



МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(РОССТАТ)

7 августа 2025 г.

ПРИКАЗ

№ 386

№

Москва

Об утверждении официальных статистических методологий

В соответствии с частью 2 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», подпунктом 5.2 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, и в целях реализации позиций 1.18.6, 1.19.6, 1.19.14 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р, приказываю:

утвердить прилагаемые официальные статистические методологии:

«расчета показателя «Объем производства нефтепродуктов» (приложение № 1 к настоящему приказу);

«расчета показателей «Себестоимость добычи нефти», «Себестоимость производства нефтепродуктов» (приложение № 2 к настоящему приказу).

Заместитель руководителя



Л.В. Новиков

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНА
приказом Росстата
от 07.08.2025 № 386

ОФИЦИАЛЬНАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ МЕТОДОЛОГИЯ расчета показателя «Объем производства нефтепродуктов»

I. Общие положения

1. Официальная статистическая методология расчета показателя «Объем производства нефтепродуктов» разработана в соответствии с частью 2 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», подпунктом 5.2 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2008 г. № 420 «О Федеральной службе государственной статистики», в целях реализации позиции 1.19.14 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р.

2. Показатель «Объем производства нефтепродуктов» разрабатывается в рамках оперативного мониторинга производства непродовольственных товаров первой необходимости.

3. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и предоставление (распространение) официальной статистической информации по Показателю, является Федеральная служба государственной статистики.

II. Основные понятия и определения.

4. Производство продукции включает продукцию, выработанную юридическим лицом, как из собственного, так и из давальческого сырья, а также произведенную на сданных в аренду установках¹.

5. Нефтепродукты – автомобильный бензин, дизельное топливо.

III. Перечень формируемых статистических показателей.

В соответствии с настоящей методологией формируется статистический показатель «Объем производства нефтепродуктов».

6. Единица измерения показателя – тысяча тонн (код по ОКЕИ –169).

7. Показатель формируется по видам продукции – автомобильный бензин (код ОКПД2 – 19.20.21.100), дизельное топливо – (код ОКПД2 – 19.20.21.300).

8. Срок предоставления (распространения) официальной статистической информации – еженедельно, по средам.

9. Уровень агрегирования – по Российской Федерации, субъектам Российской Федерации.

IV. Алгоритм расчета

10. Показатель (П) рассчитывается по формуле:

10.1 по Российской Федерации:

$$\Pi = \sum_{n=1}^N AI,$$

где

AI – объем производства бензина автомобильного, тысяча тонн;

¹ Все понятия и определения в настоящей методологии приводятся исключительно для формирования официальной статистической информации по показателю «Объем производства нефтепродуктов».

$n=1, \dots, N$, N – число субъектов Российской Федерации в соответствии с Общероссийским классификатором объектов административно-территориального деления ОК 019-95 (ОКАТО).

10.2. по Российской Федерации:

$$\Pi = \sum_{n=1}^N \text{ДТ},$$

где

ДТ – объем производства дизельного топлива, тысяча тонн;

$n=1, \dots, N$, N – число субъектов Российской Федерации в соответствии с Общероссийским классификатором объектов административно-территориального деления ОК 019-95 (ОКАТО).

Данные по субъекту Российской Федерации формируются на основе предоставленных сведений юридическими лицами, осуществляющими производство автомобильного бензина и дизельного топлива.

V. Источники формирования показателя

11. Источником данных для формирования показателя является форма федерального статистического наблюдения № 1-автобензин «Сведения о производстве нефтепродуктов».

12. Каталог респондентов по форме формируется на основе данных Автоматизированной системы ведения генеральной совокупности объектов федерального статистического наблюдения (АС ГС ОФСН) в соответствии с критериями отбора.

Верификация осуществляется по показателю «Произведено важнейших видов промышленной продукции» за отчетный период (КСП 2131100010001) работы 16015247 «Производство продукции (по установленной номенклатуре), баланс производственной мощности организаций по ее выпуску».

На основании данных, сформированных по указанной форме за год, предшествующий отчетному периоду, отбираются организации, указавшие производство продукции по кодам 19.20.21.100 «Бензин автомобильный» и 19.20.21.300 «Топливо дизельное», включая входящие в них коды.

