

ЭЛЕКТРОННАЯ  
ПЛОЩАДКА  
РОССИИ

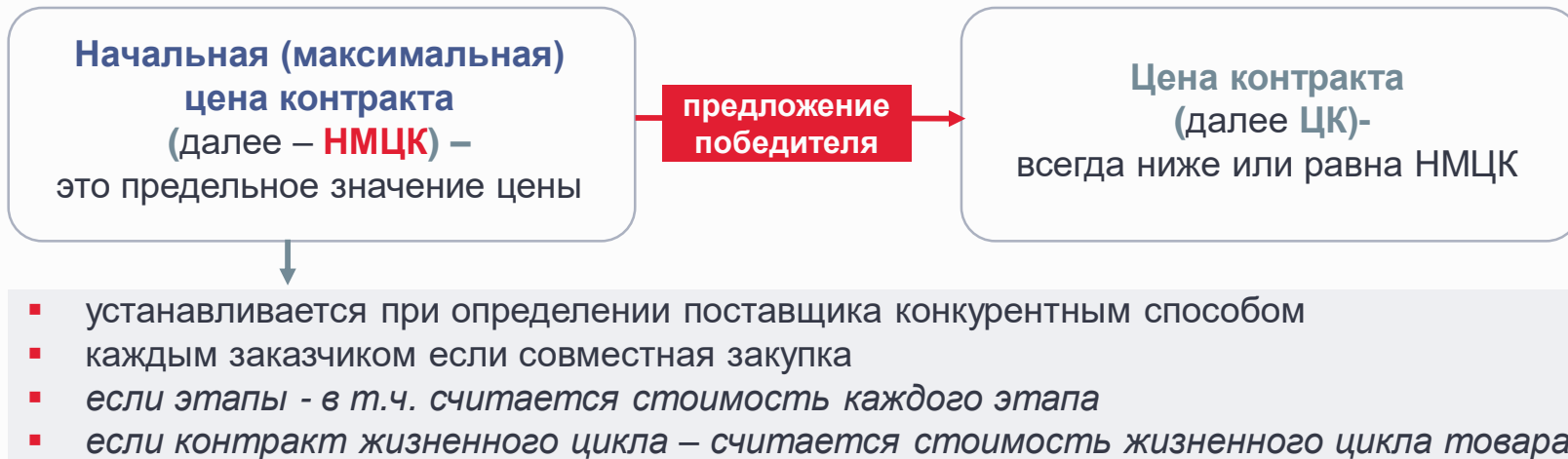
**Определение начальной (максимальной) цены контракта,  
цены контракта, заключаемого с единственным  
поставщиком, начальной цены единицы товара  
при осуществлении закупок медицинских изделий по 44-ФЗ**

Ворожцова Наталья Владимировна.  
Сертифицированный преподаватель в сфере закупок.  
Сертификат ИГЗ КП 0001.2020.

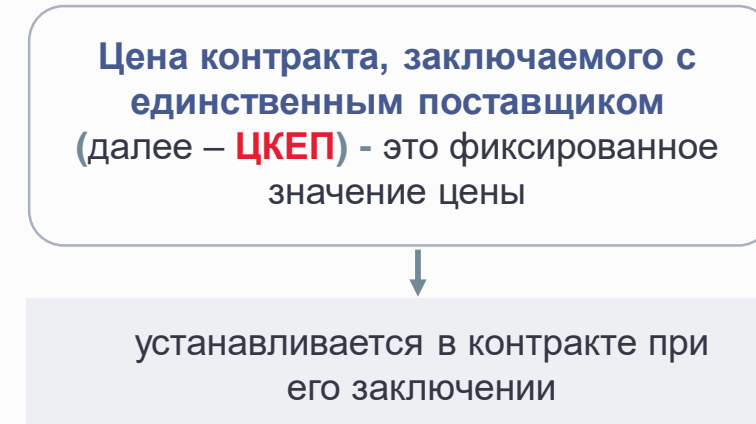
- Порядок обоснования цены на медицинские изделия в соответствии с приказом Минздрава РФ от 15.05.2020 450н.
- Ответы на вопросы слушателей

# ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

## Конкурентная закупка «объем определен»



## Неконкурентная закупка



## Закупка «неопределенного объема»



# ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

## ст.22 44-ФЗ

- начальная (максимальная) цена контракта (НМЦК),
- цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком,
- начальная сумма цен единиц товара, работы, услуги

ч.22

Правительство РФ вправе определить **ФОИВ**, Росатом, Роскосмос которые устанавливают особые порядки определения цены

**НЦЕ**  
начальная  
цена  
единицы

**ЦЕ**  
цена  
единицы

**ПП РФ от 02.07.2019 N 847** " О ФОИВ, уполномоченном на установление порядка определения цены ... при осуществлении закупок **медицинских изделий**"

предусмотреть при подготовке указанного порядка определение цены с учетом затрат на **приобретение расходных материалов и техническое обслуживание** медицинских изделий на период гарантийного срока их эксплуатации

### **Приказ Минздрава России от 15.05.2020 N 450н**

«Об утверждении порядка определения НМЦК, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок медицинских изделий»  
Начало действия документа - 31.08.2020.

Методические рекомендации не применяются в случаях осуществления закупок в соответствии с положением ч.22 ст.22 44-ФЗ (ч.1.5 Приказа Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567)

## МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ (ДАЛЕЕ – МИ)

**Медицинскими изделиями** являются любые инструменты, аппараты, приборы, оборудование, материалы и прочие изделия, применяемые в *медицинских целях* отдельно или в сочетании между собой, а также вместе с другими принадлежностями, необходимыми для применения указанных изделий по назначению... (ч.1 ст.38 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в РФ")

подразделяются

на **классы** в зависимости от потенциального риска их применения

подразделяются

на **виды** в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, см. **Приказ Минздрава России от 06.06.2012 N 4н** (ред. от 07.07.2020)

На территории Российской Федерации разрешается обращение только зарегистрированных медицинских изделий.

**Постановление Правительства РФ от 27.12.2012 N 1416** (ред. от 01.09.2020) "Об утверждении Правил государственной регистрации МИ"

исключение

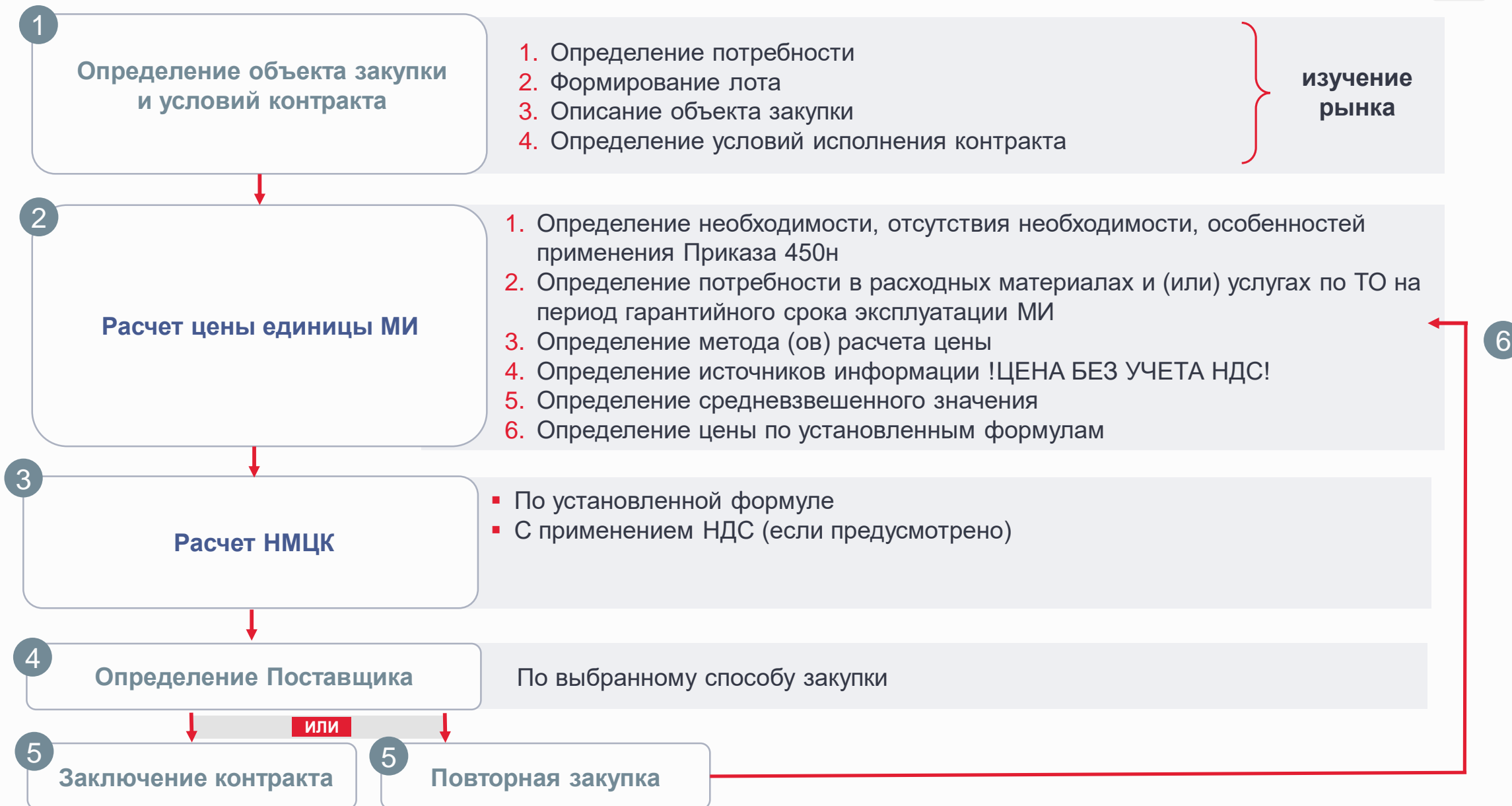
Не подлежат государственной регистрации:

