



indemesa



industrial
moreypri



indemesa



industrial
moreypri

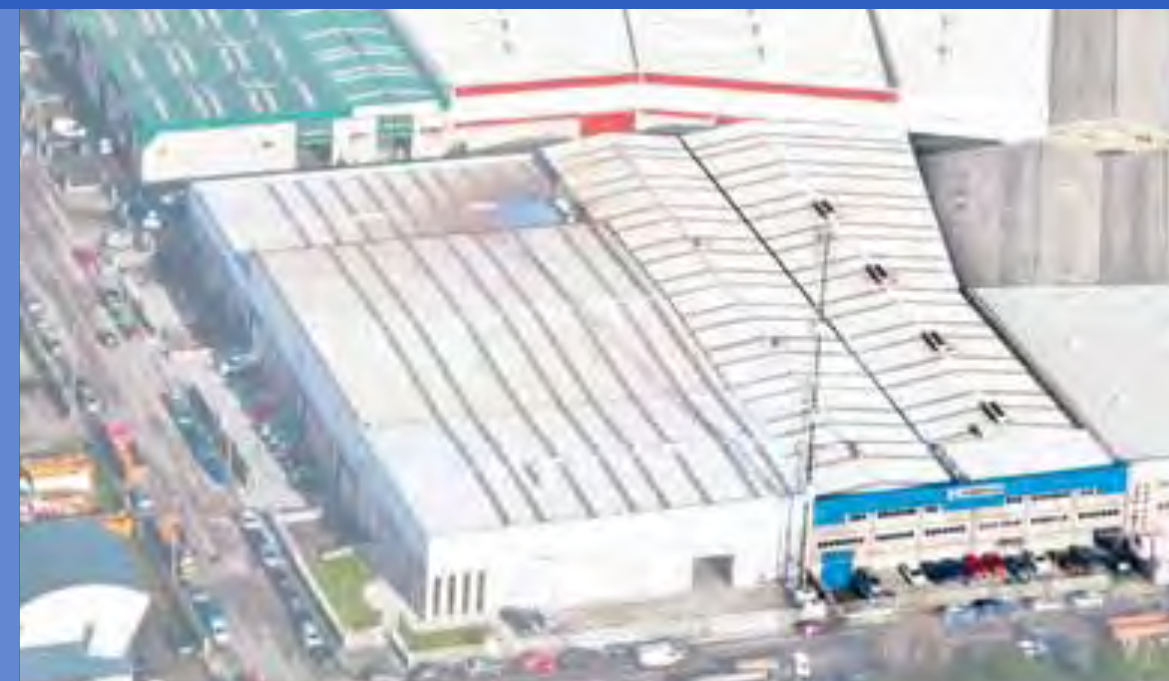
ИНДЕКС

Производство
Проектирование
Сварка
Монтаж
Качество
Безопасность
Окружающая среда



ПРЕИМУЩЕСТВО

Услуги
Расположение
Фабрики



НАШИ УСЛУГИ

СФЕРЫ



Инженерные проекты
Производство промышленного оборудования
Металлическая конструкция
Промышленная поддержка

НАШЕ

РАСПОЛОЖЕНИЕ



OVIEDO

· Административный центр



AVILÉS

· Международный аэропорт

· Порт



GIJÓN

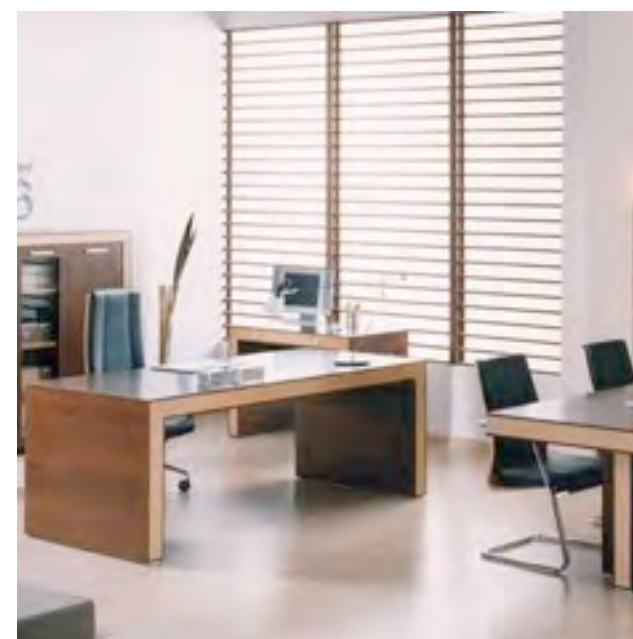
· Порт

· Технический офис и фабрики

НАШИ

ФАБРИКИ И ОФИСЫ

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



100 м2 Административный офис

600 м2 Технический офис
GIJÓN

6.000 м2 Фабрики
GIJÓN



НАШИ ОФИСЫ

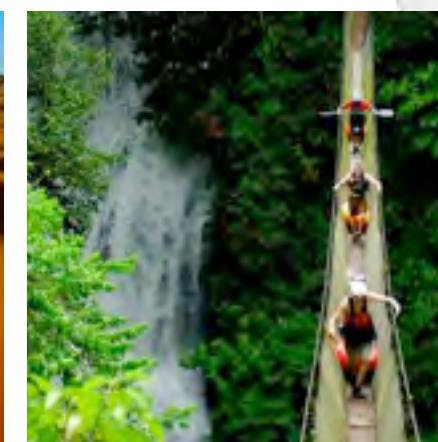
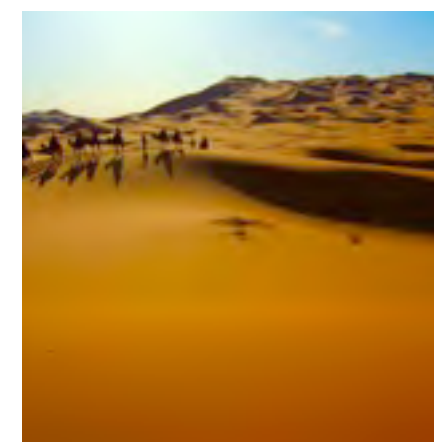
По всем вопросам обращайтесь в наш офис ООО "ТИ-Системс":
Тел/факс: (495) 7774788, 5007154,55, 65, 7489626, 7489127, 28, 29
Эл. почта: info@tisys.ru Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru



Мексика



Индия



**Венесуэла
Коста-Рика
Россия
Марокко
США**

Испания

**2 Коммерческих офиса
в мире**

**5 Коммерческих посредников
в мире**

**1 Инженерный офис
в Индии**

НАШИ

ФАБРИКИ



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



ПРЕИМУЩЕСТВО

1 Км от порта

• Центр связи: по воздуху, морю и суше



НАШИ

ФАБРИКИ

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



• Высота подъёмного крана 9м

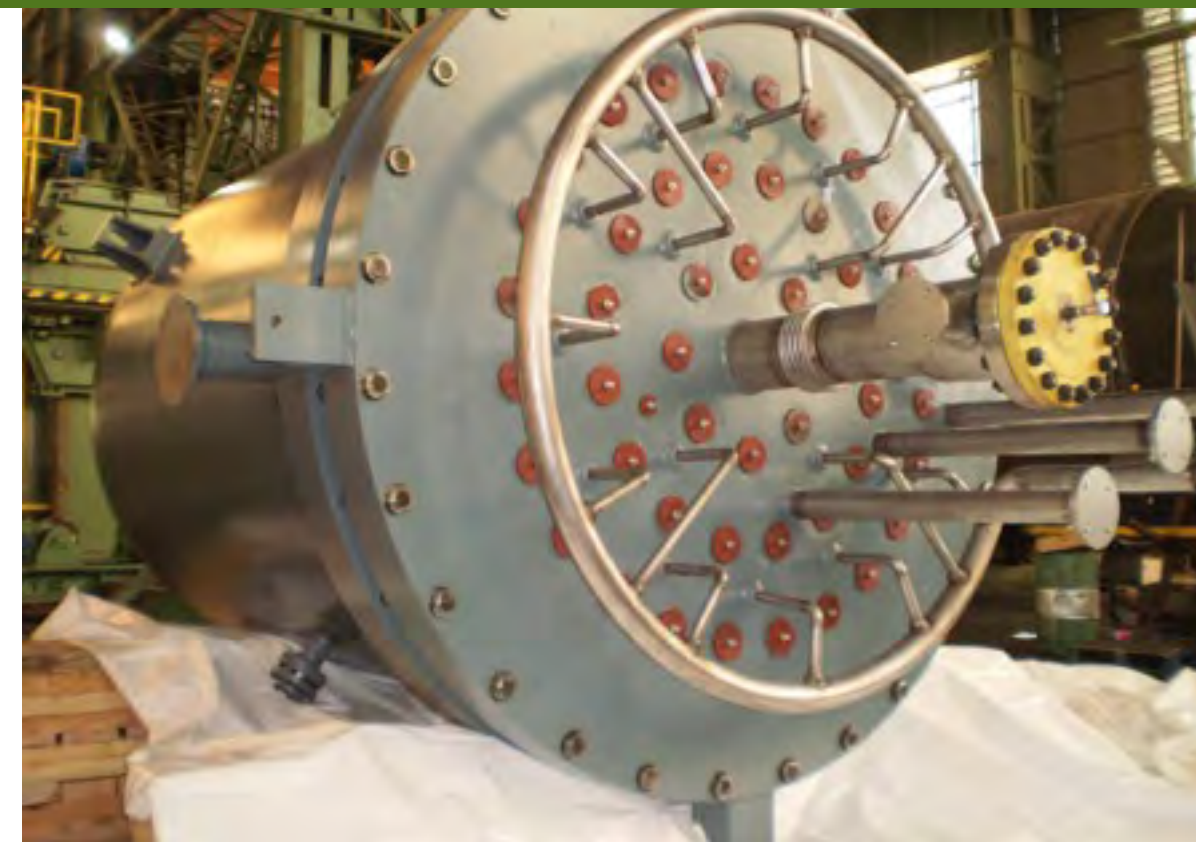
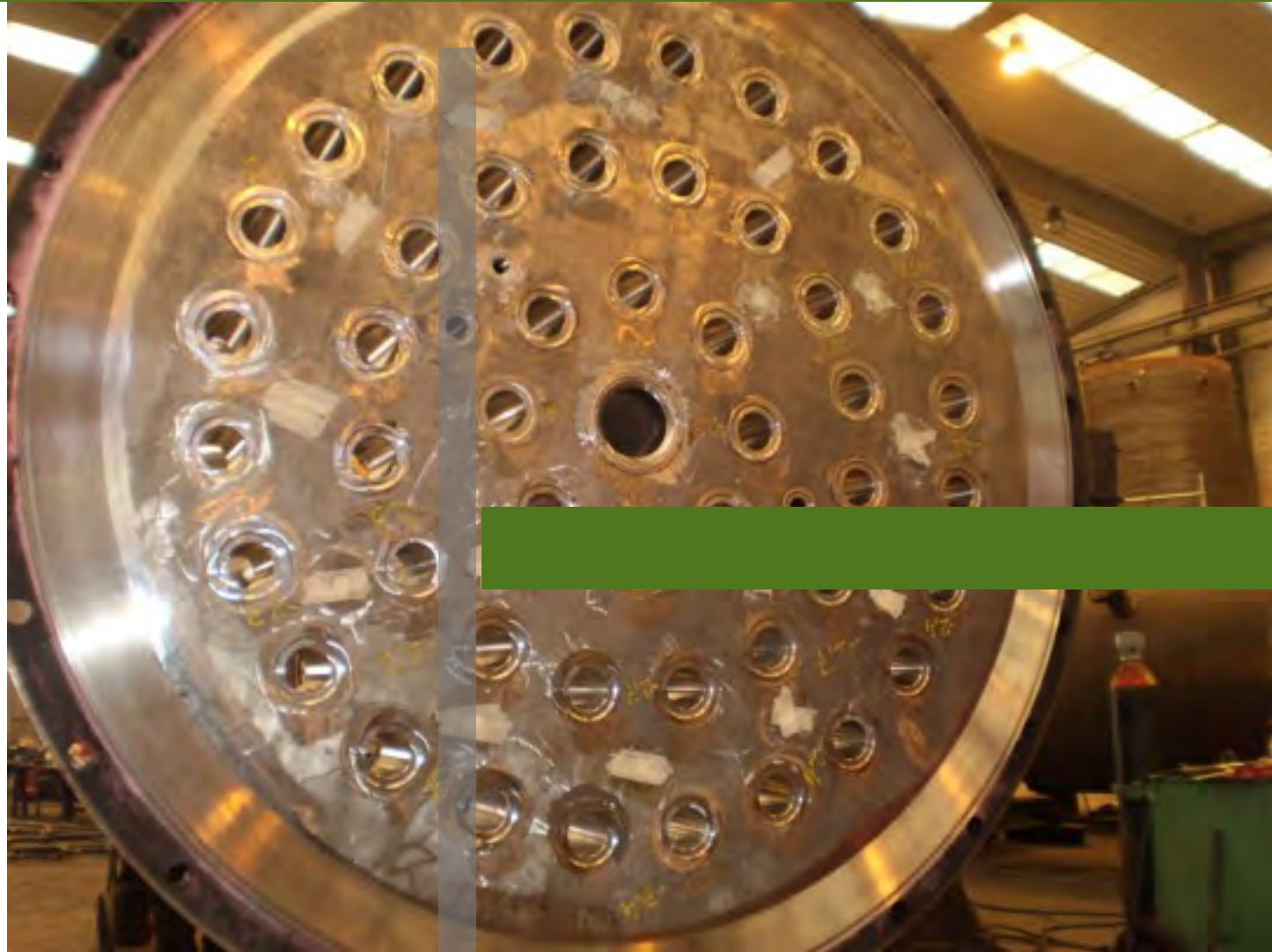
• 8 подъёмных кранов с мощностью в 25 тн каждый



НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



• РЕАКТОРЫ

DWG. IIA





НАША

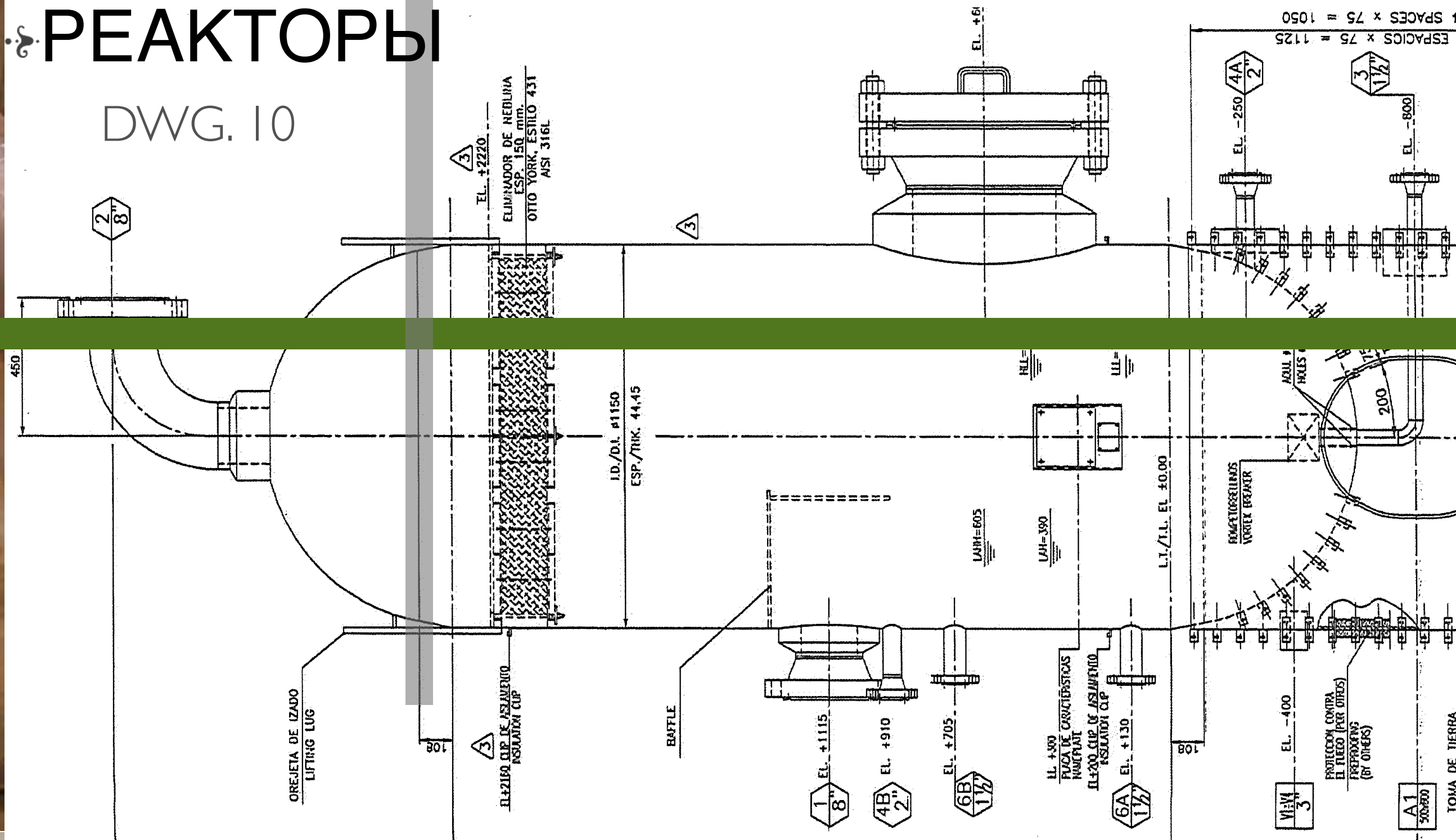
ПРОДУКЦИЯ

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



РЕАКТОРЫ

DWG. 10



НАША

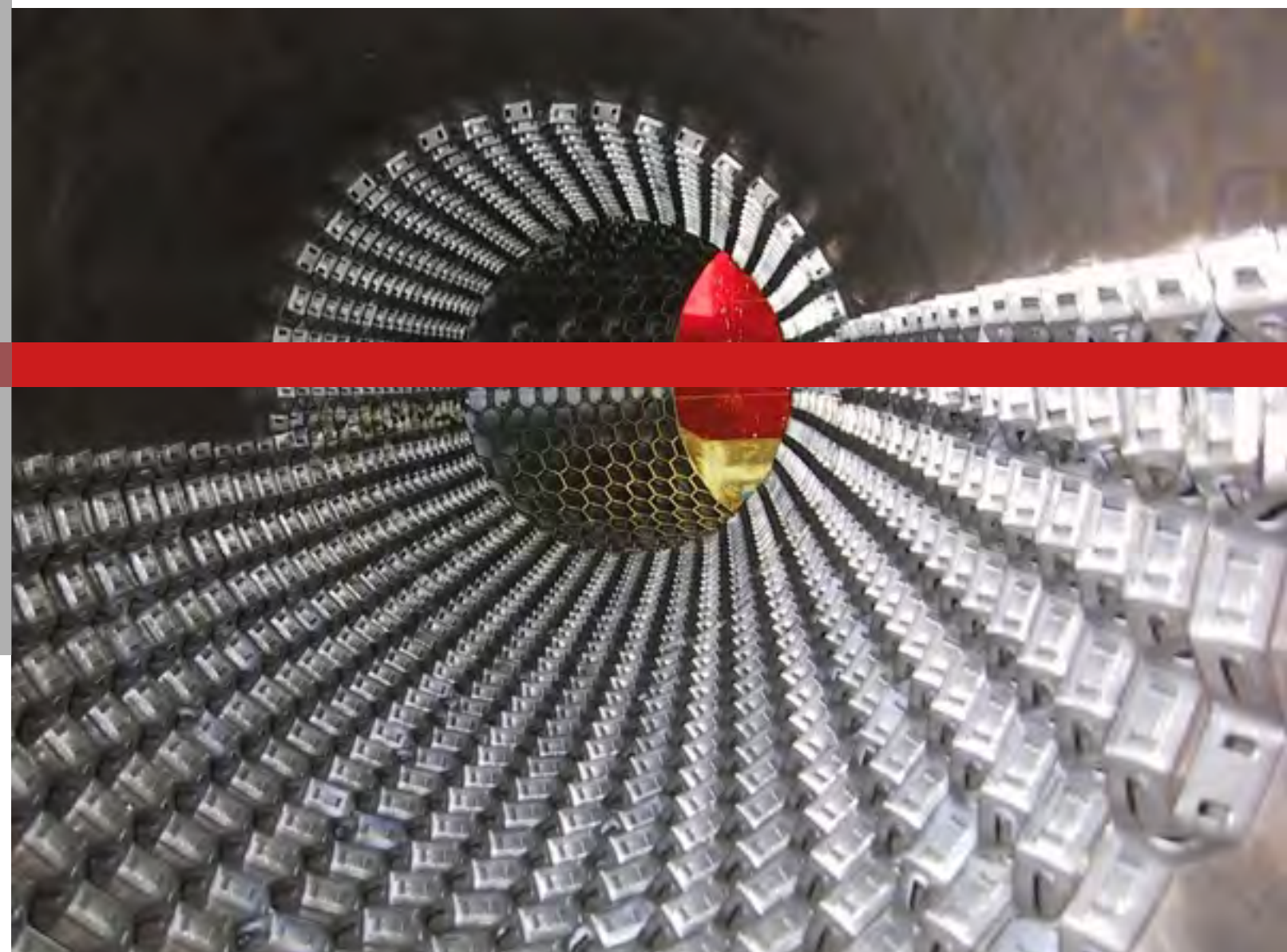
ПРОДУКЦИЯ

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

DWG. 12

СЕПАРАТОРЫ

DWG. 26



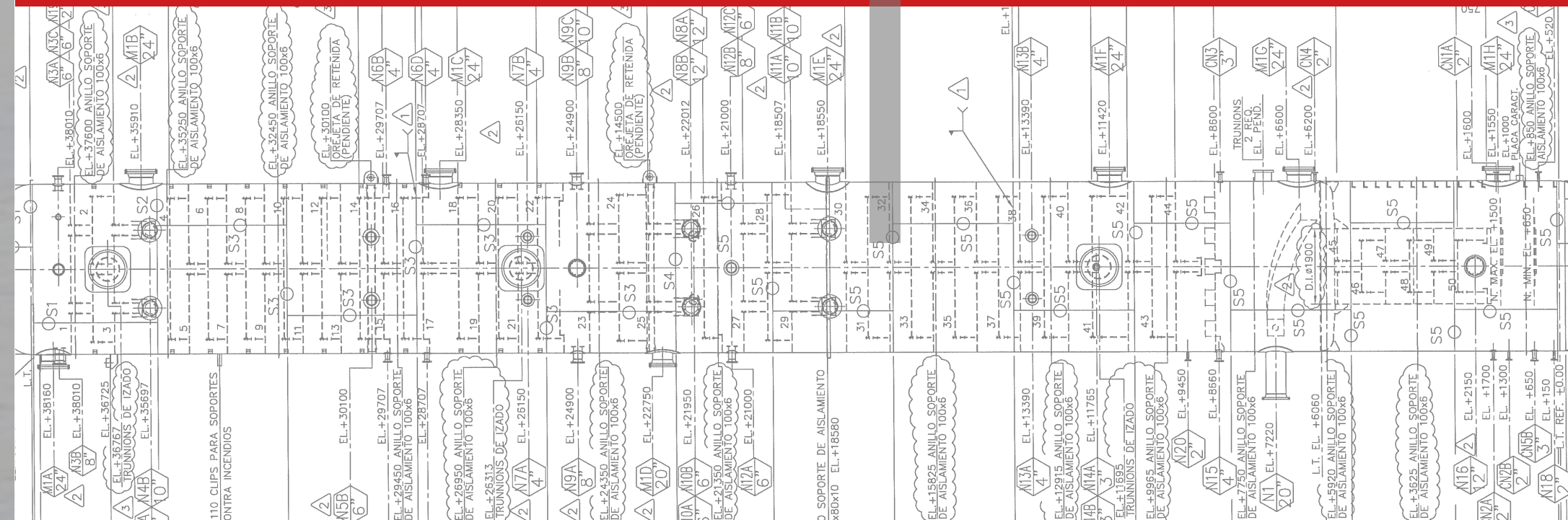
НАША

ПРОДУКЦИЯ

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

СЕПАРАТОРЫ

DWG. 22

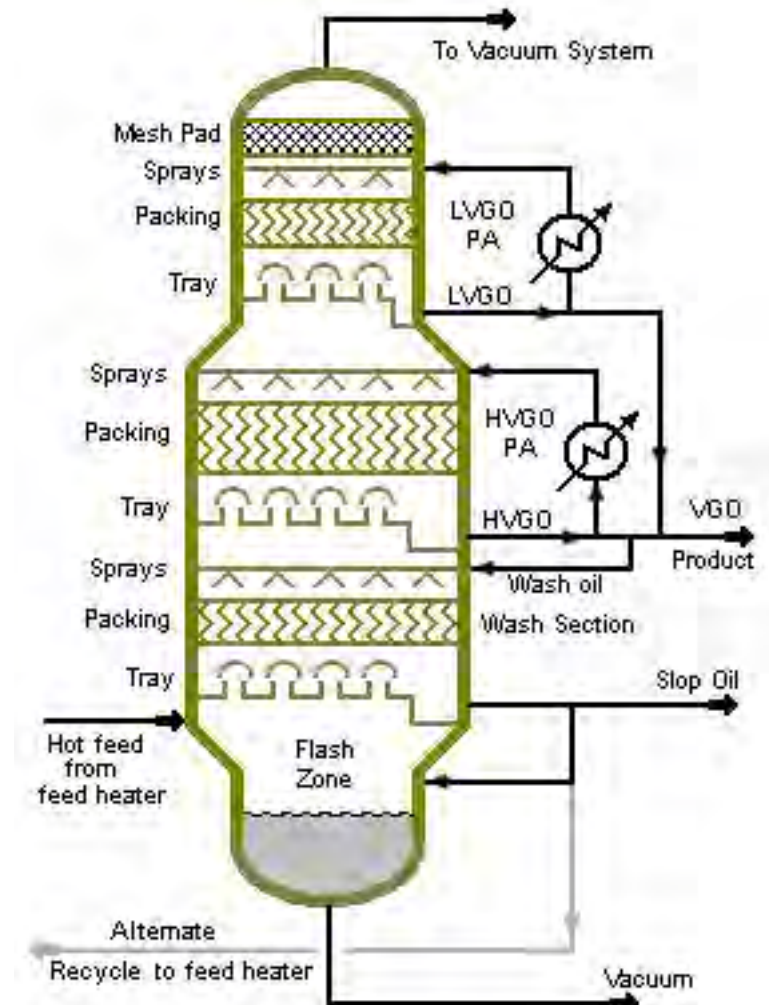
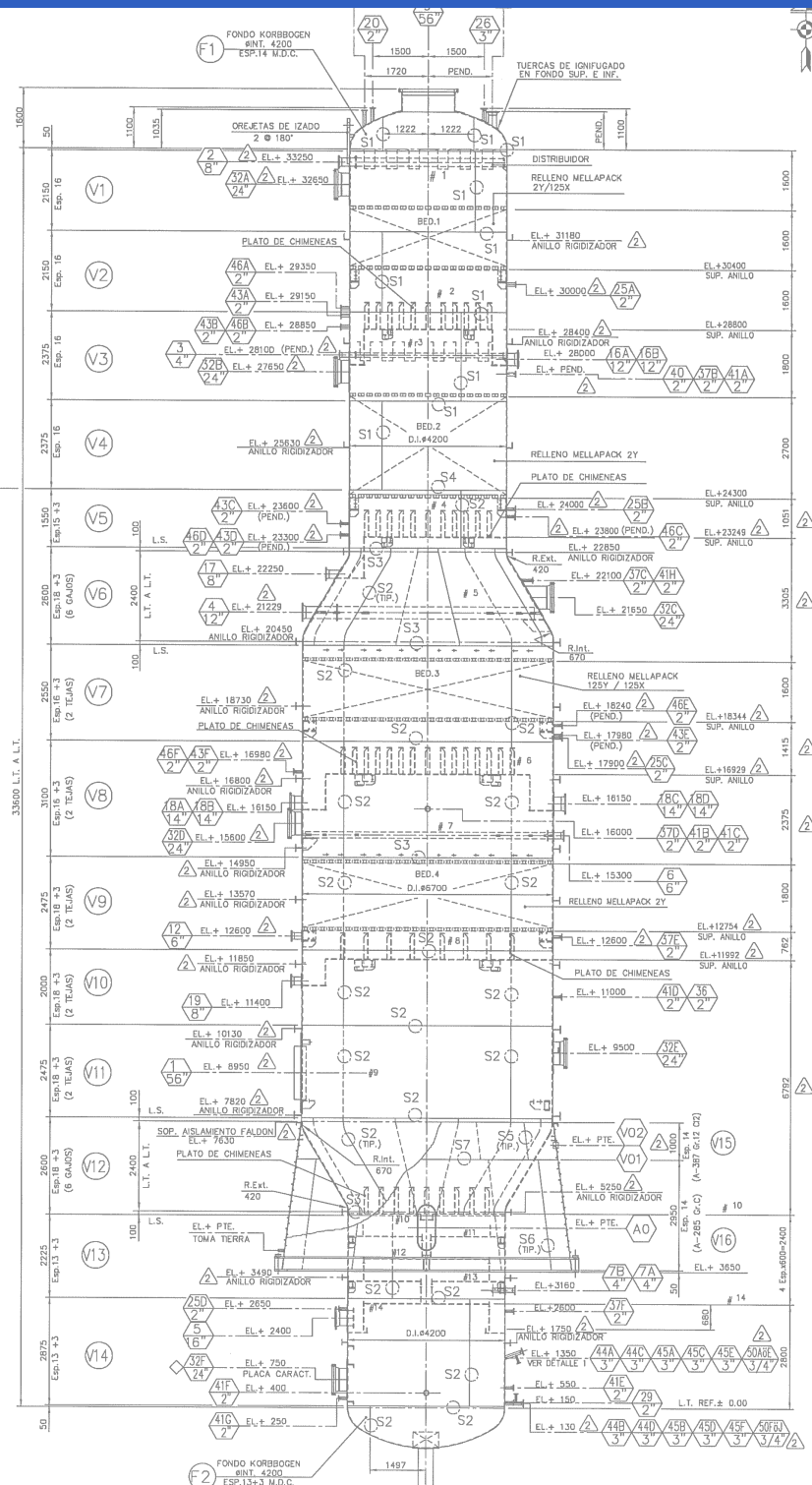


