



Агентство  
Бизнес Интернэшнл

**Готовое маркетинговое решение**

**Выпуск № 122**

---

**База сведений  
о производствах теплообменников  
в России на 2024 год**

**База создана и развивается с 2019 года**

*С сайта [www.businessinter.ru](http://www.businessinter.ru)*

## Содержание

	Стр.		Стр.
Введение _____	4	<b>4. Производство в Северо-Кавказском ФО</b>	<b>53</b>
Сокращения и обозначения _____	5	Ставропольский край _____	53
Перечень исследованных предприятий _____	6	<b>5. Производство в Приволжском ФО</b> _____	<b>53</b>
<b>1. Производство в Северо-Западном ФО</b> _____	<b>10</b>	Республика Башкортостан _____	53
Республика Карелия _____	10	Кировская область _____	57
Ленинградская область _____	10	Республика Марий Эл _____	58
Новгородская область _____	12	Республика Мордовия _____	59
Санкт-Петербург _____	12	Нижегородская область _____	60
<b>2. Производство в Центральном ФО</b> _____	<b>17</b>	Оренбургская область _____	67
Белгородская область _____	17	Пензенская область _____	67
Брянская область _____	17	Пермский край _____	75
Владимирская область _____	17	Самарская область _____	75
Воронежская область _____	17	Саратовская область _____	76
Калужская область _____	23	Республика Татарстан _____	78
Костромская область _____	24	Удмуртская Республика _____	80
Липецкая область _____	27	Ульяновская область _____	82
Москва _____	27	<b>6. Производство в Уральском ФО</b> _____	<b>83</b>
Московская область _____	33	Курганская область _____	83
Тамбовская область _____	39	Свердловская область _____	85
Тульская область _____	41	Тюменская область _____	93
Ярославская область _____	42	Челябинская область _____	94
<b>3. Производство в Южном ФО</b> _____	<b>44</b>	<b>7. Производство в Сибирском ФО</b> _____	<b>102</b>
Волгоградская область _____	44	Алтайский край _____	102
Краснодарский край _____	46	Иркутская область _____	103
Ростовская область _____	46	Кемеровская область-Кузбасс _____	104
Севастополь _____	53	Красноярский край _____	105
		Новосибирская область _____	106

### Исследования и разработки с 2001 года

Бизнес Интернэшнл ООО, подготовившее Выпуск № 122, является исследовательской консалтинговой компанией. Организация проводит инициативные исследования отдельных рынков, а также выполняет заказные исследовательские работы.

Выпуск № 122 «База сведений о производствах теплообменников в России на 2024 год».

Артикул: 122-10.2024.

Дата выхода: октябрь 2024 г.

Форма выхода: электронный вид (файл в формате PDF).

Объем: 106 стр.

Разработчик, автор оригинальной идеи: Бизнес Интернэшнл ООО. ОГРН: 1025900521613

РФ, 614089, г. Пермь, ул. Старцева, д. 14, кв. 2

Тел./факс: +7 (342) 261-38-69

[www.businessinter.ru](http://www.businessinter.ru)

Дальнейшее распространение, перепродажа и публикация информации Выпуска запрещены. Ни одна из информационных частей Выпуска или вся предоставляемая информация полностью не может распространяться, транслироваться и передаваться в любом виде и любыми средствами, включая электронные, механические, фотокопировальные, записывающие или другие, без предварительного согласия с Бизнес Интернэшнл ООО.

## Введение

База сведений является коммерческим вариантом результатов инициативных маркетинговых исследований, проведенных Бизнес Интернэшнл в 2019-2024 годах.

Целями создания Выпуска являются:

- 1) предоставление заинтересованным лицам возможности экспресс-получения основных актуальных сведений о выпускаемых в РФ теплообменниках, а также о производителях этого оборудования;
- 2) способствование улучшению рекламно-информационной деятельности производителей оборудования, повышению качества и конкурентоспособности продукции;
- 3) развитие конкуренции.

В Выпуске представлены агрегированные сведения о 140 отобранных организациях, конструирующих и производящих следующее оборудование:

1. Теплообменники для проведения технологических процессов на предприятиях различных отраслей промышленности и комплектующие к ним, в т. ч.:

- кожухотрубчатые теплообменники,
- теплообменники типа «труба в трубе»,
- элементные (секционные) теплообменники,
- погружные теплообменники,
- оросительные теплообменники,
- оребренные теплообменники,
- пластинчатые теплообменники,
- спиральные теплообменники,
- витые теплообменники,
- змеевики, пучки труб.

2. Теплообменники для тепловой энергетики, АЭС (без рекуператоров).

Сведения о каждом производителе сформированы в виде блока, содержащего описание продукции и дополнительную информацию, включая официальную.

Продукция каждого предприятия описана по следующей схеме:

- подробный перечень продукции, производимой по теме базы, с указанием типа и основных характеристик (если эта информация рекламируется производителем), например, площадь поверхности теплообмена и/или расчетное давление, или размеры или другие параметры;
- гиперссылка на PDF-каталог<sup>1</sup> продукции предприятия.