- МИ, **перечисленные в п.11 ст. 4** Соглашения о единых принципах и правилах обращения медицинских изделий (изделий медицинского назначения и медицинской техники) в рамках Евразийского экономического союза от 23.12.2014г., в т.ч. медицинские изделия, которые **изготовлены по индивидуальным заказам пациентов**, к которым предъявляются специальные требования по назначению медицинских работников и которые предназначены исключительно **для личного использования конкретным пациентом**,
- МИ, которые предназначены для использования на территории международного медицинского кластера или на территориях инновационных научно-технологических центров

в определенных случаях, в т.ч. для профилактики и лечения заболеваний, представляющих опасность для окружающих

могут быть установлены особенности обращения МИ, в т.ч. государственной регистрации серии (партии) МИ. см. **Постановление Правительства РФ от 03.04.2020 N 430** (ред. от 02.06.2020)

# АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ



# ПРИКАЗ 450Н НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ

2

## Расчет цены единицы МИ

1. Определение необходимости, отсутствия необходимости, особенностей применения Приказа 450н

### ч.2 Порядка

при осуществлении закупок **медицинских изделий** обоснование **НМЦК, ЦКЕП, НЦЕТ** осуществляется согласно **Приказа Минздрава России от 15.05.2020 N 450н**  
(по извещениям опубликованным в ЕИС с **31.08.2020г.**)

исключение

**НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ**  
при обосновании **НМЦК** МИ **одноразового применения (использования) из ПВХ-пластиков**, если **установлены ограничения допуска**, в соответствии с **ПП РФ от 05.02.2015 г. N 102**

**Приказ Минздрава России от 04.10.2017 N 759н, Минпромторга России N 3450 (ред. от 10.03.2020)**

исключение

**НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ**  
при обосновании **НМЦК** МИ являющихся **радиоэлектронной продукцией**, включенной в **реестр р/э продукции**, если **установлены ограничения допуска**, в соответствии с **ПП РФ от 10 июля 2019 г. N 878**

<https://regulation.gov.ru/projects#nra=95717>

**!пока применяется рыночный метод!**

исключение

**НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ**  
при обосновании **НМЦК** МИ поставляемых по **государственному оборонному заказу**

**ПП РФ от 02.12.2017 N 1465 (ред. от 10.04.2020)**  
**"О государственном регулировании цен на продукцию, поставляемую по гособоронзаказу..."**

# МИ ОДНОРАЗОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ) ИЗ ПВХ- ПЛАСТИКОВ

если установлены ограничения допуска, в соответствии с Приложением 2 к ПП РФ от 05.02.2015 г. N 102

Приказ Минздрава России N 759н, Минпромторга России N 3450 от 04.10.2017 (ред. от 10.03.2020)

начальная (максимальная) цена контракта

$$C_{\text{зак}} = (C_{\text{нмц1}} \times K_{\text{ед1}} + C_{\text{нмц2}} \times K_{\text{ед2}} + C_{\text{нмц3}} \times K_{\text{ед3}} + \dots + C_{\text{нмцN}} \times K_{\text{едN}})$$

$C_{\text{нмц1}} \dots C_{\text{нмцN}}$  - начальная (максимальная) цена МИ (руб.);  
 $K_{\text{ед1}} \dots K_{\text{едN}}$  - количество закупаемых МИ (штуки).

начальная (максимальная) цена медицинского изделия

$$C_{\text{нмцN}} = C_{\text{ацN}} \times I \times K_{\text{л}}$$

$C_{\text{ацN}}$  - средневзвешенная цена, рассчитываемая Аналитическим центром при Правительстве РФ и ежегодно представляемая до 1 ноября в Минздрав России для размещения на его сайте. См. Письмо Минздрава России от 29.11.2019 N 25-3/И/2-11362  
 $I$  – коэф-т, соответствующий уровню инфляции, установленному федеральным законом о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год. Расчетным периодом являются 12 месяцев, предшествующие месяцу, в котором осуществляется расчет средневзвешенной цены медицинских изделий. *На 2020г. 3% ч.1 ст.1 Федеральный закон от 02.12.2019 N 380-ФЗ*  
 $K_{\text{л}}$  – коэф-т локализации, рассчитываемый Минпромторгом России и ежегодно представляемый до 1 ноября в Минздрав России для размещения на его сайте. Для всех МИ **0,99** - См. Письмо Минздрава России от 25.05.2020 N 25-3/И/2-7189



# МИ ОДНОРАЗОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ (ИСПОЛЬЗОВАНИЯ) ИЗ ПВХ- ПЛАСТИКОВ

если **установлены ограничения допуска, в соответствии с Приложением 2 к ПП РФ от 05.02.2015 г. N 102**

**Приказ Минздрава России N 759н, Минпромторга России N 3450 от 04.10.2017 (ред. от 10.03.2020)**

## повторная закупка

**Письмо ФАС России от 28.09.2020г. №ИА/83689/20:**

Постановление Правительства Российской Федерации от 05.02.2015 N 102 N 102 и Методика, утвержденной совместным приказом Минздрава России N 759н, Минпромторга России N 3450 от 04.10.2017 не содержат особенностей формирования НМЦК в случае признания закупки несостоявшейся, как это предусмотрено, например, Приказом Минздрава России от 19.12.2019 N 1064н в случае осуществления закупок лекарственных препаратов для медицинского применения, и не предусматривает возможности обоснования НМЦК исходя из рыночной цены медицинских изделий.

Указанные обстоятельства приводят к фактическому срыву закупок социально-значимых медицинских изделий, используемых в ежедневной работе медицинских учреждений и невозможности обеспечения их бесперебойного функционирования.

**По мнению ФАС России, в случае признания закупки несостоявшейся по вышеизложенным причинам, заказчики вправе провести повторную закупку при сохранении требований и условий ранее несостоявшейся закупки, используя при проведении повторной закупки метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) для обоснования НМЦК в соответствии со ст. 22 44-ФЗ.**

Учитывая изложенное, а также особую социальную значимость указанных закупок, установление контрольным органом в рамках проведения контрольных мероприятий фактов обоснования заказчиком при проведении повторной закупки НМЦК с использованием метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) в соответствии со ст.22 44-ФЗ, не является основанием для признания в действиях заказчика признаков нарушения 44-ФЗ.

# ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИКАЗА 450Н

2

## Расчет цены единицы МИ

1. Определение необходимости, отсутствия необходимости, особенностей применения Приказа 450н

### Приказ Минздрава России от 15.05.2020 N 450н

#### Ч.4 Порядка

при осуществлении закупки у единственного поставщика по основаниям, предусмотренным п. 3, 6, 9, 11, 12, 35, 40, 41, 46 ч.1 ст. 93 44-ФЗ

- применяется **исключительно** рыночный метод
- + общие правила 450н, в т.ч. !считается **СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ** значение
- !цена должна быть не больше средневзвешенной цены (ч.9 Порядка)

#### Ч.5 Порядка

если для МИ установлено **государственное регулирование цен\*** и МИ включено в гос. реестр предельных отпускных цен производителей на МИ (см. **ПП РФ от 30.12.2015 г. N 1517** "О гос. регулировании цен на МИ, включенные в перечень МИ, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы гос. гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи«)

\*МИ по перечню **РП РФ от 31.12.2018 N 3053-р**

- применяется тарифный метод
- с учетом предельных отпускных цен производителей из Реестра цен + оптовые надбавки субъекта РФ (**при наличии**)

**Л  
И  
Б  
О**

- применяется рыночный метод
- при этом цена единицы МИ не может превышать цены, определенной тарифным методом

#### Ч.3 Порядка

если МИ - **технические средства реабилитации**, предусмотренные федеральным **перечнем** реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденным **РП РФ от 30.12.2005 г. N 2347-р**

- МИ по перечню
- источники ценовой информации **РП РФ от 18.09.2017 N 1995-р.**
- применяется **исключительно** рыночный метод, рассчитывается НМЦК, ЦКЕП, НЦЕТ и(или) НЦ РМ и(или) НЦ услуги по ТО
- +общие правила 450н, в т.ч. !считается **СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ** значение, !цена должна быть не больше средневзвешенной цены (ч.9 Порядка)

# ЗАКУПКИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ У ЕДИНСТВЕННОГО ПОСТАВЩИКА

- **п. 3** (мобилизационная подготовка),
- **6** (поставщики с исключительными полномочиями),
- **9** (медицинской помощи в неотложной или экстренной форме, обстоятельства непреодолимой силы, для предупреждения (при введении режима повышенной готовности и ликвидации ЧС) и (или) ликвидации ЧС, для оказания гуманитарной помощи),
- **11** (производство осуществляется УИС),
- **12** (УИС приобретают товар для исполнения контракта),
- **35** (оборудование для образовательных организаций)
- **40** (в целях обеспечения органов внешней разведки РФ средствами разведывательной деятельности),
- **41** (целях обеспечения органов ФСБ средствами контрразведывательной деятельности и борьбы с терроризмом),
- **46** (за счет финансовых средств, выделенных на оперативно-розыскную деятельность)... **ч.1** ст.93 44-ФЗ

- Завышение цены контракта (по сравнению со среднерыночной) при осуществлении закупки у единственного поставщика - неэффективное использование бюджетных средств (Методические рекомендации по проведению аудита в сфере закупок)
- При наличии корыстной или иной заинтересованности и причинении крупного ущерба организации-заказчику, в содеянном могут быть усмотрены признаки состава преступления, предусмотренного ст. 200.4 УК РФ.

