

Часть 2. Строительные конструкции и изделия			
1 квартал 2016 года			
Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Индекс
ЧАСТЬ II	Строительные конструкции и изделия		
Раздел 2.01	Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов		
Подраздел	Конструкции легкие металлические		
Группа	Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»		
201-0026	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	4,64
201-0027	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	4,64
201-0028	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	4,64
201-0029	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	4,60
201-0030	Балки Б5-4	шт.	4,60
201-0031	Балки Б5	шт.	4,60
201-0009	Колонны КУ1, КУ1Н	шт.	4,61
201-0010	Колонны КУ2, КУ2Н	шт.	4,61
201-0011	Колонны С1	шт.	4,61
201-0012	Колонны С2	шт.	4,61
201-0032	Прогоны П1, П3, П3Н	шт.	4,60
201-0033	Прогоны П2	шт.	4,64
201-0034	Прогоны П4, П4Н	шт.	4,64
201-0001	Рамы бескрановые рядовые РР24-7-277	шт.	4,53
201-0002	Рамы бескрановые рядовые РР18-7-305	шт.	4,53
201-0006	Рамы бескрановые связевые РС18-7-305	шт.	4,53
201-0005	Рамы бескрановые связевые РС24-7-277	шт.	4,52
201-0003	Рамы крановые рядовые РК24-8-268	шт.	4,53
201-0004	Рамы крановые рядовые РК18-8-279	шт.	4,53
201-0007	Рамы крановые связевые РКС24-8-268	шт.	4,53
201-0008	Рамы крановые связевые РКС18-8-279	шт.	4,53
201-0014	Связи вертикальные СВ1-7-1	шт.	4,67
201-0015	Связи вертикальные СВ1-7-2	шт.	4,67
201-0016	Связи вертикальные СВ1-7-3	шт.	4,67
201-0017	Связи вертикальные СВ1-7-4	шт.	4,66
201-0018	Связи вертикальные СВ2-8-1	шт.	4,67
201-0019	Связи вертикальные СВ2-8-2	шт.	4,67
201-0020	Связи вертикальные СВ2-8-3	шт.	4,67
201-0021	Связи вертикальные СВ2-8-4	шт.	4,67
201-0022	Связи вертикальные СВ3-8-1	шт.	4,67
201-0023	Связи вертикальные СВ3-8-2	шт.	4,67
201-0024	Связи вертикальные СВ3-8-3	шт.	4,67
201-0025	Связи вертикальные СВ3-8-4	шт.	4,67
201-0013	Стойки подкрановые СК1, СК1Н	шт.	4,66
Группа	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»		
201-0035	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП27-300А	компл.	4,50
201-0036	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП27-350А	компл.	4,51
201-0037	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-2-7,2	компл.	4,67
201-0038	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-3-6,0	компл.	4,67

201-0075	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт.	4,67
201-0076	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт.	4,67
Группа	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»		
201-0077	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП 30-300А	компл.	4,56
201-0078	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП 30-350А	компл.	4,56
201-0079	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-3-7.2	компл.	4,57
201-0080	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-4-4.8	компл.	4,56
201-0081	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-4-6.0	компл.	4,57
201-0082	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-2	шт.	4,56
201-0083	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-3	шт.	4,56
201-0084	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-4	шт.	4,56
201-0085	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-8	шт.	4,56
201-0086	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-12	шт.	4,56
201-0087	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-13	шт.	4,56
201-0088	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-14	шт.	4,56
201-0089	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-15	шт.	4,56
201-0090	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-30	шт.	4,56
201-0091	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-7	шт.	4,57
201-0092	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-9	шт.	4,56
201-0093	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-11	шт.	4,57
201-0094	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-17	шт.	4,56
201-0095	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-20	шт.	4,57

201-0144	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» прогоны Л-48	шт.	4,65
201-0145	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт.	4,65
Группа	Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»		
201-0146	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-360	компл.	4,62
201-0147	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-360К	компл.	4,62
201-0148	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450	компл.	4,62
201-0149	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450К	компл.	4,62
201-0150	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-540	компл.	4,60
201-0151	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-510К	компл.	4,62
201-0152	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-630	компл.	4,62
201-0153	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-610К	компл.	4,62
201-0154	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-300К	компл.	4,61
201-0155	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-410К	компл.	4,61
201-0156	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-520К	компл.	4,61
201-0157	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-630К	компл.	4,61
Подраздел	Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий		
Группа	Конструкции многослойные облегченные ограждающие		
201-0258	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.46.6-СО.8	м2	5,09
201-0259	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.8	м2	5,09
201-0260	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.8	м2	5,09
201-0261	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.50-СО.8	м2	5,09
201-0262	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.80-СО.8	м2	5,09
201-0263	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.100-СО.8	м2	5,09
201-0264	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.46.6-СО.7	м2	5,01
201-0265	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.7	м2	5,01

201-0266	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.7	м2	5,01
201-0267	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.50-СО.7	м2	5,01
201-0268	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.80-СО.7	м2	5,01
201-0269	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.100-СО.7	м2	5,01
201-0270	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.46.6-СО.6	м2	5,01
201-0271	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.6	м2	5,01
201-0272	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.6	м2	5,01
201-0273	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.50-СО.6	м2	5,01
201-0274	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.80-СО.6	м2	5,01
201-0275	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.100-СО.6	м2	5,01
201-0276	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.8	м2	2,78
201-0277	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.8	м2	2,78
201-0278	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.7	м2	2,78
201-0279	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.7	м2	2,78
201-0280	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.6	м2	2,78
201-0281	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.6	м2	2,78
201-0282	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	м2	4,41

201-0283	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-С0.7	м2	4,42
201-0284	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-С0.7	м2	4,41
201-0285	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-С0.7	м2	4,41
201-0286	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-С0.7	м2	4,41
201-0287	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-С0.7	м2	4,41
201-0288	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07	шт.	4,41
201-0289	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)480.1000.130-С.07	шт.	4,41
201-0290	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(0)480.1000.110-С.07	шт.	4,41
201-0291	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	4,42
201-0292	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	4,42
201-0293	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	4,42
201-0294	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 60 мм	м2	2,78
201-0295	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 80 мм	м2	2,78
201-0966	Изделия фасонные (толщина 0,5 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" с покрытием полиэстер	м2	3,24
201-0967	Изделия фасонные усиленные (толщина 2,0 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" из оцинкованной стали	м2	3,23

201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	3,36
201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали огрунтованные	т	3,35
Группа	Сэндвич-панели		
201-1016	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,53
201-1017	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,53
201-1018	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,53
201-1019	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,53
201-1020	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,53
201-1021	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,53
201-1022	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,54
201-1023	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	5,53
201-1024	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	5,53
201-1025	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	5,53

201-1037	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,52
201-1038	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,53
201-1039	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,53
201-1040	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,53
201-1041	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,53
201-1042	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,53
201-1043	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,53
201-1044	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,52
201-1045	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,52
201-1046	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,52
201-1047	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,52

201-1070	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,52
201-1071	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,52
201-1139	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,55
201-1140	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,56
201-1141	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,56
201-1142	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,56
201-1143	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м2	5,56
201-1144	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	5,56
201-1145	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	5,56
201-1146	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	5,56
201-1147	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м2	5,56

201-1170	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	5,52
201-1171	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	5,52
201-1172	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	5,52
201-1173	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м2	5,52
201-1174	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,52
201-1175	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,52
201-1176	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,52
201-1177	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,52
201-1178	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м2	5,52
201-1179	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0.5 мм (Россия)	м2	5,53
201-1180	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0.5 мм (Россия)	м2	5,53

201-1220	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0.7 мм (Россия)	м2	5,58
201-1221	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0.7 мм (Россия)	м2	5,58
201-1222	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0.7 мм (Россия)	м2	5,58
201-1223	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0.7 мм (Россия)	м2	5,58
201-1224	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0.7 мм (Россия)	м2	5,58
201-1225	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0.5 мм	м2	5,58
201-1226	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0.5 мм	м2	5,58
201-1227	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0.5 мм	м2	5,58
201-1228	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0.5 мм	м2	5,58
201-1229	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0.5 мм	м2	5,58
201-1230	Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0.5 мм	м2	5,58
Группа	Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных		
201-0158	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н18.12-01	шт.	3,61
201-0159	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н18.18-01	шт.	3,61
201-0160	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н20.12-01	шт.	3,61

201-0207	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.18-02	шт.	3,47
201-0208	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.12-02	шт.	3,47
201-0209	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.18-02	шт.	3,47
201-0210	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.12-02	шт.	3,47
201-0211	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-02	шт.	3,47
201-0212	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.12-02	шт.	3,47
201-0213	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.18-02	шт.	3,47
201-0214	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.12-Р3	шт.	3,47
201-0215	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.18-Р3	шт.	3,47
201-0216	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.12-Р3	шт.	3,47
201-0217	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.18-Р3	шт.	3,47
201-0218	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.12-Р3	шт.	3,47
201-0219	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.18-Р3	шт.	3,47
201-0220	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.12-Р3	шт.	3,47
201-0221	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-Р3	шт.	3,47
201-0222	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.12-Р3	шт.	3,47
201-0223	Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.18-Р3	шт.	3,47
201-0224	Переpleты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой 0Ж1Н60.12-01	шт.	2,87
201-0225	Переpleты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой 0Ж1Н60.18-01	шт.	2,87
201-0226	Вставки жалюзийные переpleтов оконных ВЖ 1	шт.	2,93
201-0227	Вставки жалюзийные переpleтов оконных ВЖ 2	шт.	2,93
201-0228	Вставки жалюзийные переpleтов оконных ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	3,87
201-0229	Вставки жалюзийные переpleтов оконных сливы СЛСН-25, СЛСВ-25	т	3,87
201-0230	Фонари зенитные Ф32.9.5.9-Г2С	шт.	2,63
201-0231	Фонари зенитные Ф32.9.3.9-Г2С	шт.	2,64
201-0232	Фонари зенитные Ф32.7.2.7-Г2С	шт.	2,64
Группа	Окна с переpleтами из гнутосварных стальных профилей		

Группа	Окна с переплетами из гнутозамкнутых стальных профилей		
201-0351	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 60.12., ОДН 60.12.	шт.	2,64
201-0352	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 60.18., ОДН 60.18.	шт.	2,64
201-0353	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 48.12., ОДН 48.12.	шт.	2,64
201-0354	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 48.18., ОДН 48.18.	шт.	2,64
201-0355	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 30.12., ОДН 30.12.	шт.	2,64
201-0356	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 30.18., ОДН 30.18.	шт.	2,64
201-0357	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 24.12., ОДН 24.12.	шт.	2,64
201-0358	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 24.18., ОДН 24.18.	шт.	2,64
201-0359	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 20.12., ОДН 20.12.	шт.	2,64
201-0360	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 20.18., ОДН 20.18.	шт.	2,64
201-0361	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 18.12., ОДН 18.12.	шт.	2,64
201-0362	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН18.18., ОДН 18.18.	шт.	2,64
201-0363	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 60.12., ОДР 60.12.	шт.	3,02
201-0364	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 60.18., ОДР 60.18.	шт.	3,02
201-0365	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 48.12., ОДР 48.12.	шт.	3,02
201-0366	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 48.18., ОДР 48.18.	шт.	3,02
201-0367	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 30.12., ОДР 30.12.	шт.	3,02
201-0368	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 30.18., ОДР 30.18.	шт.	3,02
201-0369	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 24.12., ОДР 24.12.	шт.	3,02
201-0370	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 24.18., ОДР 24.18.	шт.	3,02
201-0371	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 20.12., ОДР 20.12.	шт.	3,02

201-0372	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 20.18., ОДР 20.18.	шт.	3,02
201-0373	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 18.12., ОДР 18.12.	шт.	3,02
201-0374	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 18.18., ОДР 18.18.	шт.	3,02
Группа	Элементы перегородок каркасных		
201-0233	Каркас перегородки глухой ПГ 62.4	шт.	3,78
201-0234	Каркас перегородки глухой ПГ 61.2	шт.	3,78
201-0235	Каркас перегородки глухой ПГ 32.4	шт.	3,78
201-0236	Каркас перегородки глухой ПГ 31.2	шт.	3,78
201-0237	Каркас перегородки глухой ПГ 1.52.4	шт.	3,78
201-0238	Каркас перегородки глухой ПГ 1.51.2	шт.	3,78
201-0239	Каркас с дверью ПГД 1.52.4	шт.	3,78
201-0240	Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4	шт.	3,78
201-0241	Стойки СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4	шт.	3,78
201-0242	Стойки СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4	шт.	3,78
201-0243	Стойки СКЗ.6-3, СКЗ.6-5	шт.	3,78
201-0244	Стойки СК2.4-3, СК2.4-5	шт.	3,78
201-0245	Ригели РН 6	шт.	3,24
201-0246	Ригели РН 3	шт.	3,24
201-0247	Ригели РН 1,5, РНР 1,5	шт.	3,25
201-0248	Фланцы Ф1, Ф2	шт.	3,60
201-0249	Фланцы Ф3	шт.	3,60
Группа	Заполнения проемов		
201-0250	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	шт.	2,96
201-0251	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт.	3,03
201-0252	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.4	шт.	3,02
201-8218	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1)	т	3,02
201-0253	Ворота распашные ВР 3030-УХ Л1	шт.	3,02
201-0254	Ворота распашные ВР 3636-УХ Л1	шт.	3,02
201-0255	Ворота распашные складчатые РСВ 3,6х3,6	шт.	3,02
201-0256	Ворота распашные складчатые РСВ 4,2х4,2	шт.	3,02
201-0257	Ворота распашные складчатые РСВ 4,8х5,4	шт.	3,02
201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	3,62
Группа	Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные		
201-0649	Косоуры	т	5,56
201-0999	Лестница из оцинкованной стали с полимерным покрытием для стен, размер 1,85х0,4 м	шт.	6,27
201-0387	Лестницы маршевые, ширина 600 мм	м	4,42
201-0388	Лестницы маршевые, ширина 800 мм	м	4,37
201-0389	Лестницы маршевые, ширина 1000 мм	м	4,36
201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	7,74
201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	6,42
201-0394	Ограждения площадок	м	7,71
201-0390	Площадки площадью до 2 м2	м2	5,02
201-0391	Площадки площадью от 2 до 4 м2	м2	5,58
201-0392	Площадки площадью свыше 4 м2	м2	6,01
Группа	Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий		
201-0381	Балки промежуточные	т	3,08
201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	5,47
201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	3,19
201-0849	Панели металлические сетчатые	м2	4,26

201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	3,81
201-0385	Механизм открывания МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	3,23
201-0386	Механизм открывания МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с отдельными переплетами	шт.	3,23
Группа	Ригели ветровые		
201-0375	Ветровые ригели Р-60	шт.	3,24
201-0376	Ветровые ригели Р-48	шт.	3,18
201-0377	Ветровые ригели Р-40	шт.	3,23
201-0378	Ветровые ригели Р-30	шт.	3,22
201-0379	Ветровые ригели Р-20	шт.	3,22
201-0380	Ветровые ригели Р-18	шт.	3,56
Подраздел	Резервуарные, рулонированные, и емкости		
Группа	Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для районов с температурой выше -40 С		
201-0395	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СК	шт.	2,28
201-0396	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СК	шт.	2,27
201-0397	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СП	шт.	2,27
201-0398	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СП	шт.	2,27
201-0399	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-01-СК	шт.	2,27
201-0400	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-02-СК	шт.	2,27
201-0401	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-01-СП	шт.	2,27
201-0402	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-02-СП	шт.	2,27
201-0403	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 300 м3 РВ 300-01-СК	шт.	2,27

201-0482	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СП	шт.	2,27
201-0483	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СП	шт.	2,27
201-0484	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СП	шт.	2,27
201-0485	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СП	шт.	2,27
201-0486	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-01-СК	шт.	2,27
201-0487	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СК	шт.	2,27
201-0488	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СК	шт.	2,27
201-0489	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СК	шт.	2,27
201-0490	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-05-СП	шт.	2,27
201-0491	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СП	шт.	2,27
201-0492	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СП	шт.	2,27
201-0493	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СП	шт.	2,27
201-0970	Резервуар стальной сварной двустенный горизонтальный РГ5 (ТУ-5265-002-56181752-2010)	шт.	1,83
Группа	Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для районов с температурой от -65 С до -40 С		

201-0533	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СК. С	шт.	2,41
201-0534	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СК. С	шт.	2,41
201-0535	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СК. С	шт.	2,41
201-0536	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-10-СК. С	шт.	2,41
201-0537	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СК. С	шт.	2,41
201-0538	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СК. С	шт.	2,41
201-0539	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СК. С	шт.	2,41
201-0540	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-11-СК. С	шт.	2,41
201-0541	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СК. С	шт.	2,41
201-0542	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СК. С	шт.	2,41
201-0543	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-09-СК. С	шт.	2,41
201-0544	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-12-СК. С	шт.	2,41
Группа	Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)		
201-0703	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т	т	4,68

201-0704	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	4,68
201-0705	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т	т	4,68
201-0706	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий до 1 т	т	4,68
201-0707	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	4,68
201-0708	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий свыше 3 т	т	4,69
201-0709	Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами прямоугольной формы с обработанными кромками	т	4,66
201-0710	Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами не прямоугольной формы	т	4,66
201-0711	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с цилиндрической поверхностью	т	4,66
201-0712	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с конической поверхностью	т	4,66
201-0713	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с поверхностью двоякой кривизны	т	4,66
201-0714	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	4,66
201-0715	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	4,66
201-0716	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	4,67
201-0717	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	4,66
201-0718	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	4,66
201-0719	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	4,66
201-0720	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	4,66
201-0721	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	4,66
Группа	Элементы негабаритных емкостей		
201-0722	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол	т	4,65
201-0723	Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	4,64
201-0724	Элементы понтонов и плавающих крыш	т	4,64
201-0725	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	4,48

201-0726	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	4,17
201-0920	Лестница-стремянка трансформер, максимальная высота 2,3 м	шт.	4,24
201-0727	Лестницы шахтные	т	4,17
201-0728	Площадки кольцевые с ограждениями	т	4,17
201-0729	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	4,17
201-0730	Жесткие затворы	т	4,17
201-0731	Лазы круглые	т	4,17
201-0732	Лазы овальные	т	4,17
201-0733	Световые	т	4,17
201-0734	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	4,17
201-0735	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	4,17
Подраздел	Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непромышленного назначения		
Группа	Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)		
201-0545	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг	т	4,22
201-0546	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг	т	4,22
201-0547	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг	т	4,22
201-0548	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг	т	4,22
201-0549	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 до 100 кг	т	4,22
201-0550	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг	т	4,22
201-0551	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 от 150 до 200 кг	т	4,22
201-0552	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 свыше 200 кг	т	4,22
201-0553	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг	т	4,21
201-0554	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг	т	4,22

201-0555	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг	Т	4,22
201-0556	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг	Т	4,22
201-0557	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 до 50 кг	Т	4,18
201-0558	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 50 до 70 кг	Т	4,18
201-0559	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг	Т	4,18
201-0560	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 100 кг	Т	4,18
201-0561	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг	Т	4,18
201-0562	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг	Т	4,18
201-0563	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг	Т	4,18
201-0564	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг	Т	4,18
Группа	Здания пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м бескрановые или с подвижным транспортом; или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)		
201-0565	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 до 150 кг	Т	4,98
201-0566	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 150 до 250 кг	Т	4,98
201-0567	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 250 до 350 кг	Т	4,80
201-0568	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 свыше 350 кг	Т	4,80

Группа	Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)		
201-0569	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 до 200 кг	т	4,22
201-0570	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 200 до 300 кг	т	4,22
201-0571	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 300 до 400 кг	т	4,22
201-0572	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 свыше 400 кг	т	4,21
Группа	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи		
201-0591	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг	т	4,43
201-0592	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 50 до 75 кг	т	4,80
201-0593	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 75 до 100 кг	т	4,79
201-0594	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки свыше 100 кг	т	4,79
201-0595	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг	т	4,77
201-0596	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 50 до 75 кг	т	4,77
201-0597	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 75 до 125 кг	т	4,77
201-0598	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки свыше 125 кг	т	4,77
Группа	Прочие конструкции		
201-0577	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом до 6 м	т	5,11
201-0578	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом более 6 м	т	5,11
201-0585	Перегородки внутрицеховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	5,11
201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	4,19
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	6,72

201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	5,27
201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	3,94
201-0590	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	4,82
201-0635	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	3,98
201-0636	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	3,99
201-0637	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	3,99
201-0638	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	3,99
201-0897	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-00, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	5,01
201-0898	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-01, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	5,01
201-0900	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-02, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	5,01
201-0997	Кабина ПВП "НПП-2А" размером 3672x1518x3440 мм для обеспечения круглосуточной работы по сбору платы за проезд	шт.	5,90
201-0998	Кабина макси ПВП размером 8477x3430x2296 мм для обеспечения круглосуточной работы по сбору платы за проезд	шт.	5,90
201-8060	Элементы металлические	кг	5,03
Группа	Реконструкция каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники, распорки)		
201-0573	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания до 50 кг	т	5,06
201-0574	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания от 50 до 70 кг	т	5,06
201-0575	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания от 70 до 100 кг	т	5,06
201-0576	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания свыше 100 кг	т	5,06
Группа	Фонари зенитные		
201-0844	Детали крепления стальные	кг	4,78
201-0579	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема до 2,25 м2	т	4,24
201-0580	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м2	т	4,23
201-0581	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 9 м2	т	4,23
201-0582	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м2	т	4,23
201-0583	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м2	т	4,23
201-0584	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м2	т	4,23
201-0876	Люк дымоудаления, размером 120/120	шт.	4,40
201-0877	Люк дымоудаления, размером 170/170	шт.	4,40

201-0878	Люк дымоудаления, размером 180/240	шт.	4,40
201-0879	Люк для выхода на кровлю 120/120	шт.	4,40
Группа	Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии		
201-0600	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	5,36
201-0601	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	5,36
201-0602	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	5,36
201-0603	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	5,36
201-0604	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	5,36
201-0605	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	5,36
201-0606	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	5,36
201-0607	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	5,36
201-0608	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	5,44
201-0609	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	5,44
201-0610	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т	т	5,44
201-0611	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	5,44
201-0612	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	5,44
201-0613	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	5,44
201-0614	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	5,44
201-0615	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	5,44
201-0616	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	5,44
201-0617	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	5,44
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6,78
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	4,46
201-0620	Стойки фахверка	т	4,89
201-0621	Ригели фахверка	т	5,05
201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	5,08
201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	4,31
201-0624	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т	т	3,70
201-0625	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,1 до 0,2 т	т	3,70
201-0626	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,201 до 0,3 т	т	3,69
201-0627	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м свыше 0,3 т	т	3,70
201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	6,43

201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	6,43
201-0630	Упоры тупиков	т	4,46
201-0631	Детали крепления рельсов	т	4,27
201-0632	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья прямолинейные	т	4,25
201-0633	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья криволинейные	т	4,24
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	4,74
Группа	Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами		
201-0643	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 75 кг	т	3,62
201-0644	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 75 до 125 кг	т	3,62
201-0645	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 125 до 200 кг	т	3,62
201-0646	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 200 кг	т	3,62
Группа	Здания высотой до 100 м производственного и непроизводственного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки)		
201-0639	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 100 кг	т	3,65
201-0640	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 100 до 200 кг	т	3,65
201-0641	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 200 до 300 кг	т	3,65
201-0642	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 300 кг	т	3,66
Группа	Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения		
201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	4,67
201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	4,76
201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	3,53
Подраздел	Конструкции разных сооружений		
Группа	Газопроводов (газоходы, воздуховоды, стволы дымовых и вытяжных труб)		

