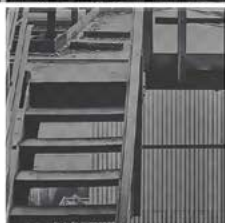
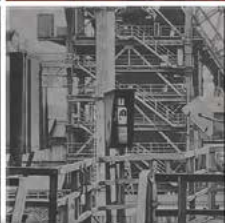
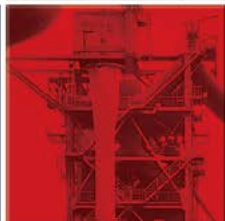




РОССИЙСКИЙ
ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД «ЭЛЕМЕР»



НАДЕЖНЫЕ СРЕДСТВА И СИСТЕМЫ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

*Наука необходима народу.
Страна, которая ее не развивает,
неизбежно превращается в колонию.*

Ф.Жолио-Кюри

Научно-производственное предприятие «ЭЛЕМЕР» известно на мировом рынке как разработчик и производитель надежного контрольно-измерительного оборудования и эталонных средств измерения.

В 1992 году штат компании составлял всего 12 человек. Сегодня НПП «ЭЛЕМЕР» — сильная и надежная компания, ежегодно пополняющая арсенал своих изобретений. За 28 лет развития в структуре завода сформирован мощный производственный потенциал, научно-технический центр, испытательные лаборатории и современная эталонная база.

Все это позволяет предприятию проектировать и разрабатывать приборы в соответствии со всеми требованиями международных стандартов, предъявляемых к автоматизированным системам управления.

Благодаря широкой сети из более 30 региональных и международных офисов и логистических центров, мы готовы прийти к вам на помощь в любой точке Российской Федерации, а также в Республике Беларусь, Украине, Казахстане, Узбекистане, Чехии и Болгарии.

Добро пожаловать в «ЭЛЕМЕР»!

ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

СЕТЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ
И МЕЖДУНАРОДНЫХ
ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВ

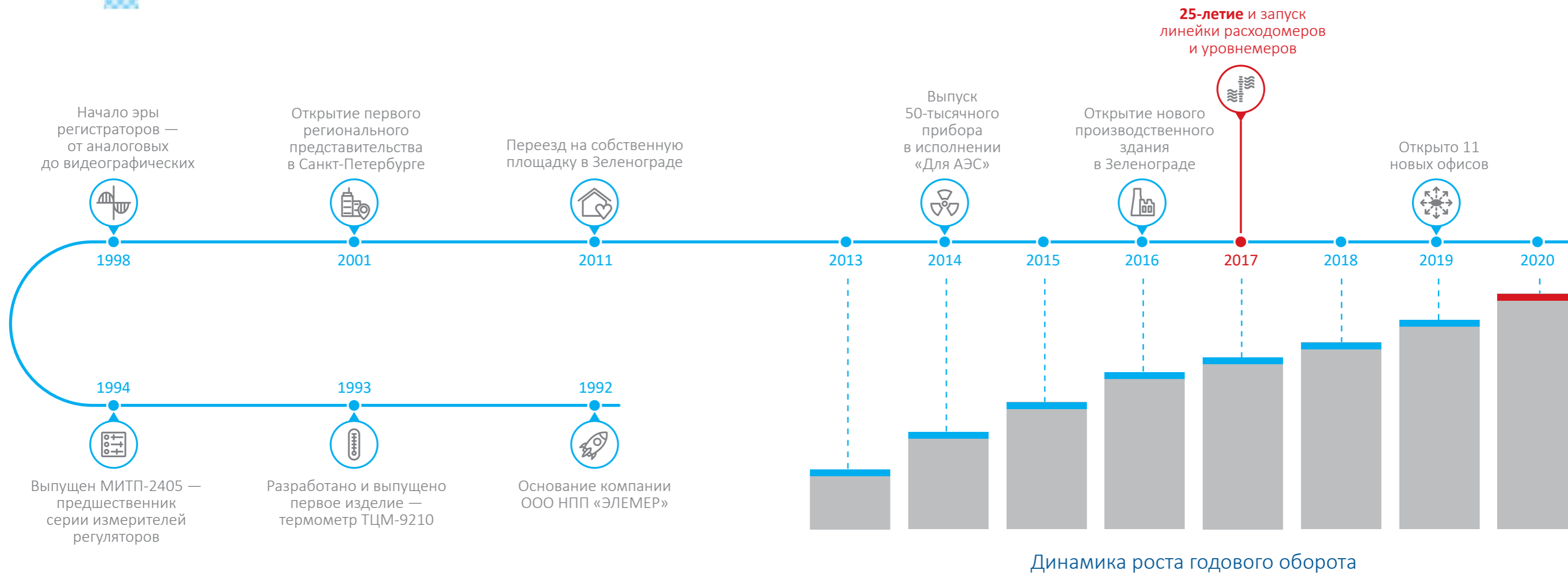
ВНЕШНЕТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ

ЛАБОРАТОРИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ
ИСПЫТАНИЙ

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР



История НПП «ЭЛЕМЕР»



Ресурсы компании



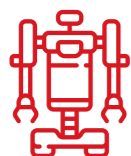
Модернизация производства

НПП «ЭЛЕМЕР» регулярно проводит модернизацию производственного оборудования с внедрением самых современных технологий с целью повышения мощностей и автоматизации всех производственных процессов.



Высокотехнологичные обрабатывающие центры

Обработка нержавеющей, жаропрочных и углеродистых сталей, цветные и легкосплавные металлы, пластмассы и др.