с **01.04.2021г.**  
**п. 4 и 5** при  
осуществлении закупки  
товара на сумму,  
предусмотренную  
**ч. 12** ст.93 44-ФЗ

**п. 4, 5** (малые закупки),  
**47, 48** (инвестиционные  
контракты)  
ч.1 ст.93 44-ФЗ

**Приказ 450н**

заказчик обязан определить и обосновать цену контракта в **порядке**, установленном 44-ФЗ. При этом контракт должен содержать обоснование цены контракта (ч.4 ст.93 44-ФЗ)

▪ применяется  
**исключительно**  
рыночный метод

+

▪ **общий порядок** Приказа 450н, в т.ч. !считается  
СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ значение и цена должна быть  
не больше средневзвешенной цены (ч.9 Порядка)

**общий порядок**  
Приказа 450н

Решение Краснодарского  
УФАС России от 15.06.2020 по  
делу N 023/06/99-2740/2020: в  
силу **ч. 4 ст. 93** 44-ФЗ при  
заключении контракта с  
единственным поставщиком по  
**п. 4 ч. 1 ст. 93** 44-ФЗ Заказчик  
**не обязан обосновывать  
цену контракта.**

# МИ ВКЛЮЧЕНО В ГОС. РЕЕСТР ПРЕДЕЛЬНЫХ ОТПУСКНЫХ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА МИ

- производители медицинских изделий регистрируют предельно отпускные цены в Росздравнадзоре
- цена производителя не может быть больше средневзвешенной отпускной цены (определяется Росздравнадзором по согласованию с ФАС России)

<http://www.roszdravnadzor.ru/medproducts/regulation>



- в каждом регионе установлены предельные размеры оптовых надбавок к фактическим отпускным ценам



НПА	Предельный размер оптовой надбавки в зависимости от фактической отпускной цены МИ (без НДС)					
	0-5000	>5000-10000	> 10000-50000	>50000-100000	>100000-500000	500000 и >
Постановление Правительства Астраханской области от 29.11.2017 г. №449-П	18	13	13	8	5	3
Постановление региональной службы по тарифам Ростовской области от 31.08.2017 г. №38/1	18	18	6	3	3	3
? Ивановская область ?						

РЕГУЛИРОВАНИЕ ЦЕН НА МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕРВИСЫ



Государственный реестр предельных отпускных цен производителей на медицинские изделия, включенные в перечень медизделий, имплантируемых в организм человека при оказании медпомощи в рамках программы госгарантий бесплатного оказания гражданам медпомощи

Код / Наименование МИ

Производитель:

Номер РУ:

Дата РУ:

с  по

Дата регистрации цены:

с  по

**ВЫВЕСТИ РЕЗУЛЬТАТЫ**

# МИ ВКЛЮЧЕНО В ГОС. РЕЕСТР ПРЕДЕЛЬНЫХ ОТПУСКНЫХ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА МИ

## РП РФ от 31.12.2018 N 3053-р:

Код вида в номенклатурной классификации МИ	Наименование вида
316190	Протез аортального клапана механический двустворчатый

<http://www.roszdravnadzor.ru/medproducts/regulation>

Наименование производителя медицинского изделия	Наименование медицинского изделия	Вид медицинского изделия в номенклатурной классификации медицинских изделий	Регистрационный номер медицинского изделия	Зарегистрированная предельная отпускная цена производителя на медицинское изделие в рублях	Дата государственной регистрации предельной отпускной цены производителя на медицинское изделие
	Протезы клапанов сердца с двумя поворотными створками из пироуглерода с супрааннулярными и интрааннулярными формами манжет с антитромбогенными и антибактериальными покрытиями "МЕДИНЖ" по ТУ 9444-006-27771122-2003 в следующих исполнениях (см. приложение на 1 листе):: АДМ с супрааннулярной формой манжеты с антитромбогенными и антибактериальными покрытиями, размер: 28 (код: 251)	316190	ФСР 2009/04482 от 23.03.2009	40362.94	13.08.2018

## ОСОБЕННОСТИ:

**НЦЕТ ≤ (Цена реестра X НДС (если предусмотрен) X региональная оптовая надбавка)**

**НЦЕТ (протез аортального клапана механический двустворчатый для больницы Астраханской области) ≤ 45 610,12 руб. (40362,94 X13%)**

# МИ ВКЛЮЧЕНО В ГОС. РЕЕСТР ПРЕДЕЛЬНЫХ ОТПУСКНЫХ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА МИ

## РП РФ от 31.12.2018 N 3053-р:

Код вида в номенклатурной классификации МИ	Наименование вида
105530	Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный

<http://www.roszdravnadzor.ru/medproducts/regulation>

105530

Расширенный поиск

Наименование производителя медицинского изделия	Наименование медицинского изделия	Вид медицинского изделия в номенклатурной классификации медицинских изделий	Регистрационный номер медицинского изделия	Зарегистрированная предельная отпускная цена производителя на медицинское изделие в рублях	Дата государственной регистрации предельной отпускной цены производителя на медицинское изделие
---	-----------------------------------	---	--	--	---

По заданным параметрам сведений не найдено. Попробуйте изменить параметры поиска.

## ОСОБЕННОСТИ:

**НЦЕТ** (протез твердой мозговой оболочки биоматриксный) осуществляется согласно общим положениям

**Приказа Минздрава России от 15.05.2020 N 450н**

# МИ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА РЕАБИЛИТАЦИИ, ПО ПЕРЕЧНЮ РП РФ ОТ 30.12.2005 Г. N 2347-Р

## РП РФ от 30.12.2005 г. N 2347-р

### Технические средства реабилитации:

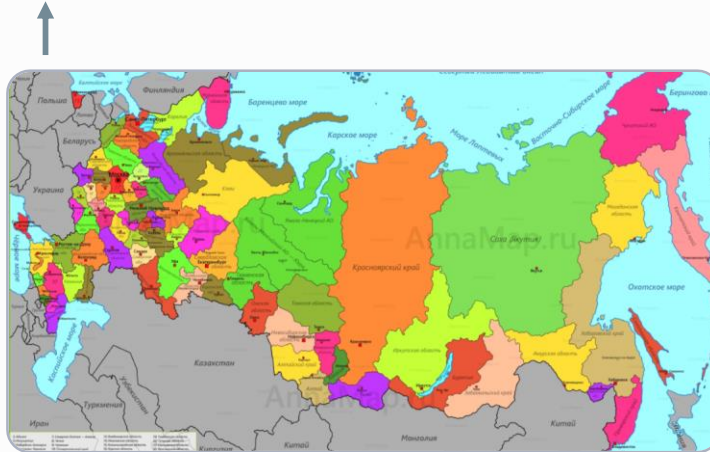
- трости опорные и тактильные, костыли, опоры, поручни.
- **кресла-коляски** с ручным приводом (комнатные, прогулочные, активного типа), с электроприводом и аккумуляторные батареи к ним, малогабаритные.
- протезы и ортезы.
- ортопедическая обувь.
- **противопролежневые матрасы и подушки.**
- приспособления для одевания, раздевания и захвата предметов.
- **специальная одежда.**
- специальные устройства для чтения "говорящих книг", для оптической коррекции слабовидения.
- собаки-проводники с комплектом снаряжения.
- медицинские термометры и тонометры с речевым выходом.
- сигнализаторы звука световые и вибрационные.
- **слуховые аппараты**, в том числе с ушными вкладышами индивидуального изготовления.
- телевизоры с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами.
- телефонные устройства с функцией видеосвязи, навигации и с текстовым выходом.
- голосообразующие аппараты.
- **специальные средства при нарушениях функций выделения (моче- и калоприемники).**
- **абсорбирующее белье, подгузники.**
- **кресла-стулья с санитарным оснащением.**
- брайлевский дисплей, программное обеспечение экранного доступа.

# МИ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА РЕАБИЛИТАЦИИ, ПО ПЕРЕЧНЮ РП РФ ОТ 30.12.2005 Г. N 2347-Р

реестр контрактов, исполненных в течение последних 3 лет (**заключение контракта может быть ранее!!!**) на территории субъекта РФ, в котором расположен заказчик, **и** на территории сопредельных с местом расположения заказчика субъектов РФ

Например, для заказчиков Ростовской области **сопредельные территории:** Волгоградская, Воронежская области, Краснодарский и Ставропольский края, Республика Калмыкия

**Письмо Минфина России от 21.01.2020 г. N 24-01-06/3072 и от 24.09.2020 г. № 24-01-08/83790:** допускается использование информации о контракте, имеющем статус "Исполнение прекращено", при условии отсутствия неустоек в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных этим контрактом.

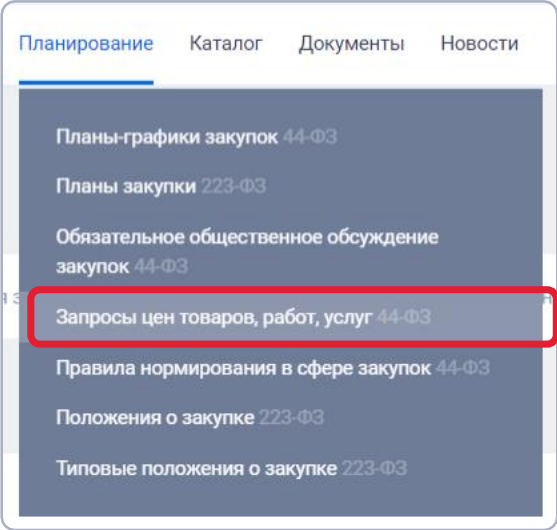
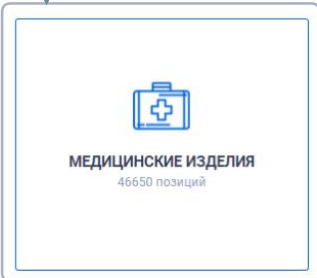
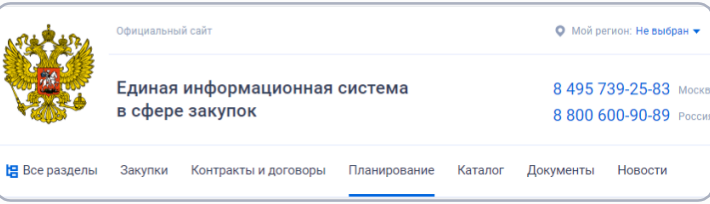
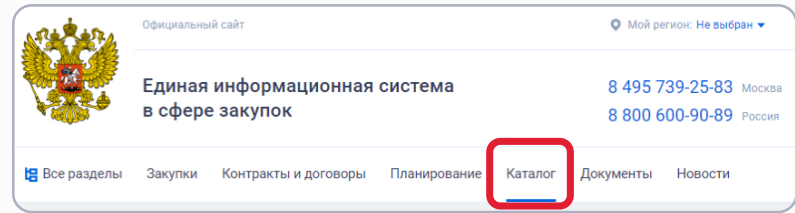


**РП РФ от 18.09.2017 N 1995-р**  
источники ценовой информации:

КТРУ  
(при наличии информации о ценах)

**!НЕ ВПРАВЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЗАПРОСЫ-ОТВЕТЫ!**

предложения поставщиков, полученные по результатам размещения заказчиком запросов цен посредством использования ЕИС





# МИ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА РЕАБИЛИТАЦИИ, ПО ПЕРЕЧНЮ РП РФ ОТ 30.12.2005 Г. N 2347-Р

## РП РФ от 30.12.2005 N 2347-р:

Технические средства  
реабилитации

Абсорбирующее  
белье, подгузники.

