

# Справочник ОКП

Все классы /

## Подклассы продукции

ОКП	КЧ	Название
<u>010000</u>	2	Электроэнергия, тепловая энергия, вода, лед, холод
<u>020000</u>	4	Нефть, нефтепродукты, газ
<u>030000</u>	6	Уголь, продукты переработки угля, торф и сланцы горючие
<u>070000</u>	3	Сырье рудное, нерудное, вторичное черной металлургии и кокс
<u>080000</u>	5	Чугун, ферросплавы, легированные стали
<u>090000</u>	7	Прокат черных металлов, готовый, включая заготовку на экспорт
<u>110000</u>	3	Изделия дальнейшего передела из проката, шары, шарики
<u>120000</u>	5	Металлоизделия промышленного назначения (метизы)
<u>130000</u>	7	Трубы стальные
<u>140000</u>	9	Металлопродукция прочая и некондиционная
<u>150000</u>	0	Сырье огнеупорное и полуфабрикаты кусковые, включая лом огнеупорных изделий
<u>160000</u>	2	Крепежные изделия общемашиностроительного назначения
<u>170000</u>	4	Металлы цветные, их сырье, сплавы и соединения
<u>180000</u>	6	Прокат цветных металлов
<u>190000</u>	8	Продукция электродной и твердосплавной промышленности, изделия из цветных металлов
<u>210000</u>	4	Продукция неорганической химии, сырье горнохимическое и удобрения
<u>220000</u>	6	Полимеры, пластические массы, химические волокна и каучуки
<u>230000</u>	8	Материалы лакокрасочные, полуфабрикаты, кино-, фото- и магнитные материалы и товары бытовой химии
<u>240000</u>	0	Продукция органического синтеза, синтетические красители и нефте-коксо-лесо-химическая продукция
<u>250000</u>	1	Продукция резино-техническая и асбестовая
<u>260000</u>	3	Реактивы химические и вещества высокочистые
<u>290000</u>	9	Исполнительные механизмы, устройства и детали судовых систем и трубопроводов
<u>310000</u>	5	Продукция тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения
<u>330000</u>	9	Машины электрические
<u>340000</u>	0	Оборудование и материалы электротехнические
<u>350000</u>	2	Продукция кабельная
<u>360000</u>	4	Продукция химического и нефтяного машиностроения
<u>370000</u>	6	Арматура промышленная трубопроводная
<u>380000</u>	8	Оборудование металлообрабатывающее и деревообрабатывающее
<u>390000</u>	1	Инструмент, технологическая оснастка, абразивные материалы
<u>400000</u>	4	Вычислительная техника
<u>410000</u>	6	Продукция общемашиностроительного назначения
<u>420000</u>	8	Приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения

# Справочник ОКП

Все классы / Приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения /



### Подклассы продукции

ОКП	КЧ	Название
<u>420000</u>	8	Приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения
<u>421000</u>	0	Приборы контроля и регулирования технологических процессов
<u>422000</u>	3	Приборы электроизмерительные
<u>423000</u>	6	Средства телемеханики
<u>425000</u>	1	Программно-технические комплексы для автоматизированных систем
<u>426000</u>	4	Средства механизации и автоматизации управленческого и инженерно-технического труда
<u>427000</u>	7	Машины и приборы для измерения механических величин
<u>428000</u>	5	Приборы времени

### Подклассы продукции

ОКП	КЧ	Название
<u>421000</u>	0	Приборы контроля и регулирования технологических процессов
<u>421100</u>	4	Приборы для измерения и регулирования температуры
<u>421200</u>	8	Приборы для измерения и регулирования давления
<u>421300</u>	1	Приборы для измерения и регулирования расхода и количества жидкостей и газов
<u>421400</u>	5	Приборы для измерения и регулирования уровня жидкостей и сыпучих материалов
<u>421500</u>	9	Приборы для определения состава и свойств газов, жидкостей, твердых и сыпучих веществ (кроме приборов из стекла, кварца, фарфора)
<u>421700</u>	6	Приборы вторичные
<u>421800</u>	7	Приборы регулирующие. Блоки и элементы функциональные приборов регулирующих. Регуляторы, работающие без постороннего источника энергии
<u>421900</u>	3	Запасные части к приборам контроля и регулирования технологических процессов

### Подклассы продукции

ОКП	КЧ	Название
<u>421800</u>	7	Приборы регулирующие. Блоки и элементы функциональные приборов регулирующих. Регуляторы, работающие без постороннего источника энергии
<u>421810</u>	4	Приборы регулирующие/
<u>421820</u>	9	Приборы, блоки и элементы функциональные/
<u>421830</u>	3	Преобразователи/
<u>421840</u>	8	Системы комплектные/
<u>421850</u>	2	Механизмы исполнительные/
<u>421860</u>	7	Регуляторы/, работающие без постороннего источника энергии
<u>421870</u>	1	Датчики-реле/
<u>421880</u>	6	Приборы регулирующие/, специализированные по отраслевому назначению
<u>421890</u>	0	Приборы прочие, устройства вспомогательные и принадлежности к приборам регулирующим

ОКП	КЧ	Название
<u>421810</u>	4	Приборы регулирующие/
<u>421811</u>	0	- электрические
<u>421812</u>	5	- пневматические
<u>421813</u>	0	- гидравлические
<u>421814</u>	6	- комбинированные



Программно-технический комплекс автоматизированной системы;  
ПТК – продукция, представляющая собой совокупность средств  
вычислительной техники, программного обеспечения и средств создания  
и заполнения машинной информационной базы при вводе системы в  
действие, достаточных для выполнения одной или более задач АС (ГОСТ  
34.003).