Автоматизированный монтаж

Автоматизированные линии радиомонтажного цеха обеспечивают выпуск более 10 000 единиц приборов ежемесячно



Автоматическая сварка

Светодиодная (лазер квазинепрерывного действия, мощностью 3,5 кВт), микроимпульсная и аргонно-дуговая сварка



Испытательная лаборатория

Лаборатория технических испытаний аккредитована органами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии на право выполнения испытаний продукции на требования:



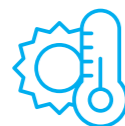
ВЗРЫВОЗАЩИТА



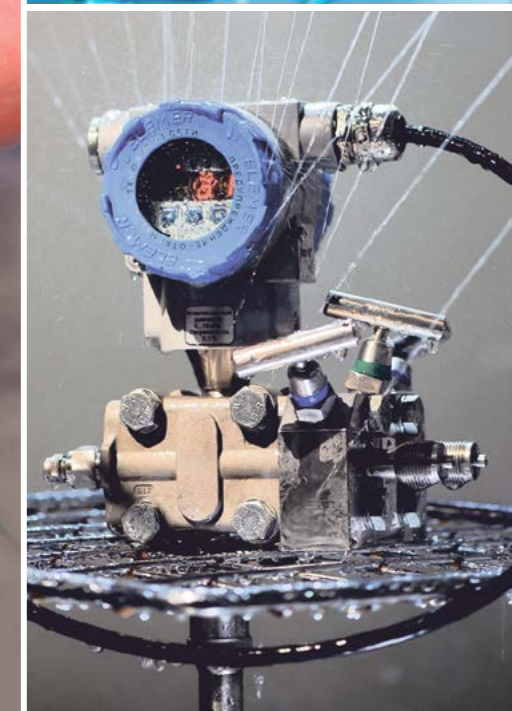
БЕЗОПАСНОСТЬ



ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ
СОВМЕСТИМОСТЬ (ЭМС)



КЛИМАТИЧЕСКИЕ
И МЕХАНИЧЕСКИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ



Эталонная база

- НПП «ЭЛЕМЕР» разработало эталон единицы температуры нулевого разряда — ВЭТ-34-30-10 в диапазоне от 0 до 660,323 °С и вторичный эталон для области избыточного давления в диапазоне от 0,003 до 100 МПа.
- В штате предприятия работают 12 сертифицированных поверителей, прошедших обучение в Академии стандартизации, метрологии и сертификации, есть своя метрологическая служба, которая в 2013 году успешно прошла инспекционный контроль в целях расширения области аккредитации на право поверки СИ.
- В 2017 году успешно пройден инспекционный контроль на право поверки реперных точек температурной шкалы МТШ-90.



Новые направления деятельности

РАСХОДОМЕТРИЯ

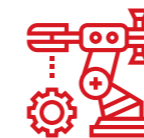
- С 2014 года компания реализует долгосрочный инвестиционный проект по формированию новых продуктовых направлений — средств измерения расхода и уровня. Общий объем инвестиций в проект превышает 10 млн евро.
- Для реализации данного проекта НПП «ЭЛЕМЕР» в 2015–2016 гг. приобрело новое производственное здание площадью более 10 000 квадратных метров, сформировало эталонную базу в виде вторичных эталонов единицы расхода жидкости и газа и эталонной установки для поверки (калибровки) уровнемеров.
- На этапе завершения разработки находятся более 10 новых типов средств измерения расхода и уровня, основанные на различных принципах измерения.



Преимущества

НПП «ЭЛЕМЕР» — гарант профессионализма и надёжности

- Обеспечение высокой надежности приборов в течение установленного срока службы на НПП «ЭЛЕМЕР» осуществляется за счет внедрения системы контроля менеджмента качества, соответствующей требованиям ISO 9001-2015 и сертифицированной TÜV NORD.
- С 2009 года предприятие аккредитовано на право проведения калибровочных работ и поверки. Все выпускаемые приборы проходят поверку в собственной лаборатории технических испытаний, что позволяет контролировать качество выпускаемой продукции.



Мы используем современное оборудование



Мы являемся членом FieldComm Group и DTM-GROUP



У нас работают высококвалифицированные специалисты



Мы аккредитованы на право проведения калибровочных работ и поверки



Собственный научно-технический центр



Строгое соответствие требованиям ISO 9001



У нас собственные производственные мощности, размещенные на 17 000 кв.м



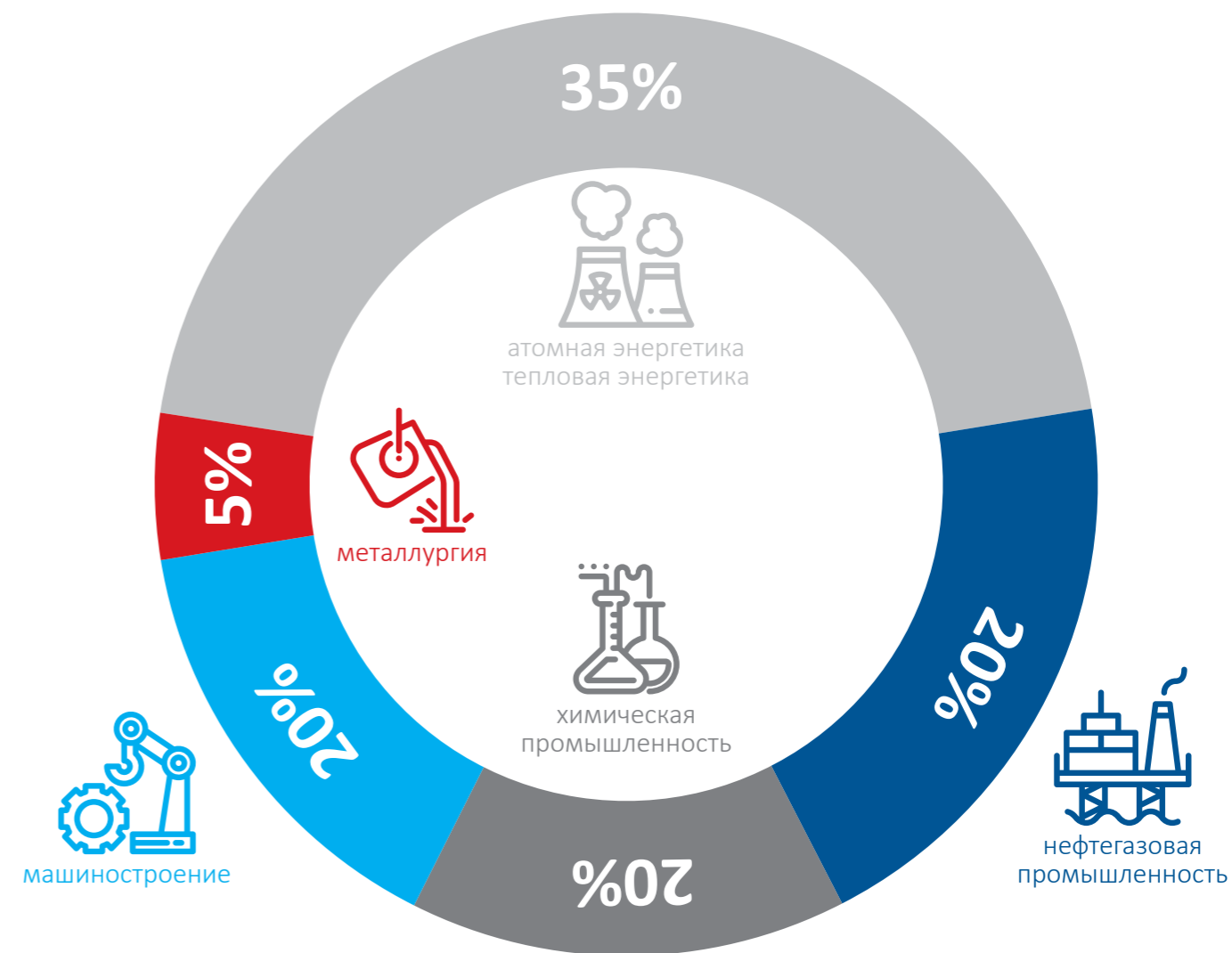
Мы внедряем инновации в области разработок средств измерений

