**ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА**

Расчет начальной (максимальной) цены контракта был произведен в соответствии с требованиями статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и в соответствии с Методическими рекомендациями по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденными Приказом Минэкономразвития России от 02 октября 2013 № 567. Начальная (максимальная) цена контракта рассчитана методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

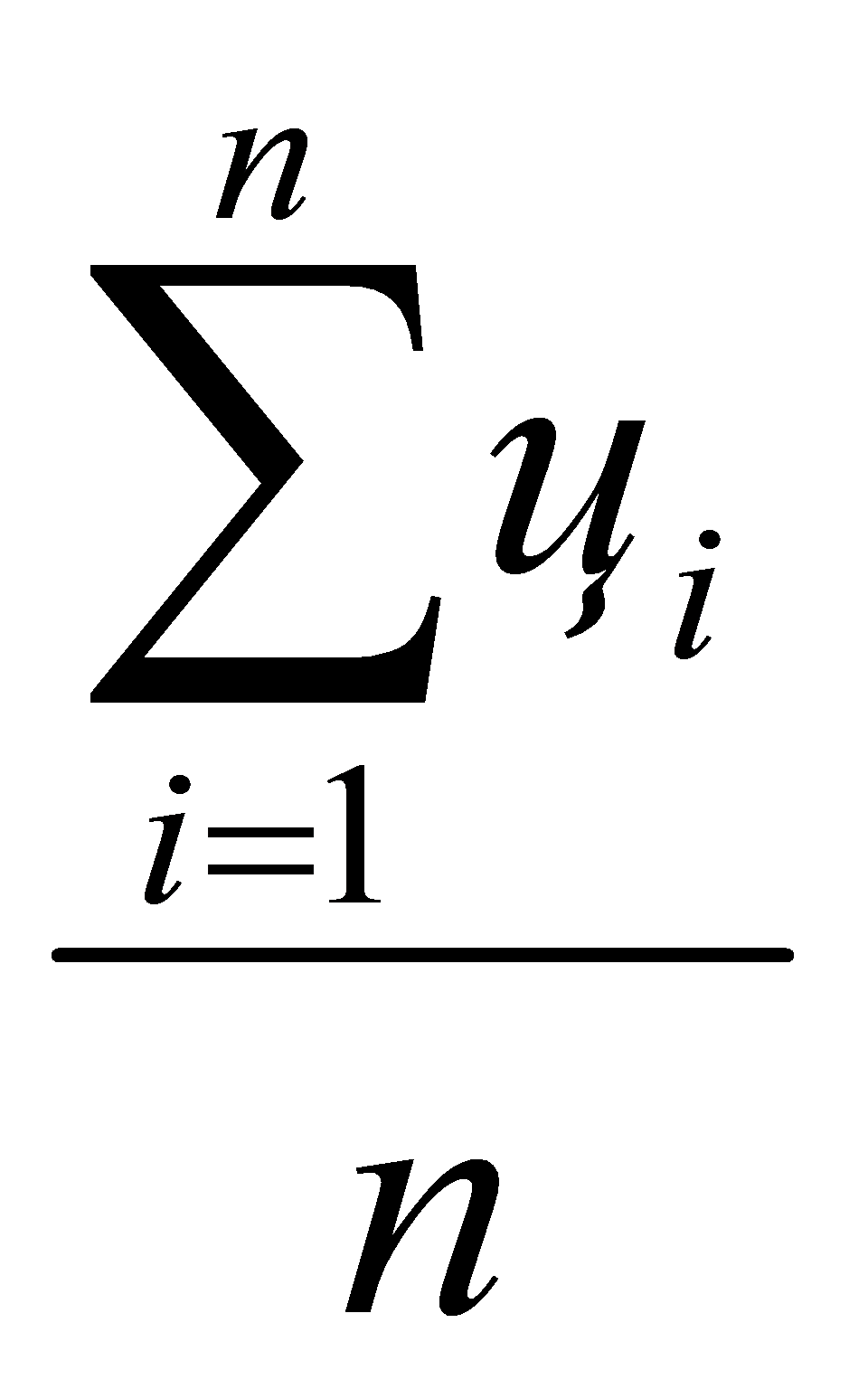
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Кол-во | Площадь квартиры | Цена за ед. изм. | | | Средн. арифм.\*\*\*\* | Сред.  квадр.  откл. σ\*\*\* | Коэфф вариации V\*\* | Совокупность значений | Началь  ная (максимальная) цена контракта |
|  |  | Постав  щик №1 (КП )\*  (руб.) | Постав  щик №2 (КП)\*  (руб.) | Постав  щик №3  (КП)\*  (руб.) |
| 1 | Приобретение жилого помещения в муниципальную собственность Муниципального образования Краснослободского городского поселения Краснослободского муниципального района Республики Мордовия в рамках программы «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда на территории Краснослободского городского поселения Краснослободского муниципального района Республики Мордовия на 2019-2025 годы» (далее – жилое помещение). | шт | 1 | 25.40 | 1 м2  39 499.00 | 1м2  39 000.00 | 1м2  39 998.00 | 39 499.00 | 499 | 1.26 | Однородные | 1 003 274.60 |
| Итого | | | | | | | | | | | |  |

**\*** Оригиналы коммерческих предложений хранятся у Заказчика.

**\*\***Коэффициент вариации рассчитывается по формуле: .

**\*\*\***Среднее квадратичное отклонение определяется по формуле: .

Согласно Приказу № 567 совокупность значений, используемых в расчете, считается неоднородной, если коэффициент вариации превышает 33%.

**\*\*\*\***Средняя арифметическая величина цены за единицу товара по каждой позиции рассчитывается в следующем порядке: .

Условные обозначения, используемые в расчетах:

 - цена за единицу товара, указанная в источнике с номером i;

<ц> - средняя арифметическая величина цены за единицу товара;

n - количество значений, используемых в расчете.