



САМАРСКИЙ
РЕЗЕРВУАРНЫЙ
ЗАВОД



ОП «РЕГИОН-
ОБОРУДОВАНИЕ»

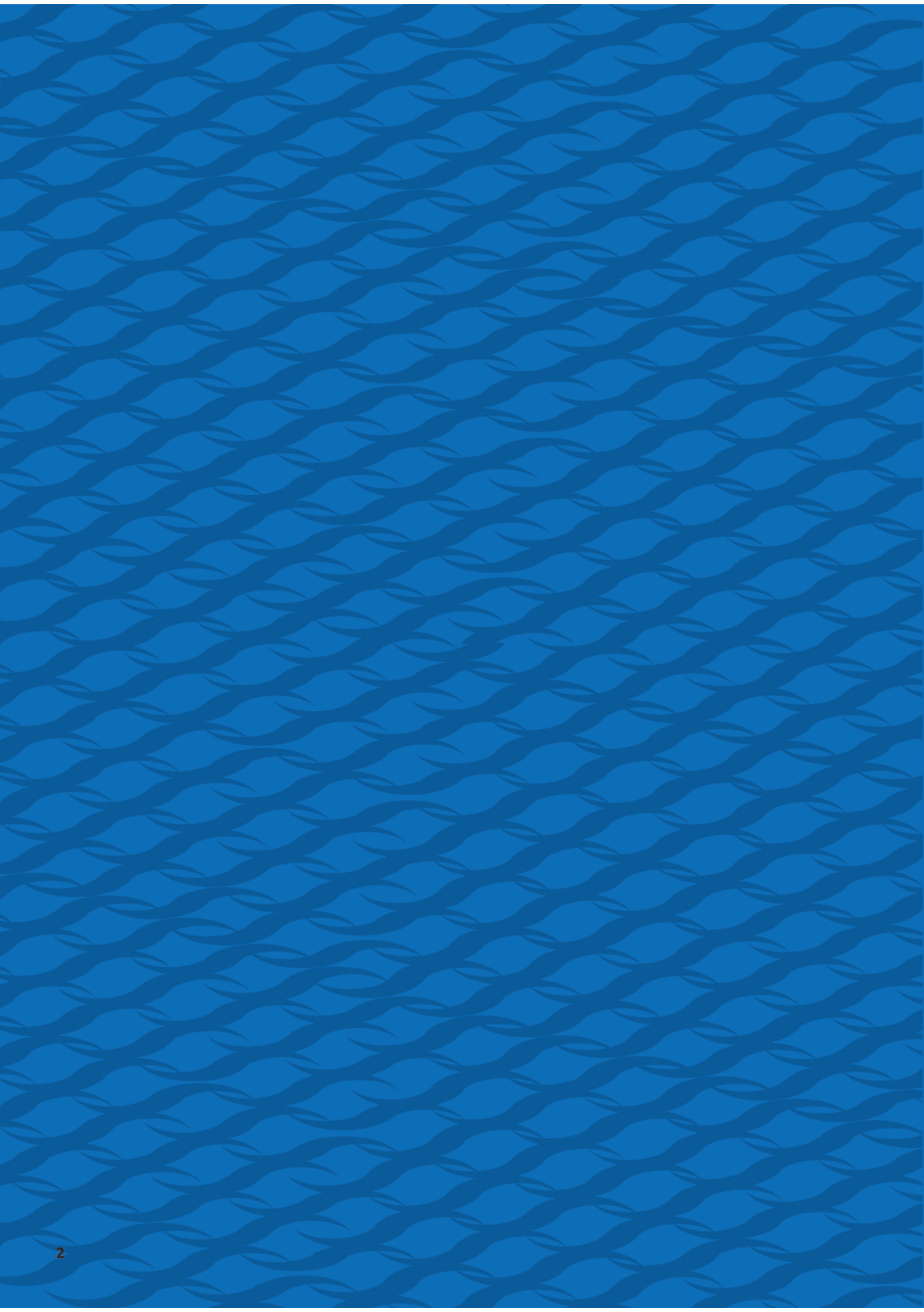


РЕГИОНТЕПЛОСЕРВИС
ПРОИЗВОДСТВО ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ
ТРУБ И ТРУБ В ППУ ИЗОЛЯЦИИ



РЕГИОН-
МЕТАЛЛ

ABB





СОДЕРЖАНИЕ

- 3 | СОДЕРЖАНИЕ**
- 4 | О ГРУППЕ КОМПАНИЙ**
- 5 | ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО**
- 6 | САМАРСКИЙ РЕЗЕРВУАРНЫЙ ЗАВОД**
- 7 | ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ**
- 8 | ПРОЕКТИРОВАНИЕ МЕТАЛЛОКОСТРУКЦИЙ РЕЗЕРВУАРОВ**
- 9 | ПРОИЗВОДСТВО РЕЗЕРВУАРОВ**
- 10 | ПРОИЗВОДСТВО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ**
- 11 | ПОЛИТИКА КАЧЕСТВА**
- 12 | ЛОГИСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ**
- 13 | КЛИЕНТЫ И ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК**
- 14 | РЕГИОНМОНТАЖ**
- 16 | РЕГИОН-МЕТАЛЛ**
- 18 | РЕГИОНТЕПЛОСЕРВИС**
- 20 | РЕГИОН-ОБОРУДОВАНИЕ**
- 22 | ПРОТЕКТОРНАЯ ЗАЩИТА**
- 24 | КОНЦЕРН АВВ**
- 26 | ШИРОКИЙ СПЕКТР ВОЗМОЖНОСТЕЙ ГК «РЕГИОН»**



**САМАРСКИЙ
РЕЗЕРВУАРНЫЙ
ЗАВОД**

Крупнейший производитель
резервуаров в России.
Изготовление резервуаров
объемом от 100 м³ до 100 000 м³.
Опыт более 70 лет.
Собственный проектный институт.



Монтаж, пусконаладка резервуа-
ров, обустройство и ремонт ре-
зервуарных парков.



Производство теплоизолирован-
ных полиуретаном труб (ППУ)
и фасонных изделий в полиэтиле-
новой и оцинкованной оболочке,
а также полиэтиленовых труб для
водоснабжения, канализации и
газоснабжения.



Производство, поставка и монтаж,
обслуживание оборудования
различного назначения для
нефтехимической, газовой
и аграрной промышленности.



Реализация листового, сортового,
фасонного и трубного металло-
проката в наличии и на заказ.
Собственные крытые склады.



Официальный партнер веду-
щего мирового производителя
электротехнической продукции
концерна ABB.



«Основанная в 2008 году, компания «Регион» начинала свою деятельность, как единственное в своем роде, в Приволжском федеральном округе, сбытовая сеть по реализации широкого спектра металлопроката и труб.

На данный момент в ГК «Регион» входят шесть компаний, включая, заводы производители России. Налажены крепкие, доверительные отношения с крупнейшими нефтехимическими компаниями страны. Имеются все необходимые кадровые и технические ресурсы, для решения многих задач в части производства и поставки продукции, как изготавливаемой на предприятиях ГК «Регион», так и продукцию заводов партнеров, для нефтехимической отрасли.

Имея многолетний, положительный опыт поставки оборудования для нефтехимической отрасли, ГК «Регион» обладает исключительными правами, от заводов изготовителей, на поставку, как высокотехнологичного оборудования, так и сопутствующих материалов.

Команда специалистов всегда готова помочь в выборе необходимых параметров, произвести расчет, обсудить все приемлемые условия для Заказчика и в оговоренные сроки исполнить все договорные обязательства.

Мы дорожим каждым клиентом и всегда приветствуем конструктивный диалог на всех уровнях.»



Генеральный директор
ООО «Регион»
Василий Викторович Потокин



АО «СРЗ»

г. Самара, ул. Заводская, 1
Тел. (846) 211-02-38
(отдел продаж)
www.reservoir.ru



САМАРСКИЙ РЕЗЕРВУАРНЫЙ ЗАВОД

Обособленное подразделение «Самарский резервуарный завод» основан в 1949 г. и является одним из крупнейших в России предприятий по производству стальных резервуаров.

