

Реестр товаров для обеспечения нужд Санкт-Петербурга (на 4 квартал 2025 года)

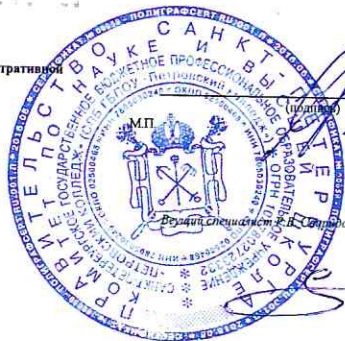
СПб ГБПОУ "Петровский колледж"

Код ККН	Наименование ККН	Характеристики товара	Единица измерения	Источник ценовой информации	Цена, включая НДС, руб.	Среднеквадратичное отклонение	Коэффициент вариации	Средняя цена, включая НДС, руб.
28.24.11.000	027	Перфоратор электрический тип 1 Тип: Сетевой Режимы: Сверление, сверление с ударом, долбление Мощность: не более 1000 Вт Максимальная частота вращения шпинделя: не менее 800 не более 1500 Об/мин Регулировка частоты вращения шпинделя: Наличие Энергия удара: не менее 2,5 не более 4 Дж Максимальная частота ударов, ударов в минуту: не менее 4000 не более 6000 Тип патрона: SDS plus Максимальный диаметр сверления в дереве: не более 32 мм Максимальный диаметр сверления в бетоне: не более 32 мм Максимальный диаметр сверления коронкой: не более 65 мм Тип двигателя: Шесточный Максимальный диаметр сверления в металле: не более 13 мм Вес: не более 5 кг Реверс: Наличие Предохранительная муфта: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: ГОСТ ИЕС 60745-1-2011; ГОСТ ИЕС 62841-2-6-2020; ГОСТ ИЕС 62841-1-2014; ТР ЕАЭС 037/2016; ТР ТС 020/2011; ТУ производителя	шт	1782100688725000573 от 28.04.2025 2782543146625000020 от 29.04.2025 Экранная копия от 12.08.2025 № 04-7539/25-0-0 Экранная копия от 14.08.2025 № 04-7627/25-0-0 Ответ на запрос от 07.08.2025 № 04-7154/25-0-0 Ответ на запрос от 20.08.2025 № 04-7880/25-0-0	8685,75 10057,82 9306,00 9270,00 10690,00 10194,00	737,70	7,60	9700,60
28.24.11.000	042	Шлифмашина тип 1 Тип питания: От сети Вид: Углошлифовальная машина Мощность: ≥ 900 и < 1000; ≥ 1100 и < 1200 Вт Количество оборотов в минуту: < 6000; ≥ 6000 и < 8000; ≥ 8000 и < 10000; ≥ 10000 и < 12000 Скорость: Многоскоростная; Односкоростная Диаметр диска: ≥ 125 и < 130; ≥ 150 и < 170 мм Тип двигателя: Переменная Возможность подкачивать пылесос: Да; Нет Поддержание постоянных оборотов: Да; Нет Защита от перегрузки: Да; Нет Наличие функции плавного пуска: Да; Нет Электронная регулировка оборотов: Да; Нет Защита от непреднамеренного включения: Да; Нет Соответствие нормативно-технической документации: ГОСТ ISO 11148-7-2014; ТР ТС 010/2011; ГОСТ 16436-70; ТР ЕАЭС	шт	Экранная копия от 12.08.2025 № 04-7539/25-0-0 Экранная копия от 15.08.2025 № 04-7680/25-0-0 Ответ на запрос от 12.08.2025 № 04-7542/25-0-0 Ответ на запрос от 20.08.2025 № 04-7880/25-0-0	4832,00 5376,00 5383,00 5934,00	449,90	8,36	5381,25
27.51.26.110	003	Прибор отопительный электрический бытовой тип 3 Вид обогревателя: Конвекционный Вариант установки: Настольный Площадь обогрева: ≥ 15 м² Управление: Электронное Максимальная мощность обогрева, Вт: ≥ 1500 и ≤ 2000 Тип нагревательного элемента: Монолитный Термостат: Наличие Регулировка температур: Да Количество режимов работы: 1; 2 шт Колеса для перемещения: Наличие; Отсутствие Светодиодный индикатор: Наличие Защита от перегрева: Наличие Дисплей: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: ГОСТ	шт	2784300127224000078 от 13.11.2024 Экранная копия от 10.09.2025 № 04-8964/25-0-0 Ответ на запрос от 07.08.2025 № 04-7154/25-0-0	5135,11 6299,00 5410,00	608,35	10,83	5614,70
