



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ КАЧЕСТВА»
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Подходы к разработке каталога товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд в части медицинских изделий

Казьмин Игорь Анатольевич

Заместитель генерального директор

ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора



Основные нормативно-правовые документы

Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

Постановление Правительства РФ от 08.02.2017 № 145 «Об утверждении правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталог товаров , работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и правил использования указанного каталога»

Приказ Минздрава России от 06.06.2012 № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий»



Что такое каталог товаров, работ и услуг?

- **ПОДСИСТЕМА ЕДИНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ**
- **СИСТЕМАТИЗИРОВАННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ НА ОСНОВЕ ОБЩЕРОССИЙСКОГО КЛАССИФИКАТОРА ПРОДУКЦИИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ОКПД2) И НОМЕНКЛАТУРНОГО КЛАССИФИКАТОРА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ (Приказ Минздрава России от 06.06.2012 № 4н), ГАРМОНИЗИРОВАННЫХ С МЕЖДУНАРОДНЫМИ СИСТЕМАМИ КЛАССИФИКАЦИИ**
- **СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА, ПРЕДОСТАВЛЯЮЩАЯ ЗАКАЗЧИКУ СПРАВОЧНУЮ ИНФОРМАЦИЮ О ТРЕБОВАНИЯХ К ЗАКУПКЕ КАЖДОГО ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ (НАПРИМЕР, О НАЛИЧИИ ТИПОВЫХ КОНТРАКТОВ, О КОДАХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ СОГЛАСНО РОССИЙСКИМ И МЕЖДУНАРОДНЫМ СИСТЕМАМ КЛАССИФИКАЦИИ)**
- **ПЕРЕЧЕНЬ ТИПОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК КАЖДОГО ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ, СФОРМИРОВАННЫХ НА ОСНОВЕ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ, ГОСТов, ПРАВИЛ НОРМИРОВАНИЯ ЗАКУПОК**



Цели формирования каталога товаров, работ и услуг для государственных и муниципальных нужд

**ЕДИНООБРАЗИЕ
НАИМЕНОВАНИЙ**

**НОРМИРОВАНИЕ
ХАРАКТЕРИСТИК
ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ**

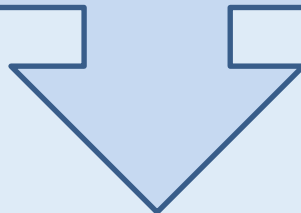
**ОБЕСПЕЧЕНИЕ
СОПОСТАВИМОСТИ
ЦЕН ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ,
РАБОТ, УСЛУГ**

- Исключение случаев сокрытия заказчиками информации о закупках посредством использования «нетрадиционных» наименований товаров, работ, услуг
- Исключение закупок товаров, работ, услуг с завышенными потребительскими свойствами
- Упрощение процедур закупок за счет перехода от «процедурного» регулирования торгов к оценке эффективности осуществленных закупок – качественно новый этап формирования контрактной системы



Формирование шаблонов и структуры раздела каталога МИ с расширенными данными

Анализ комплектов регистрационных досье МИ из АИС Росздравнадзора, формирование шаблонов и структуры раздела каталога медицинских изделий с расширенными данными (количественные/качественные характеристики)



Согласование шаблонов МИ с расширенными данными (количественные/качественные характеристики) с главными внештатными специалистами МЗ РФ



Формирование раздела каталога МИ и перечня МИ с расширенными характеристиками

Формирование перечня МИ в соответствии со структурой раздела Каталога МИ с расширенными данными (количественные/качественные характеристики) на основе справочников данных

Внесение в перечень МИ сведений о зарегистрированных МИ на основе данных из комплектов регистрационных досье АИС Росздравнадзора.

Перевод формата перечня МИ (excel) в машиночитаемый формат (xml) для формирования позиций раздела каталога МИ. Формирование раздела каталога МИ



Формирование справочников данных

**Номенклатурный классификатор медицинских изделий
(Приказ Минздрава России от 06.06.2012 № 4н)**

**Общероссийский классификатор продукции по видам
экономической деятельности (ОКПД 2) ОК 034-2014**

**Общероссийский классификатор единиц измерения
ОК 015-94 (МК 002-97)**

**Данные из комплектов регистрационных досье АИС
Росздравнадзора – наименование медицинских изделий,
сведения о РУ, количественные и качественные
характеристики**



Виды МИ в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий (приказ Минздрава РФ от 06.06.2012 №4н)

СХЕМА ПОСТРОЕНИЯ

ГРУППА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

ПОДГРУППА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

ВИД МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

КОД
ВИДА МИ

НАИМЕНОВАНИЕ
ВИДА МИ

ОПИСАНИЕ
ВИДА МИ

РЕАЛЬНЫЙ ПРИМЕР

14. Сердечно-сосудистые медицинские
изделия

14.18. Протезы сердечно-сосудистые и
сопутствующие изделия

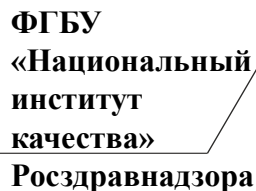
218190

Стент для
коронарных
артерий
непокрытый
металлический

Стерильное
нерассасывающееся
трубчатое изделие
[непокрытый
металлический стент],
предназначенное для
имплантации в коронарную
артерию или трансплантат
из подкожной вены сердца
для поддержания
полостной проходимости
сосуда и увеличения
диаметра просвета обычно
у пациентов с
симптоматической
атеросклеротической
болезнью сердца....

