

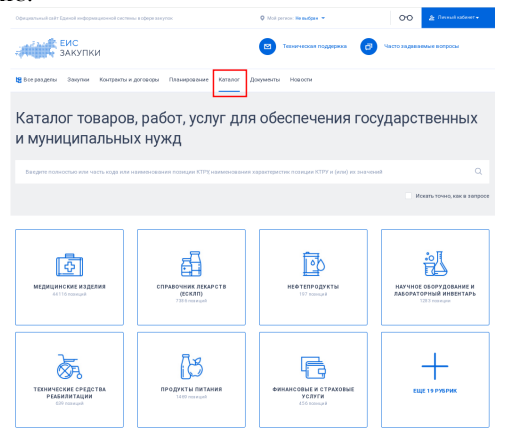
ПАМЯТКА КАК РАБОТАТЬ С КТРУ

Каталог товаров, работ и услуг – это систематизированный перечень ТРУ, закупаемых для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сформированный на основе <u>Общероссийского классификатора</u> продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 и включающий в себя информацию в соответствии с Правилами ПП РФ от 08.02.2017 №145.

Основной документ о КТРУ

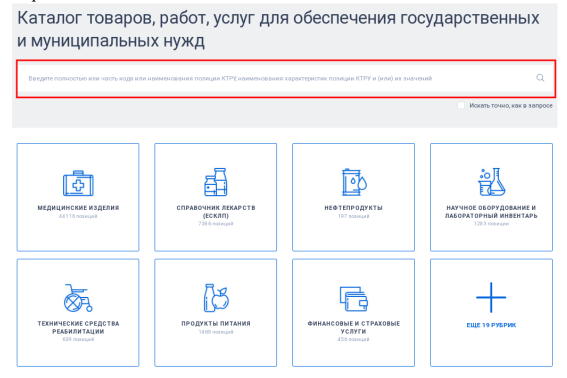


Цель использования каталога - применение единого описания на всех этапах осуществления закупки (ПГ, описание ОЗ, извещение, контракт). **Каталог находится** на сайте ЕИС:





Для того, чтобы в каталоге **найти нужную позицию**, укажите в строке для поиска поисковый запрос, например код позиции или его часть, наименование позиции, наименование характеристик позиции или их значения. После нажмите кнопку «Найти». Также можете выбрать одну из **26 рубрик** и вести поиск по необходимой группе товаров:

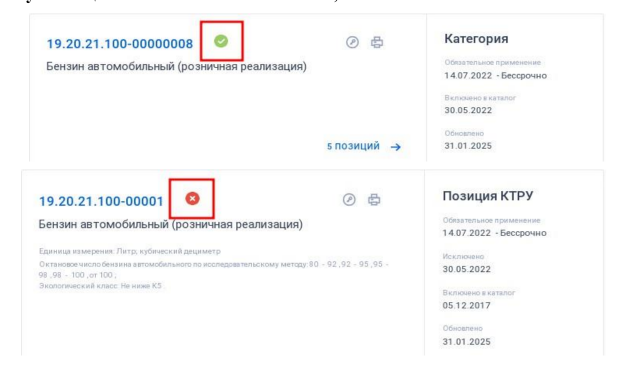


Система выполнит поиск согласно введенному запросу. Если не удалось найти нужную позицию, уточните параметры поиска в правой части экрана и нажмите «Применить».

Позицию каталога формируют согласно п. 10 Правил формирования и ведения каталога, которые утверждены ПП РФ от 08.02.2017 № 145.

