

ООО "Армосервис", ИНН: 1658188177, КПП: 165801001, Р/с 40702810210000447239 АО «Тинькофф Банк» г. Москва, БИК: 044525974 к/с: 30101810145250000974, 420095, РОССИЯ, РЕСП ТАТАРСТАН, Г КАЗАНЬ, УЛ ВОССТАНИЯ, Д 100, СТР 266Д,К, ОФ 423, тел. (843) 207-2-208, e-mail: armoservis@vandex.ru

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ
№ **СOM04122200005**

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ТЕПЛООБМЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Дата изготовления продукции: декабрь 2024 г.

1. Оборудование, предназначенное для установки продукции

Наименование изделия	Разборный пластинчатый теплообменник
Тип теплообменника	VT20PVL/CDSM-16/46-VITON-STEAM

2. Состав продукции

Таблица 1

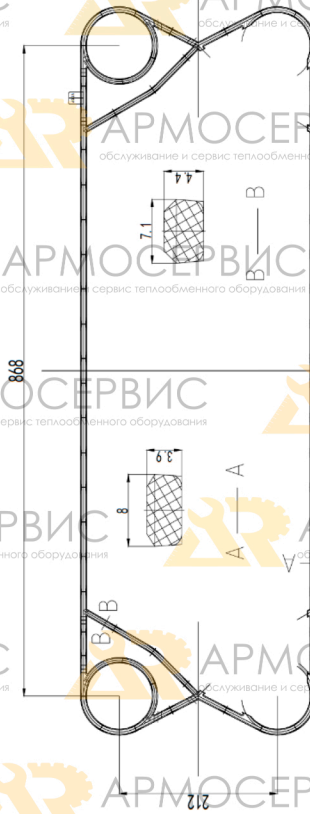
№ п/п	Номенклатура и описание запасных частей	Кол-во
1.	Уплотнение VT20PVITON-STEAM №4.334-145	276
2.	Уплотнение VT20P-VITONG-CLIP-проточное-4.334.145 - концевое (GE-GA-020-101)	12

3. Технические, функциональные и качественные характеристики продукции, условия эксплуатации

Таблица 2

№1№2 в табл.1. Наименование	Уплотнение VT20P
Назначение	Уплотнения для разборного пластинчатого теплообменника, указанного в разделе 1. Используются для замены вышедших из строя уплотнений.
Материал уплотнений	Viton G
Тип крепления	Безклеевое
Требования (характеристики)	<ul style="list-style-type: none">Температура уплотняемой среды до плюс 180 градусов Цельсия;Давление уплотняемых сред до 16 кгс/см²

Межосевые расстояния по вертикали
и горизонтали 868*212



4. Гарантийные обязательства

- 4.1. Гарантийный срок устанавливается 12 (двенадцать) месяцев со дня получения товара.
- 4.2. Изготовитель гарантирует соответствие уплотнений и пластин марке теплообменника.
- 4.3. Изготовитель несет гарантийные обязательства при соблюдении потребителем тех же условий транспортировки, монтажа и эксплуатации, которые указаны в инструкции по эксплуатации теплообменника, а также при соответствии реальных параметров теплоносителей расчетным.
- 4.4. Ограничения гарантийных обязательств:

Настоящая гарантия не распространяется на товар в тех же случаях, которые указаны в паспорте на теплообменник, а также в случаях:

- использования теплообменника не по назначению;
- несоответствия рабочих температуры и давления рабочих сред расчетным;
- нарушение условий транспортировки и эксплуатации;
- наличия повреждений товара, вызванных неправильным монтажом пакета пластин в теплообменник;
- наличия повреждений, вызванных воздействием обстоятельств непреодолимой силы (стихии, природного явления и др.);
- наличия повреждений, вызванных попаданием в оборудование посторонних предметов;
- наличия повреждений, вызванных коррозией, эрозией, засорением и другими процессами, нарушающими нормальный режим работы теплообменника, и непредусмотренных в действующей инструкции по эксплуатации.
- наличия гидроударов в трубопроводах, способных выдавить пластины и/или уплотнения из пакета пластин;
- если производится разборка теплообменника после ввода его в эксплуатацию по причинам, не связанным с нарушением работоспособности пакета пластин, таких как загрязнение поверхности пластин, тока электрохимической коррозии, гидроудары с повреждением частичным или полным пакета пластин;
- утери настоящего паспорта. Ответственный за выпуск паспорта

Мастер службы сервиса ООО «Армосервис»

/Салаватов Р.А./

Дата выпуска паспорта: «01» февраля 2023 года