НАША

ПРОДУКЦИЯ

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

ВАКУУМНЫЕ КОЛОННЫ



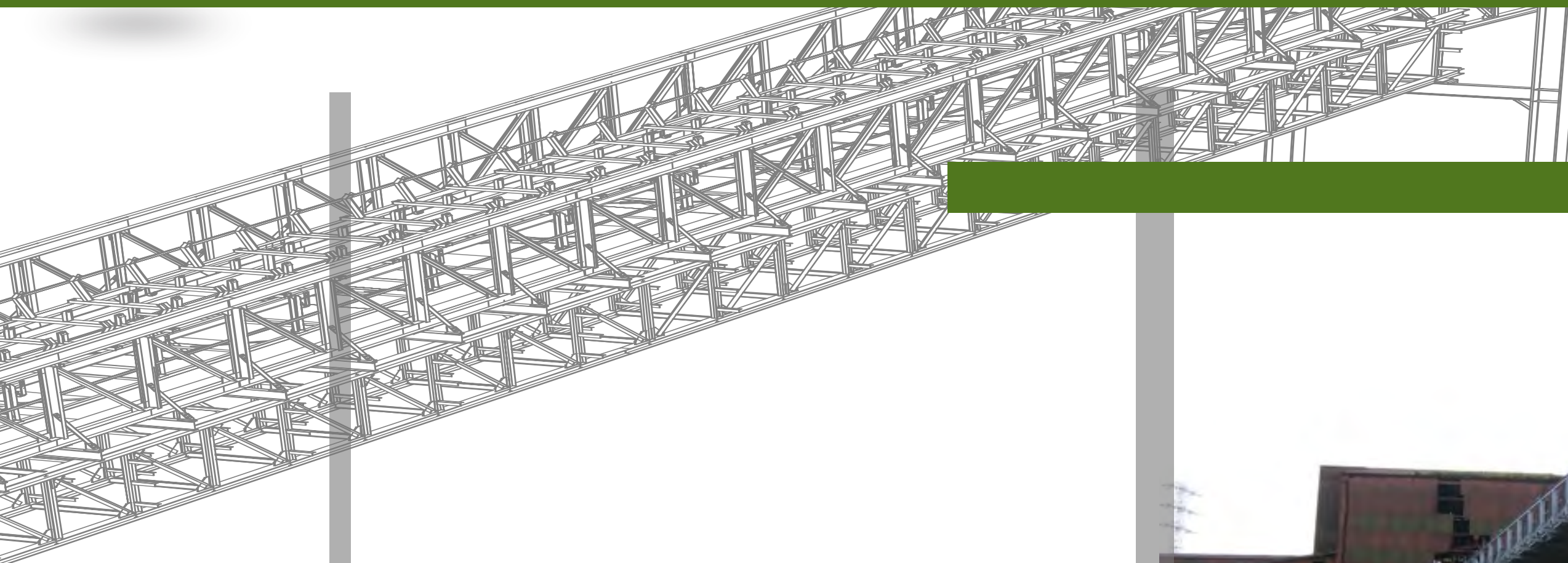
DWG. 24



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

НАША

ПРОДУКЦИЯ



КОНВЕЙЕРЫ

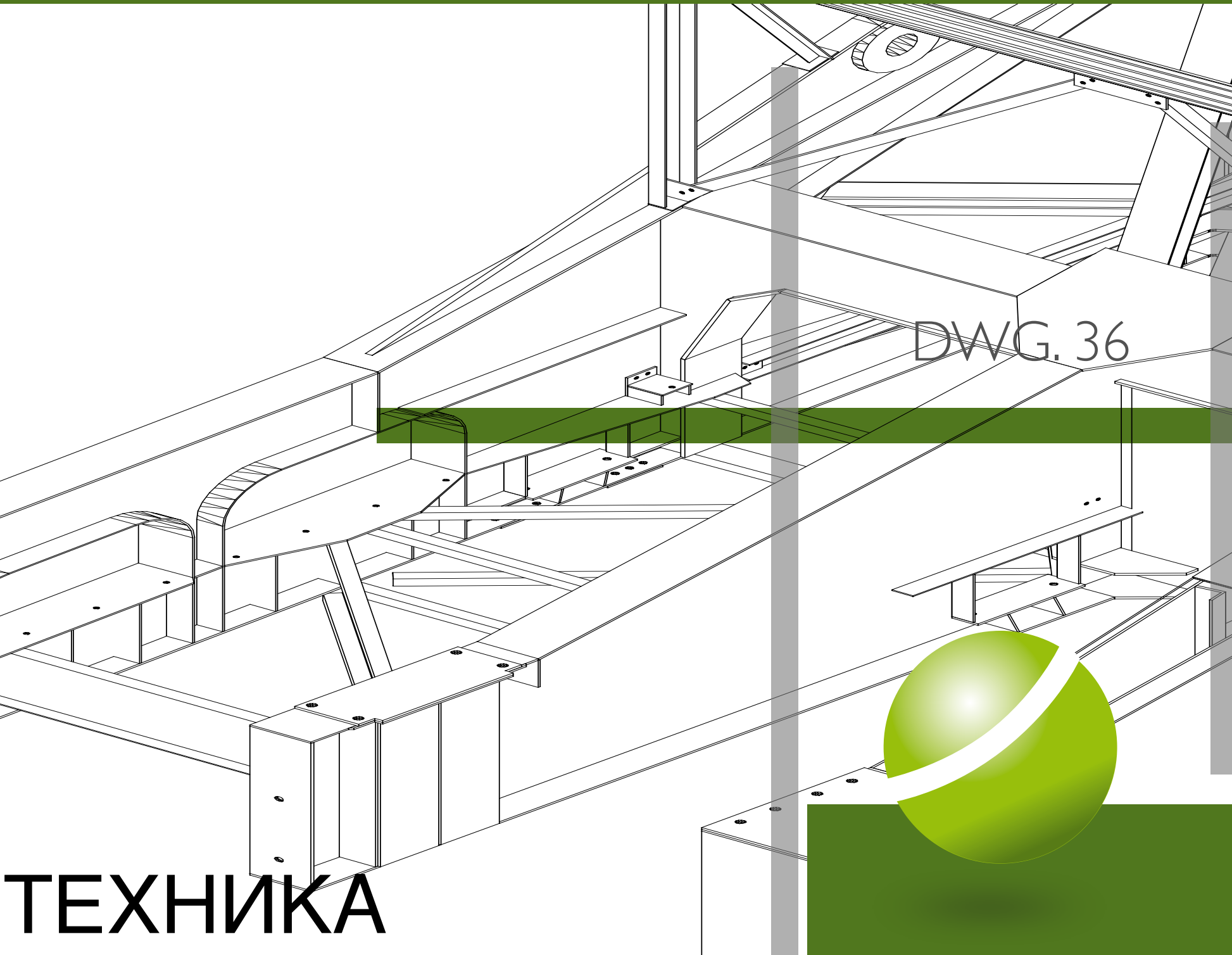
DWG. 29



НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



