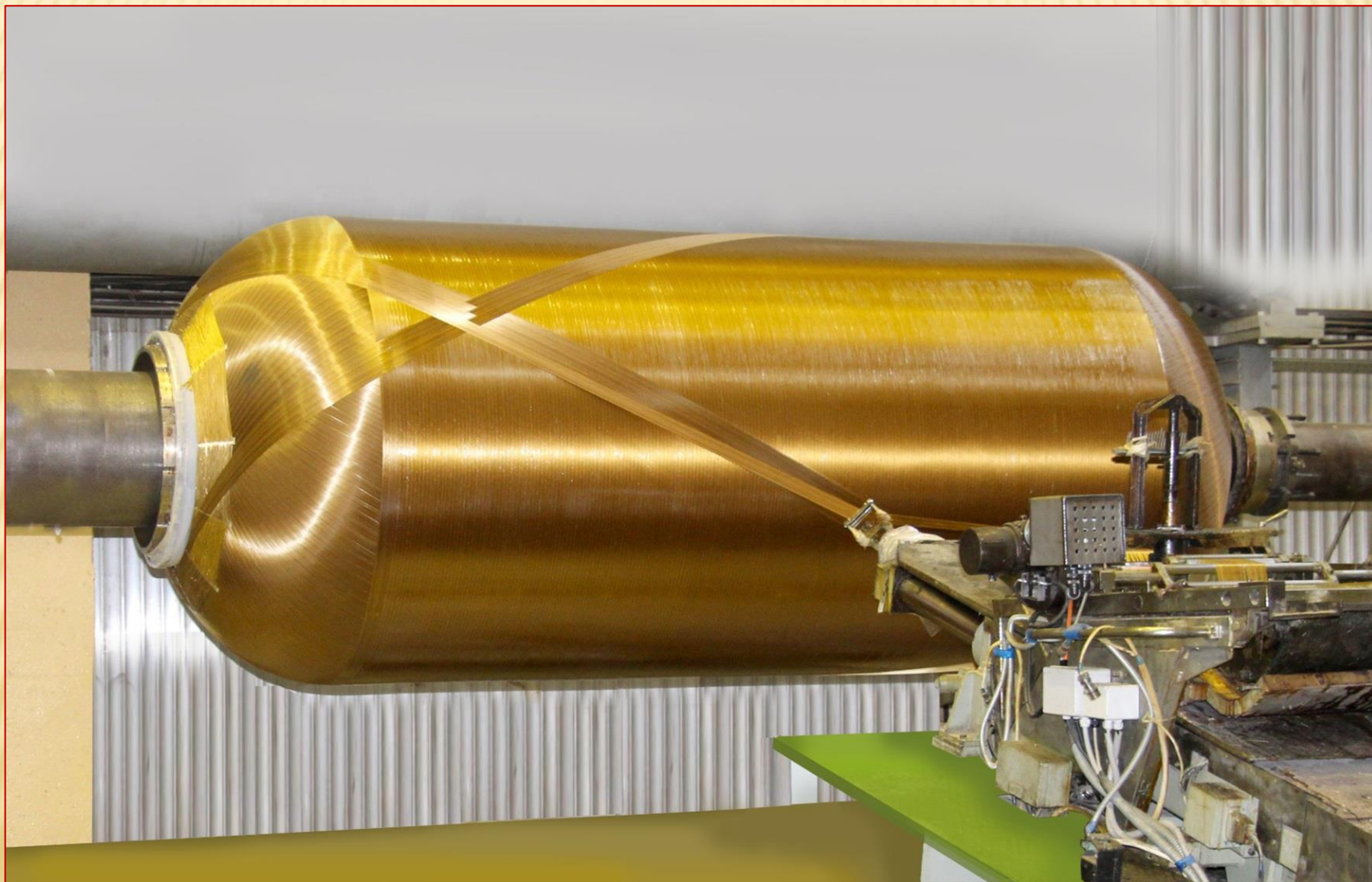


**Импортозамещение
композиционных материалов
и технологического
оборудования для
диверсификации оборонно-
промышленного комплекса**