### 1 КТРУ

17.22.12.130-00000001

Подгузники для взрослых

Единица измерения: Штука

сведения о цене отсутствуют

Позиция КТРУ

Обязательное применение  
01.02.2019 - Бессрочно

Включено в каталог  
10.09.2018

Обновлено  
07.11.2018

Включение позиции в каталог

Все от дд.мм.гггг

ПРИМЕНИТЬ

СОХРАНИТЬ ПАРАМЕТРЫ

### 2 Реестр контрактов

Параметры поиска:

- ОКПД2 17.22.12.120
- Наименование объекта закупки: подгузники
- Статус контракта: исполнение завершено, исполнение прекращено
- Местоположение заказчика \_\_\_\_\_
- Срок исполнения контракта от \_\_\_\_\_

Особенности:

- коммерческие и (или) финансовые условия поставок должны быть сопоставимыми

### 3 Запрос цен

Закупки ▾ Реестры ▲ Отчеты ▾ Дополнительно ▾

- Реестр банковских гарантий
- Реестр банковских гарантий (размещенная информация)
- Запросы цен товаров, работ, услуг
- Сведения, исключенные с Официального сайта ЕИС



СЕРВИСЫ

Обоснование НМЦК для товаров

На основе информации, содержащейся в реестре контрактов

Старая версия расчета

НАЧАТЬ РАСЧЕТ

Применяется

- рыночный метод

+

- общий порядок Приказа 450н

# МИ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА РЕАБИЛИТАЦИИ, ПО ПЕРЕЧНЮ РП РФ ОТ 30.12.2005 Г. N 2347-Р

## Запрос цен

### Запросы цен товаров, работ, услуг

Параметры поиска ?

[+ Создать запрос цен](#)

Наименование объекта закупки	<input type="text" value="Введите полностью или часть наименования"/>	Дата размещения	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>
Номер запроса цен	<input type="text" value="Введите полностью или часть номера"/>	Дата обновления	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>
Статус информации о запросе цен	<input checked="" type="checkbox"/> Подготовка	Срок предоставления ценовой информации	
	<input checked="" type="checkbox"/> Размещен	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>	
	<input checked="" type="checkbox"/> Подготовка изменений	Предполагаемые сроки проведения закупки	
	<input checked="" type="checkbox"/> Подача предложений	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>	
	<input checked="" type="checkbox"/> Завершен		
	<input checked="" type="checkbox"/> Отменен		

[Найти](#) [Очистить фильтр](#)

[Скрыть параметры поиска](#)

[Подготовка \(0\)](#) [Размещен \(0\)](#) [Подготовка изменений \(0\)](#) [Подача предложений \(0\)](#) [Завершен \(0\)](#) [Отменен \(0\)](#) [Все этапы \(0\)](#)

Закупки Реестры Отчеты Дополнительно Форум

### Запросы цен товаров, работ, услуг

Формирование запроса цен

Общая информация запроса цен

Номер запроса цен	Генерируется автоматически после размещения
Статус	Подготовка
Наименование организации, осуществляющей размещение запроса цен	<input type="text"/>
Наименование объекта закупки*	<input type="text"/>

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств заказчика  
Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара, работы, услуги и общая цена контракта на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены, расчет такой цены с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цен товаров, работ, услуг

Место предоставления ценовой информации, контактная информация

Место предоставления ценовой информации*	<input type="text"/>
Ответственное должностное лицо, осуществляющее сбор ценовой информации*	<input type="text"/>
Адрес электронной почты*	<input type="text"/>
Номер контактного телефона*	<input type="text" value="+"/> <input type="text" value="Код страны"/> ( <input type="text" value="Код города"/> ) <input type="text" value="Номер телефона"/> <input type="text" value="Добавочный"/>
Факс	<input type="text" value="+"/> <input type="text" value="Код страны"/> ( <input type="text" value="Код города"/> ) <input type="text" value="Номер телефона"/> <input type="text" value="Добавочный"/>
Дополнительная информация	<input type="text"/>

### Сроки предоставления ценовой информации

Дата и время начала предоставления ценовой информации* (по местному времени)	<input type="text" value="17.09.2020"/> <input type="text" value=":"/> <input type="text" value=""/>
Дата и время окончания предоставления ценовой информации* (по местному времени)	<input type="text" value=":"/> <input type="text" value=""/>
Предполагаемые сроки проведения закупки*	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>

### Сведения об объекте закупки / сведения о товарах, работах, услугах

Описание объекта закупки\*

[Свернуть сведения об объекте закупки](#)

Наименование товара, работы, услуги по КТРУ*	<input type="text" value="Выберите наименование товара, работы, услуги по КТРУ"/>
Наименование объекта закупки*	<input type="text"/>
Единица измерения*	<input type="text"/>
Количество*	<input type="text"/>

[Сохранить товар, работу, услугу](#)

### Требования к условиям исполнения контракта

Основные условия исполнения контракта, заключаемого по результатам закупки	<input type="text"/>
Порядок оплаты	<input type="text"/>
Размер обеспечения исполнения контракта	<input type="text"/>
Требования к гарантийному сроку товара, работы, услуги и (или) объему предоставления гарантий их качества	<input type="text"/>
Требования к порядку поставки товаров, выполнению работ, оказанию услуг	<input type="text"/>
Дополнительная информация	<input type="text"/>

### Прикрепленные файлы

Нет прикрепленных файлов

[Сохранить и закрыть](#) [Сохранить и проверить](#)

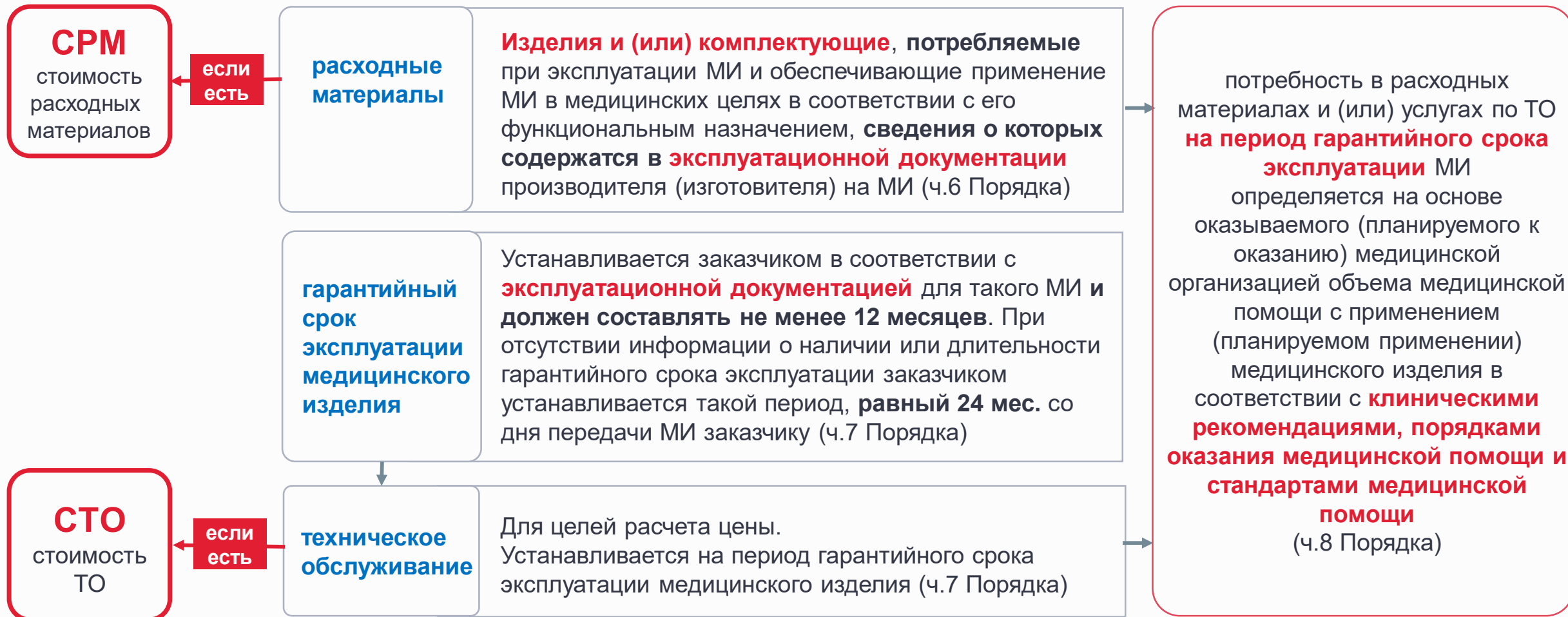
[Направить на размещение](#)

2

## Расчет цены единицы МИ

2. Определение потребности в расходных материалах и (или) услугах по ТО на период гарантийного срока эксплуатации МИ

### Для целей настоящего порядка



# ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

## эксплуатационная документации производителя (изготовителя) на медицинское изделие

не требуется разработка производителем (изготовителем)

Производитель (изготовитель) МИ разрабатывает техническую и (или) эксплуатационную документацию. **Требования** к содержанию устанавливаются Минздравом России (ч.3 ст.38 323-ФЗ).  
**Приказ Минздрава России от 19.01.2017 N 11н**

К эксплуатационной документации относятся **паспорт на изделие, формуляр, руководство (инструкция) по эксплуатации** (п.3.6.15, 3.6.16 ГОСТ Р 58454-2019\*\*)

если МИ не подлежит государственной регистрации (см. слайд 5)

Документы, предназначенные для ознакомления потребителя с конструкцией МИ, регламентирующие условия и правила эксплуатации (использование по назначению, техническое обслуживание, текущий ремонт, хранение и транспортировка), гарантированные производителем (изготовителем) значения основных параметров, характеристик (свойств) медицинского изделия, **гарантийные обязательства**, а также сведения о его утилизации или уничтожении. Для государственной регистрации предоставляется эксплуатационная документация на МИ, в т.ч. **инструкция по применению** или **руководство по эксплуатации медицинского изделия** (ПП РФ от 27.12.2012 N 1416 "Об утверждении Правил гос. регистрации МИ")

\*\*ГОСТ Р 58454-2019 Система разработки и постановки продукции на производство. Изделия медицинские. Термины и определения. (с 01.01.2020г.)