Сертификаты



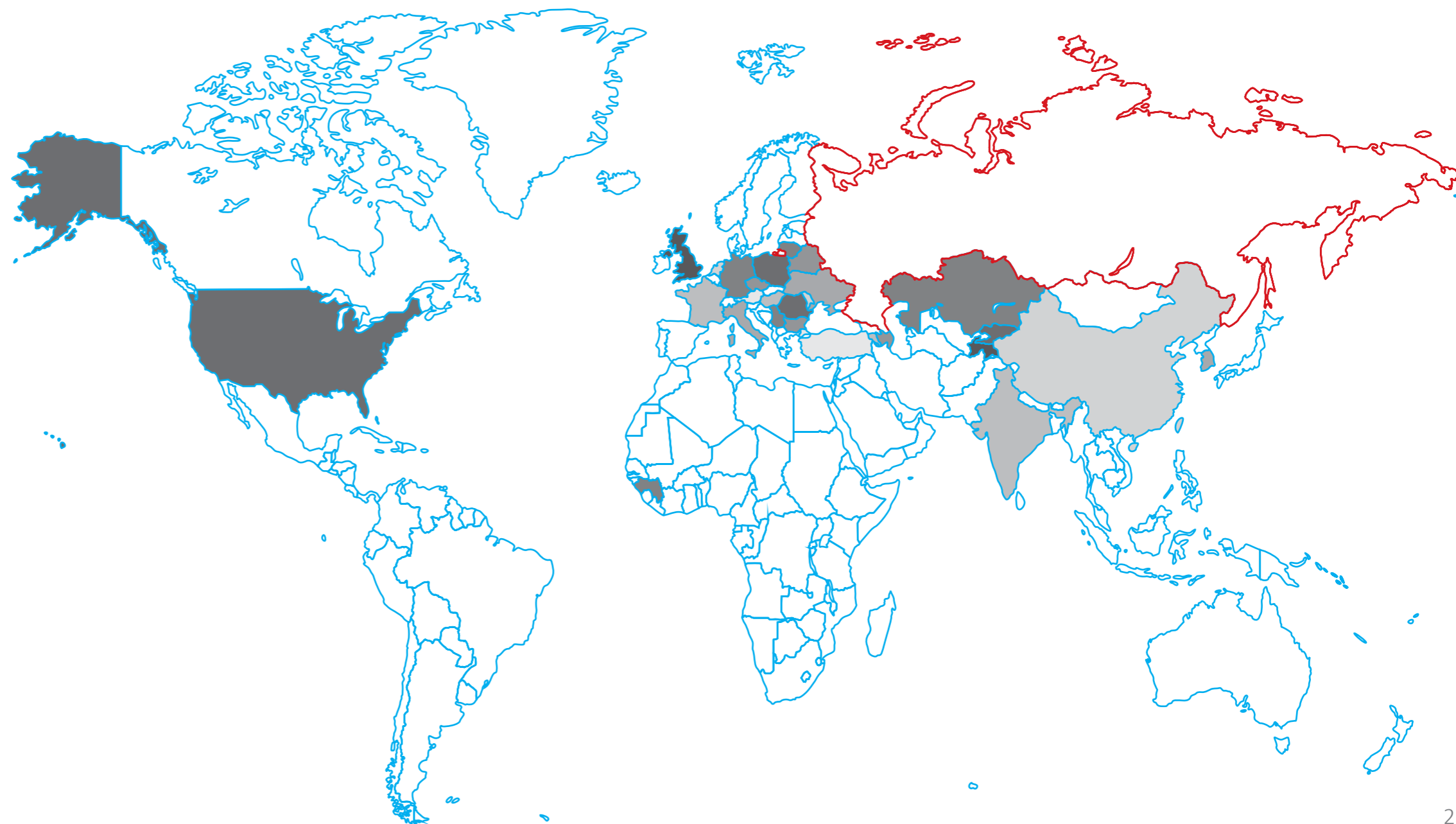
Области поставок

Стабильно развиваясь с 1992 года, НПП «ЭЛЕМЕР» успешно разрабатывает и выпускает надежные системы и средства автоматизации для предприятий тепловой и атомной энергетики, химической промышленности, машиностроения, металлургии, предприятий по добыче, переработке и транспортировке нефти и газа.



