|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯhttp://www.fips.ru/but2/RFP_LOGO.gifФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБАПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ** | (19) | SU | (11) | 927285 | (13) | A1 |  |
| (51)  МПК 5     **B01D53/20** |
| (12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯк авторскому свидетельству

|  |
| --- |
| Статус: по данным на 07.03.2014 - нет данныхПошлина: |

 |

 |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| (21), (22) Заявка: **2980664, 14.07.1980**(45) Опубликовано: **15.05.1982** | (71) Заявитель(и):**УФИМСКИЙ НЕФТЯНОЙ ИНСТИТУТ,САЛАВАТСКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ ИМ.50- ЛЕТИЯ СССР**(72) Автор(ы):**МАРУШКИН БОРИС КОНСТАНТИНОВИЧ,БОГАТЫХ КОНСТАНТИН ФЕДОРОВИЧ,РЕЗЯПОВ РАДЖ НУРУЛЛОВИЧ,МАЙСТРЕНКО СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ,СВИНУХОВ АНАТОЛИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ** |

(54) **Регулярная насадка для тепломассообменных процессов** |  |