201-0687	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода до 150 кг	т	4,24
201-0688	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода от 150 до 200 кг	т	4,24
201-0690	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода свыше 300 кг	т	4,24
201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	4,24
201-0691	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода до 300 кг	т	4,39
201-0692	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 300 до 400 кг	т	4,39
201-0693	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 400 до 600 кг	т	4,39
201-0694	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода свыше 600 кг	т	4,39
201-0695	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	4,39
201-0697	Газопроводы полистовой сборки	т	4,39
201-0698	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода до 200 кг	т	4,30
201-0699	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода свыше 200 кг	т	4,41
201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	3,62
201-8111	Кронштейны	кг	3,67
201-8059	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	3,47
201-1002	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 280 мм	шт.	3,09
201-1003	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 400 мм	шт.	3,09
201-1004	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 500 мм	шт.	3,09
201-1005	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 630 мм	шт.	3,08
201-1006	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 710 мм	шт.	3,08
201-1007	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 800 мм	шт.	3,08
201-1008	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 900 мм	шт.	3,08
201-1009	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3,08
201-0830	Штыри токопроводящие	т	3,00
Группа	Градирен		
201-0736	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни до 500 м ²	т	4,62
201-0737	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни от 500 до 1000 м ²	т	4,62

201-0738	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни более 1000 м ²	Т	4,62
201-0739	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали (3 мм)	Т	4,61
201-0740	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали	Т	4,61
Группа	Каркасы промышленных печей		
201-0746	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ² без форканала	Т	3,92
201-0747	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ² с форканалом	Т	3,92
201-0748	Каркасы тоннельных печей	Т	3,92
201-0749	Каркасы термических печей с выкатным подом	Т	3,91
201-0750	Каркасы термических печей с шагающим подом	Т	3,91
201-0751	Каркасы термических печей камерные	Т	3,91
201-0752	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	Т	3,91
201-0753	Каркасы вертикальных трубчатых печей прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	Т	3,96
201-0754	Каркасы вертикальных трубчатых печей цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями	Т	3,96
Группа	Объекты сельского хозяйства		
201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	Т	3,94
201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	Т	3,94
Группа	Опоры башенного типа различного назначения		
201-0679	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м до 50 кг	Т	3,86
201-0680	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 50 до 100 кг	Т	3,86
201-0681	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 100 до 150 кг	Т	3,86
201-0682	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 150 до 200 кг	Т	3,86
201-0683	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 200 до 300 кг	Т	3,86
201-0684	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 300 до 400 кг	Т	3,86
201-0685	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 400 до 600 кг	Т	3,86

201-0686	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м. масса 1 м свыше 600 кг	Т	3,86
Группа	Линии электропередачи		
201-0917	Опоры металлические оцинкованные (для объектов энергетического строительства)	Т	4,31
201-8064	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	Т	4,56
201-8065	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	Т	4,56
201-8066	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные	Т	4,56
201-8067	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные	Т	4,56
201-8068	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные	Т	4,56
201-8069	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные одноцепные	Т	4,56
201-8070	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные двухцепные	Т	4,56
201-8071	Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов	Т	4,56
201-8072	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	Т	4,54
201-8073	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	Т	4,54
201-8074	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	Т	4,54
201-8075	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные	Т	4,54
201-8076	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках	Т	4,54
201-8077	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные одноцепные	Т	4,54

201-8093	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные	Т	4,56
201-8094	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные одноцепные	Т	4,55
201-8095	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках косогорные	Т	4,55
201-8096	Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные порталного типа на оттяжках	Т	4,43
201-8097	Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные	Т	4,43
201-8098	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках	Т	4,43
201-8099	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные	Т	4,43
201-8100	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках	Т	4,43
201-8101	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые двухстоечные	Т	4,43
201-8460	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 220 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие	Т	4,55
201-8461	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 220 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие	Т	4,55
201-8462	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 330 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие	Т	4,55
201-8463	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 330 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие	Т	4,55
201-8464	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 500 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие	Т	4,55
201-8465	Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 500 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие	Т	4,55
201-8102	Опоры стальные типа «Торшер»	Т	4,42
201-8103	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-0,4 кВ	компл.	4,55
201-8104	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-10 кВ	компл.	4,55
201-8105	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-35 кВ	компл.	4,55
201-8106	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ	компл.	4,55
201-8292	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-700-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.016.000)	шт.	2,49
201-8293	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.026.000)	шт.	2,49
201-8294	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-800-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.027.000)	шт.	2,49
201-8295	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-400-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.032.000)	шт.	2,49
201-8296	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-600-11,0/13,5-01-лк (ТАНС.11.034.000)	шт.	2,48

201-8297	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-300-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.058.000)	шт.	2,49
201-8298	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-700-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.096.000)	шт.	2,49
201-8299	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-400-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.106.000)	шт.	2,49
201-8300	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-700-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.107.000)	шт.	2,49
201-8301	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-400-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.116.000)	шт.	2,49
201-8302	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-700-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.117.000)	шт.	2,49
201-8303	Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка СП-400-8,5/10,5-02-ц (ТАНС.11.118.000)	шт.	2,49
201-8304	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-300-8,5-01-ц (ТАНС.11.061.000)	шт.	3,01
201-8305	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-8,5-01-ц (ТАНС.11.062.000)	шт.	3,01
201-8306	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-9,0-01-ц (ТАНС.11.063.000)	шт.	3,01
201-8307	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-9,0-01-ц (ТАНС.11.108.000)	шт.	3,01
201-8308	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-11,0-02-ц (ТАНС.11.046.000)	шт.	3,01
201-8309	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-8,5-01-ц (ТАНС.11.109.000)	шт.	3,01
201-8310	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.112.000)	шт.	3,01
201-8311	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-8,5-02-ц (ТАНС.11.113.000)	шт.	3,01
201-8312	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-8,5-02-ц (ТАНС.11.114.000)	шт.	3,01
201-8313	Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.115.000)	шт.	3,01
201-8314	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.031.000)	шт.	2,44
201-8315	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1000-9,0/11,5-01 -ц (ТАНС.13.003.000)	шт.	2,44
201-8316	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1300-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.005.000)	шт.	2,44
201-8317	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1500-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.006.000)	шт.	2,44
201-8318	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1800-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.007.000)	шт.	2,44
201-8319	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-2200-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.008.000)	шт.	2,44
201-8320	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-2500-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.040.000)	шт.	2,44
201-8321	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-3000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.009.000)	шт.	2,44
201-8322	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1000-11,0/13,5-01-лк (ТАНС.11.024.000)	шт.	2,44
201-8323	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1500-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.025.000)	шт.	2,44
201-8324	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1000-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.035.000)	шт.	2,44
201-8325	Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1300-13,0/15,5-01-лк (ТАНС.11.036.000)	шт.	2,44
201-8331	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.13.015.000)	шт.	2,84
201-8332	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.13.017.000)	шт.	2,84
201-8333	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.13.123.000)	шт.	2,84
201-8334	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.13.124.000)	шт.	2,84

201-8335	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-2500-9,0-02-ц (ТАНС.13.125.000)	шт.	2,84
201-8336	Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-3000-9,0-02-ц (ТАНС.13.126.000)	шт.	2,84
201-8326	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.12.002.000)	шт.	2,73
201-8327	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.12.010.000)	шт.	2,73
201-8328	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1300-9,0-02-ц (ТАНС.12.011.000)	шт.	2,73
201-8329	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.12.012.000)	шт.	2,73
201-8330	Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.12.013.000)	шт.	2,73
201-8337	Опора силовая прямостоечная граненая, марка СПГ-400-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.119.000)	шт.	3,69
201-8338	Опора силовая прямостоечная граненая, марка СПГ-700-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.120.000)	шт.	3,69
201-8339	Опора силовая прямостоечная граненая, марка СПГ-1000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.121.000)	шт.	3,69
201-8340	Опора силовая прямостоечная граненая, марка СПГ-1300-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.122.000)	шт.	3,69
201-8341	Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.044.000)	шт.	2,84
201-8342	Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.042.000)	шт.	2,84
201-8343	Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-400-10,0-02-ц (ТАНС.11.041.000)	шт.	2,84
201-8344	Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-700-10,0-02-ц (ТАНС.11.045.000)	шт.	2,84
201-8345	Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-1000-10,0-02-ц (ТАНС.11.008.000)	шт.	2,84
201-8346	Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-1300-10,0-02-ц (ТАНС.11.009.000)	шт.	2,84
201-8347	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-5,0-02-ц (ТАНС.12.050.000)	шт.	2,78
201-8348	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-6,0-02-ц (ТАНС.12.052.000)	шт.	2,78
201-8349	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-7,0-02-ц (ТАНС.12.054.000)	шт.	2,78
201-8350	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-8,0-02-ц (ТАНС.12.056.000)	шт.	2,78
201-8351	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-9,0-02-ц (ТАНС.12.058.000)	шт.	2,78
201-8352	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-10,0-02-ц (ТАНС.12.060.000)	шт.	2,78
201-8353	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-12,0-02-ц (ТАНС.12.064.000)	шт.	2,78
201-8354	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-5,0/6,25-02-ц (ТАНС.12.049.000)	шт.	3,65
201-8355	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-6,0/7,25-02-ц (ТАНС.12.051.000)	шт.	3,65
201-8356	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-7,0/8,5-02-ц (ТАНС.12.053.000)	шт.	3,66
201-8357	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-8,0/9,5-02-ц (ТАНС.12.055.000)	шт.	3,65
201-8358	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.12.057.000)	шт.	3,66
201-8359	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-10,0/12,0-02-ц (ТАНС.12.059.000)	шт.	3,66
201-8360	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-12,0/14-02-ц (ТАНС.12.063.000)	шт.	3,66
201-8361	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-3,0-02-ц (ТАНС.12.026.000)	шт.	4,43
201-8362	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-4,0-02-ц (ТАНС.12.028.000)	шт.	4,43

201-8363	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-5,0-02-ц (ТАНС.12.030.000)	шт.	4,43
201-8364	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-6,0-02-ц (ТАНС.12.032.000)	шт.	4,43
201-8365	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-7,0-02-ц (ТАНС.12.034.000)	шт.	4,43
201-8366	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-8,0-02-ц (ТАНС.12.036.000)	шт.	4,43
201-8367	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-9,0-02-ц (ТАНС.12.038.000)	шт.	4,43
201-8368	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.040.000)	шт.	4,43
201-8369	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.042.000)	шт.	4,43
201-8370	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-11,5-02-ц (ТАНС.12.080.000)	шт.	4,43
201-8371	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-11,5(75)-02-ц (ТАНС.12.084.000)	шт.	4,43
201-8372	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-14,0-02-ц (ТАНС.12.046.000)	шт.	4,43
201-8373	Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-16,0-02-ц (ТАНС.12.048.000)	шт.	4,43
201-8374	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-3/4,0-02-ц (ТАНС.12.025.000)	шт.	4,57
201-8375	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-4/5,0-02-ц (ТАНС.12.027.000)	шт.	4,57
201-8376	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-5/6,25-02-ц (ТАНС.12.029.000)	шт.	4,58
201-8377	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-6/7,25-02-ц (ТАНС.12.031.000)	шт.	4,58
201-8378	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-7/8,5-02-ц (ТАНС.12.033.000)	шт.	4,58
201-8379	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-8/9,5-02-ц (ТАНС.12.035.000)	шт.	4,58
201-8380	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-9/11,0-02-ц (ТАНС.12.037.000)	шт.	4,58
201-8381	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-10(75)/12,0-02-ц (ТАНС.12.039.000)	шт.	4,58
201-8382	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-10(100)/12,0-02-ц (ТАНС.12.041.000)	шт.	4,58
201-8383	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.043.000)	шт.	4,58
201-8384	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-14/17,0-02-ц (ТАНС.12.045.000)	шт.	4,58
201-8385	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-16/19,0-02-ц (ТАНС.12.047.000)	шт.	4,58
201-8386	Опора поворотная, серия П-ФГ-6,0-ц	шт.	3,29
201-8387	Опора поворотная, серия П-ФГ-8,0-ц	шт.	3,29
201-8388	Опора поворотная, серия П-ФГ-10,0-ц	шт.	3,29
201-8389	Опора поворотная, серия П-ФГ-12,0-ц	шт.	3,29
201-8390	Опора поворотная, серия П-ФГ-16-ц	шт.	3,29
201-8391	Опора поворотная, серия П-ФГ-20-ц	шт.	3,29
201-8392	Опора поворотная, серия П-ФГ-25-ц	шт.	3,29
201-8393	Опора поворотная, серия П-ФГ-6,0-ц с лебедкой	шт.	3,29
201-8394	Опора поворотная, серия П-ФГ-8,0-ц с лебедкой	шт.	3,29
201-8395	Опора поворотная, серия П-ФГ-10,0-ц с лебедкой	шт.	3,29
201-8396	Опора поворотная, серия П-ФГ-12,0-ц с лебедкой	шт.	3,29
201-8397	Опора поворотная, серия П-ФГ-16-ц с лебедкой	шт.	3,29
201-8398	Опора поворотная, серия П-ФГ-20-ц с лебедкой	шт.	3,29
201-8399	Опора поворотная, серия П-ФГ-25-ц с лебедкой	шт.	3,29
201-8400	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-2,0-02-ц (ТАНС.12.100.000)	шт.	4,19
201-8401	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-3,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-01)	шт.	4,19
201-8402	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-02)	шт.	4,19

201-8403	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.102.000)	шт.	4,19
201-8404	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-5,0-02-ц (ТАНС.12.102.000-01)	шт.	4,19
201-8405	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-6,0-02-ц (ТАНС.12.102.000-02)	шт.	4,19
201-8406	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-12,0-02-ц (ТАНС.12.014.000)	шт.	4,19
201-8407	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-15,0-02-ц (ТАНС.12.016.000)	шт.	4,19
201-8408	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-18,0-02-ц (ТАНС.12.020.000)	шт.	4,19
201-8409	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-21,0-02-ц (ТАНС.12.022.000)	шт.	4,19
201-8410	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-25,0-02-ц (ТАНС.12.023.000)	шт.	4,19
201-8411	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-30,0-02-ц (ТАНС.12.024.000)	шт.	4,19
201-8412	Опора несилловая трубчатая, марка НП-2,0/2,8-02-ц (ТАНС.12.103.000)	шт.	4,19
201-8413	Опора несилловая трубчатая, марка НП-3,0/4,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-01)	шт.	4,19
201-8414	Опора несилловая трубчатая, марка НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-02)	шт.	4,20
201-8415	Опора несилловая трубчатая, марка НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.104.000)	шт.	4,19
201-8416	Опора несилловая трубчатая, марка НП-5,0/6,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-01)	шт.	4,19
201-8417	Опора несилловая трубчатая, марка НП-6,0/7,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-02)	шт.	4,19
201-8418	Опора несилловая трубчатая, марка НП-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.013.000)	шт.	4,19
201-8419	Опора несилловая трубчатая, марка НП-15/17,0-02-ц (ТАНС.12.015.000)	шт.	4,20
201-8420	Опора несилловая трубчатая, марка НП-18/20,5-02-ц (ТАНС.12.019.000)	шт.	4,19
201-8421	Опора несилловая трубчатая, марка НП-21/23,5-02-ц (ТАНС.12.021.000)	шт.	4,19
201-8466	Опоры многогранные линий электропередачи оцинкованные 220 кВ	т	4,80
201-8467	Опоры многогранные линий электропередачи оцинкованные 330 кВ, 500 кВ	т	4,80
201-8268	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 10-2	шт.	4,23
201-8269	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2	шт.	4,23
201-8458	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2-22,8	шт.	4,02
201-8468	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2в-22,8	шт.	4,07
201-8270	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2ф+16.9	шт.	4,23
201-8271	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2ф+20	шт.	4,23
201-8272	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 220-1к	шт.	4,23
201-8273	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 220-2	шт.	4,23
201-8274	Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 220-4.2В	шт.	4,23
201-8275	Опора стальная многогранная линий электропередачи КМУ 110-1м	шт.	4,23
201-8276	Опора стальная многогранная линий электропередачи КМ 10-1.1	шт.	4,23
201-8277	Опора стальная многогранная линий электропередачи МУ 330-1м	шт.	4,23

201-8278	Опора стальная многогранная линий электропередачи ПМ 220-1	шт.	4,23
201-8450	Опора стальная многогранная линий электропередачи Ам 10-9	шт.	4,24
201-8451	Опора стальная многогранная линий электропередачи Пм 10-7	шт.	4,23
201-8452	Опора стальная многогранная линий электропередачи УАм 10-9	шт.	4,23
201-8453	Опора стальная многогранная линий электропередачи УПм 10-7	шт.	4,24
201-8279	Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 10-2	шт.	4,24
201-8280	Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2	шт.	4,24
201-8459	Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2-22,8	шт.	4,42
201-8470	Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2в-22,8	шт.	5,48
201-8281	Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2ф+20, длиной 6000 мм	шт.	4,24
201-8282	Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2ф+20, длиной 8000 мм	шт.	4,24
201-8283	Фундамент стальной к многогранной опоре КМУ 110-1м	шт.	4,24
201-8284	Фундамент стальной к многогранной опоре КМ 10-1.1	шт.	4,24
201-8285	Фундамент стальной к многогранной опоре МУ 330-1м	шт.	4,24
201-8286	Фундамент стальной к многогранной опоре ПМ 220-1	шт.	4,24
201-8454	Фундамент стальной к многогранной опоре Ам 10-9	шт.	4,24
201-8455	Фундамент стальной к многогранной опоре Пм 10-7	шт.	4,24
201-8456	Фундамент стальной к многогранной опоре УАм 10-9	шт.	4,24
201-8457	Фундамент стальной к многогранной опоре УПм 10-7	шт.	4,24
201-8291	Вставка УМ 10-2, длиной 3000 мм	шт.	4,23
201-8287	Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 110-2ф+16.9	шт.	4,46
201-8288	Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 220-1к	шт.	4,45
201-8289	Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 220-2	шт.	4,45
201-8290	Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 220-4.2В	шт.	4,47
201-8422	Деталь закладная фундамента 3Ф-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.005.000)	шт.	4,48
201-8423	Деталь закладная фундамента 3Ф-24/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.001.000)	шт.	4,47
201-8424	Деталь закладная фундамента 3Ф-36/4/К400-3,0-6 (ТАНС.31.002.000)	шт.	4,47
201-8425	Деталь закладная фундамента 3Ф-30/12/Д440-3,0-6 (ТАНС.31.003.000)	шт.	4,47
201-8426	Деталь закладная фундамента Ф-16/4/К180-1,25-6 (ТАНС.31.004.000)	шт.	4,47
201-8427	Деталь закладная фундамента 3Ф-30/12/Д500-3,0-6 (ТАНС.31.006.000)	шт.	4,47
201-8428	Деталь закладная фундамента Ф-24/12/Д396-2,5-6 (ТАНС.31.007.000)	шт.	4,47
201-8429	Деталь закладная фундамента 3Ф-24/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.009.000)	шт.	4,47
201-8430	Деталь закладная фундамента 3Ф-24/8/Д310-2,5-6 (ТАНС.31.010.000)	шт.	4,47
201-8431	Деталь закладная фундамента 3Ф-24/8/Д310-2,0-6 (ТАНС.31.011.000)	шт.	4,47
201-8432	Деталь закладная фундамента 3Ф-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.014.000)	шт.	4,47

201-8433	Деталь закладная фундамента 3Ф-30/8/Д380-2,5-б (ТАНС.31.016.000)	шт.	4,47
201-8434	Деталь закладная фундамента 3Ф-20/4/К180-1,3-б (ТАНС.31.020.000)	шт.	4,47
201-8435	Деталь закладная фундамента 3Ф-36/12/Д470-3,0-б (ТАНС.31.024.000)	шт.	4,47
201-8436	Деталь закладная фундамента 3Ф-36/12/Д540-3,0-б (ТАНС.31.025.000)	шт.	4,47
201-8437	Деталь закладная фундамента 3Ф-16/4/К140-1,0-б (ТАНС.31.045.000)	шт.	4,47
201-8438	Деталь закладная фундамента 3Ф-20/4/К180-1,2-б (ТАНС.31.046.000)	шт.	4,47
201-8439	Деталь закладная фундамента 3Ф-30/4/К230-1,5-б (ТАНС.31.048.000)	шт.	4,47
201-8440	Деталь закладная фундамента 3Ф-30/4/К300-2,0-б (ТАНС.31.049.000)	шт.	4,47
201-8441	Деталь закладная фундамента 3Ф-30/4/К300-2,0-б (ТАНС.31.050.000)	шт.	4,47
201-8442	Деталь закладная фундамента 3Ф-20/8/Д360-2,5-б (ТАНС.31.065.000)	шт.	4,47
201-8443	Деталь закладная фундамента Ф-20/12/Д372-2,5-б (ТАНС.31.066.000)	шт.	4,47
201-8444	Деталь закладная фундамента 3Ф-20/4/К180-1,0-б (ТАНС.31.067.000)	шт.	4,47
201-8445	Деталь закладная фундамента 3Ф-20/4/К180-1,5-б (ТАНС.31.068.000)	шт.	4,47
201-8446	Деталь закладная фундамента 3Ф-20/4/К180-0,8-б (ТАНС.31.069.000)	шт.	4,47
201-8447	Деталь закладная фундамента 3Ф-20/4/Д270-1,5-б (ТАНС.31.074.000)	шт.	4,47
201-8107	Ригели стальные	кг	4,52
201-8113	Траверсы стальные	т	4,53
201-8114	Тросостойки стальные	т	4,57
Группа	Конструкции освещения дорог и магистралей		
201-1338	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	шт.	3,61
201-1339	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П3-ц (ТАНС.41.063.000)	шт.	3,61
201-1340	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П4-ц (ТАНС.41.065.000)	шт.	3,61
201-1341	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-4,0-2,5-О2-ц (ТАНС.41.084.000)	шт.	3,61
201-1342	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-3,5 -2,0-О3-ц (ТАНС.41.089.000)	шт.	3,61
201-1343	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-3,5 -2,0-О4-ц (ТАНС.41.090.000)	шт.	3,61
201-1344	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,0 -2,0-30/0-О3-ц (ТАНС.41.091.000)	шт.	3,61
201-1345	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-2,0 -2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.092.000)	шт.	3,61
201-1346	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-2,0-2,0-30/-О3-ц (ТАНС.41.093.000)	шт.	3,61
201-1347	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-2,0-2,0-30.15/90-О3-ц (ТАНС.41.095.000)	шт.	3,61
201-1348	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-4,0-2,5-О3-ц (ТАНС.41.096.000)	шт.	3,61

