



**ЛУЧШИЕ
ТОВАРЫ 2024
БАШКОРТОСТАНА**

РСТ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ



Дорогие друзья!

Приветствую вас на страницах ежегодного каталога «Лучшие товары Башкортостана»!

Наша республика – крупный промышленный, аграрный, научно-образовательный, культурный и спортивный центр страны.

Несмотря на сложные экономические условия промышленность республики ежегодно растет. Мы развиваем отраслевые кластеры, открываем индустриальные и технопарки. Решаем вопросы импортозамещения. Поддерживаем инновационные проекты. Выстраиваем эффективную прямую связь с предприятиями. Большое внимание уделяем подготовке квалифицированных кадров.

Сегодня руководством страны перед нами поставлена задача по обеспечению технологического суверенитета и импортонезависимости путем повышения конкурентоспособности продукции и услуг, применения в их производстве новейших технологий.

Программа «100 лучших товаров России» – важный проект, позволяющий выявлять лучшие региональные практики, помогать участникам на основе указанных практик внедрять эффективные методы повышения качества и конкурентоспособности.

В каждой отрасли есть лидеры, на которых можно равняться. Мы видим их в числе победителей республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана». Продукция и услуги этих предприятий получили высокую оценку по главному критерию – качеству.

Желаю всем участникам проекта новых побед и достижений, финансовой стабильности и процветания. Благодарю за активную работу в области повышения качества, способствующую укреплению отечественной экономики!

Р.Ф. Хабиров,
Глава Республики Башкортостан



Дорогие друзья, коллеги!

Конкурс «Лучшие товары Башкортостана» – одна из давних и лучших традиций, заложенных в непростые для нашей страны годы, с целью содействия насыщению рынка высококачественной и конкурентоспособной продукцией. Сегодня, почти четверть века спустя, можно с уверенностью говорить, что с поставленной задачей мы справились. Победителей нашего конкурса сегодня знают не только в республике, но и далеко за ее пределами, во многом, благодаря активному участию башкирских предприятий в Программе «100 лучших товаров России». Приятно и закономерно, что лучшими мы оказываемся не только в конкурсах в области качества: неуклонно повышаются наши позиции в рейтингах среди российских регионов – по инвестиционной привлекательности, по эффективности реализации промышленной политики, защищенности потребителей.

Что касается высокой оценки нашей промышленной политики, то это, безусловно, результат инноваций, применения новых эффективных инструментов. Как пример: более половины постоянных участников конкурса – предприятия, которые входят в региональные и межрегиональные кластеры – промышленный, машиностроительный, станкостроительный, мебельный, агропромышленный, химический, кластер легкой промышленности и форменной одежды. Благодаря такой скоординированной работе в Башкортостане динамично развиваются целые отрасли и отдельные предприятия, которые получают максимальную поддержку, имеют доступ к новым технологиям и знаниям, что способствует повышению конкурентоспособности и увеличению производительности труда. А это, к слову, дополнительные преимущества, практически гарантирующие победу в конкурсах в области качества.

Замечательно, что Росстандарт и Академия проблем качества имени В.В. Бойцова вот уже 27 лет сообща работают с региональными органами власти, продвигая идеологию качества, помогая предприятиям внедрять самые современные методы менеджмента, выявлять свои сильные и слабые стороны.

Завершение конкурсов, церемония награждения – это всегда волнующий момент, и мы, по возможности, стараемся придать ему праздничную окраску. Но не надо забывать, что успешным результатам всегда предшествует серьезная, кропотливая совместная работа организаторов и курсантов. От всей души благодарю всех за активность, ответственность и понимание важности целенаправленной деятельности в области качества. Успехов вам, удачи и дальнейших побед!

А.Н. Шельдяев,
исполняющий обязанности заместителя Премьер-министра Правительства
Республики Башкортостан – министра промышленности,
энергетики и инноваций Республики Башкортостан



Уважаемые коллеги!

Ежегодно в ходе конкурса мы ведем большую совместную работу, позволяющую оценить эффективность используемых производителями методов обеспечения качества. Безопасность, экологичность, новизна, технологичность, высокий потребительский спрос – эти и многие другие критерии оценки лежат и в основе Программы «100 лучших товаров России», благодаря которой четверть века назад родился наш республиканский конкурс «Лучшие товары Башкортостана». Участие в нем, как нетрудно заметить, для многих ведущих предприятий и организаций республики – уже давняя традиция.

На примере постоянных участников хорошо видно, что самосовершенствование и грамотный менеджмент закономерно приводят к повышению эффективности производства, освоению новых рынков, увеличению объемов выпуска и реализации товаров. Конкурсы в области качества позволяют предприятиям получать независимую оценку, которая складывается именно с учетом этих факторов. А звание победителя, в свою очередь, помогает продвигаться на рынке. Логотипы «Лучшие товары Башкортостана» и «100 лучших товаров России», при умелом их использовании, отлично работают на имидж предприятий, позволяя потребителю сделать правильный выбор. Надеемся, что критерии конкурса и для новых участников послужат хорошим ориентиром к дальнейшему развитию, а участие в конкурсах в области качества станет традицией.

...В этом году на площадке Международной промышленной выставки ИННОПРОМ-2024 в Екатеринбурге было подписано соглашение о сотрудничестве между Росстандартом и Правительством Республики Башкортостан в сфере создания условий для повышения качества товаров, работ и услуг в регионе. Определены новые перспективы, для реализации которых потребуются кооперация деятельности многих структур. Одним из ярких примеров взаимопонимания и хорошего взаимодействия можно назвать ежегодное успешное проведение конкурса «Лучшие товары Башкортостана» – результат общей работы Правительства республики, оргкомитета, членов комиссии, экспертов и, конечно, руководителей и специалистов предприятий и организаций, продукция и услуги которых по праву заслужили звание лучших.

От всей души поздравляю всех с успешным участием наших предприятий и организаций в 24-м республиканском конкурсе «Лучшие товары Башкортостана», который, несмотря на сложную обстановку, прошел, как всегда, организованно, массово и результативно. 43 организации из числа его лауреатов реализовали возможность участия в федеральном проекте – конкурсе «100 лучших товаров России», благодаря чему Башкортостан в очередной раз вошел в первую тройку лидеров этой Программы. Желаю всем быть лидерами качества в своей сфере деятельности и приглашаю принять участие в юбилейном, 25-м, республиканском конкурсе «Лучшие товары Башкортостана»!

С.А. Севницкий,
директор ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина
в Республике Башкортостан»

ПОЛОЖЕНИЕ О РЕСПУБЛИКАНСКОМ КОНКУРСЕ «ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА»

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Конкурс «Лучшие товары Башкортостана» (далее – Конкурс) проводится в рамках Программы «100 лучших товаров России» и является региональным этапом Всероссийского конкурса Программы в Республике Башкортостан.

1.2. Официальные организаторы Конкурса:

Правительство Республики Башкортостан;
Министерство промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан;
Министерство торговли и услуг Республики Башкортостан;
Министерство экономического развития и инвестиционной политики Республики Башкортостан;
Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» (ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан»);

Башкирское региональное отделение Академии проблем качества им. В.В. Бойцова;

Торгово-промышленная палата Республики Башкортостан;

Региональное отделение Всероссийской организации качества в Республике Башкортостан.

1.3. Конкурс проводится по номинациям:

- продукция производственно-технического назначения;
- промышленные товары для населения (в том числе – изделия народных и художественных промыслов);
- продовольственные товары;
- услуги для населения;
- услуги производственно-технического назначения.

1.4. В рамках Конкурса проводятся:

- конкурс профессионального мастерства «Лучший менеджер по качеству»;
- конкурс «Лучшая система менеджмента качества».

Ежегодно присуждается не более трех призовых мест. Победители награждаются дипломами I, II и III степеней. По решению комиссии из числа участников конкурса, добившихся хороших результатов, могут быть также определены специалисты (организации) для награждения Благодарственными письмами организаторов конкурса.

2 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Основной целью проведения Конкурса является стимулирование организаций Республики Башкортостан к повышению качества и конкурентоспособности продукции и услуг в интересах потребителей и в целях повышения экономического потенциала Республики Башкортостан.

2.2. Основные задачи Конкурса:

- создание высокой репутации республиканских производителей качественной продукции, предприятий сферы услуг;

- пропаганда и внедрение инноваций, современных методов менеджмента;
- интеграция усилий государственных, промышленных, коммерческих и общественных организаций, направленных на повышение качества продукции и услуг;
- мониторинг результатов деятельности организаций по созданию качественной, безопасной, экономичной и конкурентоспособной продукции;
- подготовка организаций республики к участию в конкурсе на соискание Премий Правительства Российской Федерации в области качества.

3 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ КОНКУРСА

3.1. Для проведения Конкурса создается комиссия, состав которой утверждается Правительством Республики Башкортостан.

3.2. Организационный комитет Конкурса (далее – Оргкомитет) создается на базе ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» и действует от имени организаторов Конкурса.

3.3. Оргкомитет осуществляет прием заявок на участие в Конкурсе, предоставляет организациям комплект документов, необходимых для участия в Конкурсе, оказывает консультативную помощь по вопросам проведения конкурса.

3.4. К участию в Конкурсе допускаются предприятия и организации Республики Башкортостан независимо от организационно-правовой формы, индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство продукции и оказание услуг.

