

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта,
цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)**

Характеристики объекта закупки	Регулятор температуры Термодат-14Е5-Н-М										
Используемый метод определения НМЦК:	<p>1. В ходе обоснования начальной (максимальной) цены контракта методом сопоставимых рыночных цен, подразделением осуществлялся поиск идентичного и однородного товара в РРПП. Товар с необходимыми характеристика в реестре Российской промышленной продукции отсутствует.</p> <p>2. Заказчик обратился к поиску ценовой информации от поставщиков, осуществляющих поставку происходящих из государств - членов ЕАЭС товаров, идентичным или однородным товарам, планируемым к закупке, на сайте ЕИС в реестре контрактов. Товар с необходимыми характеристиками, произведенный в странах ЕАЭС отсутствует.</p> <p>3. В ходе проведения сбора и анализа общедоступной информации были адресно направлены посредством электронной почты запросы организациям из открытых источников (оферты). Из полученных ответов выбрано три ценовых предложения.</p> <p>4. Расчет коэффициента вариации по всем позициям менее 33%. Результат - однородный. Ценовые предложения, превышающие пороговое значение в расчете НМЦК не учитываются.</p>										
Поставка регулятора температуры											
<p>Расчет НМЦК (рын) произведен по формуле:</p> $НМЦК^{(ры)} = V \cdot \sum_{i=1}^n Ц_i$ <p>V - количество (объем) закупаемого товара, n - количество значений, используемых в расчете, i - номер источника ценовой информации, Цi - цена единицы товара</p>											
№	Наименование товара, услуги (работы)	ОКПД2/КТРУ	Единица измерения	Кол-во	КП №924 от 24.03.2026	КП №115 от 24.03.2026	КП №151 от 24.03.2026	Среднее квадратичное отклонение	Коэффициент вариации (%)	Минимальная цена (руб.)	НМЦК (рын)
					Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	$\sigma = \sqrt{\frac{\sum (C_i - \bar{C})^2}{n-1}}$	$V = \frac{\sigma}{\bar{C}} * 100$		$НМЦК^{(ры)} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$
1	Регулятор температуры Термодат-14Е5-Н-М	28.14.11.122	шт	1,00	33 000,00	34 100,00	34 850,00	930,50	2,74	33 000,00	33 000,00
Итого:											33 000,00
На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 33 000,00 рублей.											

С целью обеспечения эффективности осуществления закупок начальная цена определена в размере минимального значения цены товара (работы, услуги) в соответствии с письмом Минфина России от 16 июня 2017 г. N 24-01-10/37713.

Дата подготовки обоснования НМЦК 05.05.2026

Работник контрактной службы/контрактный управляющий

_____ специалист по закупкам

(должность)

_____ / С.А. Вознесенский

(подпись/расшифровка подписи)