

РЕСИВЕРЫ

до 4,5 МПа
до -70 °С
до +200 °С



Сделано
в России



ООО «Гюнтнер-Иж»

К началу 90-х годов экономическое положение в России вряд ли можно было назвать стабильным. Тем не менее, несмотря на нелёгкие времена, фирма «Гюнтнер» решила основать в России предприятие.

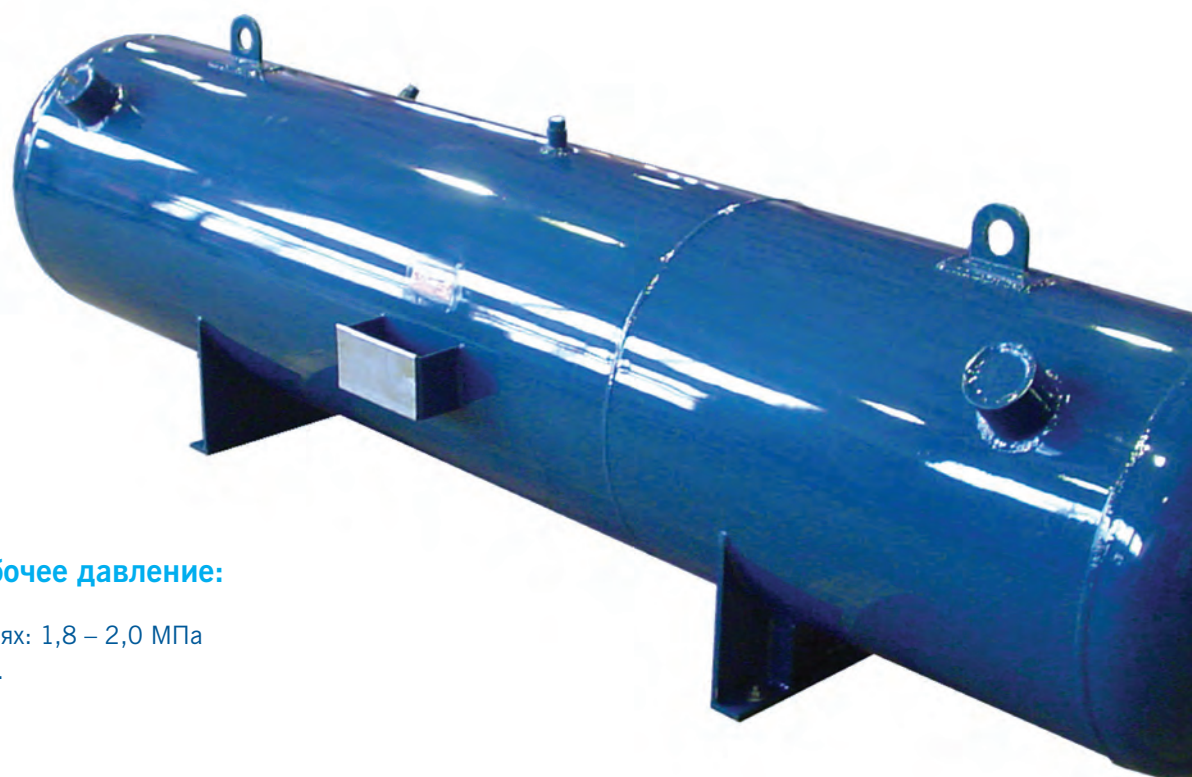
Так в 1993 году в Ижевске, Удмуртия было торжественно открыто новое производственное предприятие ООО «Гюнтнер-Иж». Производственный опыт и технологии немецкой фирмы Гюнтнер позволили с самого начала наладить выпуск высококачественной продукции, оптимально отвечающей требованиям российского рынка.

Предприятие «Гюнтнер-Иж» имеет 2 производственные площадки: в Ижевске и в Сарапуле. Гюнтнер-Иж предлагает широкую гамму продуктов, наряду с воздухоохладителями и ресиверами, предприятие выпускает также маслоохладители, маслоотделители и отделители жидкости. Оборудование соответствует национальным и международным стандартам, среди которых морской регистр, ГОСТ Р и TÜV.

Наряду с изготовлением высококачественного оборудования большую роль в работе ООО «Гюнтнер-Иж» играет индивидуальный подход к клиентам. Это позволяет находить оптимальные технические решения для самых нестандартных требований заказчиков.

Основные параметры.

Ресивер служит сборником жидкого холодильного агента или хладоносителя и предназначен для работы в составе холодильной установки.



Максимальное рабочее давление:

- на стандартных изделиях: 1,8 – 2,0 МПа
- по заказу: до 4,5 МПа.

Минимальная и максимальная рабочая температура:

- минимальная рабочая температура на изделия в стандартном исполнении до -40°C
- минимальная рабочая температура на изделия, выполненные по заказу, до -70°C
- максимальная рабочая температура до 200°C .

Применяемые материалы:

- обечайки и днища из стали В20 или 09Г2С.



Отличительные особенности конструкции:

- В зависимости от хладагента ресиверы делятся на аммиачные, хладоновые, диоксидуглеродные и др.
- В зависимости от назначения ресиверы делятся на дренажные, линейно-дренажные, циркуляционные.
- По конструкции ресиверы представлены в виде горизонтальных или вертикальных сосудов с приваренными сферическими днищами. На корпусе и днищах расположены патрубки для входа и выхода жидкого хладагента, для установки предохранительных клапанов, манометров, указателей уровня, смотровых лючков и иные патрубки в зависимости от назначения и конструкции.
- Варианты подсоединений:
 - под сварку со стальными заглушками
 - фланцевые соединения с заглушками
 - фланцевые соединения с ответными фланцами.