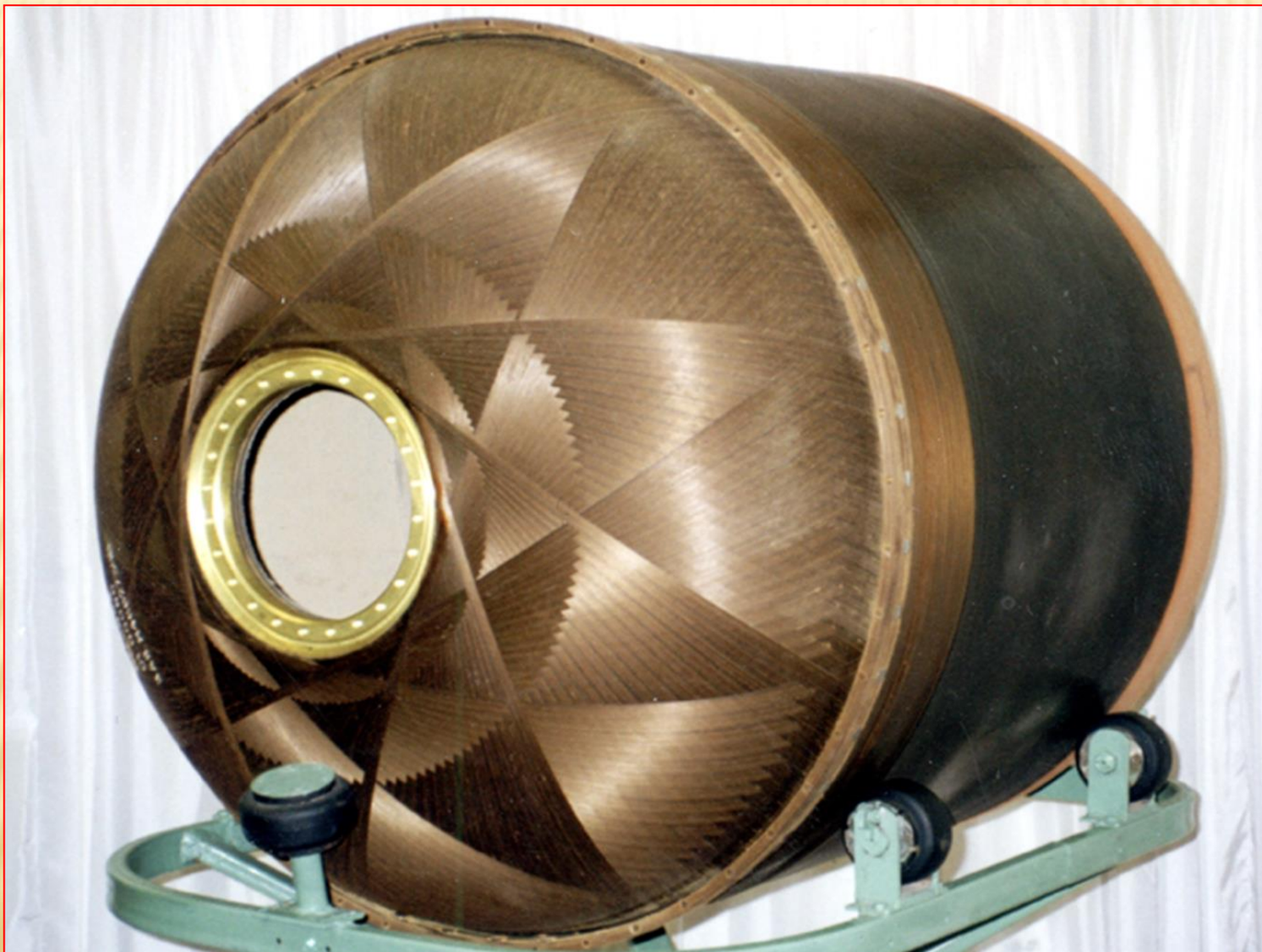
АО «ЦНИИСМ»