DWG. 36



ТЕХНИКА



НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



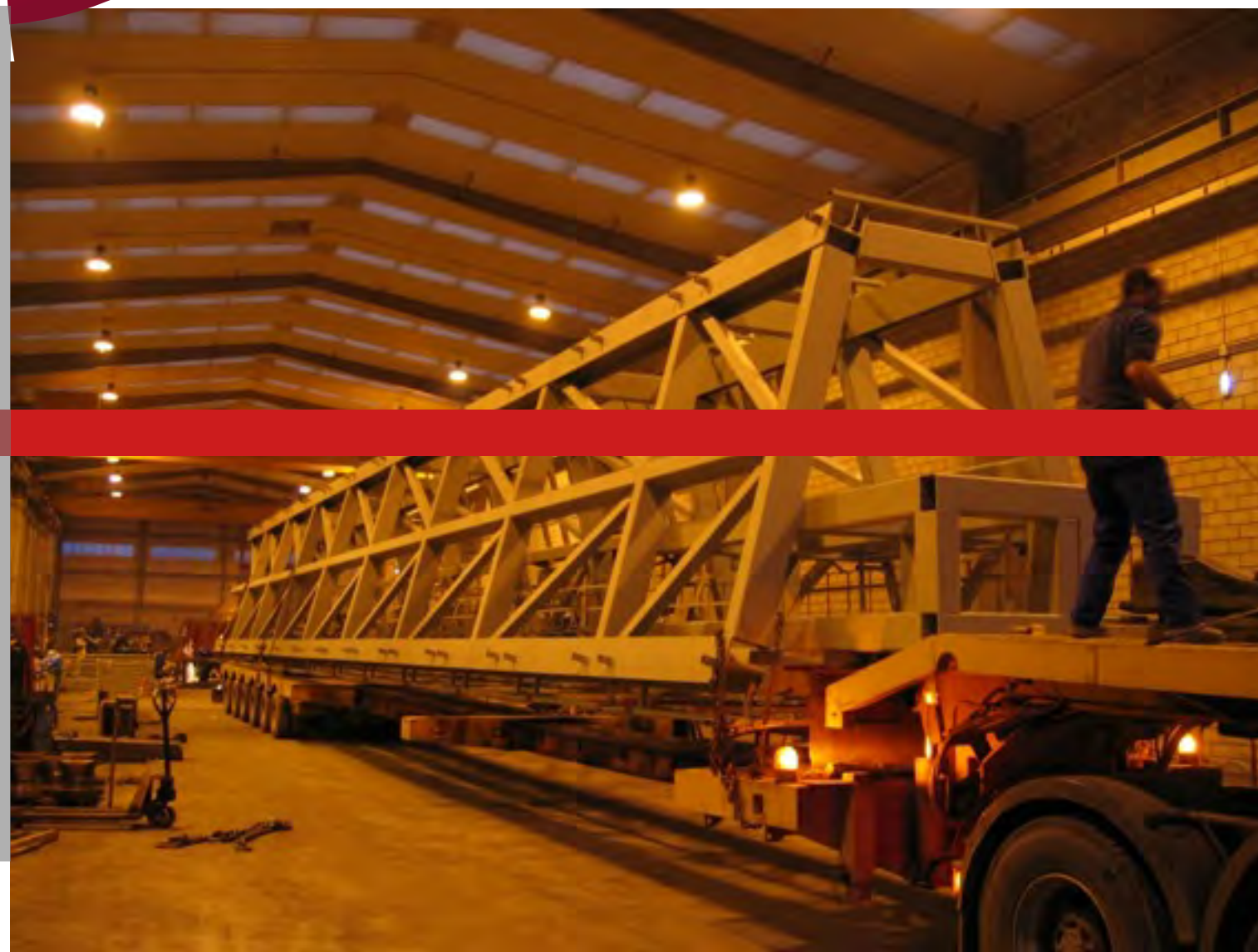
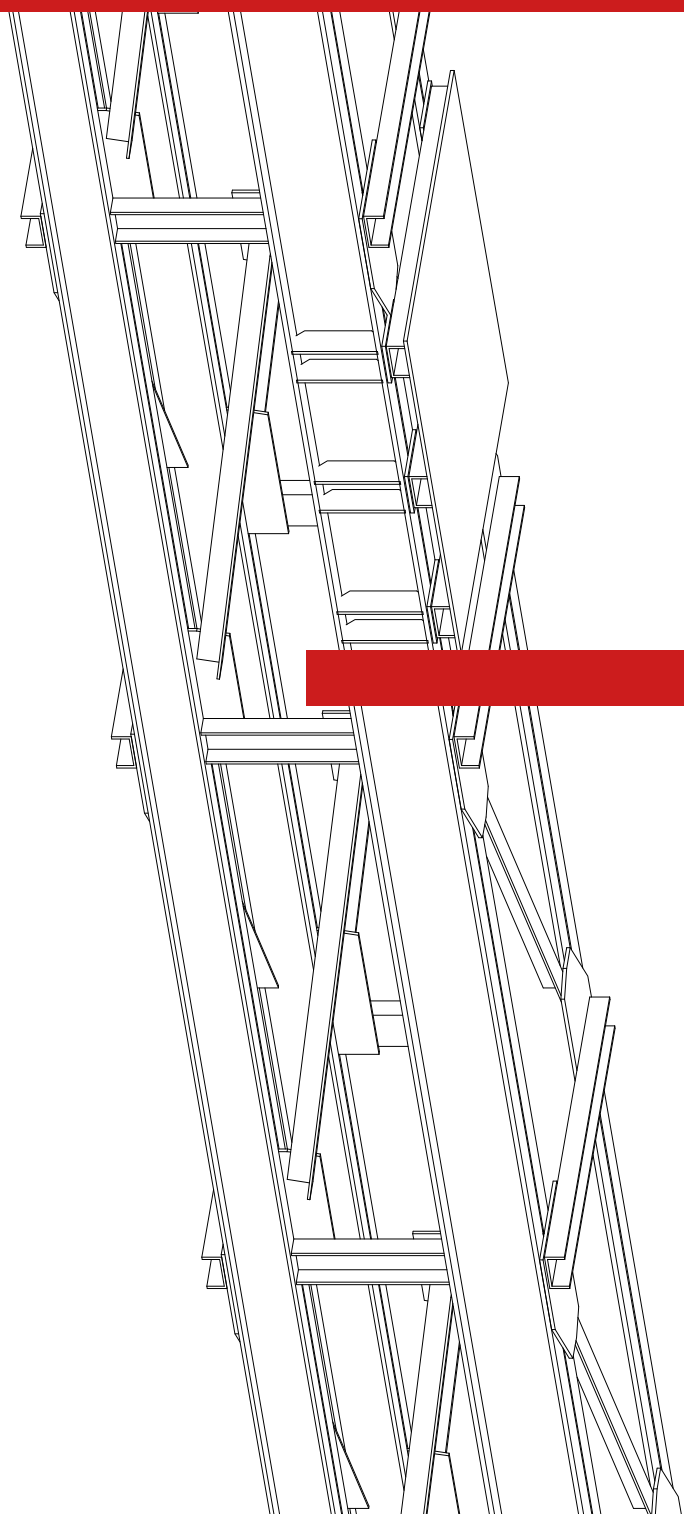
МОСТЫ

DWG. 49

НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



СТРУКТУРА

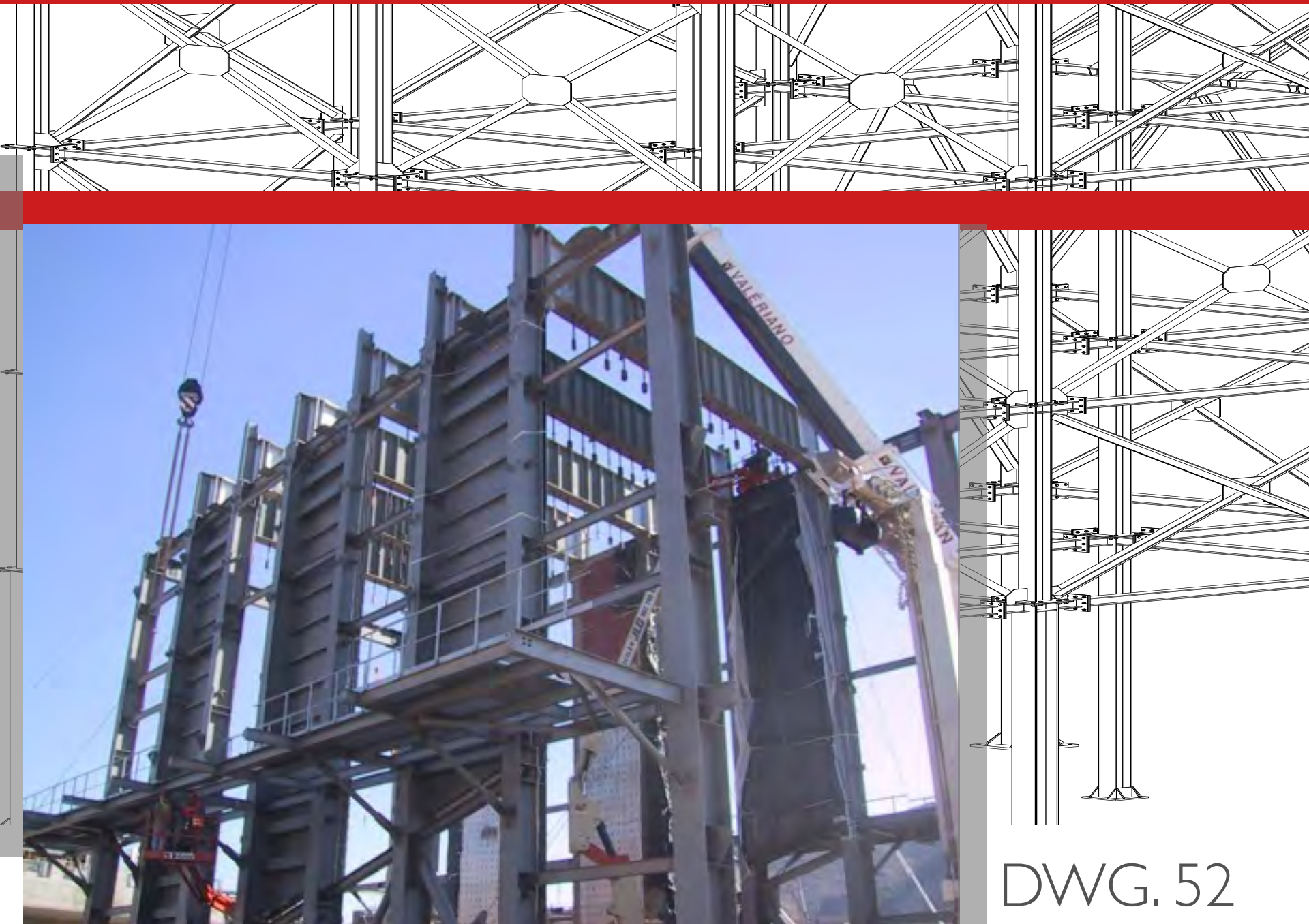
НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