Позиция каталога включает в себя:

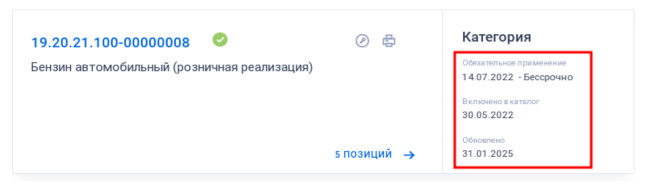
1. Статус позиции КТРУ: включено в КТРУ, исключено из КТРУ:



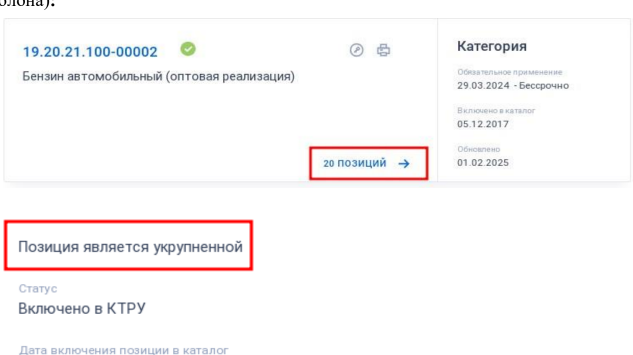


2. Включение, исключения, обновления позиции каталога:

05.12.2017



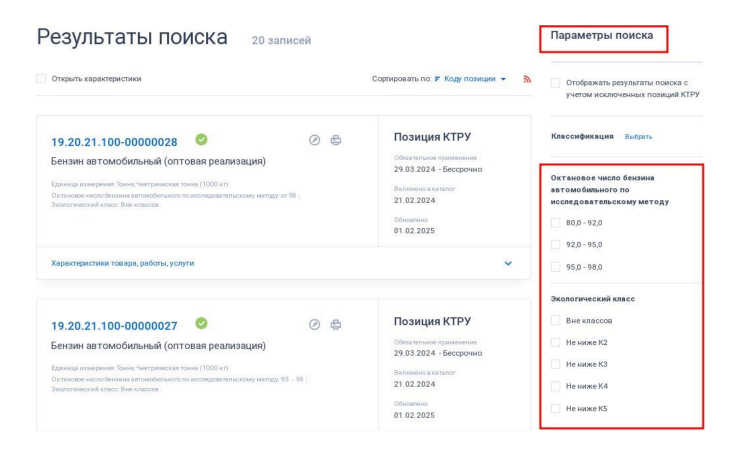
3. Укрупненная позиция (укрупненную позицию устанавливают для позициишаблона):



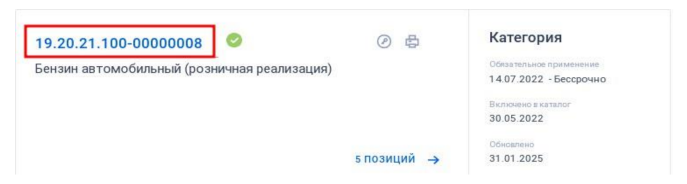
Укрупненная позиция в КТРУ — это позиция, которая объединяет несколько смежных позиций, имеющих обобщенную характеристику, но различающихся по показателям. В укрупненную позицию включена информация о всех характеристиках конкретных позиций, для которых данная укрупненная позиция КТРУ является «родительской».

Если перейти в список позиций укрупненной позиции, то можно определить по характеристикам, какой код КТРУ подойдет. Для этого необходимо указать нужные характеристики в «Параметры поиска» (находится справа от найденных позиций КТРУ):

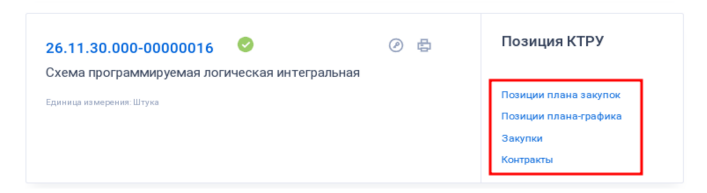




4. Код позиции каталога. Код позиции каталога формируют на каждую позицию каталога. Код представляет собой уникальный цифровой код, сформированный на основе кодов ОКПД2:



5. Блок гиперссылок:





6. Наименование ТРУ:

Общие сведения

Код позиции КТРУ

19.20.21.100-00000008

Наименование товара, работы, услуги

Бензин автомобильный (розничная реализация)

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

Литр; кубический дециметр

Дата начала обязательного применения позиции каталога

14.07.2022

Дата окончания применения позиции каталога

Бессрочно

7. Единица измерения. Единица измерения в позиции КТРУ в ЕИС указана согласно Общероссийскому классификатору единиц измерения — ОКЕИ.