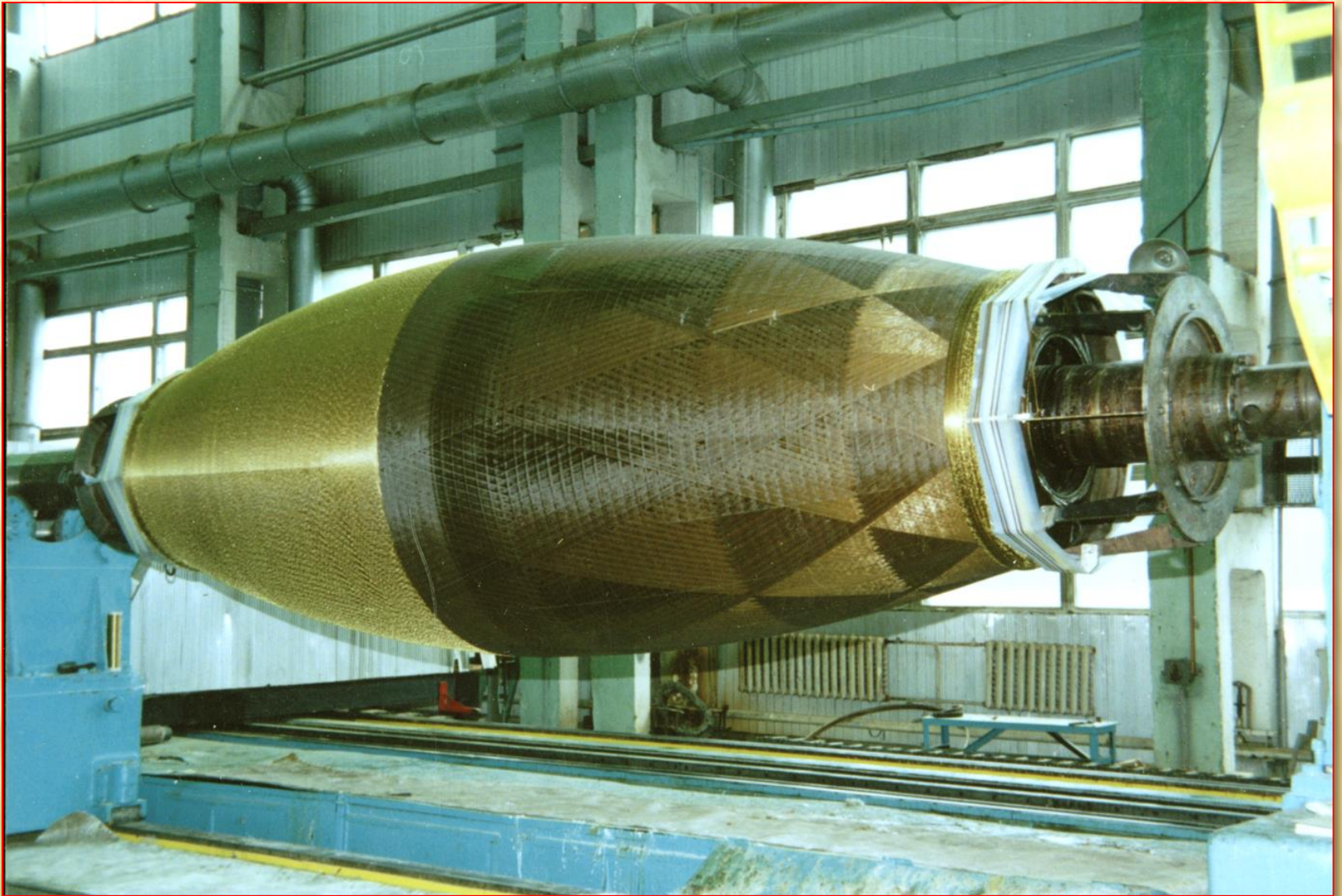
Намотка корпуса внутреннего давления



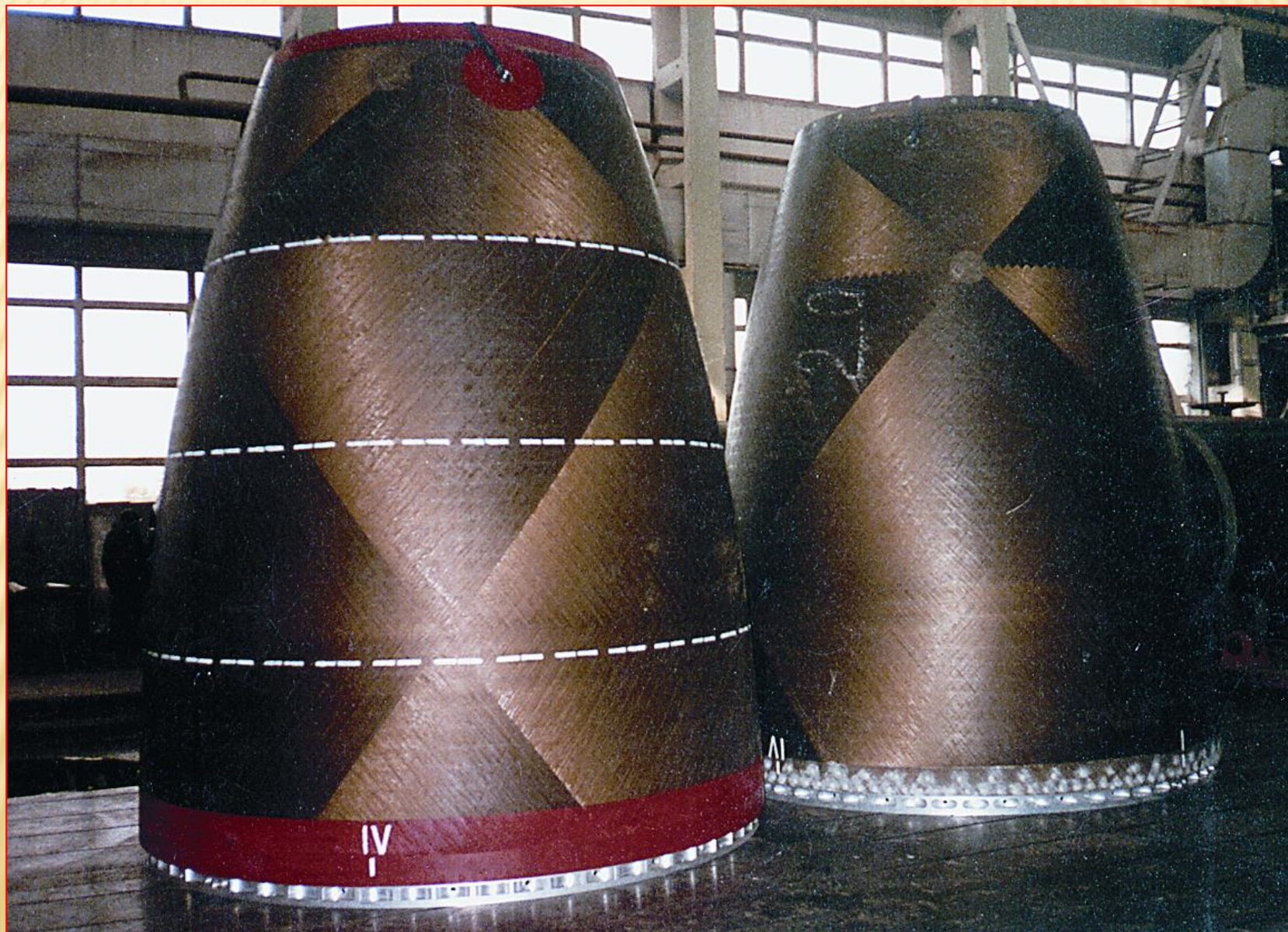
Цельномотанные корпуса внутреннего давления из ПКМ



Намотка конических конструкций



Корпуса конической формы из ПКМ
с максимальным диаметром до 2 000 мм и длиной 2 500 мм