Дополнительная информация, помогающая идентифицировать предприятие и сделать конкурентный выбор, включает:

- сокращенное наименование; ИНН; должность и ФИО руководителя (или наименование и ИНН управляющей организации, ФИО руководителя); адреса (юридический, фактический [если другой], производства [если другой]); номера телефона и факса; e-mail; адрес сайта (сайтов);
- краткая информация о деятельности, сведения об основном виде экономической деятельности по ОКВЭД 2;
- описание факта сертификации системы менеджмента качества на соответствие требованиям стандартов, окончание срока действия, гиперссылка на страницу сайта с сертификатами СМК, с сертификатами соответствия (декларациями о соответствии) продукции<sup>2</sup>;
- сведения о доходах, расходах и среднесписочной численности работников за 2019-2023 годы;
- информация о принадлежности к холдингу (группе компаний);
- перечень основных связанных производственных и торговых организаций, с указанием ИНН, вида деятельности, сайта (при наличии), среднесписочной численности работников и размера выручки за 2023 г.

Блоки сведений об организациях структурированы по федеральным округам и субъектам РФ в соответствии с юридическим адресом или адресом места нахождения производства (если другой). В рамках субъекта РФ блоки сведений об организациях расположены по алфавиту, в соответствии с написанием сокращенных наименований организаций.

Пояснения к базе сведений:

1) сведения о ряде организаций в базе представлены с пометкой \*. При рассмотрении этого предприятия рекомендуется более внимательно ознакомиться с его производственными возможностями. Причины установки пометки: основной вид экономической деятельности – торговля оптовая, или СЧР - менее

16 чел., или не установлены действующие сертификаты соответствия или декларации о соответствии и др.;

- 2) информация, на которую пользователю базой необходимо обратить внимание, выделена в тексте серым цветом;
- 3) база сведений не включает рекламу, бухгалтерскую отчетность;
- 4) организации проверены на предмет банкротства, процессы реорганизации и ликвидации;
- 5) организации проверены на наличие действующих сертификатов соответствия (или деклараций о соответствии) на продукцию по теме базы;
- 6) информация базы носит справочный характер;
- 7) база разработана для пользователей, имеющих знания по теме базы.

При создании базы сведений использованы документы, каталоги, презентационные, новостные и другие материалы организаций, сведения о которых включены в базу, документы министерств и ведомств РФ и субъектов РФ, новости электронных СМИ.

База сведений будет полезна:

- предприятиям-производителям теплообменного оборудования и комплектующих к нему;
- предприятиям различных отраслей промышленности, ЖКХ и энергетики, эксплуатирующим теплообменники;
- машиностроительным предприятиям, планирующим производство теплообменного оборудования;
- посредникам-поставщикам оборудования;
- органам исполнительной власти субъектов РФ, курирующим промышленность, ЖКХ и энергетику;
- вузам и НИИ.

Благодарим компании, которые после сотрудничества с нами усовершенствовали свои представительские интернет-ресурсы и каталоги.

*С сайта [www.businessinter.ru](http://www.businessinter.ru)*

Пример блока сведений об организации. Точки заменяют буквенную, либо цифровую информацию.

## Раздел 2. Производства в Центральном ФО

### Московская область

<b>АО «...»</b>	<b>Адрес:</b> ...
ИНН ...	<b>юр.:</b> ...
Генеральный директор	<b>произв.:</b> ...
...	<b>Тел./факс:</b> +7 (...) .../...
	<b>E-mail:</b> ...
	<b>Web:</b> ...

Организация производит ... Основной ВЭД: ... (код ...).

Соответствие SMK: ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) применительно к ..., срок действия до .... [Сертификаты](#) SMK, на продукцию.

Показатели деятельности организации:

Годы	Доходы, тыс. руб.	Расходы, тыс. руб.	СЧР, чел.
2019	...	...	...
2020	...	...	...
2021	...	...	...
2022	...	...	...
2023	...	...	...

Организация входит в Группу компаний ..., веб ...

Связанная организация: ...; ИНН ...; г. ...; литье; web ...; данные за 2023 г.: выручка ... млн руб., СЧР ... чел.

[Каталог](#) всей продукции (PDF)

#### Продукция компании по теме Выпуска:

[Каталог](#) продукции (PDF)

Подробный перечень продукции, производимой организацией по теме Выпуска, с указанием типа и основных характеристик, например, площадь поверхности теплообмена и/или расчетное давление, или размеры, или другие параметры.

#### Пример продукции:

- 1) Кожухотрубчатые теплообменники горизонтальные и вертикальные, включая:
  - с неподвижными трубными решетками и температурным компенсатором на кожухе с площадью поверхности теплообмена (F), в т. ч.:
    - ТН, ТК с F 1,0... 973 м<sup>2</sup>;
    - ХН, ХК с F 1,5... 787 м<sup>2</sup>;
    - КН, КК с F 45... 706 м<sup>2</sup>;
    - ИН, ИК с F 40... 490 м<sup>2</sup>.
  - с плавающей головкой и U-образными трубами, в т. ч.:
    - ТП, ХП с F 10,4... 914,5 м<sup>2</sup>;
    - КП с F 83,4... 609,7 м<sup>2</sup>;
    - ТУ с F 12,1... 1369,7 м<sup>2</sup>.
- 2) Теплообменники типа «труба в трубе» с F 0,11... 93 м<sup>2</sup>, Ру 1,6... 16,0 МПа, в т. ч.:
  - однопоточные ТТОН, ТТОР;
  - многопоточные типа ТТМ, ТТРМ.
- 3) Теплообменники пластинчатые разборные ...
- 4) Оросительные теплообменники ...
- 5) Трубные пучки.
- 
- ...
- и т. п.

С сайта [www.businessinter.ru](http://www.businessinter.ru)