

ТСН-2001

Приложение 1
к приказу Комитета города Москвы
по ценовой политике в строительстве
и государственной экспертизе проектов
от «25» сентября 2023г
№ МКЭ-ОД/23-95

Глава 13
ТСН-2001.13-2

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и
государственной экспертизе проектов

**Территориальные сметные нормативы
для Москвы**

**СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ,
ИНВЕНТАРЬ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

**Сборник сметных цен
Дополнение 37
Сентябрь 2023 года**

Сборник
строительных
нормативов

Москва 2023

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

**Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной
экспертизе проектов**

Дополнения и изменения №37

**СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ,
МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

**Территориальные сметные нормативы
ТСН-2001**

Москва 2023

СОДЕРЖАНИЕ

ДОПОЛНЕНИЯ	4
Глава 13. Средние сметные цены на оборудование, мебель, инвентарь и принадлежности	4
Отдел 1. Оборудование монтируемое и немонтируемое	4
11. Оборудование общего назначения.....	4
13. Оборудование подъемно-транспортное	5
ИЗМЕНЕНИЯ	7
Глава 13. Средние сметные цены на оборудование, мебель, инвентарь и принадлежности	7
УДАЛЕНИЯ	13
Глава 13. Средние сметные цены на оборудование, мебель, инвентарь и принадлежности	13
Отдел 1. Оборудование монтируемое и немонтируемое	13
2. Оборудование связи, сигнализация	13

Дополнения

Глава 13. СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Отдел 1. Оборудование монтируемое и немонтируемое

11. Оборудование общего назначения

Шифр ресурса	Код ОКП	Код ОКПД2	Наименование материалов, изделий и конструкций	Техническая характеристика	Ед. изм.	Масса нетто, кг	Масса брутто, кг	Сметная цена, руб.
13.1-11-172	3468551001	27.51.26.110.04.04.001	Завеса воздушно-тепловая, потолочная, встраиваемая, с электрическим источником тепла, производительность от 900 до 1100 м3/час, для защиты проемов высотой до 2,5 метров внутри помещения	В комплекте: один вентиляционный блок, пульт с электронным термостатом, крепежные элементы; диапазон регулирования температуры от +5 до +35°C, скорость воздуха 7 м/с, три скорости вентилятора, режим без обогрева, потребляемая мощность вентилятора 100 Вт, звуковое давление 52 дБ, напряжение 220/380 В, частота 50 Гц, максимальная тепловая мощность 6 кВт, 1 класс электрозащиты, степень защиты IP21, температура эксплуатации от +5 до +35°C, габаритные размеры 1130x420x205 мм	комплект	23,00	25,50	3 133,71
13.1-11-173	3468551002	27.51.26.110.04.04.002	Завеса воздушно-тепловая, потолочная, встраиваемая, с электрическим источником тепла, производительность от 2400 до 3000 м3/час, для защиты проемов высотой до 3,5 метров внутри помещения	В комплекте: два вентиляционных блока, пульт с электронным термостатом, крепежные элементы; диапазон регулирования температуры от +5 до +35°C, скорость воздуха 8,7 м/с, три скорости вентилятора, режим без обогрева, потребляемая мощность вентилятора 200 Вт, звуковое давление 56 дБ, напряжение 380 В, частота 50 Гц, максимальная тепловая мощность 12 кВт, 1 класс электрозащиты, степень защиты IP21, температура эксплуатации от +5 до +35°C, габаритные размеры 2060x495x235 мм	комплект	49,50	56,40	6 527,35
13.1-11-174	3468551003	27.51.26.110.04.04.003	Завеса воздушно-тепловая, накладная, с электрическим источником тепла, производительность от 1100 до 1600 м3/час, для защиты проемов высотой от 2 до 2,5 метров внутри помещения	В комплекте: два вентиляционных блока, пульт с электронным термостатом, крепежные элементы; диапазон регулирования температуры от +5 до +35°C, скорость воздуха 7 м/с, три скорости вентилятора, режим без обогрева, потребляемая мощность вентилятора 200 Вт, звуковое давление 53 дБ, напряжение 380 В, частота 50 Гц, максимальная тепловая мощность 9 кВт, 1 класс электрозащиты, степень защиты IP20, температура эксплуатации от +5 до +35°C, габаритные размеры 1525x215x220 мм	комплект	19,00	22,50	4 741,41
13.1-11-175	3468551004	27.51.26.110.04.04.004	Завеса воздушно-тепловая, накладная, с электрическим источником тепла, производительность от 2100 до 2800 м3/час, для защиты проема высотой от 2 до 3,5 метров внутри помещения	В комплекте: два вентиляционных блока, пульт с электронным термостатом, крепежные элементы; диапазон регулирования температуры от +5 до +35°C, скорость воздуха 8,2 м/с, три скорости вентилятора, режим без обогрева, потребляемая мощность вентилятора 240 Вт, звуковое давление 56 дБ, напряжение 380 В, частота 50 Гц, максимальная тепловая мощность 12 кВт, 1 класс электрозащиты, степень защиты IP20, температура эксплуатации от +5 до +35°C, габаритные размеры 1960x235x235 мм	комплект	23,00	26,50	6 679,99

