



Агентство
Бизнес Интернэшнл

Информационно-аналитические ресурсы

Выпуск № 112

Емкостное оборудование и резервуары. Продукция предприятий России в 2023 году

Ресурс создан и развивается с 2019 года.
Интеллектуальная выборка

www.businessinter.ru

Содержание

	Стр.		Стр.
Введение _____	4	5. Производство в Приволжском ФО _____	76
Сокращения и обозначения _____	6	Республика Башкортостан _____	76
Перечень исследованных предприятий _____	6	Кировская область _____	83
1. Производство в Северо-Западном ФО _____	12	Республика Марий Эл _____	86
Республика Карелия _____	12	Республика Мордовия _____	87
Ленинградская область _____	12	Нижегородская область _____	88
Новгородская область _____	16	Оренбургская область _____	96
Псковская область _____	18	Пензенская область _____	97
Санкт-Петербург _____	18	Пермский край _____	107
2. Производство в Центральном ФО _____	27	Самарская область _____	110
Белгородская область _____	27	Саратовская область _____	119
Брянская область _____	28	Республика Татарстан _____	125
Владимирская область _____	28	Удмуртская Республика _____	127
Воронежская область _____	28	Ульяновская область _____	130
Ивановская область _____	33	6. Производство в Уральском ФО _____	132
Калужская область _____	34	Курганская область _____	132
Костромская область _____	35	Свердловская область _____	135
Липецкая область _____	37	Тюменская область _____	146
Москва _____	39	ХМАО-Югра _____	147
Московская область _____	45	Челябинская область _____	148
Смоленская область _____	52	ЯНАО _____	157
Тамбовская область _____	53	7. Производство в Сибирском ФО _____	157
Тверская область _____	57	Иркутская область _____	157
Тульская область _____	59	Кемеровская область-Кузбасс _____	159
Ярославская область _____	61	Красноярский край _____	162
3. Производство в Южном ФО _____	62	Новосибирская область _____	163
Волгоградская область _____	62	Омская область _____	163
Краснодарский край _____	65	8. Производство в Дальневосточном ФО _____	164
Ростовская область _____	66	Амурская область _____	164
4. Производство в Северо-Кавказском ФО _____	75	Забайкальский край _____	164
Ставропольский край _____	75		

Исследования и разработки с 2001 года

Бизнес Интернэшнл ООО, подготовившее Выпуск № 112, является исследовательской консалтинговой компанией. Организация проводит инициативные исследования отдельных рынков, а также выполняет заказные исследовательские работы.

Выпуск № 112. Емкостное оборудование и резервуары. Продукция предприятий России в 2023 году.

Артикул: 112-11.2023.

Год выхода: 2023.

Форма выхода: электронный вид (файлы в форматах PDF, xls).

Объем при односторонней печати А4 файла PDF: 165 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

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

Выпуск № 112 является коммерческим вариантом результатов инициативных маркетинговых исследований, проведенных Бизнес Интернэшнл в 2019-2023 годах.

Целями создания Базы сведений и ее актуализации являются:

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

В Выпуске № 112 агрегированы **сведения о продукции 227 российских организаций**:

- 1) Аппараты емкостные, в т. ч.: реакторы, аппараты ёмкостные стальные сварные, аппараты ёмкостные цилиндрические, аппараты с перемешивающими устройствами, сборники, автоклавы, комплектующие для аппаратов (днища, перемешивающие устройства, змеевики);
- 2) Сепарационное оборудование: сепараторы, отстойники, скрубберы, адсорберы, абсорберы, фильтры, электродегидраторы, деаэраторы, циклоны, аппараты очистки воды, буфер-дегазаторы, пробкоуловители, зумпфы, барботеры, емкости сепарационные и др.;
- 3) Сосуды цилиндрические для хранения СУГ пропана и бутана, газгольдеры;
- 4) Ресиверы и воздухохборники;
- 5) Емкости: ЕП, ЕПП, емкости для различных жидкостей и газов, криогенные, аккумуляторы газа, мерники, силосы, маслосборники, расширители для АЭС, чаны, гальванические ванны, камеры запуска и приема СОД, бункеры, пищевые емкости;
- 6) Резервуары (стальные, мягкие, полимерные), цистерны, контейнер-цистерны, полуприцеп-цистерны, баки и другое емкостное оборудование.