Общие сведения

Код позиции КТРУ

19.20.21.100-00000008

Наименование товара, работы, услуги

Бензин автомобильный (розничная реализация)

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

Литр; кубический дециметр

Дата начала обязательного применения позиции каталога

14.07.2022

Дата окончания применения позиции каталога

Бессрочно



8. Дата начала и окончания применения позиции каталога (не ранее, чем через 30 дней после создания позиции):

Общие сведения

Код позиции КТРУ

19.20.21.100-00000008

Наименование товара, работы, услуги

Бензин автомобильный (розничная реализация)

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

Литр; кубический дециметр

Дата начала обязательного применения позиции каталога

14.07.2022

Дата окончания применения позиции каталога

Бессрочно

9. Справочная информация (содержит коды, которые отвечают товару, работе, услуге, согласно российским и международным системам классификации, каталогизации (при наличии):

Справочная информация

НАИМЕНОВАНИЕ КЛАССИФИКАТОРА	ЗНАЧЕНИЕ КЛАССИФИКАТОРА	описание по классификатору
Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2)	19.20.21.145: Бензин автомобильный с октановым числом более 98 по исследовательскому методу экологического класса К5	Сведения отсутствуют
	19.20.21.100: Бензин автомобильный	Сведения отсутствуют
	19.20.21.125: Бензин автомобильный с октановым числом более 92, но не более 95 по исследовательскому методу экологического класса К5	Сведения отсутствуют
	19.20.21.135: Бензин автомобильный с октановым числом более 95, но не более 98 по исследовательскому методу экологического класса К5	Сведения отсутствуют
	19.20.21.115: Бензин автомобильный с октановым числом не менее 80, но не более 92 по исследовательскому методу экологического класса К5	Сведения отсутствуют
формация о технических регламентах и стандартах		
НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	электронный образ документа	



- **10. Описание ТРУ.** Описание сформировано по требованиям ст. 33 Закона № 44-ФЗ и включает:
- потребительские свойства, функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики;
- информацию о технических регламентах, стандартах;
- спецификации, планы, чертежи, эскизы, фотографии, цифровые модели, результаты работы, тестирования, требования в отношении проведения испытаний, методов испытаний, упаковки, маркировки, этикеток, условных обозначений и терминологии, подтверждения соответствия процессов и методов производства.

общая информация	ОПИСАНИЕ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ	дополнительная информация	вложения	ЖУРНАЛ ВЕРСИЙ	ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ
Характеристик	и товара, работы, усл	уги			
НАИМЕНОВАНИЕ ХАРАКТЕРИО	отики	ЭНАЧЕНИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕДИНИ	ИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ХАРАКТЕ	РИСТИКИ
Октановое число бензина автомобильного по исследовательскому методу		мy ≥ 80 и < 92			
(характеристика является обязательной для применения) ③	≥ 92 и < 95				
	≥ 95 и < 98				
	≥ 98 и < 100				
	≥ 100				
Экологический класс (характеристика является	обязательной для применения) 🗇	Не ниже К5			

11. Дополнительная информация. Позиции каталога могут содержать дополнительную информацию об объекте закупки, в том числе характеристики товаров, работ, услуг, цены за единицу, условия поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг, наименования производителей, торговые наименования, наименования мест происхождения товаров:

общая информация	ОПИСАНИЕ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ	дополнительная информация	вложения	ЖУРНАЛ ВЕРСИЙ	журнал событий
Перечень тов	аров, работ, услуг				
Сведения отсутствую	Т				

По п.4. ПП РФ от 08.02.2017 № 145 <u>Заказчики обязаны применять</u> информацию, включенную в позицию каталога, <u>с указанной в ней даты начала обязательного применения</u>:

- а) наименование товара, работы, услуги;
- **б) единицы измерения** количества товара, объема выполняемой работы, оказываемой услуги (при наличии);
 - в) описание товара, работы, услуги (при наличии такого описания в позиции).