ПРОЕКТНАЯ МОЩНОСТЬ ЗАВОДА – БОЛЕЕ 30 000 ТОНН МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ В ГОД

Многолетний опыт и современное производство дают возможность «СРЗ» стablyно работать в условиях жесткой конкуренции, своевременно обеспечивая заказчиков металлоконструкциями резервуаров, и постоянно расширять спектр оказываемых услуг. Самарский резервуарный завод оснащен современным высокопроизводительным оборудованием, необходимым для изготовления резервуаров как методом рулонирования, так и методом полистовой сборки.

Безупречное качество продукции и приемлемые цены сделали Самарский резервуарный завод выгодным партнером для многих российских и зарубежных заказчиков. Партнерами «СРЗ» являются крупнейшие нефтедобывающие и нефтеперерабатывающие российские и международные компании. Удобное географическое положение завода позволяет в минимальные сроки поставлять продукцию в любую точку страны, ближнего и дальнего зарубежья.

ПОЛИТИКА «СРЗ» НАПРАВЛЕНА НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОСТАВОК КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ ПРОДУКЦИИ

Система менеджмента качества продукции Самарского резервуарного завода сертифицирована в соответствии с требованиями международных стандартов серии ISO 9001: 2015, что гарантирует выпуск продукции высокого качества на всех уровнях технологического цикла.



РЕГИОН
Группа компаний

СР 3



НАШИ ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ:

1
Взаимовыгодные,
долгосрочные
деловые отношения
с каждым партнером

2
Расширение
сегмента рынков
сбыта

3
Сокращение издержек
и повышение эффек-
тивности производства



Безупречная репутация
завода в течении 70-ти лет



Комплексные поставки
оборудования



Индивидуальная система
ценообразования для
крупных заказчиков



Монтаж резервуаров



Собственный проектный
институт



Грамотная транспортная
логистика



Изготовление металлокон-
струкций согласно требо-
ваниям ГОСТ



Собственные произво-
стственные помещения
более 22 Га



Высококвалифицированный
персонал



Современное произво-
стственное оборудование



Металлопрокат проходит
100% проверку на соотв-
етствие сертификату качества



Лабораторный контроль
качества на всех этапах
производства





ПРОЕКТИРОВАНИЕ МЕТАЛЛОКОСТРУКЦИЙ РЕЗЕРВУАРОВ

Собственное конструкторско-технологическое бюро дает возможность решать задачи по проектированию резервуаров и металлоконструкций любой сложности с учетом специфики производства, в соответствии с нормативными и регулирующими документами и требованиями заказчика.

ПРЕДПРИЯТИЕ СОТРУДНИЧАЕТ С ВЕДУЩИМИ ПРОЕКТНЫМИ ИНСТИТУТАМИ СТРАНЫ. НАРЯДУ С ПРОЕКТИРОВАНИЕМ МЕТАЛЛОКОСТРУКЦИЙ РЕЗЕРВУАРОВ «САМАРСКИЙ РЕЗЕРВУАРНЫЙ ЗАВОД» РАЗРАБАТЫВАЕТ СИСТЕМЫ ОБОГРЕВА, ОРОШЕНИЯ, ПОЖАРОТУШЕНИЯ И ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

В последние годы выросла потребность в поставках резервуаров в комплектации с дополнительным навесным резервуарным оборудованием.

По требованию заказчика металлоконструкции резервуаров оснащаются полным комплектом необходимого технологического оборудования.



**ПРОЕКТИРОВАНИЕ
ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ РАЗРАБОТКУ КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ:**

Проекты КМ (конструкции металлические), включающие в себя: нагрузку на фундамент, а также рекомендации по нанесению антикоррозийных материалов

Разработка чертежей КМД (конструкции металлические деталировочные)

Проекты металлоконструкций крепления теплоизоляции и проект на материалы теплоизоляции

Проекты металлоконструкций теплонагревателя (водяной, масляный, паровой)

Проекты металлоконструкций пожаротушения и орошения

Разработка ППР (проект производства работ)





ПРОИЗВОДСТВО РЕЗЕРВУАРОВ

Производство стальных цилиндрических вертикальных резервуаров, являющихся наиболее удобным и безопасным видом нефтехранилищ, осуществляется в минимальные сроки.

Технология изготовления вертикальных резервуаров предусматривает использование методов рулонирования, полистовой сборки и комбинированный метод.

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЕРТИКАЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ (РВС) МЕТОДОМ РУЛОНИРОВАНИЯ

Рулонирование представляет собой индустриальный метод сворачивания в рулоны сварных полотнищ, собранных из отдельных обработанных по периметру листов.

Преимущество данного метода состоит в уменьшении сварочных работ на монтажной площадке в среднем на 80%, поскольку работы по соединению и сварке стенок, днищ, понтонах днищ, днищ плавающих крыш проводятся в заводских условиях с применением автоматической сварки.

Стальные листы размером 1500 x 6000 мм сворачивают с помощью автоматического оборудования в полотнища требуемых размеров и наворачивают на специальные приспособления (шахтная лестница), которые в дальнейшем обеспечивают их перемещение и сохранность при транспортировке.

Время монтажа резервуаров, изготовленных методом рулонирования уменьшается в 3- 4 раза по сравнению с методом изготовления резервуаров из отдельных листов.



»

**ПРЕИМУЩЕСТВО
ПРОИЗВОДСТВА
РЕЗЕРВУАРОВ
РВС МЕТОДОМ
РУЛОННИРОВАНИЯ
СОСТОИТ В УМЕНЬШЕНИИ
СВАРОЧНЫХ РАБОТ
НА МОНТАЖНОЙ
ПЛОЩАДКЕ В СРЕДНЕМ
НА 80%**



ИЗГОТОВЛЕНИЕ ВЕРТИКАЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ МЕТОДОМ ПОЛИСТОВОЙ СБОРКИ

Помимо рулонного метода изготовления РВС применяется полистовой метод сборки, исполнения стенок и днищ резервуаров с применением листов максимальных размеров 2,5 x 12 м. Механическая обработка кромок листа и снятия фасок с заданными параметрами под сварку может производится на

стационарных станках и при помощи кромко-фрезерных машин. Листовые конструкции стенок и детали днища упаковываются и транспортируются в специально изготовленных ложементах (контейнерах). Возможно изготовление резервуара вертикального стального из малоуглеродистой и низколегированной сталей.





ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕЗЕРВУАРОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Самарский резервуарный завод занимается проектированием и производством резервуаров из нержавеющей стали объемом от 100 до 5 000 м³. Производство возможно полистовым и рулонируемым способами. Резервуары из нержавеющей стали используются для различных нужд химической, пищевой и нефтяной промышленности.





» ПРОИЗВОДСТВО МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

Самарский резервуарный завод предлагает свои услуги по изготовлению металлоконструкций любой сложности. Наша компания специализируется на изготавлении различных металлических конструкций высокого качества.

Основное наше преимущество в том, что мы используем как типовые проекты, так и металлоконструкции разработанные собственным отделом проектирования. Наше предприятие обладает возможностями по производству металлических строений любой сложности и назначения.

Профессионализм сотрудников позволяет производить элементы высокого уровня и налаживать конвейерный выпуск необходимых деталей, составляющих металлоконструкции и компонентов.

Перед покраской все изделия проходят дробеметную обработку.