СТРУКТУРА

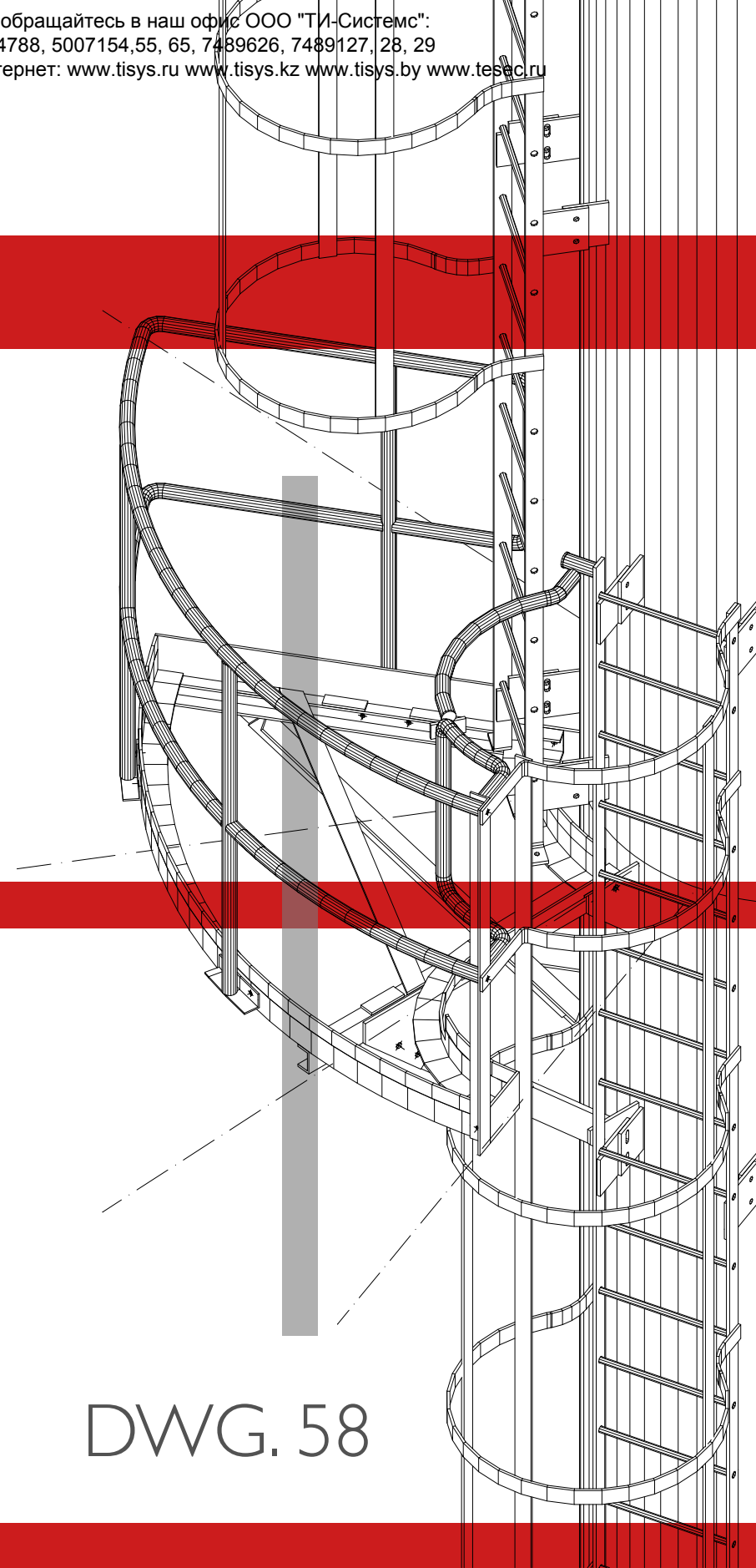


DWG. 52

НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



СТРУКТУРА

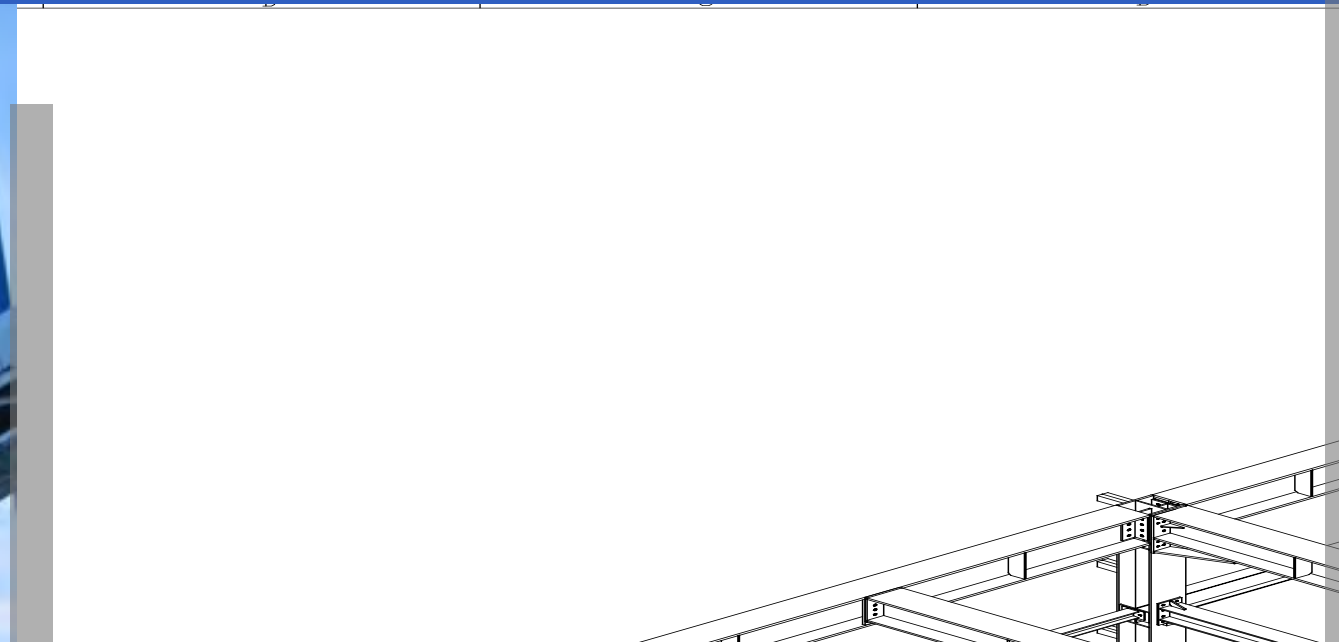
DWG. 58

НАША

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

ПРОДУКЦИЯ

DWG. 70



ДЛЯ ХРАНЕНИЯ: БУНКЕРА И СИЛОСЫ





НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



DWG. 76A

БУНКЕРА

НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



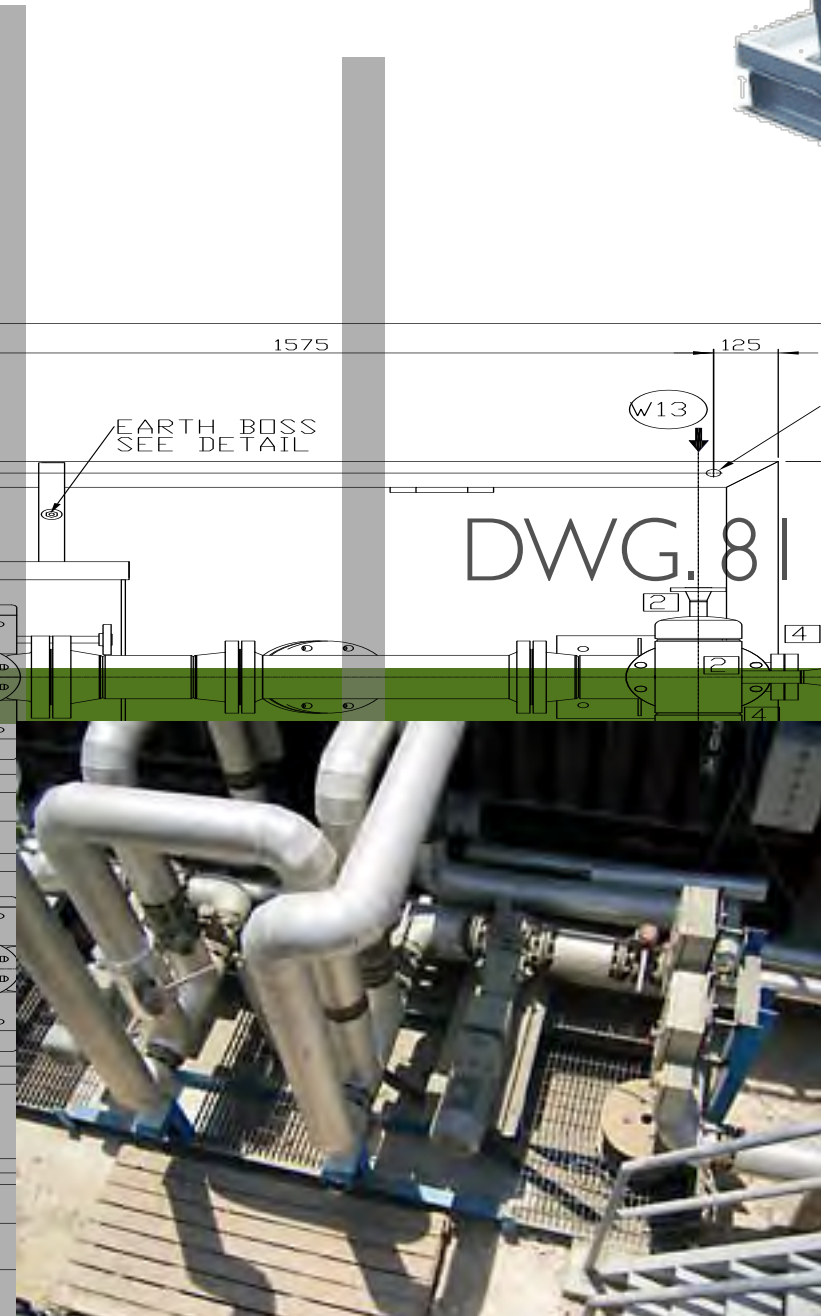
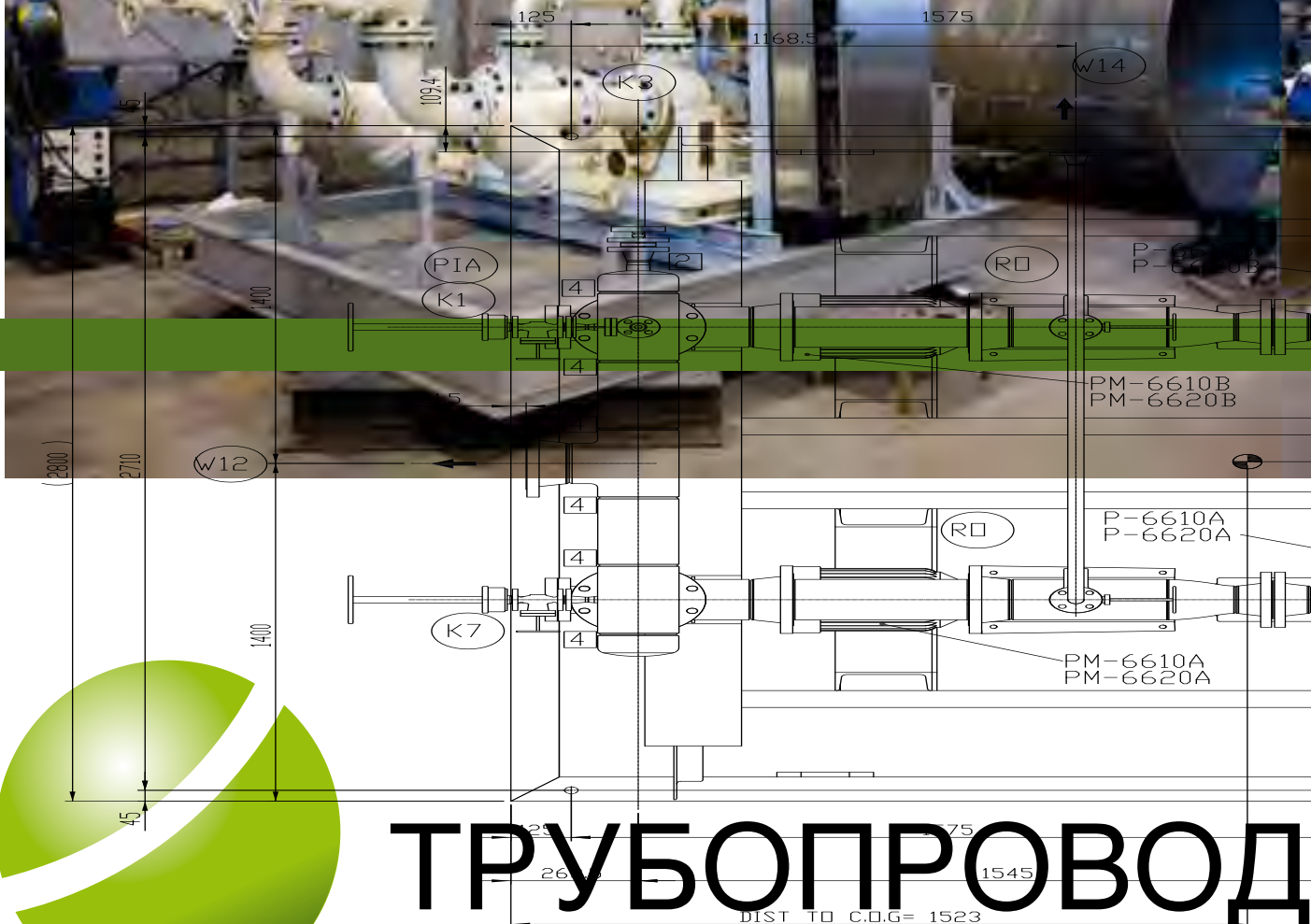
ТАНКИ

DWG. 75

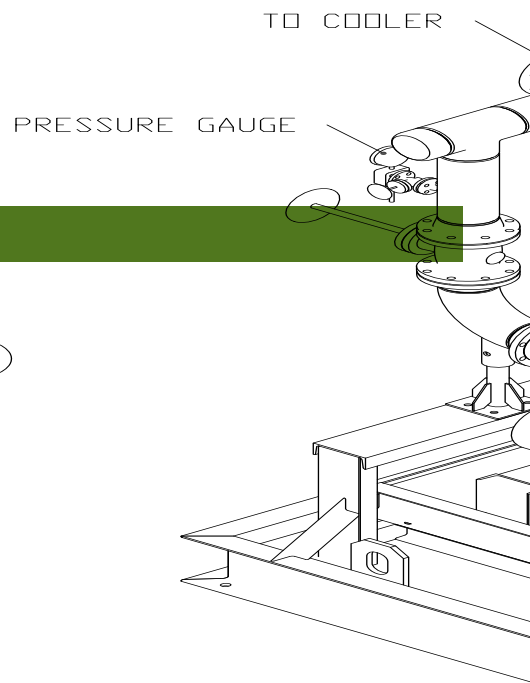
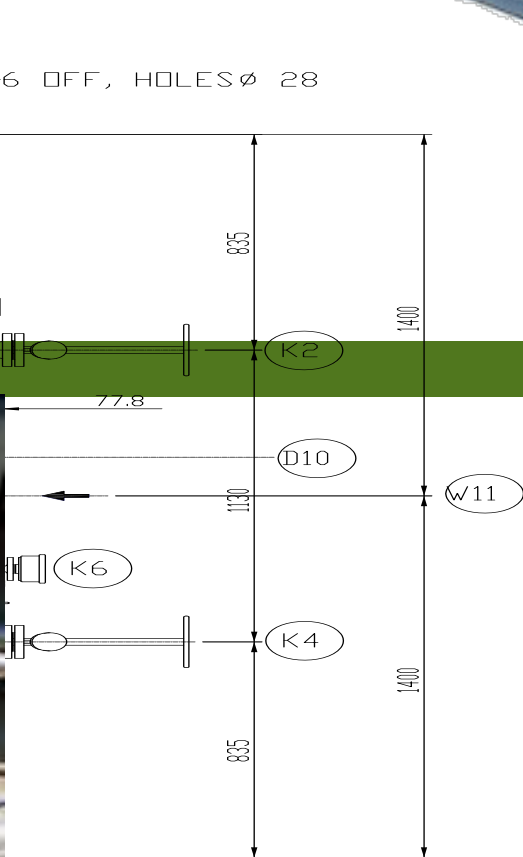
НАША

