

Структура описания изобретения

İxtira təsvirinin quruluşu

МПК - Международная патентная классификация

BPT - Beynəlxalq patent təsnifatı

Название изобретения

İxtiranın adı

Область техники, куда относится изобретение (Указываются аналоги - 1 ... 3)

İxtiranın aid olduğu texnika sahəsi (Analoqlar göstərilir – 1.....3)

Критика аналога (гов)

Analoqun(ların) kritikası

Наиболее близкий аналог - прототип

Ən yaxın analoq - prototip

Критика прототипа

Prototipin kritikası

Цель изобретения

İxtiranın məqsədi

Описание изобретения в статике - из формулы изобретения

İxtiranın statikada təsviri – ixtiranın düsturundan

Обоснование введенных существенных признаков

Daxil olunmuş xüsusi əlamətlərin əsaslandırılması

Описание изобретения в динамике

İxtiranın dinamikada açıqlanması

Получение положительных эффектов

Müsbət effektlərin alınması

Раздел А - УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

Раздел В - РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ;
ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Раздел С - ХИМИЯ; МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел D - ТЕКСТИЛЬ; БУМАГА

Раздел Е - СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Раздел F - МАШИНОСТРОЕНИЕ; ОСВЕЩЕНИЕ;
ОТОПЛЕНИЕ; ДВИГАТЕЛИ И НАСОСЫ; ОРУЖИЕ И
БОЕПРИПАСЫ; ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ

Раздел G - ФИЗИКА

Раздел H - ЭЛЕКТРИЧЕСТВО