По всем вопросам обращайтесь в наш офис ООО "ТИ-Системс": Тел/факс: (495) 7774788, 5007154,55, 65, 7489626, 7489127, 28, 29 Эл. почта: info@tisys.ru Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru



ВСТРОЕННЫЕ УСТРОЙСТВА АППАРАТОВ



ВСТРОЕННЫЕ УСТРОЙСТВА АППАРАТОВ

KPS Metal («КПС Метал») - это многолетний производитель и поставщик аппаратов, теплообменников, сосудов и колонн, предназначенных для применения в различных промышленных отраслях. Аппараты и оборудование данного рода поставляются нашим обществом прежде всего для химической и нефтехимической промышленности как чешским, так и зарубежным заказчикам.

В состав таких аппаратов во многих случаях входят тоже различные встроенные технологические устройства, предлагаемые проектным бюро с учетом области применения и назначения конкретного аппарата. Ниже приводится основной перечень встроенных устройств аппаратов, производимых акционерным обществом «KPS Metal» в качестве составной части комплектных поставок.

1) Тарелки колонн включая клапаны тарелок — внутренние части колонн предназначены и поставляется обществом «KPS Metal» для различных технологических целей по проекту проектного бюро с учетом области применения и технологического процесса данного аппарата. Общество «KPS Metal» также обеспечивает поставки встроенных устройств колонн в качестве запасных частей для существующего оборудования.



2) <u>Жалюзийные сепараторы</u> – сепараторы разнообразной конструкции и форм. Исполнение сепараторов должно всегда рассматриваться самостоятельно по области из назначения и по применяемой среде. Сепараторы служат для сепарирования золы-уноса из данной среды. Сепараторы могут применяться как самостоятельно, так и в комбинации с Химистером «D», что повышает эффективность сепаратора.

3) <u>Химистер «D» («Демистер»)</u> – проволочные сепараторы, годные для надежного



сепарирования жидкой аэрозолей из газа-носителя до мин. размера сепарируемых частиц около 10 микрометров. Эти устройства работают чаще всего с горизонтальным слоем, через который газ течет снизу вверх. В случае большего количества сепарируемой жидкости рекомендуем применять Химистер «D» в комбинации с циклонным сепаратором или же с жалюзийным сепаратором, установленным перед

проволочным сепаратором.

4) Свечные фильтры – этот вид сепараторов применяется прежде всего для фильтрации воздуха и технических газов везде требуется высокая чистота и качество фильтруемой среды. Корпус свечного фильтра изготовлен из стального или же алюминиевого каркаса, на котором намотана фильтровальная ткань различного сорта. Конструкция фильтрующих элементов всегда проектируется **учетом** цели области ИХ





По всем вопросам обращайтесь в наш офис ООО "ТИ-Системс": Тел/факс: (495) 7774788, 5007154,55, 65, 7489626, 7489127, 28, 29 Эл. почта: info@tisys.ru Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru

применения. Для повышения эффективности свечные фильтры можно применять вместе с другими фильтрующими устройствами.

- 5) <u>Ковши-сепараторы</u> эти устройства применяются в различных химистерах, сепараторах и аппаратах и обеспечивают высокую эффективность улавливания капель и грубых аэрозолей из газообразной среды. Устройство как правило работает на принципе комбинации импакции, инерции, интерцепции и отчасти также диффузии. Для повышения качества среды на выходе они могут применяться в комбинации со свечными фильтрами.
- 6) <u>Сепараторы</u> специально разработанные встроенные устройства, производимые обществом «KPS Metal» по документации заказчика.
- 7) <u>Другие встроенные устройства</u> «KPS Metal» обеспечивает производство по проектной документации. Речь идет прежде всего о:
 - трубчатых нагреваемых змеевиках
 - змеевиках из полутруб
 - сифонных затворах
 - решетках с сеткой для различных наполнителей



Все встроенные устройства поставляются в различном исполнении материалов по запросу заказчика с учетом проекта, среды, назначения и области применения (почти все качества SS (нержавеющая сталь) и CS (углеродистая сталь); могут производиться в комбинации с пластмассой.