Структура вида медицинского изделия:

- Уникальный цифровой код - шестизначный цифровой номер
- Номенклатурное наименование - описание совокупности медицинских изделий, имеющих аналогичные назначение и устройство
- Описание - содержит детализированные классификационные признаки и свойства вида, позволяющие однозначно осуществить отнесение медицинского изделия к виду Номенклатурного классификатора.



Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам





Структура формирования позиций каталога товаров, работ и услуг

В позицию каталога товаров, работ, услуг включается следующая информация:

Код позиции каталога на основе кода ОКПД2	Наименование товара, работы, услуги (без указания торговых марок)	Единица измерения кол-ва товаров, объема работ, услуг по ОКЕИ	Описание товара, работы, услуги потребительские свойства и иные характеристики сведения о применимых тех. регламентах и стандартах, а также при необходимости - планы, чертежи и пр.	Справочная информация коды классификаторов; сведения о наличии типовых контрактов	Служебная информация дата включения позиции дата начала применения позиции дата окончания срока действия позиции каталога	Дополнительная информация информация о конкретных товарах, работах, услугах, в т.ч. производителях и поставщиках
---	---	---	--	---	---	--

Позиции каталога формируются и включаются в каталог в следующем порядке:



¹ Включает в том числе информацию о распространяющихся на товары, работы, услуги технических регламентах, документах, разрабатываемых и применяемых в национальной системе стандартизации

² Основание и порядок формирования и включения «Дополнительной информации» в каталог определяется Уполномоченным Органом по согласованию с ФАС России



Пример шаблона МИ с расширенными данными (количественные/качественные характеристики)

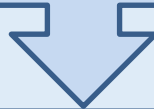
218190 Стент для коронарных артерий металлический непокрытый

Код каталога XXXXXXXXXX- XXXXXX-X-XXXXX 1 2 3 4 1 – код по ОКПД2 2 – порядковый номер ассортиментного набора 3 – цифровой код товара 4 – порядковый номер позиции каталога	Наименование товара	Единица измерения (количество товара по ОКЕИ)	Описание товара					Справочная информация (коды классификаторов, сведения о наличии типовых контрактов)	
			Количественные характеристики			Качественные характеристики:			
			Наименование	Диапазон			Единица измерени я (по ОКЕИ)		
				От	До				
— 32.50.13.190-218190-1- 00001	Стент для коронарных артерий металлический непокрытый	Штуки	Номинальный диаметр стента	1.5	1.75	мм	Способ раскрытия	Баллонорасширяемый	Стерильное нерассасывающееся трубчатое изделие [непокрытый металлический стент], предназначенное для имплантации в коронарную артерию или трансплантат из подкожной вены сердца для поддержания полостной проходимости сосуда и увеличения диаметра просвета обычно у пациентов с симптоматической атеросклеротической болезнью сердца. Изделие может быть введено и проведено к месту имплантации с помощью баллонного катетера, который вызывает расширение изделия при раздувании баллона, или оно может быть доставлено специальным инструментом и самостоятельно расшириться после высвобождения. Как правило, изготовлено из высококачественной нержавеющей стали или кобальт-хрома (Co-Cr) сплава. Может представлять собой сплошную трубку, сетчатую структуру или иметь разветвленную конструкцию (например, в форме Y-образной трубки).
			Длина стента	6.0	7.0	мм		Саморасширяемый	



Процесс передачи данных и согласований формированию позиций Каталога

Росздравнадзор
(разработка, формирование, утверждение у главных
внештатных специалистов МЗ РФ шаблонов Каталога)



Экспертный совет при Министерстве финансов РФ
(утверждение и согласование шаблонов Каталога)



Министерство финансов РФ
(подготовка к публикации в ЕИС позиций Каталога)



Федеральное казначейство
Формирование электронной версии каталога МИ,
публикация в ЕИС