ПРОДУКЦИЯ

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

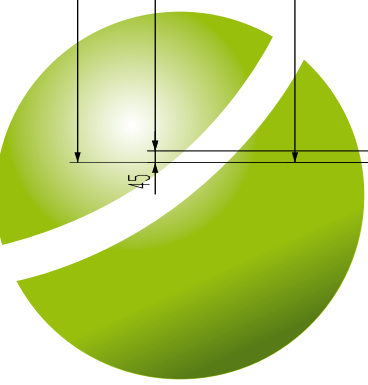


DWG. 81



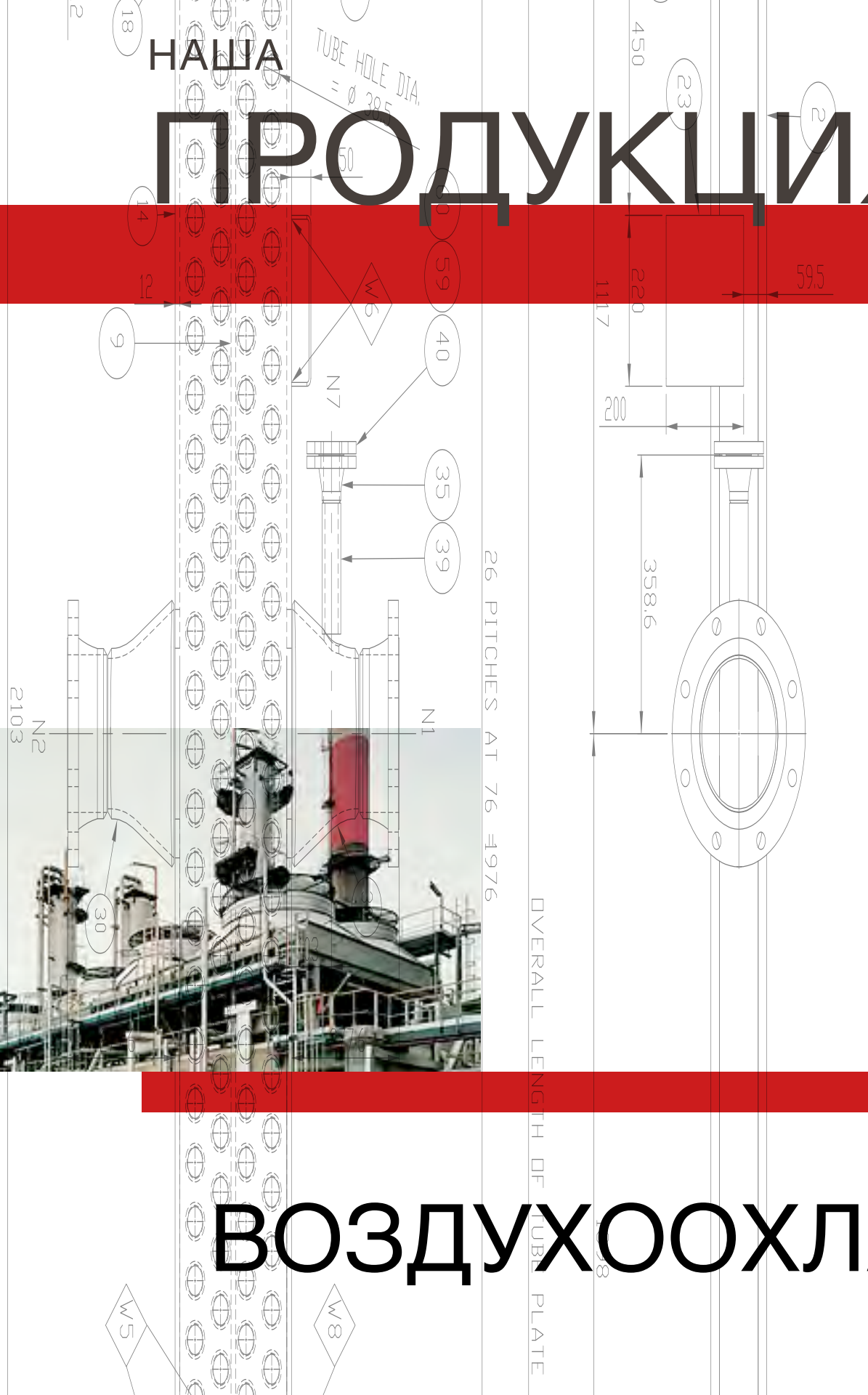
ТРУБОПРОВОДЫ

PRESSURE TRANSMITTER



НАША

ПРОДУКЦИЯ

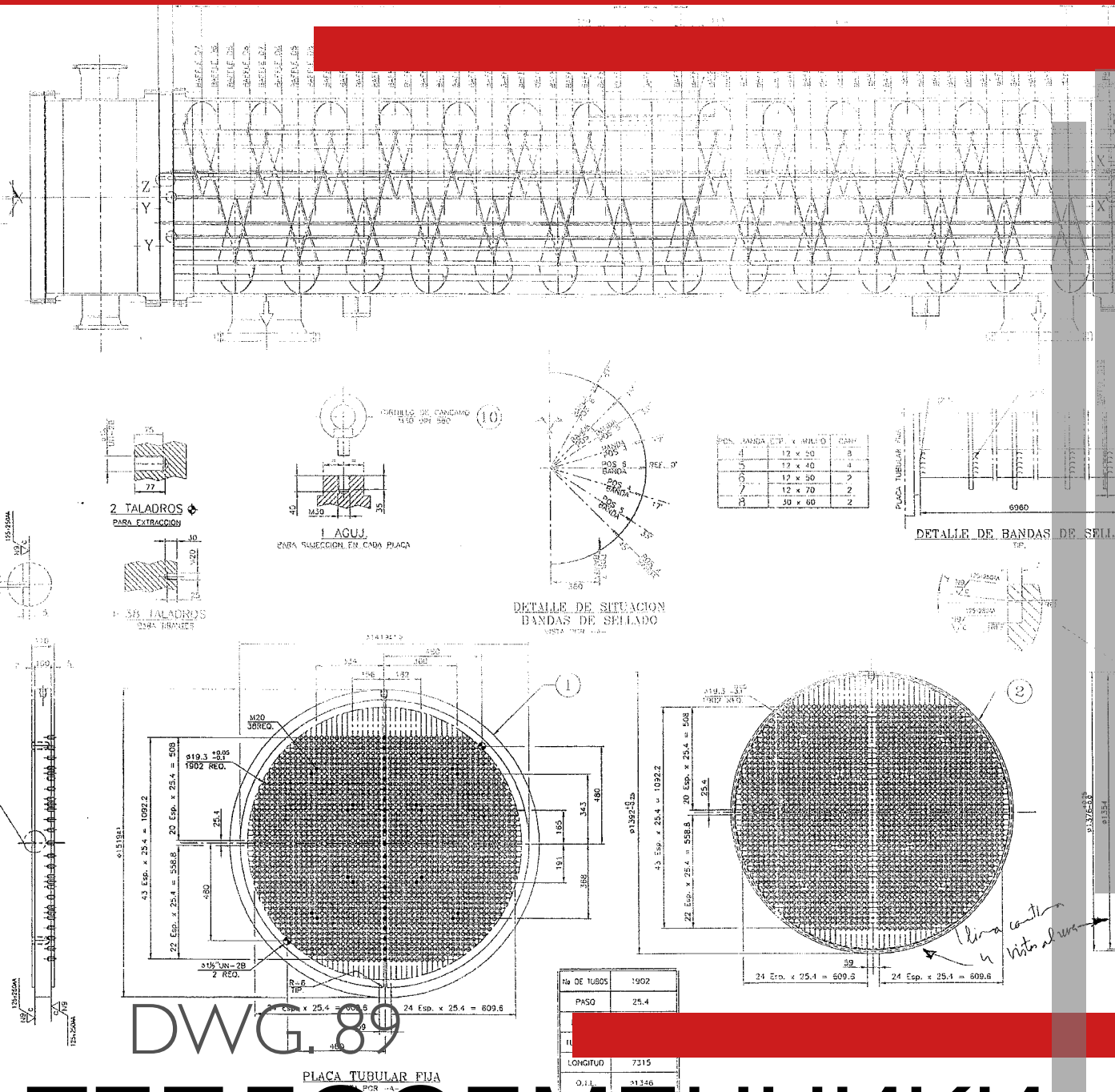


ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ

DWG. 84
DWG. 86

НАША

ПРОДУКЦИЯ



ТЕПЛООБМЕННИКИ

НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



DWG. 86

ТЕПЛООБМЕННИКИ



НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



ИСПАРИТЕЛИ

НАША

ПРОДУКЦИЯ

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



ТРУБОПРОВОДЫ



НАШИ

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

СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА

Производственная мощность: 8000 Т в год



• Печь

• Линия резки



• Вращающееся устройство



• Автомат для резки с числовым управлением



НАШИ

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

СРЕДСТВА ПРОИЗВОДСТВА

Производственная мощность: 8000 Т в год

• 8 Грузоподъёмных крана



• Гидравлический пресс



• Листогибочная машина



ПРОЕКТИРОВАНИЕ

РАСЧЕТНЫЕ ПРОГРАММЫ

НОРМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

- ДИЗАЙН ОБОРУДОВАНИЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ: COMPRESS/PVLITE
- АНАЛИЗ МЕТОДОМ КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ: ROBOT/COMPRESS
- ТАНКИ, СОГЛАСНО API 650: ETANK
- ПРОЕКТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИИ: ROBOT