201-1371	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-02-ц (ТАНС.41.135.000)	шт.	3,61
201-1372	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-03-ц (ТАНС.41.136.000)	шт.	3,61
201-1373	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-3,3-1,7-04-ц (ТАНС.41.139.000)	шт.	3,61
201-1374	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-4,0-2,5-04-ц (ТАНС.41.140.000)	шт.	3,61
201-1375	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30/-03-ц (ТАНС.41.141.000)	шт.	3,61
201-1376	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30/-02-ц (ТАНС.41.142.000)	шт.	3,61
201-1377	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/90-02-ц (ТАНС.41.143.000)	шт.	3,61
201-1378	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/90-03-ц (ТАНС.41.144.000)	шт.	3,61
201-1379	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-/90-02-ц (ТАНС.41.145.000)	шт.	3,61
201-1380	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-/90-03-ц (ТАНС.41.146.000)	шт.	3,61
201-1381	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-15.30/90-02-ц (ТАНС.41.147.000)	шт.	3,61
201-1382	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30.15/90-02-ц (ТАНС.41.149.000)	шт.	3,61
201-1383	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30.15/90-03-ц (ТАНС.41.150.000)	шт.	3,61
201-1384	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5 -2,0-/180-02-р-ц (ТАНС.41.703.000)	шт.	3,61
201-1385	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5 -2,0-/180-03-ц (ТАНС.41.152.000)	шт.	3,61
201-1386	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K4-2,5-2,0-/180-04-р-ц (ТАНС.41.687.000)	шт.	3,61
201-1387	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.C4-1,4-1,25-/90-03-ц (ТАНС.41.156.000)	шт.	3,61
201-1388	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,2-0,5-П6-ц (ТАНС.41.163.000)	шт.	3,61
201-1389	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-3,0-2,0-02-ц (ТАНС.41.165.000)	шт.	3,61
201-1390	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K4-2,5-2,0-/180-02-р-ц (ТАНС.41.598.000)	шт.	3,61
201-1391	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,5-2,0-04-ц (ТАНС.41.176.000)	шт.	3,61
201-1392	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-3,5 -2,0-02-ц (ТАНС.41.177.000)	шт.	3,61

201-1437	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0-2,0-05-ц (ТАНС.41.352.000)	шт.	3,61
201-1438	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,2-0,5-/180-ПЗ-ц (ТАНС.41.355.000)	шт.	3,61
201-1439	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,5-Ф2-ц (ТАНС.41.380.000)	шт.	3,61
201-1440	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,0-1,0-Ф2-ц (ТАНС.41.382.000)	шт.	3,61
201-1441	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,0-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.383.000)	шт.	3,61
201-1442	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-0,5-0,5-Ф2-ц (ТАНС.41.384.000)	шт.	3,61
201-1443	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0-2,0-Ф6-ц (ТАНС.41.396.000)	шт.	3,60
201-1444	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-0,5-0,5-/90-Ф2-ц (ТАНС.41.397.000)	шт.	3,36
201-1445	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/180-01-ц (ТАНС.41.398.000)	шт.	3,36
201-1446	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/180-02-ц (ТАНС.41.399.000)	шт.	3,36
201-1447	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/180-03-ц (ТАНС.41.400.000)	шт.	3,36
201-1448	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/90-02-ц (ТАНС.41.403.000)	шт.	3,36
201-1449	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/90-03-ц (ТАНС.41.404.000)	шт.	3,36
201-1450	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/90-04-ц (ТАНС.41.405.000)	шт.	3,35
201-1451	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/90-05-ц (ТАНС.41.406.000)	шт.	3,36
201-1452	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/180-03-ц (ТАНС.41.408.000)	шт.	3,36
201-1453	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/180-04-ц (ТАНС.41.409.000)	шт.	3,36
201-1454	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/180-05-ц (ТАНС.41.410.000)	шт.	3,36
201-1455	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-30/180-Ф4-ц (ТАНС.41.411.000)	шт.	3,36
201-1456	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K3-2,5-2,0-30/180-03-ц (ТАНС.41.416.000)	шт.	3,36
201-1457	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,0-НЗ-ц (ТАНС.41.418.000)	шт.	3,36
201-1458	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,0-1,0-010-ц (ТАНС.41.497.000)	шт.	3,36

201-1501	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-1,5-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.249.000)	шт.	3,12
201-1502	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-1,5-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.480.000)	шт.	3,12
201-1503	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-2,0-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.250.000)	шт.	3,12
201-1504	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-2,0-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.481.000)	шт.	3,12
201-1505	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-0,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.482.000)	шт.	3,12
201-1506	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-0,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.483.000)	шт.	3,12
201-1507	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-1,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.484.000)	шт.	3,12
201-1508	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-1,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.485.000)	шт.	3,12
201-1509	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-1,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.486.000)	шт.	3,12
201-1510	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-1,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.487.000)	шт.	3,12
201-1511	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-2,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.488.000)	шт.	3,12
201-1512	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-2,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.489.000)	шт.	3,12
201-1513	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К1-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.001.000)	шт.	2,75
201-1514	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К2-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.002.000)	шт.	2,75
201-1515	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К2-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.42.003.000)	шт.	2,75
201-1516	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К2-0,7-1,5-30.15-/Ф2-ц (ТАНС.42.004.000)	шт.	2,75
201-1517	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К4-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.42.005.000)	шт.	2,75
201-1518	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К4-0,4-1,5-30.15/180-Ф2-ц (ТАНС.42.006.000)	шт.	2,75

201-1539	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,8-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.030.000)	шт.	2,81
201-1540	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,8-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.031.000)	шт.	2,81
201-1541	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.032.000)	шт.	2,81
201-1542	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.033.000)	шт.	2,81
201-1543	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.034.000)	шт.	2,81
201-1544	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.035.000)	шт.	2,81
201-1545	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.036.000)	шт.	2,81
201-1546	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.037.000)	шт.	2,81
201-1547	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.043.000)	шт.	3,89
201-1548	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.044.000)	шт.	3,89
201-1549	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.045.000)	шт.	3,89
201-1550	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-О1-ц (ТАНС.42.046.000)	шт.	3,89
201-1551	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.047.000)	шт.	3,89
201-1552	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.048.000)	шт.	3,89
201-1553	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.049.000)	шт.	3,89
201-1554	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.К2-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.050.000)	шт.	3,89

201-1555	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.К2-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.051.000)	шт.	3,89
201-1556	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.К2-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.052.000)	шт.	3,89
201-1557	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.К2-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.054.000)	шт.	3,94
201-1558	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.К2-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.055.000)	шт.	3,93
201-1559	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.К2-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.056.000)	шт.	3,93
201-1560	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф3-ц (ТАНС.42.057.000)	шт.	4,51
201-1561	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф5-ц (ТАНС.42.058.000)	шт.	4,51
201-1562	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.059.000)	шт.	4,51
201-1563	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.060.000)	шт.	4,51
201-1564	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.061.000)	шт.	4,51
201-1565	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.062.000)	шт.	4,51
201-1566	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,5-1,2-Ф5-ц (ТАНС.42.063.000)	шт.	3,82
201-1567	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,5-1,2-Ф6-ц (ТАНС.42.064.000)	шт.	3,82
201-1568	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,5-1,2-/180-Ф5-ц (ТАНС.42.065.000)	шт.	3,82
201-1569	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,5-1,2-/180-Ф6-ц (ТАНС.42.066.000)	шт.	3,82
201-1570	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,8-1,8-О2-ц (ТАНС.42.069.000)	шт.	3,82
201-1571	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,8-1,8-О3-ц (ТАНС.42.070.000)	шт.	3,82
201-1572	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,8-1,8-О4-ц (ТАНС.42.071.000)	шт.	3,82
201-1573	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,8-1,8-О5-ц (ТАНС.42.072.000)	шт.	3,82
201-1574	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,8-1,8-/180-О2-ц (ТАНС.42.073.000)	шт.	3,82

201-1575	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.C2-1,8-1,8-/180-03-ц (ТАНС.42.074.000)	шт.	3,82
201-1576	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.C2-1,8-1,8-/180-04-ц (ТАНС.42.075.000)	шт.	3,82
201-1577	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.C2-1,8-1,8-/180-05-ц (ТАНС.42.076.000)	шт.	3,82
201-1578	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.C4-1,8-1,8-/90-03-ц (ТАНС.42.080.000)	шт.	3,82
201-1579	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.C4-1,8-1,8-/90-04-ц (ТАНС.42.081.000)	шт.	3,82
201-1580	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.C4-1,8-1,8-/90-05-ц (ТАНС.42.082.000)	шт.	3,82
Группа	Узлы коксохимических заводов		
201-0741	Конструкции узлов коксохимических заводов каркасы коксовых батарей	т	4,23
201-0742	Конструкции узлов коксохимических заводов кожухи стояков для отвода газа	т	4,23
201-0743	Конструкции узлов коксохимических заводов затворы коксовой рампы	т	4,23
Группа	Устройства для хранения сыпучих материалов		
201-0700	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункеры, встроенные в производственные здания	т	3,83
201-0701	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункерные эстакады	т	4,05
201-0702	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	2,66
Группа	Прочие конструкции, материалы, изделия и детали		
201-0789	Габионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	3,35
201-0890	Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	4,87
201-0891	Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 2х1х1 м, из проволоки диаметром 3,0 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	4,87
201-0892	Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием	шт.	4,87
201-0893	Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием	шт.	4,87
201-0894	Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	4,87
201-0895	Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием	шт.	4,87
201-0896	Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием	шт.	4,87

201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	3,82
201-0855	Клинья парные	т	3,42
201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	4,37
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	3,41
201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	3,88
201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	3,88
201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	3,41
201-0945	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки ЗП-2, диаметром стержней 10 мм	шт.	4,60
201-0946	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки ЗП-2.1, диаметром стержней 10 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт.	4,60
201-0947	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки ЗП-3, диаметром стержней 12 мм	шт.	4,60
201-0948	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки ЗП-3.1, диаметром стержней 12 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт.	4,60
201-0949	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки ЗП-4, диаметром стержней 14 мм	шт.	4,60
201-0950	Панель защитная габионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки ЗП-4.1, диаметром стержней 14 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт.	4,60
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	4,68
201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	3,56
201-0804	Конструкции стальных опорных башмаков	т	2,93
201-8052	Конструкции стальные перил	т	3,10
201-0783	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	3,36
201-1106	Балка (наклонная горка) из стали угловой 250х16 мм, стали листовой толщиной 8 и 14 мм, труб профильных 180х8, 120х7, 100х7, 80х7, 150х7 и 120х160х9 мм, огрунтованная ГФ-021 и окрашенная эмалью ПФ-115 за два раза	т	4,02
201-1107	Стойка (наклонная горка) из двутавра № 18 и № 14, трубы профильной 200х160х9 мм, стали листовой толщиной 10, 12 и 14 мм, огрунтованная ГФ-021 и окрашенная эмалью ПФ-115 за два раза	т	4,64

201-1269	Конструкции балок и прокладок металлические из труб квадратных периметром от 1,3 м до 2,12 м толщиной от 9 до 10 мм и стали листовой толщиной от 10 до 50 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	5,18
201-1270	Конструкции стропильных и подстропильных ферм металлические из труб квадратных периметром от 0,32 м до 0,56 м и труб прямо-угольных от 0,64 м до 0,72 м, толщиной от 3 мм до 10 мм, стали листовой толщиной от 4 мм до 32 мм, стали угловой 110x8 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	5,18
201-1271	Конструкции элементов крепления пластин и прокладок металлические из стали листовой толщиной от 1 мм до 8 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	5,18
201-1272	Конструкции надколонников и балок металлические из балки 30К1, 25К2, 25Б2 и 40Ш3, стали угловой 125x80x10 мм, стали листовой толщиной от 6 мм до 40 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за 2 раза	т	5,18
201-1273	Конструкции колонн и анкерных планок металлические из балки 40К4, стали листовой толщиной от 10 мм до 45 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	5,18
201-1274	Конструкции рам металлические из балки 20Ш1, стали листовой толщиной 6 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	5,18
201-1275	Конструкции связей, распорок и рамок водостока металлические из швеллера 24У, труб квадратных периметром от 0,32 м до 0,64 м толщиной от 3 мм до 4 мм, стали угловой 75x6 мм, стали листовой толщиной от 6 мм до 10 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	5,18
201-1276	Конструкции прогонов металлические из швеллера 24У и 10У, стали угловой 100x7 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	5,18
201-1277	Конструкции прогонов металлические из балки 20Ш1, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	5,18
201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	3,50
201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	4,07
201-0813	Опоры стальные	т	3,49
201-1000	Опоры для арок оцинкованные, сталь С345	т	4,31
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	3,60
201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	4,17
201-0863	Оттяжки ОТ-250	компл.	5,50
201-0864	Оттяжки ОТ-251	компл.	5,50
201-0865	Оттяжки ОТ-253	компл.	5,50
201-0866	Оттяжки ОТ-254	компл.	5,50
201-0867	Оттяжки ОТ-256	компл.	5,50
201-0868	Оттяжки ОТ-259	компл.	5,50
201-0869	Оттяжки ОТ-3 к траверсам СВ-16,4-12	компл.	5,51
201-0870	Оттяжки ОТ-5 к траверсам СВ-16,4-12	компл.	5,50
201-0871	Оттяжки ОТ-6	компл.	5,51
201-0872	Оттяжки В60	компл.	5,50
201-0873	Оттяжки В61	компл.	5,50
201-0874	Оттяжки В63	компл.	5,50
201-1096	Нагели, глухари стальные оцинкованные	т	6,58
201-1097	Тяги, распорки, связи, стойки стальные оцинкованные	т	6,58
201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	3,27
201-0835	Подкладки металлические	кг	3,24

201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	3,16
201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	3,57
201-8057	Стяжки винтовые	шт.	3,21
201-0856	Хомуты стальные	кг	3,27
201-1098	Элементы соединительные стальные оцинкованные	т	6,58
Группа	Конструкции несущие стальные для придорожных шумозащитных экранов		
201-0924	Стойки металлические оцинкованные прямые (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	1,27
201-0925	Стойки металлические оцинкованные с козырьком (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	1,27
201-0926	Прогоны металлические оцинкованные нижние (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	1,27
201-0927	Прогоны металлические оцинкованные верхние (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	1,27
201-0928	Уголки металлические оцинкованные прижимные (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	1,27
201-0929	Крышки металлические оцинкованные (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	1,27
201-0930	Зажимы металлические оцинкованные пружинные (ТУ 5262-002-73088633-09)	кг	1,27
Группа	Элементы ограждений		
201-0918	Калитка "МАХАОН-стандарт"	шт.	4,80
201-0919	Секция заграждения "МАХАОН-стандарт"	шт.	3,84
201-8219	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) (серия 3.017-1)	т	4,81
201-8220	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) $S = 2,75 \times 1,06 = 2,92$ м ² , ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	4,81
201-8221	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) $S = 2,75 \times 1,56 = 4,29$ м ² , ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	4,81
201-8222	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) $S = 2,75 \times 2,06 = 5,67$ м ² , ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	4,81
201-8223	Панели оград сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т	4,76
201-8224	Панели оград сетчатые из сварной сетки $S = 2,75 \times 1,16 = 3,19$ м ² , ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8225	Панели оград сетчатые из сварной сетки $S = 2,75 \times 1,56 = 4,29$ м ² , ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	4,77
201-8226	Панели оград сетчатые из сварной сетки $S = 3,99 \times 1,17 = 4,67$ м ² , ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8227	Панели оград сетчатые из сварной сетки $S = 3,99 \times 1,47 = 5,87$ м ² , ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	4,77
201-8228	Панели оград сетчатые из сварной сетки $S = 3,99 \times 1,77 = 7,06$ м ² , ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	4,77
201-8229	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1)	т	4,76
201-8230	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки $S = 1,74 \times 1,07 = 1,86$ м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8231	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки $S = 1,74 \times 1,57 = 2,73$ м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8232	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки $S = 1,74 \times 2,07 = 3,6$ м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8233	Панели ворот сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т	4,76
201-8234	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 $S = 1,74 \times 1,17 = 2,04$ м ² , ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8235	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 $S = 1,74 \times 1,47 = 2,56$ м ² , ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	4,76

201-8236	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м2, ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8237	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	4,76
201-8238	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м2, ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8239	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м2, ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8240	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м2, ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	4,76
201-8241	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м2, ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	4,75
201-8242	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м2, ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	4,75
201-8243	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м2, ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	4,75
201-8244	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1)	т	4,73
201-8245	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8246	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x1,57=1,96 м2, КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8247	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x2,07=2,59 м2, КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8248	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т	4,73
201-8249	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м2, КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8250	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м2, КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8251	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м2 (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8252	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	4,74
201-8253	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8254	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м2, КМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8255	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м2, КМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8256	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м2, КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	4,74
201-8257	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м2, КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-8258	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м2, КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	4,73
201-3227	Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 63 см	п.м	4,96

201-3272	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 203 см	п.м	4,69
201-3273	Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 243 см	п.м	4,69
201-3274	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 886 мм	п.м	4,69
201-3275	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1086 мм	п.м	4,69
201-3276	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1286 мм	п.м	4,69
201-3277	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1486 мм	п.м	4,69
Подраздел	Галереи и эстакады различного назначения		
Группа	Галереи		
201-0652	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м до 700 кг	т	4,36
201-0653	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м от 700 до 1300 кг	т	4,37
201-0654	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1300 кг	т	4,37
201-0655	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м до 500 кг	т	4,12
201-0656	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м от 500 до 1000 кг	т	4,12
201-0657	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1000 кг	т	4,12
201-0658	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения габаритные	т	4,12
201-0659	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения негабаритные	т	4,12
201-0660	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения габаритные	т	4,17
201-0661	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения негабаритные	т	4,17
201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	4,16
201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	4,18
Группа	Эстакады		

201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	Т	4,40
201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	Т	4,39
201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	Т	4,39
201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	Т	4,39
Подраздел	Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства		
Группа	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.		
201-0673	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола до 500 кг	Т	2,78
201-0674	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 500 до 1000 кг	Т	2,78
201-0675	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 1000 до 1500 кг	Т	2,78
201-0676	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 1500 до 2000 кг	Т	2,78
201-0677	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 2000 до 2500 кг	Т	2,79
201-0678	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола свыше 2500 кг	Т	2,79
Группа	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м		
201-0668	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола до 200 кг	Т	4,43
201-0669	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 200 до 300 кг	Т	4,43
201-0670	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 300 до 400 кг	Т	4,43
201-0671	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 400 до 600 кг	Т	4,43

201-0672	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 600 до 800 кг	т	4,43
Подраздел	Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц		
Группа	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)		
201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	6,02
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	6,12
201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	6,28
201-0758	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	6,28
201-0759	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6,28
201-0760	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	6,29
201-0761	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	6,39
201-0762	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	6,27
201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	6,28
201-0764	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	6,38
201-0765	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	6,27
201-0766	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	6,27
201-0767	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6,27
201-0768	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	6,39

201-0769	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	6,27
201-0770	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	6,27
201-0771	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6,27
Группа	Конструктивные элементы вспомогательного назначения		
201-0772	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	5,04
201-0773	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	5,03
201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	5,03
201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	5,03
201-0776	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	5,03
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	4,81
Группа	Конструктивные элементы мостов		
201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	8,65
201-8049	Катки стальные	т	2,00
201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	3,33
201-0794	Конструкции стальные тяжёлой	т	3,08
201-8050	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер»	м	3,86
201-8046	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой до 0,125 т	т	3,93
201-8047	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой свыше 0,125 т	т	3,94
201-8048	Опорные части пролетных строений из литой стали	т	3,93
201-8037	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,26
201-8038	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,25
201-8039	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 3х63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,26
201-8040	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет до 66 м, обычное исполнение	т	4,27
201-8002	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,25
201-8003	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,25

201-8026	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,25
201-8027	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 2x110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,25
201-8028	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,25
201-8029	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,25
201-8030	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4,25
201-8031	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м	т	4,24
201-8032	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33 м	т	4,24
201-8033	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м	т	4,24
201-8034	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом до 88 м, обычное исполнение	т	5,19
201-8035	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом до 110 м, обычное исполнение	т	5,19
201-8036	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом свыше 2x110 м, обычное исполнение	т	5,19
201-8041	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на автодорогах, пролет до 22 м	т	4,28
201-8042	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 15,8 м	т	4,28
201-8043	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 12,8 м	т	4,28
201-8044	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 10,8 м	т	4,28
201-8045	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 8,7 м	т	4,28
201-8051	Стальные конструкции перекрытия швов	т	4,28
201-1001	Тяжи и анкеры	т	4,28
201-0899	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной до 100 м	т	4,11
201-0901	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной свыше 100 м	т	4,11
201-0982	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 15x35x4,0 см	шт.	4,27
201-0983	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20x25x3,2 см	шт.	4,27
201-0984	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20x40x3,6 см	шт.	4,27
201-0985	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20x25x6,2 см	шт.	4,27
201-0986	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20x30x3,3 см	шт.	4,27
201-0987	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20x30x5,2 см	шт.	4,27
201-0988	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20x40x5,2 см	шт.	4,27
201-0989	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 30x35x6,9 см	шт.	4,27

201-0990	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 30х40х6,0 см	шт.	4,27
201-0991	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 30х40х7,8 см	шт.	4,27
201-0992	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 30х40х9,2 см	шт.	4,27
201-0993	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ СО 15х35х4,0 см	шт.	4,10
201-0994	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ СО 20х25х6,2 см	шт.	4,11
201-0995	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ СО 20х40х5,2 см	шт.	4,11
201-0996	Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ СО 30х40х7,8 см	шт.	4,11
201-1010	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 15*35*4,0-0,5	шт.	4,11
201-1011	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*25*3,2-0,8	шт.	4,10
201-1012	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*25*6,2-0,8	шт.	4,11
201-1013	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*40*5,2-0,8	шт.	4,11
201-1014	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 30*40*7,8-1,0	шт.	4,11
201-1015	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 30*40*9,2-0,8	шт.	4,11
201-1231	Части опорные однопутные, длина 18,2 м	компл.	4,11
201-1232	Части опорные двухпутные, длина 18,2 м	компл.	4,11
201-1233	Части опорные однопутные, длина 23 м	компл.	4,11
201-1234	Части опорные двухпутные, длина 23 м	компл.	4,11
201-1235	Части опорные однопутные, длина 33,6 м	компл.	4,11
201-1236	Части опорные двухпутные, длина 33,6 м	компл.	4,11
201-1237	Части опорные однопутные, длина 55 м	компл.	4,11
201-1238	Части опорные однопутные, длина 66 м	компл.	4,11
201-1239	Части опорные двухпутные, длина 66 м	компл.	4,11
201-1240	Части опорные однопутные, длина 88 м	компл.	4,11
201-1241	Части опорные однопутные, длина 110 м	компл.	4,11
201-1242	Части опорные двухпутные, длина 110 м	компл.	4,11
201-1243	Части опорные VG2 800 kN ^o	шт.	4,10
201-1244	Части опорные VG2 2200 kN ^o	шт.	4,11
201-1245	Части опорные маятниковые SIPD 4000 kN ^o	шт.	4,11
201-1246	Части опорные маятниковые SIPD 8000 kN ^o	шт.	4,11
201-1247	Части опорные маятниковые SIP-S 3200 kN ^o	шт.	4,11
201-1248	Части опорные маятниковые SIP-S 6520 kN ^o	шт.	4,11
201-1249	Части опорные маятниковые SIP-S 8360 kN ^o	шт.	4,11
201-1250	Плита анкерная для SIPD 4000 kN ^o	шт.	4,22
201-1251	Плита анкерная для SIPD 8000 kN ^o	шт.	4,22
201-1252	Плита анкерная для MHD-C 12000 kN ^o	шт.	4,22
201-1253	Демпфер гидравлический MHD-C 12000 kN ^o	шт.	3,16
201-1254	Демпфер гидравлический MHD-C 1500 kN ^o	шт.	3,16
201-1255	Демпфер гидравлический MSNL-C 1200 kN ^o	шт.	3,16
201-1256	Демпфер гидравлический MHD-C 950 kN ^o	шт.	3,16
201-1257	Демпфер гидравлический MHD-C 750 kN ^o	шт.	3,16
201-1258	Демпфер гидравлический MHD-C 500 kN ^o	шт.	3,16
201-1265	Шов деформационный DS240	п.м	2,37
201-1259	Шов деформационный DS320	п.м	2,37
201-1260	Шов деформационный DS400	п.м	2,37
201-1261	Шов деформационный DB40	п.м	2,37
201-1262	Шов деформационный DB80	п.м	2,37
201-1263	Шов деформационный DB130	п.м	2,37
201-1264	Шов деформационный DB210	п.м	2,37
201-1266	Шов деформационный D80	п.м	2,38
201-1267	Шов деформационный D100	п.м	2,38
201-1268	Шов деформационный D160	п.м	2,37
201-8055	Шарниры	т	2,39