ФГБУ
«Национальный
институт
качества»
Росздравнадзора

Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд

Каталог товаров, работ, услуг д. x +

zakupki.gov.ru/epz/ktru/start/startPage.html

Официальный сайт

Мой регион: Не выбран

Личный кабинет

Единная информационная система в сфере закупок

8 495 739-25-83 Москва

8 800 600-90-89 Россия

Техническая поддержка

Часто задаваемые вопросы

Все разделы Закупки Контракты и договоры Планирование Каталог Документы Новости

Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд

Введите полностью или часть кода или наименования позиции КТРУ, наименования характеристик позиции КТРУ и (или) их значений

Искать точно, как в запросе

 МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ 45933 позиции	 СПРАВОЧНИК ЛЕКАРСТВ (ЕСКЛП) 7701 позиция	 НЕФТЕПРОДУКТЫ 239 позиций	 ПОСУДА ЛАБОРАТОРНАЯ 857 позиций
 ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА РЕАБИЛИТАЦИИ 214 позиций	 ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ 1402 позиции	 ФИНАНСОВЫЕ И СТРАХОВЫЕ УСЛУГИ 632 позиции	 ЕЩЕ 18 РУБРИК

Введите здесь текст для поиска

10:19 20.02.2020



Пример позиции каталога в ЕИС

Результаты поиска в каталоге, 1 x

zakupki.gov.ru/epz/ktru/search/results.html?rubricatordSelected=369&morphology=on&pageNumber=1&sortDirection=true&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false&sortBy=ITEM_CODE&active=on&consolidated_positions=on

Официальный сайт

Мой регион: Не выбран

Личный кабинет

Единая информационная система в сфере закупок

8 495 739-25-83 Москва
8 800 600-90-89 Россия

Техническая поддержка
Часто задаваемые вопросы

Все разделы Закупки Контракты и договоры Планирование Каталог Документы Новости

Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд

Введите полностью или часть кода или наименования позиции КТРУ, наименования характеристик позиции КТРУ и (или) их значений

☐ Искать точно, как в запросе

← Назад к рубрикам ▶ Медицинские изделия

Результаты поиска

более 2 100 записей

Сортировать по: Коду позиции

☐ Отображать результаты поиска с учетом исключенных позиций КТРУ

Классификация Выбрать

Дата включения позиции в каталог:

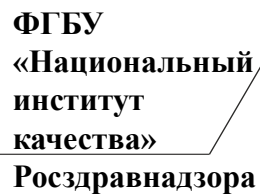
Дата начала обязательного применения позиции каталога:

Сохранить и применить

Применить

Очистить форму

14.12.30.160-00000573	✓	Фартук для защиты от излучения	50 позиций →	Категория Обязательное применение 01.11.2019 - Бессрочно Включено в каталог 07.08.2019 Обновлено 21.10.2019
14.12.30.160-00000586	✓	Нагрудник для защиты от излучения	12 позиций →	Категория Обязательное применение 01.11.2019 - Бессрочно Включено в каталог 07.08.2019 Обновлено 21.10.2019



Пример позиции каталога в ЕИС (общая информация)





Пример позиции каталога в ЕИС (общая информация)

Результаты поиска в каталоге, X

Карточка каталога товаров, паг X

+

zakupki.gov.ru/epz/ktru/ktruCard/commonInfo.html?itemId=14097&backUrl=P3NIYXJjaFN0cmIuZz0lRDE0DEIRDEI0DIIRDAIQjUIIRDAIQkQIRDEI0DmbW9ycGhvbG9neT1vbiZzZWYyZgtZmlsdGvPSVEMCU5NCVEMCVCMCVEMS4MiVEMCVCSiRDEI0DAIRDAIQ...

Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство

Единицы измерения (количество товара, объем работы, услуги по ОКЕИ)
Штука

Дата начала обязательного применения позиции каталога
27.12.2018

Дата окончания применения позиции каталога
Бессрочно

Справочная информация

Информация о типовых контрактах, типовых условиях контракта

Сведения отсутствуют

»Общероссийские и международные классификаторы

Показать по 10

Введите здесь текст для поиска

10:32
20.02.2020

Пример позиции каталога в ЕИС (Описание)

Результаты поиска в каталоге, 1 X

Результаты поиска в каталоге, 1 X

Карточка каталога товаров, ра: X

+

zakupki.gov.ru/epz/ktru/ktruCard/ktru-description.html?itemId=14097&backUrl=P21vcnBob2xvZ3k9b24mc2VhcmNoLWZpbHRicj0lRDAIOTQlRDAIqAJRDEODIIRDAIQjUrJUQxJGwJUQwJUWlWJUQwJUI3JUQwJUJDJUQwJUI1JUQxJG5JUQwJUI1JUQwJUJEJUQwJUI4JU...