3.5. К участию в Конкурсе не допускаются предприятия и организации, находящиеся в состоянии банкротства или ликвидации.

3.6. К участию в Конкурсе допускаются все виды продукции и услуг, за исключением:

- лекарственных форм и средств;
- табачных изделий;
- продовольственных товаров, в состав которых входят генетически модифицированные составляющие, превышающие значения, установленные в соответствующих законодательных актах Таможенного союза;
- взрывчатых веществ;
- услуг социально-сомнительного характера, например, игорных заведений.

3.7. Конкурс проводится в два этапа:

1 ЭТАП – ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ (январь-март):

разработка пакета документов, организация информационного обеспечения, прием заявок;

2 ЭТАП – ПРОВЕДЕНИЕ КОНКУРСА (апрель-май):

рассмотрение документов, организация общественных смотров предприятий, подведение итогов, награждение победителей.



«ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА»

3.8. Заявка на участие в Конкурсе подается в Оргкомитет до 1 апреля года проведения Конкурса с приложением следующего комплекта документов для дальнейшего рассмотрения республиканской конкурсной комиссией:

- образцы продукции и фотоматериал, дающий представление о продукции (для номинаций «Продукция производственно-технического назначения» и «Услуги» – только фотоматериал);
- анкета (по установленной форме) с приложениями;
- паспорт изделия и/или инструкция по его применению (при наличии);
- описание основных потребительских свойств продукции с указанием численных значений основных параметров и показателей (для услуги – подробная характеристика);
- протокол испытаний (для пищевой продукции);
- отзывы потребителей (не менее 3-х);
- сведения об отпускной цене изготовителя на заявленную продукцию или услугу (предпочтительнее в сравнении с аналогами);
- сведения об объемах производства за два года, предшествующие году проведения Конкурса, и доле годового выпуска продукции/услуги в объеме валовой продукции/услуг предприятия.

3.9. Основанием для отказа в приеме заявки на Конкурс могут служить повторное (ранее, чем через два года) представление продукции (услуги) в данном конкурсе.

3.10. Заявленная продукция (услуга) рассматривается на соответствие следующим требованиям и критериям:

- уровень потребительских свойств продукции (услуг) в сравнении с лучшими отечественными и зарубежными аналогами, представленными на потребительском рынке;
- наличие документов, подтверждающих безопасность продукции (в том числе экологическую безопасность);
- наличие актуализированной нормативной и технической документации;
- отсутствие экспертно подтвержденных претензий к качеству со стороны потребителя, закупающих организаций и представителей органов государственного контроля и надзора, в том числе по показателям безопасности, установленным значениям срока службы, надежности, гарантийным срокам и др.;
- стабильность высокого уровня качества заявленной продукции (услуг);
- доступность широкому кругу потребителей;
- наличие высокого потребительского спроса;
- использование региональной и российской сырьевой базы, комплектующих и материалов;
- эстетические свойства продукции, культурный уровень предоставления услуг.

3.11. Участники конкурсов «Лучший менеджер по качеству» и «Лучшая система менеджмента качества» представляют в Оргкомитет заявку с приложением следующего комплекта документов:

- организационная структура предприятия (схема);
- копия «Политики в области качества»;
- перечень действующих стандартов (СТП) или других документов СМК предприятия;
- структура службы качества;
- краткая пояснительная записка (комментарии), описывающая положительные результаты деятельности организации;
- анкета (по установленной форме).

3.12. Методические материалы (положение о Конкурсе, бланки заявок, анкеты и др.) размещаются на официальном сайте ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» www.bashtest.ru и на сайтах официальных организаторов Конкурса.

4 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

4.1. Подведение итогов Конкурса осуществляет комиссия по проведению республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана».

4.2. Оценка осуществляется на основании анализа представленных на Конкурс материалов и заключений Оргкомитета.

4.3. К участию в заседаниях Оргкомитета могут привлекаться специалисты министерств, ведомств, контролирующих и других компетентных организаций, с учетом специфики представленной продукции и услуг.

4.4. С целью уточнения показателей оргкомитетом может быть запрошена дополнительная информация от конкурсанта или принято решение о проведении общественного просмотра организации.

4.5. На итоговом заседании конкурсной комиссии определяются победители Конкурса, которым присваивается статус лауреата или дипломанта, определяется перечень продукции и услуг, рекомендуемых к участию в федеральном этапе Всероссийского конкурса «100 лучших товаров России».

4.6. Победители Конкурса награждаются дипломами организаторов и получают право использования на упаковке и в рекламных целях логотипа Конкурса. Внешний вид и условия использования логотипа регулируются положением о логотипе конкурса «Лучшие товары Башкортостана».

4.7. Конкурсная комиссия оставляет за собой право вводить в рамках Конкурса иные награды в соответствии с актуальными требованиями развития общества.

5 ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Финансирование Конкурса осуществляется за счет средств организаций-участников. Оплата производится на основании договоров организаций с ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан». Средства, перечисленные участниками, расходуются на организационно-методическое, техническое и информационное обеспечение Конкурса. Срок оплаты – до 15 апреля. Отсутствие оплаты служит основанием для отказа от рассмотрения представленных материалов и приема заявок на Конкурс следующего года.

УЧАСТИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН В ПРОГРАММЕ «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ» (1998-2023)

Конкурсы в области качества в России стартовали в конце 1990-х годов, когда промышленность вставала на ноги после затяжного кризиса и только качество, по мнению многих ученых и практиков, могло помочь отечественным товарам стать конкурентоспособными. Особенно актуально это было в связи с наплывом далеко не всегда качественного импорта. В 1997 году прошел первый конкурс на соискание премий Правительства РФ в области качества. Уже на следующий год лауреатом этой престижной премии стало АО «Уфанефтехим». В этом же 1998 году состоялся первый конкурс Программы «100 лучших товаров России». Организаторы Программы – Госстандарт, журнал «Стандарты и качество» и Межрегиональная общественная организация «Академия проблем качества» – ставку изначально сделали на региональные ЦСМ, которые должны были определить лучших в своих регионах и подготовить их к участию в федеральном конкурсе. Тогда, в 1997-м, в России насчитывалось порядка сотни региональных центров, поэтому неслучайно в основу названия Программы и одноименного конкурса легла именно эта цифра – 100. Конкурс быстро обрел популярность среди отечественных производителей из самых разных отраслей.

По уже сложившейся за эти годы традиции конкурс «100 лучших товаров России» проводится в два этапа – сначала на региональном, затем на федеральном уровне. На первом этапе комиссии, созданные на базе региональных ЦСМ, информируют местные предприятия, принимают от них заявки и все необходимые документы, происходит отбор самых достойных конкурсантов. Их документы отправляют дальше, в Москву, в Академию проблем качества, для участия в федеральном, заключительном туре. Большая работа, которую выполняли предприятия в рамках подготовки к федеральному этапу, послужила основанием для учреждения в республике «своего» конкурса – «Лучшие товары Башкортостана». Воплотил этот замысел директор ЦСМ Республики Башкортостан Аман Мигранович Муратшин, который нашел единомышленников и поддержку в республиканских органах власти. В декабре 2000 года вышло соответствующее распоряжение № 1191-р, и с тех пор конкурс «Луч-



шие товары Башкортостана» проводится ежегодно. На участие и победу в федеральном этапе могут претендовать только продукция и услуги, признанные лауреатами сначала в нашей республике.

В Республике Башкортостан в первый год участие в конкурсе приняли всего 15 предприятий, уже в 1999-м – 34, в 2000-м – 52... За 25 лет в Программе были задействованы более 500 башкирских предприятий, почти 400 из них успешно представили свою продукцию и услуги на федеральном этапе.

Все эти годы на лидирующих позициях были:

- АО «Башкирская содовая компания» – 26 лет,
- АО «Башспирт» – 23 года,
- ООО «Мелеузовский молочноконсервный комбинат» – 20 лет,
- ПАО «НЕФАЗ», АО «Стерлитамакский хлебокомбинат» – 18 лет,
- АО Санаторий «Янган-Тау» – 17 лет,
- Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим», филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-НОВОЙЛ» – 16 лет,
- ПАО «Уфаоргсинтез» – 15 лет,
- Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ» – 14 лет,
- АО «ПОЛИЭФ», ООО НВП «БашИнком», филиал ООО «Русджам Стеклотара Холдинг» в г. Уфа – 12 лет,
- АО «Искож» – 11 лет,
- ООО НПП «БУРИНТЕХ», ООО «Корпорация Уралтехнострой» – 10 лет...

Церемония награждения победителей **Всероссийского конкурса «100 лучших товаров России-2023»** стала одним из ярких моментов Российского промышленного форума, прошедшего в Уфе 15-17 ноября.

Итоги конкурса в очередной раз порадовали: Башкортостан – в числе явных лидеров. Собравшихся поздравил Вице-премьер Правительства – министр промышленности, энергетики и инноваций Башкортостана Александр Шельдяев:



УЧАСТИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН В ПРОГРАММЕ «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ» (1998-2023)

– За 26 лет конкурс стал одной из лучших площадок для демонстрации достижений нашей республики в области качества. Благодаря вашей высокой активности и четкой организационной работе мы всегда на лидирующих позициях в Программе «100 лучших товаров России». Среди всех российских регионов, участвующих в Программе, мы на втором месте. Это отличный показатель и, в то же время, есть куда стремиться.