Интеграция в мировую экономику

- | | |
|------------------|--------------------|
| импорт | экспорт |
| ● Германия | ● Турция |
| ● Франция | ● Армения |
| ● Италия | ● Азербайджан |
| ● Венгрия | ● Узбекистан |
| ● Польша | ● Казахстан |
| ● Австрия | ● Таджикистан |
| ● Чехия | ● Китай |
| ● Нидерланды | ● Индия |
| ● Великобритания | ● Республика Корея |
| ● Сербия | ● США |
| ● Финляндия | ● Катар |
| ● Литка | ● Гвинея |
| ● Румыния | |
| ● Болгария | |
| ● Молдова | |
| ● Беларусь | |
| ● Украина | |



Представительства

РОССИЯ
Белгород
Брянск
Волгоград
Воронеж
Екатеринбург
Иркутск
Казань
Краснодар
Красноярск
Москва
Нижний Новгород
Новосибирск
Новый Уренгой
Омск
Пермь
Ростов-на-Дону
Рязань
Самара
Санкт-Петербург
Саратов
Сургут
Тюмень
Уфа
Чебоксары
Челябинск

ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА
Йичин

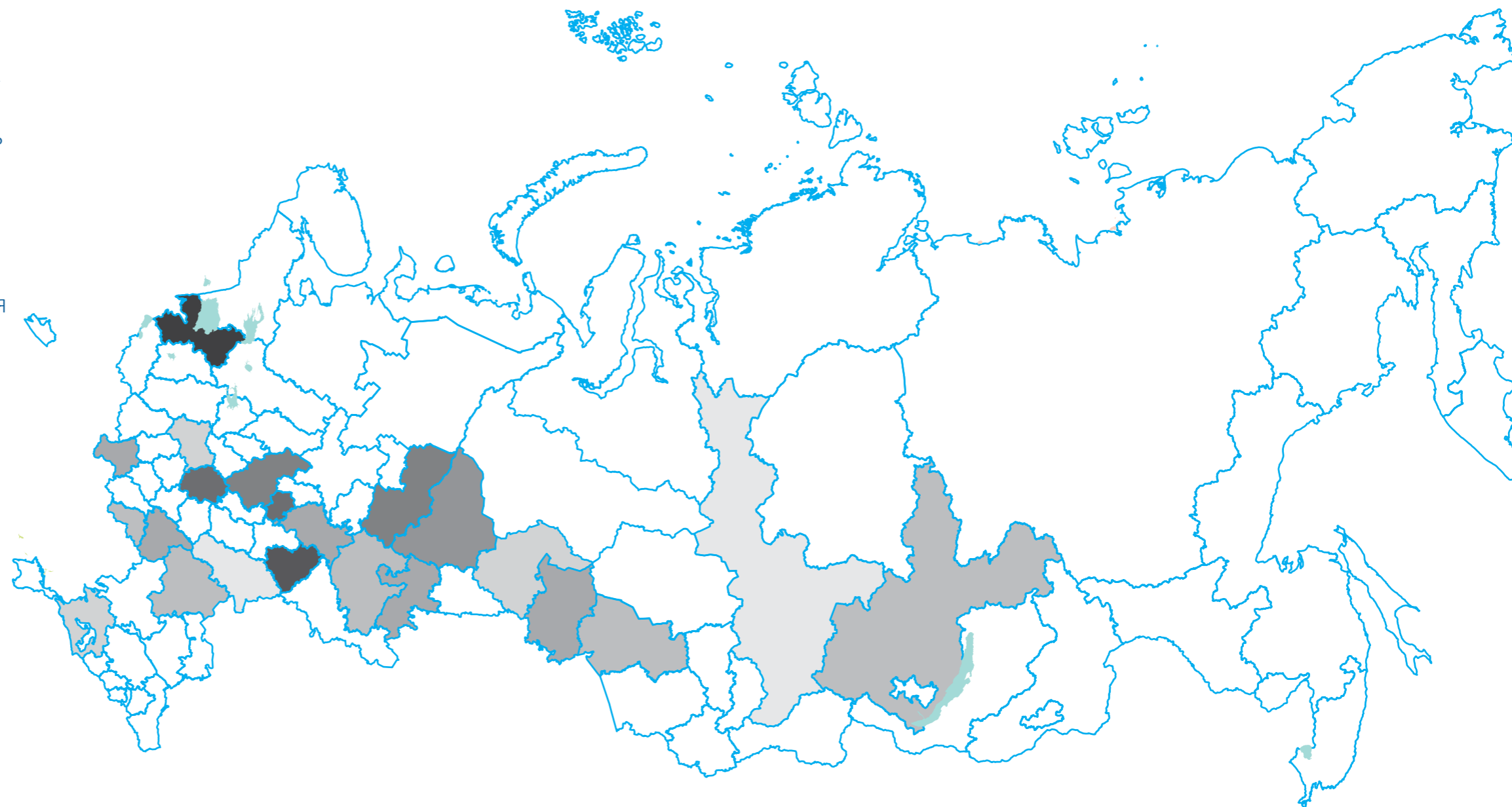
РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
Минск

УКРАИНА
Киев
Запорожье
Харьков

РЕСПУБЛИКА БОЛГАРИЯ
София

УЗБЕКИСТАН
Ташкент

КАЗАХСТАН
Алматы



Номенклатура продукции

НПП «ЭЛЕМЕР» — ведущий производитель контрольно-измерительных приборов и автоматики в России и ближнем зарубежье, осуществляет выпуск высокоточных приборов широкого спектра действия. Все разработки НПП «ЭЛЕМЕР» сертифицированы.



