопожарная, сертифицированная, Е130, с устройством самозакрывания и уплотнением в притворе. Вид отделки - окрашенная. Непрозрачное заполнение в цвет RAL - по проекту(матовая поверхность).
<b>ИТОГО металлических противопожарных дверей по ГОСТ 57327-2016 выше отм.0.000 :</b>											<b>68</b>	
<b>Двери металлические по ГОСТ 31173-2016 (Блоки дверные стальные) выше отм.0.000</b>												
1	7	Индивидуальная по ГОСТ 31173-2016	Дверь наружная остекленная для эвакуационных балконов	Наружная правая ДСН А Оп Пр 21*11 Прг Н П2ле М3 О Ос	2100	1100	П	2-17 этаж, кровля	33	1	34	Дверь наружная остекленная для эвакуационных балконов. Стекло армированное, площадь остекления не менее 1.2 м2, высота дверных порогов не должна превышать 14мм над уровнем чистого пола этажа