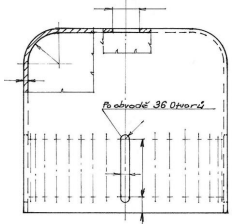


ТАРЕЛКИ КОЛОНН



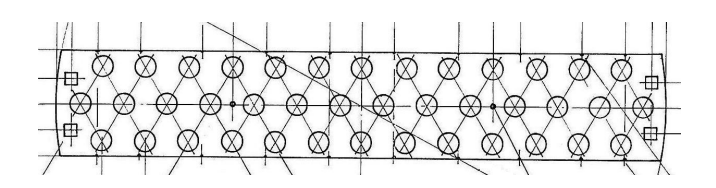






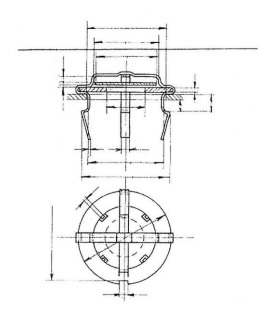








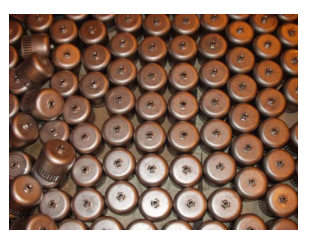
ТАРЕЛКИ КОЛОНН













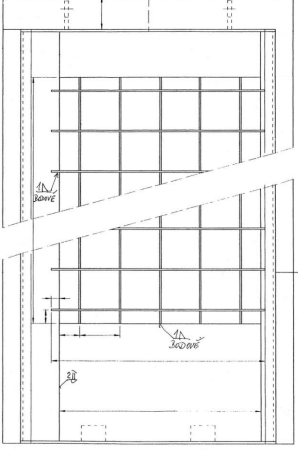




ЖАЛЮЗИЙНЫЕ СЕПАРАТОРЫ











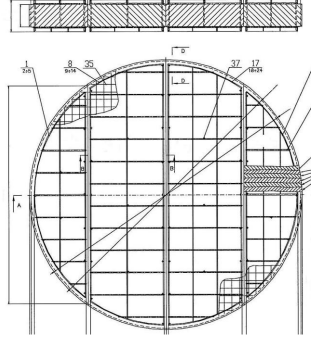


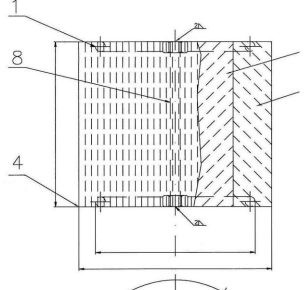




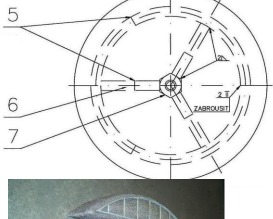
«ДЕМИСТЕРЫ»









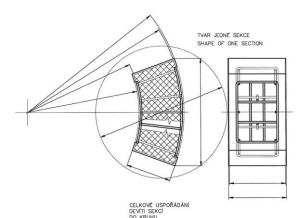


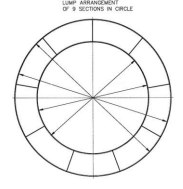




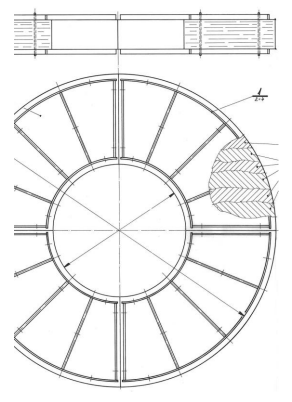
«ДЕМИСТЕРЫ»