Группа	Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений		
201-0902	Опоры из труб	т	2,44
201-0903	Ростверки из двутавров	т	2,64
201-0904	Подмости из труб	т	2,64
201-0905	Подмости из профиля	т	2,64
201-0906	Металлическая опалубка	т	2,64
201-0907	МИК-С из труб	т	2,64
201-0908	МИК-С из профиля	т	2,64
201-0909	МИК-П	т	2,64
Группа	Прочие индивидуальные сварные конструкции		
201-0850	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	3,90
201-0851	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т	3,90
201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	3,91
201-0848	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	3,89
201-0852	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	3,90
201-0853	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 1-2 т	т	3,90
201-0854	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 2-5 т	т	3,90
201-0826	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	3,90
201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	4,77
201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	4,57
201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	4,79
201-0781	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	4,51
201-8062	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	4,50
201-8063	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые	т	4,51
201-8469	Решетки раздвижные металлические (уголок 20x20 мм)	м2	6,47
Подраздел	Элементы облицовки		
Группа	Фасадные элементы		
201-1105	Нащельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали	м	5,63
201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	5,16
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м2	2,33
201-1584	Кассеты радиусные из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и песко-струйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м2	6,23
201-1585	Кассеты прямые из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и пескоструйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м2	6,23
201-1586	Кассеты вальцованные из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и пескоструйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м2	6,23

201-1587	Конструкции навесной фасадной системы с воздушным зазором Newton Systems типа "СКК-СК-003"	м2	6,96
201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	5,69
201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	5,71
201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	п.м	5,69
201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	шт.	6,14
201-1582	Вставка L и T-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	м	6,96
201-1581	Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун)	м2	7,10
201-1301	Профиль цокольный AL 50 мм, длина 2500 мм	м	6,65
201-1302	Профиль цокольный AL 100 мм, длина 2500 мм	м	6,58
201-1303	Профиль цокольный AL 120 мм, длина 2500 мм	м	6,69
201-1304	Профиль цокольный AL 150 мм, длина 2500 мм	м	6,71
201-1305	Профиль цокольный AL 200 мм, длина 2500 мм	м	6,66
201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	6,09
201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	шт.	6,55
201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	шт.	6,58
201-1309	Кронштейны перильные (КП)	шт.	6,59
201-1314	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 70 мм из оцинкованной стали	шт.	6,23
201-1315	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 110 мм из оцинкованной стали	шт.	6,25
201-1316	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 150 мм из оцинкованной стали	шт.	6,24
201-1317	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 150 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	6,23
201-1318	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 200 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	6,23
201-1319	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 250 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	6,23
201-1320	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 300 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	6,23
201-1321	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль горизонтальный из оцинкованной стали	м	6,23
201-1322	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль вертикальный 60 мм из оцинкованной стали	м	6,21
201-1323	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль вертикальный 80 мм из оцинкованной стали	м	6,21
201-1324	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль вертикальный дополнительный из оцинкованной стали	м	6,21
201-1325	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль скрытый сплошной из нержавеющей стали	м	6,21
201-1326	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", подвеска керамогранитная из нержавеющей стали	шт.	6,17
201-1327	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кляммер стартовый из нержавеющей стали	шт.	6,29
201-1328	Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кляммер основной из нержавеющей стали	шт.	6,26

201-1329	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", планка вертикального шва из оцинкованной стали	м	6,28
201-1330	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", планка горизонтального шва из оцинкованной стали	м	6,28
201-1331	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", планка угловая из оцинкованной стали	м	6,27
201-1332	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль стартовый сплошной из нержавеющей стали	м	6,20
201-1333	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль фиксирующий из нержавеющей стали	м	6,22
201-1334	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн крепления кассет верхний из нержавеющей стали	шт.	6,25
201-1335	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн крепления кассет нижний из нержавеющей стали	шт.	6,17
201-1336	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", пластина опорная из нержавеющей стали	шт.	6,35
201-1337	Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", прокладка терморазрывная	шт.	6,30
Группа	Профили		
201-0838	Профиль коробчатый направляющий, марка ATK 101-Minor	м	3,55
201-0884	Профиль горизонтальный несущий без отверстий, марка, ATK 103S	м	3,55
201-8168	Профиль для защиты углов 25x15x0,5	м	7,97
201-8169	Профиль для защиты углов 23x15x0,5	м	7,90
201-8148	Профиль заполняющий алюминиевый, белые	м	3,91
201-8149	Профиль заполняющий алюминиевый, черные	м	3,85
201-8150	Профиль заполняющий алюминиевый, ярко белые	м	3,83
201-8151	Профиль заполняющий зеркально-серебристый	м	3,85
201-8152	Профиль заполняющий серебристый	м	3,87
201-1137	Профиль маячковый	м	3,15
201-8170	Профиль маячковый 12-3000 мм	м	2,73
201-8171	Профиль маячковый 10-3000 мм	м	2,98
201-8172	Профиль маячковый 6-3000 мм	м	2,85
201-8448	Профиль металлический быстрого выравнивания (маячок) высотой 6 мм, длиной 3 м	шт.	3,16
201-8449	Профиль металлический быстрого выравнивания (маячок) высотой 10 мм, длиной 3 м	шт.	3,15
201-0785	Профиль направляющий ПН-2 50/30/0,6	м	3,34
201-0786	Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6	м	3,35
201-0787	Профиль направляющий ПН-3 65/30/0,6	м	3,34
201-0791	Профиль направляющий ПН-3 65/40/0,6	м	3,35
201-0792	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м	3,34
201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м	3,35
201-0795	Профиль направляющий ПН-6 100/30/0,6	м	3,34
201-0796	Профиль направляющий ПН-6 100/40/0,6	м	3,35
201-0797	Профиль направляющий ПН 28/27/0,6	м	3,35
201-1072	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм	м	3,34
201-1073	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм	м	3,34
201-1074	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм	м	3,34
201-1075	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм	м	3,34
201-1076	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм	м	3,34

201-1077	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	3,34
201-1078	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм	м	3,34
201-1079	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм	м	3,34
201-1080	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм	м	3,34
201-1081	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм	м	3,34
201-1082	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм	м	3,34
201-1083	Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм	м	3,34
201-0802	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6	м	3,98
201-0803	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6 арочный	м	3,64
201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	3,12
201-1583	Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	3,35
201-8141	Профиль ПВХ арочный универсальный 33x33	м	3,16
201-8263	Профиль крепежный из оцинкованной стали шляпный 50x20 мм, толщиной 1,2 мм	м	3,17
201-8153	Профиль реечный, тип «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	1,39
201-8154	Профиль реечный, тип «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	1,39
201-8143	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 стальные, белые матовые	м	1,39
201-8155	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, бежевые	м	1,39
201-8156	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, золотистые	м	1,39
201-8157	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	1,39
201-8158	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	1,39
201-8159	Профиль трапецидальный 35x30 мм	м	1,39
201-0805	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6	м	3,30
201-0806	Профиль стоечный ПС-3 65/50	м	3,30
201-0807	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м	3,30
201-0808	Профиль стоечный ПС-6 100/50/0,6	м	3,30
201-8130	Профиль стоечный «ОМЕГА» 20x90 мм	м	3,29
201-1084	Профиль стоечный S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм	м	3,29
201-1085	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм	м	3,29
201-1086	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм	м	3,29
201-1087	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм	м	3,29
201-1088	Профиль стоечный S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм	м	3,29
201-1089	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	3,29
201-1090	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм	м	3,29
201-1091	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм	м	3,29
201-1092	Профиль стоечный S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм	м	3,29
201-1093	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм	м	3,29
201-1094	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм	м	3,29
201-1095	Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм	м	3,29
201-0811	Профиль угловой ПУ 31/31 для защиты углов	м	5,05

201-8061	Профиль угловой ПУ 25x25 мм для защиты углов, алюминиевый	м	4,99
201-8160	Профиль угловой ПУ 19x24 мм белый	м	4,73
201-8161	Профиль угловой ПУ 22x22 мм белый	м	4,75
201-8264	Профиль угловой ПУ 19x24 мм хром	м	4,97
201-8265	Профиль угловой ПУ 19x24 мм золото	м	4,97
201-8262	Профиль угловой перфорированный оцинкованный, ПУ 25/25/0,5	м	4,98
201-8162	Т-профиль основной 24x38 мм CLIX	м	4,79
201-8163	Т-профиль основной 24x38 мм белый	м	4,80
201-8164	Т-профиль поперечный 24x32 мм CLIX	м	4,79
201-8165	Т-профиль поперечный 24x32 мм белый	м	4,79
201-8166	Т-профиль продольный 24x32 мм CLIX	м	4,79
201-8167	Т-профиль продольный 24x32 мм белый	м	4,79
201-8137	UA-профиль 50/40/2,0	м	3,67
201-8138	UA-профиль 60/40/2,0	м	3,67
201-8139	UA-профиль 75/40/2,0	м	3,67
201-8140	UA-профиль 100/40/2,0	м	3,67
201-8260	U-профиль Connect	м	3,67
201-8266	U- кронштейн тип S, размер 100*70 мм	шт.	3,66
201-8267	U- кронштейн тип S, размер 100*150 мм	шт.	3,66
201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	4,31
Группа	Крепежные элементы		
201-8194	Кронштейн стеновой для ПП 60x27	шт.	5,18
201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.	4,32
201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.	4,32
201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	3,76
201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	4,11
201-0883	Уголок откосный с двумя клиномерными шкивами, размер 100мм * 100мм*60мм	шт.	5,06
201-0886	Аграфа, узкая нерегулируемая, ATK 103 P20, 60x3мм	шт.	5,04
201-0887	Аграфа, Nr.28680, узкая регулируемая, марка ATK 103 P20, 80x3мм	шт.	5,03
201-8173	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 50x50 UA 50/40/2,0	шт.	3,00
201-8174	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 75x50 UA 75/40/2,0	шт.	2,97
201-8175	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 100x50 UA 100/40/2,0	шт.	3,07
201-8176	Уголок алюминиевый 25x25	м	3,51
201-8177	Уголок арочный ТИГИ	м	3,03
201-1138	Уголок маячковый	м	3,39
201-8188	Подвесы анкерные Д	шт.	1,99
201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	шт.	6,59
201-8180	Подвесы прямые для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	5,02
201-8182	Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	4,83
201-8183	Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.	4,64
201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	шт.	5,08
201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	3,19
201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	3,23
201-8184	Подвесы с зажимом для реечных потолков	шт.	3,25
201-8186	Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	3,24
201-8187	Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.	3,44
201-0818	Тяга подвеса 350	шт.	8,68
201-0819	Тяга подвеса 500	шт.	8,93
201-0820	Тяга подвеса 850	шт.	11,39
201-0821	Тяга подвеса 1000	шт.	9,14

Группа	Соединительные элементы		
201-0823	Соединители профилей одноуровневые ПП	шт.	6,56
201-0824	Соединители профилей двухуровневые ПП	шт.	6,14
201-8192	Соединители профилей 84/12 мм белые	шт.	4,27
201-8193	Соединители профилей 84/12 мм черные	шт.	4,27
201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	шт.	6,11
201-0832	Бруски деревянные 50*50 мм	м	3,95
201-0833	Бруски деревянные 60*27 мм	м	3,95
201-0834	Бруски деревянные 75*50 мм	м	3,95
Группа	Ревизии		
201-8201	Ревизионный люк 20х20 см	шт.	1,96
201-8202	Ревизионный люк 30х30 см	шт.	1,96
201-8203	Ревизионный люк 30х60 см	шт.	1,96
201-8204	Ревизионный люк 40х40 см	шт.	1,96
201-8205	Ревизионный люк 40х60 см	шт.	1,96
201-8206	Ревизионный люк 50х50 см	шт.	1,96
201-8207	Ревизионный люк 60х60 см	шт.	1,96
201-8208	Ревизионный люк 70х70 см	шт.	1,96
201-8209	Ревизионный люк 80х80 см	шт.	1,96
201-8210	Ревизионный люк 90х90 см	шт.	1,96
201-8211	Ревизионный люк 100х100 см	шт.	1,96
201-8212	Ревизионный люк 110х110 см	шт.	1,96
201-8213	Ревизионный люк 120х120 см	шт.	1,96
201-8214	Ревизионный люк 120х150 см	шт.	1,96
201-8215	Ревизионный люк 120х180 см	шт.	1,96
201-8216	Ревизионный люк 120х200 см	шт.	1,96
Раздел 2.02	Стальные конструкции гидротехнических сооружений		
Группа	Облицовки		
202-0004	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	3,71
202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т	3,71
Группа	Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений		
202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	5,72
202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т	3,41
202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т	3,41
202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	3,41
202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	3,41
202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	3,41
202-0006	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т	3,41
202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	3,41
202-0044	Панель двутавровая шпунтовая сварная сечением 1280/810 мм из листовой стали толщиной от 20 до 30 мм	т	4,75
Группа	Пути		
202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	4,92
202-0007	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255	т	4,93
202-0008	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	4,93
202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	4,93

202-0010	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т	4,93
202-0011	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255	т	3,88
202-0012	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы железнодорожные	т	3,88
202-0013	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, крепления и упоры	т	3,88
202-0018	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255	т	4,10
202-0019	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы специальные крановые	т	4,10
202-0020	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, комплектующие детали и метизы	т	4,09
202-0015	Пути подкрановые, марка стали С 255	т	4,05
202-0016	Пути подкрановые, марка стали С 255, рельсы железнодорожные	т	4,05
202-0017	Пути подкрановые, марка стали С 255, крепления и упоры	т	4,05
Группа	Траверса		
202-0021	Траверса, конструкция состоит из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255	т	3,23
202-0022	Траверса, конструкция состоит из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255	т	3,23
Группа	Трубопроводы		
202-0023	Трубопроводы напорные толстостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	3,67
202-0024	Трубопроводы напорные толстостенные негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	3,67
202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	3,67
Группа	Части и закладные		
202-0030	Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255	т	3,63
202-0027	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	3,62
202-0035	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	т	3,62
202-0028	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255	т	3,62
202-0029	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	3,62
202-0031	Части и закладные пазовые плоских колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	3,63
202-0032	Части и закладные плоского колесного затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	3,62
202-0037	Части и закладные плоского колесного аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	3,62
202-0036	Части и закладные рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	3,75

202-0033	Части и закладные разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	3,75
202-0034	Части и закладные пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т	3,76
Группа	Эстакада		
202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	3,67
202-0039	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255	т	3,66
Раздел 2.03	Деревянные конструкции и изделия. Блоки и сборочные элементы оконные, балконные и дверные		
Подраздел	Блоки оконные		
Группа	Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения		
203-0936	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	1,36
203-0937	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	1,36
203-0938	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	1,36
203-0939	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м ²	м ²	1,36
203-0940	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	1,36
203-0941	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	1,36
203-0942	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	1,36
203-0943	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	1,36
203-0944	Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м ²	м ²	1,36
203-0945	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	1,36
203-0946	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	1,36
203-0947	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	1,36
203-0948	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м ²	м ²	1,36
203-0949	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	1,36
203-0950	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	1,36
203-0951	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	1,36
203-0952	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	1,36

203-1139	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	2,02
203-1140	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	2,02
203-1141	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	2,02
203-1142	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	2,02
203-1143	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	2,02
203-1144	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	2,02
203-1145	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	2,02
203-1146	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	2,02
203-1147	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	2,02
203-1148	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2	м2	2,02
203-1149	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	2,02
203-1150	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	2,02
203-1151	Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2	м2	2,02
203-1152	Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	2,02
203-1153	Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2	м2	2,02
203-1154	Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2	м2	2,02
203-1155	Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	2,02
203-1156	Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2	м2	2,02
203-1157	Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2	м2	2,02
203-8012	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8014	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42

203-8016	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8018	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8020	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8022	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8023	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8025	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8026	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8028	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8029	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8031	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8032	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8034	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8036	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8038	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8039	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2,42
203-8011	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8013	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8015	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8017	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8019	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8021	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42

203-8024	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м2, ОДРСП 12-13,5, площадью 1.53 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8027	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м2, ОДРСП 15-12, площадью 1.71 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8030	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОДРСП 15-15, площадью 2.15 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8033	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8035	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8037	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м2, ОДРСП 15-21, площадью 3.02 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	2,42
203-8041	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8043	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8045	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8047	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8049	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8051	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8052	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8054	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8055	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-13,5, площадью 1.53 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8057	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-15, площадью 1.71 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8058	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8060	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-13,5, площадью 1.93 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8061	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8063	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96

203-8064	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8066	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8067	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	1,96
203-8040	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8042	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8044	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8046	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСР 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8048	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСР 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8050	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСР 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОПРСР 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8053	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 12-12, площадью 1,36 м2, ОПРСР 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8056	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 12-15, площадью 1,71 м2, ОПРСР 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8059	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОПРСР 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8062	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСР 18-13,5, площадью 2,32 м2, ОПРСР 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
203-8065	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОПРСР 15-18, площадью 2,58 м2, ОПРСР 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1,96
Группа	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий		
203-0001	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м2	м2	3,41
203-0002	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м2	м2	3,41
203-0003	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	3,41

203-0004	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	3,41
203-0005	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м2	м2	3,41
203-0006	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м2	м2	3,42
203-0007	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м2	м2	3,42
203-0008	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м2	м2	3,42
203-0009	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 6-12, площадь 0,6 м2	м2	3,42
203-0010	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 9-12, площадь 1,01 м2	м2	3,42
203-0011	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОС 9-15, площадь 1,26 м2	м2	3,42
203-0012	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	3,42
203-0013	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м2, ОС 15-12	м2	3,42
203-0014	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОС 15-15, площадь 2,15 м2	м2	3,42
203-0015	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОС 18-15, площадь 2,59 м2	м2	3,42
203-0016	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м2; ОС 15-21, площадь 3,02 м2	м2	3,41
Группа	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для жилых зданий		
203-0017	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м2	м2	5,78
203-0018	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м2	м2	5,77
203-0019	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	5,77
203-0020	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	5,77
203-0021	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м2	м2	5,78
203-0022	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м2	м2	5,78
203-0023	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м2	м2	5,77

203-0024	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточкой створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м2	м2	5,77
203-0025	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 6-12, площадь 0,66 м2	м2	5,79
203-0026	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 9-12, площадь 1,01 м2	м2	5,78
203-0027	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОР 9-15, площадь 1,26 м2	м2	5,80
203-0028	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с форточкой створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м2; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	5,78
203-0029	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с форточкой створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м2, ОР 15-12	м2	5,78
203-0030	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с форточкой створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОР 15-15, площадь 2,15 м2	м2	5,77
203-0031	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с форточкой створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОР 18-15, площадь 2,59 м2	м2	5,77
203-0032	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками трехстворные, с форточкой створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м2; ОР 15-21, площадь 3,02 м2	м2	5,77
Группа	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий		
203-0033	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	4,10
203-0034	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	4,09
203-0035	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	4,09
203-0036	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	4,09
203-0037	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м2	м2	4,09
203-0038	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м2	м2	4,10
203-0039	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м2; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м2	м2	4,10
203-0040	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	4,10
203-0041	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м2; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м2	м2	4,09
203-0042	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	4,10

203-0043	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м2; ОС 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	4,09
203-0044	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	4,10
203-0045	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	4,09
203-0046	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	4,09
203-0047	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	4,09
203-0048	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	4,09
203-0049	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	4,09
203-0050	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	4,10
203-0051	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м2; ОС 18-21В, площадь 3,64 м2	м2	4,09
203-0052	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м2; ОС 18-27В, площадь 4,70 м2	м2	4,09
203-0053	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	4,09
203-0054	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м2; ОС 21-21В, площадь 4,26 м2	м2	4,09
203-0055	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м2; ОС 21-27В, площадь 5,50 м2	м2	4,09
203-0056	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м2	м2	4,09
Группа	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий		
203-0057	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	4,93
203-0058	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м2; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	4,93
203-0059	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	4,92
203-0060	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	4,92
203-0061	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м2	м2	4,92

203-0062	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	4,94
203-0063	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м2; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м2	м2	4,93
203-0064	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	4,93
203-0065	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м2; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м2	м2	4,93
203-0066	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	4,93
203-0067	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м2; ОР 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	4,93
203-0068	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	4,93
203-0069	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	4,92
203-0070	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	4,92
203-0071	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	4,92
203-0072	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	4,92
203-0073	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	4,92
203-0074	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	4,93
203-0075	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м2; ОР 18-21В, площадь 3,64 м2	м2	4,93
203-0076	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м2; ОР 18-27В, площадь 4,70 м2	м2	4,92
203-0077	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	4,93
203-0078	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м2; ОР 21-21В, площадь 4,26 м2	м2	4,93
203-0079	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м2; ОР 21-27В, площадь 5,51 м2	м2	4,92
203-0080	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м2	м2	4,92
Группа	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий		

203-0081	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 6-9, площадь 0,49 м2	м2	5,19
203-0082	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 9-9, площадь 0,75 м2	м2	5,18
203-0083	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	5,18
203-0084	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	5,18
203-0085	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 12-9, площадь 1,01 м2	м2	5,19
203-0086	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 15-6, площадь 0,83 м2	м2	5,19
203-0087	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 15-9, площадь 1,27 м2	м2	5,18
203-0088	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 18-9, площадь 1,53 м2	м2	5,18
203-0089	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 6-12, площадь 0,66 м2	м2	5,19
203-0090	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 9-12, площадь 1,01 м2	м2	5,19
203-0091	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 9-13,5, площадь 1,14 м2; OPC 9-15, площадь 1,26 м2	м2	5,19
203-0092	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPC 12-12, площадь 1,36 м2; OPC 12-13,5В, площадь 1,53 м2	м2	5,19
203-0093	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPC 12-15, площадь 1,31 м2; OPC 15-12, площадь 1,71 м2	м2	5,18
203-0094	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPC 15-13,5, площадь 1,93 м2; OPC 15-15, площадь 2,15 м2	м2	5,18
203-0095	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPC 18-13,5, площадь 2,32 м2; OPC 18-15, площадь 2,59 м2	м2	5,18
203-0096	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками трехстворные, с форточной створкой OPC 15-18, площадь 2,58 м2; OPC 15-21, площадь 3,02 м2	м2	5,18
203-0097	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	5,18
203-0098	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 12-12В, площадь 1,36 м2; OPC 12-13,5В, площадь 1,53 м2; OPC 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	5,18
203-0099	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 18-12Г, площадь 2,06 м2; OPC 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	5,18
203-0100	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	5,18

203-0101	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные OPC 21-12Г, площадь 2,41 м2; OPC 21-13,5, площадь 2,72 м2	м2	5,18
203-0102	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 18-9В, площадь 1,53 м2	м2	5,19
203-0103	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 18-12В, площадь 2,06 м2; OPC 18-13,5В, площадь 2,32 м2	м2	5,18
203-0104	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	5,18
203-0105	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 21-12В, площадь 2,41 м2; OPC 21-13,5, площадь 2,72 м2	м2	5,18
203-0106	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	5,18
203-0107	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 12-18В, площадь 2,05 м2; OPC 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	5,18
203-0108	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	5,18
203-0109	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-18Г, площадь 3,12 м2; OPC 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	5,18
203-0110	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	5,18
203-0111	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	5,18
203-0112	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-18Г, площадь 3,65 м2; OPC 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	5,18
203-0113	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	5,17
203-0114	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	5,19
203-0115	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-18В, площадь 3,12 м2; OPC 18-21В, площадь 3,64 м2	м2	5,18
203-0116	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-24В, площадь 4,17 м2; OPC 18-27В, площадь 4,70 м2	м2	5,18
203-0117	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	5,18
203-0118	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные OPC 21-18В, площадь 3,65 м2; OPC 21-21В, площадь 4,26 м2	м2	5,18
203-0119	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-24В, площадь 4,88 м2; OPC 21-27В, площадь 5,50 м2	м2	5,18
203-0120	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками трехстворные OPC 18-27Г, площадь 4,70 м2; OPC 21-27Г, площадь 5,50 м2	м2	5,18
Группа	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий.		