№ 32.50.13.190-01024

Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство
Единица измерения: Штука

Категория

Обязательное применение
27.12.2018 - Бессрочно

Включено в каталог
27.11.2018 19:24 (МСК)

Обновлено
27.11.2018 19:24 (МСК)

Позиции плана закупок

Позиции плана-графика

Закупки

Контракты

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВЛОЖЕНИЯ

ЖУРНАЛ ВЕРСИЙ

ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ

Характеристики товара, работы, услуги

НАИМЕНОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЗНАЧЕНИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Длина стента (характеристика является обязательной для применения)	≥ 6 и ≤ 7	Миллиметр
	≥ 7.1 и ≤ 8	Миллиметр
	≥ 8.1 и ≤ 9	Миллиметр
	≥ 9.1 и ≤ 10	Миллиметр
	≥ 10.1 и ≤ 11	Миллиметр
	≥ 11.1 и ≤ 12	Миллиметр
	≥ 12.1 и ≤ 13	Миллиметр

Введите здесь текст для поиска

10:53
20.02.2020



Пример позиции каталога в ЕИС (Описание)

zakupki.gov.ru/epz/ktru/ktruCard/ktru-description.html?itemId=14097&backUrl=P21vcnBob2xvZ3k9b24mc2VhcmNoLWZpbHRlcj0IRDAIOTQIRDAIQAIARDEIODIIRDAIQAIrJUQxTgWJUQwJUlwJUQwJUI3JUQwJUDJUQwJUI1JUQxTg5JUQwJUI1JUQwJUEJUQwJUI4JU...

	≥ 43.1 и ≤ 44	Миллиметр
	≥ 44.1 и ≤ 45	Миллиметр
	≥ 45.1 и ≤ 46	Миллиметр
	≥ 46.1 и ≤ 47	Миллиметр
	≥ 47.1 и ≤ 48	Миллиметр
Номинальный диаметр стента (характеристика является обязательной для применения)	≥ 1.5 и ≤ 1.75	Миллиметр
	≥ 1.76 и ≤ 2	Миллиметр
	≥ 2.1 и ≤ 2.25	Миллиметр
	≥ 2.26 и ≤ 2.5	Миллиметр
	≥ 2.51 и ≤ 2.75	Миллиметр
	≥ 2.76 и ≤ 3	Миллиметр
	≥ 3.1 и ≤ 3.5	Миллиметр
	≥ 3.6 и ≤ 4	Миллиметр
	≥ 4.1 и ≤ 4.5	Миллиметр
	≥ 4.6 и ≤ 5	Миллиметр



Формирование позиции КТРУ (поиск по ОКПД2)

Результаты поиска в каталоге, X Результаты поиска в каталоге, X +

zakupki.gov.ru/epz/kttru/search/results.html?rubricatorIdSelected=369&morphology=on&pageNumber=1&sortDirection=true&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false&sortBy=ITEM_CODE&active=on&consolidated_positions=on

в сфере закупок 8 800 600-90-89 Россия Часто задаваемые вопросы

Все разделы Закупки

Каталог товаров и муниципальных закупок

Введите полностью или частично наименование товара, услуги, работы

← Назад к рубрикам

Результаты поиска

Выбор значения классификатора

32.50.50.

32.50.50.000:Изделия медицинские, в том числе хирургические, прочие

32.50.50.110:Сшивающие аппараты

32.50.50.190:Изделия медицинские, в том числе хирургические, прочие, не включенные в другие группировки

☐ Российский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД2)

☒ Российский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2)

НАЙТИ

ОТМЕНИТЬ

ВЫБРАТЬ

14.12.30.160-00000573

Фартук для защиты от излучения

Категория

Обязательное применение
01.11.2019 - Бессрочно

Включено в каталог
07.08.2019

Классификация [Выбрать](#)

Дата включения позиции в каталог
ДД.ММ.ГГГГ - ДД.ММ.ГГГГ



Формирование позиции КТРУ (поиск по виду МИ в соответствии с приказом Минздрава №4н от 06.06.2012г.)

Результаты поиска в каталоге, 1 x Результаты поиска в каталоге, 1 x +

zakupki.gov.ru/epz/ktu/search/results.html?rubricatIdSelected=369&morphology=on&pageNumber=1&sortDirection=true&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false&sortBy=ITEM_CODE&active=on&consolidated_positions=on

Официальный сайт Мой регион: Не выбран Личный кабинет

Единая в сфере

Все разделы Закупки

Каталог товаров и муниципальных

Введите полностью или частично

Выводить не менее 3-х символов или выберите из справочника значение для поиска

НАЙТИ

☐ Классификатор программ для электронных вычислительных машин и баз данных

☐ Классификация технических средств реабилитации (изделий)

☐ Классификация технических средств реабилитации изделий

☒ НОМЕНКЛАТУРНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПО ВИДАМ

Показать больше

☐ 184340: Хинидин терапевтический лекарственный мониторинг ИВД, калибратор

☐ 100060: Kidd (Jk^a & Jk^b) множественные группы крови ИВД, набор, реакция агглютинации

ОТМЕНИТЬ ВЫБРАТЬ

Назад к рубрикам Медицинские изделия

Результаты поиска более 2 100 записей

Сортировать по: Коду позиции

Отображать результаты поиска с учетом исключенных позиций КТРУ

Классификация Выбрать

14.12.30.160-00000573

Введите здесь текст для поиска

10:45 20.02.2020



Формирование позиции КТРУ (поиск по виду МИ в соответствии с приказом Минздрава №4н от 06.06.2012г.)

