



**Химиялық талдау зертханашысы  
лаборант химико-спектрального анализа**

**Онеркәсіп, ондіріс / Онеркәсіп, ондіріс**

Кәсіпорын: Павлодарский филиал Товарищества с ограниченной ответственностью "KSP Steel" ("КейЭсПи Стил")

Енбекақы: 80 000 тенгеден бастап

Толық жұмыс күні, турақты жұмыс, енбек жағдайы калыпты

**Бос жұмыс орын  
туралы ақпараттар**

Аймақ	Павлодар облысы / Павлодар к.
Жұмыс орны	Космонавтов 1/2
Лауазымдық міндеті	Выполнение нестандартных анализов фотоэлектрическим методом. Приготовление титрованных растворов. Участие в методической работе с использованием различных спектральных методов анализа. Наладка обслуживаемого оборудования
Бос жұмыс орындар саны	3

**Жұмыс іздеушіге  
талаптар**

Мамандық бойынша отілі	3 жыл
Кәсіби дағдылар	катты дене химиясы; газ тәріздес заттардын химиясы; бетінін химиясы; электрохимия; булану (химия); тазарту; синтез (химия); материалдарды химиялық сынау; тоқыма материалдарын химиялық сынау; химиялық зертханалық талдау;
Білім денгейі	жоғары
Жеке қасиеті	шуға деген тозімділік; турақты қарқын; физикалық қуш; тозімділік (физикалық); аллергия болмауы; ыстыққа тозімділік; иістерге тозімділік; суыққа тозімділік;

**Кәсіпорын туралы  
ақпараттар**

Қызметкерлер саны	4455
Кәсіпорын туралы ақпарат	ТОО "KSP Steel" (Кей Эс Пи Стил)- первое казахстанское предприятие по производству стальных бесшовных труб для нефтегазовой отрасли, было основано в начале 2007 года. Основная деятельность KSP Steel связана с производством стальных бесшовных труб различного диаметра и назначения. Сегодня продукция компании с успехом используется при строительстве трубопроводов, на объектах нефтегазодобывающих и геологоразведочных компаний, машиностроительными и промышленными предприятиями Казахстана. Помимо поставок на внутренний рынок, она активно экспортируется в страны СНГ (Россия, Азербайджан, Туркменистан) и государства дальнего зарубежья, в том числе США.
Байланыстағы тұлға	менеджеры по персоналу
Кәсіпорынның аймағы	Павлодар облысы / Павлодар к.
Кәсіпорынның мекен-жайы	Космонавтов көшесі 1/2