Призами конкурса «100 лучших товаров России» в 2023 году награждены 74 организации Башкортостана за 104 вида продукции и услуг.

Цифра 100 в названии Программы довольно условная: только в первый год реализации Программы (1998-й) речь шла именно о ста победителях, потом популярность конкурса резко выросла, кратно увеличилось и число участников, 100 лучших стали определять внутри каждой номинации и даже по отраслям. Но по сей день существует первая сотня лучших в России («Золотая сотня»). На этот раз в нее вошли каучук этилен-пропилен-диеновый СКЭПТ-Э производства ПАО «Уфаоргсинтез», кислота терефталевая очищенная (АО «ПОЛИЭФ»), строительно-монтажные работы на объектах топливно-энергетического комплекса ООО «СНЭМА-Сервис», санаторно-курортные услуги Санатория «Янган-Тау» и работа Центра управления сердечно-сосудистыми рисками Республиканского кардиоцентра. Руководителям организаций были вручены дипломы «Золотая сотня».

Почетные знаки «За достижения в области качества» получили в этот день девять руководителей башкирских организаций.

В церемонии награждения принял участие заместитель министра промышленности, энергетики и инноваций Олег Тыщенко, заместитель министра сельского хозяйства Юрий Лысов, первый заместитель министра образования и науки Альберт Яримов, заместитель министра торговли и услуг Ильгам Бикбулатов, заместитель Руководителя Управления Роспотребнадзора по РБ Галина Пермина.

Дипломы победителей получили в этот день представители организаций самых разных отраслей – машиностроения и нефтехимпереработки, мебельной и легкой промышленности, общественного питания, дошкольного образования, здравоохранения и многих других. Впервые на таком уровне показали свою работу уфимские детские сады...



УЧАСТИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН В ПРОГРАММЕ «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ» (1998-2023)



Отличные итоги конкурса, как неоднократно подчеркивали участники церемонии, – это зеркальное отражение достигнутого Башкортостаном высокого уровня по целому ряду позиций. Наша промышленная политика признается одной из самых эффективных в России именно потому, что ставка сделана на качество продукции, качество менеджмента, развитие инноваций. Предприятия, активно работающие в этом направлении, получают различные меры поддержки республиканского значения...

Как пояснил директор ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» Сергей Севницкий, продукция и услуги конкурсантов оценивались на соответствие стандартам, требованиям безопасности, учитывались многие другие факторы. Прежде чем выдвигать предприятия на федеральный уровень, здесь, в республике, велась большая работа с участием контролирующих организаций, профильных министерств, органов по сертификации... Но основной объем работ, конечно же, пришелся на самих участников. Сотрудников, которые внесли особый вклад в выпуск победившей в конкурсе продукции/услуги, на предприятиях в эти дни отметили почетными знаками «Отличник качества».

Требования конкурса довольно жесткие, и это объяснимо уже самим названием, где фигурирует слово «лучшие». Кроме того, Программа «100 лучших товаров России» изначально имела своей целью подготовку организаций к участию в другом федеральном конкурсе – на соискание Премий Правительства РФ в области качества. Об этом напомнил собравшимся Александр Шельдяев, который посоветовал не бояться пробовать свои силы и в этом серьезном состязании. Более подробно о российской и республиканской премиях качества, изменениях, которые время вносит в их модели, рассказал ведущий эксперт Премии Правительства РФ в области качества, ведущий ассессор EFQM

Константин Писаренко. Особая роль в конкурсах в области качества отводится руководителям, которым эксперт посоветовал избегать формальности, грамотно строить отношения с партнерами по бизнесу, отношения в коллективах – с учетом, в том числе, человеческих факторов. И тогда все получится. А успешный опыт участия в Программе «100 лучших товаров России» поможет.



...Вручение дипломов лауреатов и дипломантов Программы «100 лучших товаров России» всегда проводится в регионах. Это уже давняя традиция. Исключение составляют высшие награды, которые, как правило, вручают в Москве. Их в копилке Башкортостана немало. Так, в разные годы звания «Лидер качества» были удостоены 10 предприятий Башкортостана. И в 2023 году принято решение о присвоении этого статуса АО «ПОЛИЭФ». ПАО «Уфаоргсинтез» награждено призом «Инновация – 2023» за выпуск уникальной марки синтетического каучука (каучук этилен-пропилен-диеновый СКЭПТ-Э). Вручение призов состоялось в Москве 14 декабря на юбилейном мероприятии, посвященном 30-летию Академии проблем качества – одного из основных организаторов Программы «100 лучших товаров России». Кстати, это уже далеко не первая награда в активе ПАО «Уфаоргсинтез»: множество дипломов лауреатов и дипломантов, дипломы «Золотая сотня», призы «Лидер качества» и «За успехи в импортозамещении». В церемонии награждения приняли участие главный технолог АО «ПОЛИЭФ» Александр Бикбов, начальник управления по качеству ПАО «Уфаоргсинтез» Екатерина Прищепова и начальник отдела информации ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» Айдар Нигматуллин.



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС «ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА» – РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ»

Республиканский конкурс «Лучшие товары Башкортостана» проводится в соответствии с распоряжением Кабинета Министров Республики Башкортостан № 1191-р от 24 ноября 2000 года.

Главные задачи конкурса – определение лучших образцов товаров и услуг, распространение позитивного опыта отечественных предприятий и организаций-лидеров в области качества, содействие внедрению эффективных систем менеджмента качества. Основные требования к конкурсантам – качество, безопасность, соответствие нормативным документам и востребованность на рынке, которую лучше всего иллюстрируют позитивные отзывы потребителей. Существенную роль играют инновационный подход, работа в области импортозамещения, внедрение международных стандартов менеджмента качества, экологического менеджмента, менеджмента безопасности пищевой продукции. Конкурс проводится по номинациям: «продукция производственно-технического назначения», «промышленные товары для населения», «продовольственные товары», «услуги для населения» и «услуги производственно-технического назначения».

Для более чем половины конкурсантов 2024 года участие стало почти традицией: конкурс «Лучшие товары Башкортостана» давно снискал славу одного из самых престижных, и победа в нем, по мнению многих участников, дает большое преимущество в глазах потребителя, в том числе, в сравнении с конкурентами. Дебютантам подчас бывает трудно сравниться с теми, кто имеет за плечами большой опыт участия и побед. Поэтому вполне оправданно, что организаторы именно им уделяют особое внимание. Помимо документальной экспертизы, они проводят общественные смотры, по результатам которых, в ряде случаев, удастся исправить некоторые недоработки. Понять, насколько уровень производства, качество продукции и услуг соответствуют лучшим требованиям, помогает и самооценка – неперенный атрибут регионального этапа Всероссийского конкурса «100 лучших товаров России».



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС «ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА» – РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ»



Церемония награждения победителей республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана-2024» – регионального этапа Всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России» состоялась 23 мая на площадке выставочного комплекса «ЭКСПО». Это праздничное мероприятие уже традиционно проходит в рамках Российского нефтегазохимического форума и международной специализированной выставки «Газ. Нефть. Технологии» – на крупнейшей в России площадке для презентации современного оборудования, технологий и решений для нефтегазохимической отрасли. В эти дни здесь активно взаимодействуют представители власти, бизнеса и экспертного сообщества, проходит наглядная демонстрация возможностей и достижений нашей страны, ее промышленного потенциала, который растет благодаря верной государственной политике и видимым результатам целенаправленной деятельности российских предприятий в области качества.

– Цель проведения конкурса «Лучшие товары Башкортостана», его критерии, по которым вы получили сегодня высокую оценку, – это важная составляющая нашего общего дела – укрепления инвестиционной привлекательности Башкортостана, его экономики, повышения качества жизни в регионе, обеспечения безопасности и здоровья наших сограждан, – отметил заместитель Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан – министр промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан Александр Шельдяев. – По итогам рассмотрения материалов **116 видов продукции и услуг 60 предприятий** удостоены в этом году звания победителей конкурса и получили право маркировать свою продукцию логотипом «Лучшие товары Башкортостана». У тех, кто успешно прошел региональный этап, появляется возможность заявить о себе на федеральном уровне. В Программе «100 лучших товаров России» Республика Башкортостан постоянно находится на лидирующих позициях, представляя много хороших и разнообразных товаров и услуг.