ИЗГОТАВЛИВАЕМ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ БОЛЕЕ 30 ЛЕТ

ТАКЖЕ ВЫ МОЖЕТЕ ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ:

1
Изготовление фасонных изделий

2
Фрезеровка металло-проката

3
Вальцовка металло-проката

4
Плазменная резка на оборудовании с ЧПУ (фигурная и поперечная)



ММЗ МАГНИТОГОРСКИЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД

Металлоконструкции для ГОК





»»

ПРОИЗВОДСТВО СТРОИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ ГОК И ПОДЗЕМНЫХ ШАХТ

Группа компаний "Регион" предлагает свои услуги по изготовлению строительных металлоконструкций любой сложности для нужд горнообогатительной промышленности, в том числе металлоконструкции используемые для укрепления в подземных горных выработках.

Наша компания изготавливает строительные металлоконструкции для крепежа горных выработок, металлоконструкции для наземных зданий и сооружений и сопутствующей инфраструктуры горных комбинатов.

Проектирование металлоконструкций ведется собственным проектным институтом, в максимально короткие сроки и с соблюдением всех необходимых требований законодательства, а также регламентирующих документов Заказчика.

Производство строительных металлоконструкций выполняется на собственном производстве с соблюдением высоких стандартов качества и требованиям безопасности. На каждом этапе производства металлоконструкции проходят внутренний контроль качества.







»»

ПОЛИТИКА КАЧЕСТВА

Главной задачей АО «Самарский резервуарный завод» является сохранение и укрепление своей позиции на рынке за счет производства и поставки качественной, безопасной и надежной продукции.

Одним из главных условий сохранения конкурентоспособности предприятия, работающего на российском и международном рынках, является наличие сертификатов, подтверждающих соответствие международным стандартам.

С 2015 года Система Менеджмента Качества завода сертифицирована органом по международной сертификации систем менеджмента Сертификационным центром «Констанд-МССМ», аккредитованным в Голландском совете по аккредитации согласно требований стандарта ISO 9001:2015.

ВСЕ ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ МАСЛОКОНСТРУКЦИИ СООТВЕТСТВУЮТ ГОСТ РФ, ТУ ЗАВОДА-ИЗГОТОВИТЕЛЯ, А ТАКЖЕ МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ ISO, DIN, EN

Контроль качества продукции отслеживается отделом технического контроля на каждой стадии производства начиная от проверки сырья и материалов для изготовления продукции и заканчивая передачей ее клиенту.

Для производства изделий используется только качественный металлопрокат от ведущих производителей «Северсталь», «Евраз Металл Инпром», «НЛМК», «Мечел», «ММК».





ЛОГИСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Собственная логистическая служба, позволяющая осуществлять поставки в любые регионы страны, имеющая опыт автомобильных, железнодорожных и морских перевозок.

Мы гарантируем быструю и безопасную доставку производимой на заводе продукции благодаря долгому сотрудничеству с крупными транспортными компаниями России.

При перевозке негабаритных грузов специалисты нашей логистической службы согласовывают движение транспорта со всеми государственными инстанциями и оформляют все необходимые документы на доставку груза.



ВЫСОКИЕ ТРЕБОВАНИЯ КЛИЕНТОВ
ПО КАЧЕСТВУ И МАЛЫЕ СРОКИ
ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАКАЗОВ ПОМОГАЮТ
НАМ ПОСТОЯННО РАЗВИВАТЬСЯ
И ЭФФЕКТИВНО РАБОТАТЬ
ВСЕМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ
И СОТРУДНИКАМ ГРУППЫ



НАШИ КЛИЕНТЫ

Произведенные «Самарским резервуарным заводом» вертикальные цилиндрические резервуары успешно эксплуатируются в различных странах: России, Индии, Ираке, Иране, Сирии, Эфиопии, Йемене, Монголии, Афганистане, Казахстане, Туркменистане, Азербайджане, Венесуэле и других.

Нашиими партнерами являются крупнейшие нефтедобывающие и нефтеперерабатывающие российские и международные компании.

В их числе ПАО «НК «Роснефть», ПАО «Газпромнефть», ПАО «ННК», ПАО «Лукойл», ЗАО «Таманьнефтегаз», ПАО «Алроса», ПАО «Транснефть», ГК «АСБ», ПАО «Татнефть», ПАО «СИБУР Холдинг».

За время совместной работы реализовано множество проектов по поставкам металлоконструкций и сооружению сложных объектов различного назначения.





Обособленное подразделение **Регионмонтаж**

Строительное управление ГК «Регион» выполняет комплексные работы по проектированию, изготовлению, поставке, монтажу, пусконаладке резервуаров, обустройству и ремонту резервуарных парков и введению в эксплуатацию объектов капитального строительства.

Монтаж резервуаров собственного производства – самый благодарный труд! Резервуарный завод знает все особенности подобного строительства и на стадии изготовления делает все для облегчения процесса возведения резервуаров на монтажной площадке.

Как правило, при монтаже резервуарных конструкций требуется выполнить широкий спектр работ для того, чтобы резервуар надежно и безопасно эксплуатировался в течение долгого времени.

Существует несколько основных методов монтажа конструкций резервуаров. Ранее все вертикальные цилиндрические резервуары монтировались полистовым способом, то есть путем сборки стенки из отдельных листов.

В 50-Х ГОДАХ В СССР НА БАЗЕ САМАРСКОГО РЕЗЕРВУАРНОГО ЗАВОДА БЫЛ ПРЕДЛОЖЕН И ОСВОЕН ЭКОНОМИЧНЫЙ И ОТВЕЧАЮЩИЙ СОВРЕМЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ МЕХАНИЗАЦИИ РУЛОННИРОВАННЫЙ МЕТОД СООРУЖЕНИЯ РЕЗЕРВУАРОВ БОЛЬШОЙ ВМЕСТИМОСТИ

АО «РЕГИОНМОНТАЖ»

г. Самара, ул. Заводская, 1

Тел.: (846) 211-02-38

www.reservoir.ru



Качество нашей продукции определяется также тем, что ее производство осуществляется только аттестованными и высококвалифицированными специалистами. Именно они, учитывая все требования Заказчика, производят продукцию, способную выдерживать самые сложные эксплуатационные условия. Так, например, по желанию Клиента, может быть выполнена антикоррозийная защита как внутренних, так и наружных поверхностей оборудования, оно также может быть укомплектовано уровнями, запорной арматурой, сигнализаторами, раздаточными колонками. Как сборка, так и отладка всего произведенного оборудования производится в кратчайшие сроки.



МОНТАЖ СТЕНОК ИЗ РУЛОННИРОВАННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СОСТОИТ ИЗ РЯДА ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ ОПЕРАЦИЙ:

**Подготовка рулона
к подъему
в вертикальное
положение**

**Подъем рулона
в вертикальное
положение**

**Разворачивание рулона,
монтаж конструкций покрытия,
вывод шахтной лестницы
(или временного каркаса)**

**Замыкание и сварка
монтажного шва стенки
резервуара**

**Сварка упорного кольцевого
шва (по периметру нижней
части резервуара), осуществля-
емая по мере разворачивания
рулона, установки верхнего
упорного кольца и щитов
покрытия**

**Сварка швов, соединяющих
окраину с центральной
частью днища**



Наличие
собственного
автотранспорта



Только
проверенные
поставщики



Резка
по вашим
размерам

**ПО ЗАКАЗУ КЛИЕНТА
МЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕМ
РЕЗКУ ЛИСТОВОГО
МЕТАЛЛА, ТРУБНОГО
И СОРТОВОГО
ПРОРОКАТА**

Газовая
резка

Резка металла
болгаркой (УШМ)

Резка металла
дисково-отрезным
станком

АО «РЕГИОН-МЕТАЛЛ»
г. Самара,
ул. XXII Партизанского 7а
Тел.: +7 (846) 977-74-64
www.region-metal.com

РЕГИОН-МЕТАЛЛ

ООО «Регион» реализует все виды листового, сортового и трубного металлопроката. Мы работаем с любыми объемами: розница, мелкий и крупный опт; сотрудничаем с организациями и частными лицами. Мы гарантируем высокое качество и надежность продукции, постоянное наличие товара на складе, доступные цены и оперативное обслуживание.