Результаты поиска в каталоге, 1 x Результаты поиска в каталоге, 1 x +

zakupki.gov.ru/epz/ktru/search/results.html?rubricatorIdSelected=369&morphology=on&pageNumber=1&sortDirection=true&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false&sortBy=ITEM_CODE&active=on&consolidated_positions=on

Официальный сайт Мой регион: Не выбран Личный кабинет

Единая информационная система в сфере закупок

Все разделы Закупки

Каталог товаров и муниципальных закупок

Введите полностью или частично

Искать точно, как в запросе

Назад к рубрикам Медицинские изделия

Результаты поиска более 2 100 записей

Сортировать по: Коду позиции

Отображать результаты поиска с учетом исключенных позиций КТРУ

14.12.30.160-00000573 Категория

Классификация Выбрать

Введите здесь текст для поиска

10:46 20.02.2020

Выбор значения классификатора

135820:Стент для коронарных артерий выделяющий лекарственное средство, полностью рассасывающийся

НАЙТИ

☐ Классификатор программ для электронных вычислительных машин и баз данных

☐ Классификация технических средств реабилитации (изделий)

☐ Классификация технических средств реабилитации изделий

☒ НОМЕНКЛАТУРНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ПО ВИДАМ

Показать больше

☒ 135820:Стент для коронарных артерий выделяющий лекарственное средство, полностью рассасывающийся

ОТМЕНИТЬ ВЫБРАТЬ



Формирование объекта закупок

ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Закупки ▾ Реестры ▾ Отчеты ▾ Дополнительно ▾ Форум

🛡️ 📅 🔔 🔍

Реестр закупок → Формирование извещения и документации

Общая информация

Информация о процедуре закупки

Условия контракта

Объект закупки

Требования к участникам

Документация об электронном аукционе

Описание объекта закупки

Введите описание объекта закупки. В описании объекта закупки могут быть указаны функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости) в соответствии со статьей 33 Закона 44-ФЗ

☐ Лекарственные препараты
(Признак устанавливается в случае, если объектом закупки является лекарственный препарат. В иных случаях признак не должен быть установлен)

☐ Невозможно определить количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг.

Добавить товар, работу, услугу

Всего позиций: 0 Показывать по 10 позиций

Код позиции	Наименование товара, работы, услуги по КТРУ	Единицы измерения	Количество	Цена за ед.изм.	Стоимость
				Российский рубль	Российский рубль
					Итого: 0.00 Российский рубль
Начальная (максимальная) цена					265356.00 Российский рубль
Не введено позиций на					265 356.00 Российский рубль

Сохранить и закрыть извещение Сохранить и проверить извещение на нарушения

Далее ➔

Online доступ к закупкам/заказам

Вопросы и ответы

Заказчикам и поставщикам

Прочая информация



Формирование объекта закупок

Выбор позиции Каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных или муниципальных нужд

ОКПД2

32.50.13.190:Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки

В каталоге товаров, работ, услуг содержатся позиции, соответствующие указанному коду ОКПД2. Пожалуйста, уточните товар, работу, услугу по КТРУ.

Рубрикатор

Введите наименование рубрики

Наименование
товара, работы,
услуги

32.50.13.190-01024:Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство

Укажите в поисковой строке часть кода или наименования товара, работы, услуги для поиска укрупненной (группировочной) позиции КТРУ и осуществите переход по ссылке «Подобрать характеристики» для выбора позицию КТРУ.



Классификация

Введите не менее трех символов для выполнения поиска


Найти

Очистить фильтр

Всего записей: 1

Укрупненные позиции КТРУ

[Позиции КТРУ](#)

Код и наименование товара, работы, услуги по КТРУ			Дата начала обязательного применения	Дата окончания применения
 32.50.13.190-01024	Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство	Подобрать характеристики	27.12.2018	

☐ В КТРУ отсутствует необходимая позиция, использовать наименование товара, работы, услуги по ОКПД2 ?

