



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Общая масса, кг
		<b>ОГ 2</b>			
1		Труба 40х2 ГОСТ 8639-82 L=1220 C255 ГОСТ 27772-2015	8	2,85	22,8
2		Труба 40х20х2 ГОСТ 8645-68 L=5890 C255 ГОСТ 27772-2015	1	10,01	10,01
3		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=730 C255 ГОСТ 27772-2015	14	0,79	11,06
4		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=900 C255 ГОСТ 27772-2015	28	0,97	27,16
5		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	8	0,38	3,04
6	Каталог НЛ TI или аналог	Анкер HSA-F М8 35/ 25	20		
ОЛД1		Деталь ОЛД1	2	0,56	1,12
		<b>ОГ 3</b>			
1		Труба 40х2 ГОСТ 8639-82 L=1220 C255 ГОСТ 27772-2015	5	2,85	14,25
2		Труба 40х20х2 ГОСТ 8645-68 L=3175 C255 ГОСТ 27772-2015	1	5,4	5,4
3		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=730 C255 ГОСТ 27772-2015	8	0,79	6,32
4		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=900 C255 ГОСТ 27772-2015	16	0,97	15,52
5		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	5	0,38	1,9
6	Каталог НЛ TI или аналог	Анкер HSA-F М8 35/ 25	14		
ОЛД1		Деталь ОЛД1	2	0,56	1,12
		<b>ОГ 4-11</b>			
1		Труба 40х2 ГОСТ 8639-82 L=1220 C255 ГОСТ 27772-2015	9	2,85	25,65
2		Труба 40х20х2 ГОСТ 8645-68 L=6400 C255 ГОСТ 27772-2015	1	10,88	10,88
3		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=730 C255 ГОСТ 27772-2015	16	0,79	12,64
4		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=900 C255 ГОСТ 27772-2015	32	0,97	31,04
5		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	9	0,38	3,42
6	Каталог НЛ TI или аналог	Анкер HSA-F М8 35/ 25	22		
ОЛД1		Деталь ОЛД1	2	0,56	1,12
		<b>ОГ 5</b>			
1		Труба 40х2 ГОСТ 8639-82 L=1220 C255 ГОСТ 27772-2015	9	2,85	25,65
2		Труба 40х20х2 ГОСТ 8645-68 L=6000 C255 ГОСТ 27772-2015	1	10,2	10,2
3		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=730 C255 ГОСТ 27772-2015	16	0,79	12,64
4		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=900 C255 ГОСТ 27772-2015	32	0,97	31,04
5		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	9	0,38	3,42
6	Каталог НЛ TI или аналог	Анкер HSA-F М8 35/ 25	22		
ОЛД1		Деталь ОЛД1	2	0,56	1,12
		<b>ОГ 6-7</b>			
1		Труба 40х2 ГОСТ 8639-82 L=1220 C255 ГОСТ 27772-2015	10	2,85	28,5
2		Труба 40х20х2 ГОСТ 8645-68 L=6750 C255 ГОСТ 27772-2015	1	11,48	11,48
3		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=730 C255 ГОСТ 27772-2015	18	0,79	14,22
4		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=900 C255 ГОСТ 27772-2015	36	0,97	34,92
5		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	10	0,38	3,8
6	Каталог НЛ TI или аналог	Анкер HSA-F М8 35/ 25	24		
ОЛД1		Деталь ОЛД1	2	0,56	1,12
		<b>ОГ 8</b>			
1		Труба 40х2 ГОСТ 8639-82 L=1220 C255 ГОСТ 27772-2015	6	2,85	17,1
2		Труба 40х20х2 ГОСТ 8645-68 L=3750 C255 ГОСТ 27772-2015	1	6,38	6,38
3		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=730 C255 ГОСТ 27772-2015	10	0,79	7,9
4		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=900 C255 ГОСТ 27772-2015	20	0,97	19,4
5		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	6	0,38	2,28
6	Каталог НЛ TI или аналог	Анкер HSA-F М8 35/ 25	16		
ОЛД1		Деталь ОЛД1	2	0,56	1,12
		<b>ОГ 9</b>			
1		Труба 40х2 ГОСТ 8639-82 L=1220 C255 ГОСТ 27772-2015	6	2,85	17,1
2		Труба 40х20х2 ГОСТ 8645-68 L=3500 C255 ГОСТ 27772-2015	1	5,95	5,95
3		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=730 C255 ГОСТ 27772-2015	10	0,79	7,9
4		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=900 C255 ГОСТ 27772-2015	20	0,97	19,4
5		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	6	0,38	1,9
6	Каталог НЛ TI или аналог	Анкер HSA-F М8 35/ 25	16		
ОЛД1		Деталь ОЛД1	2	0,56	1,12
		<b>ОГ 10</b>			
1		Труба 40х2 ГОСТ 8639-82 L=1220 C255 ГОСТ 27772-2015	11	2,85	25,65
2		Труба 40х20х2 ГОСТ 8645-68 L=7500 C255 ГОСТ 27772-2015	1	12,75	12,75
3		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=730 C255 ГОСТ 27772-2015	20	0,79	15,8
4		Труба 20х2 ГОСТ 8639-82 L=900 C255 ГОСТ 27772-2015	40	0,97	38,8
5		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	11	0,38	4,18
6	Каталог НЛ TI или аналог	Анкер HSA-F М8 35/ 25	22		
ОЛД1		Деталь ОЛД1	2	0,56	1,12
		Деталь ОЛД1			
1		Труба 30х15х2 ГОСТ 8645-68 L=150 C255 ГОСТ 27772-2015	1	0,18	0,56
2		Лист 60х200х4 ГОСТ 19903-2015 C255 ГОСТ 27772-2015	1	0,38	

						24-02-20-02-KX1						
						ЖК "Новый парк" Многоквартирные жилые дома с помещениями обслуживания жилой застройки, трансформаторная подстанция, газовая котельная, канализационная насосная станция						
Изм. Кол. чл. Лист № док. Подп. Дата						по пп. Шевченко в г.о.д. Новосибирской области:						
Разработал Ельчанинов						Многоквартирный многоквартирный дом №1 (по ГП), 1 этап строительства	Стадия	Лист	Листов			
Проверил Нургалиев							Р	3				
Гл. констр. Нургалиев						Ограждение балконов ОГ2 ... ОГ10 Секция 2	ООО "Партнер"					
Н.контр. Гудкова												