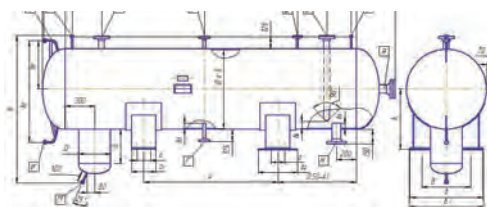
Разрешительная документация:

- имеется сертификат соответствия Техрегламенту.

Типовые ряды выпускаемых ресиверов:

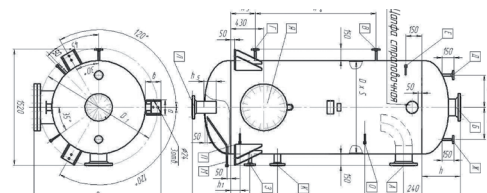
Ресиверы аммиачные дренажные горизонтальные типа AS.

Объем от 0,78м³ до 5,63м³;
диаметр от 600 мм до 1200 мм;
длина от 3000 мм до 5320 мм



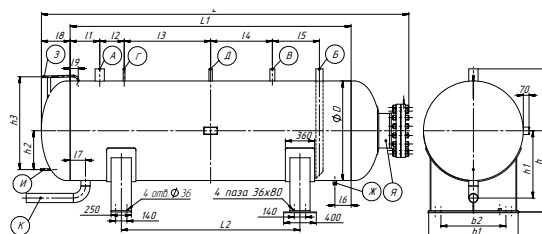
Ресиверы аммиачные дренажные вертикальные типа ASS/

Объем от 1,32м³ до 4,51м³;
диаметр от 800 мм до 1200 мм,
высота от 3070 мм до 4490 мм.



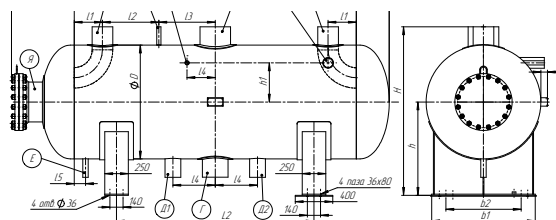
Ресиверы аммиачные линейно-дренажные горизонтальные типа AS-HN.

Объем от 0,34м³ до 9,26м³;
диаметр от 426 мм до 1224 мм;
длина от 2822 мм до 8730 мм.



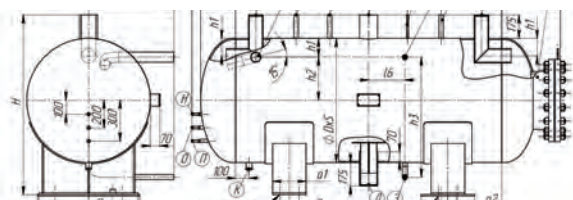
Ресиверы аммиачные циркуляционные горизонтальные типа AS-ND.

Объем от 0,5м³ до 11,18м³;
диаметр от 426 мм до 1224 мм;
длина от 2822 мм до 8730 мм.

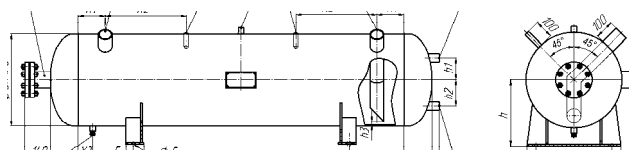


Ресиверы хладоновые циркуляционные горизонтальные IGBH-ND.

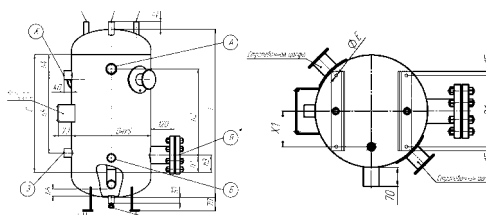
Объем от 500 л до 5042 л;
диаметр от 620 мм до 1224 мм;
длина от 2090 мм до 4912 мм.



Ресиверы хладоновые линейно-дренажные горизонтальные типа 16 ВН-НН.
Объем от 501 л до 7277 л;
диаметр от 620 мм до 1220 мм;
длина от 2566 мм до 7880 мм.



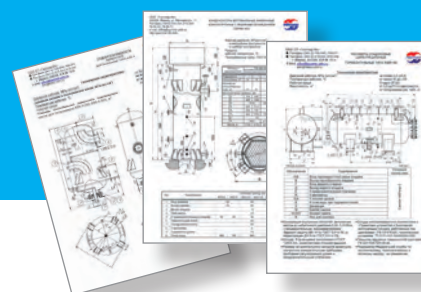
Ресиверы хладоновые линейно-дренажные горизонтальные типа 16 ВН-НН менее 500 л. Объем от 100 л до 500 л;
диаметр от 410 мм до 512 мм;
высота от 870 мм до 2642 мм.



Ресивера по техническому заданию заказчика на аммиак, хладон, диоксид углерода и др. Объемом до 28м³, диаметром до 2000 мм и длиной до 8000 мм.

Технические материалы

можно запросить по тел.
(3412) 78 59 45 Ижевск
(495) 656 56 83 Москва



«Гюнтнер-Иж» ООО

426028 Ижевск
ул.Маяковского, 11

тел.: +7 3412 785945

E-mail: office@guentner-ish.ru

www.guentner.ru

Technische Änderungen vorbehalten. KAT ??? / V1 / ????.2014

Members of Güntner Group

