

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта, начальных цен единиц товара, работы, услуги**

Дата (месяц) подготовки обоснования НЦЕ товара: июнь 2026 г.

Метод определения: Для обоснования начальной (максимальной) цены контракта, начальных цен единиц товара, работы, услуги использовался метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) в порядке, утвержденном приказом ФАС России от 22.11.2024 N 894/24 "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок топлива моторного, включая автомобильный и авиационный бензин" (далее - Приказ).

**Расчет начальной цены единицы товара в соответствии с пунктами 6-11 Приказа:**

№ п/п	Наименование товара	Требования к товару	Единица измерения	Количество	Средняя потребительская цена единицы товара по данным Федеральной службы государственной статистики, размещенным на сайте <a href="https://rosstat.gov.ru/">https://rosstat.gov.ru/</a> , руб.*	К <sub>ИПЦ,общ.</sub>	К <sub>ОДС</sub>	Начальная цена единицы товара, руб.	Стоимость (Количество*Начальная цена единицы товара для расчета суммы НЦЕ товара, руб.
1	Бензин автомобильный (розничная реализация)	Октановое число бензина автомобильного по исследовательскому методу: ≥ 92 и < 95 Экологический класс: не ниже К5	Л (ДМЗ)	1,00	64,75	1,0099	1,0199	<b>66,69</b>	66,69
2	Бензин автомобильный (розничная реализация)	Октановое число бензина автомобильного по исследовательскому методу: ≥ 95 и < 98 Экологический класс: не ниже К5	Л (ДМЗ)	1,00	70,44	1,0099	1,0199	<b>72,55</b>	72,55
3	Топливо дизельное (розничная реализация)	Сорт/класс топлива: не ниже С Тип топлива дизельного: летнее Экологический класс: не ниже К5	Л (ДМЗ)	1,00	80,12	1,0099	1,0199	<b>82,52</b>	82,52
<b>Сумма начальных цен единиц товара, руб.</b>									<b>221,76</b>
<b>Максимальное значение цены контракта 550000,00 руб.</b>									

\* Данные о потребительских ценах на нефтепродукты по Алтайскому краю с 02 по 08 июня 2026 года (последний из имеющихся периодов)

Индекс потребительских цен на срок поставки товара (К<sub>ИПЦ,общ.</sub>), не превышающего один календарный год, рассчитывается по формуле:

$$K_{ИПЦ,общ.} = (K_{ИПЦ,год.} - 100) / 12 * M / 100 + 1,$$

где:

**K<sub>ИПЦ,год.</sub>** – индекс потребительских цен, определенных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период, одобренном Правительством Российской Федерации

**M** - количество месяцев, рассчитанных как сумма количества месяцев поставки по контракту и количества месяцев от последнего из имеющихся периодов опубликованных данных Росстата до месяца начала

**Поставка в 3 квартале: июль, август, сентябрь**

**Индекс потребительских цен на срок поставки:**

$$K_{ИПЦ,общ.} = (104,0 - 100) / 12 * 3 / 100 + 1 = 1,0099$$

Коэффициент стоимости отвлечения денежных средств (К<sub>ОДС</sub>) при предоставлении отсрочки платежа при условии ежемесячной оплаты (среднее значение коэффициентов для каждого месяца периода

$$K_{ОДС} = ((K_{ЦБ} / 100 / 365 * N_1 + 1) + (K_{ЦБ} / 100 / 365 * N_2 + 1) + (K_{ЦБ} / 100 / 365 * N_3 + 1)) / 3,$$

где:

**K<sub>ЦБ</sub>** - текущая ключевая ставка (ставка рефинансирования) Банка России, %

**N** - количество дней отсрочки платежа по условиям контракта (срок, учитывающий период поставки и срок, в течение которого проводится приемка и оплата)

**Коэффициент стоимости отвлечения денежных средств:**

$$K_{ОДС} = ((14,50 / 100 / 365 * 47 + 1) + (14,50 / 100 / 365 * 52 + 1) + (14,50 / 100 / 365 * 51 + 1)) / 3 = 1,0199$$