

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта на поставку коммутаторов**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Источник информации о цене (руб./ед. изм.)			Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК**			НМЦК, определенная методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*		
				Поставщик № 1 КП № 23348861 от 22.06.2026	Поставщик № 2 Информация Интернет	Поставщик № 3 КП № 965 от 23.06.2026	Средняя арифметическая цена за единицу <u><math>\langle c \rangle</math></u> $V = \frac{\sigma}{\langle c \rangle} \cdot 100$	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum (c_i - \langle c \rangle)^2}{n - 1}}$	Коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%) $V = \frac{\sigma}{\langle c \rangle} \cdot 100$	Цена за единицу товара, в руб.	Цена за единицу товара с округлением до ближайшего дробного значения, в руб.	Сумма в руб.
1	МФУ лазерное HP LaserJet Pro 4103fdn (2Z628A)	шт	1	46199,00	54806,65	48970,94	49 992,20	4 393,76	8,79%	49 992,1966667	49 992,20	49 992,20
											49 992,20	

Итого: общая начальная (максимальная) цена контракта составляет.: 49 992 (Сорок девять тысяч девятьсот девяносто два) рубля 20 коп.

\*Определение НМЦК произведено Заказчиком в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567 "Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)".

\*\* В соответствии с п 3 20.1 Методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития РФ от 02.10.2013 №567 расчет произведен с помощью стандартных функций табличного редактора EXCEL.

Главный специалист РГАЛИ

"23" июня 2026 г.

 Е. Т. Ляшенко