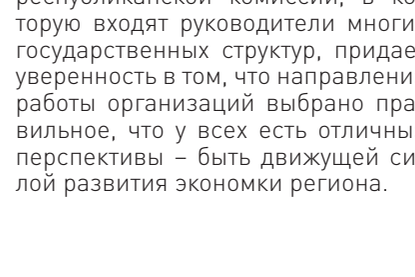
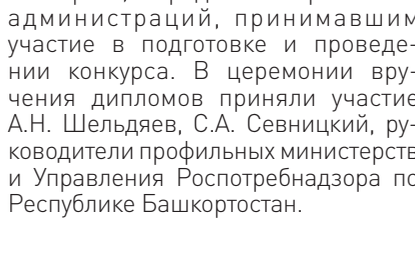
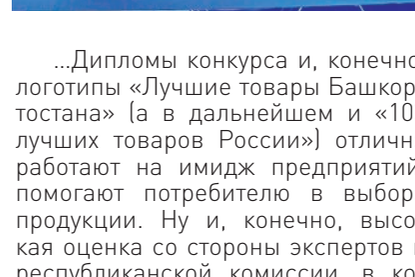
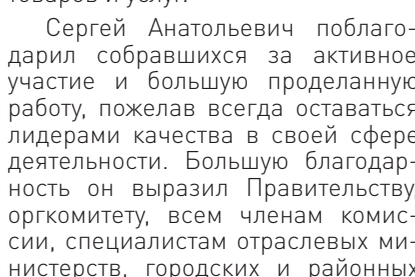
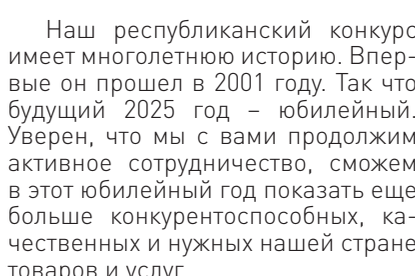
РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС «ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА» – РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ»



О важности конкурса говорит тот факт, что многие предприятия участвуют в нем более 10 и даже 20 лет. Среди них АО «БСК», ПАО «Уфаоргсинтез», АО «ПОЛИЭФ», ООО «Газпром нефтехим Салават», ПАО «НЕФАЗ»... Всем спасибо за проделанную работу! От души желаю не снижать набранных темпов, повышать конкурентоспособность и профессионализм и представлять еще больше хороших и нужных товаров и услуг.

По одной из традиций на итоговых мероприятиях конкурсанты могут рассказать о своей работе в области качества. На этот раз участники церемонии получили интересную информацию о деятельности АО «ПОЛИЭФ», представившего новую продукцию – полиэтиленерефталат VIVILEN, который выпускается из переработанного пластика, а также о Центре ментального здоровья, организованном ГБУЗ РБ РКПБ для детей с расстройством аутистического спектра.

– Будущий, 2025-й, год будет юбилейным для нашего конкурса, который за четверть века не утратил своей актуальности, что вполне объяснимо: он дает возможность конкурсантам самостоятельно дать оценку своей продукции по установленным критериям, пройти аудит – совместно с экспертами выявить сильные и слабые стороны в работе, увидеть возможности своего дальнейшего развития, получить объективную оценку, – подчеркнул специальный представитель руководителя Росстандарта в ПФО, директор ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» Сергей Севницкий. – Бывают и недочеты, которые надо исправлять, и организаторы конкурса всегда подскажут, что надо сделать, чтобы в будущем гарантированно выйти в лауреаты.



...Дипломы конкурса и, конечно, логотипы «Лучшие товары Башкортостана» (а в дальнейшем и «100 лучших товаров России») отлично работают на имидж предприятий, помогают потребителю в выборе продукции. Ну и, конечно, высокая оценка со стороны экспертов и республиканской комиссии, в которую входят руководители многих государственных структур, придает уверенность в том, что направление работы организаций выбрано правильное, что у всех есть отличные перспективы – быть движущей силой развития экономики региона.

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ПОЛИЭФ»



«ПОЛИЭФ» – благовещенское предприятие холдинга СИБУР, единственный в России производитель терефталевой кислоты, крупнейший производитель полиэтилентерефталата и гранул с использованием вторичного пластика (VIVILEN rPET) – сырья для безопасной пищевой упаковки.

Мощность по производству ТФК – 371 тыс. тонн в год. Основной объем ТФК используется на собственном производстве для получения полиэтилентерефталата, также продукция направляется на внутренний рынок и в страны СНГ.

Мощность по производству ПЭТ – 252 тыс. тонн в год. Продукция реализуется на рынке России и стран ТС. Потребителями выступают производители напитков и поставщики преформ для ПЭТ-тары.

СИБУР реализует стратегию устойчивого развития (ESG), которая принята в 2019 году, и определяет цели до 2025 года. За это время пройдена серьезная ESG-трансформация, включая вопросы снижения воздействия на окружающую среду и перехода на экономику замкнутого цикла. Сегодня можно выделить три ключевых направления – это экологичность производства, экологичность продукции и экологическая культура.

В 2021 году цели стратегии были обновлены. Сформулирована оцифрованная цель по возвращению пластиковых отходов в производственный цикл. К 2025 году СИБУР планирует содействовать вовлечению в переработку не менее 100 тыс. тонн полимерных отходов в год. Одним из ключевых драйверов этого процесса должен стать «ПОЛИЭФ», где в 2022 году запущено производство «зеленой» ПЭТ-гранулы VIVILEN с содержанием вторсырья. Масштабный проект с инвестициями более 4 млрд рублей позволил расширить продуктовую линейку СИБУРА гранулой VIVILEN, пригодной для пищевого применения.

В 2024 году «ПОЛИЭФ» в первый раз заявил для участия в конкурсе «Лучшие товары Башкортостана» полиэтилентерефталат VIVILEN.

VIVILEN – это инновационный бренд полимеров с вовлечением переработанного пластика для производства полимерной экологичной упаковки от компании СИБУР. Полиэтилентерефталат VIVILEN получают по процессу Inmelt с вовлечением вторичного сырья из полиэтилентерефталата и (или) отходов продукции (изделий) из полиэтилентерефталата до 30% в первичный.

VIVILEN предназначен для изготовления упаковочной тары для пищевой продукции, в том числе бутылок для детского питания и воды, косметической продукции и других изделий технического и бытового назначения.





Полиэтилентерефталат VIVILEN имеет экспертное заключение о соответствии Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Подтверждена безопасность продукции для изготовления бутылок для детского питания и воды для детей.

После выхода на полную мощность производство гранул VIVILEN способствует вовлечению в переработку до 34 тыс. тонн вторичного сырья, что эквивалентно 1,7 млрд пластиковых бутылок ежегодно. Объем выпускаемой «зеленой гранулы» при этом может составлять 144 тыс. тонн.

Проект позволяет:

- внести вклад в построение экономики замкнутого цикла;
- снизить объёмы пластиковых отходов;
- снизить углеродный след от захоронения.

В производстве VIVILEN используются самые современные технологии и оборудование. Отличительной особенностью и серьезным шагом в сторону экологичности стало использование солнечной энергии. В 2022 году запущена солнечная электростанция мощностью 4,9 МВт, что позволило закрыть четверть потребности в энергии для производства новой ПЭТ-гранулы. «ПОЛИЭФ» стал первым предприятием СИБУРа, использующим экологически чистую солнечную энергию в производственном цикле.

В качестве сырья для производства VIVILEN используются переработанные пластиковые бутылки – ПЭТ-хлопья (флекса), которые подготавливаются на специализированных предприятиях наших партнеров.

Цепочка производства выглядит следующим образом. Пластиковые бутылки, собранные в рамках программ раздельного сбора отходов, отправляются в сортировочные комплексы, где проходят отбор, освобождаются от крышек и этикеток. После этого бутылки очищаются и измельчаются во флексу у наших партнеров-переработчиков из различных регионов России и поступают на «ПОЛИЭФ». Центральная заводская лаборатория проводит жесткий входной контроль, оценивая сырье по 18 параметрам, включая наличие посторонних примесей и цвет. Далее флекса еще раз проходит доочистку, а после

направляется на производственную линию, которая была интегрирована в уже существовавшую технологическую цепочку производства ПЭТ. Готовая продукция также проходит приемо-сдаточные испытания в ЦЗЛ и исследовательском центре СИБУРа «ПолиЛаб».

Спрос на экологичную упаковку растет – как со стороны государства в части реализации национального проекта «Экология», так и со стороны производителей и потребителей.

Реализованы проекты по использованию «зеленой гранулы» VIVILEN в готовых изделиях:

- компания X5 Group (сеть магазинов «Пятерочка») показала активное вовлечение в совместном проекте СИБУРа и питьевой воды «Красный Ключ» в г. Уфа;
- совместный проект питьевой воды «Родник Прикамья», Буматики (сбор и переработка пластика), сети магазинов Лента и СИБУРа в г. Пермь;
- совместный проект компании Fizzberry, торговой сети «Перекрёсток» и СИБУРа по выпуску питьевой воды «Визит Тюмени» в новой экологичной упаковке в г. Тюмень;
- совместный проект СИБУРа и ГК «Трейд Комфорт» по производству отельной косметики в упаковке из VIVILEN. Участниками проекта стали более 150 гостиниц по всей России.

Потребителями ПЭТ-гранулята VIVILEN с содержанием вторичного пластика являются известные крупные потребители, такие как «PepsiCo», «Вимм-Билль-Данн», «Мултон Партнерс», «Danone» и др.

Включиться в цикл переработки можно не только приобретая продукцию в упаковке из переработанного материала, но и правильно утилизируя пластик. На бутылках, изготовленных из полиэтилентерефталата VIVILEN, размещен QR-код, через который можно попасть на страницу проекта «ВКЛЮЧИЦИКЛ» и узнать, как ответственно подходить к своему образу жизни и правильно относиться к отходам как к ценному ресурсу для производства новых вещей.