13. Оборудование подъемно-транспортное

Шифр ресурса	Код ОКП	Код ОКПД2	Наименование материалов, изделий и конструкций	Техническая характеристика	Ед. изм.	Масса нетто, кг	Масса брутто, кг	Сметная цена, руб.
13.1-13-141	4836110113	28.22.16.111.53.02.059	Лифт пассажирский грузоподъемность 400 кг, 4 остановки, скорость движения 1 м/с, высота подъема 10,60 м, внутренние размеры кабины 1000х1100х2100 мм, двери шахты 800х2000 мм, дверь кабины автоматическая, телескопического открывания, кабина непроходная, с верхним расположением машинного помещения	Система управления микропроцессорная, верхний этаж не менее 3500 мм, лебедка безредукторная, односкоростная, с частотно-регулируемым приводом, напряжение 380 В, частота 50 Гц, ИБП, рекуператор энергии, предел огнестойкости дверей шахты EI 60, площадки посадочные: вызывные аппараты, табло индикации местоположения кабины, кабина: сигнальное устройство о перегрузке, панель приказа с TFT-дисплеем 8", устройство контроля дверного проема (световая завеса), УФ-рециркулятор, светильники энергосберегающие, зеркало, поручень, покрытие пола гомогенный износостойкий линолеум, отделка кабины и дверей шахты, вызывные аппараты, табло из шлифованной нержавеющей стали (08X18H10)	комплект	3 553,00	4 037,00	431 746,98
13.1-13-142	4836110114	28.22.16.111.53.02.060	Лифт пассажирский грузоподъемность 400 кг, 6 остановок, скорость движения 1 м/с, высота подъема 17,00 м, внутренние размеры кабины 1000х1100х2100 мм, двери шахты 700х2000 мм, дверь кабины автоматическая, центрального открывания, кабина непроходная, с верхним расположением машинного помещения	Система управления микропроцессорная, верхний этаж не менее 3500 мм, лебедка безредукторная, односкоростная, с частотно-регулируемым приводом, напряжение 380 В, частота 50 Гц, ИБП, рекуператор энергии, предел огнестойкости дверей шахты EI 60, площадки посадочные: вызывные аппараты, табло индикации местоположения кабины, кабина: сигнальное устройство о перегрузке, панель приказа с TFT-дисплеем 8", устройство контроля дверного проема (световая завеса), УФ-рециркулятор, светильники энергосберегающие, зеркало, поручень, покрытие пола гомогенный износостойкий линолеум, отделка кабины и дверей шахты, вызывные аппараты, табло из шлифованной нержавеющей стали (08X18H10)	комплект	4 064,00	4 548,00	461 648,81
13.1-13-143	4836110115	28.22.16.111.53.02.061	Лифт пассажирский грузоподъемность 400 кг, 13 остановок, скорость движения 1 м/с, высота подъема 42,00 м, внутренние размеры кабины 1000х1250х2100 мм, двери шахты 800х2000 мм, дверь кабины автоматическая, центрального открывания, кабина непроходная, с верхним расположением машинного помещения	Система управления микропроцессорная, верхний этаж не менее 3500 мм, лебедка безредукторная, односкоростная, с частотно-регулируемым приводом, напряжение 380 В, частота 50 Гц, ИБП, рекуператор энергии, предел огнестойкости дверей шахты EI 60, площадки посадочные: вызывные аппараты, табло индикации местоположения кабины, кабина: сигнальное устройство о перегрузке, панель приказа с TFT-дисплеем 8", устройство контроля дверного проема (световая завеса), УФ-рециркулятор, светильники энергосберегающие, зеркало, поручень, покрытие пола гомогенный износостойкий линолеум, отделка кабины и дверей шахты, вызывные аппараты, табло из шлифованной нержавеющей стали (08X18H10)	комплект	5 988,00	6 472,00	582 847,19
13.1-13-144	4836110116	28.22.16.111.53.02.062	Лифт пассажирский, грузоподъемность 630 кг, 5 остановок, скорость движения 1 м/с, высота подъема 13,50 м, внутренние размеры кабины 1100х1400х2100 мм, двери шахты 800х2000 мм, дверь кабины автоматическая, центрального открывания, кабина непроходная, с верхним расположением машинного помещения	Система управления микропроцессорная, верхний этаж не менее 3500 мм, лебедка безредукторная, односкоростная, с частотно-регулируемым приводом, напряжение 380 В, частота 50 Гц, ИБП, рекуператор энергии, предел огнестойкости дверей шахты EI 60, площадки посадочные: вызывные аппараты, табло индикации местоположения кабины, кабина: сигнальное устройство о перегрузке, панель приказа с TFT-дисплеем 8", устройство контроля дверного проема (световая завеса), УФ-рециркулятор, светильники энергосберегающие, зеркало, поручень, покрытие пола гомогенный износостойкий линолеум, отделка кабины и дверей шахты, вызывные аппараты, табло из шлифованной нержавеющей стали (08X18H10)	комплект	4 523,00	5 007,00	530 258,22