✓ СОРТОВОЙ ПРОКАТ



✓ ЛИСТОВОЙ ПРОКАТ



✓ ФАСОННЫЙ ПРОКАТ



✓ ТРУБНЫЙ ПРОКАТ

МЕТАЛЛОПРОКАТ »» ТРУБЫ, СОРТОВОЙ И ЛИСТОВОЙ МЕТАЛЛОПРОКАТ

В наличии и на заказ: круглые и профильные трубы, трубы в ППУ и ВУС изоляции, арматура, круги, швеллеры, углы, полосы, квадраты, горячекатаные листы из углеродистой и легированных сталей, холоднокатаные листы, профнастил и комплектующие. Возможна поставка стандартных изделий, а также резка в размер. Одним из главных конкурентных преимуществ нашей компании является наличие собственных крытых складов - хранение металлопроката в крытом помещении позволяет сохранить высокое качество материалов и изделий и их эксплуатационные свойства. Металлопрокат отгружается по фактическому весу. Предусмотрена доставка собственным транспортом ООО «Регион».



КОМПАНИЯ РЕГИОН-МЕТАЛЛ ПРЕДЛАГАЕТ К РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИЮ ОТ ЗАВОДА ИЗГОТОВИТЕЛЯ:



Труба
профильная
прямоугольная



Труба
круглая



Труба круглая с
атникоррозийным
покрытием



Труба
профильная
квадратная



Сваи





ОП «РегионТеплоСервис»
г. Тольятти, ул. Северная, 9а
Тел.: (8482) 559-840
www.region-ts.com



РЕГИОНТЕПЛОСЕРВИС

ПРОИЗВОДСТВО ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ
ТРУБ И ТРУБ В ППУ ИЗОЛЯЦИИ

Компания «РегионТеплоСервис» (обособленное подразделение компании «Регион») занимается производством теплоизолированных пенополиуретаном труб (ППУ) и фасонных изделий в полиэтиленовой и оцинкованной оболочке, а также полиэтиленовых труб и фитингов для водоснабжения, канализации и газопроводов, из оцинкованной стали.

Для завода ОП «РегионТеплоСервис» были приобретены производственные корпуса с инженерной инфраструктурой площадью 25 480 м² и закуплено современное оборудование финской компании «KWH PIPE».

**МОЩНОСТЬ ЗАВОДА ПОЗВОЛЯЕТ
УДОВЛЕТВОРИТЬ ПОТРЕБНОСТИ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ СО ЗНАЧИТЕЛЬНЫМ РЕЗЕРВОМ
И ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОСТАВКИ
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ ПО ЦЕНЕ И КАЧЕСТВУ
ПРОДУКЦИИ В ДРУГИЕ РЕГИОНЫ РОССИИ
И БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**



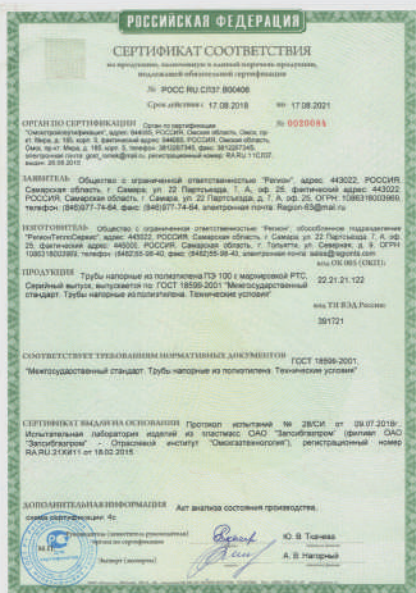
Чтобы идти в ногу со временем и полностью отвечать высоким требованиям потребителя, руководство ОП "РегионТеплоСервис" успешно применяет в работе стандарт системы менеджмента качества ГОСТ Р ISO 9001-2001. Трубы и фасонные изделия стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана с защитной оболочкой изготавливаются по ГОСТ 30732-2006, трубы напорные из полиэтилена по ГОСТ 18599-2001.

Качество выпускаемой продукции обеспечивается использованием высококачественного сырья, полуфабрикатов и комплектующих изделий, а также постоянного контроля на всех стадиях производства.

НАШИ ПОСТОЯННЫЕ ПАРТНЕРЫ И ЗАКАЗЧИКИ:

ПАО «Т Плюс», ОАО «Кировская Теплоснабжающая Компания», Костромские тепловые сети ПАО «ТГТ-2», АО «Предприятие Тепловых Сетей», АО «Владимирские Коммунальные Системы».

»» СЕРТИФИКАТЫ И ЛИЦЕНЗИИ





МИССИЯ КОМПАНИИ:

1
**Быть
надежным
партнером
для наших
клиентов**

2
**Выполнять
потребности
заказчика**

3
**Обеспечивать
покупателя
продукцией
высокого
качества**

4
**Предоставлять
максимально
возможный
уровень
сервиса**

Процедура проверки охватывает входной контроль поступающего сырья и материалов, 100% контроль сварочных швов неразрушающими методами приемно-сдаточными испытаниями каждой изготовленной партии продукции в соответствии с нормативно-технической документацией на изделия, а также проведение испытаний.

Весь необходимый комплекс испытаний продукции ООО «РегионТеплоСервис» проводит силами квалифицированного персонала в собственной заводской лаборатории, оснащенной необходимым оборудованием и измерительным инструментом с учетом действующей на предприятии системы многоступенчатого контроля качества в соответствии с требованием стандарта ГОСТ Р ISO 9001-2001.

А проведение периодических испытаний в сторонних лабораториях и испытательных центрах позволяет нам быть уверенным в качестве вы-

пускаемой продукции, подтверждаем сертификатом и гарантийными обязательствами ОП «РегионТеплоСервис», и обеспечить отличный результат при условии соблюдения рекомендуемой технологии строительства.

Предприятие имеет возможность производить любые стандартные и нестандартные предварительно изолированные узлы трубопроводов.

Высокие гигиенические и экологические нормы, надежность, долговечность, скорость монтажа, экономическая эффективность – вот истинные критерии современных трубопроводов.

ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК





ОП «РЕГИОН-ОБОРУДОВАНИЕ»

ГК «Регион» является одной из крупнейшей в сфере производства, поставки, монтажа и обслуживания оборудования различного назначения для нефтехимической, газовый и аграрной промышленности. Неоднократно компания подтвердила свой статус являясь основным поставщиком продукции для крупнейших холдингов страны.

Руководство компании на постоянной основе вводит новейшие системы менеджмента качества и следит за повышением квалификации сотрудников. Благодаря этому внедряются новейшие разработки при проектировании, обновляются и модернизируются производственные линии.

НА ПРОТЯЖЕНИИ МНОГИХ ЛЕТ КОМПАНИЯ «РЕГИОН» ЯВЛЯЕТСЯ ПОСТАВЩИКОМ БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ЗДАНИЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ НУЖД НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ОП «Регионоборудование»
г. Самара, ул. Заводская, 1
Тел.: (846) 211-02-38
info@regiongc.ru

На базе Самарского резервуарного завода компанией ООО «Регион» было запущено одно из крупнейших производств мобильных установок, блочных конструкций и зданий различного назначения на площади более 10 000 м²

Благодаря многолетнему опыту работы одного из ведущих заводов России, нам удалось создать производство отвечающее всем стандартам современных требований

Многоступенчатый контроль качества выпускаемой продукции производится высококвалифицированными специалистами прошедшиими обучение в высококвалифицированных обучающих центрах. Наличие собственной лаборатории позволяет производить приемку материалов в соответствие со стандартами качества

Производство на базе резервуарного завода, позволяет уменьшить операционные затраты на производство и закупать комплектующие по оптовым ценам, тем самым быть конкурентными на рынке



В СТРОИТЕЛЬСТВО МОДУЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ВХОДИТ:



Проектирование



Фундаментные
работы



Несущий
каркас



Кровельные
работы



Ограждающие конструкции
из сэндвич-панелей,
заполнение оконных
и дверных проемов



Пуско-наладочные
работы



Инженерные сети:
ЭОС, ВК, ОВ
(базовые системы для ввода
в эксплуатацию)



СОБСТВЕННЫЙ КОНСТРУКТОРСКИЙ ОТДЕЛ

Конструкторский отдел компании регион включает в свой состав более 10 высококвалифицированных специалистов, выходцев из крупнейших НИИ страны и производственных холдингов. Специалисты нацелены на проектирование и разработку документации по всем нормативным требованиям заказчика с внедрением новейших, оптимальных решений для улучшения качества продукции при соотношении с оптимальной стоимостью.