203-0637	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м2	м2	4,23
203-0638	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м2	м2	4,23
203-0639	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м2	м2	4,23
203-0640	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м2	м2	4,23
Группа	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов		
203-0121	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м2	м2	4,76
203-0122	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2	4,75
203-0123	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточкой створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м2	м2	4,75
203-0124	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточкой створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м2	м2	4,75
203-0125	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м2	м2	4,75
203-0126	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м2	м2	4,75
203-0127	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточкой створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м2	м2	4,75
203-0128	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточкой створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м2; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м2	м2	4,74
203-0129	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточкой створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м2	м2	4,74
Группа	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов		
203-0130	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м2	м2	4,93
203-0131	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2	4,92
203-0132	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточкой створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м2	м2	4,93
203-0133	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточкой створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м2	м2	4,92
203-0134	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м2	м2	4,93

203-0135	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м2	м2	4,93
203-0136	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м2	м2	4,92
203-0137	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м2; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м2	м2	4,92
203-0138	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м2	м2	4,92
Группа	Блоки оконные для зданий промышленных предприятий		
203-0139	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м2	м2	4,55
203-0140	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м2; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м2	м2	4,55
203-0141	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м2	м2	4,54
203-0142	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м2	м2	4,55
203-0143	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м2	м2	4,55
203-0144	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м2	м2	4,55
203-0145	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м2	м2	4,55
203-0146	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	4,54
203-0147	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м2	м2	4,54
203-0148	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	4,54
203-0149	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	4,54
203-0150	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	4,54
203-0151	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	4,55
203-0152	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	4,54
203-0153	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	4,55

203-0154	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м2	м2	4,55
203-0155	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	4,54
203-0156	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	4,55
203-0157	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	4,54
203-0158	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	4,55
203-0159	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	4,55
203-0160	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	4,54
203-0161	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м2	м2	4,54
203-0162	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	4,54
203-0163	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	4,54
203-0164	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	4,54
203-0165	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	4,54
203-0166	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	4,54
Группа	Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий		
203-0167	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м2	м2	4,61
203-0168	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м2	м2	4,61
203-0169	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м2	м2	4,61
203-0170	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м2	м2	4,61
203-0171	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м2	м2	4,62
203-0172	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м2	м2	4,62
203-0173	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м2	м2	4,62
203-0174	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м2	м2	4,61

203-0175	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-9, площадь 0,50 м2	м2	4,61
203-0176	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-12, площадь 0,65 м2	м2	4,61
203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	4,61
Подраздел	Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий		
Группа	Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения		
203-4080	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	1,35
203-4081	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	1,35
203-4082	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	1,35
203-4083	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	1,35
203-4084	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	1,35
203-4085	Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	1,35
203-4086	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	1,35
203-4087	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	1,35
203-4088	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	1,35
203-4089	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	1,35
203-4090	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	1,35
203-4091	Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	1,35
203-4092	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	1,35
203-4093	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2	м2	1,35
203-4094	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2	м2	1,35
203-4095	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	1,35
203-4096	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	1,35
203-4097	Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2	м2	1,35

203-4098	Блок балконный дверной из лиственницы поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	1,98
203-4099	Блок балконный дверной из лиственницы поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	1,98
203-4100	Блок балконный дверной из лиственницы поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	1,98
203-4101	Блок балконный дверной из дуба поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2	м2	1,98
203-4102	Блок балконный дверной из дуба поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2	м2	1,98
203-4103	Блок балконный дверной из дуба поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2	м2	1,98
203-8068	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3,00
203-8069	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	3,00
203-8070	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3,00
203-8071	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	3,00
203-8072	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-9 пл, 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3,00
203-8073	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	3,00
203-8074	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	3,00
203-8075	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	3,00
203-8076	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	2,81
203-8077	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	2,80
203-8078	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	2,80
203-8079	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	2,80
203-8080	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	2,80
203-8081	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	2,80
203-8082	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	2,80
203-8083	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	2,80

Группа	Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий		
203-0178	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	5,52
203-0179	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м2; БС 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	5,52
203-0180	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м2	м2	5,52
203-0181	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	5,53
203-0182	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м2; БР 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	5,52
203-0183	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м2	м2	5,52
203-0187	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	5,52
203-0188	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	5,12
203-0184	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	4,90
203-0185	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м2; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	5,11
203-0186	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м2	м2	5,11
Группа	Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий		
203-0189	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м2	м2	4,27
203-0190	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м2	м2	4,27
203-0191	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами двухпольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м2	м2	4,27
203-0192	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м2	м2	4,28
203-0193	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м2	м2	4,27
203-0194	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами двухпольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м2	м2	4,27
203-0195	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м2	м2	4,28
203-0196	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м2	м2	4,27
203-0197	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами двухпольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м2	м2	4,27

Подраздел	Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий		
Группа	Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения		
203-0645	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2,63
203-0646	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2,63
203-0647	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	2,63
203-0648	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2,63
203-0649	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2,63
203-0650	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	2,63
203-0651	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	2,63
203-0652	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	2,63
203-0653	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2	м2	2,63
203-0654	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2,63
203-0655	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2,63
203-0656	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2	м2	2,63
203-0657	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2	м2	2,63
203-0658	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2	м2	2,63
203-0659	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	2,63
203-0660	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2	м2	2,63
203-0661	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	2,63

203-0713	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	2,63
203-0714	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	2,63
203-0715	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	2,63
203-0716	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	2,63
203-0717	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2,63
203-0718	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2,63
203-0719	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2,63
203-0720	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2,63
203-0721	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2	м2	2,63
203-0722	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2	м2	2,63
203-0723	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2	м2	2,63
203-0724	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2	м2	2,63
203-0725	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2	м2	2,63
203-0726	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2	м2	2,63
203-0727	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2	м2	2,63
203-0728	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2	м2	2,63
203-8084	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	2,40
203-8085	Блоки дверные наружные или тамбурные глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2	2,40
203-8086	Блоки дверные наружные или тамбурные светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м2	2,40

203-8087	Блоки дверные внутренние с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	1,83
203-8088	Блоки дверные внутренние глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2	1,83
203-8089	Блоки дверные внутренние светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м2	1,83
203-8093	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	2,63
203-8094	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	2,63
203-8095	Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	2,63
203-8096	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	2,63
203-8097	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м2	2,63
203-8098	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м2	2,63
203-8099	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м2	2,63
203-8100	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м2	2,63
203-8101	Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м2	2,63
203-8102	Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м2	2,63
203-8103	Блоки дверные внутренние двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	2,63
203-8104	Блоки дверные внутренние двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м2	2,63
203-8105	Блоки дверные внутренние двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	2,63
203-8106	Блоки дверные внутренние двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м2	2,63
203-8107	Блоки дверные внутренние двупольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м2	2,63
203-8108	Блоки дверные внутренние двупольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м2	2,63
203-8109	Блоки дверные внутренние двупольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м2	2,63
203-8110	Блоки дверные внутренние двупольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м2	2,63
203-8111	Блоки дверные внутренние двупольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м2	2,63
203-8112	Блоки дверные внутренние двупольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м2	2,63
203-8142	Блоки дверные из натурального массива дуба (коробка, полотно глухое, наличники, фурнитура)	м2	3,25
203-8143	Блоки дверные из натурального массива дуба (коробка, полотно остекленное, наличники, фурнитура)	м2	3,25
203-8144	Блоки дверные из натурального массива лиственницы (коробка, полотно глухое, наличники, фурнитура)	м2	3,25
203-8145	Блоки дверные из натурального массива лиственницы (коробка, полотно остекленное, наличники, фурнитура)	м2	3,25
Группа	Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий		
203-0198	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м2; ДГ 21-8, площадь 1,59 м2	м2	3,25
203-0199	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м2; ДГ 21-10, площадь 2,01 м2	м2	3,25

203-0200	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м2; ДГ 24-10, площадь 2,30 м2; ДГ 24-12, площадь 2,77 м2	м2	3,25
203-0201	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м2	м2	3,25
203-0202	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м2; ДО 21-10, площадь 2,00 м2	м2	3,25
203-0203	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м2	м2	3,25
203-0204	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м2	м2	3,25
203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	3,25
203-0206	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м2	м2	3,25
203-0207	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м2	м2	3,25
203-0208	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м2	м2	3,25
203-0209	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м2	м2	3,25
203-0210	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м2	м2	3,25
203-0905	Блоки дверные внутренние ДГ 21-8 с древесностружечными плитами (ДСП) однопольные с полотнами глухими филенчатыми, площадь 1,59 м2	м2	3,25
203-0903	Блоки дверные внутренние однопольные филенчатые из массива сосны ДО 21-8, площадь 1,59 м2	м2	3,25
203-0597	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 690x2090 мм	компл.	2,59
203-0598	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 790x2090 мм	компл.	2,95
203-0599	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 890x2090 мм	компл.	3,32
203-0600	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 990x2090 мм	компл.	3,69
203-0601	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 690x2090 мм	компл.	2,94
203-0602	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 790x2090 мм	компл.	3,36
203-0603	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 890x2090 мм	компл.	3,79
203-0604	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 990x2090 мм	компл.	4,21
203-0211	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 21-13, площадь 2,69 м2	м2	3,59
203-0212	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-15, площадь 3,55 м2	м2	3,59

203-0213	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-19, площадь 4,50 м2	м2	3,59
203-0214	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,8 м2	м2	4,26
203-0215	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-10, площадь 2,01 м2; ДУ 24-10, площадь 2,30 м2	м2	4,26
Группа	Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна		
203-0216	Блоки дверные однопольные ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м2	м2	5,47
203-0217	Блоки дверные однопольные ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м2; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м2	м2	5,46
203-0904	Блоки дверные однопольные ДН 21-10 ГПЩР2, площадь 2,05 м2	м2	5,61
203-0218	Блоки дверные двупольные ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м2	м2	5,90
203-0219	Блоки дверные двупольные ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м2; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м2	м2	5,89
203-0220	Блоки дверные двупольные ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м2	м2	5,89
203-0221	Блоки дверные двупольные ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м2	м2	5,89
203-0222	Блоки дверные двупольные ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м2; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м2	м2	5,89
203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2	м2	5,08
203-0224	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10А, площадь 2,05 м2; ДН 24-10А, площадь 2,35 м2	м2	5,08
203-0225	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52 м2	м2	5,08
203-0226	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19, площадь 3,91 м2; ДН 24-19, площадь 4,47 м2	м2	5,08
203-0227	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-13Б, площадь 2,65 м2; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м2	м2	5,08
203-0228	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15Б, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м2; ДН 21-15В, площадь 3,07 м2; ДН 24-15В, площадь 3,52 м2	м2	5,08
203-0229	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19В, площадь 3,91 м2; ДН 24-19В, площадь 4,47 м2	м2	5,07
203-0230	Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные ДН 21-15АК, площадь 3,16 м2; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м2	м2	5,46
203-0231	Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные ДН 21-19К, площадь 4,0 м2; ДН 24-19К, площадь 4,57 м2	м2	5,46
Группа	Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами		
203-0232	Блоки дверные трудногораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2	м2	4,47

203-0233	Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м2	м2	4,37
203-0234	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м2	м2	4,16
203-0235	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м2	м2	4,17
203-8146	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2	3,37
203-8147	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2	3,37
203-8148	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	2,91
203-8149	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	2,84
203-8150	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	2,75
203-8151	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	2,69
203-8152	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	2,99
203-8153	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	2,91
203-8154	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	2,84
203-8155	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	2,76
203-8156	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	2,82
203-8157	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	2,68
203-8158	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	2,81
203-8159	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	2,62
203-8113	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 800x2100 мм	шт.	3,22
203-8114	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900x1600 мм	шт.	3,22
203-8115	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900x1900 мм	шт.	3,22
203-8116	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900x2100 мм	шт.	3,22
203-8117	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 1000x1900 мм	шт.	3,22
203-8118	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 1000x2100 мм	шт.	3,22
203-8119	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800x2100 мм	шт.	3,22

203-8120	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1600 мм	шт.	3,22
203-8121	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1900 мм	шт.	3,22
203-8122	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	3,24
203-8123	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1000x2100 мм	шт.	3,22
203-8124	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1100x2100 мм	шт.	3,22
203-8125	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/30, размером 1200x2100 мм	шт.	3,22
203-8126	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/30, размером 1300x2100 мм	шт.	3,22
203-8127	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/30, размером 1400x2100 мм	шт.	3,22
203-8128	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/30, размером 1500x2100 мм	шт.	3,22
203-8129	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/60, размером 1200x2100 мм	шт.	3,22
203-8130	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/60, размером 1300x2100 мм	шт.	3,22
203-8131	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/60, размером 1400x2100 мм	шт.	3,22
203-8132	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/60, размером 1500x2100 мм	шт.	3,22
203-8133	Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/60, размером 1600x2100 мм	шт.	3,22
203-8134	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900x2100 мм	шт.	3,22
203-8135	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 1000x2100 мм	шт.	3,22
203-8136	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	3,22
203-8137	Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 1000x2100 мм	шт.	3,22
203-8138	Дверь противопожарная металлическая остекленная двухпольная ДПМО-02/30, размером 1300x2100 мм	шт.	3,22
203-8139	Дверь противопожарная металлическая остекленная двухпольная ДПМО-02/30, размером 1500x2100 мм	шт.	3,22
203-8140	Дверь противопожарная металлическая остекленная двухпольная ДПМО-02/60, размером 1300x2100 мм	шт.	3,22
203-8141	Дверь противопожарная металлическая остекленная двухпольная ДПМО-02/60, размером 1500x2100 мм	шт.	3,22
Группа	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок		
203-0236	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м ² ; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м ²	м ²	6,64
203-0237	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двухпольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м ²	м ²	6,64

203-0238	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2	м2	6,64
203-0902	Окно-люк для выхода на крышу с изоляционным окладом для профильных кровельных покрытий, размером 860x860 мм (коробка деревянная, заполнение из поликарбоната)	шт.	6,77
Группа	Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)		
203-0239	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м2	м2	6,12
203-0240	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	6,12
203-0241	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м2	м2	6,12
203-0242	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м2	м2	6,11
203-0243	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м2	м2	6,11
203-0244	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м2	м2	6,11
203-0245	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м2	м2	6,11
203-0246	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м2; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м2	м2	5,01
203-0247	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м2; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м2	м2	5,01
203-0248	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м2; ДНО 21-10, площадь 2,05 м2	м2	5,01
203-0249	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м2; ДНО 24-10, площадь 2,35 м2	м2	5,01
Подраздел	Сборочные элементы оконных блоков		
Группа	Створки оконные для жилых зданий		
203-0250	Створки оконные для жилых зданий площадь до 0,3 м2	м2	3,89
203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	м2	3,89
203-0252	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,4-0,5 м2	м2	3,88
203-0253	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,5-0,7 м2	м2	3,88
203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	3,88
203-0255	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,8-1,0 м2	м2	3,88

203-0256	Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2	м2	3,88
203-0257	Створки оконные для жилых зданий площадь 1,2-1,4 м2	м2	3,88
203-0258	Створки оконные для жилых зданий площадь более 1,4 м2	м2	3,88
Группа	Прочие элементы оконных блоков		
203-0259	Штапик (раскладка) размером 10х16 мм	м	2,72
203-0526	Штапик (раскладка) размером 10х19 мм	м3	2,72
Группа	Створки оконные для общественных зданий		
203-0260	Створки оконные для общественных зданий площадь 0,5-0,6 м2	м2	4,96
203-0261	Створки оконные для общественных зданий площадь 0,6-1,0 м2	м2	4,96
203-0262	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,0-1,2 м2	м2	4,96
203-0263	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,2-1,4 м2	м2	4,95
203-0264	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,4-2,0 м2	м2	4,95
203-0265	Створки оконные для общественных зданий площадь 2,0-2,2 м2	м2	4,95
203-0266	Створки оконные для общественных зданий площадь 2,2-2,6 м2 и более	м2	4,95
203-0267	Створки фрамужные площадь 0,4-0,6 м2	м2	4,54
203-0268	Створки фрамужные площадь 0,6-0,7 м2	м2	4,53
Группа	Створки оконные для производственных зданий		
203-0269	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 0,6-1,0 м2	м2	5,01
203-0270	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,0-1,4 м2	м2	5,01
203-0271	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,4-2,0 м2	м2	5,02
Группа	Переделы оконные		
203-0552	Переделы оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2	м2	6,00
203-0553	Переделы оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2	м2	6,01
203-0554	Переделы оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	6,00
203-0555	Переделы оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	6,01
203-0556	Переделы оконные одинарные площадью 2,07 м2	м2	6,00
203-0557	Переделы оконные одинарные площадью 2,74 м2	м2	6,00
203-0563	Переделы оконные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	5,82
203-0564	Переделы оконные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	5,83
203-0558	Переделы оконные отдельные площадью 2,07 м2	м2	5,90
203-0559	Переделы оконные отдельные площадью 2,74 м2	м2	5,90
Подраздел	Сборочные элементы дверных блоков		
Группа	Полотна для блоков дверных (щитовых)		
203-0272	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ-21-13), площадь 1,2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м2	м2	6,48
203-0273	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м2; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м2	м2	6,48
203-0274	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м2	м2	6,48
203-0275	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м2	м2	6,48
203-0276	Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м2; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м2	м2	6,48

203-0277	Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м2; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8	м2	6,49
203-0278	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м2	м2	6,49
203-0279	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м2	м2	6,49
203-0280	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м2	м2	6,49
203-0281	Полотно качающееся высотой 2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м2	м2	6,49
203-0282	Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м2	м2	6,49
203-0283	Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м2	м2	6,49
203-0284	Полотно качающееся высотой 2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м2; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м2	м2	6,50
203-0285	Полотно качающееся высотой 2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м2	м2	6,51
Группа	Полотна для блоков дверных входных и тамбурных		
203-0286	Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-4Ц, площадь 0,8 м2; ПН 23-4Ц, площадь 0,92 м2	м2	6,21
203-0287	Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Ц, площадь 1,0 м2; ПН 23-5Ц, площадь 1,15 м2	м2	6,21
203-0288	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Ц, площадь 1,4 м2, ПН 23-7Ц, площадь 1,61 м2	м2	6,22
203-0289	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8АЦ, площадь 1,6 м2	м2	6,23
203-0290	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8Ц, площадь 1,6 м2, ПН 23-8Ц, площадь 1,84 м2	м2	6,22
203-0291	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9Ц, площадь 1,8 м2, ПН 23-9Ц, площадь 2,07 м2	м2	6,22
203-0292	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7А, площадь 1,4 м2, ПН 23-7А, площадь 1,61 м2	м2	4,51
203-0293	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9, площадь 1,80 м2; ПН 23-9, площадь 2,07 м2	м2	4,51
203-0294	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Б, площадь 1,0 м2; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м2	м2	4,51
203-0295	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Б, площадь 1,4 м2; ПН 20-7В, площадь 1,4 м2; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м2; ПН 23-7В, площадь 1,61 м2	м2	4,51
203-0296	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9А, площадь 1,8 м2; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м2; ПН 23-9Б, ПН 23-9В	м2	4,51
203-0297	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7АК, площадь 1,4 м2; ПН 23-7АК, площадь 1,61 м2	м2	4,43
203-0298	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9К, площадь 1,8 м2; ПН 23-9К, площадь 2,07 м2	м2	4,44
Группа	Полотна для блоков дверных служебных		
203-0299	Полотна для блоков дверных служебных трудносгораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м2	м2	8,11

203-0300	Полотна для блоков дверных служебных трудносгораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м2	м2	8,11
203-0301	Полотна для блоков дверных служебных трудносгораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м2; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м2	м2	8,11
203-0302	Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м2	м2	8,12
203-0303	Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м2	м2	8,12
203-0304	Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м2; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м2	м2	8,12
Группа	Полотна люков и лазов		
203-0305	Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м2	м2	4,26
203-0306	Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м2	м2	4,26
203-0307	Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м2	м2	4,27
203-0308	Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м2	м2	4,27
Группа	Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)		
203-0309	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м2	м2	6,34
203-0311	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м2	м2	6,34
203-0310	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м2; ПВГ 20-7, площадь 1,4 м2	м2	6,34
203-0312	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-7, площадь 1,40 м2	м2	6,26
203-0313	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-9, площадь 1,8 м2	м2	6,26
203-0314	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-7, площадь 1,4 м2	м2	6,27
203-0315	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-9, площадь 1,8 м2	м2	6,26
203-0316	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м2; ПНГ 20-9, площадь 1,8 м2	м2	6,27
203-0317	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м2; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м2	м2	6,27
203-0318	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м2; ПНО 20-9, площадь 1,8 м2	м2	6,32
203-0319	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м2; ПНО 32-9, площадь 2,07 м2	м2	6,32
Группа	Полотна для дверных блоков разных		
203-0570	Полотна дверные деревянные	м2	3,11
203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м2	3,11
203-0527	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 28x9	м2	0,91
203-0528	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 22x7,5	м2	0,91
Подраздел	Коробки оконные и дверные		