453430, Республика Башкортостан,
г. Благовещенск, ул. Социалистическая, 71
Тел.: +7 (347) 279-75-24, (34766) 2-12-21
✉ inbox@polief.sibur.ru; www.sibur.ru/polief

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УФАОРГСИНТЕЗ»



ПАО «Уфаоргсинтез» входит в нефтеперерабатывающий и нефтегазохимический комплекс «Роснефти» – одно из крупнейших нефтехимических предприятий России. Завод имеет богатую историю: производство было запущено в 1956 году на фоне стремительного роста объемов добычи нефти. Здесь впервые в истории страны из отходов нефтеперерабатывающих заводов начали синтезировать этиловый спирт, необходимый народному хозяйству. В 2021 году предприятие отпраздновало 65-летие. За годы работы модернизировалось и наращивалось производство, расширялся ассортимент – сегодня это более 30 видов продукции, качество которой соответствует мировым аналогам. Предприятие динамично развивается с опорой на программы энергоэффективности, ресурсосбережения и экологии.

Основной вид деятельности – производство высококачественной нефтехимической продукции – изопропилбензола, высокооктанового компонента, фенола, ацетона, альфа-метилстирола и др., а также полимеров – полипропилена, полиэтилена и синтетического этилен-пропиленового каучука. Завод обеспечивает около 25% выпуска и реализации фенола/ацетона в России, около 8% производимых в стране полипропилена и 14% полиэтилена.

Продукция предприятия широко используется в производстве фенолформальдегидных смол, алкилфенолов, упаковок, плёнок, поликарбонатов, товаров технического, сельскохозяйственного назначения, резинотехнических изделий, а также в машиностроении, лёгкой промышленности, медицине, электронике и электротехнике.

ПАО «Уфаоргсинтез» успешно поставляет продукцию в страны Азии и Восточной Европы.

Продукция «Уфаоргсинтеза» ежегодно становится лауреатом конкурсов «100 лучших товаров России» и «Лучшие товары Башкортостана». Выпускаемые продукты неоднократно отмечались почетными дипломами «Золотая сотня», каучук СКЭПТ-Э получил диплом «Инновация – 2023». Предприятие становилось победителем в конкурсе «Экспортер года Республики Башкортостан» в номинациях «Новая география. Крупный бизнес» и «Ответственный экспортер ESG». Сотрудники предприятия регулярно побеждают во всероссийских конкурсах профессионального мастерства, таких как Хайтек, «Лучший химик России», «Лучший по профессии» и других. «Уфаоргсинтез» – это сплоченная команда единомышленников, объединенных общей целью в русле развития экономического потенциала страны. Стратегия предприятия направлена на укрепление позиций в нефтехимическом комплексе России и выполнение поставленных целей в основных сегментах деятельности.

На предприятии сертифицированы Интегрированная системы качества и энергетического менеджмента по требованиям ГОСТ Р ИСО 9001/ISO 9001, ГОСТ Р 50001/ISO 50001 и Интегрированная система экологического менеджмента, безопасности труда и охраны здоровья по требованиям ГОСТ Р ИСО 45001/ISO 45001, ГОСТ Р 14001/ISO 14001.

ПАО «Уфаоргсинтез» в 2023 году приступил к выпуску высокооктанового компонента для автомобильных бензинов в рамках реализации программы повышения операционной эффективности. Продукт значительно улучшает характеристики топлива, которое уже доступно для потребителей на автозаправочных станциях «Башнефти». Экономический эффект от новой разработки только за 4 квартал 2023 года составил более 200 млн рублей.





Основу высокооктанового компонента составляет изопропилбензол производства «Уфаоргсинтеза», который по степени чистоты (не менее 99,9%) не имеет аналогов в России и превосходит мировые стандарты качества. Новый компонент повышает октановое число автомобильных бензинов и улучшает качественные характеристики топлива. Таким образом, двигатель имеет оптимальную производительность и максимальный КПД за счет полного и равномерного сгорания топлива.

Новый продукт производства «Уфаоргсинтеза» прошел все необходимые проверки, в том числе санитарно-эпидемиологическую экспертизу технических условий в Центре гигиены и эпидемиологии Республики Башкортостан, а также экспертизу технических условий в республиканском Центре стандартизации, метрологии и испытаний им. А.М. Муратшина.

В настоящее время мощности по производству изопропилбензола «Уфаоргсинтеза» загружены на 100%.

Изопропилбензол (кумол) является промежуточным продуктом при получении фенола, ацетона и альфаметилстирола. Производство кумола в ПАО «Уфаоргсинтез» введено в действие в 1978 г. В 2018 году на предприятии завершен крупный проект по реконструкции установки по производству изопропилбензола производительностью 170 тыс. тонн в год, который позволил значительно улучшить операционные показатели уста-

новки и повысить экологичность проекта: новые технологии обеспечивают эффективную систему очистки сырья, предусматривают применение высокоселективных катализаторов, что позволяет выпускать продукт более высокого качества и обеспечивает растущий спрос на изопропилбензол.

Фракция бутилен-бутадиеновая является попутным продуктом этиленовых производств при пиролизе углеводородных газов и бензинов. Её выпуск в ПАО «Уфаоргсинтез» ведется с 1968 г. За время существования производства в нём неоднократно проводились реконструкция и модернизация с наращиванием мощностей. Из-за высокого содержания бутадиена-1,3 (дивинила) БДФ применяют в качестве сырья в производстве синтетического каучука. Продукция пользуется стабильным спросом, налажен организованный сбыт.

Композиция полиэтилена для кабельной промышленности производится по ГОСТ 16336-2013 – это высокомолекулярное органическое соединение, полученное полимеризацией этилена при нагревании под высоким давлением. Выпускается в виде окрашенных гранул. С 2010 года в производстве эксплуатируется современная автоматическая фасовочно-паллетирующая линия. Применение новых инициаторов процесса полимеризации позволило увеличить производительность реакторов. Продукт предназначен для наложения изоляции, оболочек и защитных покровов проводов и кабелей методом экструзии и обладает высокой стойкостью к термоокислительному и фотоокислительному старению.

Топливный газ предназначен для использования в качестве топлива для Уфимской ТЭЦ-3. ПАО «Уфаоргсинтез» непрерывно транспортирует факельный газ в общестационарный коллектор ТЭЦ-3.

Газ образуется в процессе пиролиза углеводородного сырья и представляет собой смесь метана, водорода, углеводородов C_2 - C_3 , оксида углерода, с незначительным содержанием углеводородных фракций C_4 , сероводорода и меркаптанов.



450063, Республика Башкортостан,
г. Уфа, Тракт Бирский, 68
Тел.: +7 (347) 249-68-83, +7 (347) 249-92-10
✉ info.uos@bn.rosneft.ru; www.bashneft.ru

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



В мае 2024 года ООО «Газпром нефтехим Салават» исполнилось 76 лет.

Компания была основана в 1948 году как комбинат № 18. Первоначально производство было спроектировано как завод по выпуску бензинов и дизельного топлива методом гидрирования угля и сернистых мазутов. С открытием нефтяных месторождений в Башкирии технологическая схема развития комбината подверглась коренному изменению: бензины стало эффективнее вырабатывать из нефтяного сырья. Уже через несколько лет комбинат стал интенсивно развивающимся центром нефтехимии и нефтепереработки и градообразующим предприятием Салавата.

Сегодня ООО «Газпром нефтехим Салават» является одной из крупнейших нефтехимических и нефтеперерабатывающих компаний России, одним из лидеров группы «ГАЗПРОМ» по нефтепереработке, нефтехимии и производству минеральных удобрений. Основное преимущество компании – в концентрации на единой площадке полного цикла переработки углеводородного сырья, нефтехимии, производства минеральных удобрений. Перечень выпускаемой товарной продукции включает в себя свыше 150 наименований, в том числе 70 наименований основной продукции: автомобильные бензины, дизельное топливо, топливо нефтяное, мазут, битум нефтяной дорожный вязкий, сырьё для производства нефтяных вязких дорожных битумов, сера, полиэтилен высокого давления, полиэтилен низкого давления, полиэтилен суспензионный высокой плотности, этилен, стирол, ПСМ-Э, спирт бутиловый, изобутиловый, изооктиловый, карбамид, аммиак и многое другое. Доля декларированной и сертифицированной продукции в общем ассортименте составляет порядка 50%.

Выпускаемая продукция соответствует необходимым требованиям и стандартам качества на мировом рынке. В 2023 году компания сохранила широкий спектр направлений реализации продукции, как на территории Российской Федерации, так и за её пределы. Доля экспорта в общем объеме отгруженной продукции в 2023 году выросла по сравнению с 2022 годом и составила 49%. Выпускаемая продукция отгружалась во все

федеральные округа России. Наряду с этим, основными направлениями экспортных поставок нефтепродуктов являются страны Европы и СНГ; нефте- и газохимической продукции – более 25 стран ближнего и дальнего зарубежья, при этом, наибольшие объёмы нефте- и газохимической продукции отгружаются в Турцию, Тунис, Узбекистан, Финляндию, Сингапур, Нидерланды, Киргизию, Швейцарию, Грузию, Азербайджан, Бразилию, Беларусь и др. Высоким спросом в Южной Америке и Европе пользуется гранулированный карбамид, вырабатываемый в цехе № 24, благодаря высокой прочности, улучшенным показателям слеживаемости и агрохимическим свойствам.

Компания последовательно осуществляет реконструкцию действующих и строительство новых производств, внедряет автоматизированные системы управления технологическими процессами, совершенствует структуру управления с целью оптимизации деятельности предприятия. Системы менеджмента предприятия сертифицированы на соответствие стандартам ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ Р 14001, ISO 45001, ГОСТ 12.0.230.