VI. Публикация официальной статистической информации

13. Официальная статистическая информация размещается:

– на официальном сайте Росстата в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://rosstat.gov.ru>): Главная страница / Публикации Каталог публикаций Информационно-аналитические материалы <https://rosstat.gov.ru/compendium/document/50798>;

– в Единой межведомственной информационно-статистической системе (ЕМИСС) (<https://www.fedstat.ru>) в разделе Ведомства /1. Федеральная служба государственной статистики / 1.19 Обработывающие производства/ 1.19.14. Объем производства нефтепродуктов <https://www.fedstat.ru/indicator/57843>.

Приложение № 2
УТВЕРЖДЕНА

приказом Росстата
от 07.08.2025 № 386

ОФИЦИАЛЬНАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ МЕТОДОЛОГИЯ
расчета показателей «Себестоимость добычи нефти»,
«Себестоимость производства нефтепродуктов».

I. Общие положения

1. Официальная статистическая методология формирования официальной статистической информации о себестоимости добычи нефти, себестоимости производства нефтепродуктов разработана в соответствии со статьей 7 Федерального закона от 29 ноября 2007г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», подпункта 5.2 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, и в целях реализации позиции 1.18.6, 1.19.6 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р.

2. Себестоимость добычи нефти и производства нефтепродуктов характеризует текущие затраты предприятий на добычу, производство и реализацию продукции, работ (услуг), выраженные в денежной форме.

3. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и предоставление (распространение) официальной статистической информации по показателям, является Федеральная служба государственной статистики.

II. Основные понятия и определения¹

4. Себестоимость продукции – стоимостная оценка используемых в процессе производства (работ, услуг) ресурсов: сырья, материалов, топлива, энергии, основных средств, трудовых ресурсов, а также других затрат на производство и реализацию продукции.

По объему учитываемых затрат различают следующие виды себестоимости: производственную и полную.

Производственная себестоимость представляет собой совокупность общепроизводственных и общехозяйственных расходов.

Полная себестоимость включает затраты на производство и реализацию продукции и представляет сумму производственной себестоимости и коммерческих расходов, связанных со сбытом произведенной продукции.

5. Затраты на добычу нефти включают в себя:

- расходы на энергетические ресурсы, связанные с извлечением нефти;
- расходы по искусственному воздействию на пласт;
- заработная плата производственных рабочих;
- отчисления на социальные нужды;
- амортизация скважин;
- расходы по технологической подготовке нефти;
- расходы на подготовку и освоение производства;
- расходы на содержание и эксплуатацию оборудования;
- общепроизводственные расходы;
- налоги, всего;
- прочие расходы;
- коммерческие расходы.

6. Затраты на переработку нефти включают в себя:

- затраты на сырье и основные материалы;

¹ Все понятия и определения в настоящей методологии приводятся исключительно для формирования официальной статистической информации по показателям «Себестоимость добычи нефти», «Себестоимость производства нефтепродуктов».

- расходы на энергетические ресурсы, топливо и технологические газы;
- заработная плата производственных рабочих;
- отчисления на социальные нужды;
- затраты на вспомогательные материалы;
- расходы на подготовку и освоение производства;
- прочие общецеховые расходы;
- общепроизводственные расходы;
- коммерческие расходы.

7. Производство собственных нефтепродуктов - объем переработки нефти и произведенных нефтепродуктов из сырья, принадлежащего организации.

8. Давальческое нефтесырье (нефть) – сырье, передаваемое их владельцем (нефтяной компанией, нефтегазодобывающим предприятием или посредником) без оплаты нефтеперерабатывающему предприятию на переработку для получения нефтепродуктов определенного ассортимента и объема в соответствии с заключенным договором.

9. Правила учета затрат на производство продукции, продажу товаров, выполнение работ и оказание услуг в разрезе элементов и статей, исчисления себестоимости продукции (работ, услуг) устанавливаются отдельными нормативными актами и Методическими указаниями по бухгалтерскому учету. (Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99).

Вместе с тем особенности исчисления себестоимости товаров, продукции, работ, услуг устанавливаются отраслевыми (ведомственными) методическими инструкциями.