Выпуск разработан в двух электронных форматах: 1) книга 165 страниц в файле PDF, 2) книга Excel 7 листов (формат xlsx).

Информация о каждом производителе сформирована в виде блока сведений, содержащего описание продукции и дополнительную информацию, включая официальную.

Блоки сведений структурированы по федеральным округам и субъектам РФ в соответствии с юридическим адресом организации или адресом места нахождения производства (для файла PDF). В рамках субъекта РФ блоки сведений расположены по алфавиту, в соответствии с написанием сокращенных наименований.

Продукция **каждого предприятия** описана по следующей схеме:

- 1) В книге файла PDF:
 - подробный перечень продукции, производимой по теме Выпуска, с указанием типа и основных характеристик (если эта информация рекламируется производителем): номинальный объем (значение или интервал в м³) и рабочее давление (значение или интервал в МПа);
 - гиперссылка на PDF-каталог¹ продукции предприятия по теме Выпуска.
- 2) В книге Excel:
 - на листе «Вся продукция»:
 - подробный перечень всей продукции предприятия, производимой по теме Выпуска, с указанием типа и основных характеристик (если эта информация рекламируется производителем): номинальный объем (значение или интервал в м³) и рабочее давление (значение или интервал в МПа);
 - гиперссылка на PDF-каталог² продукции предприятия по теме Выпуска.
 - на листе «Аппараты» - выборка следующей продукции (если производится): реакторы, аппараты ёмкостные стальные сварные, аппараты ёмкостные цилиндрические, аппараты с перемешивающими устройствами, сборники, автоклавы, комплектующие для аппаратов (днища, перемешивающие устройства, змеевики);
 - на листе «Сепарация» - выборка следующей продукции (если есть): сепараторы, отстойники, скрубберы, адсорберы, абсорберы, фильтры, электродегидраторы, деаэраторы, циклоны, аппараты очистки воды, буфер-дегазаторы, пробкоуловители, зумпфы, барботеры, емкости сепарационные и др.;

- на листе «Сосуды СУГ» - выборка следующей продукции (если есть): сосуды цилиндрические для хранения СУГ пропана и бутана, газгольдеры;
- на листе «Воздухосборники» - выборка следующей продукции (если есть): ресиверы и воздухо-сборники;
- на листе «Емкости» - выборка следующей продукции (если есть): ЕП, ЕПП, емкости для различных жидкостей и газов, криогенные, аккумуляторы газа, мерники, силосы, маслосборники, расширители для АЭС, чаны, гальванические ванны, камеры запуска и приема СОД, бункеры, пищевые емкости;
- на лист «Резервуары» - выборка следующей продукции (если есть): резервуары (стальные РГС, РВС, шаровые, мягкие, полимерные), цистерны, контейнер-цистерны, полуприцеп-цистерны, баки.

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

1) Для книги файла PDF:

- сокращенное наименование; ИНН; должность и ФИО руководителя (и/или наименование и ИНН управляющей организации, ФИО руководителя); адрес (юридический, фактический, адрес производства, если адреса отличаются); номера телефона и факса; e-mail; веб-сайт;
- краткая информация о специализации, сведения об основном виде экономической деятельности по ОКВЭД 2;
- описание факта сертификации системы менеджмента качества (или системы менеджмента, или ИСМ) на соответствие требованиям стандартов, срок действия, ссылка на страницу сайта с сертификатами СМК и/или с сертификатами соответствия (декларациями о соответствии)³;
- сведения о доходах, расходах и среднесписочной численности работников за 2018-2022 годы;
- информация о принадлежности к холдингу (группе компаний);
- перечень основных, связанных производственных организаций, с указанием ИНН, вида деятельности, сайта, среднесписочной численности работников и размера выручки за 2022 год;
- гиперссылка на PDF-каталог⁴ всей продукции предприятия.

2) Для книги Excel на каждом листе:

- сокращенное наименование; ИНН; веб-сайт; адрес (юридический, фактический, адрес производства, если адреса отличаются); номера телефона и факса; e-mail;
- сведения о доходах, расходах и среднесписочной численности работников за 2022 год.