Мы всегда готовы проконсультировать заказчика по планируемому к проектированию оборудованию,

обсудить все возможные решения и внедрения для дальнейшей безупречной эксплуатации продукции. В ходе разработке документации, специалисты нашего отдела ведут постоянный диалог с НИИ заказчика, тем самым приходя к оптимальному решению. Эффективность нашей работы оценена по достоинству крупнейшей в мире нефтехимической компанией ПАО НК «Роснефть».

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ



Нефтегазовые объекты



Объекты морской инфраструктуры



Атомная промышленность



Жилищно-коммунальное хозяйство



Железные дороги

КРУПНЕЙШИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ



ОП «Регионоборудование»
г. Самара, ул. Заводская, 1
Тел.: (846) 211-02-38
info@regiongc.ru



ПРОТЕКТОРНАЯ ЗАЩИТА

Группа компаний «Регион» осуществляет исследование, проектирование, полный цикл производства, поставку и установку оборудования электрохимической защиты от коррозии и электротехнической продукции.

Производственные площади

6000 м²

Количество сотрудников

300 человек

Оборот

1 млрд руб/год

Клиентская база

более 1000 контрагентов



КАТОДНАЯ ЗАЩИТА



ИПКЗ-М-РА-Ц



Электрод сравнения цинковый

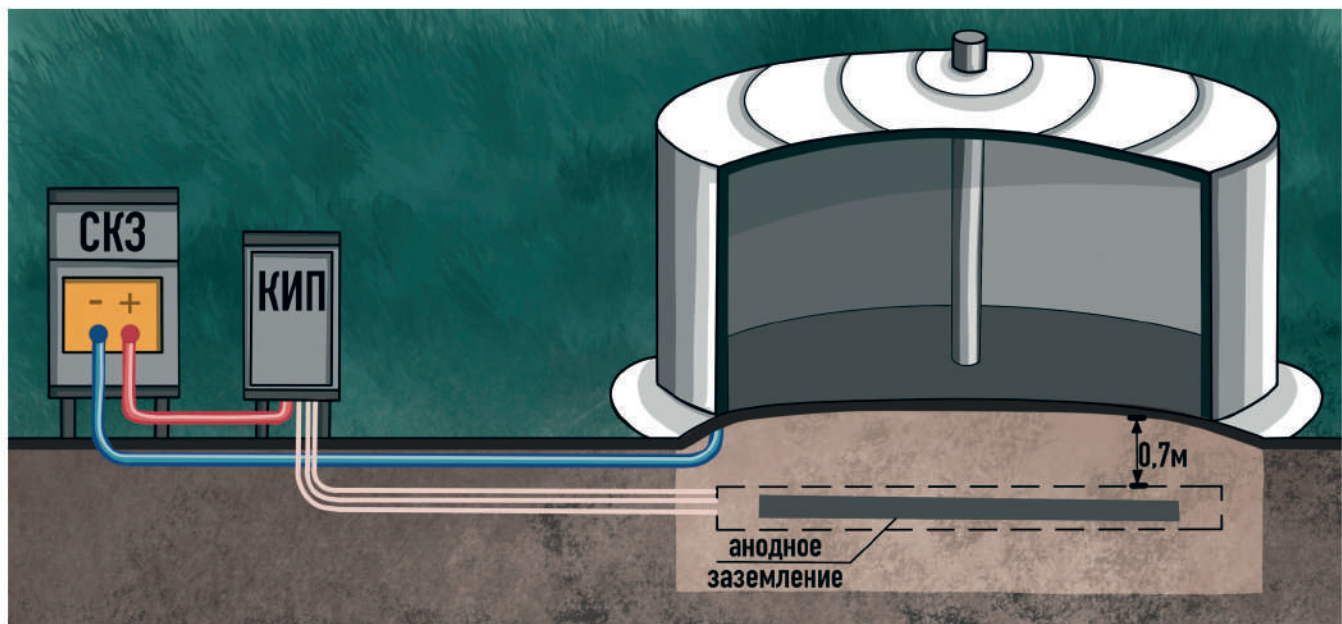


Титановый анод





ПРОТЕКТОРНАЯ ЗАЩИТА РЕЗЕРВУАРОВ



ПРОТЕКТОРНАЯ ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ

Изготавливаем весь спектр Al, Mg, Zn протекторов по ГОСТ, ТУ и времененным ТУ Заказчика



Межфланцевые
протекторы



Протекторы
судовые



П-КЛА-15



П-РОМ-0,8



П-КОМ-3а



П-ХОА-5



УПБА



П-РОМ-7



КАТОДНАЯ И ДРЕНАЖНАЯ ЗАЩИТА



Блоки
диодно-резисторные



Блоки совместной
защиты



Выпрямительные
однофазные
переменного тока



Анодные заземлители



Универсальные
адаптеры сигналов



Дренажные устройства



Устройства катодной защиты



**ГК «РЕГИОН» ПРЕДЛАГАЕТ
ПРОДУКЦИЮ КОНЦЕРНА
ABB НАХОДЯЩУЮСЯ НА
УРОВНЕ МЕЖДУНАРОД-
НЫХ СТАНДАРТОВ В РАМ-
КАХ ПЯТИ НАПРАВЛЕНИЙ:**

1
**Оборудование
для электроэнергетики**

2
**Системы
для электроэнергетики**

3
**Двигатели, генераторы
и робототехника**

4
**Высоковольтное
и низковольтное
оборудование**

5
**Автоматизация
процесса**



**Power and productivity
for a better world™**



Наша компания является официальным партнером ведущего мирового производителя электротехнической продукции концерна ABB.

Концерн ABB – является мировым лидером в области технологий для электроэнергетики и автоматизации. ABB ведет свой бизнес в более, чем 100 странах мира при общем числе сотрудников, превышающем 145 000 человек и суммарным годовым оборотом более 30 млрд €.



ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Предлагает широкий перечень продуктов, цифровых решений и сервиса – от электроустановочных приборов до комплексных подстанций, обеспечивающих безопасную, интеллектуальную и надежную электрификацию объектов.

КРУПНЕЙШИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ:





ЭЛЕКТРОПРИВОД

Обеспечивает заказчиков полной гаммой электродвигателей, генераторов, приводов и предложением по сервису, а также компонентами механических трансмиссий и решениями интегрированных цифровых приводных систем.



РОБОТОТЕХНИКА И ДИСКРЕТНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ

Совмещает решения в области автоматизации машин и производственных процессов на фабриках, с полным спектром решений в области робототехники и программными продуктами.



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

Предлагает силовое оборудование и системы автоматизации, строительство «под ключ» ПС, а также сервисное обслуживание по всей цепочке энергоснабжения – генерации, передачи и распределения.



ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ

Предлагает широкий перечень решений для автоматизации процессов, включая интеграцию, электрификацию и цифровые технологии, технологии управления, ПО и комплексные сервисы, а также решения по измерению.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ:



ШИРОКИЙ СПЕКТР ВОЗМОЖНОСТЕЙ ГК «РЕГИОН»

В группу компаний «Регион» входят квалифицированные производственные предприятия России. Мы внедряем передовые технологии, осваиваем новые виды продукции, укрепляем отношения с отечественными и зарубежными партнерами.