Выбрать

Отмена

Завершить определение товара, работы, услуги

Сохранить и добавить новый товар, работу, услугу

Выбор позиции каталога с конкретными значениями

Классификация

Введите не менее трех символов для выполнения поиска

Расширенный поиск по характеристикам объекта закупки «Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство»

Характеристики объекта закупки

Длина стента

6

48

Номинальный диаметр стента

1.5

5

Скрыть параметры поиска

Найти

Очистить фильтр

Всего записей: 420

Укрупненные позиции КТРУ

Позиции КТРУ

	Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство	Дата начала обязательного применения	Дата окончания применения
<input type="checkbox"/>	<div>32.50.13.190-01007</div> <div>Длина стента (обязательна к применению) ≥ 22 и ≤ 23 мм</div> <div>Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство</div> <div>Номинальный диаметр стента (обязательна к применению) ≥ 1 и ≤ 1 мм</div>	01.03.2018	
<input type="checkbox"/>	<div>32.50.13.190-01006</div> <div>Длина стента (обязательна к применению) ≥ 23 и ≤ 24 мм</div> <div>Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство</div> <div>Номинальный диаметр стента (обязательна к применению) ≥ 1 и ≤ 1 мм</div>	01.03.2018	
<input type="checkbox"/>	<div>32.50.13.190-01005</div> <div>Длина стента (обязательна к применению) ≥ 24 и ≤ 25 мм</div> <div>Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий лекарственное средство</div> <div>Номинальный диаметр стента (обязательна к применению) ≥ 1 и ≤ 1 мм</div>	01.03.2018	
	<div>32.50.13.190-01004</div> <div>Стент для коронарных артерий рассасывающийся, выделяющий</div>		

☐ В КТРУ отсутствует необходимая позиция, использовать наименование товара, работы, услуги по ОКПД2 ?

Выбрать

Отмена



Позиции КТРУ при формировании закупки

← →

https://zakupki.gov.ru/44fz/rpz/structured-plan/create.html?execution=e3s3#

Сбербанк-АСТ - электронная... Формирование плана зак... x

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Найти

Очистить фильтр

Скрыть параметры поиска

Всего записей: 72

Укрупненные позиции КТРУ

Позиции КТРУ

	Стент для периферических артерий, металлический непокрытый	Дата начала обязательного применения	Дата окончания применения
<input checked="" type="checkbox"/>	<div>32.50.50.000-00112</div> <div>Стент для периферических артерий, металлический непокрытый</div> <div>Все характеристики</div> <div><div>Длина системы доставки</div><div>≥ 80 и ≤ 150 см</div><div>Общая длина стента</div><div>≥ 8 и ≤ 200 мм</div></div> <div><div>MPT совместимость</div><div>нет</div><div>Способ раскрытия</div><div>саморасширяемые</div></div> <div><div>Номинальный диаметр стента</div><div>> 9 и ≤ 10 мм</div><div>Тип ячейки</div><div>открытая</div></div>	01.03.2018	
<input checked="" type="checkbox"/>	<div>32.50.50.000-00113</div> <div>Стент для периферических артерий, металлический непокрытый</div> <div>Все характеристики</div> <div><div>Длина системы доставки</div><div>≥ 80 и ≤ 150 см</div><div>Общая длина стента</div><div>≥ 8 и ≤ 200 мм</div></div> <div><div>MPT совместимость</div><div>нет</div><div>Способ раскрытия</div><div>саморасширяемые</div></div> <div><div>Номинальный диаметр стента</div><div>> 9 и ≤ 10 мм</div><div>Тип ячейки</div><div>закрытая</div></div>	01.03.2018	

☐ В КТРУ отсутствует необходимая позиция, использовать наименование товара, работы, услуги по ОКПД2

Выбрать

Отмена

25



Информация об объекте закупки

https://zakupki.gov.ru/44fz/rpz/structured-plan/create.html?execution=e3s3#

Сбербанк-АСТ - электронная... Формирование плана зак... X

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Информация об объекте закупки

Выбрать товар, работу, услугу

Указать информацию о товаре, работе, услуге по КТРУ, по ОКПД2.

Сортировать по коду позиции КТРУ: [по возрастанию](#) [по убыванию](#)

☐ **Наименование товара, работы, услуги**

☐ **32.50.50.000-00112**
Стент для периферических артерий, металлический непокрытый

Длина системы доставки	MPT совместимость	Номинальный диаметр стента	Общая длина стента
≥80 и ≤150	нет	>9 и ≤10	≥8 и ≤200
Способ раскрытия	Тип ячейки		
саморасширяемые	открытая		

☐ **32.50.50.000-00113**
Стент для периферических артерий, металлический непокрытый

Длина системы доставки	MPT совместимость	Номинальный диаметр стента	Общая длина стента
≥80 и ≤150	нет	>9 и ≤10	≥8 и ≤200
Способ раскрытия	Тип ячейки		
саморасширяемые	закрытая		

☐ **32.50.50.000-00114**
Стент для периферических артерий, металлический непокрытый

