



# Холодные коллекторы и Линии перекачки

В системах холодных коллекторов преобразованный газ поступает непосредственно из отдельных труб в линию перекачки, которая расположена вне печи. В данной системе необходимы специальные устройства для соединения горячих частей с холодным коллектором. Различные варианты этой концепции используются компаниями Linde Engineering, Haldor Topsoe, Lurgi, Uhde и другими инжиниринговыми компаниями.

**L.P.S.p.A.** за много лет своей деятельности успешно произвела и поставила холодные коллекторы, разработанные на основе всевозможных концепций, включая холодные коллекторы с инлайнером и одним/двумя слоями огнеупорной футеровки. Мы можем поставить все материалы, необходимые для производства коллекторов любого типа.

Современные производственные технологии, объединенные с приобретенным опытом и знаниями, позволили холодным коллекторам стать визитной карточкой **L.P.S.p.A.**

Недавние инвестиции, направленные на переоборудование производственных цехов, позволили организовать наиболее эффективный производственный процесс, при котором выпускаются холодные коллекторы самого высокого качества, оснащенные огнеупорной футеровкой.



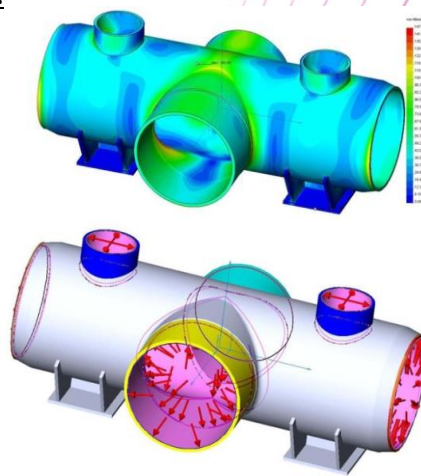
## Проектирование и расчеты

Опыт, накопленный за последние годы, позволяет **L.P.S.p.A.** обеспечивать также техническую поддержку на этапе конструирования.

**L.P.S.p.A. оказывает следующие услуги своим клиентам:**

- Проверка частей под давлением
- Конкретные расчеты
- Расчет стальной конструкции
- Стресс-анализ
- Расчеты методом конечных элементов.

**L.P.S.p.A.** в состоянии работать как самостоятельно, так и в сотрудничестве с инжиниринговыми компаниями



**L.P. S.p.A.**

e-mail: [lp@lpspa.it](mailto:lp@lpspa.it),

[inquiries@lpspa.it](mailto:inquiries@lpspa.it)

[http://: www.lpspa.it](http://www.lpspa.it)

Tel. +39 0331 827 911

Fax. +39 0331 827 722

Via Campo dei Fiori, 28, 21040