Намотка контейнера



Вид малогабаритного участка



Контейнеры на стеллаже



Корпуса малогабаритных ДУ



Намотка сетчатого отсека с зонами монолитности

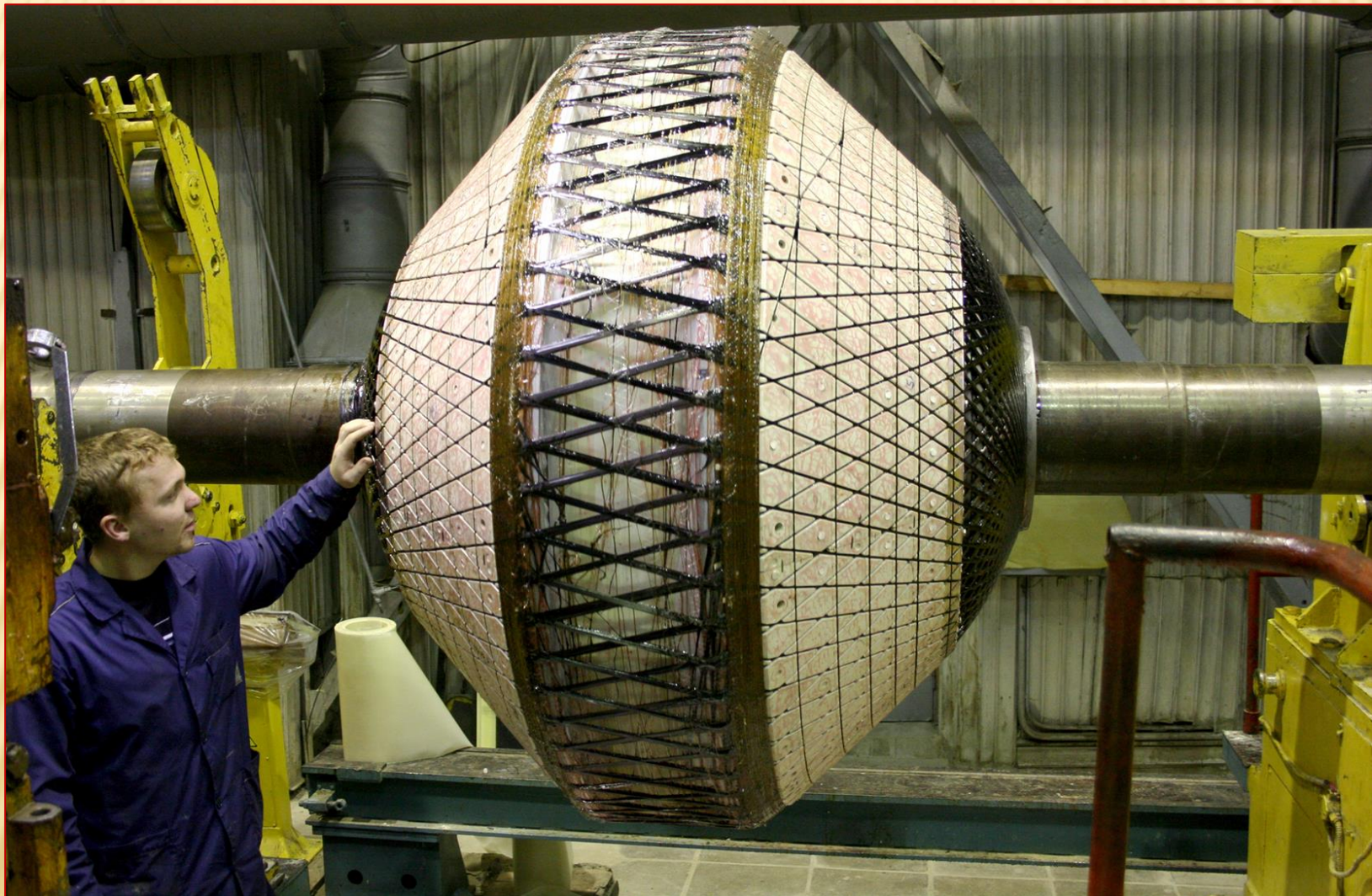


Корпуса силовые цилиндрические сетчатой конструкции с обшивкой