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ...**

Инструкция по применению (для МИ однократного применения)

тендер РТС ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛОЩАДКА РОССИИ СЕРВИСЫ

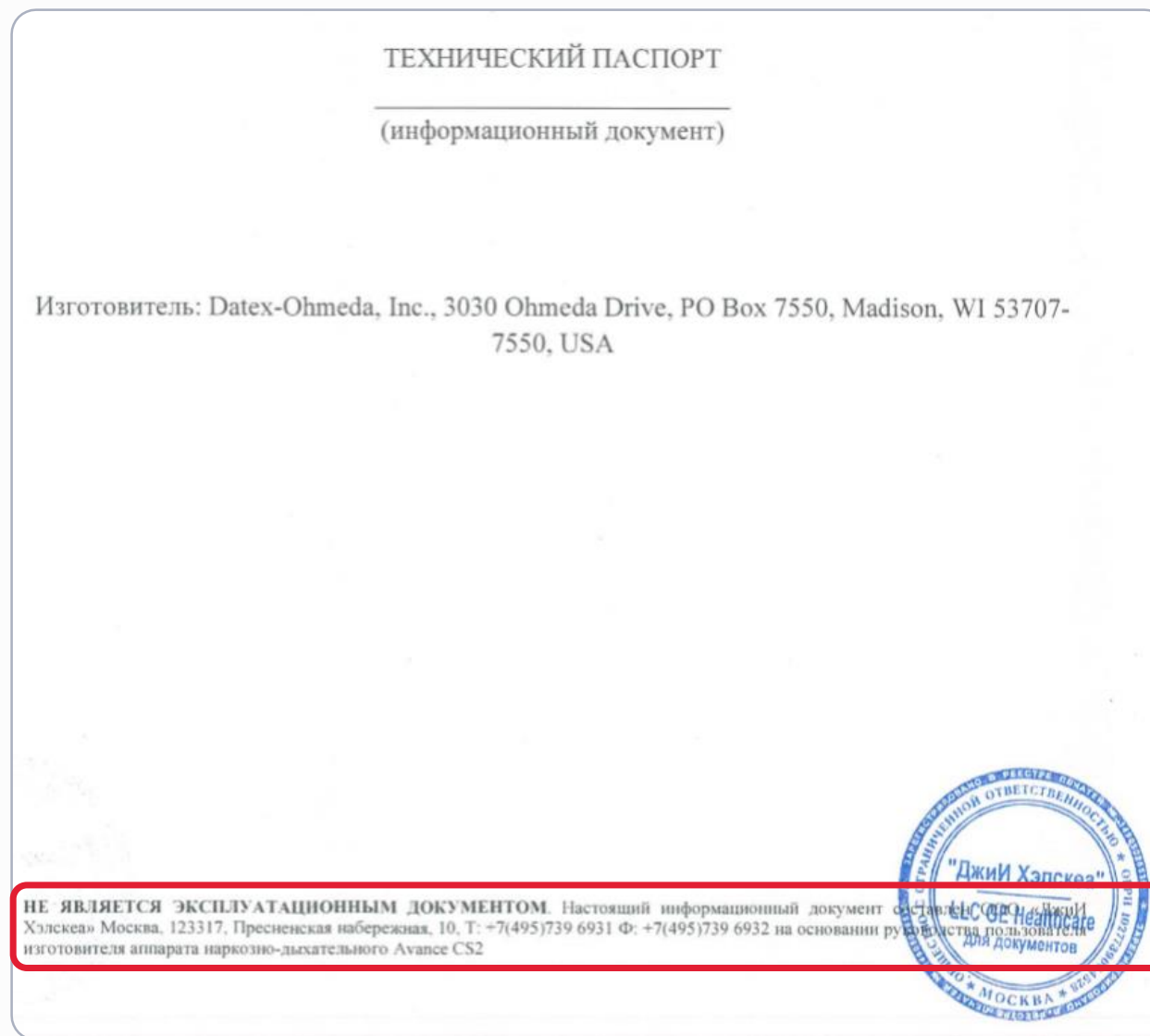
Стандарты и нормы

Найдите описание: ГОСТ, СНиП, СанПиН, РД и СП. Проверьте актуальность стандартов в файле закупочной документации

[ПЕРЕЙТИ](#)

# ПРИМЕР

Технический паспорт: Аппарат наркозно-дыхательный «Avance CS2» с принадлежностями



# РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИКАЗА 450Н

450н

расходные материалы - изделия и (или) комплектующие, потребляемые при эксплуатации МИ и обеспечивающие применение МИ в медицинских целях в соответствии с его функциональным назначением, **сведения о которых содержатся в эксплуатационной документации** производителя (изготовителя) на МИ (ч.6 Порядка)

отраслевое  
законодательство

- ❖ медицинские расходные материалы - материалы и изделия, предназначенные для периодической замены, через установленные в эксплуатационной документации значения наработки или интервалы времени, а также для обслуживания и поддержания исправности МИ. (п..3.1.11 ГОСТ Р 58454-2019)
- ❖ расходный материал к медицинским изделиям - изделия и материалы, расходуемые при использовании медицинских изделий, обеспечивающие проведение манипуляций в соответствии с функциональным назначением медицинского изделия... (Распоряжение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 22.12.2015 N 171 "О проекте решения Совета Евразийской экономической комиссии "О Правилах регистрации и экспертизы безопасности, качества и эффективности медицинских изделий")
- ❖ для **целей содержания эксплуатационной документации** отдельно выделены: **принадлежности, медицинские изделия или изделия, не являющиеся медицинскими, но предусмотренные для использования в комбинации с медицинскими изделиями (при наличии)...перечень расходных материалов (компонентов, реагентов) (Приказ Минздрава России от 19.01.2017 N 11н)**

# РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИКАЗА 450Н

## в эксплуатационной документации

<b>медицинские изделия</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ потребляемые при эксплуатации МИ и обеспечивающие применение МИ в медицинских целях в соответствии с его функциональным назначением (ч.6 Порядка)</li><li>▪ факт регистрации медицинского изделия в установленном порядке и легализующий его оборот на определенной территории – Регистрационное удостоверение (п.35,34 ГОСТ Р 58454-2019)</li></ul>	<i>Пример для аппарата ИВЛ: увлажнитель дыхательной смеси, дыхательный контур</i>
<b>комплектующие</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ потребляемые при эксплуатации МИ и обеспечивающие применение МИ в медицинских целях в соответствии с его функциональным назначением (ч.6 Порядка)</li><li>▪ изделия, не являющиеся медицинскими, но предусмотренные для использования в комбинации с МИ (при наличии) (Приказ Минздрава России от 19.01.2017 N 11н)</li><li>▪ изделие, <b>не являющееся МИ или принадлежностью</b> к медицинскому изделию, в том числе блоки, части, элементы изделия, материалы, запасные части, предназначенные производителем МИ для применения в составе медицинского изделия или совместно с медицинским изделием...(Решение Совета ЕЭК от 12.02.2016 N 46)</li></ul>	<i>Пример для аппарата ИВЛ: блок бесперебойного питания</i>
<b>принадлежности</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ изделие, самостоятельно не являющееся МИ и используемое совместно с МИ, либо в его составе, для обеспечения предусмотренного применения, расширения функциональных характеристик МИ или объединения функций одного МИ с функциями другого МИ (п.3.1.10 ГОСТ Р 58454-2019)</li><li>▪ термин «принадлежность» означает устройство, которое, не являясь изделием, специально предназначается Производителем для использования вместе с устройством, чтобы дать возможность использования изделия в соответствии с предназначением, определённым Производителем (директива Совета Европы 93/42/ЕЕС от 14.06.1993 "Медицинские изделия")</li></ul>	<i>Пример для инфузионного насоса: система мониторинга вливания</i>
<b>расходные материалы (компоненты, реагенты)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ компонент: часть завершеного, упакованного и маркированного МИ. Компоненты могут включать в себя реактивы (антитела, ферменты, буферные и питательные растворы, разбавители), калибраторы, контрольные материалы и другие предметы и материалы (ч.3.10 ГОСТ Р 51088-2013)</li><li>▪ реагент: совокупность компонентов, которые упакованы вместе и предназначены для выполнения специфического исследования...(ч.3.13 ГОСТ Р 51088-2013)</li></ul>	<i>Пример: реагент для подсчета лейкоцитов, реагент для диагностики....</i>

# ПРИМЕР



Руководство пользователя:

Насос инфузионный шприцевой SN

<b>8. Комплект поставки</b>	
Насос инфузионный шприцевой:	1
Шнур питания:	1
Крепление насоса:	1
Руководство по эксплуатации:	1
Сертификат соответствия:	1
Гарантийный талон:	1



2

## Расчет цены единицы МИ

Определение метода (ов) расчета цены, источников информации, средневзвешенного значения и цены

**ЦЕМ**

цена  
единицы  
МИ

**НЦЕ**

начальная  
цена  
единицы

и (или)

**СРМ**

стоимость  
расходных  
материалов

и (или)

**СТО**

СТОИМОСТЬ  
ТО

- используется один **или** совокупность методов:

ч.9 Порядка

**сопоставимых рыночных цен** (анализа рынка)

**на основе информации, содержащейся в реестре контрактов**

в соответствии с **ч.2 - 6 ст 22** 44-ФЗ

если используется, должно быть **min три цены**



- требования к источникам информации (**БЕЗ УЧЕТА НДС**):



Общедоступная информация в соответствии с **ч.18** ст.22 44-ФЗ; информация полученная по запросу заказчика; информация полученная в результате размещения запросов в ЕИС. Используется информация о цене идентичных, *?при их отсутствии однородных товаров?*; должна иметь сопоставимые коммерческие и (или) финансовые условия поставок ИЛИ применение коэф-в или индексов для пересчета цен

Контракты должны **быть заключены и исполнены в течение 3 лет** ?до даты подачи заявки?; по результатам любых способов закупки по 44-ФЗ; без учета правопреемства; без неустоек. Вся информация из реестра контрактов.