Группа	Коробки оконные		
203-0320	Коробки оконные размером 168x45 мм	м	3,99
203-0321	Коробки оконные размером 74x45 мм	м	4,00
203-0322	Коробки оконные размером 134x45, 132x44 мм	м	3,99
203-0323	Коробки оконные размером 124x70 мм	м	3,99
203-0324	Коробки оконные размером 124x52-55 мм	м	3,99
203-0325	Коробки оконные размером 124x46, 124x44, 110x54, 104x60, 104x50, 104x40 мм	м	3,99
203-0326	Коробки оконные размером 96x36, 96x26 мм	м	3,99
203-0327	Коробки оконные размером 94x70 мм	м	3,99
203-0328	Коробки оконные размером 94x62, 94x60, 94x54-55 мм	м	3,99
203-0329	Коробки оконные размером 94x52, 94x50 мм	м	3,99
203-0330	Коробки оконные размером 94x45-46, 84x54, 84x44, 80x54, 72x54 мм	м	3,99
203-0331	Коробки оконные размером 64x54, 64x44-46, 63x54, 63x44 мм	м	3,99
Группа	Коробки дверные и люков деревянные		
203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм	м	6,77
203-0333	Коробка дверная размером 94x45 мм	м	6,75
203-0334	Коробка дверная размером 94x55 мм	м	6,77
203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94x55 мм	м	5,59
203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112x66 мм	м	5,60
Группа	Прочие элементы коробок оконных и дверных		
203-0337	Монтажная доска размером 74x19-22 мм	м	4,46
203-0338	Монтажная доска размером 94x19-22 мм	м	4,46
203-0339	Нащельник размером 34x13 мм	м	4,46
203-0340	Нащельник размером 40x13 мм	м	4,46
203-0643	Нащельник размером 94x13 мм	м	4,48
Подраздел	Детали профильные из древесных материалов для строительства		
Группа	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные		
203-0341	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	4,64
203-0342	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	4,65
203-0343	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	4,65
203-0344	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	4,65
203-0345	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	4,65
203-0346	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	4,65
203-0521	Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	3,65
203-0522	Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 118 мм	м3	3,66
203-0523	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	3,67

203-0524	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 118 мм	м3	3,66
203-0873	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	3,59
203-0874	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	3,60
203-0875	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	3,60
203-0876	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	3,62
203-0877	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	3,59
203-0878	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	3,60
203-0879	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	3,60
203-0880	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	3,61
203-0881	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	3,59
203-0882	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	3,60
203-0883	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	3,60
203-0884	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	3,62
Группа	Доски паркетные		
203-0537	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м2	3,57
203-0550	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м2	3,57
203-0551	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	3,58
203-0641	Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", дуб	м2	4,68
203-0642	Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", бук	м2	4,68
203-0913	Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", ясень	м2	5,27
Группа	Паркет		
203-0569	Паркет штучный дуб, ясень, ильм, клен	м2	3,99
203-0572	Паркет штучный бук, вяз	м2	4,15
203-0583	Паркет штучный береза	м2	3,61
203-0588	Паркет мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м2	11,79
203-0589	Паркет мозаичный бук, вяз	м2	11,20
203-0591	Паркет мозаичный береза	м2	12,23
203-0729	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 250x50 мм	м2	4,03
203-0730	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 300x50 мм	м2	4,03
203-0731	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 350x50 мм	м2	4,03
203-0732	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 400x50 мм	м2	4,03

203-0733	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 300x60 мм	м2	4,03
203-0734	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 360x60 мм	м2	4,03
203-0735	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 420x60 мм	м2	4,03
203-0736	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 280x70 мм	м2	4,03
203-0737	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 350x70 мм	м2	4,03
203-0738	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 420x70 мм	м2	4,03
203-0739	Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 490x70 мм	м2	4,03
203-0740	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 200x50 мм	м2	3,77
203-0741	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 250x50 мм	м2	3,77
203-0742	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 300x50 мм	м2	3,77
203-0743	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 350x50 мм	м2	3,77
203-0744	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 400x50 мм	м2	3,77
203-0745	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 240x60 мм	м2	3,77
203-0746	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 300x60 мм	м2	3,77
203-0747	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 360x60 мм	м2	3,77
203-0748	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 420x60 мм	м2	3,77
203-0749	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 480x60 мм	м2	3,77
203-0750	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 210x70 мм	м2	3,77
203-0751	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 280x70 мм	м2	3,76
203-0752	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 350x70 мм	м2	3,77
203-0753	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 420x70 мм	м2	3,77
203-0754	Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 490x70 мм	м2	3,77
203-0755	Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 210x70 мм	м2	3,77
203-0756	Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 280x70 мм	м2	3,76
203-0757	Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 350x70 мм	м2	3,76
203-0758	Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 420x70 мм	м2	3,76
203-0759	Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 210x70 мм	м2	4,04
203-0760	Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 280x70 мм	м2	4,03
203-0761	Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 350x70 мм	м2	4,03
203-0762	Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 420x70 мм	м2	4,03
203-0763	Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 280x70 мм	м2	3,77
203-0764	Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 350x70 мм	м2	3,76
203-0765	Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 420x70 мм	м2	3,76

203-0766	Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 490x70 мм	м2	3,76
203-0767	Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 280x70 мм	м2	3,89
203-0768	Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 350x70 мм	м2	3,89
203-0769	Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 420x70 мм	м2	3,88
203-0770	Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 490x70 мм	м2	3,88
203-0771	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 200x50 мм	м2	3,77
203-0772	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 250x50 мм	м2	3,77
203-0773	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 300x50 мм	м2	3,77
203-0774	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 350x50 мм	м2	3,77
203-0775	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 400x50 мм	м2	3,77
203-0776	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 240x60 мм	м2	3,77
203-0777	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 300x60 мм	м2	3,77
203-0778	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 360x60 мм	м2	3,77
203-0779	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 420x60 мм	м2	3,77
203-0780	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 480x60 мм	м2	3,77
203-0781	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 210x70 мм	м2	3,77
203-0782	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 280x70 мм	м2	3,77
203-0783	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 350x70 мм	м2	3,77
203-0784	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 420x70 мм	м2	3,77
203-0785	Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 490x70 мм	м2	3,77
203-0885	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 250x50 мм	м2	3,90
203-0886	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 300x50 мм	м2	3,89
203-0887	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 350x50 мм	м2	3,89
203-0888	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 400x50 мм	м2	3,89
203-0889	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 450x50 мм	м2	3,89
203-0890	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 300(360)x60 мм	м2	3,89
203-0891	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 420x60 мм	м2	3,89
203-0786	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 210x70 мм	м2	3,89
203-0787	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 280x70 мм	м2	3,89
203-0788	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 350x70 мм	м2	3,89
203-0789	Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 420x70 мм	м2	3,89
203-0790	Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 210x70 мм	м2	3,78
203-0791	Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 280x70 мм	м2	3,77

203-0792	Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 350x70 мм	м2	3,77
203-0793	Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 420x70 мм	м2	3,77
203-0794	Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 280x70 мм	м2	3,77
203-0795	Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 350x70 мм	м2	3,77
203-0796	Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 420x70 мм	м2	3,77
203-0797	Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 490x70 мм	м2	3,77
203-0798	Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 280x70 мм	м2	3,77
203-0799	Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 350x70 мм	м2	3,77
203-0800	Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 420x70 мм	м2	3,77
203-0801	Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 490x70 мм	м2	3,77
203-0802	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 200x50 мм	м2	3,77
203-0803	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 250x50 мм	м2	3,77
203-0804	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 300x50 мм	м2	3,77
203-0805	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 350x50 мм	м2	3,77
203-0806	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 400x50 мм	м2	3,77
203-0807	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 240x60 мм	м2	3,77
203-0808	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 300x60 мм	м2	3,77
203-0809	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 360x60 мм	м2	3,77
203-0810	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 420x60 мм	м2	3,77
203-0811	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 480x60 мм	м2	3,77
203-0812	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 210x70 мм	м2	3,78
203-0813	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 280x70 мм	м2	3,77
203-0814	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 350x70 мм	м2	3,77
203-0815	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 420x70 мм	м2	3,77
203-0816	Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 490x70 мм	м2	3,77
203-0817	Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 210x70 мм	м2	3,90
203-0818	Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 280x70 мм	м2	3,90
203-0819	Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 350x70 мм	м2	3,89
203-0820	Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 420x70 мм	м2	3,89
203-0821	Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 210x70 мм	м2	3,78
203-0822	Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 280x70 мм	м2	3,77
203-0823	Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 350x70 мм	м2	3,77
203-0824	Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 420x70 мм	м2	3,77

203-0825	Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 280x70 мм	м2	3,77
203-0826	Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 350x70 мм	м2	3,77
203-0827	Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 420x70 мм	м2	3,77
203-0828	Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 490x70 мм	м2	3,77
203-0829	Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 280x70 мм	м2	3,89
203-0830	Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 350x70 мм	м2	3,89
203-0831	Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 420x70 мм	м2	3,89
203-0832	Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 490x70 мм	м2	3,89
203-0833	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 200x50 мм	м2	4,05
203-0834	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 250x50 мм	м2	4,05
203-0835	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 300x50 мм	м2	4,04
203-0836	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 350x50 мм	м2	4,04
203-0837	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 400x50 мм	м2	4,04
203-0838	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 240x60 мм	м2	4,05
203-0839	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 300x60 мм	м2	4,05
203-0840	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 360x60 мм	м2	4,04
203-0841	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 420x60 мм	м2	4,04
203-0842	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 480x60 мм	м2	4,04
203-0843	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 210x70 мм	м2	4,05
203-0844	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 280x70 мм	м2	4,04
203-0845	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 350x70 мм	м2	4,04
203-0846	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 420x70 мм	м2	4,04
203-0847	Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 490x70 мм	м2	4,04
Группа	Щиты паркетные		
203-0592	Щиты паркетные	м2	3,89
203-0593	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м2	3,36
203-0594	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м2	3,35
203-0595	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	3,36
Группа	Ламинат		
203-0914	Ламинат "СИНТЕРОС DUBART 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм)	м2	5,00
203-0915	Ламинат "TARKETT Robinson Premium 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение, поверхность с блеском)	м2	5,00
203-0916	Ламинат "TARKETT Woodstock Premium 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре)	м2	5,00
203-0917	Ламинат "TARKETT VINTAGE 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм)	м2	5,00

203-0918	Ламинат "TARKETT INTERMEZZO 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре, эффект бесконечной доски)	м2	5,00
203-0919	Ламинат "TARKETT LAMIN'ART 832" (32 класс, размер 1292x331 мм (2 декора), 1292x194 мм (4 декора), толщина 8 мм)	м2	5,00
203-0920	Ламинат "СИНТЕРОС БОГАТЫРЬ 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм)	м2	5,00
203-0921	Ламинат "TARKETT ARTISAN 933" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 9 мм, тиснение в регистре, эффект оптической фаски, хромированные зоны, эффект ручной обработки)	м2	5,00
203-0922	Ламинат "TARKETT FIESTA 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м2	5,01
203-0923	Ламинат "TARKETT HOLIDAY 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м2	5,01
203-0924	Ламинат "TARKETT RIVIERA 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м2	5,00
Группа	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины		
203-0347	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 40 до 50 мм	м3	2,92
203-0348	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм	м3	2,92
Группа	Плинтусы из древесины		
203-8007	Плинтуса дубовые	м	4,13
203-8008	Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком	м	4,13
203-0349	Плинтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x44 мм	м	4,21
203-0350	Плинтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x54 мм	м	4,21
203-0351	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x44 мм	м	4,22
203-0352	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	4,22
203-0353	Плинтуса из древесины тип ПЛ-3, размером 12x37 мм	м	4,21
203-0354	Плинтуса из древесины тип ПЛ-4, размером 17x44 мм	м	4,21
203-0355	Плинтуса из древесины тип ПЛ-5, размером 19x36 мм	м	4,21
203-0356	Плинтуса из древесины тип ПЛ-6, размером 17x54 мм	м	4,21
203-8001	Плинтуса из древесины хвойных пород 16x36 мм неокрашенные	м	4,32
203-8002	Плинтуса из древесины хвойных пород 16x36 мм прирезанные, окрашенные	м	4,31
203-8003	Плинтуса из древесины хвойных пород 17x44 мм прирезанные, окрашенные	м	4,33
203-8004	Плинтуса из древесины хвойных пород 19x54 мм прирезанные, окрашенные	м	4,33
203-8005	Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные, покрытые лаком, 44x47 мм	м	4,45
203-8006	Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные, окрашенные, 33x35 мм	м	4,63
Группа	Наличники из древесины		
203-0357	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x34 мм	м	9,22
203-0358	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x44 мм	м	9,22
203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	9,21
203-0360	Наличники из древесины типа Н-1, размером 13x74 мм	м	9,21
Группа	Поручни из древесины		

203-0361	Поручни из древесины тип П-1 размером 26x54 мм	м	7,54
203-0362	Поручни из древесины тип П-1 размером 26x75 мм	м	7,54
203-0363	Поручни из древесины тип П-2 размером 44x54 мм	м	7,55
203-0364	Поручни из древесины тип П-2 размером 44x75 мм	м	7,55
203-0525	Поручень дубовый	м	7,53
Группа	Обшивка наружная и внутренняя из древесины		
203-0365	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	4,21
203-0366	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	4,22
203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	4,23
203-0368	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	4,23
203-0369	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	4,20
203-0370	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	4,20
203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	4,21
203-0372	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	4,21
203-0373	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	4,21
203-0374	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	4,21
Группа	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой		
203-0375	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	10,93
203-0376	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	10,91
203-0377	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	10,92
203-0378	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	10,92
203-0379	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	10,93
203-0380	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	10,93

203-0855	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 300 мм	м	9,28
203-0856	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 350 мм	м	9,28
203-0857	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 400 мм	м	9,29
203-0858	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 450 мм	м	9,28
203-0859	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 150 мм	м	9,28
203-0860	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 200 мм	м	9,28
203-0861	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 250 мм	м	9,28
203-0862	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 300 мм	м	9,29
203-0863	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 350 мм	м	9,29
203-0864	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 400 мм	м	9,28
203-0865	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 450 мм	м	9,28
203-0866	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 150 мм	м	9,27
203-0867	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 200 мм	м	9,28
203-0868	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 250 мм	м	9,29
203-0869	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 300 мм	м	9,28
203-0870	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 350 мм	м	9,28
203-0871	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 400 мм	м	9,28
203-0872	Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 450 мм	м	9,28
Группа	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм		
203-0396	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками	м3	5,87
203-0397	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм не пропитанные	м3	5,88
Группа	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов		
203-0398	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм	м3	5,76
203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	5,76
Подраздел	Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали		
Группа	Ворота утепленные		
203-0400	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2	м2	5,74

203-0401	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2	м2	5,74
203-0402	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27, площадь 7,67 м2	м2	5,74
203-0403	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2	м2	5,74
203-0404	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2	м2	5,75
203-0405	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27, площадь 7,67 м2	м2	5,74
Группа	Ворота неутепленные		
203-0406	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строганными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	4,72
203-0407	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2	м2	4,72
203-0408	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строганными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	4,72
203-0409	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	4,72
203-0410	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2	м2	4,72
203-0411	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	4,71
Группа	Элементы ворот и калиток		
203-0560	Коробки ворот деревянные	м	3,61
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм	м	3,60
203-0577	Полотна ворот глухие	м2	8,23
203-0578	Полотна ворот решетчатые	м2	8,24
203-0542	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м	м2	8,20
203-0579	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м	м2	8,20
203-0580	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м	м2	8,20
203-0584	Полотна калиток глухие	м2	8,23
203-0585	Полотна калиток решетчатые	м2	8,25
203-0546	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м	м2	8,38
203-0586	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м	м2	8,39
203-0587	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м	м2	8,40
Подраздел	Конструкции деревянные клееные без металлических изделий		
Группа	Прямолинейные клееные конструкции		
203-0412	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3	м3	3,56
203-0413	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12	м3	3,56
203-0414	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50	м3	3,56
203-0415	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100	м3	3,55
203-0416	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3	м3	3,67
203-0417	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12	м3	3,67

203-0418	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50	м3	3,56
203-0419	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100	м3	3,67
203-0910	Прогоны прямолинейные	м3	3,71
203-0911	Балки прямые сплоченные	м3	3,71
203-0912	Накладки прямые с фрезеровкой	м3	3,71
Группа	Гнутоклееные конструкции		
203-0420	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3	м3	4,07
203-0421	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12	м3	4,07
203-0422	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50	м3	4,07
203-0423	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100	м3	4,07
203-0424	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3	м3	4,07
203-0425	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12	м3	4,07
203-0426	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50	м3	4,07
203-0427	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100	м3	4,07
203-0906	Полуарки гнутоклееные, сплоченные	м3	4,40
203-0907	Прогоны гнутоклееные переменного сечения, сплоченные	м3	4,40
203-0908	Прогоны гнутоклееные переменного сечения	м3	4,40
203-0909	Прогоны гнутоклееные постоянного сечения для каркаса фонаря	м3	4,40
Подраздел	Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях		
Группа	Антисептированные балки из цельной древесины		
203-0428	Балки антисептированные из цельной древесины без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м3	6,91
203-0429	Балки антисептированные из цельной древесины с одним черепным бруском, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м3	6,91
203-0430	Балки антисептированные из цельной древесины с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13	м3	6,90
Группа	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50		
203-0431	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49.17.5	м3	3,92
203-0432	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с одним черепным бруском, сечением 150x90, 175x90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49.17.9	м3	3,92
203-0433	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13	м3	3,92
203-0434	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 175x180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м3	3,92
Группа	Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов		

203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2	м2	4,08
203-0848	Панели стеновые наружные каркасные деревянные, тип НС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	3,91
203-0849	Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	3,93
203-0850	Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 164 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	3,90
203-0851	Панели перекрытия каркасные деревянные, тип ПП, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 217 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	3,85
203-0852	Панели перекрытия каркасные деревянные, тип ПП, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м2	3,86
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м2	3,84
203-0581	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм	м2	4,05
203-0435	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм	м2	4,04
203-0436	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м2	4,05
203-0892	Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной 25 мм	м2	2,71
203-0893	Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной 40 мм	м2	2,81
Подраздел	Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий		
Группа	Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки)		
203-0437	Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м2; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м2; ДШ 17-5, площадь 0,85 м2	м2	2,86
203-0438	Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м2; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м2; ДШ 20-5, площадь 1,0 м2	м2	2,86
203-0439	Блоки дверные шкафные двухпольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м2; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м2; ДШ 17-10, площадь 1,70 м2	м2	2,86
203-0440	Блоки дверные шкафные двухпольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м2; ДШ 20-9, площадь 1,80 м2; ДШ 20-10, площадь 2,00 м2	м2	2,86

203-0441	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м2; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м2; ДА 4-5, площадь 0,20 м2	м2	2,45
203-0442	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м2; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м2; ДА 5-5, площадь 0,25 м2	м2	2,45
203-0443	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м2; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м2; ДА 6-5, площадь 0,30 м2	м2	2,45
203-0444	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м2; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м2; ДА 7-5, площадь 0,35 м2	м2	2,45
203-0445	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 4-8, площадь 0,32 м2; ДА 4-9, площадь 0,36 м2; ДА 4-10, площадь 0,40 м2	м2	2,45
203-0446	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 5-8, площадь 0,40 м2; ДА 5-9, площадь 0,45 м2, ДА 5-10, площадь 0,50 м2	м2	2,45
203-0447	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 6-8, площадь 0,48 м2; ДА 6-9, площадь 0,54 м2; ДА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	2,45
203-0448	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 7-8, площадь 0,56 м2; ДА 7-9, площадь 0,63 м2; ДА 7-10, площадь 0,70 м2	м2	2,45
Группа	Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород		
203-0449	Стенки задние шкафов СШ 17-4, площадь 0,68 м2; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м2; СШ 17-5, площадь 0,85 м2	м2	2,35
203-0450	Стенки задние шкафов СШ 17-8, площадь 1,36 м2; СШ 17-9, площадь 1,53 м2; СШ 17-10, площадь 1,70 м2	м2	2,35
203-0451	Стенки задние шкафов СШ 20-4, площадь 0,80 м2; СШ 20-4,5, площадь 0,90 м2; СШ 20-5, площадь 1,0 м2	м2	2,35
203-0452	Стенки задние шкафов СШ 20-8, площадь 1,60 м2; СШ 20-9, площадь 1,80 м2; СШ 20-10, площадь 2,0 м2	м2	2,35
203-0453	Стенки задние антресолей СА 4-4, площадь 0,16 м2; СА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СА 4-5, площадь 0,20 м2	м2	2,35
203-0454	Стенки задние антресолей СА 4-8, площадь 0,32 м2; СА 4-9, площадь 0,36 м2; СА 4-10, площадь 0,40 м2	м2	2,35
203-0455	Стенки задние антресолей СА 5-4, площадь 0,20 м2; СА 5-4,5 площадь 0,23 м2; СА 5-5, площадь 0,25 м2	м2	2,35
203-0456	Стенки задние антресолей СА 5-8, площадь 0,40 м2; СА 5-9, площадь 0,45 м2; СА 5-10, площадь 0,50 м2	м2	2,35
203-0457	Стенки задние антресолей СА 6-4, площадь 0,24 м2; СА 6-4,5 площадь 0,27 м2; СА 6-5, площадь 0,30 м2	м2	2,35
203-0458	Стенки задние антресолей СА 6-8, площадь 0,48 м2; СА 6-9, площадь 0,54 м2; СА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	2,35
203-0459	Стенки задние антресолей СА 7-4, площадь 0,28 м2; СА 7-4,5 площадь 0,32 м2; СА 7-5, площадь 0,35 м2	м2	2,35
203-0460	Стенки задние антресолей СА 7-8, площадь 0,56 м2; СА 7-9, площадь 0,63 м2; СА 7-10, площадь 0,70 м2	м2	2,35
203-0461	Стенки боковые шкафов СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м2; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м2	м2	2,34

203-0462	Стенки боковые шкафов СБШ 18-6, площадь 1,06 м2; СБШ 21-6, площадь 1,24 м2	м2	2,35
203-0463	Стенки боковые антресолей СБА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м2; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м2	м2	2,35
203-0464	Стенки боковые антресолей СБА 7-4,5 площадь 0,31 м2; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м2; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м2	м2	2,35
203-0465	Стенки боковые антресолей СБА 4-6, площадь 0,24 м2; СБА 5-6, площадь 0,30 м2; СБА 6-6, площадь 0,36 м2	м2	2,35
203-0466	Стенки боковые антресолей СБА 7-6, площадь 0,42 м2; СБА 8-6, площадь 0,48 м2; СБА 9-6, площадь 0,54 м2	м2	2,35
203-0467	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м2; СП 21-4, площадь 0,89 м2; СП 18-6, площадь 1,03 м2; СП 21- 6, площадь 1,21 м2	м2	2,35
Группа	Прочие элементы шкафов и антресолей		
203-0468	Полки из древесностружечных плит переставные марки 1ПП-4,5,6	м2	2,47
203-0469	Полки из древесностружечных плит переставные марки 1ПП-8,9,10	м2	2,47
203-0470	Полки из древесностружечных плит антресольные ПА 4-4, площадь 0,18 м2; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м2; ПА 4-5, площадь 0,22 м2; ПА 6-4, площадь 0,24 м2; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м2; ПА 6-5, площадь 0,3 м2	м2	2,49
203-0471	Полки из древесностружечных плит антресольные ПА 4-8, площадь 0,36 м2; ПА 4-9, площадь 0,40 м2; ПА 4-10, площадь 0,45 м2; ПА 6-8, площадь 0,48 м2; ПА 6-9, площадь 0,54 м2; ПА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	2,50
203-0472	Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 0,65- 0,87 м2	м2	2,49
203-0473	Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 1,07- 1,84 м2	м2	2,48
203-0474	Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 1,96- 3,37 м2	м2	2,49
203-0475	Наличник Н-1, размер 13x20 мм	м	3,56
203-0476	Наличник Н-2, размер 13x30 мм	м	3,56
203-0477	Наличник Н-3, размер 13x40 мм	м	3,56
203-0478	Наличник Н-4, размер 13x70 мм	м	3,56
203-0479	Наличник Н-5, размер 13x80 мм	м	3,57
203-0480	Цоколь Ц, размеры 48-54x80 мм	м2	3,65
203-0481	Цоколь Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм	м2	3,65
203-0482	Цоколь Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм	м2	3,65
203-0483	Цоколь Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм	м2	3,65
203-0484	Цоколь Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм	м2	3,65
203-0485	Цоколь из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм	м	3,65
203-0486	Цоколь из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм	м	3,66
203-0488	Полосы монтажные из ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм	м	5,68
203-0489	Полосы монтажные из ДВП без отделки, размер 74x4 мм	м	5,72
203-0490	Штанга Ш-1, размер 800 мм	шт.	4,54
203-0491	Штанга Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	4,52
203-0492	Штанга Ш, диаметр 22 мм	шт.	4,54
203-0493	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,5 кг	шт.	1,63
203-0494	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,3 кг	шт.	1,60
203-0495	Полкодержатель ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм	шт.	2,96
203-0496	Полкодержатель шкант размером 30 мм	шт.	2,00
203-0497	Щиты доборные из ДСП марки ЦЦ площадью 0,29-0,77 м2	м2	2,27