датчики давления



функциональная аппаратура



электронные манометры



метрологическое оборудование



средства измерения температуры



расходомеры



регистраторы



уровнемеры



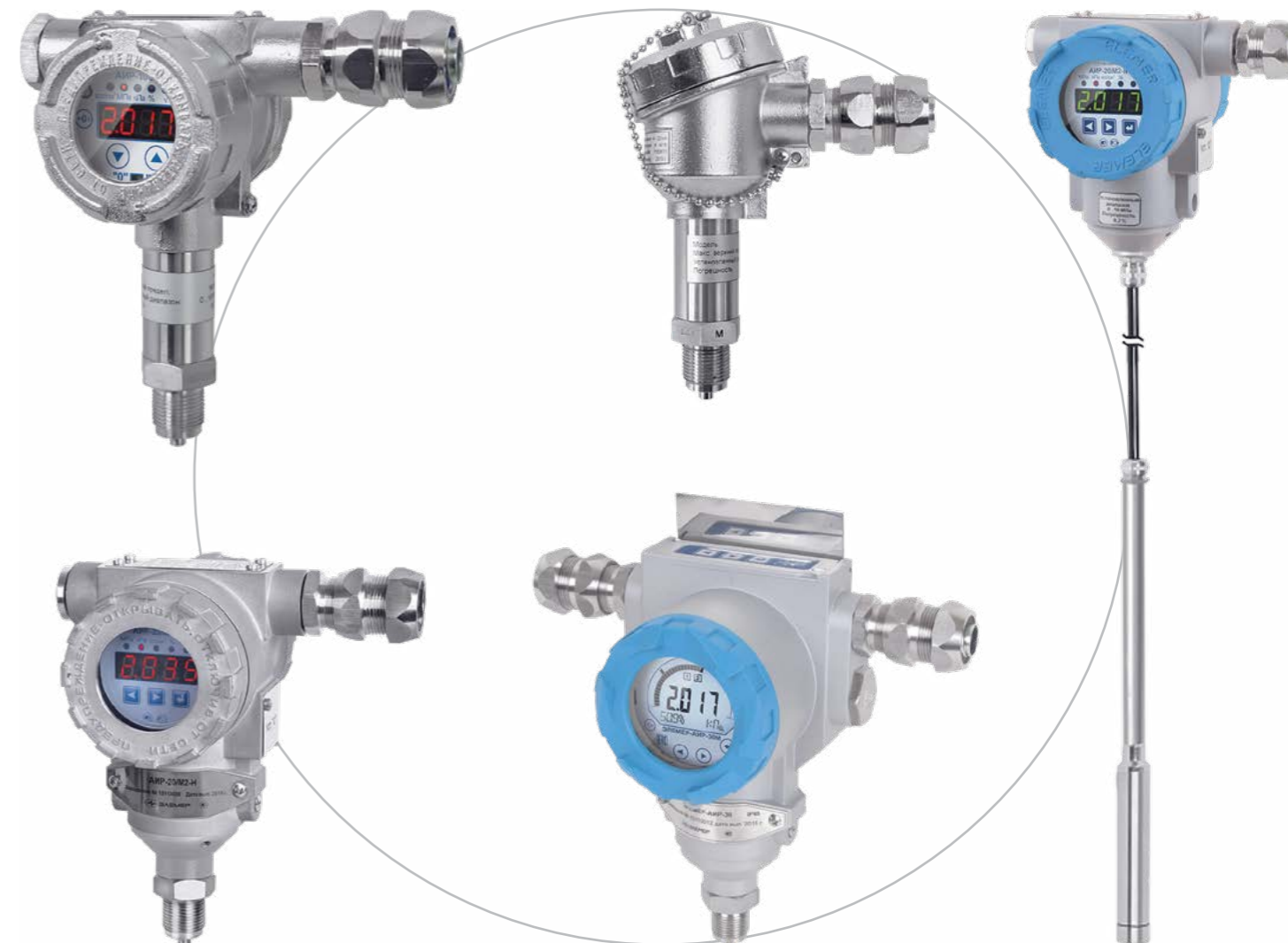
Производство



ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ

НПП «ЭЛЕМЕР» выпускает датчики давления для измерения в средах различного характера: газы, жидкости, агрессивные среды. Все приборы производятся на современном оборудовании и проходят жесткий контроль качества.

- датчики абсолютного давления
- датчики избыточного давления
- датчики давления-разрежения
- датчики избыточного давления-разрежения
- датчики дифференциального давления
- датчики гидростатического давления



Производство



ЭЛЕКТРОННЫЕ МАНОМЕТРЫ

НПП «ЭЛЕМЕР» предлагает широкий выбор электроконтактных манометров, область применения которых — предприятия энергетической и металлургической отраслей, а также нефтегазовой и нефтехимической промышленности. Все производимое оборудование отличается качеством и имеет гарантийный срок службы 5 лет.

Электроконтактные манометры предназначены для измерения всех видов давлений, используются в системах контроля, регулирования и управления технологическими процессами.



Производство



СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

НПП «ЭЛЕМЕР» — ведущий производитель термопреобразователей. Предприятие выпускает более 100 модификаций термодатчиков. Производимые компанией датчики температуры различных типов охватывают широкий температурный диапазон, полный размерный ряд и имеют небольшие габариты.

- термометры сопротивления платиновые и медные
- термометры контактные показывающие
- термометры цифровые малогабаритные



Производство



СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

Все выпускаемые модели термопреобразователей и термодатчиков сертифицированы.

- термопреобразователи сопротивления
- термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом
- преобразователи термоэлектрические
- преобразователи температуры и влажности