Повышение экологичности выпускаемой продукции – одно из приоритетных направлений деятельности компании. Автомобильные бензины, дизельное топливо, мазут, битумы и товары народного потребления вырабатываются в соответствии с требованиями Технических регламентов Таможенного союза. С 2016 года автомобильные бензины и дизельное топливо вырабатываются и реализовываются экологического класса К5. Произошло увеличение выработки автомобильных бензинов на 8,0% по сравнению с 2022 г., выработка бензинов достигла исторического максимума.

Целая серия продуктов экспортируется в страны ЕС. По регламенту Европейского союза REACH зарегистрирован 21 вид продукции, в том числе пропилен, бензол, сера, битум, сырьё для битумов и бутилен-бутадиеновая фракция. По Турецкому регламенту о регистрации, оценке авторизации и ограничений химических веществ КKDIK прошли процедуру пререгистрации 8 видов продукции: спирты бутиловый и изобутиловый, 2-этилгексанол, вакуумный газойль (нефтяное топливо АВТ), дизельное топливо, мазут, стирол, карбамид и 1 добавка к карбамиду (КФК).





В компании инициирована работа по сертификации стирола в соответствии с требованиями Бюро Индийских Стандартов (BIS) для возможности экспорта стирола в Индию.

В компании имеются действующие сертификаты на карбамид марки Б по европейскому регламенту (ЕС) 2019/1009 «Об установлении правил размещения удобрений на рынке ЕС», что позволяет экспортировать и размещать карбамид на рынке Евросоюза.

Компания имеет лицензию на использование нетарифной квоты на вывоз минеральных удобрений: карбамид марки Б за пределы России в связи с временным ограничением вывоза отдельных видов удобрений.

Кроме того, гарантируются промышленная безопасность и экономия энергоресурсов; выбросы в окружающую среду минимизируются за счет снижения сернистых соединений и отсутствия ароматических углеводородов в топливе.

ООО «Газпром нефтехим Салават» осуществляет социальную поддержку, меры по защите и охране здоровья работников и их семей, деятельность по привлечению работников к занятиям физической культурой, пропаганде массового спорта, успешно реализует собственные проекты в сфере образования, культуры и духовного развития личности.

В состав компании входят нефтеперерабатывающий и газохимический заводы, завод «Мономер». В конце 2016 года в ООО «Газпром нефтехим Салават» введен в эксплуатацию комплекс акриловой кислоты и бутилакрилата. Комплекс разместился на территории ООО «Акрил Салават» с технологической и энергетической привязкой к ООО «Газпром нефтехим Салават». Пуск объекта – значимое событие не только для нефтехимического предприятия, но и для всей отрасли России. В рамках реализации программы Правительства РФ по импортозамещению на ООО «Газпром нефтехим Салават» создана устойчивая сырьевая база для химической и нефтехимической промышленности, в том числе для производства подгузников и памперсов для детей и взрослых, стиральных порошков, материалов медицинского назначения, клеевых композиций, акриловых дисперсий и акриловых красок, имеющих большую перспективу развития в будущем.

Ключевым достижением 2021 года стал ввод в эксплуатацию проекта Четырехстороннего соглашения и Инвестиционного соглашения, подписанного 17 марта 2014 года между ООО «Газпром нефтехим Салават» и Правительством РБ, – комплекса каталитического крекинга мощностью 1 095 тыс. тонн в год, позволившего увеличить выпуск автомобильных бензинов высшего экологического стандарта ЕВРО-5 до 1,465 млн тонн в год.

Приоритетным направлением в области инвестиционной деятельности Общества в 2023 году являлась реализация инвестиционных проектов в соответствии с Инвестиционным соглашением № 8 от 25.03.2021 с Минэнерго РФ.

Для обеспечения конкурентоспособности выпускаемой продукции выполняются следующие мероприятия: получение продуктов новых марок; оптимизация расходов и повышение эффективности деятельности в рамках утвержденной программы ПАО «Газпром»; импортозамещение реагентов; строительство новых установок.

Компания неоднократно удостоивалась высоких наград, в 1971 году Салаватский нефтехимический комбинат получил высшую награду страны того времени – орден Ленина. В августе 2009 года Президент Российской Федерации Дмитрий Медведев выразил благодарность за большой вклад в развитие нефтехимической отрасли коллективу ОАО «Салаватнефтеоргсинтез». В 2010 году – награда победителю I Национального рейтинга бизнес-партнёров высших учебных заведений РФ «Российский союз ректоров» в номинациях «Крупнейший инвестор в области высшего образования», «Крупнейший вклад в поддержку одарённых студентов и молодых преподавателей». В 2011-2012 гг. компания выступала генеральным спонсором Международного форума «Большая химия». В 2012 году была награждена Почётной грамотой Президента РБ за большой вклад в развитие агропромышленного комплекса региона.

Качество выпускаемой предприятием продукции неоднократно отмечалось дипломами конкурсов «100 лучших товаров России», «Всероссийская марка (III тысячелетие)». Знак качества XXI века», «Лучшие товары Башкортостана».

453256, Республика Башкортостан,
г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 30
Тел. +7 (3476) 39-21-09

✉ snos@snos.ru; salavat-neftekhim.gazprom.ru

ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УНПЗ»



Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ» – крупный производитель нефтепродуктов в Российской Федерации. Его история ведется с 1938 года. Пройдя длинный путь развития, УНПЗ надежно закрепился в лидерах по выпуску высококачественных моторных топлив, следуя в ногу с технологическим прогрессом и требованиями времени.



Уфимский нефтеперерабатывающий завод сегодня – это современный технологический комплекс, выпускающий широкий ассортимент качественных нефтепродуктов. На предприятии постоянно ведется работа по расширению и улучшению качества выпускаемой продукции. Мощность УНПЗ позволяет перерабатывать более 6 млн тонн нефти ежегодно. Располагая современными технологическими решениями и оборудованием, завод производит продукцию, отвечающую мировым стандартам качества.

В состав предприятия входят несколько десятков технологических установок, которые составляют законченный производственный цикл от подготовки нефтяного сырья до получения широкого спектра продуктов нефтепереработки и нефтехимии, среди которых можно выделить:

Дизельное топливо ЕВРО, зимнее, класса 2, экологического класса К5 (ДТ-З-К5) по ГОСТ 32511-2013 соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», отвечает современным требованиям, предназначено для автомобильной техники экологического класса 5. Дизельное топливо содержит противоизносную, цетаноповышающую и депрессорно-диспергирующую присадки, которые улучшают эксплуатационные показатели, продлевают межремонтный пробег двигателя. Благодаря высокому цетановому числу, применение топлива способствует оптимизации процесса сгорания топливной смеси, снижению шумности дизельного двигателя и удельного расхода топлива, предотвращает коррозионные процессы. Благодаря низкому содержанию полициклических ароматических углеводородов и серы облегчается запуск двигателя при отрицательных температурах, уменьшается выброс в атмосферу продуктов сгорания, что положительно влияет на экологическую обстановку в регионе.



Мазут топочный 100, 3,50%, зольный, 25 °С отвечает требованиям ГОСТ 10585-2013, – нефтяное топливо, получаемое из продуктов переработки нефти. Используется в качестве котельного топлива для различных отопительных систем, печей, систем парового отопления и технологических установок. Продукт характеризуется низким содержанием серы и золы, однако за счет высокой вязкости имеет довольно высокую температуру застывания.



Фракция бутан-бутиленовая, марки А, производимая Филиалом ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ», применяется в качестве сырья при производстве алкилатов в процессе сернокислотного алкилирования, изооктиленов и полимердистиллятов при полимеризации, низкомолекулярных полиизобутиленов и октола, также служит сырьем для производства присадок для автомобильного топлива, повышающих октановое число. Данная фракция является основным компонентом для производства синтетического каучука.



450112, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Ульяновых, 74
Тел.: +7 (347) 249-01-79, 249-01-41

✉ bfn-unpz@bn.rosneft.ru; www.bashneft.ru

ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМ»

Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим» – одно из крупнейших в Башкортостане нефтеперерабатывающих предприятий топливно-нефтехимического профиля. Его история ведется с 1956 года. Основной вид деятельности – переработка углеводородного сырья с получением топлива различных марок и продуктов нефтехимии. Предприятие перерабатывает смеси западно-сибирских сернистых нефтей и арланских высокосернистых нефтей. Мощность по переработке нефти составляет 9,5 млн тонн в год.

В состав предприятия входят несколько десятков технологических установок, которые составляют законченный производственный цикл – от подготовки высокосернистого тяжелого нефтяного сырья до получения широкого спектра высококачественных продуктов нефтепереработки и нефтехимии. Технологическая схема предприятия обеспечивает комплексную глубокую переработку нефтяного сырья с использованием термических, гидро- и каталитических высокоэффективных процессов, с получением светлых нефтепродуктов (бензин, дизельное топливо) из тяжелых вакуумных газойлей и гудрона.

Предприятие выпускает более 60 наименований продукции. Это неэтилированные автомобильные бензины всех марок класса Евро-5 и Евро-6, топливо дизельное марок летнее, зимнее, арктическое класса Евро-5, а также бензол, толуол, орто- и параксилон, сера техническая газовая и гранулированная, топлива судовые, битумы дорожные и кровельные, мазут топочный, коксующая добавка и другие продукты.