203-0498	Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью 0,06-0,13 м2	м2	2,27
203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	2,26
Подраздел	Разные изделия и конструкции		
Группа	Изделия		
203-0487	Брусек монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54х22 мм	м	2,10
203-0573	Детали деревянные градилен антисептированные из брусьев	м3	4,26
203-0574	Детали деревянные градилен антисептированные из досок	м3	4,27
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	5,47
203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м3	5,43
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	4,36
203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	3,80
203-0516	Рейки деревянные 8х18 мм	м3	4,27
203-0925	Рейки деревянные футеровочные размером 30х60х2000 мм	м3	5,81
203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	3,73
Группа	Конструкции		
203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м2	5,94
203-0536	Фермы-подкосы	м3	5,93
203-0575	Щиты забора глухие	м2	6,62
203-0576	Щиты забора решетчатые	м2	6,66
203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	6,68
203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	6,67
203-0513	Щиты из досок толщиной 50 мм	м2	6,70
203-0514	Щиты настила	м2	6,70
Раздел 2.04	Арматура товарная для железобетонных конструкций		
Группа	Горячекатаная арматурная сталь		
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	4,00
204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм	т	4,29
204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм	т	4,29
204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	4,29
204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	4,29
204-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 14 мм	т	4,29
204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	т	4,30
204-0007	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 20-22 мм	т	4,30
204-0008	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 25-28 мм	т	4,30
204-0009	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 32-40 мм	т	4,30
204-0010	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром более 45 мм	т	4,30
204-0011	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 10 мм	т	3,56
204-0012	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм	т	3,56
204-0013	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 14 мм	т	3,57
204-0014	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 16-18 мм	т	3,57
204-0015	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 20-22 мм	т	3,57
204-0016	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 25-28 мм	т	3,57

204-0118	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIС, диаметром 22 мм	т	2,73
204-0119	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 10 мм	т	2,73
204-0120	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 12 мм	т	2,73
204-0121	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 14 мм	т	2,73
204-0122	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 16 мм	т	2,73
204-0123	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 18 мм	т	2,73
204-0124	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 20 мм	т	2,73
204-0125	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 22 мм	т	2,73
204-0126	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 10 мм	т	2,73
204-0127	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 12 мм	т	2,73
204-0128	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 14 мм	т	2,73
204-0129	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 16 мм	т	2,73
204-0130	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 18 мм	т	2,73
204-0131	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 20 мм	т	2,73
204-0132	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 22 мм	т	2,73
204-0133	Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 25-28 мм	т	2,73
Группа	Детали закладные и накладные		
204-0058	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	3,28
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	3,32
204-0060	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	3,30
204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	3,26
204-0061	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	5,14

204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	5,16
204-0063	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	5,15
204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	5,15
204-0065	Стержни домкратные	т	4,60
204-0031	Элементы из профильной стали	т	4,60
204-3896	Упор анкерный 6х35	100 шт.	3,28
204-3897	Упор анкерный 6х50	100 шт.	3,28
204-3898	Упор анкерный 6х65	100 шт.	3,28
204-3899	Упор анкерный 6х75	100 шт.	3,28
204-3900	Упор анкерный 6х100	100 шт.	3,28
204-3901	Упор анкерный 10х30	100 шт.	3,28
204-3902	Упор анкерный 10х50	100 шт.	3,28
204-3903	Упор анкерный 10х75	100 шт.	3,28
204-3904	Упор анкерный 10х100	100 шт.	3,28
204-3905	Упор анкерный 10х125	100 шт.	3,28
204-3906	Упор анкерный 10х150	100 шт.	3,28
204-3907	Упор анкерный 10х175	100 шт.	3,28
204-3908	Упор анкерный 13х50	100 шт.	3,28
204-3909	Упор анкерный 13х75	100 шт.	3,28
204-3910	Упор анкерный 13х100	100 шт.	3,28
204-3911	Упор анкерный 13х125	100 шт.	3,28
204-3912	Упор анкерный 13х150	100 шт.	3,28
204-3913	Упор анкерный 13х175	100 шт.	3,28
204-3914	Упор анкерный 13х200	100 шт.	3,28
204-3915	Упор анкерный 16х35	100 шт.	3,28
204-3916	Упор анкерный 16х50	100 шт.	3,28
204-3917	Упор анкерный 16х75	100 шт.	3,28
204-3918	Упор анкерный 16х100	100 шт.	3,28
204-3919	Упор анкерный 16х125	100 шт.	3,28
204-3920	Упор анкерный 16х150	100 шт.	3,28
204-3921	Упор анкерный 16х175	100 шт.	3,28
204-3922	Упор анкерный 16х200	100 шт.	3,28
204-3923	Упор анкерный 16х225	100 шт.	3,28
204-3924	Упор анкерный 16х250	100 шт.	3,28
204-3925	Упор анкерный 16х275	100 шт.	3,28
204-3926	Упор анкерный 16х300	100 шт.	3,28
204-3927	Анкер постоянный грунтовый 5-ти прядевый 5х0,62, длиной 24,5 м	шт.	3,28
Группа	Каркасы, сетки, пакеты		
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	5,62
204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5,73
204-0070	Арматура базальтопластиковая БПА-550-6-2П	шт.	6,53
204-0073	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 12 мм	т	5,44
204-0074	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 10 мм	т	5,45
204-0075	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 8 мм	т	5,44
204-0076	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	8,25
204-0077	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали без сварки	т	7,19

204-0078	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали со сваркой	Т	7,18
204-0825	Каркасы металлические	Т	5,77
204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	Т	5,80
204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	Т	6,08
204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	Т	5,45
204-3893	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 6 мм	Т	4,25
204-3894	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 10 мм	Т	4,25
204-3895	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	Т	4,26
Группа	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток		
204-0032	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 3 мм	Т	5,47
204-0033	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 4 мм	Т	5,48
204-0034	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 5-6 мм	Т	5,51
204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 8 мм	Т	5,56
204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 10 мм	Т	5,58
204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм	Т	5,60
204-0038	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 14 мм	Т	5,62
204-0039	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 16-18 мм	Т	5,63
204-0040	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 20-22 мм	Т	5,66
204-0041	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 25-28 мм	Т	5,68
204-0042	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 32-40 мм	Т	5,69
204-0043	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 45 и более мм	Т	5,71
204-0044	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 3 мм	Т	5,45
204-0045	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 4 мм	Т	5,47
204-0046	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 5-6 мм	Т	5,48
204-0047	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 8 мм	Т	5,51
204-0048	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 10 мм	Т	5,52
204-0049	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 12 мм	Т	5,53
204-0050	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 14 мм	Т	5,54
204-0051	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 16-18 мм	Т	5,55
204-0052	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 20-22 мм	Т	5,58

204-0053	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 25-28 мм	т	5,58
204-0054	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 32-40 мм	т	5,59
204-0055	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 45 и более мм	т	5,63
Группа	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров		
204-0056	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров плоских	т	4,84
204-0057	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров пространственных	т	4,82
Группа	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали		
204-0028	Проволока арматурная	т	3,56
204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	т	3,57
204-0030	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 5 мм	т	3,54
Раздел 2.05	Литые конструкции промышленных печей и труб		
Группа	Футеровочные плиты		
205-0001	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т	2,99
205-0002	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т	3,00
205-0009	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т	2,99
205-0011	Футеровочные плиты газопровода из стали	т	2,99
205-0012	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т	2,99
Группа	Плиты охлаждения		
205-0004	Холодильные плиты низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т	2,55
205-0006	Холодильные плиты низа печи из серого чугуна	т	2,55
205-0005	Холодильные плиты шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т	2,55
205-0007	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	т	2,55
205-0008	Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т	2,55
205-0010	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали	т	2,55
Группа	Прочие элементы		
205-0016	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18	т	2,74
205-0013	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций	т	2,95
205-0014	Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	2,95
205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	3,48
205-0003	Рама летки для чугуна из стали	т	3,30
Раздел 2.06	Алюминиевые конструкции		
Подраздел	Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий		
Группа	Окна		
206-1397	Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом одностворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м2	7,06

206-0078	Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт.	6,32
206-0079	Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт.	6,32
206-0080	Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт.	6,32
206-0081	Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт.	6,32
Группа	Двери балконные		
206-0082	Двери балконные однопольные, одиночные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 22-07.5	шт.	7,19
206-0083	Двери балконные однопольные, одиночные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 22-09	шт.	7,09
206-0084	Двери балконные однопольные, одиночные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 24-07.5	шт.	7,39
206-0085	Двери балконные однопольные, одиночные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 24-09	шт.	6,85
206-0086	Двери балконные однопольные, одиночные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАП 28-09Ф	шт.	6,09
206-0087	Двери балконные однопольные, одиночные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАП 28-12Ф	шт.	6,09
206-0088	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-07,5	шт.	6,02
206-0089	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-09	шт.	6,01
206-0090	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 24-07,5	шт.	6,01
206-0091	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 24-09	шт.	6,01
206-0092	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАК 28-09Ф	шт.	6,01
206-0093	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАК 28-12Ф	шт.	6,01
206-0094	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 22-07,5	шт.	6,49
206-0095	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 22-09	шт.	6,56

206-0096	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 24-07,5	шт.	6,56
206-0097	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 24-09	шт.	6,74
206-0098	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАР 28-09Ф	шт.	6,63
206-0099	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАР 28-12Ф	шт.	6,54
Группа	Комплекты элементов вертикального примыкания		
206-0100	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 1-600, КПВП 1-600	шт.	8,80
206-0101	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500	шт.	8,80
206-0102	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800	шт.	8,80
206-0103	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100	шт.	8,80
206-0104	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200	шт.	8,80
206-0105	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400	шт.	8,80
206-0106	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800	шт.	8,81
206-0107	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 8-600, КПВП 8-600	шт.	8,80
206-0108	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500	шт.	8,80
206-0109	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800	шт.	8,80
206-0110	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100	шт.	8,80
206-0111	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200	шт.	8,81
206-0112	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400	шт.	8,80
206-0113	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800	шт.	8,81
206-0131	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	11,60
206-0132	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	шт.	11,60
206-0133	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт.	11,60
206-0134	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт.	11,60
206-0135	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт.	11,60
206-0136	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500	шт.	11,60
206-0137	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800	шт.	11,61
206-0138	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100	шт.	11,60
206-0146	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт.	9,23
206-0147	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт.	9,23

206-0148	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	9,23
206-0149	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт.	9,23
206-0150	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ5-2200	шт.	9,23
206-0151	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	9,23
206-0152	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт.	9,23
206-0153	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	9,25
206-0154	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт.	9,25
206-0155	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	9,25
206-0156	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	9,25
206-0157	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт.	9,25
206-0158	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ13-2400	шт.	9,25
206-0159	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт.	9,25
Группа	Комплекты элементов горизонтального примыкания		
206-0114	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 1-750	шт.	6,67
206-0115	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 2-900	шт.	7,80
206-0116	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 3-1200	шт.	7,80
206-0117	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 4-1500	шт.	7,64
206-0118	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 5-900	шт.	7,81
206-0119	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 6-1200	шт.	7,80
206-0120	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 7-1500	шт.	7,80
206-0121	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 8-750	шт.	8,06
206-0122	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 9-900	шт.	7,80
206-0123	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 10-1200	шт.	7,80
206-0124	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 11-1500	шт.	8,34
206-0125	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 21-900	шт.	7,80
206-0126	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 22-1200	шт.	7,80
206-0127	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПГ 23-1500	шт.	8,31
206-0128	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПГ 12-900	шт.	6,04
206-0129	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПГ 13-1200	шт.	6,04
206-0130	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПГ 14-1500	шт.	6,04
206-0142	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПГ 15-3000	шт.	6,04
206-0143	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПГ 17-3000	шт.	6,04

206-0144	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПП 16-3000	шт.	6,04
206-0139	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 18-900	шт.	6,04
206-0140	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 19-1200	шт.	6,04
206-0141	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 20-1500	шт.	6,04
206-0160	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 1-750	шт.	6,03
206-0161	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 2-900	шт.	6,04
206-0162	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 3-1200	шт.	6,04
206-0163	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 4-1500	шт.	6,04
206-0164	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 5-750	шт.	6,03
206-0165	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 6-900	шт.	6,04
206-0166	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 7-1200	шт.	6,05
206-0167	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 8-1500	шт.	6,05
206-0168	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 9-3000	шт.	6,05
206-0169	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 10-3000	шт.	6,04
Группа	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания		
206-0145	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000	шт.	8,68
Группа	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон		
206-0170	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 6-9Г	шт.	9,06
206-0171	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 6-12Г	шт.	9,06
206-0172	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт.	9,06
206-0173	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-9Г	шт.	9,06
206-0174	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт.	9,06
206-0175	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	шт.	9,06
206-0176	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	шт.	9,06
206-0177	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт.	9,06
206-0178	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-12Г	шт.	9,06
206-0179	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт.	9,06
206-0180	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-9Г	шт.	9,06
206-0181	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-12Г	шт.	9,06
206-0182	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт.	9,06
206-0183	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	шт.	9,06
206-0184	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт.	9,06

206-0286	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	шт.	7,00
206-0287	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 12-13.5В, АР 12-13.5ВЛ	шт.	7,00
206-0288	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	шт.	7,00
Группа	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей		
206-0199	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных БДА 24-9Г	шт.	7,13
206-0200	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных БДА 28-9В	шт.	7,13
206-0247	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л	шт.	7,12
206-0248	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л	шт.	7,12
206-0249	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных двухполюсных, с фрамугой АС 28-18	шт.	7,13
206-0289	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л	шт.	6,98
206-0290	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л	шт.	7,12
206-0291	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в раздельном переплете распашных, двухполюсных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л	шт.	7,03
Группа	Детали стыковки и элементы блокировки для окон		
206-0292	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-12	шт.	5,85
206-0293	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-18	шт.	5,85
206-0294	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-21	шт.	5,85
206-0295	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-12	шт.	5,85
206-0296	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-18	шт.	5,85
206-0297	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-21	шт.	5,85
206-0374	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	10,76
206-0375	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	10,76
206-0376	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	10,76
206-0377	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	10,76
206-0378	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	10,76
206-0379	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	10,76

206-0329	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-13,5	компл.	5,88
206-0330	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-15	компл.	5,88
206-0331	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-18	компл.	5,88
206-0332	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-21	компл.	5,88
206-0333	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-24	компл.	5,88
206-0334	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-27	компл.	5,88
206-0335	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-9	компл.	5,88
206-0336	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-12	компл.	5,88
206-0337	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-13,5	компл.	5,88
206-0338	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-15	компл.	5,88
206-0339	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-18	компл.	5,88
206-0340	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-21	компл.	5,88
206-0341	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-24	компл.	5,88
206-0342	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-27	компл.	5,88
206-0319	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-9	компл.	5,88
206-0320	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-12	компл.	5,88
206-0321	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-18	компл.	5,88
206-0343	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-9	компл.	5,88
206-0344	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-12	компл.	5,88
206-0345	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-18	компл.	5,88
Группа	Нащельники для окон		
206-1346	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	4,96
206-0346	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт.	5,30
206-0347	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт.	5,31
206-0348	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт.	5,31
206-0349	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт.	5,31
206-0350	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	5,31
206-0351	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	5,31
206-0352	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	5,31
206-0353	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	5,31
206-0354	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	5,31
206-0355	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт.	5,31
206-0356	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт.	5,31
206-0357	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт.	5,31

206-0358	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт.	5,31
206-0359	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт.	5,31
206-0360	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт.	5,31
206-0361	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт.	5,31
206-0362	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-21Б	шт.	5,30
206-0363	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-28Б	шт.	5,31
206-0364	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-18В	шт.	5,31
206-0365	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-21В	шт.	5,31
206-0366	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-24В	шт.	5,31
206-0367	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-27В	шт.	5,31
206-0368	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-30В	шт.	5,31
206-0369	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт.	5,31
206-0370	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт.	5,31
206-0371	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт.	5,31
206-0372	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт.	5,31
206-0373	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт.	5,31
Подраздел	Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий		
Группа	Двери		
206-0384	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>однопольные с порогом ДАО 21-10П</u>	шт.	4,55
206-0385	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>однопольные без порога ДАО 21-10В</u>	шт.	4,55
206-0386	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>однопольные с порогом ДАО 24-10П</u>	шт.	4,55
206-0387	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>однопольные без порога ДАО 24-10В</u>	шт.	4,55
206-0388	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П</u>	шт.	4,55
206-0389	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В</u>	шт.	4,55
206-0390	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В</u>	шт.	4,55
206-0391	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В</u>	шт.	4,55
206-0392	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста <u>двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П</u>	шт.	4,55

206-0429	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт.	4,55
206-0430	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	шт.	4,55
206-0431	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт.	4,55
206-0456	Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	шт.	4,79
206-0457	Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	шт.	4,79
206-0458	Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	шт.	4,79
206-0459	Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	шт.	4,79
206-0460	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-13И	шт.	3,53
206-0461	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-13И	шт.	3,53
206-0462	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт.	3,53
206-0463	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-15И	шт.	3,53
206-0464	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт.	3,53
206-0465	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-19И	шт.	3,53
206-0466	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-13И	шт.	3,53
206-0467	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-13И	шт.	3,53
206-0468	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-15И	шт.	3,53
206-0469	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-15И	шт.	3,53
206-0470	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	3,53
206-0471	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-19И	шт.	3,53
206-1345	Двери композитные "КАПЕЛЬ" (полотно, коробка, 2 петли, магнитный механизм замка)	компл.	7,66
Группа	Двери качающиеся		
206-0440	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	шт.	4,68
206-0441	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	4,68
206-0442	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	шт.	4,90
206-0443	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	шт.	4,90
206-0444	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	5,51
206-0445	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	шт.	5,51
206-0446	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	5,52

206-0447	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	шт.	5,52
206-0448	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт.	4,68
206-0449	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	4,68
206-0450	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт.	4,90
206-0451	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	4,90
206-0452	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	4,65
206-0453	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10	шт.	4,66
206-0454	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	4,70
206-0455	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт.	4,70
Группа	Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей		
206-0432	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме однопольных	компл.	6,90
206-0433	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме двухпольных	компл.	6,90
206-0434	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-10	компл.	5,33
206-0435	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-13, КН 24-10	компл.	5,33
206-0436	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-15, КН 24-13	компл.	5,33
206-0437	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-19	компл.	5,33
206-0438	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН24-15	компл.	5,33
206-0439	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН24-19	компл.	5,33
Подраздел	Витражи, витрины		
206-1393	Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами	м2	2,31
206-1372	Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м2	м2	2,31
206-1413	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1414	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1415	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1416	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с заполнением сэндвич-панелями, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31

206-1417	Витражи из алюминиевого профиля одинарной конструкции с заполнением сэндвич-панелями, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1418	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом, поворотные (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1419	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом, поворотно-откидные (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1420	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом, поворотные (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1421	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом, поворотно-откидные (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1422	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, поворотные (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
206-1423	Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, поворотно-откидные (ГОСТ 22233-2001)	м2	2,31
Группа	Стойки под одинарное остекление		
206-0472	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ	шт.	4,37
206-0473	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-22	шт.	4,36
206-0474	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-22	шт.	4,36
206-0475	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-22	шт.	4,36
206-0476	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-33	шт.	4,36
206-0477	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-33	шт.	4,36
206-0478	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-33	шт.	4,36
206-0479	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 33-33	шт.	4,36
206-0480	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 33-44	шт.	4,36
206-0481	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 36-44	шт.	4,36
206-0482	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	4,36
206-0483	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОБ 27-33	шт.	4,36
206-0484	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 33-44	шт.	4,36
206-0485	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 36-44	шт.	4,36
206-0486	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0487	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0488	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	4,30

206-0489	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0490	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0491	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0492	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0493	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0494	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0495	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	4,30
206-0496	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20	шт.	4,61
206-0497	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20	шт.	4,61
206-0498	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20	шт.	4,61
206-0499	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30	шт.	4,61
206-0500	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30	шт.	4,61
206-0501	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30	шт.	4,61
206-0502	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30	шт.	4,61
206-0503	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40	шт.	4,61
206-0504	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40	шт.	4,61
206-0505	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30	шт.	4,61
206-0506	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30	шт.	4,61
206-0507	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40	шт.	4,61
206-0508	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40	шт.	4,61
206-0509	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 24-22	шт.	4,43
206-0510	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 27-22	шт.	4,43
206-0511	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 30-22	шт.	4,43
206-0512	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 24-33	шт.	4,43
206-0513	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ27-33	шт.	4,43
206-0514	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ30-33	шт.	4,43
206-0515	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 33-33	шт.	4,43
206-0516	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОД 27-44	шт.	4,43
206-0517	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОД 30-44	шт.	4,43

206-0703	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24.5, РНОИ-24.5	шт.	7,51
206-0704	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25, РНОИ-25	шт.	7,50
206-0705	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25.5, РНОИ-25.5	шт.	7,50
206-0706	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26, РНОИ-26	шт.	7,50
206-0707	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26.5, РНОИ-26.5	шт.	7,50
206-0708	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27, РНОИ-27	шт.	7,51
206-0709	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27.5, РНОИ-27.5	шт.	7,51
206-0710	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28, РНОИ-28	шт.	7,52
206-0711	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28.5, РНОИ-28.5	шт.	7,52
206-0712	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29, РНОИ-29	шт.	7,55
206-0713	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29.5, РНОИ-29.5	шт.	7,54
206-0714	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30, РНОИ-30	шт.	7,39
206-0715	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30-01	шт.	7,16
206-0716	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-15Ф	шт.	7,28
206-0717	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-20Ф	шт.	7,44
206-0718	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-30ФЛ	шт.	7,37
206-0719	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	7,26
206-0720	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	7,22
206-0721	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	7,22
206-0722	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК	шт.	7,02
206-0723	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04, РНОЕ-04	шт.	7,17
206-0724	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5	шт.	7,17
206-0725	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05, РНОЕ-05	шт.	7,17
206-0726	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05.5, РНОЕ-05.5	шт.	7,17
206-0727	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06, РНОЕ-06	шт.	7,17
206-0728	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06.5, РНОЕ-06.5	шт.	7,17
206-0729	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07, РНОЕ-07	шт.	7,17
206-0730	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07.5, РНОЕ-07.5	шт.	7,17
206-0731	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08, РНОЕ-08	шт.	7,17
206-0732	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08.5, РНОЕ-08.5	шт.	7,17
206-0733	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09, РНОЕ-09	шт.	7,17