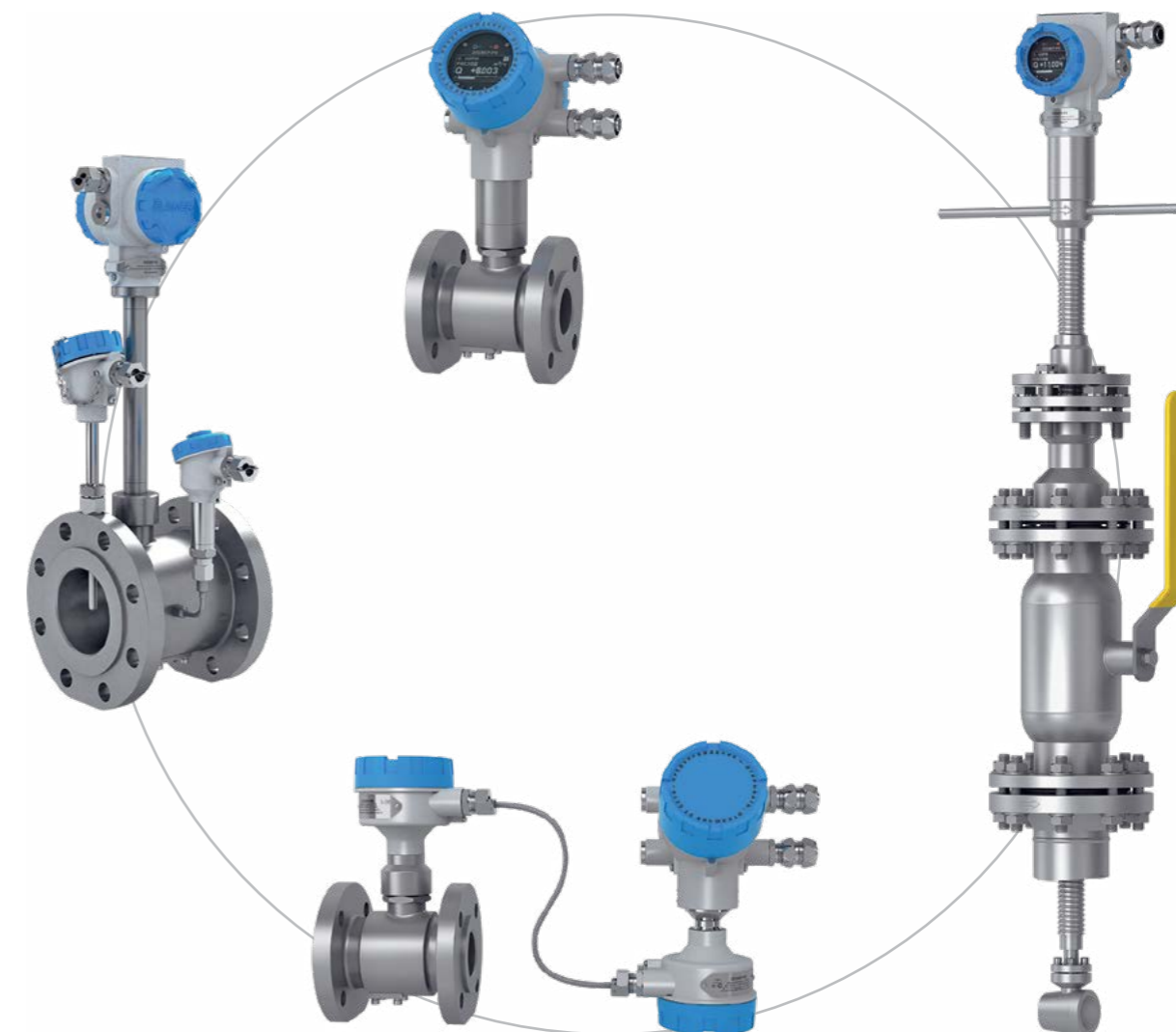
Производство



ВИХРЕВЫЕ РАСХОДОМЕРЫ

Это новое продуктивное направление, предназначенное для предприятий нефтегазодобывающих и нефтеперерабатывающих отраслей, атомной и тепловой энергетики, газотранспортных систем, металлургии и химии.

Линейка приборов ЭЛЕМЕР-РВ представлена различными моделями для решения задач по учету расхода светлых и темных нефтепродуктов, газа, воздуха, кислорода, а также насыщенного и перегретого пара, жидкостей и масел в трубопроводах малого, среднего и большого диаметра.



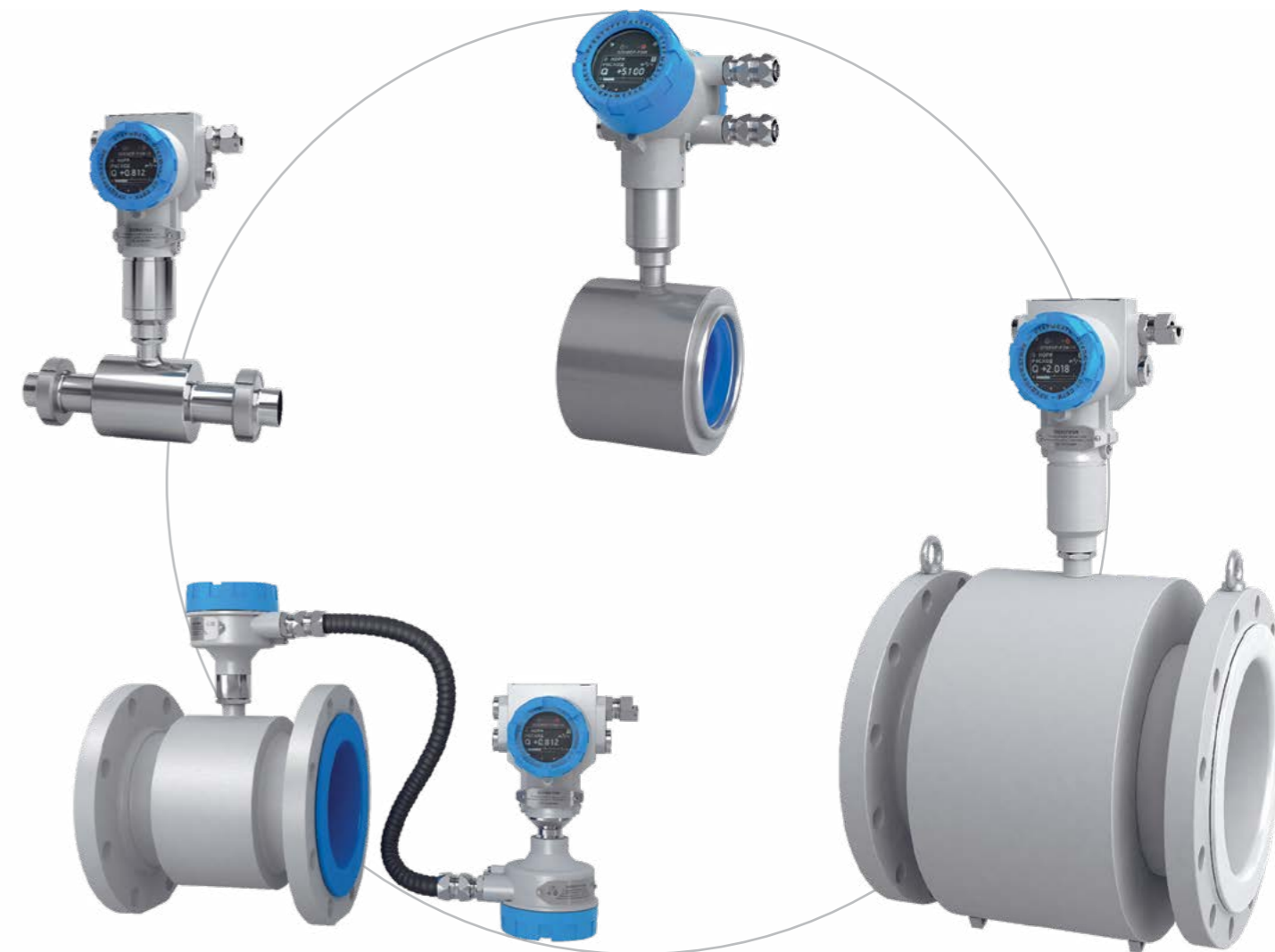
Производство



ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ РАСХОДОМЕРЫ

Фторопластовая или полиуретановая футеровка, различные материалы химически-стойких электродов, аналоговые, дискретные и цифровые сигналы, а также все основные виды присоединения к процессу позволяют применять расходомеры ЭЛЕМЕР-РЭМ для измерения расхода электропроводящих жидкостей практически в любом промышленном сегменте.