Наша компания уже много лет работает на рынке поставок нефтяного и газового оборудования. Поставки осуществляются как для нефтедобывающих, так и для сервисных компаний России, стран ближнего зарубежья.

В своей деятельности мы делаем ставку на построение долговременных и взаимовыгодных отношений с нашими клиентами. Вы в любой момент можете связаться с нами, чтобы задать интересующие вопросы нашим специалистам или сделать заказ.

Наше предприятие обладает производственными площадями, необходимым современным оборудованием для производства, службой качества, логистическим подразделением и квалифицированными маркетологами.

НАШИ ОСНОВНЫЕ ПАРТНЁРЫ:



СИБУР



РОСНЕФТЬ

ALROSA

ГК АСБ



TATNEFT

ГАЗПРОМ

LUKOIL

БАШНЕФТЬ

ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕЙ КОМПАНИИ

1
Комплексные решения, в том числе реализация нестандартных задач по требованию Заказчика

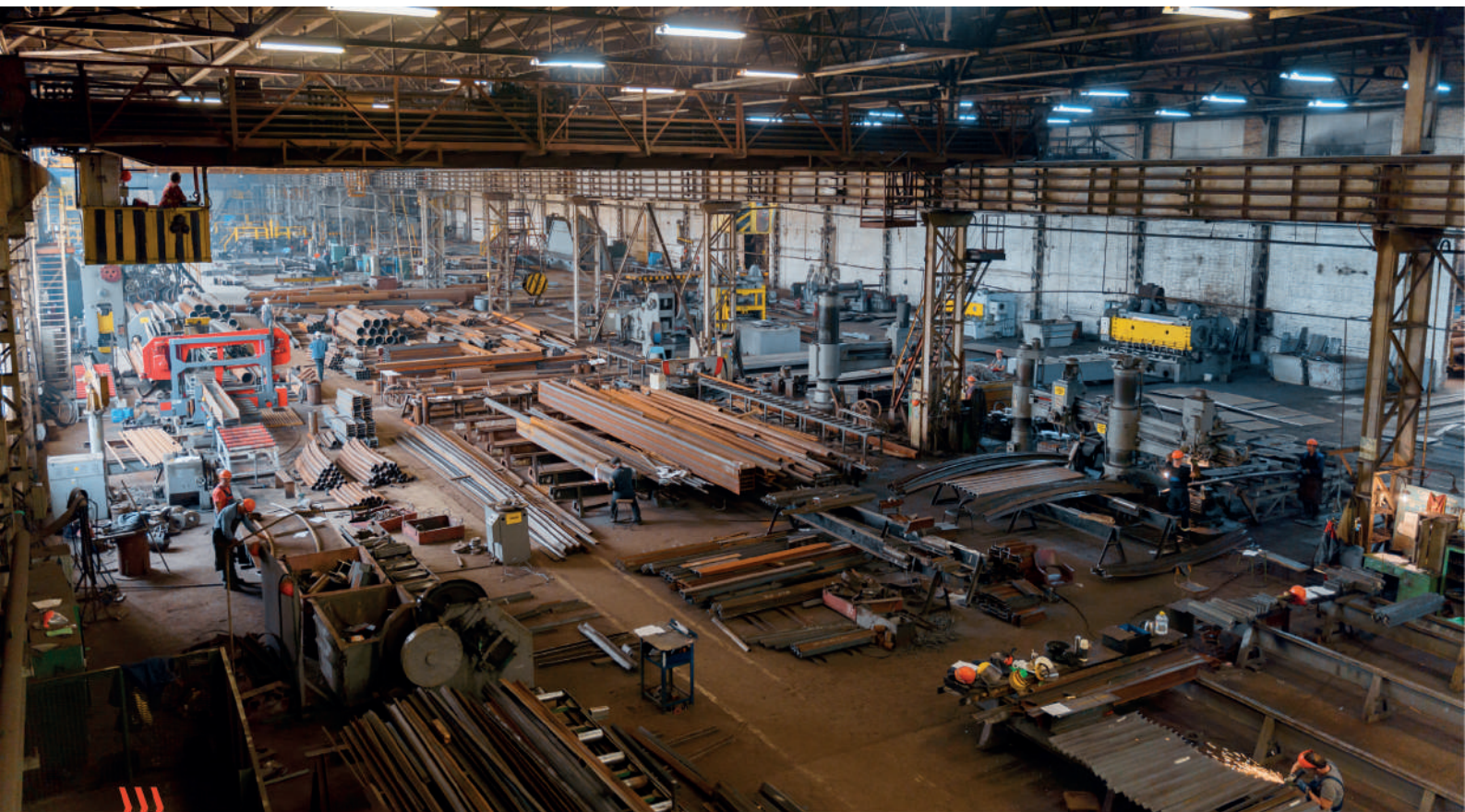
2
Применение инновационных технологий

3
Возможность заключения ЕРС контрактов

4
Производство оборудования, соответствующего международным стандартам качества

5
Удобная схема транспортировки

6
Оптимальный срок производства оборудования



МЫ НЕ ТОЛЬКО ПРОИЗВОДИМ НАДЕЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА В ОПТИМАЛЬНЫЕ ДЛЯ ВАС СРОКИ, НО И:



Предоставляем
услуги по
комплексным
поставкам
нефтегазового
оборудования



Выполняем работы
по монтажу резер-
вуарного оборудо-
вания и емкостей,
с нанесением
антикоррозийного
состава



Осуществляем
техническое
консультирование
и обучение



Выполняем
проектирование



Производим
оперативную
поставку
резервуарного
оборудования
за рубеж



Осуществляем
внешние
торговые сделки



Осуществляем
ШМР и ПНР
оборудования



Изготавливаем
строительные
металлоконструкции
с возможностью
дальнейшего
монтажа

Евразийский экономический союз
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заводом Акционерное общество "Самарский резервуарный завод".
Оценкой государственной регистрационной линии № 1103736/2015.
Место нахождения: город Самара, Россия, улица Димитровградская, дом 44/203, Российская Федерация.
Телефон: +7(843)536-36-58, адрес электронной почты: info@srz.ru
и лицом Генеральным директором: Сергеем Юрием Михайловичем, действующим на основании Устава
записи № 153 от 27.07.2010 г.

Заводом тщательно проверены, работают ли все изложенные ниже условия (в том числе оговоренные), переданные, приведены, в виде технических спецификаций, перечислены в настоящем документе, и соответствуют установленным нормам и стандартам:

Приложение к декларации о соответствии ТУ 25-11-27-001-1165900-2018 "Изоляция и теплоизоляция стальных трубопроводов для тепловых сетей"

и условиям "Нормативные документы для тепловых сетей"

Модель: сталь (сталь покрытия изолирующей смеси) в сфере некоррозионных целиков из изолированного продукта:
440335, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Танковая, дом 3.

Число инициатива: 7897

Согласовано:

контактными требованиями

Изменение регистрационной записи ТУ 25-11-27-001-1165900-2018 "Изоляция и теплоизоляция стальных трубопроводов для тепловых сетей".

Декларация о соответствии придана в письменном виде:

предоставлены исполнительные документы, подтверждающие выполнение требований настоящего документа;

ГОСТ 17390-2001 "Деформационные компенсаторы для тепловых сетей. Технические условия". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 1811-69.

Срок хранения (изделия, годовки) указан в паспорте к продукции генерал-директором или заместителем генерального директора.

Декларация о соответствии зарегистрирована в реестре регистрации на 08.08.2014 наименование:

Сергей Юрьев Михайлович

Срок действия декларации о соответствии: ЕАОС № ЕИД-РУЛА0278.В.00145709
дата регистрации декларации о соответствии: 09.08.2014

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ИССЛ.ДДСН-01996
Срок действия с 21.11.2012 по 20.11.2021
№ 024751

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Центр Образцов и лабораторий измерительной техники и изотопных методов изучения природных явлений и материалов. Адрес: 125265, Россия, г. Москва, улица Звенигородка, д. 29/2, корпус 2, этаж 2, помещение 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30. Адрес электронной почты: cilo@srz.ru. Регистрационный номер: Рег. № 2012-07-17-0001, регистрационный номер: 17700-07-17-0001.