·ASME VII DIV. 1

·ASME I

·ТЕМА

·API 650

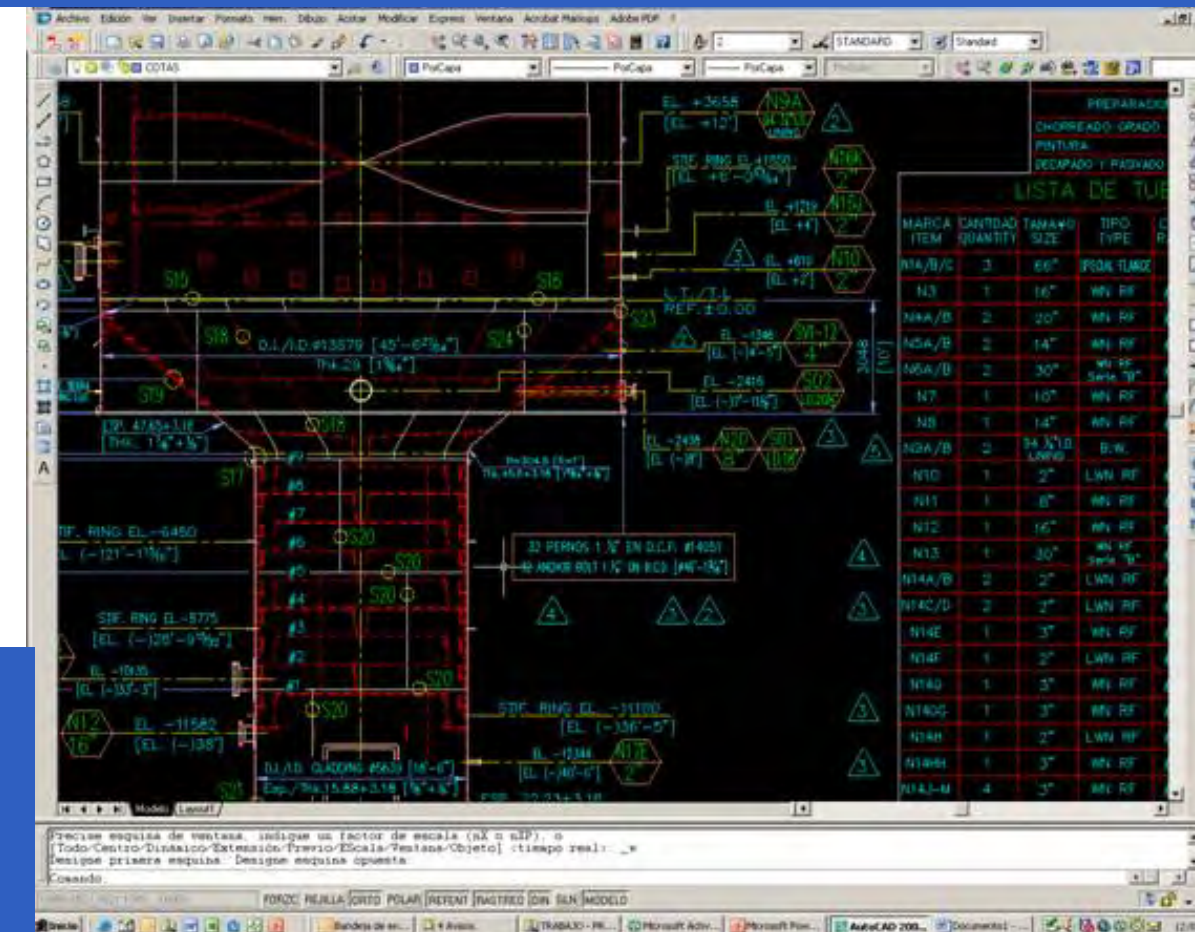
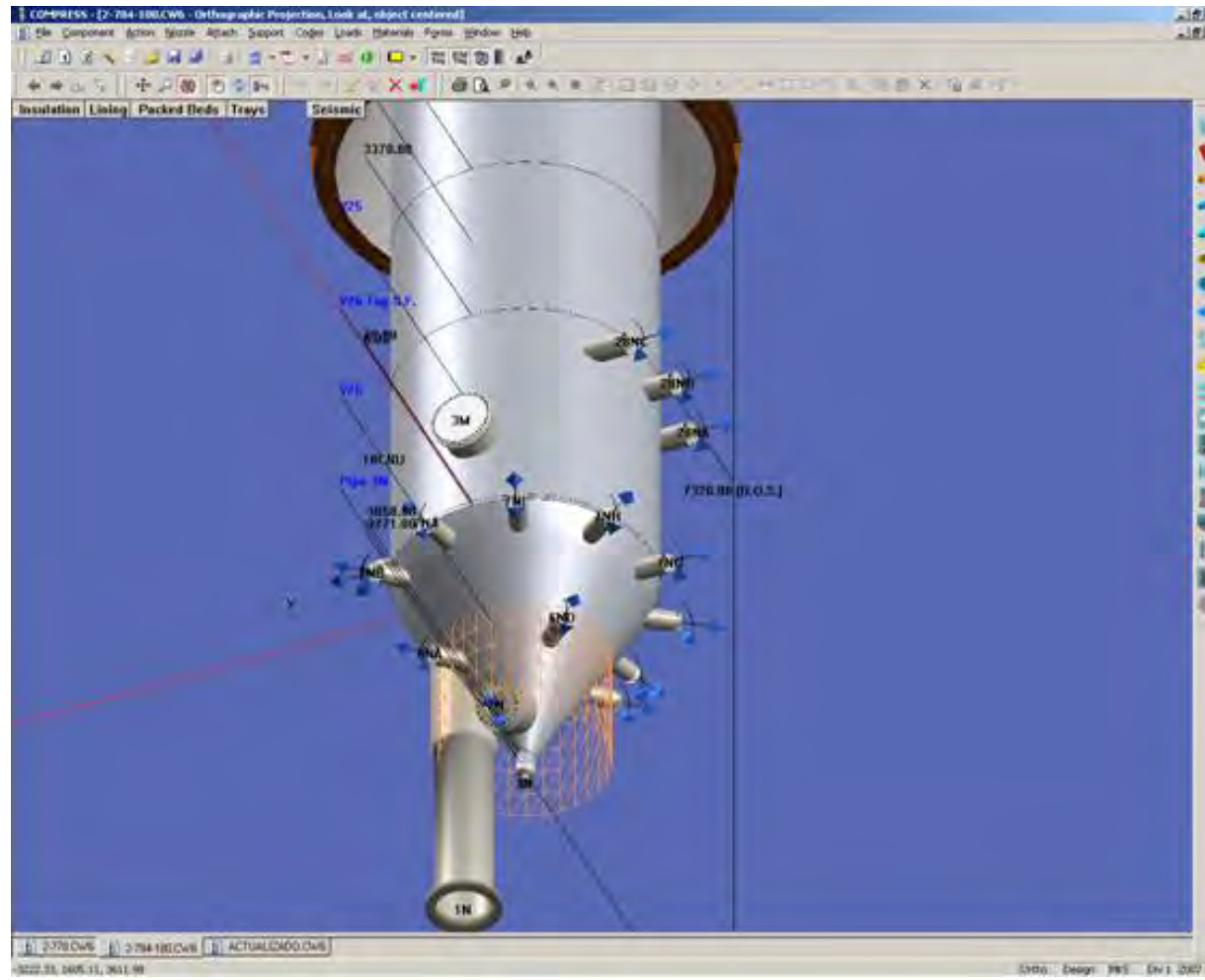
·ЕВРОКОДЫ

·ГОСТ



ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ДИЗАЙН ОБОРУДОВАНИЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

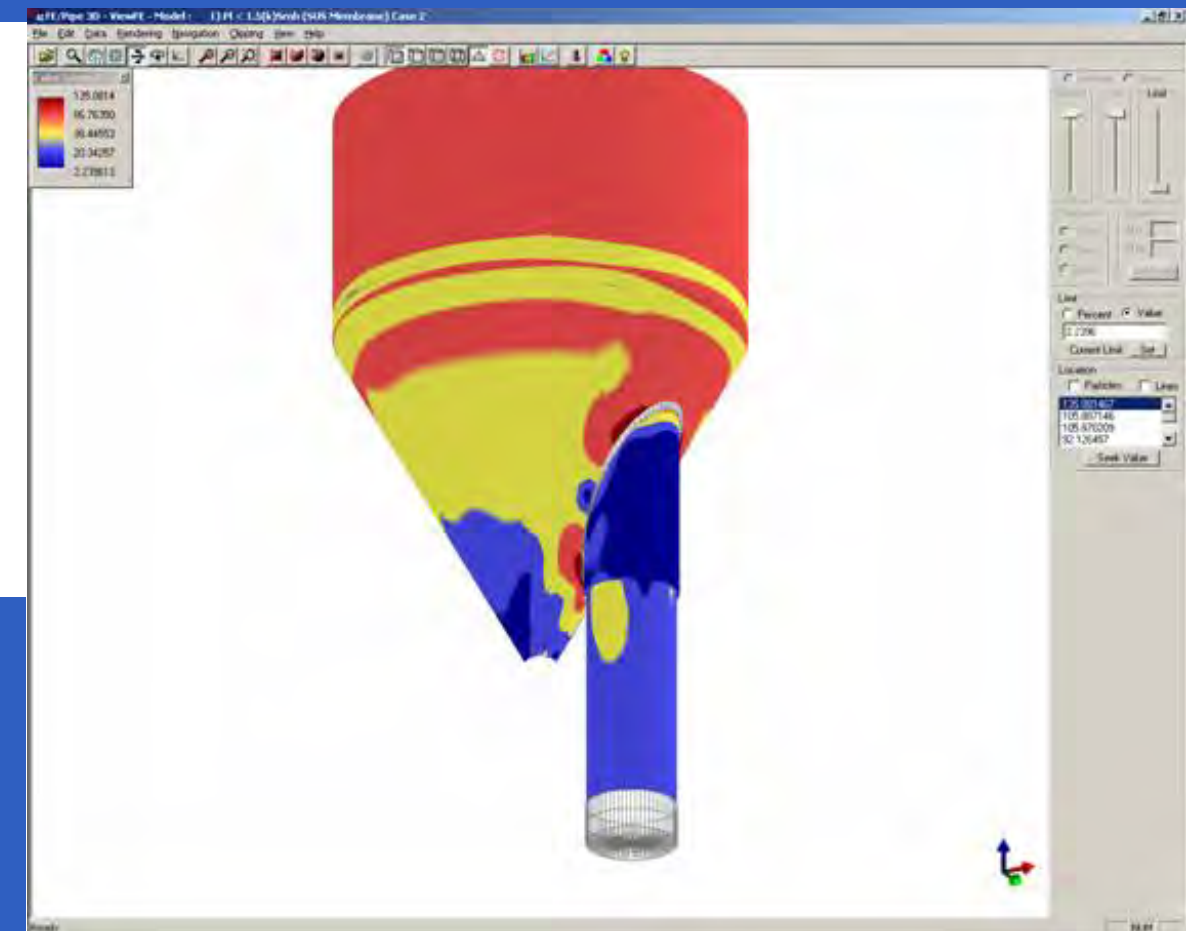
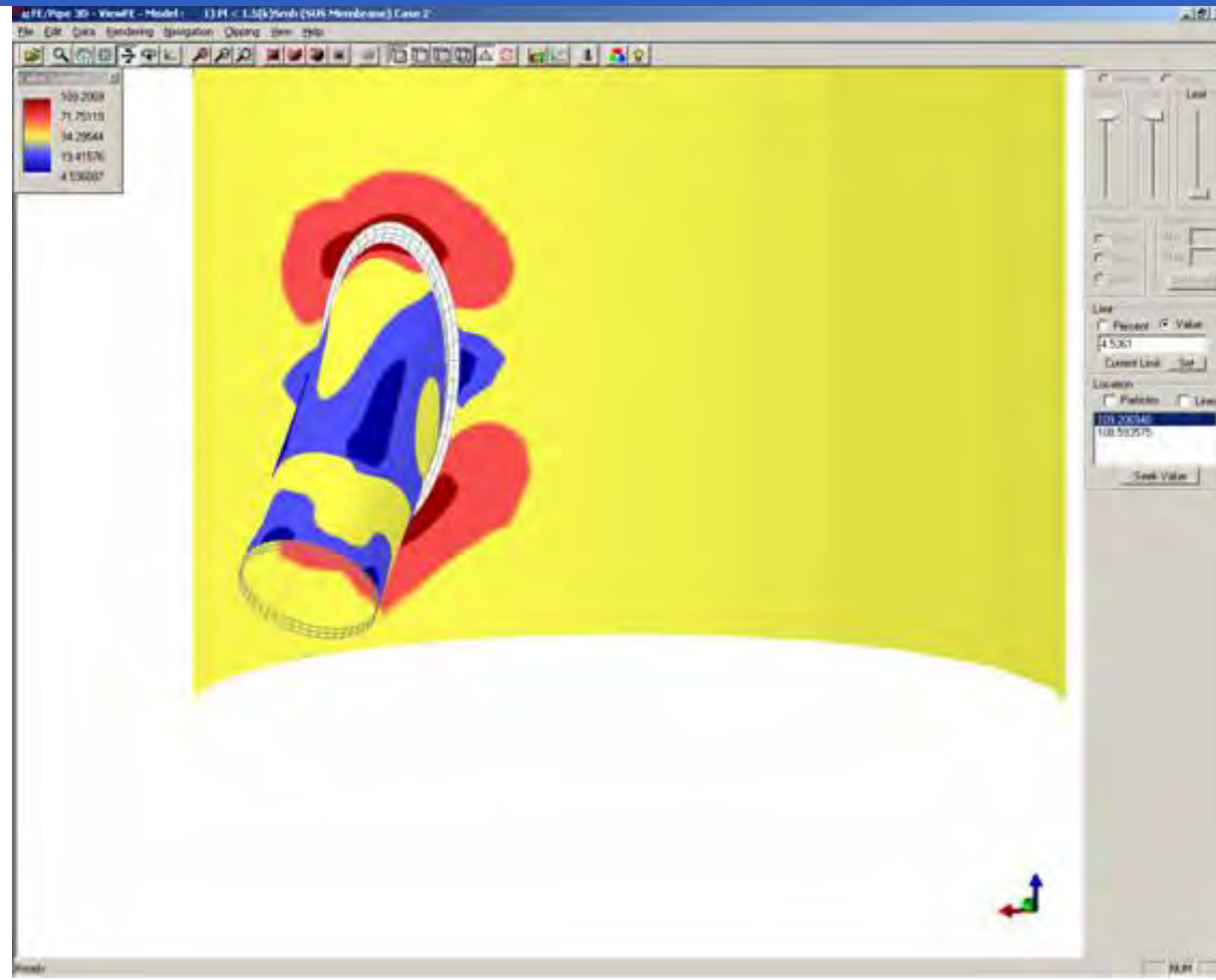


