# ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)

ГОСТ 22577-77  
  
Группа Г00

ГОСУДАРСТВЕHHЫЙ СТАНДАРТ СОЮ3А ССР

       
УСТРОЙСТВА ПЕРЕМЕШИВАЮЩИЕ ДЛЯ ЖИДКИХ НЕОДНОРОДНЫХ СРЕД

Термины и определения

Mixing devices for liquid compositions. Terms and definitions

Дата введения 1978-07-01

РАЗРАБОТАН Ленинградским научно-исследовательским и конструкторским институтом химического машиностроения (ЛенНИИхиммаш)  
  
Директор Н.Н.Логинов  
  
Руководитель темы и исполнитель О.М.Здасюк  
  
Всесоюзным научно-исследовательским институтом технической информации, классификации и кодирования (ВНИИКИ)  
  
Зам. директора по научной работе А.А.Саков  
  
Руководитель темы Л.М.Каплун   
  
Исполнитель В.С.Богачева  
  
ВНЕСЕН Министерством химического и нефтяного машиностроения  
  
Член Коллегии А.М.Васильев  
  
ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ Всесоюзным научно-исследовательским институтом технической информации, классификации и кодирования (ВНИИКИ)  
  
Директор М.А.Довбенко  
  
УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 20 июня 1977 г. N 1522  
  
ВНЕСЕНО Изменение N 1, принятое и введенное в действие с 01.01.80 Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11.10.79 N 3906

Изменение N 1 внесено юридическим бюро "Кодекс" по тексту ИУС N 11 1979 год

Настоящий стандарт устанавливает применяемые в науке, технике и производстве термины и определения в области перемешивающих устройств для жидких неоднородных сред.  
  
Термины и определения, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения в документации всех видов, научно-технической, учебной и справочной литературе.  
  
Приведенные определения можно, при необходимости, изменять по форме изложения, не допуская нарушения границ понятий.  
  
Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин. Применение терминов-синонимов стандартизованного термина запрещается. Недопустимые к применению термины-синонимы приведены в стандарте в качестве справочных и обозначены "Ндп".  
  
Для ряда терминов вместо словесных определений приведены графические изображения мешалок.  
  
В стандарте в качестве справочных приведены иностранные эквиваленты ряда стандартизованных терминов на немецком (D), английском (Е) и французском (F) языках.  
  
В обязательном приложении приведены правила построения наименований аппаратов с перемешивающими устройствами.  
  
В стандарте приведены алфавитные указатели содержащихся в нем терминов на русском языке и их иностранных эквивалентов.  
  
Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом, недопустимые синонимы - курсивом. 