Контракты должны соответствовать описанию объекта закупки (**только идентичные товары**), и иметь сопоставимые коммерческие и (или) финансовые условия поставок

Контракты должны быть осуществлены на территории субъекта РФ, в котором расположен заказчик, и (или) на территории сопредельных с местом расположения заказчика субъектов РФ (**в пределах одного федерального округа**); если таких нет, учитываются контракты вне зависимости от места исполнения контрактов (**ч.10 Порядка**)

- определяется коэффициент вариации, в целях определения однородности (**обязанность!**)

$$V = \frac{\sigma}{\langle u \rangle} * 100, \sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (u_i - \langle u \rangle)^2}{n-1}}$$

V- коэффициент вариации;  $\sigma$  - среднее квадратичное отклонение;  $u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;  $\langle u \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы ТРУ; n - количество значений, используемых в расчете.

Совокупность значений, считается неоднородной, если  $V > 33\%$ ; целесообразно провести дополнительные исследования в целях увеличения количества ценовой информации, используемой в расчетах.

ч.11 Порядка

- определяется цена (по формулам, с учетом средневзвешенного значения)

ч.12-16 Порядка

**Если** используется метод:  
на основе информации,  
содержащейся в реестре  
контрактов



Контракты должны быть осуществлены на территории субъекта РФ, в котором расположен заказчик, и (или) на территории сопредельных с местом расположения заказчика субъектов РФ (**в пределах одного федерального округа**); если таких нет, учитываются контракты вне зависимости от места исполнения контрактов

## ПРИМЕР:

для заказчиков Ростовской области если не нашли контракты в Ростовской области, анализируем **сопредельные территории** РФ (**в пределах Южного федерального округа**): Ростовской области **сопредельные территории**: Волгоградская, Краснодарский, Республика Калмыкия  
не анализируются: Ставропольский край (Северо-Кавказский федеральный округ) и Воронежская область (Центральный федеральный округ)



Если за период 3 года нет 3-х сопоставимых контрактов

- Рекомендуется в обосновании цены указать: «отсутствуют контракты соответствующие описанию объекта закупки и имеющие сопоставимые коммерческие и (или) финансовые условия поставок»
- Провести анализ контрактов в Реестре контрактов вне зависимости от места исполнения контрактов



**Письмо Минфина России от 21.01.2020 г. N 24-01-06/3072 и от 24.09.2020 г. № 24-01-08/83790:**

допускается использование информации о контракте, имеющем статус "Исполнение прекращено", при условии отсутствия неустоек в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных этим контрактом.

# МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ... (УТВ. КАЗНАЧЕЙСТВОМ РОССИИ 25.04.2019)

## При проверке обоснования НМЦК следует:

- При применении метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка):
  - Проверить количество источников информации, использованных для обоснования НМЦК (их должно быть не менее 2-х)
- Определить организации, ценовая информация которых была использована для обоснования НМЦК:
  - определить, осуществлялась ли финансово-хозяйственная деятельность данных организаций, в период времени когда осуществлялось обоснование НМЦК на основании сведений из ЕГРЮЛ/ЕГРИП, иных открытых источников информации;
  - проверить наличие/отсутствие информации в РНП;
  - проанализировать виды деятельности организаций, на предмет сопоставимости с объектом закупки
- При использовании **коммерческих предложений**, полученных по результатам запросов:
  - проверить дату регистрации КП; дата запроса должна предшествовать дате ответов; в запросах и ответах - одна организация
  - проверить соответствие характеристик и условий в запросе, КП и документации (наименование, кол-во, цена, условия и сроки доставки и т.п.);
  - проанализировать признаки аффилированности организаций (*действия выполняются в аналитических целях*)
- При использовании информации из **реестра контрактов**:
  - проверить наличие контракта, указанного в обосновании НМЦК, в Реестре контрактов;
  - проверить факт исполнения и отсутствие неустоек по Реестру контрактов;
  - сопоставить предмет контракта и его условия с характеристиками планируемой закупки (в т.ч. условия по доставке);
- При использовании информация о ценах, содержащихся в **рекламе, каталогах, описаниях ТРУ** (в т.ч. на основании принт-скринов):
  - проверить информацию на сайте организации, на предмет указания конкретной цены, в том числе расходов на доставку;
  - проверить, изменится ли цена при перемещении его в корзину покупателя с указанием требуемого количества;
  - проверить возможность поставки товара, согласно требуемым условиям (учитывая цену доставки) на момент обоснования;
  - проверить наличие на сайте организации информации, что информация, размещенная на сайте публичной офертой или нет;
- Если использовались обоснованные им **коэффициенты или индексы для пересчета цен**:
  - проверить корректность применения коэффициентов (индексов) при обосновании НМЦК закупки;
  - проверить сопоставимость планируемых к закупке товаров, работ, услуг и применяемых коэффициентов;
  - проверить соответствие примененных индексов и индексов, опубликованных на официальном сайте Федеральной службы госстатистики

# ПРОВЕРКА ОРГАНИЗАЦИЙ, ЦЕНОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ КОТОРЫХ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ НМЦК

О КОНТРАГЕНТЕ ⓘ

Реквизиты конкурента/партнера:

ИНН\*

КПП

Адрес для получения отчета:

Email

**Запросить** **Отправить на Email**

## Быстро

Введите ИНН контрагента и получите отчет в 1 клик

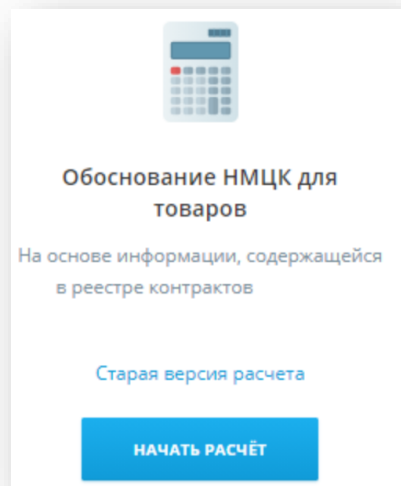
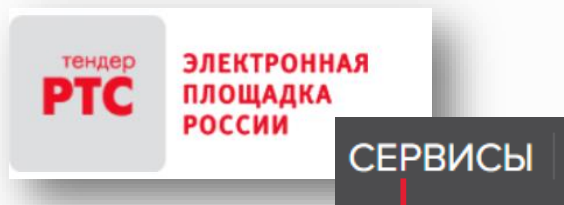
## Удобно

Отчет в pdf доступен на любом устройстве для чтения и скачивания

## Достоверно

В отчете объединены данные из открытых официальных источников

- ❖ Владельцы компании
- ❖ Участие в уставном капитале других компаний
- ❖ Сведения о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени организации
- ❖ Сведения о доходах и расходах
- ❖ Сведения об уплаченных организацией суммах налогов и сборов
- ❖ Сведения о суммах недоимки и задолженности по пеням и штрафам
- ❖ Сведения о налоговых правонарушениях и мерах ответственности за их совершение
- ❖ Основные данные финансовой отчетности
- ❖ Сведения о лицензиях
- ❖ Основные данные участия компании в исполнении государственных, муниципальных и коммерческих контрактов (44-ФЗ, 223-ФЗ)
- ❖ Информация о начислении неустоек(штрафов, пеней) по контрактам 44-ФЗ
- ❖ Судебная история компании
- ❖ Исполнительные производства
- ❖ Проверки СРО



**СЕРВИС ОТОБРАЖАЕТ ОСОБЕННОСТИ, КОТОРЫЕ НУЖНО УЧИТЫВАТЬ ЗАКАЗЧИКУ ПРИ РАСЧЕТЕ ЦЕНЫ В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ 450н**

- ❑ поиск цен на основе информации, содержащейся в реестре контрактов, в соответствии с п.б ч.9 Приказа 450н
- ❑ возможность установить фильтры по параметрам в соответствии с ч.10 Приказа 450н
- ❑ возможность поиска местных поставщиков для применения метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

# КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО ЗАПРОСУ ЗАКАЗЧИКА (ПРИМЕР)

на бланке организации

Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ года

Наименование организации \_\_\_\_\_

## Запрос о предоставлении ценовой информации (коммерческого предложения)

В соответствии с ч.22 ст.22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ и Приказом Минздрава России от 15.05.2020 N 450н "Об утверждении порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок медицинских изделий" просим Вас предоставить предложение о цене контракта, на поставку \_\_\_\_\_.

Подробное описание объекта закупки и условия исполнения контракта содержатся в Приложении 1 к настоящему запросу.

Обращаем Ваше внимание, что Предложение о цене \_\_\_\_\_ оформляется **по форме** Приложения 2 к настоящему запросу, подписывается уполномоченным лицом и в срок до \_\_\_\_\_ направляется на эл. почту Заказчика \_\_\_\_\_.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара, а также стоимость услуг по техническому обслуживанию на период гарантийного срока эксплуатации медицинского изделия и стоимость расходных материалов (если это предусмотрено эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) на медицинское изделие). При этом должна быть указана **цена единицы товара, стоимость услуг по техническому обслуживанию/стоимость расходных материалов (при наличии) БЕЗ УЧЕТА НДС и размер НДС (если предусмотрено)**; а также общая цена контракта на условиях, указанных в запросе, и срок действия предлагаемой цены.

Проведение данной процедуры сбора информации не является извещением о проведении закупки или офертой и не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств со стороны заказчика.