27.51.23.130	004	Утюг электрический бытовой тип 2 Регулировка подачи пара: Да; Нет Вертикальная подача пара: Да; Нет Автоматическое отключение при нахождении в неподвижном состоянии: Да; Нет Длина сетевого шнура: ≤ 2; > 2 м Мощность: > 2000 и ≤ 2500 Вт Покрытие подола: Алюминий; Керамика; Металлокерамика; Нержавеющая сталь; Тeflon Вид микроволновой печи: Отдельностоящая Внутреннее покрытие рабочей камеры: Эмаль Мощность микроволн: > 800 и ≤ 1000; > 1000 и ≤ 1500 Вт Объем камеры: > 20 и ≤ 23 л; ДМЗ Мощность: ≥ 2 и < 4 кВт Тип компрессора: Наличие Наличие индикатора уровня воды: Да Рабочий объем: > 20 и ≤ 30 л; ДМЗ Материал корпуса: Нержавеющая сталь Силиконовый хвост: Наличие Каллобортник: Отсутствие Регулятор температуры: Наличие Ширина: не более 410 мм Высота: не более 614 мм Необходимое напряжение сети: 220 В Соответствие нормативно-технической документации: ТР ТС 010/2011; ГОСТ 27250-2013; ТУ производителя	шт	Экранная копия от 10.09.2025 № 04-8964/25-0-0 Экранная копия от 10.09.2025 № 04-8969/25-0-0 Ответ на запрос от 03.09.2025 № 04-8844/25-0-0	2550,00 2299,00 2140,00	206,71	8,87	2329,67
27.51.27.000	002	Печь микроволновая тип 2 Вид микроволновой печи: Отдельностоящая Внутреннее покрытие рабочей камеры: Эмаль Мощность микроволн: > 800 и ≤ 1000; > 1000 и ≤ 1500 Вт Объем камеры: > 20 и ≤ 23 л; ДМЗ Мощность: ≥ 2 и < 4 кВт Тип компрессора: Наличие Наличие индикатора уровня воды: Да Рабочий объем: > 20 и ≤ 30 л; ДМЗ Материал корпуса: Нержавеющая сталь Силиконовый хвост: Наличие Каллобортник: Отсутствие Регулятор температуры: Наличие Ширина: не более 410 мм Высота: не более 614 мм Необходимое напряжение сети: 220 В Соответствие нормативно-технической документации: ТР ТС 010/2011; ГОСТ 27250-2013; ТУ производителя	шт	Экранная копия от 10.09.2025 № 04-8964/25-0-0 Экранная копия от 10.09.2025 № 04-8977/25-0-0 Ответ на запрос от 03.09.2025 № 04-8844/25-0-0	10499,00 9830,00 7890,00	1355,12	14,41	9406,33
28.93.15.125	002	Электрокипятильник тип 2 Тип кипятильника: Настольный Наличие индикатора уровня воды: Да Рабочий объем: > 20 и ≤ 30 л; ДМЗ Материал корпуса: Нержавеющая сталь Силиконовый хвост: Наличие Каллобортник: Отсутствие Регулятор температуры: Наличие Ширина: не более 410 мм Высота: не более 614 мм Необходимое напряжение сети: 220 В Соответствие нормативно-технической документации: ТР ТС 010/2011; ГОСТ 27250-2013; ТУ производителя	шт	2781615808024000019 от 14.06.2024 2781931454924000016 от 15.04.2024 2782200560724000016 от 12.03.2024 Ответ на запрос от 24.07.2025 № 04-6559/25-0-0	23402,93 33928,41 25669,17 25579,00	4642,13	17,10	27144,88
31.02.10.110	004	Стол обеденный тип 4 Тип каркаса: Металлический Форма столешницы: Квадратная; Круглая Вид материала столешницы: Камень искусственный Раскладная конструкция стола: Нет Выдвижной ящик для приборов: Нет Высота до столешницы: ≥ 700 и < 750; ≥ 750 и < 800 мм Диаметр столешницы: ≥ 600 и < 700; ≥ 700 и < 800; ≥ 800 и < 900 мм Длина столешницы: ≥ 600 и < 700; ≥ 700 и < 800; ≥ 800 и < 900 мм Ширина столешницы: ≥ 600 и < 700; ≥ 700 и < 800; ≥ 800 и < 900 мм Цвет: По согласованию с заказчиком Наличие поддона для скамьи: Нет Наличие поддона для табуретов: Нет Соответствие нормативно-технической документации: ТР ТС 025/2012; ГОСТ 16371-2014; ГОСТ 13025.3-85; ТУ производителя	шт	Экранная копия от 05.08.2025 № 04-7012/25-0-0 Экранная копия от 05.08.2025 № 04-7068/25-0-0 Экранная копия от 29.07.2025 № 04-6693/25-0-0 Ответ на запрос от 14.08.2025 № 04-7641/25-0-0	10010,00 10050,00 11756,00 8610,00	1287,49	12,74	10106,50