Пояснения к Выпуску:

1) для файла PDF: сведения о ряде предприятий в Выпуске представлены с пометкой *. При выборе этого предприятия рекомендуется более внимательно ознакомиться с его производственными возможностями. Причины установки пометки: основной вид экономической деятельности – торговля оптовая, СЧР - менее 16 чел., не установлены действующие сертификаты соответствия или декларации о соответствии и др.;

2) для файла PDF: информация, на которую мы хотели бы обратить внимание пользователя Выпуском, выделена в тексте серым цветом;

3) Выпуск 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 Выпуска;

6) информация Выпуска носит справочный характер;

7) Выпуск разработан для пользователей, имеющих знания по теме Выпуска.

Основные отличия Выпуска № 112 от ранее выпущенных информационных ресурсов на эту тему:

1) актуализированы все сведения об организациях, блоки сведений о которых были включены в ресурс, в том числе о выпускаемой продукции. По данным компаниям включены сведения о доходах, расходах, среднесписочной численности работников за 2022 год;

2) сформированы и включены блоки сведений об организациях, ранее не учтенных в качестве производителей оборудования по теме Выпуска;

3) оптимизирована и улучшена структура представления исследовательского материала.

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

Бизнес Интернэшнл уверено, что Выпуск будет полезен:

- предприятиям различных видов деятельности, использующих емкостное оборудование и резервуары;
- предприятиям-производителям емкостного оборудования и резервуаров;
- предприятиям, планирующим производство емкостного оборудования и резервуаров;
- посредникам-поставщикам оборудования;
- органам исполнительной власти субъектов РФ, курирующим промышленность;
- вузам и НИИ.

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

www.businessinter.ru

Пример Блока сведений об организации-производителе емкостного оборудования и резервуаров. Точки заменяют буквенную, либо цифровую информацию.

Раздел 2. Производство в Центральном ФО

Московская область

ООО «...»	Адрес:
ИНН ...	юр.д.: ...
Генеральный директор	произв.: ...
...	Тел./факс: +7 (...) .../...
	E-mail: ...
	Web: ...

Организация изготавливает ... Основной ВЭД: производство ... (...).

Соответствие СМК: ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) применительно к ..., до 09.12.2024. [Сертификаты](#) (прим.: СМК или на продукцию).

Показатели деятельности организации:

Годы	Доходы, тыс. руб.	Расходы, тыс. руб.	СЧР, чел.
2018
2019
2020
2021
2022

Организация входит в Группу компаний Связанная организация: ...; ИНН ...; г. ...; производство днищ; web ...; данные за 2022 г.: выручка ... млн руб., СЧР в 2022 г. ... чел.

Продукция компании по теме Выпуска:

[Каталог](#) продукции (PDF)

(Прим.: ниже приводится подробный перечень продукции, производимой организацией по теме Выпуска, с указанием типа и основных характеристик¹: номинальный объем (значение или интервал в м³) и рабочее давление (значение или интервал в МПа)).

Пример:

1) Емкостное оборудование, в т. ч.

1.1. Реакторы объемомм³, давление ... МПа;

1.2. Аппараты емкостные цельносварные стальные, включая:

– тип ВЭЭ объемом ... м³, давление ... МПа;

– тип ГЭЭ объемом ... м³, давление ... МПа;

–

1.3. Аппараты емкостные цилиндрические 3-х типов: 1 – горизонтальные для жидких сред объемом ... м³, 2 и 3 – вертикальные для жидких и газовых сред объемом ... м³;

1.4. Аппараты с перемешивающими устройствами:

– тип ВЭЭ объемом ... м³, давление ... МПа;

– тип ГЭЭ объемом ... м³, ...;

–

1.5. Емкости подземные дренажные (ЕП, ЕПП) объемом ... м³;

1.6. Сосуды цилиндрические для СУГ объемом ... м³;

1.7. Ресиверы и воздухохоронники объемом ... м³, давление ... МПа;

1.8. Фильтры: жидкостные типа СДЖ, газовые типа ФГ, сетчатые типа ФС.

1.9. Сепараторы ГС, НГС, ФС, ... объемом ... м³;

.....

2) Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости, в т. ч.:

– резервуары стальные РВС объемом ... м³, РГС объемом ... м³;

– резервуары для нефтепродуктов объемом ... м³;

– резервуары из стеклопластика объемом ... м³;

– резервуары для сжиженных углеводородов объемом ... м³;

.....

и т. п.

¹ Если эта информация рекламируется производителем.