III. Перечень формируемых статистических показателей.

10. В соответствии с настоящей методологией формируются статистические показатели:

«Полная себестоимость добычи одной тонны нефти»,

«Полная себестоимость производства собственных нефтепродуктов»,

«Полная себестоимость услуг по переработке давальческой нефти».

11. Уровень агрегирования – по Российской Федерации.

12. Показатели формируются по видам продукции – нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная (код по ОКПД2 – 06.10.10.200), нефтепродукты (код по ОКПД2 – 19.2).

13. Единица измерения показателей – рубль (код по ОКЕИ – 383), тысяча рублей (код по ОКЕИ – 384).

14. Сроки предоставления (распространения) официальной статистической информации по показателям – в сроки, указанные в ФПСР по позициям 1.18.6, 1.19.6, ежеквартально.

V. Алгоритм расчета

15. Показатель «Полная себестоимость добычи одной тонны нефти» (Сп) рассчитывается по формуле

$$C_{\text{п}} = \sum_{n=1}^N \frac{C_{\text{п}n}}{V_n},$$

где

$C_{\text{п}n}$ – полная себестоимость добычи нефти (код продукции 06.10.10.200) в n-ом субъекте Российской Федерации в отчетном периоде, тысяча рублей;

V_n – объем добычи нефти (код продукции 06.10.10.200) в n-ом субъекте Российской Федерации в отчетном периоде, тысяча тонн;

$n=1, \dots, N$, N – число субъектов Российской Федерации в соответствии с Общероссийским классификатором объектов административно – территориального деления ОК 019-95 (ОКАТО в отчетном периоде).

16. Показатель «Полная себестоимость производства собственных нефтепродуктов» (Сп) рассчитывается по формуле

$$C_{\text{п}} = \sum_{n=1}^N C_{\text{п}n},$$

где

$Сп_n$ – полная себестоимость производства собственных нефтепродуктов (код продукции 19.2) в n-ом субъекте Российской Федерации в отчетном периоде, тысяча рублей.

17. Полная себестоимость услуг по переработке давальческой нефти (Сдс) рассчитывается по формуле

$$Сдс = \sum_{n=1}^N Сдс_n,$$

где

$Сдс_n$ – полная себестоимость услуг по переработке давальческой нефти в n-ом субъекте Российской Федерации в отчетном периоде, тысяча рублей;

Данные по субъекту Российской Федерации формируются на основе предоставленных сведений юридическими лицами, осуществляющими добычу нефти и производство нефтепродуктов, по форме федерального статистического наблюдения № 6-нефть «Сведения о себестоимости добычи нефти, производства нефтепродуктов».

IV. Информационные источники

18. Показатели формируются на основе данных формы федерального статистического наблюдения № 6-нефть «Сведения о себестоимости добычи нефти, производства нефтепродуктов».

19. Каталог респондентов по форме формируется на основе данных Автоматизированной системы ведения генеральной совокупности объектов федерального статистического наблюдения (АС ГС ОФСН) в соответствии с критериями отбора.

Форму предоставляют юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), имеющие лицензию на добычу нефти или осуществляющие ее переработку.

Верификация осуществляется по показателю «Произведено важнейших видов промышленной продукции» за отчетный период (КСП 2131100010001) работы 16015247 «Производство продукции (по установленной номенклатуре), баланс производственной мощности организаций по ее выпуску».

На основании данных, сформированных по указанной форме за год, предшествующий отчетному периоду, отбираются организации, осуществляющие добычу и переработку нефти.

VI. Публикация официальной статистической информации

20. Официальная статистическая информация размещается:

– на официальном сайте Росстата в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://rosstat.gov.ru>): Официальная статистика/ Технологическое развитие отраслей экономики/ Энергоэффективность;

– в Единой межведомственной информационно-статистической системе (ЕМИСС) (<https://www.fedstat.ru>) в разделе Ведомства /1. Федеральная служба государственной статистики / 1.18. Добыча полезных ископаемых/ 1.18.6. Информация о себестоимости добычи нефти; 1.19/ Обрабатывающие производства/ 1.19.6. Информация о себестоимости производства нефтепродуктов.