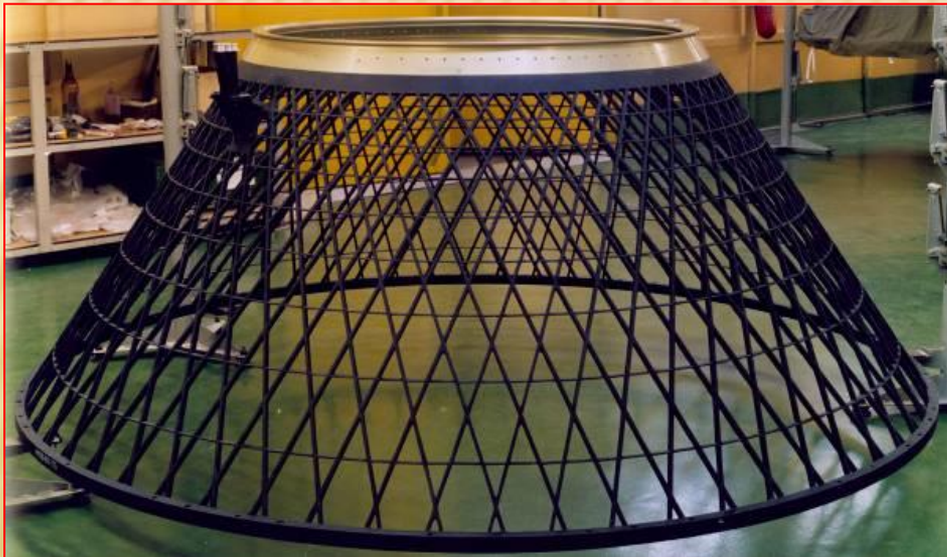


диаметром до 4 000 мм
и длиной до 5 000 мм

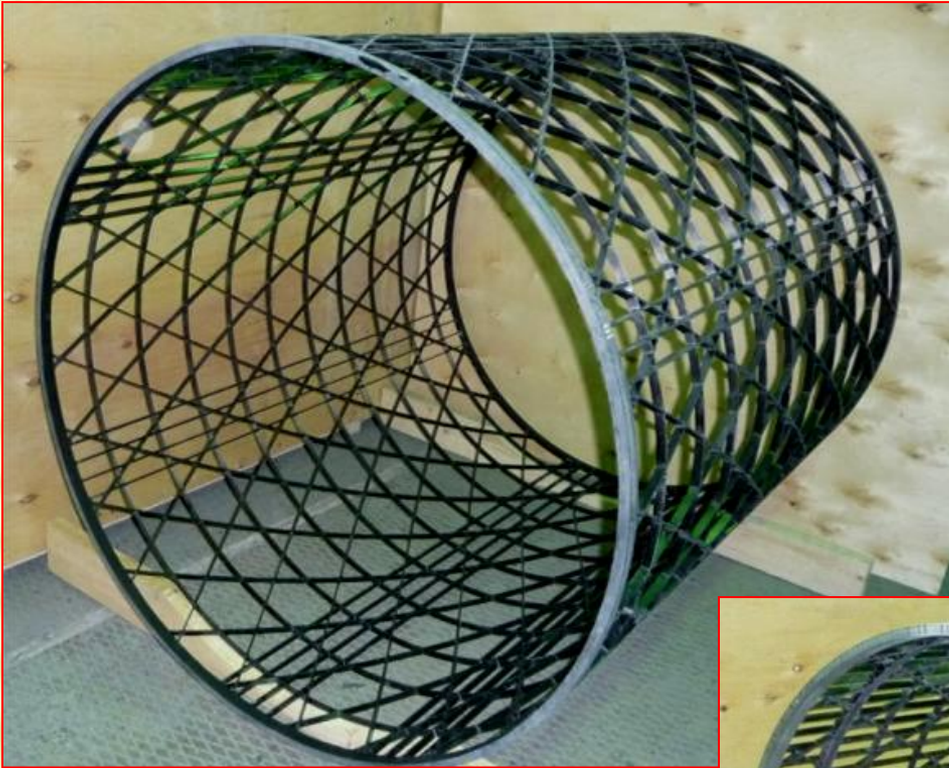
Намотка двух адаптеров



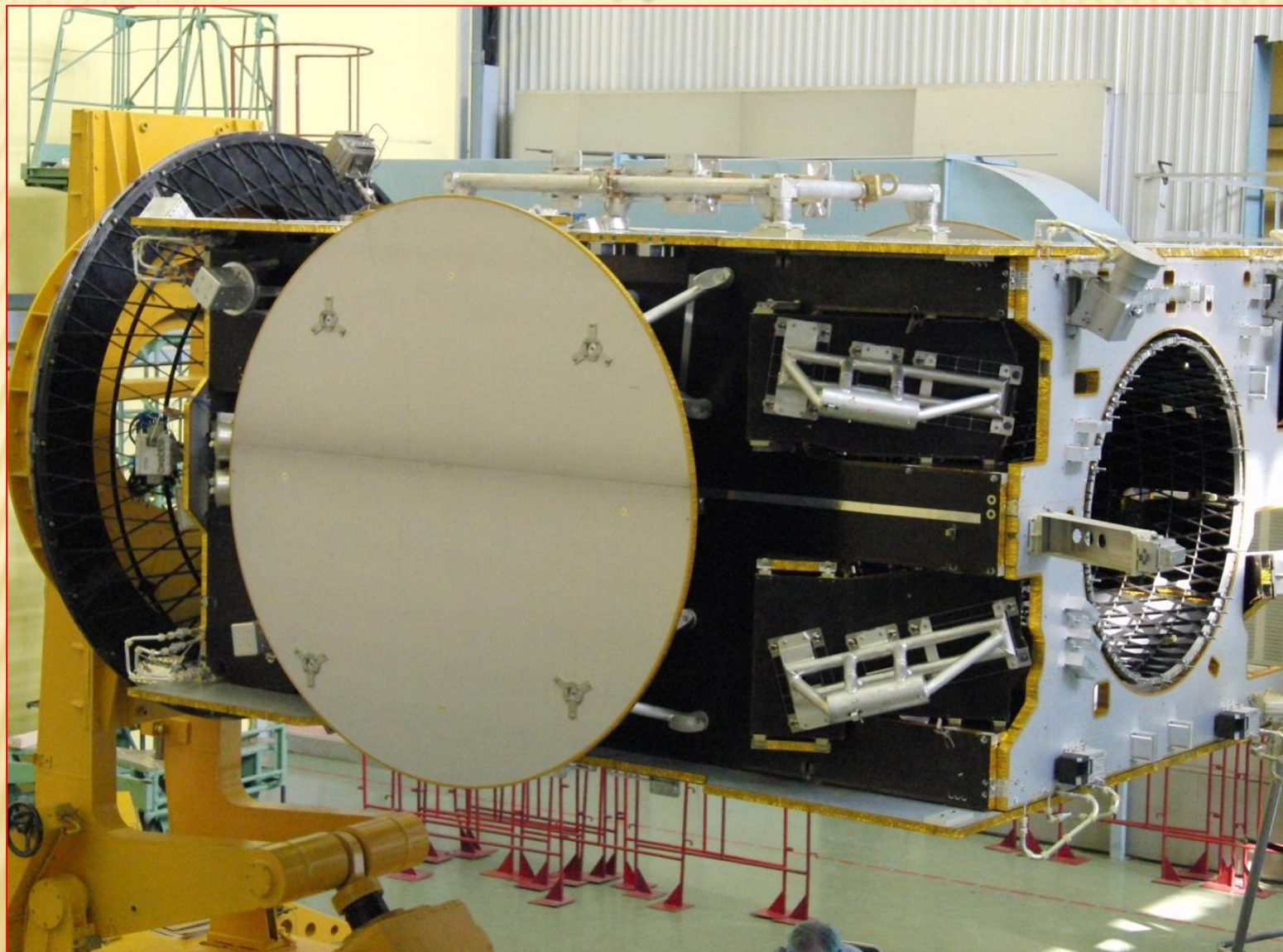
Корпус переходной системы для установки полезной нагрузки