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  |
| Термин | | Определение | | Эскиз |
| 1. **Перемешивающее устройство**  D. Mischvorrichtung  E. Mixing device  F. Agitateur | | Устройство для перемешивания жидких неоднородных сред  Примечание. Под жидкой неоднородной средой понимается жидкая однокомпонентная или многокомпонентная среда с неравномерной концентрацией и (или) температурой, или жидкая неоднородная система по ГОСТ 16887-71, далее - жидкая среда | | - |
| 2. **Механическое перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)   E. Mechanical mixing device  F. Agitateur mecanique | | Перемешивающее устройство, создающее движение жидкой среды посредством механического воздействия | | - |
| 3. **Циркуляционное перемешивающее устройство**  D. Kreislaufmischvorrichtung  E. Circulating mixing device  F. Agitateur circulation | | Перемешивающее устройство, создающее движение жидкой среды по замкнутому контуру посредством насоса | | - |
| 4. **Струйное перемешивающее устройство**  D. Strahlmischvorrichtung  E. Jet mixing device  F. Agitateur jecteur | | Перемешивающее устройство, создающее движение жидкой среды посредством затопленной струи, вытекающей из сопла | | - |
| 5. **Пульсационно-струйное  перемешивающее устройство**  D. Pulsationstrahlmischvorrichtung  E. Pulsating jet mixing device  F. Agitateur jecteur pulsatoire | | Струйное перемешивающее устройство с пульсирующей струей | | - |
| 6. **Барботажное перемешивающее устройство**  D. Begasungsmishvorrichtung | | Перемешивающее устройство, создающее движение жидкой среды посредством барботируемого потока дисперсной газовой фазы | | - |
| 7. **Газлифтное перемешивающее устройство**  D. Gasliftmischvorrichtung  E. Gas-lift mixing device  F. Agitateur par gas-lift | | Перемешивающее устройство, создающее движение жидкой среды по замкнутому контуру посредством барботируемого потока дисперсной газовой фазы | | - |
| 8. **Электромагнитное перемешивающее устройство**  D. Elektromagnetische Mischvorrichtung  E. Electromagnetic mixing device  F. Agitateur electromagnetique | | Перемешивающее устройство, создающее движение жидкой среды посредством электромагнитного поля | | - |
| 9. **Магнитно-вихревое перемешивающее устройство** | | Перемешивающее устройство, создающее движение жидкой среды посредством действия ферромагнитных частиц, движущихся в электромагнитном поле | | - |
| 10. **Электроприводное перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit elektrischem Antrieb  E. Electro-operated mixing device  F. Electro-agitateur | | Перемешивающее устройство, в котором приводным двигателем является электродвигатель | | - |
| 11. **Экранированное перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit Spaltrohrmotor  E. Canned motor mixing device  F. Electro-agitateur  stator ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | | Электроприводное перемешивающее устройство, у которого полость статора электродвигателя изолирована от ротора экранирующей гильзой | | - |
| 12. **Автономно-контурное перемешивающее устройство** | | Экранированное перемешивающее устройство с автономным контуром смазки подшипниковых опор и охлаждения электродвигателя | | - |
| 13. **Гидроприводное перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit Hydraulikmotor  E. Hydraulic-operated mixing device  F. Agitateur  moteur hydraulique | | Перемешивающее устройство, в котором приводом является гидромотор | | - |
| 14. **Пневмоприводное**  **перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit pneumatischen Antrieb  E. Windmill mixing device  F. Agitateur  coleinne | | Перемешивающее устройство, в котором приводным двигателем является пневмодвигатель | | - |
| 15. **Передвижное перемешивающее устройство**  D. Ortsbewegliches ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Travelling mixing device  F. Agitateur mobile | | Перемешивающее устройство, перемещаемое при эксплуатации | | - |
| 16. **Переносное перемешивающее устройство**  Ндп. *Переносная мешалка*   *Бортовая мешалка*  D. Transportables ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Portable mixing device  F. Agitateur portativ | | Перемешивающее устройство с быстросъемным устройством для крепления | | - |
| 17. **Роторное перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  Е. Rotory mixing device  F. Agitateur rotation | | Механическое перемешивающее устройство с простым вращательным движением мешалки | | - |
| 18. **Планетарное перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Planetary mixing device  F. Agitateur planetarie | | Механическое перемешивающее устройство с планетарным движением мешалки | | - |
| 19. **Прецессионное перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Precessional mixing device  F. Agitateur de precession | | Механическое перемешивающее устройство с прецессионным движением мешалки | | - |
| 20. **Вибрационное перемешивающее устройство**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  Е. Vibrating mixing device  F. Agitateur vibratoire | | Механическое перемешивающее устройство с вибрационным движением мешалки | | - |
| 21. **Мешалка**  Ндп. *Перемешивающее устройство*  *Импеллер*  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Stirrer  F. Agitateur | | Движущийся рабочий орган механического перемешивающего устройства, осуществляющий непосредственное воздействие на жидкую среду | | - |
|  |  | |  | |
| Термин | Определение | | Эскиз | |
| 22. **Лопастная мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Blade stirrer  F. Agitateur  palettes | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 23. **Трехлопастная мешалка**  Ндп. *Пропеллерная мешалка*  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit 3 ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. 3-blade stirrer  F. Agitateur tripale | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 24. **Шестилопастная мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit 6 ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. 6-bIade stirrer  F. Agitateur hexapale | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 25. **Спирально-лопастная мешалка**  Ндп. *Импеллерная мешалка*  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Spiral-shaped stirrer  F. Agitateur pale de spirale | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 26. **Винтовая мешалка**  Ндп. *Пропеллерная мешалка*  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Propeller stirrer  F. Agitateur  helice | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 27. **Открытая турбинная мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Open turbine stirrer  F. Agitateur  turbine | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 28. **Закрытая турбинная мешалка**  D. Geschlossener ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Jet turbine stirrer  F. Agitateur  turbine | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 29. **Клетьевая мешалка**   Ндп. *Беличье колесо*  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Double-turbine stirrer  F. Agitateur  cage | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 30. **Листовая мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Paddle stirrer  F. Agitateur feuille | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 31. **Дисковая мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Disc stirrer  F. Agitateur  disque | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 32. **Шнековая мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Screw stirrer  F. Agitateur  vis | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 33. **Ленточная мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Ribbon stirrer  F. Agitateur  ruban | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 34. **Якорная мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Anchor stirrer  F. Agitateur en forme d'ancre | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 35. **Рамная мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Gate stirrer  F. Agitateur  cadre | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 36. **Скребковая мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Rake stirrer  F. Agitateur avec grattiors | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 37. **Цепная мешалка**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Chain stirrer  F. Agitateur chaine | - | | ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | |
| 38. **Диаметр мешалки**  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Stirrer diameter  F. Diametre d'agitateur | Диаметр окружности, описываемой наиболее удаленной частью лопасти при вращении мешалки | | - | |
| 39. **Мощность перемешивания**  Ндп. *Мощность, потребляемая мешалкой*  D. ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Mixing power  F. Puissance de ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | Мощность, передаваемая жидкой среде при работе перемешивающего устройства | | - | |
| 40. **Объемная мощность перемешивания**  D. Spezifische ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1)  E. Volume mixing power  F. Puissance volumique de ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | Отношение мощности перемешивания к объему перемешиваемой жидкой среды | | - | |