НАШЕ

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

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

АНАЛИЗ МЕТОДОМ КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

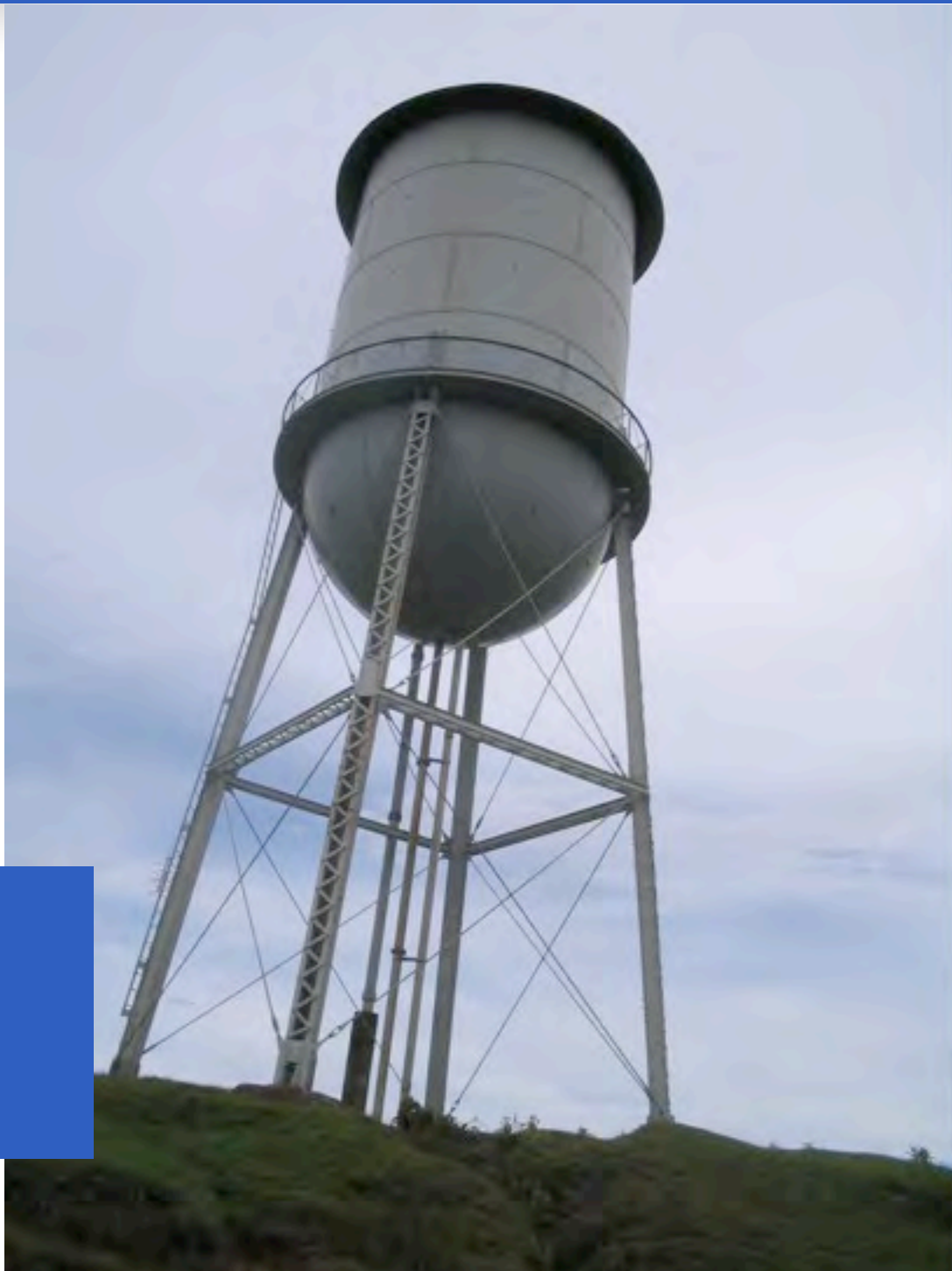


НАШЕ

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

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

РАСЧЕТ ТАНКОВ





МЕТОДЫ

СВАРКИ

- Щит дуговой сварки (SMAW)
- Фольфрам инертного газа (GTAW)
- Плазменная дуговая сварка (PAW)
- Контактная точечная сварка (RSW)
- Сварка металло-инертного газа (GMAW)
- Электродуговая сварка с флюсовой сердцевинной (FCAW)
- Дуговая сварка под флюсом (SAW)



НАШИ

МАТЕРИАЛЫ

- Углеродистая сталь: Низкогелированная, высокоустойчивая до 500 МПа, низкой температуры
- Нержавеющая сталь
- Никелевая сталь
- Дуплекс и супер-дуплекс
- Хром молибденовая сталь (1-1/4 и 2-1/4Cr)
- Облицованная сталь и/о сварка оверлей (CS /Cr-Mo с 304/316L/410/Monel/Inconel). (SAW,SMAW,ESW)

МОНТАЖ



☛ СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ



☛ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ





СИТЕМА КАЧЕСТВА

В Соответствии с UNE EN ISO 9001:2000

Утверждено Lloyd's
Register Quality Assurance



CERTIFICATE OF APPROVAL

This is to certify that the Quality Management System of:

INDEMESA, S.L.
Gijón, Asturias
Spain

has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance
to the following Quality Management System Standards:

ISO 9001:2008

The Quality Management System is applicable to:

**Fabrication of metallic structures, steel works,
pressure vessels and capital equipments.**

Approval
Certificate No: SGI1198229

Original Approval: 30 October 2000

Current Certificate: 17 February 2010

Certificate Expiry: 19 March 2012

СОХРАНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В соответствии с UNE EN ISO 14001:2004

Certificamos que el Sistema de Gestión Medioambiental de:

INDEMESA, S.L.

**P.I. Bankunion, 1 Bazán, Parcela 82-84
33211 Tremañes-Gijón, Asturias
España**

ha sido aprobado por Lloyd's Register Quality Assurance, de acuerdo con la siguiente Norma del Sistema de Gestión Medioambiental:

ISO 14001:2004

El Sistema de Gestión Medioambiental es aplicable a:

Ingeniería y fabricación de estructuras metálicas, calderería, equipos a presión, bienes de equipo e intercambiadores de calor.

Aprobación
Certificado No: SGI 1198229/12

Aprobación Original: 28 de Octubre 2010

Certificado en Vigor: 29 de Abril 2013

Caducidad del Certificado: 28 de Abril 2016

Заверенно Lloyd's Register
Quality Assurance



НАША

СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ DE APROBACION

В Соответствии с EN ISO 18001:2007

Certificamos que el Sistema de Gestión de la Salud y Seguridad Laboral de:

Заверенно Lloyd's Register
Quality Assurance



INDEMESA, S.L.
P.I. Bankunion, 1 Bazán, Parcela 82-84
33211 Tremañes-Gijón, Asturias
España

ha sido aprobado por Lloyd's Register Quality Assurance de acuerdo con la siguiente Norma de Sistema de Gestión de la Salud y Seguridad Laboral:

OHSAS 18001:2007

El Sistema de Gestión de la Salud y Seguridad Laboral es aplicable a:

Ingeniería y fabricación de estructuras metálicas, calderería, equipos a presión, bienes de equipo e intercambiadores de calor.

Aprobación
Certificado No: SGI 1198229/13

Aprobación Original: 29 de Abril 2013

Certificado en Vigor: 29 de Abril 2013

Caducidad del Certificado: 28 de Abril 2016

ДРУГИЕ

СЕРТИФИКАТЫ

В Соответствии с AD 2000- Merkblatt *Bureau Veritas S.A. is a Notified Body under the number 0062*



**BUREAU
VERITAS**

CERTIFICATE ZERTIFIKAT

Bureau Veritas certifies hereby that the enterprise
Bureau Veritas bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

INDEMESA, S.L.

**C/ Bazán, s/n, Polígono Industrial Bankunión I
33211-Tremañes-Gijón (SPAIN)**

Has fulfilled the conditions hereafter defined:
die Voraussetzungen nach

AD 2000-Merkblatt HP 0

erfüllt hat.

Заверенно Bureau Veritas

ДРУГИЕ

СЕРТИФИКАТЫ

В Соответствии с EN-ISO 3834 и EN 1090

Заверенно Bureau Veritas

BUREAU VERITAS
Certification



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: 1035-CPR-ES053257

En virtud del Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se ha verificado que los productos

COMPONENTES PARA ESTRUCTURAS DE ACERO

Norma:	EN 1090-1:2009+A1:2011 - Componentes estructurales de acero y aluminio. Parte 1: Requisitos para la evaluación de la conformidad de los elementos estructurales
Clase de ejecución según UNE EN 1090-2: 2011:	EXC3

Fabricado/s por la empresa:

INDEMESA, S.L.

Con domicilio Social:

POL. IND. BAKUNION 1- C/ BAZAN PARCELA 82-84



BUREAU
VERITAS

CERTIFICATE
CERTIFICADO

Bureau Veritas certifies hereby that the enterprise
Bureau Veritas certifica que la empresa

INDEMESA, S.L.

C/Bazán, s/n, Polígono Industrial Bankuni3n I
33211-Tremañes - Gij3n (SPAIN)

Has fulfilled the conditions hereafter defined:
Ha cumplido con las condiciones definidas a continuaci3n:

EN-ISO 3834-PART.2

The Certificate is valid for the following / *El certificado es v3lido para lo siguientes:*

Types of product(s) / *Productos:* Engineering and fabrication of metallic structures, steel works, pressure vessel, capital equipments and heat exchanger / *Ingenier3a y fabricaci3n de estructuras met3licas, calderer3a, recipientes a presi3n, bienes de equipo e intercambiadores de calor*

- Product standard(s) / *Normas de producto:* ASME, ASTM, EN, DIN, PARTICULAR STANDARDS
- Parent material groups / *Grupo de materiales:* 1, 2, 4, 5, 8 (according to CR TR 15608)
- Welding process / *Procesos de Soldeo:* 111, 121, 131, 135, 136, 138, 141.
- Authorized welder coordinator / *Coordinador autorizado de soldadura:* Lorena Alonso Blanco (EWE)

Further information is to be taken from the attached test report 33/X28/1/6167369/2 dated September 20th, 2013 / *M3s informaci3n est3 disponible en el informe adjunto 33/X28/1/6167369/2 de 20/09/2013*

Validity of the certificate up to: September 19th, 2016 / *Certificado v3lido hasta: 19.09.2016*

Location	Date	Name	Signature
Llanera	September 20th, 2013	Juan Jos3 Men3ndez	

Registration code. 33/X28/1/6167369/3

This certificate is valid for three years and is subject to the conduct of annual audits / *Este certificado tiene una validez de tres a3os y est3 sujeto a la realizaci3n de auditor3as anuales.*

НАША

СИСТЕМА КАЧЕСТВА

Региональная Директива по производству
оборудования под давлением

Номер GAP - 35

Для:

ITC_MIE-AP1, AP2, AP6, AP7, AP10, AP13 и AP 17.



НАША

СИСТЕМА КАЧЕСТВА

THE AMERICAN SOCIETY OF MECHANICAL
ENGINEERS



CERTIFICATE OF AUTHORIZATION

This certificate certifies the named company as authorized to use the indicated symbol of the American Society of Mechanical Engineers (ASME) for the scope of activity shown below in accordance with the applicable rules of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code. The use of the Code symbol and the authority granted by this Certificate of Authorization are subject to the provisions of the agreement set forth in the application. Any construction stamped with this symbol shall have been built strictly in accordance with the provisions of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code.

COMPANY:

Indemesa S.L.



CERTIFICATE AUTHORIZATION

This certificate accredits the named company as authorized to use the indicated symbol of the American Society of Mechanical Engineers (ASME) for the scope of activity shown below in accordance with the applicable rules of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code. The use of the Code symbol and the authority granted by this Certificate of Authorization are subject to the provisions of the agreement set forth in the application. Any construction stamped with this symbol shall have been built strictly in accordance with the provisions of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code.

COMPANY:

Indemesa, S.L.
c/ Bazán s/n.
Polígono Bankuni6n I. 33211
Trema6es-Gij6n, Asturias
Spain

SCOPE:

Manufacture of pressure vessels at the above location and field sites controlled by the above location

AUTHORIZED:

April 10, 2009

EXPIRES:

March 14, 2012

CERTIFICATE NUMBER:

35,678

Chairman of The Boiler

The American Society of Mechanical Engineers

ineers

OF
BOILER & PRESSURE VESSEL INSPECT

НАША

Certificate of Authorization

СИСТЕМА КАЧЕСТВА



This is to certify that

INDEMESA, S.L.
C/ BAZAN S/N
POLIGONO BANKUNION I.
TREMANES-GIJON, ASTURIAS, 33211
SPAIN



is authorized to apply the "NB" mark and register boilers, pressure vessels, or other pressure retaining items with the National Board in accordance with its provisions.

The scope of Authorization is limited to items manufactured in accordance with:

В СООТВЕТСТВИИ С THE ASME BOLIER
AND PRESSURE VESSEL CODE
SECTION VII DIVISION 1

Наша продукция производится в соответствии со следующими техническими нормами: UNE, DIN, ASTM, ASME, BS, ТЕМА, AENOR, API...

НАШИ

КЛИЕНТЫ



ArcelorMittal



TECNICAS REUNIDAS

СЕКТОРА

МОРСКОЙ

НЕФТЕХИМИЯ

ЭНЕРГИЯ

OFF-SHORE

СОЛНЕЧНАЯ ЭНЕРГИЯ

ЦЕМЕНТ

НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ

Большое спасибо за ваше внимание