Одним из видов оригинальной продукции, выпускаемой филиалом, является **сера техническая газовая комовая**.

Сера техническая газовая комовая ГОСТ 127.1-93 имеет широчайший диапазон использования в химической, сельскохозяйственной, медицинской, пищевой, бумажной, резиновой промышленности, применяется при производстве удобрений, спичек и пороха, красителей. Отдельного внимания заслуживают сравнительно новые области производства и строительства, в том числе дорожного.

В настоящее время в Филиале ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим» ведется проектирование на строительство шестой нитки установки производства элементарной серы.



450063, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Энергетиков, 65
Тел.: +7 (347) 261-76-11, 249-22-22

info_bn@bn.rosneft.ru; www.bashneft.ru

ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-НОВОЙЛ»



Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новоил» – нефтеперерабатывающее предприятие, образованное в 1951 году и входящее в состав ПАО АНК «Башнефть». Основой производственной деятельности предприятия является переработка широкого спектра нефтяного сырья, газовых конденсатов, производство, хранение и транспортировка нефтепродуктов, высококачественных топлив и масел различного назначения. Предприятие перерабатывает смеси западносибирских сернистых и арланских высокосернистых нефтей, а также газовые конденсаты. Мощность предприятия по переработке нефти в год составляет более 7 млн тонн.

Технологическая схема предприятия обеспечивает комплексную глубокую переработку нефтяного сырья с использованием термических, гидро- и каталитических высокоэффективных процессов, включающую в себя ряд специализированных технологических процессов для производства масел.

Ассортимент вырабатываемой товарной продукции составляет более 60 наименований: от сжиженных газов, автомобильных бензинов всех марок, дизельного топлива, соответствующих современным экологическим требованиям Евро-5, авиационного керосина, топлива судового до масел моторных, трансмиссионных и специального назначения, нефтяных битумов дорожных, строительных и кровельных, мазута топочного, кокса, парафино-восковой продукции и других нефтепродуктов.

Одним из видов продукции, выпускаемой филиалом, является **топливо для реактивных двигателей марки РТ**, высший сорт по ГОСТ 10227-86, используемое в качестве жидкого топлива в реактивных авиационных двигателях.

С целью соответствия эксплуатационных характеристик топлива для реактивных двигателей марки РТ требованиям ГОСТ 10227-86 в базовое топливо вводятся антиокислительная и противоизносная присадки.

Топливо РТ полностью соответствует международным нормам, превосходя их по отдельным показателям, имеет хорошие противоизносные свойства, высокую химическую стабильность и низкое содержание серы.

450063, Республика Башкортостан,
г. Уфа, тракт Бирский, 63

Тел.: +7 (347) 269-80-88, 249-32-03

✉ info_bn@bn.rosneft.ru; www.bashneft.ru



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

«БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»



Акционерное общество «Башкирская содовая компания» (АО «БСК») – один из ведущих химических комплексов Республики Башкортостан. Компания играет ключевую роль в экономике региона, производя широкий спектр химической продукции.

АО «БСК» включает два основных производственных комплекса – «Сода» и «Каустик», которые вместе выпускают около 100 наименований химических товаров. В их числе сода кальцинированная, очищенный бикарбонат натрия, кальций хлористый, поливинилхлорид и товары бытовой химии. Продукция компании востребована в различных отраслях, включая стекольную, химическую, нефтехимическую, металлургическую и строительную.

АО «БСК» зарекомендовало себя как производитель высококачественной продукции, что неоднократно подтверждено наградами республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана» и Всероссийского конкурса «100 лучших товаров России». В 2024 году статус «Лауреат» присужден следующим видам продукции:

1. Натр едкий очищенный марки А и Б;
2. Поливинилхлорид суспензионный марки ПВХ-С-6669ПЖ;
3. Кислород жидкий технический;
4. Кальций хлористый технический кальцинированный;
5. Сажа белая;
6. Сода кальцинированная техническая марки А и Б.

Компания активно занимается модернизацией производств и внедрением экологически чистых технологий. В АО «БСК» функционируют: система менеджмента качества на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001,



система экологического менеджмента на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001, система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 45001, система менеджмента безопасности пищевой продукции на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000.

АО «Башкирская содовая компания» – это надежный партнер для множества предприятий как в России, так и за ее пределами. Высокое качество продукции, соблюдение национальных и международных стандартов, экологическая ответственность делают компанию лидером в своей отрасли.



453110, Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак, ул. Техническая, 32
Тел.: +7 (3473) 297-609

sodastr@soda.ru, info@kaus.ru; www.soda.ru

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ТЕХНОЛОГ»

НПО
ТЕХНОЛОГ

История АО НПО «ТЕХНОЛОГ» насчитывает более 60 лет. 14 февраля 1964 года, в преддверии ввода в эксплуатацию Стерлитамакского химического завода (в данное время – производство «Каустик» АО «Башкирская содовая компания»), для обеспечения научно-технического сопровождения химзавода в Стерлитамаке был создан филиал Государственного научно-исследовательского института хлорной промышленности (ГНИИХП). Поэтапно, к 1995 году, филиал трансформировался в Акционерное общество открытого типа «Научно-производственное объединение «Технолог», в настоящее время – АО НПО «ТЕХНОЛОГ».



Имея современную научно-техническую базу и производство, организация, по разработкам собственных научных лабораторий, наладила выпуск химической продукции, используемой в нефтегазодобыче, кожевенной промышленности, машиностроении, металлообработке и других отраслях.

Всего выпускаемая продукция насчитывает более 20 наименований: бактерициды и ингибиторы коррозии для нефтегазодобывающей промышленности; блескообразующие добавки, пассивирующие и другие композиции для гальванической обработки металлов; флокулянты и реагенты для водооборотных систем; жирующие композиции для кожевенной промышленности; восковая эмульсия для автокосметики, пресс-форм и консервации металлоизделий; битумный лак и ингибитор коррозии для защиты металлических конструкций и изделий от коррозии; грунтовка полимерно-битумная для изоляции стальных подземных трубопроводов от внешней среды; смазочно-охлаждающая жидкость для механической обработки металлов на станках; присадки к моторным маслам и другая продукция.

Наши преимущества:

- Вся выпускаемая продукция сочетает в себе высокое качество с ее конкурентной ценой.
- Огромный опыт работы, подкрепленный научными публикациями и патентами.
- Собственные научно-исследовательские лаборатории.
- Постоянно ведутся работы по повышению качества выпускаемой продукции, осуществляется выпуск новых видов продукции, в том числе исходя из потребностей заказчиков.
- Помощь и консультирование в освоении и применении продукции новыми потребителями.

Среди потребителей нашей продукции – дочерние общества ПАО «НК «Роснефть», ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина, ПАО «Газпром нефть» и ООО «Газпром бурение».

Предприятие занимается экспортной деятельностью с 2001 года. Имеется опыт поставок в Республику Беларусь, Республику Казахстан, Азербайджанскую Республику и Туркменистан.





АО НПО «ТЕХНОЛОГ» ведет научное сотрудничество с вузами Башкортостана, такими как УУНиТ, УГНТУ и другими; является членом Российского союза химиков, членом ТПП Республики Башкортостан, Республики Татарстан и Российской Федерации; входит в реестр надежных партнеров для предпринимательской деятельности в РФ и за рубежом; является дипломантом конкурсов «Экспортер года» (2021 г.), «Налогоплательщик года» (2021-2022 гг.), «Лучшие товары Башкортостана» (2023-2024 гг.), «Золотой Меркурий» по Республике Башкортостан (2021, 2023-2024 гг.), участником конкурса на соискание премий Правительства Республики Башкортостан в области качества (2023-2024 гг.). Предприятие – ежегодный участник российских и международных выставок «Нефть.Газ.Технологии» (Уфа), «Нефть.Газ.Нефтехимия» (Казань), «Нефть.Газ.Химия» (Ижевск), KIOGE (Алматы, Нурсултан Республика Казахстан), «Химия» (Москва), «Агрокомплекс» (Уфа); участник бизнес-миссий Республики Башкортостан в Республики Беларусь, Казахстан, Киргизия, Узбекистан, Таджикистан; является членом Российско-Казахстанского делового совета; ежегодный постоянный участник инвестиционного форума «Зауралье».

В 2024 году в республиканском конкурсе «Лучшие товары Башкортостана» продукция АО НПО «ТЕХНОЛОГ» – **сополимер ВПК-10** – стала одним из победителей конкурса в номинации «Продукция производственно-технического назначения».

Сополимер ВПК-10 выпускается по ТУ 2482-033-00209295-99, имеет несколько областей применения. Является основным компонентом блескообразующих добавок для цинкатного электролита в гальванотехнике.

Блескообразующие добавки на основе ВПК-10 способствуют получению плотных, мелкокристаллических, полублестящих и блестящих цинковых покрытий с улучшенными декоративными свойствами, как на подвесках, так и в барабанах, колоколах.



Электролит с данной добавкой работает в широком диапазоне плотностей тока (от 0,5 до 25 А/дм²), обладает высокой рассеивающей способностью (70-90%) при скорости процесса 0,1–1,0 мкм/мин, что позволяет наносить цинковое покрытие на детали сложного профиля и в большинстве случаев полностью отказаться от применения высокоопасных цианистых электролитов. ВПК-10 обладает высоким флокулирующим действием, чем обеспечивает удаление из электролита дисперсных примесей и получение более качественных покрытий. Повышает толерантность электролита к примесям тяжелых металлов.