(Измененная редакция, Изм. N 1).

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Диаметр мешалки** | 38 |
| *Импеллер* | 21 |
| *Колесо беличье* | 29 |
| **Мешалка** | 21 |
| *Мешалка бортовая* | 16 |
| **Мешалка винтовая** | 26 |
| **Мешалка дисковая** | 31 |
| *Мешалка импеллерная* | 25 |
| **Мешалка клетьевая** | 29 |
| **Мешалка ленточная** | 33 |
| **Мешалка листовая** | 30 |
| **Мешалка лопастная** | 22 |
| *Мешалка переносная* | 16 |
| *Мешалка пропеллерная* | 23, 26 |
| **Мешалка рамная** | 35 |
| **Мешалка скребковая** | 36 |
| **Мешалка спирально-лопастная** | 25 |
| **Мешалка трехлопастная** | 23 |
| **Мешалка турбинная закрытая** | 28 |
| **Мешалка турбинная открытая** | 27 |
| **Мешалка цепная** | 37 |
| **Мешалка шестилопастная** | 24 |
| **Мешалка шнековая** | 32 |
| **Мешалка якорная** | 34 |
| **Мощность перемешивания** | 39 |
| **Мощность перемешивания объемная** | 40 |
| *Мощность, потребляемая мешалкой* | 39 |
| **Устройство перемешивающее** | 1 |
| *Устройство перемешивающее* | 21 |
| **Устройство перемешивающее автономно-контурное** | 12 |
| **Устройство перемешивающее барботажное** | 6 |
| **Устройство перемешивающее вибрационное** | 20 |
| **Устройство перемешивающее газлифтное** | 7 |
| **Устройство перемешивающее гидроприводное** | 13 |
| **Устройство перемешивающее магнитно-вихревое** | 9 |
| **Устройство перемешивающее механическое** | 2 |
| **Устройство перемешивающее передвижное** | 15 |
| **Устройство перемешивающее переносное** | 16 |
| **Устройство перемешивающее планетарное** | 18 |
| **Устройство перемешивающее пневмоприводное** | 14 |
| **Устройство перемешивающее прецессионное** | 19 |
| **Устройство перемешивающее пульсационно-струйное** | 5 |
| **Устройство перемешивающее роторное** | 17 |
| **Устройство перемешивающее струйное** | 4 |
| **Устройство перемешивающее циркуляционное** | 3 |
| **Устройство перемешивающее экранированное** | 11 |
| **Устройство перемешивающее электромагнитное** | 8 |
| **Устройство перемешивающее электроприводное** | 10 |

## АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА НЕМЕЦКОМ ЯЗЫКЕ

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 34 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 22 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 33 |
| Begasungsmischvorrichtung | 6 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 30 |
| Elektromagnetische Mischvorrichtung | 8 |
| Gasliftmischvorrichtung | 7 |
| Geschlessener ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 28 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 35 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 25 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 37 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 29 |
| Kreislaufmischvorrichtung | 3 |
| Mischvorrichtung | 1 |
| Ortsbewegliches ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 15 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 18 |
| Pulsationstrahlmischvorrichtung | 5 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 17 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 21 |
| Ruhrerdurchmesser | 38 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 39 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 2 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit elektrischem Antrieb | 10 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit Hydraulikmotor | 13 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit pneumatischen Antrieb | 14 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit Spaltrohrmotor | 11 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 36 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 27 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 31 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 32 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit 3 ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 23 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) mit 6 ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 24 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 26 |
| Spezifische ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 40 |
| Strahlmischvorrichtung | 4 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 19 |
| Transportables ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 16 |
| ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 20 |

(Измененная редакция, Изм. N 1).

## АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Anchor stirrer | 34 |
| Blade stirrer | 22 |
| 3-bladе stirrer | 23 |
| 6-blade stirrer | 24 |
| Bubbling mixing device | 6 |
| Canned motor mixing device | 11 |
| Chain stirrer | 37 |
| Circulating mixing device | 3 |
| Disc stirrer | 31 |
| Double-turbine stirrer | 29 |
| Electromagnetic mixing device | 8 |
| Electro-operated mixing device | 10 |
| Gas-lift mixing device | 7 |
| Gate stirrer | 35 |
| Hydraulic-operated mixing device | 13 |
| Jet mixing device | 4 |
| Jet turbine stirrer | 28 |
| Mechanical mixing device | 2 |
| Mixing device | 1 |
| Mixing power | 39 |
| Open turbine stirrer | 27 |
| Paddle stirrer | 30 |
| Planetary mixing device | 18 |
| Portable mixing device | 16 |
| Precessional mixing device | 19 |
| Propeller stirrer | 26 |
| Pulsating jet mixing device | 5 |
| Rake stirrer | 36 |
| Ribbon stirrer | 33 |
| Rotory mixing device | 17 |
| Screw stirrer | 32 |
| Spiral-shaped stirrer | 25 |
| Stirrer | 21 |
| Stirrer diameter | 38 |
| Travelling mixing device | 15 |
| Vibrating mixing device | 20 |
| Volume mixing power | 40 |
| Windmill mixing device | 14 |

## АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА ФРАНЦУЗСКОМ ЯЗЫКЕ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\* Заголовок. Измененная редакция, Изм. N 1.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Agitateur | 1, 21 |
| Agitateur  carde | 35 |
| Agitateur  cage | 29 |
| Agitateur  disque | 31 |
| Agitateur  coleinne | 14 |
| Agitateur  helice | 26 |
| Agitateur  moteur hydraulique | 13 |
| Agitateur  palettes | 22 |
| Agitateur  ruban | 33 |
| Agitateur  turbine | 27 |
| Agitateur  turbine ferme | 28 |
| Agitateur avec grattiors | 36 |
| Agitateur  vis | 32 |
| Agitateur chaine | 37 |
| Agitateur circulation | 3 |
| Agitateur electromagnetique | 8 |
| Agitateur de precession | 19 |
| Agitateur en forme d'ancre | 34 |
| Agitateur feuille | 30 |
| Agitateur hexapale | 24 |
| Agitateur jecteur | 4 |
| Agitateur jecteur pulsatoire | 5 |
| Agitateur mecanique | 2 |
| Agitateur mobile | 15 |
| Agitateur pale de spirale | 25 |
| Agitateur par gas-lift | 7 |
| Agitateur planetarie | 18 |
| Agitateur portativ | 16 |
| Agitateur rotation | 17 |
| Agitateur tripale | 23 |
| Agitateur vibratoire | 20 |
| Diametre d'agitateur | 38 |
| Electro-agitateur | 10 |
| Electro-agitateur  stator ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 11 |
| Puissance de ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 39 |
| Puissance volumique de ГОСТ 22577-77 Устройства перемешивающие для жидких неоднородных сред. Термины и определения (с Изменением N 1) | 40 |

## ПРИЛОЖЕНИЕ (обязательное). ПРАВИЛА ПОСТРОЕНИЯ НАИМЕНОВАНИЙ АППАРАТОВ С ПЕРЕМЕШИВАЮЩИМИ УСТРОЙСТВАМИ

ПРИЛОЖЕНИЕ  
Обязательное

Наименования аппаратов с перемешивающими устройствами строятся при помощи выражения "Аппарат с ...." с добавлением термина в косвенном падеже, характеризующего виды перемешивающих устройств.  
  
Например: "Аппарат с перемешивающим устройством";  
  
"Аппарат с механическим перемешивающим устройством";  
  
"Аппарат с барботажным перемешивающим устройством" и т.д.  
  
  
  
Текст документа сверен по:  
официальное издание  
М.: Издательство стандартов, 1977