Шифр ресурса	Код ОКП	Код ОКПД2	Наименование материалов, изделий и конструкций	Техническая характеристика	Ед. изм.	Масса нетто, кг	Масса брутто, кг	Сметная цена, руб.
13.1-13-145	4836110117	28.22.16.111.53.02.063	Лифт пассажирский грузоподъемность 1000 кг, 8 остановок, скорость движения 1 м/с, высота подъема 24,10 м, внутренние размеры кабины 1400x2300x2100 мм, двери шахты 1200x2000 мм, дверь кабины автоматическая, телескопического открывания, кабина непроходная, с верхним расположением машинного помещения	Система управления микропроцессорная, верхний этаж не менее 3500 мм, лебедка безредукторная, односкоростная, с частотно-регулируемым приводом, напряжение 380 В, частота 50 Гц, ИБП, рекуператор энергии, предел огнестойкости дверей шахты EI 60, площадки посадочные: вызывные аппараты, табло индикации местоположения кабины, СКУД, кабина: сигнальное устройство о перегрузке, 2 панели приказа с TFT-дисплеем 8", устройство контроля дверного проема (световая завеса), УФ-рециркулятор, светильники энергосберегающие, зеркало, поручень, покрытие пола гомогенный износостойкий линолеум, отделка кабины и дверей шахты, вызывные аппараты, табло из шлифованной нержавеющей стали (08X18H10)	комплект	7 187,00	7 671,00	603 201,28
13.1-13-146	4836110118	28.22.16.111.53.02.064	Лифт пассажирский грузоподъемность 630 кг, 10 остановок, скорость движения 1 м/с, высота подъема 32,40 м, внутренние размеры кабины 1100x1400x2100 мм, двери шахты 800x2000 мм, дверь кабины автоматическая, центрального открывания, кабина непроходная, с верхним расположением машинного помещения	Система управления микропроцессорная, верхний этаж не менее 3500 мм, лебедка безредукторная, односкоростная, с частотно-регулируемым приводом, напряжение 380 В, частота 50 Гц, ИБП, рекуператор энергии, предел огнестойкости дверей шахты EI 60, площадки посадочные: вызывные аппараты, табло индикации местоположения кабины, кабина: сигнальное устройство о перегрузке, панель приказа с TFT-дисплеем 8", устройство контроля дверного проема (световая завеса), УФ-рециркулятор, светильники энергосберегающие, зеркало, поручень, покрытие пола гомогенный износостойкий линолеум, отделка кабины и дверей шахты, вызывные аппараты, табло из шлифованной нержавеющей стали (08X18H10)	комплект	5 991,00	6 475,00	605 424,95
13.1-13-147	4836110119	28.22.16.111.51.01.005	Лифт пассажирский с режимом работы "перевозка пожарных подразделений", грузоподъемность 1000 кг, 2 остановки, скорость движения 1 м/с, высота подъема 3,70 м, внутренние размеры кабины 1400x1800x2100 мм, двери шахты 1200x2000 мм, дверь кабины автоматическая, телескопического открывания, кабина непроходная, без машинного помещения	Система управления микропроцессорная, верхний этаж не менее 3500 мм, лебедка безредукторная, односкоростная, с частотно-регулируемым приводом, напряжение 380 В, частота 50 Гц, ИБП, рекуператор энергии, предел огнестойкости дверей шахты EI 60, площадки посадочные: вызывные аппараты, табло индикации местоположения кабины, СКУД, кабина: сигнальное устройство о перегрузке, 2 панели приказа с TFT-дисплеем 8", устройство контроля дверного проема (световая завеса), УФ-рециркулятор, светильники энергосберегающие, зеркало, поручень, покрытие пола гомогенный износостойкий линолеум, отделка кабины и дверей шахты, вызывные аппараты, табло из шлифованной нержавеющей стали (08X18H10)	комплект	4 842,00	5 326,00	537 152,72