Высокая метрологическая характеристика и широкий динамический диапазон обеспечиваются благодаря адаптивным алгоритмам цифровой обработки сигнала.



Производство



УРОВНЕМЕРЫ

Измерение и преобразование уровня жидких и сыпучих сред.

НПП «ЭЛЕМЕР» приступил к производству уровнемеров различного типа измерения: радарные, ультразвуковые и поплавковые потенциометрические, что позволяет охватить весь спектр потребностей наших заказчиков в измерении и преобразовании уровня.



Производство



СИГНАЛИЗАТОРЫ УРОВНЯ И ПОТОКА

Новая линейка сигнализаторов уровня и потока НПП «ЭЛЕМЕР» даёт возможность осуществлять технологический контроль предельных значений уровня и потока различных сред, как жидких, так и сыпучих, в различных областях промышленности.

- сигнализаторы уровня и потока термодифференциальные
- сигнализаторы уровня волноводные ультразвуковые
- сигнализаторы уровня вибрационные



Производство



РЕГИСТРАТОРЫ МНОГОКАНАЛЬНЫЕ

НПП «ЭЛЕМЕР» представляет широкий выбор видеографических и технологических регистраторов, в том числе во взрывозащищенном исполнении для применения в системах управления технологическими процессами в энергетике, металлургии, на объектах нефте- и газотранспортных предприятий, химической промышленности, на предприятиях переработки нефти и газа.



Производство



ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АППАРАТУРА

Функциональная аппаратура, применяемая в энергетике, металлургической промышленности, на предприятиях химии и нефтехимии, на объектах переработки, хранения и транспортировки газа. Все оборудование проходит контроль качества и комплекс различных испытаний в собственной испытательной лаборатории.

- измерители-регуляторы
- ПИД-регуляторы
- измерители технологические цифровые
- блоки питания HART-модемы
- блоки питания и преобразования сигналов
- барьеры искрозащиты
- измерительные преобразователи модульные
- устройства связи с объектами
- оборудование для защиты от электромагнитных помех
- преобразователи интерфейса



Производство



МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Важное место среди разработок НПП «ЭЛЕМЕР» занимает метрологическое оборудование. Приобретая метрологическое оборудование нашего завода для проведения поверки и калибровки, вы выбираете надежность работы и точность показаний каждого устройства.

Одной из наград, которых удостоилось метрологическое оборудование НПП «ЭЛЕМЕР», стала золотая медаль форума «Точные измерения — основа качества и безопасности» за высокое качество метрологического оборудования.



Производство



МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



- калибраторы давления
- преобразователи давления эталонные
- калибраторы давления портативные малогабаритные
- задатчики давления
- поверочные комплексы
- калибраторы-измерители унифицированных сигналов
- термометр цифровой эталонный
- компьютеризированный калибратор температуры с измерительным модулем
- термостаты жидкостные
- термопреобразователи сопротивления эталонные вибропрочные





Сеть удаленных офисов

Новосибирск

ООО НПП «ЭЛЕМЕР»
Адрес: ул. Челюскинцев, д. 36/1, офис. 206
Телефон: +7 (383) 209-10-72
Моб.: +7 (905) 936-65-99
E-mail: zapsib@elemer.ru

Самара

ООО НПП «ЭЛЕМЕР»
Адрес: Коллективный переулок, д. 2
Телефон: +7 (846) 200-10-25
Моб.: +7 (929) 707-77-28
E-mail: solovev@elemer.ru

Региональные представительства

Брянск

ООО «Элемер-Брянск»
Адрес: б-р Щорса, д. 7
Телефон/факс: +7 (4832) 58-19-22
E-mail: elemer-bryansk@bk.ru

Волгоград

ООО «Элемер-Волга»
Адрес: ул. 64 Армии, д. 135А
Телефон/факс: +7 (8442) 44-48-90, 44-07-56
E-mail: elemer-volga@mail.ru

Воронеж

ООО «ЭЛЕМЕР-ВОРОНЕЖ»
Адрес: ул. Ленинградская, д. 68
Телефон: +7 (473) 222-11-42, 259-55-84
Тел. / факс: +7 (473) 222-11-20
E-mail: elemer-vrn@mail.ru

Краснодар

ООО «Элемер-Кубань»
Адрес: ул. Достоевского, д. 84, оф. 502
Телефон/факс: +7 (861) 298-35-98
Моб.: +7 (903) 411-60-37
E-mail: elemer-kuban@mail.ru

Красноярск

ООО «Элемер-Красноярск»
Адрес: ул. Академика Павлова, д. 1, стр. 2, п. 12
Телефон: +7 (391) 204-64-32
E-mail: krasnoyarsk@elemer.ru

Пермь

ООО «Элемер-Пермь»
Адрес: ул. Генерала Наумова, д. 8
Телефон/факс: +7 (342) 219-56-90
Факс: +7 (342) 214-94-34
E-mail: elemer-perm@el-scada.ru

Рязань

ООО «Элемер-Ока»
Адрес: Касимовское шоссе, д. 65, корп. 2
Телефон/факс: +7 (4912) 701-997, 701-998
E-mail: elemer-oka@elemer-oka.ru

Санкт-Петербург

ООО «Элемер-Северо-Запад»
Адрес: Лиговский пр-т, д. 254
Телефон: +7 (812) 335-48-58
E-mail: elemernw@elemernw.ru