ПРОДУКЦИЯ: Изоляция стальных стационарных трубопроводов коррозионностойкой изолирующей смесью в пакетах и изолированных пакетах (диаметр пакета: от 100 до 3100 мм).
Номер СИК: 634-314 (ПДС 3094)
Срок действия: 25.11.2016

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:
ТУ 25-11-27-001-1165900-2018 (текущий 25-11-2018 год), Европейским директивам
(Исполнительная директива 2004/108/EC)

БЕСПОДЛИВОЛЬСТВО: Акционерное общество "Самарский резервуарный завод".
Адрес: 443022, Россия, Самарская область, город Самара, улица Танковая, дом 3.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Акционерное общество "Самарский резервуарный завод".
Адрес: 443022, Россия, Самарская область, город Самара, улица Танковая, дом 3.

ВА ОСНОВАНИИ: Приказом директора № 272-19-11-2018 от 21.11.2018 года, Европейским директивам
(Исполнительная директива 2004/108/EC).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Исполнительный директор: Ильдар Гаджиев
Секретарь: С.Л. Балбекова

Руководитель органа: Ильдар Гаджиев
Эксперт: С.Л. Балбекова

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СЕРТИФИКАТЫ И ЛИЦЕНЗИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ОРГАН ПО МЕЖДУНАРОДНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА
«КОНСТАНД - МССМ»
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ФОНДА
«КОНСТИСТАНД»

123298, Россия, г. Москва, ул. Нарышкинские Пруды, д.38, корп. 3
Акционерное общество «Самарский резервуарный завод»
проведёт аудит и выдаст сертификат
по Системе Менеджмента Качества организации

пригодности к производству металлокерамических резервуаров,
металлических конструкций и элементов резервуаров

соответствующим требованиям стандартов
ISO 9001:2015
(норматив, назначена область применения СИК, могут быть получены
другие сертификаты соответствия)

Сертификат: № С 050
Дата первоначальной выдачи: 18 сентября 2018 г.
Действителен до: 18 сентября 2021 г.
А. В. Григорьев

Министр по качеству МССМ
Е. В. Куророва

Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-098 А 0014

Независимый орган по аттестации лабораторий непрерывного контроля
Общество с ограниченной ответственностью Центр «Прециум Консалт»
УДОСТОВЕРЯЕТ:

Акционерное общество «Самарский резервуарный завод»
(АО «СРЗ»)

г. Самара, ул. Танковая, дом 3

443033, г. Самара, ул. Заводская, д. 1
Лаборатория
443033, г. Самара, ул. Заводская, д. 1

УДОВЛЕТВОРЯЕТ
требования к лаборатории непрерывного контроля
Области аттестации согласно приложению
Действительно с 01.07.2021 г.
до 01.07.2024 г.
Без присвоения наименования
(приложение не 2-я листок)

Руководитель Независимого органа
Г. П. Григорьев

№ 11398-1-268

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ

**СИСТЕМА МЕДИОРОГИЧЕСКОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«СМК СТАНДАРТ»**
РФ № РОСС ИУ.1164.Ф.0000

Справка о сертификации:
РН № СМК-СТАНДАРТ.01.00
Объект сертификации: объекты в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и строительстве
Адрес: 193012, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 137/2, лит. А, кв. 119, оф. 514
тел: +7(912) 438-76-54, e-mail: smk@smk-standart.ru
подтверждена сертификация в реестре на сайте <http://www.rosatc.ru>

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ СМК-СТАНДАРТ.01.00-007

Номер:
Объект с ограниченной ответственностью «Самарское АО «Самарский резервуарный завод»
Адрес: 443022, г. Самара, Советский район, ул. 22 Пушкина, д. 7 А, кв. 25
ННН 45131717418 ГРН 108611800996

Дата выдачи: 20.08.2018 г. Срок действия до: 20.08.2021 г.

Настоящий сертификат действителен:

Система менеджмента оценки и решения по склонению, раскрытию и
компенсации риска и оценке соответствия изолирующим материалам
документов обоснования соответствия, а также документов, выдавших разрешение на бессимметричное
изолирование стальных трубопроводов для тепловых сетей

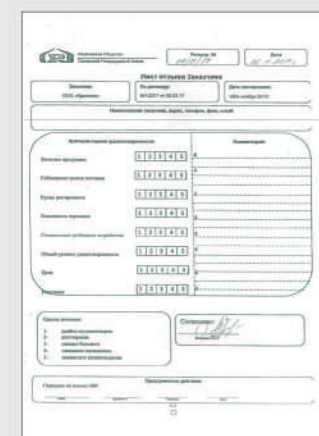
(приложение за исключением частей аттестации)

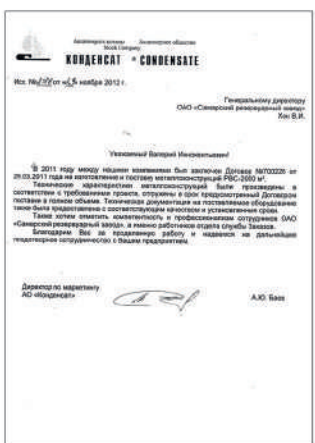
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Руководитель органа: Коновалов В. В.
Сертифицирующий орган: СМК СТАНДАРТ
Сертифицирующий специалист: Г. П. Григорьев