Длина системы доставки	MPT совместимость	Номинальный диаметр стента	Общая длина стента
≥80 и ≤150	да	>9 и ≤10	≥8 и ≤200
Способ раскрытия	Тип ячейки		
саморасширяемые	закрытая		

☐ **32.50.50.000-00004**
Стент для периферических артерий, металлический непокрытый

☐ **32.50.50.000-00005**

Windows taskbar: 16:03 10.09.2018



Объект закупки в извещении

[Реестр закупок](#) →

[Общая
информация](#)

[Информация о процедуре
закупки](#)

[Условия
контракта](#)

[Объект
закупки](#)

**Товар, работа,
услуга**

[Требования к
участникам](#)

[Сопроводительная
документация](#)

Код позиции КТРУ*

32.50.22.190-00001



Наименование товара, работы, услуги задано в соответствии с КТРУ

Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственное средство



Единица измерения

Штука (шт)



Характеристики товара, работы, услуги

Всего записей: 2

Наименование характеристики	Значение характеристики	Единица измерения	Удалить всё
Длина стента	от 6 до 7	мм	Удалить
	от 20 до 40	мм	
Диаметр стента	от 5 до 6	мм	Удалить

[Редактировать характеристики товара, работы, услуги](#)

Количество*

1.00

Цена за единицу измерения

5.00

Стоимость позиции

5.00

[Отменить](#)

[Завершить определение товара, работы, услуги](#)

[Сохранить и добавить новый товар, работу, услугу](#)



Информация об объекте закупки и информации о контракте

[Реестр контрактов](#) → Сформировать информацию о контракте

[Направить на контроль и разместить](#) [Удалить](#) [Печатная форма](#)

[Общая информация](#)

[Дополнительная информация](#)

[За счет внебюджетных средств](#)

Объект закупки

Объект закупки

Код продукции по каталогу ТРУ*

Введите не менее 3-х символов для выполнения поиска



Наименование товара, работы, услуги

Единица измерения*

Штука (шт)

Цена за единицу*

0.00

в российских рублях

Количество

Сумма

0

в российских рублях

☐ Объектом закупки является лекарственный препарат ?

[Сохранить товар, работу, услугу](#)

Всего предметов: 1

<input type="checkbox"/>	Наименование товаров, работ, услуг	Код продукции по каталогу ТРУ	Единица измерения	Цена за ед.изм.	Количество	Сумма	Дополнительная информация	
<input type="checkbox"/>	Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственные средства	32.50.22.190-00001	Штука (шт)	1.00	1.00000	1.00		Изменить Удалить

Итого: 1.00

Изменение объекта закупки в соответствии с частью 7 статьи 95 44-ФЗ

☐ Внести сведения об изменении объекта закупки

[Отменить последние изменения](#) [Сохранить и проверить на нарушения](#)

[Далее](#)



Аналитика

https://bi02.zakupki.gov.ru/analytics/saw.dll?Answers&path=%2Fusers%2Ffrzn_kazmin_ia%2F_portal%2F%D0%A2%D0%B5%D1%81%D1%82%20%20%D0%BE%D1%82%2011.04.19%D0%B3.#resultsTab16a20fec46f

Поиск...

Поиск Все

Расширенный Администрирование Справка Выход

Официальный сайт
ЕДИНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ
СИСТЕМЫ В СФЕРЕ ЗАКУПОК
Данные актуальны на 13.04.2019

Тест 2 от 11.04.19.

Начальная страница Каталог отчетов Избранное Информационные панели Создать Открыть Выполнен вход под именем Казымин Игорь Анатольевич

Критерии Результаты Приглашения Дополнительно

Предметные области

- Закупки: Детальная номенклатура
 - Закупка
 - Сведения о закупке
 - Цена за единицу товара, работы, услуги
 - Наименование товара, работы, услуги
 - Количество товаров, работ, услуг (по всем)
 - Количество товаров, работ, услуг (по одному)
 - Стоимость товаров, работ, услуг (по всем)
 - Стоимость товаров, работ, услуг (по одному)
 - Идентификатор позиции
 - Закупка лекарственных препаратов
 - КТРУ
 - Способ определения поставщика
 - Статус закупки
 - Признак совместного определения поставщика
 - Причина признания определения поставщика
 - Заказчик
 - Тер. орган ФК
 - ГРЭС (Заказчик)
 - Организация, размещающая извещение
 - Уполномоченный орган
 - Уполномоченное учреждение
 - Специализированная организация
 - Электронная площадка
 - Дата размещения первой версии извещения
 - Единица измерения
 - Валюта
 - География (ОКАТО)
 - География (ОКТМО)
 - Номенклатура
 - Статистические показатели
 - Статистические показатели (ТП РФ 615)