Саратов

ООО СЦ «ЭЛЕМЕР-С»
Адрес: ул. Тверская, д. 36Б
Телефон/факс: +7 (8452) 74-45-45, 32-27-18
E-mail: elemer-s@elemer.ru

Тюмень

ООО «ЭЛИОН-Тюмень»
Адрес: ул. Полевая, д. 109, стр. 9, оф. 106
Телефон: +7 (3452) 215-655
E-mail: elion@elion-to.ru

Уфа, Республика Башкортостан

ООО «ЭЛЕМЕР-УФА»
Адрес: Проспект Октября, д. 180
Телефон: +7 (347) 277-04-55, 235-04-23
E-mail: elemer@elemerufa.ru

Челябинск

ООО «Элемер-Регион-Урала-Сибири»
Адрес: Комсомольский пр-т, д. 19А
Телефон/факс: +7 (351) 225-34-39, 225-34-29, E-mail: elemer-rus@mail.ru

Филиальная сеть

Белгород

ООО «ЭЛЕМЕР-ВОРОНЕЖ»
Адрес: ул. Пушкина, д. 49 «А», оф. 35;
Телефон/факс: +7 (4722) 22-30-25
Моб.: +7 (919) 229-98-48
E-mail: elemer-vrn-bel@mail.ru

Верхняя Пышма

ООО «Элемер-Регион-Урала-Сибири»
Адрес: ул. Петрова, д. 29, офис 26
Моб.: +7 (908) 271-86-23

Екатеринбург

ООО «Элемер-Пермь»
Адрес: ул. Крупносортичиков, д. 14, оф. 408
Моб.: +7 (912) 582-98-47
E-mail: elemer-ekb@el-scada.ru

Иркутск

ООО «Элемер-Красноярск»
Адрес: ул. Красноказачья, д. 119, оф. 406
Телефон/факс: +7 (3952) 798-726
E-mail: elemer-baikal@mail.ru

Казань, Республика Татарстан

ООО «ЭЛЕМЕР-УФА»
Адрес: ул. Зои Космодемьянской, д. 3, оф. 2
Телефон: +7 (843)230-48-75
Моб.: +7 (987) 281-81-59, +7 (987) 282-08-01
E-mail: elemerkazan@elemerufa.ru

Нижний Новгород

ООО «Элемер-Ока»
Адрес: ул. Родионова, д. 192Д, офис 709
Телефон: +7 (831) 231-00-52
Моб.: +7 (905) 185-39-31
E-mail: elemer-nn@elemer-oka.ru

Новый Уренгой

ООО «ЭЛИОН-Тюмень»
Моб.: 8 912 077-46-730
E-mail: nur@elion-to.ru

Омск

ООО «Элемер-Регион-Урала-Сибири»
Адрес: ул. Герцена, д. 268, оф. 109
Телефон: +7 (3812) 68-10-78, доб. 220
Моб.: +7 (904) 320-50-05
E-mail: omsk-elemer-rus@mail.ru

Ростов-на-Дону

ООО «Элемер Кубань»
Адрес: ул. 50-ти летия Ростсельмаша, 2-6/22
Моб.: +7 (938) 124-59-11
E-mail: elemer-don@mail.ru

Сургут

ООО «ЭЛИОН-Тюмень»
Телефон: (3462) 555-990
E-mail: sur@elion-to.ru

Сыктывкар, Республика Коми

ООО «Элемер-Пермь»
Моб.: +7 (912) 881-48-00
E-mail: elemer-komi@el-scada.ru

Хабаровск

ООО «Элемер-Красноярск»
Адрес: пер. Дьяченко, д. 3а, офис 302
Телефон: (4212) 52-90-89

Чебоксары

ООО «Элемер-Пермь»
Телефон: (8352) 22-65-90
Моб.: +7 (919) 700-70-18
E-mail: cheb@el-scada.ru

Чернушка

ООО «Элемер-Пермь»
Моб.: +7 (952) 643-04-44
E-mail: mvi@el-scada.ru

Зарубежье

Минск, Беларусь,

ООО «Элемер-Техно»
Адрес: ул. Стебенева, д. 20, корп. 2, оф. 215
Телефон/факс: +375 (17) 201-94-45
E-mail: info@elemer.by

Алматы, Казахстан

ТОО «НПП Гамма»
Адрес: , ул. Чокана Валиханова, д. 5
Телефон/факс: +7 (727) 318-78-78
E-mail: kir@npp-gamma.kz
Сайт: www.npp-gamma.kz

Киев, Украина,

ООО «ТД ТЭК-УКРАИНА»
Телефон/факс: +38 (050) 949-44-39
E-mail: tekua.kiev@tekua.com.ua

Запорожье, Украина

ООО «ТД ТЭК-УКРАИНА»
Телефон/факс: +38 (061) 213-46-99
E-mail: tek.zp@tekua.com.ua

Харьков, Украина

ООО «ТД ТЭК-УКРАИНА»
Телефон/факс: +38 (067) 694-78-89
E-mail: fedorchenko@tekua.com.ua

Ташкент, Узбекистан

«Элемер-Узбекистан»
Адрес: ул. Мукими, д. 178
Телефон: + (99871) 278-29-05
Телефон/факс: + (99871) 278-33-39
Моб.: + (99890) 351-23-88
E-mail: elemer.uz@mail.ru

София, Республика Болгария

«СПАРТАК-В» ООО
(Дистрибьютор НПП «ЭЛЕМЕР» в Республике Болгария, Сербской Республике, Республике Македония)
Адрес: ул. Манастирска №41, подъезд А, офис 1
Телефон:+359 2 9712495, +359 2 8739655 Факс:+359 2 9712089
E-mail: office@spartak-v.bg
www.spartak-v.bg

Йичин, Чешская республика

«ELEMER-CR» +7 («Элемер-ЧР»)
Адрес: CR, Přátelství, 397 506 01, Jičín
Телефон/факс:+420 493 523 584
E-mail: elemer@elemer.info



ООО НПП «ЭЛЕМЕР»

г. Москва, г. Зеленоград, проезд 4807, д. 7, стр. 1

Тел.: +7 (495) 988-48-55. Факс: +7 (499) 735-14-02

E-mail: elemer@elemer.ru

www.elemmer.ru