Сетчатые оболочки из ПКМ для космических аппаратов



Силовая конструкция корпуса спутника в сборе с полезной нагрузкой



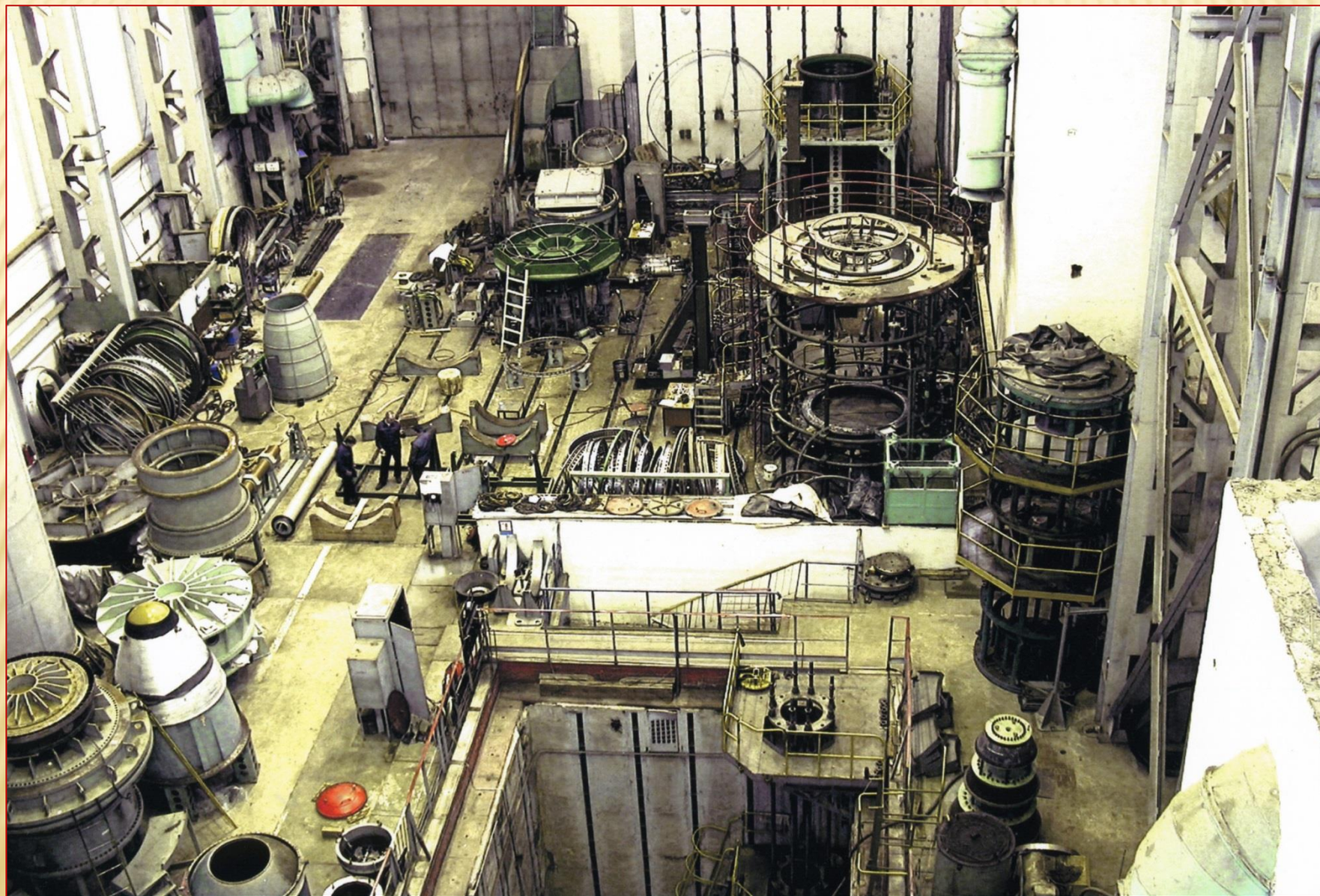
СЕТЧАТЫЕ СТЕРЖНЕВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