ОТЗЫВЫ

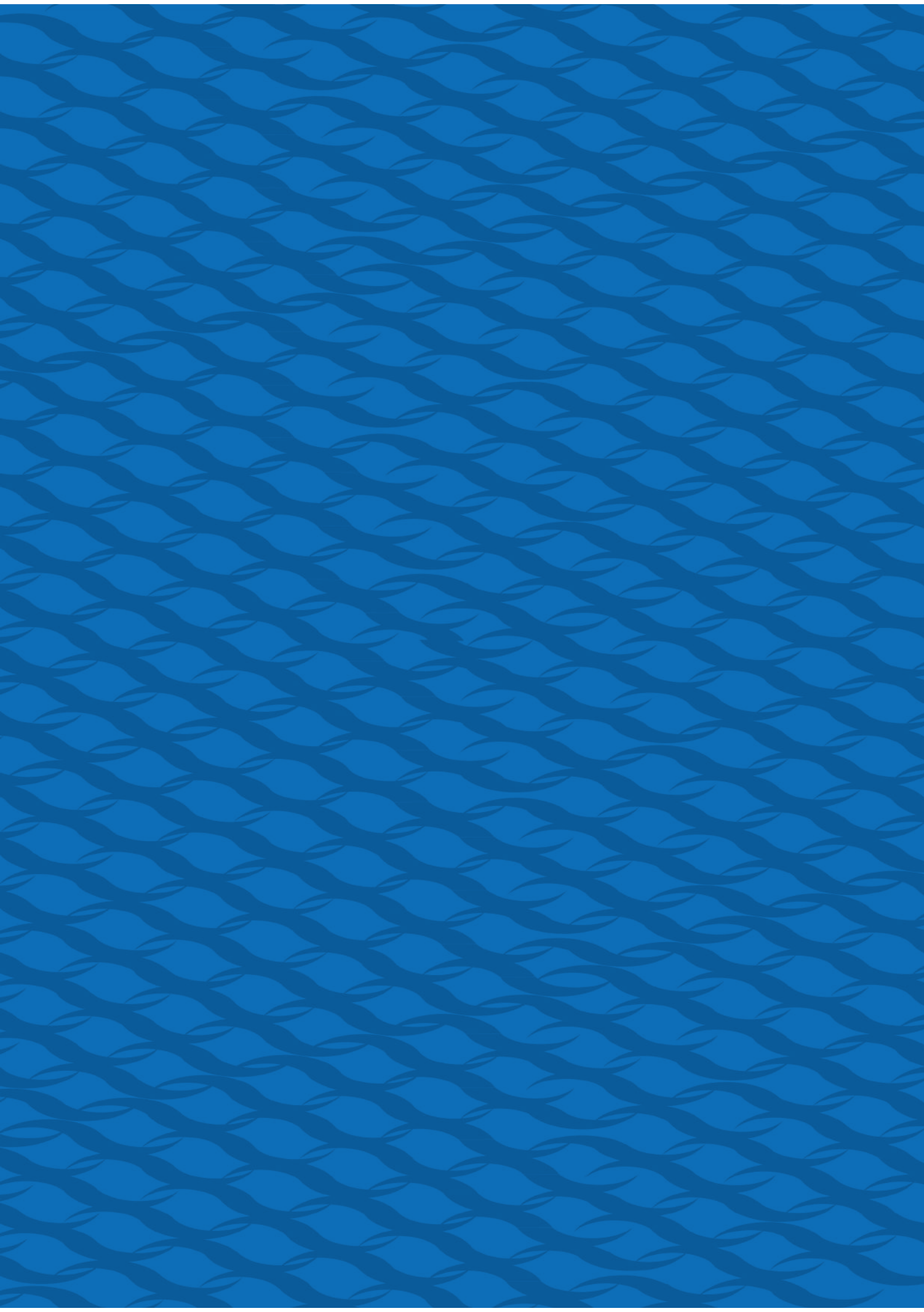


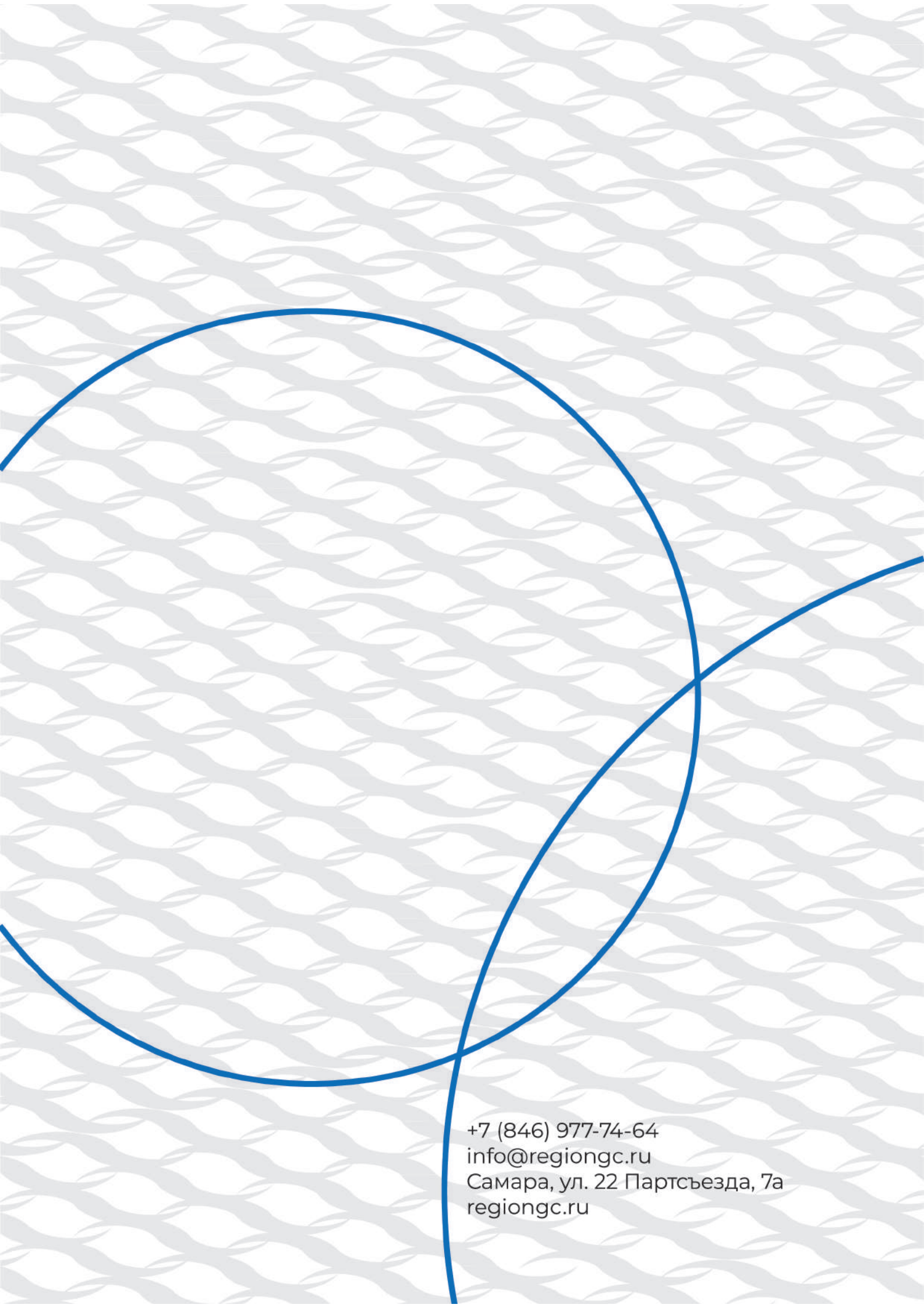




НА ДАННЫЙ МОМЕНТ ГК «РЕГИОН»
ИЗГОТАВЛИВАЕТ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ
И ИМЕЕТ ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ПРАВА
ОТ ЗАВОДОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
НА РЕАЛИЗАЦИЮ ОБОРУДОВАНИЯ:

- Резервуары вертикальные металлические от 100 м² до 100 000 м²
- Алюминиевые, купольные и плавающие крыши
- Поплавковые и полноконтактные пантоны
- Блок-боксы различного назначения
- Ёмкостное оборудование (одностенные, двухстенные) от 1 м² до 200 м² давлением до 21 МПа
- Резервуары (газгольдеры) для СУГ, ПРОПАН, БУТАН, ДМЭ и пр. (АГЗС, ГНС, ГРС, автономное газоснабжение, котельные)
- Воздухосборники (рессиверы), скрубберы, баки-аккумуляторы, бункеры, силосы и т.д.
- Резервуары для CO₂ (РДХ, УДХ, ЦЖУ и т.п.), горизонтальные, вертикальные, транспортные)
- Трубные газовые расширители ТГР, корпуса фильтров ФИП, ФОВ, ФСУ, коалесцеров, битумные плавильни
- Нефтегазовые сепараторы, газо-сепараторы, факельные сепараторы, отстойники нефти, воды, трёх-фазные сепараторы
- Теплообменное оборудование
- Кожухотрубные теплообменники; трубные пучки и узлы теплообменников, пучки для компрессорного оборудования
- Холодильники концевые к компрессорам (газоохладитель ГК-125, ГК-63)
- Строительные металлоконструкции, перекрытия
- Труба в ППУ изоляции
- Нестандартное технологическое оборудование по техническим проектом
- Средства извещения пожаротушения
- Средства измерения
- Клапаны (КДС, КДМ, КПГ, НДКМ)
- Приемо-раздаточные устройства
- Пробоотборники
- Механизм управления хлопушкой
- Люки заливные, световые, лазы
- Устройства для размыва донных отложений
- Сигнализаторы
- Пенные камеры, пеногенераторы, пенные насадки и мембранны
- Уровнемеры
- Расходомеры
- Грузоподъёмное оборудование (краны мостовые, лебедки ручные, траверсы)
- Антикоррозийная защита
- Теплоизоляция





+7 (846) 977-74-64
info@regiongc.ru
Самара, ул. 22 Партъезда, 7а
regiongc.ru