

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта с единственным поставщиком при поставках топлива моторного, включая автомобильный и авиационный бензин, осуществляемых на топливораздаточных колонках посредством отгрузки в бак (емкость) автомобильного транспорта

Дата подготовки обоснования начальной (максимальной) цены контракта:	28.05.2026 г.	
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены контракта:	иной	
Обоснование выбранного метода определения начальной (максимальной) цены контракта:	В соответствии с частью 22 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». Приказ ФАС России от 22.11.2024 №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 — Порядок). Расчет произведен в соответствии с пунктами 6-11 Порядка.	
№	Расчет начальной (максимальной) цены контракта с единственным поставщиком.	
Наименование товара	Период поставки июль-август 2026 года	Начальная (максимальная) цена контракта по позиции (НМЦГ), руб.
ОКПД 2	Индекс: потребительских цен (ИПЦ) <sup>2</sup> ИПЦ = (ИПЦ <sub>базовый</sub> - 100) / 12 * N / 100 + 1	НМЦГ = СПЦ * ИПЦ * Кодс
Месяц года определения цены товара	ИПЦ <sub>базовый</sub> На 2026 год <a href="https://www.esomtm.gov.ru/material/file/a446a8b70">https://www.esomtm.gov.ru/material/file/a446a8b70</a>	Количество календарных дней исполнения контракта заказчиком, начиная со дня получения документа о приемке (n <sub>дн</sub> )
Единовременная стоимость	Источник Ценовой информации: <a href="https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/78_27-05-2026.html">https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/78_27-05-2026.html</a>	Текущая ставка рефинансирования Банка России, Ст %
Код	Регион поставки	Кодс
Средняя арифметическая цена, СПЦ, руб	Средняя арифметическая цена, СПЦ, руб	Округл. До двух десятых запятой

1	Бензин автомобильный (Бензин АИ - 92)	19.20.21.100	Июнь 2026	Литр, куб. дециметр	Свердловская область	62,97	104,0	2	1,0067	14,5	9	1,0036	63,62
2	Бензин автомобильный (Бензин АИ - 92)	19.20.21.100	Июль 2026	метр	Свердловская область	62,97	104,0	3	1,010	14,5	9	1,0036	63,83
3	Бензин автомобильный (Бензин АИ - 92)	19.20.21.100	Август 2026		Свердловская область	62,97	104,0	4	1,0134	14,5	9	1,0036	64,04
Цена за комплект Ед. изм.													
4	Дизельное топливо	19.20.21.300	Июнь 2026	Литр, куб. дециметр	Свердловская область	78,53	104,0	2	1,0067	14,5	9	1,0036	79,34
5	Дизельное топливо	19.20.21.300	Июль 2026		Свердловская область	78,53	104,0	3	1,010	14,5	9	1,0036	79,60
6	Дизельное топливо	19.20.21.300	август 2026	метр	Свердловская область	78,53	104,0	4	1,0134	14,5	9	1,0036	79,87
Цена за комплект Ед. изм.													
238,81													

Данные взяты с Официального сайта Росстата [https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/78\\_27-05-2026.html](https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/78_27-05-2026.html)

[https://www.economy.gov.ru/material/file/a446a8b705c794234a95b647772b657/37099\\_pkd03i.pdf](https://www.economy.gov.ru/material/file/a446a8b705c794234a95b647772b657/37099_pkd03i.pdf)

Ставка ЦБ на 27 апреля составляет 14,5% данные взяты : [https://cbr.ru/hd\\_base/KeyRate/](https://cbr.ru/hd_base/KeyRate/)

Инженер каф. ГФ



Л.Н. Андреев