Заказчик: \_\_\_\_\_, место нахождения, почтовый адрес Заказчика \_\_\_\_\_, Ответственное должностное лицо, осуществляющее сбор ценовой информации, адрес электронной почты, номер контактного телефона \_\_\_\_\_

*Перечень приложений к настоящему запросу:*

*Приложение 1. Описание объекта закупки и условия исполнения контракта*

*Приложение 2. Предложение о цене (коммерческое предложение)*

(должность, ФИО) \_\_\_\_\_

(подпись, печать) \_\_\_\_\_

## Приложение 1

### Описание объекта закупки и условия исполнения контракта

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_,  
Номер контактного телефона, ответственное должностное лицо заказчика \_\_\_\_\_,  
Способ закупки \_\_\_\_\_,  
Предполагаемый срок проведения закупки \_\_\_\_\_,  
Место поставки \_\_\_\_\_,  
Срок поставки \_\_\_\_\_,  
Требования к порядку поставки \_\_\_\_\_,  
Порядок приемки \_\_\_\_\_,  
Порядок формирования цены контракта \_\_\_\_\_,  
Порядок оплаты \_\_\_\_\_,  
Источник финансирования \_\_\_\_\_  
Обеспечение заявки \_\_\_\_\_,  
Обеспечение исполнения контракта \_\_\_\_\_,  
Гарантийный срок определяется заказчиком на основании полученных коммерческих предложений, но должен составлять не менее 12 месяцев.  
*При этом обращаем внимание, что в коммерческом предложении гарантийный срок устанавливается на основании информации указанной в эксплуатационной документации производителя (изготовителя) на медицинское изделие. При отсутствии информации о наличии или длительности гарантийного срока эксплуатации заказчиком устанавливается такой период, равный 24 месяцам со дня передачи медицинского изделия заказчику.*  
*Рекомендуется к коммерческому предложению приложить эксплуатационную документацию*  
Обеспечение гарантийных обязательств \_\_\_\_\_,  
Прочие условия \_\_\_\_\_,  
Описание объекта закупки включая единицы измерения, количество товара \_\_\_\_\_

# КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО ЗАПРОСУ ЗАКАЗЧИКА (ПРИМЕР)

Приложение 2

Предложение о цене (коммерческое предложение)

Дата: «     »     года

Кому: наименование заказчика \_\_\_\_\_

Участник закупки \_\_\_\_\_  
(полное наименование, юридический, фактический, почтовый и телеграфный адрес, номер телефона, факса, ФИО, должность и телефон ответственного лица, полные реквизиты)

На основании поступившего Запроса о предоставлении ценовой информации (исх.№     от    ) направляем Вам коммерческое предложение:

Наименование \_\_\_\_\_

Описание объекта закупки включая единицы измерения, количество товара:


Гарантийный срок \_\_\_\_\_

Условия исполнения контракта \_\_\_\_\_

Цена контракта составляет:

Наименование	предусмотрено эксплуатационной документацией производителя (изготовителя)	Кол-во	Цена за единицу, БЕЗ НДС руб.	Итого цена, БЕЗ НДС руб.	НДС, %	НДС, руб.	Итого цена, руб.
Оборудование							
расходные материалы, необходимые для эксплуатации медицинского изделия в период гарантийного срока	Да/нет*		**				
услуги по техническому обслуживанию, необходимые для эксплуатации медицинского изделия в период гарантийного срока	Да/нет*		**				
Итого цена контракта, включая стоимость _____***, без НДС, руб.							
с НДС, руб.							

\*заполняется на основании информации, указанной в эксплуатационной документации. Рекомендуется к коммерческому предложению приложить эксплуатационную документацию

\*\* заполняется, если предусмотрено эксплуатационной документацией производителя (изготовителя). В случае если цена не выделена, считается что стоимость равна 0,00 руб.

\*\*\*указывается порядок формирования цены контракта

(должность, ФИО)

(подпись, печать (при наличии печати) |

## ФОРМУЛЫ РАСЧЕТА ЦЕНЫ

2

### Расчет цены единицы МИ

- определяется цена (по формулам, с учетом средневзвешенного значения)

#### ч.12 Порядка

в эксплуатационной документации НЕ предусмотрено использование расходных материалов и проведение ТО в период гарантийного срока его эксплуатации, а также в случае ч.57 ст. 112 44-ФЗ

$$НЦЕ = ЦЕМ = \frac{\sum_{i=1}^n Ц_i}{n},$$

**НЦЕ (ЦЕМ) ≤  
средневзвешенного значения**

НЦЕ - начальная цена единицы МИ, без учета НДС;  
ЦЕМ - цена единицы МИ, без учета НДС;  
n - количество значений информации о цене единицы i-го МИ;  
i - номер информации о цене;  
Ц<sub>i</sub> - цена единицы i-го МИ, без учета НДС.

#### ч.13 -14 Порядка

требуются расходные материалы (далее-РМ), необходимые для эксплуатации для i-ой позиции МИ в период гарантийного срока его эксплуатации, но нет ТО

$$НЦЕi = ЦЕМi + СРМi,$$

$$СРМi = \sum_{y=1}^k СРМy,$$

**НЦЕ (ЦЕМ) ≤  
средневзвешенного значения**

НЦЕ<sub>i</sub> - начальная цена единицы МИ i-й позиции с учетом стоимости всех РМ на период гарантийного срока эксплуатации данного МИ, без учета НДС  
СРМ<sub>y</sub> - стоимость РМ y-й позиции для МИ i-й позиции, используемых в течение гарантийного срока эксплуатации данного МИ, без учета НДС;  
y - позиция закупаемого РМ;  
k - количество позиций РМ, закупаемых для МИ i-й позиции.

#### ч.15 Порядка

требуется проведение технического обслуживания, но не требуется применение расходных материалов в соответствии с данными, указанными в эксплуатационной документации

$$НЦЕi = ЦЕМi + СТОg,$$

$$СТОi = \sum_{g=1}^k СТОg,$$

**НЦЕ (ЦЕМ) ≤  
средневзвешенного значения**

НЦЕ<sub>i</sub> - начальная цена единицы МИ i-й позиции с учетом стоимости всех услуг по ТО в период гарантийного срока эксплуатации данного МИ, без учета НДС  
СТО<sub>g</sub> - стоимость g-й услуги по ТО, необходимой для эксплуатации МИ i-й позиции в период гарантийного срока, без учета НДС  
g - позиция услуги по техническому обслуживанию, необходимой для эксплуатации МИ i-й позиции в период гарантийного срока;

#### ч.16 Порядка

требуются расходные материалы и проведение технического обслуживания в соответствии с данными, указанными в эксплуатационной документации

$$НЦЕi = ЦЕМi + СРМi +$$

$$СТОi,$$

**НЦЕ (ЦЕМ) ≤  
средневзвешенного значения**

НЦЕ<sub>i</sub> – НЦЕ МИ i-й поз. с учетом стоимости всех РМ и всех услуг по ТО, без НДС  
ЦЕМ<sub>i</sub> - цена единицы МИ i-й позиции, без учета НДС;  
СРМ<sub>i</sub> - стоимость всех РМ, необходимых для эксплуатации МИ i-й позиции в период гарантийного срока, без учета НДС;  
СТО<sub>i</sub> - стоимость всех услуг по ТО, необходимых для эксплуатации МИ i-й позиции в период гарантийного срока, без учета НДС



# ЧТО ЯВЛЯЕТСЯ «СРЕДНЕВЗВЕШЕННЫМ ЗНАЧЕНИЕМ»?

**Средневзвешенное значение** – среднее арифметическое значение, в котором учтен ВЕС каждого из слагаемых, для которых рассчитывается это среднее значение

Пример: расчет начальной цены единицы ЛП

$$Ц_{\text{взв}} = \frac{Ц_1 \times k_1 + \dots + Ц_n \times k_n}{\sum k_n},$$

Подобная формула не предусмотрена Приказом 450н

**Среднее значение** – определяется как число, равное сумме всех чисел множества, делённой на их количество

Пример: расчет начальной цены единицы МИ

$$НЦЕ = ЦЕМ = \frac{\sum_{i=1}^n Ц_i}{n},$$

**Если** используется метод: на основе информации, содержащейся в реестре контрактов

Пример 1	шт	цена
контракт 1	10	100
контракт 2	100	120
контракт 3	200	110
<b>средняя цена</b>		110
<b>средневзвешенная цена</b>		112,9032

Пример 2	шт	цена
контракт 1	200	100
контракт 2	10	120
контракт 3	100	110
<b>средняя цена</b>		110
<b>средневзвешенная цена</b>		103,87

**Если** используется метод: сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) и источники информации КП / запрос в ЕИС

**Средневзвешенное значение = Среднее значение**

# ФОРМУЛА РАСЧЕТА НМЦК, ЦК ЗАКЛЮЧАЕМОГО С ЕДИНСТВЕННЫМ ПОСТАВЩИКОМ

3

## Расчет НМЦК

- По установленной формуле
- С применением НДС (если предусмотрено)

### ч.17-18 Порядка

$$\text{НМЦК} = \sum_{i=1}^n (\text{НЦЕ}_i + \text{НДС}) \times V_i,$$

**НЦЕ (ЦЕМ) ≤  
средневзвешенного  
значения**

$n$  - количество позиций закупаемых МИ;  
 $\text{НЦЕ}_i$  - начальная цена единицы  $i$ -й позиции МИ, определяемая в соответствии с настоящим порядком (по применимости);  
НДС - налог на добавленную стоимость (если применимо для закупаемого медицинского изделия);  
 $V_i$  - количество (объем)  $i$ -й позиции закупаемого МИ.