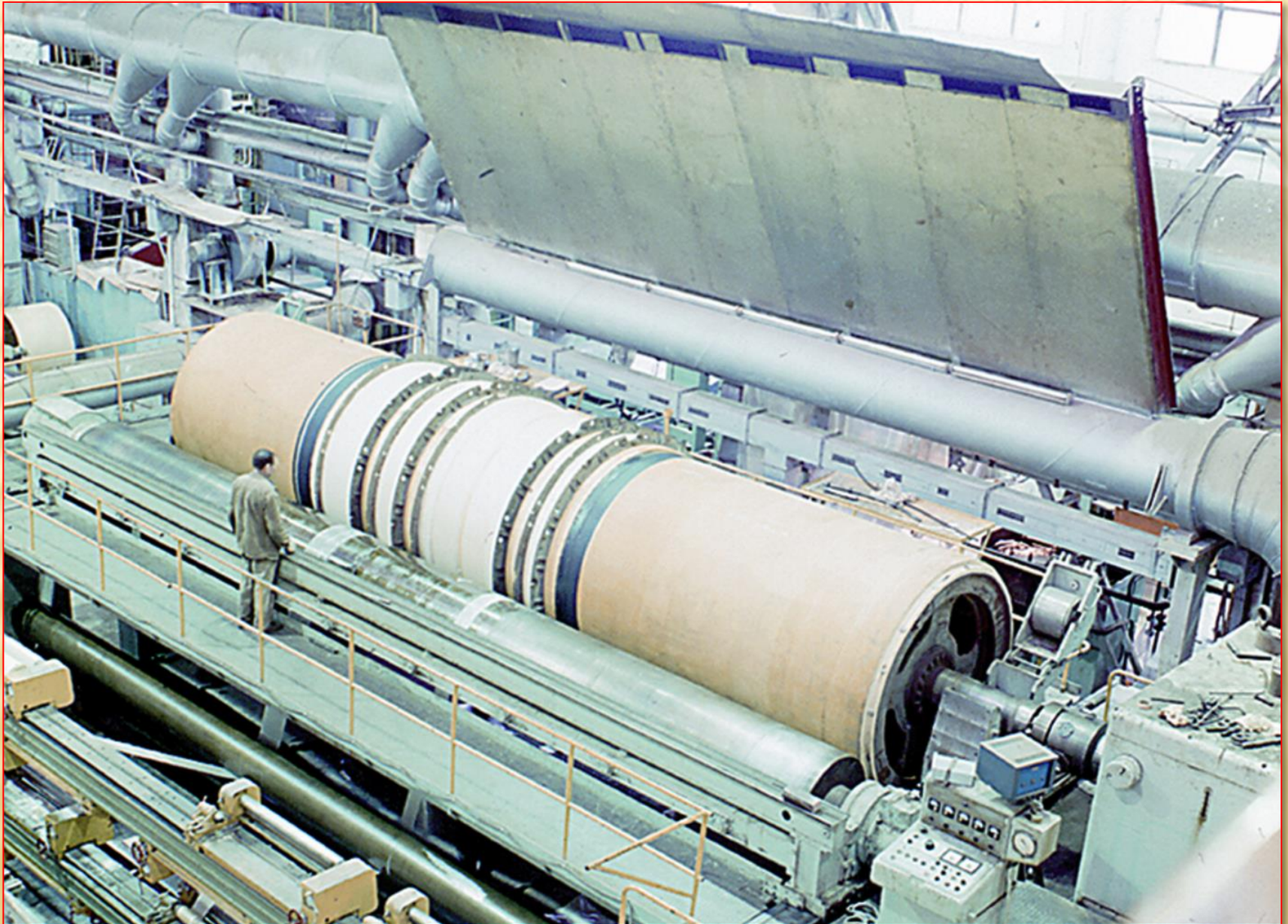
Применение сетчатых стержневых элементов в конструкциях спутников



Испытательный зал



Тканная намотка



Корпус транспортного контейнера



Цех изготовления гусениц



Пожаро-взрывобезопасные самозатягивающиеся при простреле топливные баки



Самосмазывающиеся подшипники скольжения