Каталог

List: Все

Мои папки

Глобная папка

Представление

Название

Таблица

Составная разметка

Название

Закупки. По ОКПД2 32.50 и дочерним кодам

Таблица

Количество извещений	Стоимость товаров, работ, услуг	Наименование классификатора	Наименование позиции КТРУ	Описание позиции КТРУ	Цена за единицу товара, работы, услуги	Код значения классификатора	Наименование товара, работы, услуги	Количество товаров, работ, услуг (по всем заказчикам)	Стоимость товаров, работ, услуг (по одному заказчику)	Идентификатор позиции	Наименование характеристики	Значение характеристики	Номер типового контракта	Использование КТРУ	Коронарные стенты, катетеры, одноразовые медицинские изделия из ПВХ-пластиков	Номер лота	Номер извещения	Объект заку
1	13 200	Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам	Стент мочеточниковый полимерный	Стерильное нерассасывающееся трубчатое изделие, предназначенное для имплантации в мочеточник с затрудненной проходностью (например, из-за камня, стриктуры, компрессии, фиброза, травмы) для поддержания проходности просвета, обеспечивающее отток мочи из почечной лоханки в мочевой пузырь. Изготавливается, как правило, из синтетического полимера (например, политетрафторэтилена, полиэтилена, силикона), иногда имеет гидрофильное покрытие (например, гидрогелевое) и может иметь различные конструкции (например, это может быть...	1 320	218070	Стент мочеточниковый полимерный	10	13 200	10 372 247 916	Конструкция	с петлей (петляни)		Да	Нет	1	0137200001219000118	Поставка изделий медицинского назначения, отделения урологии

Этапы выбора

15:36 15.04.2019



Итоги работ по формированию шаблонов для каталога товаров, работ и услуг в части медицинских изделий

В рамках исполнения плана мероприятий («дорожная карта») по формированию каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд от 23.03.2018 г. № 2309п-П13 в на данный момент разработаны следующие разделы:

Подготовленные шаблоны

Позиции, включающие информацию о сердечно-сосудистых медицинских изделиях, наиболее востребованных при закупках для государственных и муниципальных нужд

Позиции, включающие информацию о технических средствах реабилитации, включённых в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду

Позиции, включающие информацию о медицинских изделиях для манипуляции/восстановления тканей/органов человека

Позиции, включающие информацию о медицинских изделиях для *in vitro*, наиболее востребованных при закупках для государственных и муниципальных нужд

Формирование в каталоге позиций, включающих информацию об офтальмологических, вспомогательных и общебольничных МИ

Формирование в каталоге позиций, включающих информацию о неврологических, анестезиологических, респираторных, радиологических, эндоскопических МИ

Формирование в каталоге позиций, включающих информацию о МИ для акушерства и гинекологии, хирургических системах, МИ для пластической хирургии, дерматологии и урологии

Формирование в каталоге позиций, включающих информацию о гастроэнтерологических, стоматологических, физиотерапевтических МИ, медицинских изделиях для оториноларингологии



Итоги работ по формированию шаблонов для каталога товаров, работ и услуг в части медицинских изделий

Создание проектов шаблонов КТРУ по видам медицинских изделий, согласно НК МИ, с учётом количественных и качественных характеристик

Согласование шаблона с главными внештатными специалистами и Минздрава России

Согласование шаблона с участием представителей Росздравнадзора, Минпромторга России, ФАС, Минздрава России, ФКР

Конвертация формата шаблона позиций КТРУ в машиночитаемый формат

Утверждение шаблонов КТРУ на Экспертном совете Минфина РФ, публикация в ЕИС

Подготовлено

Количество

Позиции МИ, загруженные в ЕИС в сфере закупок

45 930

Виды МИ в соответствии с НК МИ, загруженные в ЕИС

7 830

Обработано регистрационных удостоверений на МИ

32 000

Принято ЭС Минфина и загружено в ЕИС видов МИ

2 850



Выводы

Каталогизация медицинских изделий позволит решить ряд задач:

- 1) создание федерального каталога медицинских изделий;**
 - 2) обеспечение единства описания и идентификации медицинских изделий;**
 - 3) гармонизацию электронных сервисов в части взаимодействия по поддержанию, актуализации данных и дальнейшему усовершенствованию каталога;**
 - 4) упрощение процедур по организации и проведению закупок в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ;**
 - 5) контроль за соблюдением соответствия сведений для медицинских изделий, участвующих в закупках по Федеральному закону №44-ФЗ**
- 6) Важно поддерживать в актуальном состоянии комплект регистрационного досье для однозначной идентификации медицинских изделий в разделе каталога, участвующих в закупках по Федеральному закону №44-ФЗ**



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ КАЧЕСТВА»
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Спасибо за внимание!

Казьмин Игорь Анатольевич

ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора

тел.8(495)980-29-35; e-mail: igor.kazmin73@gmail.com