Изменения

Глава 13. Средние сметные цены на оборудование, мебель, инвентарь и принадлежности

Отдел 1. Оборудование монтируемое и немонтируемое

Внести изменения в графу Код ОКПД2

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.1-1-9	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.008	27.33.13.162.51.01.008
13.1-1-12	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.002	27.12.31.000.53.01.001
13.1-1-13	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.003	27.12.31.000.53.01.002
13.1-1-14	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.004	27.12.31.000.53.01.003
13.1-1-15	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.005	27.12.31.000.53.01.004
13.1-1-16	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.006	27.12.31.000.53.01.005
13.1-1-17	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.007	27.12.31.000.53.01.006
13.1-1-18	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.008	27.12.31.000.53.01.007
13.1-1-19	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.010	27.33.13.162.51.01.010
13.1-1-22	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.004	27.12.31.000.52.01.001
13.1-1-23	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.005	27.12.31.000.52.01.002
13.1-1-24	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.006	27.12.31.000.52.01.003
13.1-1-25	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.007	27.12.31.000.52.01.004
13.1-1-26	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.008	27.12.31.000.52.01.005
13.1-1-27	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.009	27.12.31.000.52.01.006
13.1-1-28	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.010	27.12.31.000.52.01.007
13.1-1-29	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.011	27.12.31.000.52.01.008
13.1-1-30	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.012	27.12.31.000.52.01.009
13.1-1-31	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.013	27.12.31.000.52.01.010
13.1-1-34	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.014	27.12.31.000.52.01.011
13.1-1-35	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.015	27.12.31.000.52.01.012
13.1-1-36	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.016	27.12.31.000.52.01.013
13.1-1-37	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.017	27.12.31.000.52.01.014
13.1-1-38	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.018	27.12.31.000.52.01.015
13.1-1-41	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.019	27.12.31.000.52.01.016
13.1-1-44	Код ОКПД2	27.12.31.000.04.01.001	27.12.31.000.54.01.001
13.1-1-77	Код ОКПД2	27.12.31.000.05.02.001	27.12.31.000.55.02.001
13.1-1-80	Код ОКПД2	27.12.31.000.05.02.002	27.12.31.000.55.02.002
13.1-1-86	Код ОКПД2	27.12.31.000.06.02.001	27.12.31.000.56.02.001
13.1-1-87	Код ОКПД2	27.12.31.000.06.02.002	27.12.31.000.56.02.002
13.1-1-90	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.011	27.33.13.162.51.01.011
13.1-1-91	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.012	27.33.13.162.51.01.012
13.1-1-92	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.004	27.33.13.162.51.01.004
13.1-1-93	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.005	27.33.13.162.51.01.005
13.1-1-94	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.006	27.33.13.162.51.01.006
13.1-1-95	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.001	27.33.13.162.51.01.001
13.1-1-96	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.002	27.33.13.162.51.01.002
13.1-1-97	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.003	27.33.13.162.51.01.003
13.1-1-98	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.007	27.33.13.162.51.01.007
13.1-1-99	Код ОКПД2	27.33.13.162.03.01.009	27.33.13.162.51.01.009
13.1-1-112	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.001	27.12.31.000.57.01.001
13.1-1-113	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.002	27.12.31.000.57.01.002
13.1-1-114	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.003	27.12.31.000.57.01.003
13.1-1-252	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.020	27.12.31.000.52.01.017
13.1-1-253	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.021	27.12.31.000.52.01.018
13.1-1-254	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.022	27.12.31.000.52.01.019
13.1-1-255	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.023	27.12.31.000.52.01.020
13.1-1-256	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.024	27.12.31.000.52.01.021
13.1-1-257	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.025	27.12.31.000.52.01.022
13.1-1-261	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.026	27.12.31.000.52.01.023
13.1-1-262	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.027	27.12.31.000.52.01.024
13.1-1-263	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.028	27.12.31.000.52.01.025
13.1-1-264	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.029	27.12.31.000.52.01.026
13.1-1-265	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.030	27.12.31.000.52.01.027
13.1-1-266	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.031	27.12.31.000.52.01.028
13.1-1-267	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.032	27.12.31.000.52.01.029
13.1-1-268	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.033	27.12.31.000.52.01.030
13.1-1-269	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.034	27.12.31.000.52.01.031
13.1-1-270	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.035	27.12.31.000.52.01.032
13.1-1-271	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.036	27.12.31.000.52.01.033

СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ, 09/2023

13.1-1-272	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.037	27.12.31.000.52.01.034
13.1-1-274	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.038	27.12.31.000.52.01.035
13.1-1-275	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.039	27.12.31.000.52.01.036
13.1-1-276	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.040	27.12.31.000.52.01.037
13.1-1-279	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.043	27.12.31.000.52.01.038
13.1-1-280	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.044	27.12.31.000.52.01.039
13.1-1-281	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.045	27.12.31.000.52.01.040
13.1-1-282	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.046	27.12.31.000.52.01.041
13.1-1-283	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.047	27.12.31.000.52.01.042
13.1-1-285	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.049	27.12.31.000.52.01.043
13.1-1-286	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.050	27.12.31.000.52.01.044
13.1-1-288	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.052	27.12.31.000.52.01.045
13.1-1-293	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.057	27.12.31.000.52.01.046
13.1-1-294	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.058	27.12.31.000.52.01.047
13.1-1-295	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.059	27.12.31.000.52.01.048
13.1-1-296	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.060	27.12.31.000.52.01.049
13.1-1-297	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.061	27.12.31.000.52.01.050
13.1-1-298	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.062	27.12.31.000.52.01.051
13.1-1-299	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.063	27.12.31.000.52.01.052
13.1-1-300	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.064	27.12.31.000.52.01.053
13.1-1-301	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.065	27.12.31.000.52.01.054
13.1-1-302	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.066	27.12.31.000.52.01.055
13.1-1-303	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.067	27.12.31.000.52.01.056
13.1-1-304	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.068	27.12.31.000.52.01.057
13.1-1-305	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.069	27.12.31.000.52.01.058
13.1-1-306	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.070	27.12.31.000.52.01.059
13.1-1-307	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.071	27.12.31.000.52.01.060
13.1-1-312	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.074	27.12.31.000.52.01.061
13.1-1-313	Код ОКПД2	27.12.31.000.10.01.001	27.12.31.000.60.01.001
13.1-1-314	Код ОКПД2	27.12.31.000.11.02.001	27.12.31.000.61.02.001
13.1-1-315	Код ОКПД2	27.12.31.000.11.02.002	27.12.31.000.61.02.002
13.1-1-316	Код ОКПД2	27.12.31.000.11.02.003	27.12.31.000.61.02.003
13.1-1-318	Код ОКПД2	27.12.31.000.12.01.001	27.12.31.000.62.01.001
13.1-1-319	Код ОКПД2	27.12.31.000.12.01.002	27.12.31.000.62.01.002
13.1-1-320	Код ОКПД2	27.12.31.000.12.01.003	27.12.31.000.62.01.003
13.1-1-322	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.009	27.12.31.000.53.01.008
13.1-1-323	Код ОКПД2	27.12.31.000.10.01.002	27.12.31.000.60.01.002
13.1-1-325	Код ОКПД2	27.12.31.000.04.01.004	27.12.31.000.54.01.002
13.1-1-326	Код ОКПД2	27.12.31.000.13.01.001	27.12.31.000.63.01.001
13.1-1-331	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.075	27.12.31.000.52.01.062
13.1-1-332	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.076	27.12.31.000.52.01.063
13.1-1-335	Код ОКПД2	27.12.31.000.11.02.004	27.12.31.000.61.02.004
13.1-1-336	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.010	27.12.31.000.53.01.009
13.1-1-337	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.011	27.12.31.000.53.01.010
13.1-1-427	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.004	27.12.31.000.51.01.001
13.1-1-428	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.005	27.12.31.000.51.01.002
13.1-1-429	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.006	27.12.31.000.51.01.003
13.1-1-430	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.007	27.12.31.000.51.01.004
13.1-1-431	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.008	27.12.31.000.51.01.005
13.1-1-432	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.009	27.12.31.000.51.01.006
13.1-1-433	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.010	27.12.31.000.51.01.007
13.1-1-446	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.078	27.12.31.000.52.01.064
13.1-1-447	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.079	27.12.31.000.52.01.065
13.1-1-589	Код ОКПД2	27.12.31.000.06.02.004	27.12.31.000.56.02.003
13.1-1-590	Код ОКПД2	27.12.31.000.06.02.005	27.12.31.000.56.02.004
13.1-1-591	Код ОКПД2	27.12.31.000.06.02.006	27.12.31.000.56.02.005
13.1-1-592	Код ОКПД2	27.12.31.000.06.02.007	27.12.31.000.56.02.006
13.1-1-620	Код ОКПД2	27.12.31.000.06.02.008	27.12.31.000.56.02.007
13.1-1-621	Код ОКПД2	27.12.31.000.06.02.009	27.12.31.000.56.02.008
13.1-1-630	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.080	27.12.31.000.52.01.066
13.1-1-684	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.006	27.12.31.000.57.01.005
13.1-1-686	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.004	27.12.31.000.57.01.004
13.1-1-687	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.008	27.12.31.000.57.01.007
13.1-1-688	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.007	27.12.31.000.57.01.006
13.1-1-689	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.009	27.12.31.000.57.01.008
13.1-1-690	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.010	27.12.31.000.57.01.009
13.1-1-691	Код ОКПД2	27.12.31.000.07.01.011	27.12.31.000.57.01.010
13.1-1-706	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.095	27.12.31.000.52.01.072
13.1-1-707	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.096	27.12.31.000.52.01.073
13.1-1-708	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.097	27.12.31.000.52.01.074
13.1-1-741	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.082	27.12.31.000.52.01.068
13.1-1-742	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.083	27.12.31.000.52.01.069
13.1-1-743	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.084	27.12.31.000.52.01.070
13.1-1-744	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.085	27.12.31.000.52.01.071
13.1-1-754	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.099	27.12.31.000.52.01.076
13.1-1-755	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.100	27.12.31.000.52.01.077

СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ, 09/2023

13.1-1-915	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.015	27.12.31.000.53.01.014
13.1-1-916	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.016	27.12.31.000.53.01.015
13.1-1-917	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.017	27.12.31.000.53.01.016
13.1-1-918	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.018	27.12.31.000.53.01.017
13.1-1-919	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.019	27.12.31.000.53.01.018
13.1-1-920	Код ОКПД2	27.12.31.000.03.01.020	27.12.31.000.53.01.019
13.1-1-921	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.160	27.12.31.000.52.01.107
13.1-1-922	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.161	27.12.31.000.52.01.108
13.1-1-923	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.162	27.12.31.000.52.01.109
13.1-1-925	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.055	27.12.31.000.59.01.054
13.1-1-926	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.056	27.12.31.000.59.01.055
13.1-1-927	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.057	27.12.31.000.59.01.056
13.1-1-928	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.058	27.12.31.000.59.01.057
13.1-1-929	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.059	27.12.31.000.59.01.058
13.1-1-930	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.060	27.12.31.000.59.01.059
13.1-1-931	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.061	27.12.31.000.59.01.060
13.1-1-932	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.062	27.12.31.000.59.01.061
13.1-1-933	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.063	27.12.31.000.59.01.062
13.1-1-934	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.064	27.12.31.000.59.01.063
13.1-1-935	Код ОКПД2	27.12.31.000.09.01.065	27.12.31.000.59.01.064
13.1-1-950	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.169	27.12.31.000.52.01.110
13.1-2-6	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.001	26.30.50.114.51.02.001
13.1-2-13	Код ОКПД2	26.30.50.114.02.01.001	26.30.50.114.52.01.001
13.1-2-19	Код ОКПД2	26.30.50.114.02.01.004	26.30.50.114.57.03.001
13.1-2-49	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.002	26.30.50.114.51.02.002
13.1-2-57	Код ОКПД2	26.30.50.114.04.01.003	26.30.50.114.54.02.001
13.1-2-97	Код ОКПД2	26.30.50.114.04.01.002	26.30.50.114.54.01.001
13.1-2-180	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.003	26.30.50.114.51.02.003
13.1-2-181	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.004	26.30.50.114.51.02.004
13.1-2-188	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.006	26.30.50.114.51.02.006
13.1-2-189	Код ОКПД2	26.30.50.114.03.01.002	26.30.50.114.52.01.005
13.1-2-198	Код ОКПД2	26.30.50.114.02.01.003	26.30.50.114.52.01.002
13.1-2-200	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.005	26.30.50.114.51.02.005
13.1-2-215	Код ОКПД2	26.30.50.114.03.01.003	26.30.50.114.53.01.001
13.1-2-221	Код ОКПД2	26.30.50.114.04.01.004	26.30.50.114.54.01.002
13.1-2-225	Код ОКПД2	26.30.50.114.02.01.005	26.30.50.114.57.03.002
13.1-2-236	Код ОКПД2	26.30.50.114.04.01.005	26.30.50.114.54.01.003
13.1-2-240	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.007	26.30.50.114.51.02.007
13.1-2-242	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.01.001	26.30.50.114.56.03.001
13.1-2-243	Код ОКПД2	26.30.50.114.02.01.007	26.30.50.114.57.04.001
13.1-2-246	Код ОКПД2	26.30.50.114.06.01.001	26.30.50.114.55.02.001
13.1-2-247	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.01.002	26.30.50.114.56.03.002