206-0767	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-26, РНОЕ-26	шт.	7,17
206-0768	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5	шт.	7,17
206-0769	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-27, РНОЕ-27	шт.	7,17
206-0770	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5	шт.	7,17
206-0771	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-28, РНОЕ-28	шт.	7,17
206-0772	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5	шт.	7,17
206-0773	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-29, РНОЕ-29	шт.	7,17
206-0774	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5	шт.	7,17
206-0775	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-30, РНОЕ-30	шт.	7,17
206-0776	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-30-01	шт.	7,17
206-0777	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-15Ф	шт.	6,92
206-0778	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-20Ф	шт.	6,92
206-0779	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-30ФЛ	шт.	6,92
206-0780	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04	шт.	7,16
206-0781	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04.5	шт.	7,16
206-0782	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05	шт.	7,16
206-0783	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05.5	шт.	7,16
206-0784	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06	шт.	7,16
206-0785	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06,5	шт.	7,16
206-0786	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07	шт.	7,16
206-0787	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07,5	шт.	7,16
206-0788	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-08	шт.	7,16
206-0789	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-08,5	шт.	7,16
206-0790	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-09	шт.	7,16
206-0791	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-09,5	шт.	7,16
206-0792	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-10	шт.	7,16
206-0793	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-10,5	шт.	7,16
206-0794	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-11	шт.	7,16
206-0795	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-11,5	шт.	7,16
206-0796	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-12	шт.	7,16
206-0797	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-12,5	шт.	7,16
206-0798	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-13	шт.	7,16

206-0877	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23,5, РНПИ-23,5	шт.	6,67
206-0878	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24, РНПИ-24	шт.	6,67
206-0879	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24,5, РНПИ-24,5	шт.	6,67
206-0880	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25, РНПИ-25	шт.	6,67
206-0881	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25,5, РНПИ-25,5	шт.	6,67
206-0882	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26, РНПИ-26	шт.	6,67
206-0883	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26,5, РНПИ-26,5	шт.	6,67
206-0884	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27, РНПИ-27	шт.	6,67
206-0885	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27,5, РНПИ-27,5	шт.	6,67
206-0886	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28, РНПИ-28	шт.	6,67
206-0887	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28,5, РНПИ-28,5	шт.	6,67
206-0888	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29, РНПИ-29	шт.	6,67
206-0889	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29,5, РНПИ-29,5	шт.	6,67
206-0890	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30, РНПИ-30	шт.	6,67
206-0891	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30-01	шт.	6,67
206-0892	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-15Ф	шт.	6,27
206-0893	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-20Ф	шт.	6,52
206-0894	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛ	шт.	7,14
206-0895	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛК	шт.	7,13
Группа	Фрамуги		
206-0896	Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	шт.	7,16
206-0897	Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	шт.	7,16
206-0898	Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОЕ 06-15К	шт.	7,16
206-0899	Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОЕ 06-20К	шт.	7,16
206-0900	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	7,16

206-0901	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	7,16
Группа	Рамы		
206-0902	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 24-06С	шт.	6,04
206-0903	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 27-06С	шт.	6,04
206-0904	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 30-06С	шт.	6,04
206-0905	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 33-06С	шт.	6,04
206-0906	Рамы витражей со створкой РАОД 27-06С	шт.	6,04
206-0907	Рамы витражей со створкой РАОД 30-06С	шт.	6,04
206-0908	Рамы витражей со створкой РАОГ 33-06С	шт.	6,04
206-0909	Рамы витражей со створкой РАОГ 36-06С	шт.	6,04
Группа	Нащельники		
206-0910	Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-24	шт.	9,46
206-0911	Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-27	шт.	9,46
206-0912	Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-30	шт.	9,46
206-0913	Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-33	шт.	9,46
206-0914	Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-36	шт.	9,46
206-0915	Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-40	шт.	9,46
206-0916	Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-45	шт.	9,46
206-0928	Нащельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	шт.	10,90
206-0929	Нащельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33	шт.	10,90
206-0930	Нащельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36	шт.	10,90
206-0917	Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	шт.	10,90
206-0918	Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27	шт.	10,90
206-0919	Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30	шт.	10,90
206-0920	Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33	шт.	10,90
206-0921	Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36	шт.	10,90
206-0922	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	шт.	10,37
206-0923	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27	шт.	10,37
206-0924	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30	шт.	10,37
206-0925	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33	шт.	10,37
206-0926	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	шт.	10,37
206-0927	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33	шт.	10,37
Группа	Прочие элементы		
206-0931	Сливы СЛ-30	шт.	5,03
206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	5,04
206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	5,04
206-0934	Штапики для одинарного остекления ШО-06	шт.	6,35
206-0935	Штапики для одинарного остекления ШО-12	шт.	6,34
206-0936	Штапики для одинарного остекления ШО-17	шт.	6,34
206-0937	Штапики для одинарного остекления ШО-20	шт.	6,35
206-0938	Штапики для одинарного остекления ШО-23	шт.	6,34
206-0939	Штапики для одинарного остекления ШО-26	шт.	6,34
206-0940	Штапики для одинарного остекления ШО-29	шт.	6,34
206-0941	Штапики для двойного остекления ШП-06	шт.	6,39

206-0942	Штапики для двойного остекления ШП-12	шт.	6,38
206-0943	Штапики для двойного остекления ШП-17	шт.	6,38
206-0944	Штапики для двойного остекления ШП-20	шт.	6,38
206-0945	Штапики для двойного остекления ШП-23	шт.	6,38
206-0946	Штапики для двойного остекления ШП-26	шт.	6,38
206-0947	Штапики для двойного остекления ШП-29	шт.	6,38
206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	3,89
206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	3,29
206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	3,91
206-0951	Пружина П-01	шт.	8,77
206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	5,83
206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	5,83
Подраздел	Тамбуры		
Группа	Тамбурные рамы		
206-0954	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 27-10П	шт.	3,82
206-0955	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 30-10П	шт.	3,82
206-0956	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 33-10П	шт.	3,82
206-0957	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 36-10П	шт.	3,82
206-0958	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 27-10В	шт.	3,82
206-0959	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 30-10В	шт.	3,82
206-0960	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 33-10В	шт.	3,82
206-0961	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 36-10В	шт.	3,82
206-0962	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт.	3,82
206-0963	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт.	3,82
206-0964	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт.	3,82
206-0965	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт.	3,82
206-0966	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт.	3,82
206-0967	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт.	3,82
206-0968	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт.	3,82
206-0969	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт.	3,82
206-0970	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	3,82
206-0971	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	3,82
206-0972	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	3,82
206-0973	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	3,82

206-1024	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН33-15ЧВ	шт.	3,71
206-1025	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН36-15ЧВ	шт.	3,71
206-1040	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10К	шт.	3,71
206-1041	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 30-10К	шт.	3,71
206-1042	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 33-10К	шт.	3,71
206-1043	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 36-10К	шт.	3,71
206-1044	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10КИ	шт.	3,71
206-1045	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт.	3,71
206-1046	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 33-10К	шт.	3,71
206-1047	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 36-10К	шт.	3,71
206-1048	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 27-20К	шт.	3,71
206-1049	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 30-20К	шт.	3,71
206-1050	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 33-20К	шт.	3,71
206-1051	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 36-20К	шт.	3,71
206-1052	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт.	3,71
206-1053	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт.	3,71
206-1054	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт.	3,71
206-1055	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 36-20К	шт.	3,71
Группа	Створки тамбурные (в сборе)		
206-1026	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 8.5-05Л	шт.	4,77
206-1027	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	шт.	4,77
206-1028	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	шт.	4,77
206-1029	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	шт.	4,77
206-1030	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	4,77
206-1031	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05	шт.	4,77
Группа	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров		
206-1032	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ	компл.	3,75
206-1033	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	компл.	3,75
206-1034	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	компл.	3,75

206-1069	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	компл.	3,75
206-1070	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ	компл.	3,75
206-1071	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ	компл.	3,75
206-1072	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 27-30К	компл.	3,75
206-1073	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 30-30К	компл.	3,75
206-1074	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 33-30К	компл.	3,75
206-1075	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 36-30К	компл.	3,75
206-1076	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 27-30КИ	компл.	3,75
206-1077	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 30-30КИ	компл.	3,75
206-1078	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 33-30КИ	компл.	3,75
206-1079	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 36-30КИ	компл.	3,75
Группа	Стойки, ригели		
206-1080	Стойки боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	шт.	9,84
206-1081	Стойки боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	шт.	9,84
206-1082	Стойки боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	шт.	9,84
206-1083	Стойки боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	шт.	9,84
206-1084	Стойки средние СТ 21-00, СТ 21-00К	шт.	9,84
206-1085	Стойки средние СТ 24-00, СТ 24-00К	шт.	9,84
206-1086	Ригели средние РТ-10, РТ-10К	шт.	6,12
206-1087	Ригели средние РТ-13	шт.	6,12
206-1088	Ригели средние РТ-15	шт.	6,12
206-1089	Ригели средние РТ-19	шт.	6,12
206-1090	Ригели средние РТ-20, РТ-20К	шт.	6,12
206-1091	Ригели средние РТ-30, РТ-30К	шт.	6,12
Подраздел	Панели		
Группа	Панели		
206-1092	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.46-A1.0	шт.	6,68
206-1093	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.61-A1.0	шт.	6,68
206-1094	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.91-A1.0	шт.	6,68

206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ШДА, ШДАУ	шт.	6,72
206-1096	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-1У	шт.	6,70
206-1097	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-2У	шт.	6,70
206-1107	Панели стеновые рядовая 1-ПС1, 1-ПС2	шт.	6,98
206-1108	Панели стеновые рядовая 1-ПС3	шт.	6,98
206-1109	Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС4	шт.	6,98
206-1110	Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС5	шт.	6,99
206-1111	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС6 (два проема)	шт.	6,98
206-1112	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС7, 1-ПС8	шт.	6,99
206-1113	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС9	шт.	6,98
206-1114	Панели стеновые рядовые 1-ПС10	шт.	6,98
206-1115	Панели стеновые рядовые 1-ПС11	шт.	6,98
206-1116	Панели стеновые рядовые 1-ПС12, 1-ПС13	шт.	6,98
206-1117	Панели стеновые рядовые 1-ПС14	шт.	6,98
206-1118	Панели стеновые рядовые 1-ПС15	шт.	6,98
206-1119	Панели стеновые рядовые 1-ПС16	шт.	6,98
206-1120	Панели стеновые рядовые 1-ПС17, 1-ПС18	шт.	6,98
206-1121	Панели стеновые рядовые 1-ПС19	шт.	6,98
206-1122	Панели стеновые подполья 1-ПП1, 1-ПП2	шт.	6,98
206-1123	Панели стеновые подполья 1-ПП3	шт.	6,98
206-1124	Панели стеновые подполья 1-ПП4	шт.	6,98
206-1125	Панели стеновые подполья 1-ПП6	шт.	6,99
206-1126	Панели стеновые подполья 1-ПП7	шт.	6,98
206-1129	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2	шт.	6,98
206-1130	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК3	шт.	6,99
206-1131	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК4 с проемом	шт.	6,98
206-1132	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК5	шт.	6,98
Группа	Полотно ворот		
206-1098	Полотно ворот без калитки ПВ-1	шт.	3,64
206-1099	Полотно ворот без калитки ПВ-2	шт.	3,64
206-1101	Полотно ворот без калитки ПВ-4	шт.	3,64
206-1102	Полотно ворот без калитки ПВ-5	шт.	3,64
206-1104	Полотно ворот без калитки ПВ-7	шт.	3,64
206-1105	Полотно ворот без калитки ПВ-8	шт.	3,64
206-1100	Полотно ворот с калиткой ПВ-3	шт.	3,64
206-1103	Полотно ворот с калиткой ПВ-6	шт.	3,64
206-1106	Полотно ворот с калиткой ПВ-9	шт.	3,64
Группа	Вставки		
206-1127	Вставки В-14У	шт.	3,65
206-1128	Вставки В-15У	шт.	3,65
Подраздел	Перегородки		
Группа	Каркасы		
206-1133	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-15 1/К	шт.	3,85
206-1134	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-13 1/К	шт.	3,85

206-1164	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	3,85
206-1165	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	3,85
206-1166	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт.	3,85
206-1167	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт.	3,85
206-1168	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт.	3,85
Группа	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок		
206-1169	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 1550 мм	компл.	4,12
206-1170	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 3000 мм	компл.	4,12
206-1171	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 4600 мм	компл.	4,12
206-1172	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1550 мм	компл.	4,12
206-1173	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1800 мм	компл.	4,12
206-1174	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 3000 мм	компл.	4,12
206-1175	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 4500 мм	компл.	4,12
206-1176	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 3900 мм	компл.	4,12
206-1177	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4200 мм	компл.	4,12
206-1178	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4800 мм	компл.	4,12
206-1179	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	4,12
206-1180	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	4,12
206-1181	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	4,12
206-1182	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм	компл.	4,12
206-1183	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм	компл.	4,12

206-1184	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм	компл.	4,12
206-1185	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	4,12
206-1186	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	4,12
206-1187	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	4,12
206-1188	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	4,12
206-1189	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	4,12
206-1190	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	4,12
Подраздел	Потолки подвесные		
Группа	Комплекты элементов потолков		
206-1191	Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м2	4,47
206-1193	Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м2	4,47
206-1192	Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП 06-06	100 м2	4,47
206-1194	Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП 06-12	100 м2	4,47
206-1195	Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП06-06-4	100 м2	4,47
206-1196	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м2	4,47
206-1198	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м2	4,47
206-1200	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м2	4,47
206-1202	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м2	4,47
206-1204	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м2	4,47
206-1197	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-01-30	100 м2	4,47
206-1199	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м2	4,47
206-1201	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м2	4,47
206-1203	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м2	4,47
206-1205	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м2	4,47
Группа	Прочие элементы подвесных потолков		
206-1206	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	4,01
206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	4,01
206-1208	Панели вентиляционные ПГА-04-00	шт.	3,99
206-1209	Панели вентиляционные с решеткой ПГА-05-00	шт.	3,99
206-1210	Панели вентиляционные электротехническая ПГА-06-00	шт.	3,99
206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м2	4,00

206-1212	Элемент лицевой (на 100 м2 подвешеного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м2	3,99
Подраздел	Ограждения балконов, лоджий, лестниц		
Группа	Экраны ограждений		
206-1213	Экраны ограждений 2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	4,06
206-1214	Экраны ограждений 2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	4,06
206-1215	Экраны ограждений 2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	4,06
206-1216	Экраны ограждений 2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	4,06
206-1217	Экраны ограждений 2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	4,06
206-1218	Экраны ограждений 2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	4,06
206-1219	Экраны ограждений 2УЭА-15	шт.	4,06
206-1220	Экраны ограждений 2УЭА-16	шт.	4,06
206-1221	Экраны ограждений 2УЭА-17	шт.	4,06
206-1222	Экраны ограждений 2УЭА-18	шт.	4,06
206-1223	Экраны ограждений 2УЭА-19	шт.	4,06
206-1224	Экраны ограждений 2УЭА-20	шт.	4,06
206-1225	Экраны ограждений 2УЭА-21	шт.	4,06
206-1226	Экраны ограждений 2УЭА-22	шт.	4,06
206-1227	Экраны ограждений 2УЭА-23	шт.	4,06
206-1228	Экраны ограждений 2УЭА-181	шт.	4,06
206-1229	Экраны ограждений УЭ-405, УА-41	шт.	4,06
206-1230	Экраны ограждений УЭ-42П, УА-42Л	шт.	4,06
206-1231	Экраны ограждений УА-43	шт.	4,06
206-1232	Экраны ограждений УА-44	шт.	4,06
206-1233	Экраны ограждений УА-45	шт.	4,06
206-1234	Экраны ограждений УА-46	шт.	4,06
206-1235	Экраны ограждений УА-47	шт.	4,05
206-1236	Экраны ограждений УА-48	шт.	4,06
Группа	Поручни		
206-1237	Поручни УП-60	шт.	3,94
206-1238	Поручни УП-61	шт.	3,94
206-1239	Поручни УП-64	шт.	3,94
206-1240	Поручни УП-66	шт.	3,94
206-1241	Поручни УП-70	шт.	3,94
206-1242	Поручни УП-72	шт.	3,94
206-1243	Поручни УП-169	шт.	3,94
206-1244	Поручни УП-184, УП-185	шт.	3,94
206-1245	Поручни УП-186	шт.	3,94
206-1246	Поручни УП-187	шт.	3,94
206-1247	Поручни УП-188	шт.	3,94
206-1248	Поручни УП-189	шт.	3,94
206-1249	Поручни УП-190	шт.	3,93
206-1250	Поручни УП-191	шт.	3,93
206-1251	Поручни УП-192	шт.	3,94
206-1252	Поручни УП-193	шт.	3,94
206-1253	Поручни УП-194	шт.	3,94
206-1254	Поручни УП-195	шт.	3,94
Подраздел	Конструкции декоративно-облицовочные		
Группа	Прочие конструкции декоративно-облицовочные		
206-1255	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт.	6,10
206-1277	Наличник оконный ОН-1У	шт.	6,10
206-1278	Нащельник перегородочный НП-8У	шт.	6,10
206-1279	Скоба заземленная ПЗ-1У	шт.	6,38
206-1280	Деталь АД-1	шт.	6,10
206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	6,10
206-1282	Щит тамбура ограждающий ОЦТ-1	шт.	6,03
206-1283	Щит тамбура ограждающий ОЦТ-2	шт.	6,03
206-1284	Щит тамбура ограждающий ОЦТ-3	шт.	6,03
206-1285	Щит тамбура ограждающий ОЦТ-4	шт.	6,03
206-1286	Щит тамбура ограждающий ОЦТ-5	шт.	6,03
206-1287	Щит тамбура ограждающий ОЦТ-6	шт.	6,03

206-1392	Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м2	6,81
206-1292	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-1	шт.	6,10
206-1293	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-2	шт.	6,10
206-1294	Решетки РС-1	шт.	6,09
206-1295	Решетки РС-2	шт.	6,09
206-1296	Решетки РС-3	шт.	6,09
206-1297	Решетки РС-4	шт.	6,09
206-1298	Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт.	5,95
206-1299	Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 03-03 (2)	шт.	5,95
206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	5,95
206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	5,94
206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3x32 мм	м	5,08
206-1337	Гребенка несущая	м	5,95
206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	5,81
206-1339	Подвес в комплекте	шт.	6,11
206-8001	Заклепы алюминиевые	т	5,95
Группа	Нащельник для стыков панелей		
206-1256	Нащельник для стыков панелей АН-1У	шт.	5,94
206-1257	Нащельник для стыков панелей АН-2У	шт.	5,94
206-1258	Нащельник для стыков панелей АН-3У	шт.	5,94
206-1259	Нащельник для стыков панелей АН-4У	шт.	5,94
206-1260	Нащельник для стыков панелей АН-5У	шт.	5,95
206-1261	Нащельник для стыков панелей АН-6У	шт.	5,94
206-1262	Нащельник для стыков панелей АН-7У	шт.	5,94
206-1263	Нащельник для стыков панелей АН-8У	шт.	5,94
206-1264	Нащельник для стыков панелей АН-9У	шт.	5,94
206-1265	Нащельник для стыков панелей АН-10У	шт.	5,94
206-1266	Нащельник для стыков панелей АН-11У	шт.	5,94
206-1267	Нащельник для стыков панелей АН-12У	шт.	5,92
206-1268	Нащельник для стыков панелей АН-13У	шт.	6,00
206-1269	Нащельник для стыков панелей АН-14У	шт.	5,94
206-1270	Нащельник для стыков панелей АН-15У	шт.	5,94
206-1271	Нащельник для стыков панелей АН-16У	шт.	5,93
206-1272	Нащельник для стыков панелей АН-17У	шт.	5,94
206-1273	Нащельник для стыков панелей АН-18У	шт.	5,94
206-1274	Нащельник для стыков панелей АН-19У	шт.	5,94
206-1275	Нащельник для стыков панелей АН-20У	шт.	5,94
206-1276	Нащельник для стыков панелей АН-21У	шт.	5,96
Подраздел	Конструкции и изделия прочие		
Группа	Мачты для радиорелейной связи		
206-1318	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	шт.	3,82
206-1319	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	3,81
206-1320	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	3,81
206-1321	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	3,81
206-1322	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	3,81
206-1323	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	3,81

206-1324	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов MAP 25-2-40, MAP 25-2-50, MAP 25-2-65	шт.	3,81
206-1325	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов MAP 30-1-40, MAP 30-1-50, MAP 30-1-65	шт.	3,81
206-1326	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов MAP 30-2-40, MAP 30-2-50, MAP 30-2-65	шт.	3,81
206-1327	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов MAP 35-1-40, MAP 35-1-50, MAP 35-1-65	шт.	3,81
206-1328	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов MAP 35-2-40, MAP 35-2-50, MAP 35-2-65	шт.	3,81
206-1394	Мачта стальная телескопическая типа "RadioТехник-4" высотой 4 м для установки приемо-передающих устройств	шт.	6,80
Группа	Изделия		
206-1343	Алюминиевые заклепки	т	3,00
206-1340	Алюминиевый профиль (уголок 25x25 мм)	м	2,97
206-1395	Планка алюминиевая краевая толщиной 3 мм, шириной 30 мм	м	2,90
206-1396	Планка алюминиевая шовная толщиной 3 мм, шириной 30 мм	м	2,90
Группа	Профили прессованные		
206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	3,98
Группа	Профили холодногнутые		
206-1300	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000-0.8	м	3,68
206-1301	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000-1.0	м	3,68
206-1302	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200-0.8	м	3,70
206-1303	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200-1.0	м	3,70
206-1304	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000-0.8	м	3,69
206-1305	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000-1.0	м	3,69
206-1306	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА8-13-0.6	м	3,67
206-1307	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11-210-0.8	м	3,69
206-1308	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11-210-1.0	м	3,69
206-1309	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0.6	м	3,68
206-1310	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0.6П	м	3,70
206-1311	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6	м	3,70
206-1312	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П	м	3,67

206-1313	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0.8	м	3,70
206-1314	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0.8П	м	3,69
206-1315	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15-100-0.8	м	3,70
206-1316	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15-100-0.8П	м	3,70
206-1317	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций Па-10-1000-1.0	м	3,70
206-1347	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 10 мм	м	2,28
206-1348	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм	м	2,28
206-1349	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм	м	2,28
206-1350	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 80 мм	м	2,38
206-1351	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 90 мм	м	2,37
206-1357	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 0,9 м	шт.	2,37
206-1358	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 1,8 м	шт.	2,37
206-1359	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 2,7 м	шт.	2,37
206-1360	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 0,9 м	шт.	2,37
206-1361	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 1,8 м	шт.	2,37
206-1362	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 2,7 м	шт.	2,37
206-1363	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 0,9 м	шт.	2,37
206-1364	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 1,8 м	шт.	2,37
206-1365	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 2,7 м	шт.	2,37
206-1366	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 0,9 м	шт.	2,37
206-1367	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 1,8 м	шт.	2,37
206-1368	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 2,7 м	шт.	2,37
206-1369	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 0,9 м	шт.	2,35
206-1370	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 1,8 м	шт.	2,35

206-1371	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 2,7 м	шт.	2,35
206-1352	Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием)	м2	2,35
206-1353	Перегородки на алюминиевом каркасе цельностеклянные (стекло прозрачное 5 мм)	м2	2,35
206-1354	Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль стыковочный Н-образный	м	2,39
206-1355	Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль стыковочный Н-образный с рустом	м	2,41
206-1356	Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль примыкания к окнам и дверям F-образный	м	2,39