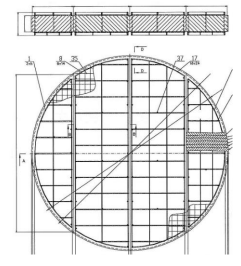










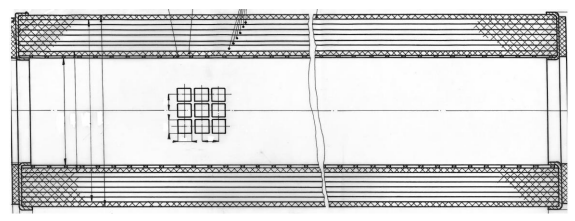




СВЕЧНЫЕ ФИЛЬТРЫ

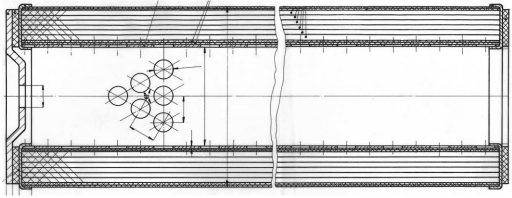








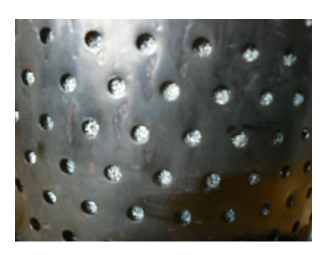


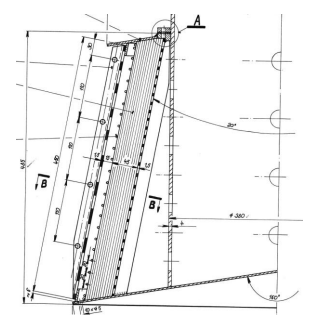




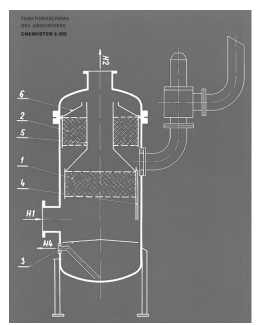
КОВШИ-СЕПАРАТОРЫ











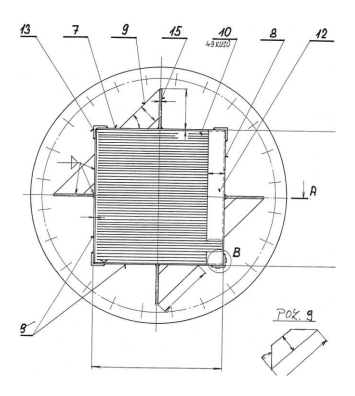


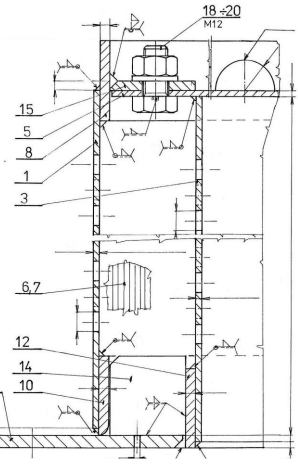


СЕПАРАТОРЫ

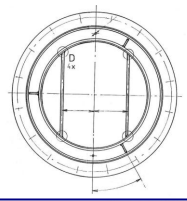










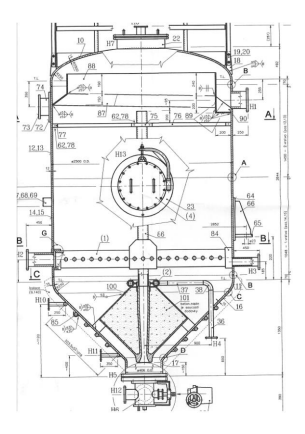


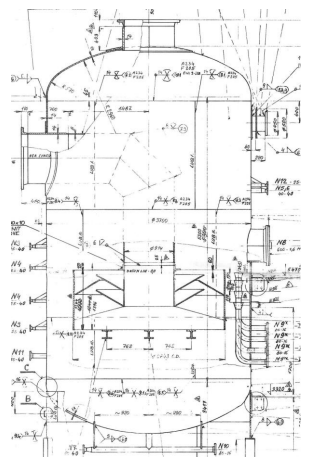


ДРУГИЕ ВСТРОЕННЫЕ УСТРОЙСТВА















ДРУГИЕ ВСТРОЕННЫЕ УСТРОЙСТВА