- в том числе при осуществлении закупки у единственного поставщика
- НМЦК может быть снижена заказчиком по сравнению с НМЦК, определенной в соответствии с настоящим порядком, исходя из имеющегося у заказчика объема финансового обеспечения для осуществления соответствующей закупки, **с пропорциональным снижением начальных цен единиц закупаемых медицинских изделий**

**ПП РФ от 30.09.2015 N 1042** (ред. от 11.07.2020) "Об утверждении **перечня** медицинских товаров, реализация которых ...не подлежат обложению (освобождаются от обложения) налогом на добавленную стоимость" (медицинские маски, бахилы, аппараты УЗИ ...:

- с учетом примечаний к настоящему Постановлению
- при наличии РУ на данные изделия *либо* без получения разрешения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в соответствии с абз.2 п.10 **ПП РФ от 03.04.2020 N 430**, если указанные изделия зарегистрированы в установленном порядке в стране-производителе

*Письмо ФНС от 23 апреля 2020 г. N СД-4-3/6930*

↑ за искл. МИ, операции по реализации которых освобождаются от налогообложения в соответствии с п/п1 п.2 ст.149 НК РФ

10%

- медицинские изделия, при представлении в налоговый орган РУ, выданного в соответствии с правом Евразийского экономического союза, или до 31.12.2021 года регистрационного удостоверения на медицинское изделие (технику), выданного в соответствии с законодательством РФ.
- Коды видов продукции, в соответствии с ОКВЭД, а также Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности определяются **ПП РФ от 15.09.2008 г. N 688**

*(п/п.4 п.2 ст.164 НК РФ)*

20%

- медицинские изделия не подлежащие освобождению от НДС
- медицинские изделия в отношении которых не применяется льготная ставка НДС 10%
- изделия не являющихся медицинскими
- техническое обслуживание

# ПРИМЕР

Ответ на запрос Исх. №										
Цена		действ. до 30.04.2021								
№ п/п	Код товара	Наименование	Ед. изм.	Кол-во в единице	Цена неделимой партии, руб	Кол-во ед. изм.	Стоимость без НДС, руб	НДС %	НДС, руб	Стоимость с НДС, руб
1	4096600-05	<b>Аппарат искусственной вентиляции легких Puritan Bennett 560</b>	шт	1	630 000,00	12	<b>7 560 000,00</b>	<b>0%</b>	0,00	<b>7 560 000,00</b>
2	10000464	Мебель для медицинских учреждений на металлическом каркасе: стол-тележка для аппаратов искусственной вентиляции легких, мод. 500 series ventilator cart	шт	1	57 000,00	12	684 000,00	<b>20%</b>	136 800,00	820 800,00
3	4-032006-00	Изделия расходные к аппаратам ИВЛ. Держатели контура	шт	1	23 000,00	12	276 000,00	<b>0%</b>	0,00	276 000,00
4	4-020724-00	<b>Изделия расходные к аппаратам ИВЛ. Держатели контура</b>	шт	1	2 000,00	12	<b>24 000,00</b>	<b>20%</b>	4 800,00	<b>28 800,00</b>
5	4-000612-00	Запасная часть к аппарату ИВЛ NPВ-840 -Тестовое легкое		1	4 835,79	12	58 029,48	<b>10%</b>	5 802,95	63 832,43
6	3814199	Запасная часть к аппарату ИВЛ модели Puritan Bennet 560 - комплект для измерения процентного содержания кислорода в дыхательном контуре пациента, в составе: датчик дкислорода - 1 шт., пластиковая трубка - 1шт., кабель - 2шт., инструкция - 1шт.	шт	1	38 000,00	12	456 000,00	<b>20%</b>	91 200,00	547 200,00
7	251/5028	Изделия медицинские для анестезиологии и вентиляции легких. <b>Трубки дыхательные</b>	шт	25	4 890,00	12	58 680,00	<b>10%</b>	5 868,00	64 548,00
8	5093600	Изделия медицинские для анестезиологии и вентиляции легких. <b>Контуров дыхательные</b>	шт	10	50 000,00	12	600 000,00	<b>10%</b>	60 000,00	660 000,00
9	351/5410	Изделия медицинские для анестезиологии и вентиляции легких. <b>Фильтры механические</b>	шт	25	6 980,00	12	83 760,00	<b>10%</b>	8 376,00	92 136,00
10	352/5877	Изделия медицинские для анестезиологии и вентиляции легких. <b>Фильтры электростатические</b>	шт	25	3 340,00	12	40 080,00	<b>10%</b>	4 008,00	44 088,00
11	111P1160	Изделия медицинские для анестезиологии и вентиляции легких. <b>Клапаны</b>	шт	10	17 000,00	12	204 000,00	<b>10%</b>	20 400,00	224 400,00
12	MR850АЕК	Изделия расходные к аппаратам ИВЛ. <b>Увлажнители</b>	шт	1	220 000,00	12	2 640 000,00	<b>0%</b>	0,00	2 640 000,00
13	MR370	Изделия расходные к аппаратам ИВЛ. <b>Камеры увлажнителя взрослые</b>	шт	1	43 000,00	12	516 000,00	<b>0%</b>	0,00	516 000,00
14	900MR869	Изделия расходные к аппаратам ИВЛ. <b>Термодатчики для увлажнителя</b>	шт	1	35 850,00	12	430 200,00	<b>20%</b>	86 040,00	516 240,00
15	900MR751	Запасная часть к аппарату ИВЛ NPВ 840 – <b>Переходник со встроенным проводом нагрева в дыхательном контуре</b>	шт	1	15 000,00	12	180 000,00	<b>20%</b>	36 000,00	216 000,00
16	900MR858	Принадлежность к аппарату ИВЛ Newport e360. <b>Адаптер для нагревательного провода</b>	шт	1	10 500,00	12	126 000,00	<b>20%</b>	25 200,00	151 200,00
17	900MR070	Принадлежность к аппарату ИВЛ Newport e360. <b>Проводник для введения нагревательного провода</b>	шт	1	3 500,00	12	42 000,00	<b>20%</b>	8 400,00	50 400,00
18	900MR042	Изделия расходные к аппаратам ИВЛ. <b>Зажим для контура</b>	уп	3	1 000,00	12	12 000,00	<b>20%</b>	2 400,00	14 400,00
19	900MR534	Изделия расходные к аппаратам ИВЛ. <b>Адаптеры</b>	шт	1	2 500,00	12	30 000,00	<b>20%</b>	6 000,00	36 000,00
						Сумма, руб	14 020 749,48		501 294,95	14 522 044,43
						Итого, руб				14 522 044,43

# ПРИМЕР

Приложение \_\_\_\_\_ к документации

Начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и приказом Минздрава России от 15.05.2020 N 450н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок медицинских изделий" (далее – Порядок).

В соответствии с п. 9 Порядка, применен метод обоснования начальной (максимальной) цены: сопоставимых рыночных цен (анализ рынка).

Потребность в расходных материалах (в соответствии с ч.6, 8 Порядка) \_\_\_\_\_ (наличие/отсутствие)

Потребность в техническом обслуживании (в соответствии с ч.7, 8 Порядка) \_\_\_\_\_ (наличие/отсутствие)

В целях применения метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) использовалась информация о ценах медицинского изделия, полученная по запросу заказчика у поставщиков, осуществляющих поставки идентичных товаров, планируемых к закупкам.

№ п/п	Наименование медицинского изделия	кол-во		Источник №1 Коммерческое предложение от ____ № ____	Источник №2 Коммерческое предложение от ____ № ____	Источник №3 Коммерческое предложение от ____ № ____	Средн. арифм.	Средневзвешенное значение	Кол-во знач.	Сред.кв.др.о ткл. σ=	Коэфф вариации V=	Совокупность значений	Цена за ед.изм., БЕЗ НДС, руб.	ИТОГО ЦЕНА ЗА ЕД,ИЗМ, РУБ, БЕЗ НДС	НДС, %	НДС, руб.	НМЦК, руб.
		Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.изм., БЕЗ НДС, руб.	Цена за ед.изм., БЕЗ НДС, руб.	Цена за ед.изм., БЕЗ НДС, руб.											
1	аппарат УЗИ	шт.	2	5000000	5500000	5100000	5200000	5200000	3	264575,131	5,08798329	ОДНОРОДНЫЕ	5200000	5200200			10400400
	расходные материалы	шт	10	100	200	300	200	200	3	100	50	НЕОДНОРОДНЫЕ	200				
	техническое обслуживание	шт.	1	0	0	0	0	0	3	0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	0				
2	аппарат	шт.	1	3000000	2900000	2500000	2800000	2800000	3	264575,131	9,44911183	ОДНОРОДНЫЕ	2800000	2800000	10	280000	3080000
	расходные материалы	шт		0	0	0	0	0	3	0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	0				
	техническое	шт.		0	0	0	0	0	3	0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	0				
<b>13480400</b>																	

# ПРИМЕР

Приложение \_\_\_\_ к документации

Начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и приказом Минздрава России от 15.05.2020 N 450н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок медицинских изделий" (далее – Порядок).

В соответствии с п. 9 Порядка, применен метод обоснования начальной (максимальной) цены: сопоставимых рыночных цен (анализ рынка).

Потребность в расходных материалах (в соответствии с ч.6, 8 Порядка) \_\_\_\_\_ (наличие/отсутствие)

Потребность в техническом обслуживании (в соответствии с ч.7, 8 Порядка) \_\_\_\_\_ (наличие/отсутствие)

В целях применения метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) использовалась информация о ценах медицинского изделия, полученная по запросу заказчика у поставщиков, осуществляющих поставки идентичных товаров, планируемых к закупкам.

№ п/п	Наименование медицинского изделия	кол-во		Источник №1 Коммерческое предложение от ____ № ____	Источник №2 Коммерческое предложение от ____ № ____	Источник №3 Коммерческое предложение от ____ № ____	Средн. арифм.	Средневзвешенное значение	Кол-во знач.	Сред.квадр. откл. $\sigma =$	Коэфф вариации $V =$	Совокупность значений	Цена за ед.изм., БЕЗ НДС, руб.	НДС, %	НДС, руб.	НМЦК, руб.
		Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.изм., БЕЗ НДС, руб.	Цена за ед.изм., БЕЗ НДС, руб.	Цена за ед.изм., БЕЗ НДС, руб.										
1	индикатор	шт.	300	350	300	400	350	350	3	50	14,2857143	ОДНОРОДНЫЕ	350			105000
2	пробирка	шт	500	10	11	12	11	11	3	1	9,09090909	ОДНОРОДНЫЕ	11			5500
3	экспресс тест	шт.	200	160	180	200	180	180	3	20	11,1111111	ОДНОРОДНЫЕ	180			36000
																146500

тендер  
**РТС**

ЭЛЕКТРОННАЯ  
ПЛОЩАДКА  
РОССИИ

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**



**ТЕЛЕФОН**

8 (800) 77-55-800  
Звонок по России бесплатный



**EMAIL**

[info@rts-tender.ru](mailto:info@rts-tender.ru)  
[support@rts-tender.ru](mailto:support@rts-tender.ru)



**САЙТ**

[www.rts-tender.ru](http://www.rts-tender.ru)