

ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА

Начальная (максимальная) цена контракта (далее НМЦК) определяется Заказчиком, в соответствии с Приказом Федеральной антимонопольной службы № 894/24 от 22.11.2024 «Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальная цена единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок топлива моторного включая автомобильный и авиационный бензин».

Используемый метод определения НМЦК с обоснованием выбранного метода: Заказчиком использован **иной метод формирования НМЦК**.

Формирование НМЦК на поставку горюче-смазочных материалов для автомобильного транспорта (далее - товара).

Применение **метода сопоставимых рыночных цен** (анализа рынка) и затратного метода невозможно в связи с утверждением Приказа Федеральной антимонопольной службы «894/24 от 22.11.2024, на основании Постановления Правительства РФ № 1074 от 08.09.20218. Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем). начальная цена единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок топлива моторного включая автомобильный и авиационный бензин.

Нормативный метод заключается в расчёте НМЦК на основе требований к закупаемым товарам, работам, услугам, установленных в соответствии со статьёй 19 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 в случае, если такие требования предусматривают установление предельных цен товаров, работ, услуг. В связи с тем, что данный товар не предусмотрено установление требований к закупаемым заказчиком товарам, работам, услугам (в том числе предельной цены товаров, работ, услуг). в соответствии со статьёй 19 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013, нормативный метод в расчёте НМЦК не может быть применен.

Тарифный метод применяется заказчиком, если в соответствии с законодательством Российской Федерации цены закупаемых товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд подлежат государственному регулированию или установлены муниципальными правовыми актами. Так как цены на закупаемый товар не регулируется государственными и муниципальными правовыми актами, тарифный метод для определения НМЦК не может быть применен.

Проектно-сметный метод может применяться при определении и обосновании начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), на текущий ремонт зданий, строений, сооружений, помещений.

На основании вышеизложенного, расчёт и обоснование НМЦК на поставку закупаемого товара определен в соответствии с Приказом Федеральной антимонопольной службы № 894/24 от 22.11.2024 «Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальная цена единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок топлива моторного включая автомобильный и авиационный бензин»

ОПРЕДЕЛЕНИЕ НМЦК

$K_{\text{одс}} = (K_{\text{цб}} 100) / 12 * N + 1$ где:

$K_{\text{одс}}$ - коэффициент отвлечения денежных средств;

$K_{\text{цб}}$ - ставка рефинансирования (ключевая ставка ЦБ России) на момент расчёта, % 14,25

N - количество месяцев исполнения контракта - 3 месяца, с учётом приёмки и оплаты

$$(14,25/100)/12*3+1=1,035625$$

Наименование товара	Средняя потребительская цена товара на дату определения цены на основании статистических данных Управления Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва https://24.rosstat.gov.ru/folder/45807 по состоянию на май 2026 года для Республики Хакасия	Коэффициент отвлечения денежных средств	Стоимость единицы товара с учетом отвлечения денежных средств, руб.	Кол-во (Л)	Определение НМЦК
Бензин автомобильный АИ-95 Экологический класс: не ниже К5 Октановое число бензина автомобильного по исследовательскому методу: ≥ 95 и < 98 (розничная реализация) Литр/дм ³	66,73	1,035625	69,10	400	27 640,00
НМЦК государственного контракта на поставку автомобильного бензина (октановое число - 95), экологического класса К5, составляет, в том числе НДС:					27 640,00

Контрактный управляющий
отдела ГФС России в г. Абакане



Е.Г. Монастыршин
23.06.2026



Срочная информация
15 июня 2026

О ДИНАМИКЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ В РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ В МАЕ 2026 ГОДА

В Республике Хакасия в мае 2026 г. по сравнению с апрелем 2026 г. индекс потребительских цен на бензин автомобильный составил **101,08%** (в мае 2025 г. по сравнению с апрелем 2025 г. – **100,75%**).

Динамика потребительских цен на бензин автомобильный и дизельное топливо

на конец периода, в процентах

	Май 2026 г. к			Январь – май 2026 г. к январю – маю 2025 г.	Справочно			
	апрелю 2026 г.	декабрю 2025 г.	маю 2025 г.		май 2025 г. к			январь – май 2025 г. к январю – маю 2024 г.
					апрелю 2025 г.	декабрю 2024 г.	маю 2024 г.	
Индекс потребительских цен на бензин автомобильный	101,08	103,40	112,48	112,26	100,75	102,38	112,66	112,12
в том числе:								
марки АИ-92	101,01	103,34	112,80	112,60	100,79	102,59	111,26	110,68
марки АИ-95	101,11	103,34	112,04	111,87	100,72	102,21	110,95	110,61
марки АИ-98 и выше	101,52	105,68	108,03	105,87	100,15	99,70	120,65	120,69
на дизельное топливо	100,58	101,27	109,73	109,33	100,11	99,90	107,28	107,58
Справочно Индекс потребительских цен на товары и услуги	100,23	103,31	105,41	105,51	100,28	103,74	110,67	110,54

Средние потребительские цены на бензин автомобильный и дизельное топливо в 2026 году

на конец периода, рублей за литр

	Бензин автомобильный	В том числе марки			Дизельное топливо
		АИ-92	АИ-95	АИ-98 и выше	
Январь	63,91	61,10	65,13	86,52	80,22
Февраль	64,30	61,54	65,50	86,71	80,27
Март	64,74	61,95	65,94	87,85	80,61
Апрель	64,84	62,06	66,00	88,47	79,97
Май	65,52	62,69	66,73	89,07	80,43