13.1-2-248	Код ОКПД2	26.30.50.114.08.01.001	26.30.50.114.57.03.003
13.1-2-249	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.01.003	26.30.50.114.56.01.002
13.1-2-250	Код ОКПД2	26.30.50.114.04.01.006	26.30.50.114.54.01.004
13.1-2-251	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.01.004	26.30.50.114.56.03.003
13.1-2-259	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.01.005	26.30.50.114.56.01.001
13.1-2-260	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.01.006	26.30.50.114.56.03.004
13.1-2-281	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.008	26.30.50.114.51.02.008
13.1-2-282	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.009	26.30.50.114.51.02.009
13.1-2-283	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.010	26.30.50.114.51.02.010
13.1-2-284	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.011	26.30.50.114.51.02.011
13.1-2-349	Код ОКПД2	26.30.50.114.03.01.004	26.30.50.114.53.01.002
13.1-2-388	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.014	26.30.50.114.51.02.014
13.1-2-389	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.012	26.30.50.114.51.02.012
13.1-2-390	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.013	26.30.50.114.51.02.013
13.1-2-409	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.01.008	26.30.50.114.56.03.007
13.1-2-410	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.01.007	26.30.50.114.56.03.005
13.1-2-411	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.002	26.30.50.114.51.02.018
13.1-2-412	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.001	26.30.50.114.51.02.017
13.1-2-413	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.005	26.30.50.114.51.02.021
13.1-2-414	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.003	26.30.50.114.51.02.019
13.1-2-415	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.004	26.30.50.114.51.02.020
13.1-2-416	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.006	26.30.50.114.51.02.022
13.1-2-442	Код ОКПД2	26.30.50.114.07.02.001	26.30.50.114.56.03.006
13.1-2-454	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.015	26.30.50.114.51.02.015
13.1-2-455	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.007	26.30.50.114.51.02.023
13.1-2-456	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.008	26.30.50.114.51.02.024
13.1-2-458	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.01.016	26.30.50.114.51.02.016
13.1-2-498	Код ОКПД2	26.30.50.114.02.01.009	26.30.50.114.52.01.003
13.1-2-499	Код ОКПД2	26.30.50.114.02.01.010	26.30.50.114.52.01.004
13.1-2-515	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.009	26.30.50.114.51.02.025
13.1-2-516	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.010	26.30.50.114.51.02.026
13.1-2-539	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.011	26.30.50.114.51.02.027
13.1-2-540	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.015	26.30.50.114.51.02.031
13.1-2-541	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.012	26.30.50.114.51.02.028

13.1-2-542	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.016	26.30.50.114.51.02.032
13.1-2-543	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.014	26.30.50.114.51.02.030
13.1-2-544	Код ОКПД2	26.30.50.114.01.02.013	26.30.50.114.51.02.029
13.1-3-225	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.098	27.12.31.000.52.01.075
13.1-3-226	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.081	27.12.31.000.52.01.067
13.1-3-242	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.012	27.12.31.000.51.01.008