28.13.22.000	006	Насос воздушный для накачивания мячей тип 3 Тип насоса: Ручной Насос двойного действия: Да Материал: Металл; Пластик Диаметр: не менее 22 не более 40 мм Длина: не менее 150 не более 275 мм Комплектация: Пластиковый чехол для хранения; Насадка для футбола; Набор игл; Игла; Шланг гибкий Соответствие нормативно-технической документации: ТУ производителя	шт	Экранная копия от 11.07.2025 № 04-6324/25-0-0 Экранная копия от 14.07.2025 № 04-6357/25-0-0 Ответ на запрос от 15.07.2025 № 04-6388/25-0-0	1390,00 1207,00 1348,00	95,86	7,29	1315,00
32.30.14.119	046	Гантель тип 2 Тип: Тренировочная; Учебно-тренировочная Материал: Металл Конструкция: Цельнолитая; Неразборная Покрытие: Неопрен Максимальный вес гантели: > 0,5 и ≤ 1 кг Вес гантели: не менее 0,99 не более 1 кг Соответствие нормативно-технической документации: ТУ производителя	шт	2780273626024000016 от 02.05.2024 Экранная копия от 11.07.2025 № 04-6324/25-0-0 Ответ на запрос от 15.07.2025 № 04-6388/25-0-0	610,01 590,00 451,00	86,61	15,74	550,34
32.30.14.119	048	Гантель тип 4 Тип: Тренировочная; Учебно-тренировочная Материал: Металл Конструкция: Цельнолитая; Неразборная Покрытие: Неопрен Максимальный вес гантели: > 1 и ≤ 2 кг Вес гантели: не менее 1,99 не более 2 кг Соответствие нормативно-технической документации: ТУ производителя	шт	2780273626024000016 от 02.05.2024 Экранная копия от 14.07.2025 № 04-6373/25-0-0 Ответ на запрос от 15.07.2025 № 04-6388/25-0-0	1074,95 950,00 807,00	134,08	14,20	943,98
32.30.15.299	035	Станок для отжигания тип 1 Назначение: Для подчета количества отжиганий от пола Материал: ДВП, алюминий; Поликарбонат Длина: не менее 600 не более 700 мм Ширина: не менее 220 не более 300 мм Источники питания: Батарейки Индикация: Световая Сертификация ВОВ: Наличие; Отсутствие Соответствие нормативно-технической документации: ТУ производителя	шт	2780114029924000044 от 28.06.2024 2781603011525000034 от 09.04.2025 Экранная копия от 14.07.2025 № 04-6373/25-0-0 Ответ на запрос от 15.07.2025 № 04-6388/25-0-0	3709,49 3617,81 3285,00 3490,00	183,91	5,22	3525,58
		Тип сканера: С изменяемым углом наклона Вид: Многофункциональный; Универсальный		2780539296324000027 от 26.06.2024	13731,90			

32.30.14.117	017	Скамья тренировочная универсальная тип I	назначение: Для средних нагрузок Регулировка положения сиденья: Наличие Складывание: Наличие Упор для пресса: Наличие; Отсутствует Длина не менее 1200 мм Соответствие нормативно-технической документации: ТУ производителя	ШТ	Экранная копия от 14.07.2025 № 04-6373/25-0-0	10440,00	1647,09	13,67	12050,63
					Ответ на запрос от 15.07.2025 № 04-6390/25-0-0	11980,00			

Заместитель директора по административной и закупочной деятельности

Исполнитель



А.С. Захаров

8 (812) 645-40-14