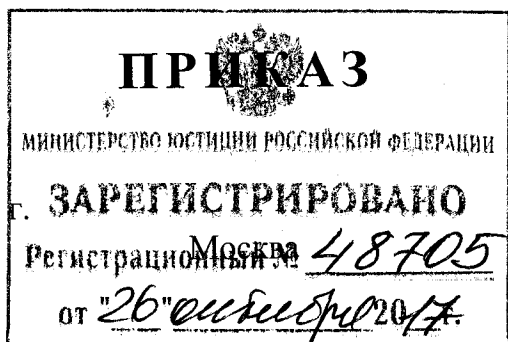


МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздрав России)

МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минпромторг России)



**Об утверждении**

**Методики расчета начальной (максимальной) цены контракта  
на поставку медицинских изделий, включенных в перечень  
медицинских изделий одноразового применения (использования)  
из поливинилхлоридных пластиков, происходящих  
из иностранных государств, в отношении которых устанавливаются  
ограничения допуска для целей осуществления закупок  
для обеспечения государственных и муниципальных нужд,  
утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации  
от 5 февраля 2015 г. № 102**

В соответствии с пунктом 2<sup>3</sup> постановления Правительства Российской Федерации от 5 февраля 2015 г. № 102 «Об ограничениях и условиях допуска отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 6, ст. 979; № 23, ст. 3329; 2016, № 18, ст. 2630; № 50, ст. 7091; 2017, № 23, ст. 3359; № 34, ст. 5291) приказываю:

1. Утвердить прилагаемую Методику расчета начальной (максимальной) цены контракта на поставку медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий одноразового применения (использования) из поливинилхлоридных пластиков, происходящих из иностранных государств, в отношении которых устанавливаются ограничения допуска для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 5 февраля 2015 г. № 102.

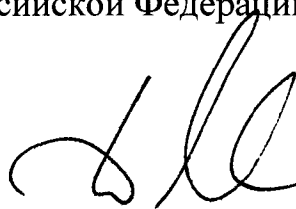
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации С.А. Краевого и заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации С.А. Цыба.

Министр здравоохранения  
Российской Федерации



В.И. Скворцова

Министр промышленности торговли  
Российской Федерации



Д.В. Мантуров

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
и Министерства промышленности и торговли  
Российской Федерации  
от «04» октября 2017 г. № 45341 8450

**Методика  
расчета начальной (максимальной) цены контракта  
на поставку медицинских изделий, включенных в перечень  
медицинских изделий одноразового применения (использования)  
из поливинилхлоридных пластиков, происходящих  
из иностранных государств, в отношении которых устанавливаются  
ограничения допуска для целей осуществления закупок  
для обеспечения государственных и муниципальных нужд,  
утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации  
от 5 февраля 2015 г. № 102**

1. Настоящая методика устанавливает правила расчета начальной (максимальной) цены контракта для целей осуществления закупок медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий одноразового применения (использования) из поливинилхлоридных пластиков, происходящих из иностранных государств, в отношении которых устанавливаются ограничения допуска для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 5 февраля 2015 г. № 102 (далее соответственно – медицинские изделия, перечень).

2. Начальная (максимальная) цена контракта для целей осуществления закупок медицинских изделий, включенных в перечень, рассчитывается заказчиком по формуле:

$$Ц_{зак} = (Ц_{имц1} \times K_{ед1} + Ц_{имц2} \times K_{ед2} + Ц_{имц3} \times K_{ед3} + \dots + Ц_{имцN} \times K_{едN}),$$

где:

$Ц_{зак}$  – начальная (максимальная) цена контракта (рубл);

$Ц_{имц1} \dots Ц_{имцN}$  – начальная (максимальная) цена медицинского изделия (рубл);

$K_{ед1} \dots K_{едN}$  – количество закупаемых медицинских изделий (штуки).

3. Начальная (максимальная) цена медицинского изделия рассчитывается по формуле:

$$Ц_{нмцN} = Ц_{ацN} \times И \times Кл,$$

где:

$Ц_{ацN}$  – средневзвешенная цена<sup>1</sup> в расчетном периоде медицинского изделия, включенного в перечень, рассчитываемая Аналитическим центром при Правительстве Российской Федерации и ежегодно представляемая до 1 ноября в Министерство здравоохранения Российской Федерации для размещения на официальном сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

$И$  – коэффициент, соответствующий уровню инфляции, установленному федеральным законом о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год;

При расчете средневзвешенной цены медицинских изделий, включенных в перечень ( $Ц_{ац}$ ), для заключения контрактов на их поставку в 2017 году, расчетным периодом является 2015 год, при этом коэффициент  $И$  соответствует уровню инфляции, установленному Федеральным законом от 19 декабря 2016 г. № 415-ФЗ «О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»<sup>2</sup>. В последующие календарные годы расчетным периодом являются 12 месяцев, предшествующие месяцу, в котором осуществляется расчет средневзвешенной цены медицинских изделий.

$Кл$  – коэффициент локализации, рассчитываемый Министерством промышленности и торговли Российской Федерации и ежегодно представляемый до 1 ноября в Министерство здравоохранения Российской Федерации для размещения на официальном сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. При расчете коэффициента локализации  $Кл$  учитывается степень локализации производства медицинских изделий  $Др$ , определенная графиком

---

<sup>1</sup> Рассчитывается в соответствии с частью 20 статьи 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 14, ст. 1652; № 52, ст. 6961; 2014, № 23, ст. 2925; № 48, ст. 6637; 2015, № 10, ст. 1418; № 29, ст. 4342, 4346; 2016, № 26, ст. 3890).

<sup>2</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 52, ст. 7464.

реализации комплексного проекта по расширению и (или) локализации производства медицинских изделий<sup>3</sup>.

Коэффициент локализации рассчитывается по формуле:

$$K_{л} = \frac{Др + (100 \% - Др) \times Кв}{100 \%},$$

где:

*Др* – показатель степени локализации (в процентах) согласно графику реализации комплексного проекта;

*Кв* – валютный коэффициент, учитывающий изменение курса доллара США и рассчитываемый одновременно с расчетом коэффициента локализации *Kл* посредством деления курса доллара США, действующего на последний день месяца, предшествующего месяцу расчета коэффициента локализации *Kл*, на средний курс доллара США за расчетный период (с 1 ноября прошлого года по последний день месяца предшествующего месяцу расчета *Kл*) по формуле:

$$K_{в} = \text{Курс доллара (США)} \frac{\sum_{\substack{\text{посл. день мес} \\ \text{перед расчетом} \\ K_{л}}} \text{Курс доллара (США)}}{N_{\text{дней}}}$$

Курс доллара США определяется с использованием установленного Банком России в соответствии со статьей 53 Федерального закона от 10 июля 2002 г. № 86-ФЗ «О Центральном Банке Российской Федерации (Банке России)» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 28, ст. 2790) официального курса доллара США по отношению к рублю, действующего на дату определения курса.

---

<sup>3</sup> Пункт 3 Правил отбора организаций, реализующих в 2017–2024 годах комплексные проекты по расширению и (или) локализации производства медицинских изделий одноразового применения (использования) из поливинилхлоридных пластиков, в целях осуществления конкретной закупки такой продукции для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2017 г. № 967 «Об особенностях осуществления закупки медицинских изделий одноразового применения (использования) из поливинилхлоридных пластиков для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 34, ст. 5290).