Шпаргалка по КТРУ



Дополнительные характеристики

Заказчик вправе указать в извещении об осуществлении закупки **дополнительную информацию**, а также дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики ТРУ, в соответствии с положениями ст. 33 Закона № 44-ФЗ которые не предусмотрены в позиции каталога.

Но, при этом, требуется подготовка **Обоснования применения дополнительных характеристик** (подготавливается заказчиком в произвольной форме, в обосновании заказчик описывает для чего ему нужна та или иная дополнительная характеристика — причинно -следственная связь).

Не забывайте указывать в описании объекта закупки сноску: Дополнительные характеристики товара установлены в связи с потребностью заказчика для полного описания поставляемого товара. Данные характеристики не ограничивают количество участников закупки.



Устанавливая **дополнительные характеристики** — **можете ограничить конкуренцию.** Как итог: жалоба и доказательства в суде почему выбрали эти характеристики.



Запрещено указание дополнительных характеристик при закупке радиоэлектронной продукции:

Нельзя указывать дополнительные характеристики, когда срабатывают одновременно два фактора:

- 1. Закупаете товар, в том числе поставляемый из **позиций 25, 26 и 32** приложения № 1 и позиций 191–361 приложения № 2 к ПП РФ от 23.12.2024 № 1875;
- 2. В закупке применяется запрет или ограничение (подп. «а» п. 5 ПП РФ от 08.02.2017 № 145).

Административная ответственность за правонарушения, связанные с КТРУ

Нарушены требования к закупаемым	Штраф для сотрудника – от 10 до 20
товарам, работам, услугам	тыс. руб. (ч . 2 ст. 7.30.1 КоАП)



ПРИМЕР ОБОСНОВАНИЯ ПО БУМАГЕ

УТ	BEF	ΥД	ΑЮ

Обоснование дополнительных характеристикв соответствии с Постановлением Российской Федерации от 08.02.17 № 145

	Дополнительные характеристики		Обоснование применения дополнительных характеристик	
Товар: Бумага SvetoCopy Classic или эквивалент	Масса бумаги (плотность):	$>=80 \Gamma/M^2$	В соответствии с инструкциями имеющейся у Заказчика офисной техники. От массы бумаги (плотности) зависит качество печати, а именно: бумага меньшей плотности может привести к замятию и, соответственно, к поломке имеющегося у заказчика оборудования. Соответствует п. 3.1.8 ГОСТ Р 57641-2017 «Бумага ксерографическая для офисной техники. Общие технические условия» для данной категории бумаги	
	Непрозрачность:	>= 90%	Минимально допустимое значение в соответствии с п. 3.1.8 ГОСТ Р 57641-2017 «Бумага ксерографическая для офисной техники. Общие технические условия»	
	Белизна	>= 146%	Минимально допустимое значение в соответствии с п. 3.1.8 ГОСТ Р 57641-2017 «Бумага ксерографическая для офисной техники. Общие технические условия»	
	Толщина:	>= 100 микрон	От толщины бумаги зависит качество печати, а именно: более тонкая бумага может привести к замятию и, соответственно, к поломке имеющегося у заказчика оборудования. Соответствует п. 3.1.8 ГОСТ Р 57641-2017 «Бумага ксерографическая для офисной техники. Общие технические условия» для данной массы бумаги	
	ГОСТ Р 57641-2017	Соответствие	Соответствует ГОСТ Р 57641-2017 «Бумага ксерографическая для офисной техники. Общие технические условия» для данной категории бумаги	