Внести изменения в графу Код ОКП

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.1-5-133	Код ОКП	4861701001	4861711001
13.1-5-134	Код ОКП	4861701002	4894601001

Внести изменения в графу Код ОКПД2

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.1-5-133	Код ОКПД2	28.25.20.112.16.04.001	28.25.20.190.51.06.001
13.1-5-134	Код ОКПД2	28.25.20.112.16.04.002	28.13.32.130.53.04.001
13.1-5-533	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.013	27.12.31.000.51.01.009
13.1-5-534	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.014	27.12.31.000.51.01.010
13.1-5-535	Код ОКПД2	27.12.31.000.01.01.015	27.12.31.000.51.01.011
13.1-5-536	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.149	27.12.31.000.52.01.096
13.1-5-537	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.150	27.12.31.000.52.01.097
13.1-5-538	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.151	27.12.31.000.52.01.098
13.1-5-539	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.152	27.12.31.000.52.01.099
13.1-5-540	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.153	27.12.31.000.52.01.100
13.1-5-541	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.154	27.12.31.000.52.01.101
13.1-5-542	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.155	27.12.31.000.52.01.102
13.1-5-543	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.156	27.12.31.000.52.01.103
13.1-5-544	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.157	27.12.31.000.52.01.104
13.1-5-545	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.158	27.12.31.000.52.01.105
13.1-5-546	Код ОКПД2	27.12.31.000.02.01.159	27.12.31.000.52.01.106

Внести изменения в графу Код ОКП

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.1-8-99	Код ОКП	3113411001	4854874001

Внести изменения в графу Код ОКПД2

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.1-8-70	Код ОКПД2	27.12.31.000.08.01.002	27.12.31.000.58.01.001
13.1-8-71	Код ОКПД2	27.12.31.000.08.01.003	27.12.31.000.58.01.002
13.1-8-99	Код ОКПД2	25.30.12.114.02.01.001	28.99.39.190.55.16.004

Отдел 2. Мебель

Внести изменения в графу Единица измерения

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.2-1-60	Единица измерения	комплект	шт.

Внести изменения в графу Наименование

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.2-2-26	Наименование	Стол ученический, для компьютера, ростовая группа от 3 до 7, в комплекте полка под клавиатуру 1 шт., подставка под системный блок 1 шт.	Стол ученический, для компьютера, ростовая группа от 3 до 6, в комплекте полка под клавиатуру 1 шт., подставка под системный блок 1 шт.
13.2-2-39	Наименование	Стол ученический, для компьютера, ростовая группа от 3 до 7	Стол ученический, для компьютера, ростовая группа от 3 до 6

Внести изменения в графу Единица измерения

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.2-2-23	Единица измерения	шт.	комплект
13.2-2-26	Единица измерения	шт.	комплект
13.2-2-27	Единица измерения	шт.	комплект

Внести изменения в графу Наименование

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.2-4-18	Наименование	Стол обеденный, размер столешницы 800x800, в комплекте 6 табуретов, ростовая группа 5	Стол обеденный, размер столешницы 1200x600, в комплекте 6 табуретов, ростовая группа 5

Внести изменения в графу Техническая характеристика

Шифр ресурса	Графа	Напечатано	Следует читать
13.2-4-18	Техническая характеристика	Столешница ДСП толщиной 26 мм, облицованная ДБСП, каркас металлический, ножки стола из трубы профильной круглой с регулируемыми опорами, габаритные размеры 800x800x700 мм, сиденье табурета из ДСП ламинированной, каркас металлический, габаритные размеры 330x330x420 мм	Столешница ДСП толщиной 26 мм, облицованная ДБСП, каркас металлический, ножки стола из трубы профильной круглой с регулируемыми опорами, габаритные размеры 1200x600x700 мм, сиденье табурета из ДСП ламинированной, каркас металлический, габаритные размеры 330x330x420 мм

Удаления

Глава 13. Средние сметные цены на оборудование, мебель, инвентарь и принадлежности

Отдел 1. Оборудование монтируемое и немонтируемое

2. Оборудование связи, сигнализация

Шифр ресурса	Наименование	Ед. изм.
13.1-2-556	Извещатель охранный объемный оптико-электронный ИО 409-15 исп. Б	шт.