Сополимер ВПК-10 применяется в качестве высокоэффективного флокулянта в технологии водоподготовки и интенсификации процессов очистки сточных вод, при нормах расхода 5-10 мг/л. Обеспечивает разделение суспензий и эмульсий, осветление воды и уплотнение осадка. В качестве высокоэффективного ингибитора травления в растворах соляной и серной кислоты при дозировке 1 г/л обеспечивает защиту черных металлов от перетравливания, питтинга, обеспечивает снижение расхода кислоты на травление. Используется в качестве компонента-комплексобразователя при производстве агрохимикатов.

Сополимер ВПК-10 имеет свидетельство о государственной регистрации (в рамках ТС ЕврАзЭС), положительные отзывы потребителей.

Продукт стабилен, неограниченно растворим в воде, малотоксичен, не образует комплексных соединений. Поставляется в виде водного раствора, готового к применению.

**453100, Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак, а/я 68
Тел.: +7 (3473) 43-89-35, 29-07-11;
факс +7 (3473) 29-07-55
✉ teknol@mail.ru; tehnolog-npo.ru**

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

«СТЕРЛИТАМАКСКИЙ НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД»



АО «СНХЗ» – уникальное предприятие, специализирующееся на выпуске высококачественных бутадиен-стирольных каучуков, высококачественных изопреновых каучуков общего и специального назначения, которые используются при изготовлении различных резинотехнических, медицинских и пищевых изделий, авиационного бензина, многопрофильной продукции малотоннажной химии, высокооктановой добавки к топливу – МТБЭ, фенольных антиоксидантов «Агидол», используемых для производства синтетических каучуков, пластмасс, волокон, смазочных и трансформаторных масел, а также для кормовой, пищевой и косметической отрасли. Продукция СНХЗ применяется во всех регионах России, во многих странах СНГ, странах Европы, Юго-Восточной Азии и других странах. АО «СНХЗ» входит в состав группы компаний «Росхим».



Стерлитамакский нефтехимический завод неоднократно становился лауреатом конкурса «Лучшие товары Башкортостана» и в очередной раз вошёл в число победителей, представив продукты – **Агидол-1 кристаллический** и **катализатор ИМ-2201С**.

Производство нефтехимической продукции на предприятии носит инновационный характер. Практически весь ассортимент предприятия – это результат собственных научных разработок, поддержка которых значится в ряду приоритетных задач нефтехимиков. Ориентируясь на конечных потребителей, предприятие выпускает высокотехнологичную продукцию, способную конкурировать на зарубежных рынках.

Высокая оценка свидетельствует о доверии потребителей, даёт право маркировать продукцию логотипом «Лучшие товары Башкортостана». Стабильность показателей качества и высокий уровень потребительских характеристик Агидола-1 кристаллического в 2023 году



подтверждены получением сертификата соответствия национальному стандарту ГОСТ Р ИСО 22000 «Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции».

Агидол-1 кристаллический используется в кормовой и пищевой промышленности, применяется в качестве антиокислительной добавки для стабилизации полимерных материалов, используемых для бытовых и пищевых целей, пищевых масел, жиров, косметических масел и кремов. За рубежом он широко используется для стабилизации ряда пищевых продуктов: основы жевательной резинки, картофельных гранул, содовой воды, замороженных рыбных продуктов, маргарина, орехов, мяса и мясных продуктов, сухих дрожжей.

подавляющее большинство химических процессов протекает в условиях применения катализаторов. При этом каждой химической реакции соответствует особый продукт, зачастую подобранный эмпирическим путем и отличающийся уникальным химическим составом, структурой и внешней формой. **Катализатор марки ИМ-2201С**, разработанный в научном центре компании, обладает улучшенными каталитическими свойствами и минимальной абразивной активностью. Эти характеристики позволяют на порядок уменьшить его расходные нормы, снизить образование отходов производства и, в конечном итоге, облегчить экологическую нагрузку на окружающую среду.

453110, Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак, ул. Техническая, 14
Тел. +7 (3473) 29-44-34, факс: +7 (3473) 29-44-80
✉ info@snhz.ru; snhz.ru

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИСКОЖ»



Акционерное общество «Нефтекамское производственное объединение искусственных кож» (АО «Искож») ведет свою историю с 1970 года. Это уникальное в своем роде многопрофильное предприятие текстильной и легкой промышленности, обеспечивающее огромным ассортиментом выпускаемой продукции население и предприятия не только Республики Башкортостан, но и стран ближнего зарубежья и СНГ. Все эти годы объединение относится к числу стабильно работающих предприятий, вносит существенный вклад в экономику родного города и социально-экономическое развитие своего региона.



Генеральный директор
АО «Искож»
Киршина Лиана Раифовна

Сегодня в состав предприятия входят четыре основных производства: производство тканей с поливинилхлоридными покрытиями, производство конфекционных изделий, текстильная фабрика и швейное производство.

Важным подтверждением достижения объединением высоких требований стандартов качества является сертификация системы менеджмента качества и наличие сертификатов соответствия деятельности объединения требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 и ГОСТ РВ 0015-002-2020.

Аккредитованная Федеральной службой по аккредитации испытательная лаборатория, входящая в состав объединения, производит оценку качества различных видов продукции более чем по 150 показателям.

На сегодняшний день штат сотрудников составляет порядка 1200 человек. Традиционно большое внимание уделяется повышению квалификации персонала. Обучение и сертификация, курсы и тренинги на регулярной основе позволяют нашим сотрудникам предоставлять услуги и решения задач любой степени сложности и точно в установленные сроки.

К основным целям объединения относятся: выпуск высококачественной конкурентоспособной продукции, отвечающей требованиям потребителя, автоматизация,



На протяжении десяти лет предприятием руководит высококлассный и целеустремленный генеральный директор Лиана Раифовна Киршина. Под ее руководством предприятие уверенно движется по пути развития и расширения, оперативно решая задачи модернизации производства с целью увеличения качества и ассортимента выпускаемой продукции, расширения рынков сбыта, повышения корпоративной культуры и улучшения благосостояния работников.

расширение, реконструкция и модернизация производства, что является основой как объединения в целом, так и каждого его сотрудника.

АО «Искож» живет, развивается и движется вперед под девизом «Мы объединяем лучшее!».

452680, Республика Башкортостан,
г. Нефтекамск, ул. Магистральная, 2
Тел. +7 (34783) 2-00-50

priem@iskosh.ru; iskosh.ru; vk.com/aoiskosh

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЛИКОМ»



ООО «Ликом» – российское предприятие по производству средств индивидуальной защиты рук торговой марки «ПОЛИЗАР» на текстильной основе с защитным полимерным покрытием. Основано в 2001 году в городе Мелеуз Республики Башкортостан, в 2017 году вошло в состав Группы компаний «Восток-Сервис» – крупнейшего в России разработчика, производителя и поставщика специальной одежды, обуви и средств индивидуальной защиты (СИЗ).

региона, особенностей производства, потребностей предприятия-заказчика.

Уникальность предприятия заключается в том, что оборудование, составы полимерных покрытий и технологии производства перчаток разработаны специалистами фабрики и запатентованы в Федеральном институте промышленной собственности.

Предприятие осуществляет полный технологический цикл, начиная от закупа сырья до выпуска готовой продукции, которая полностью соответствует мировым стандартам. В ассортименте компании свыше 50 наименований изделий. Рукавицы и перчатки ТМ «ПОЛИЗАР» успешно прошли испытания и одобрены специалистами предприятий топливно-энергетического комплекса.

На предприятии действует собственная лаборатория, оснащенная новейшим контрольно-измерительным и испытательным оборудованием, позволяющим проводить входной контроль сырья, контроль качества полуфабрикатов на всех этапах производства и контроль качества готовой продукции на соответствие требованиям как российских, так и международных стандартов.

Самым ярким эпизодом в истории фабрики «Ликом» стало вхождение в состав ГК «Восток-Сервис»: это открыло новые перспективы, вывело фабрику на более высокий уровень.

В настоящее время ООО «Ликом» – стабильно развивающееся предприятие. Идет активный процесс модернизации и расширения производственной базы, внедрения новых бизнес-процессов, благодаря которым существенно увеличен объем выпускаемой продукции.

Чистые светлые цеха, комфортные условия труда, современное оборудование, интересная работа и дружный коллектив – причина того, что на фабрику с удовольствием идут работать молодые люди, желающие без отрыва от производства осваивать современные специальности, развиваться, строить карьеру, иметь достойную заработную плату, позволяющую обеспечить благополучие семьи.



Фабрика выпускает перчатки с полимерными покрытиями из нитрильного латекса, поливинилхлорида и натурального латекса для работников предприятий различных отраслей промышленности. ООО «Ликом» является лидером среди российских разработчиков и производителей профессиональных средств защиты рук. Модели СИЗ рук создаются с учетом климатических условий того или иного



453856, Республика Башкортостан,
м.р-н Мелеузовский, г.п. г. Мелеуз, пл. Химзавода, 11/2
Тел.: +7 (34764) 5-25-25, 5-15-40
✉ likom@likom2000.ru; likom.com



ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСДЖАМ СТЕКЛОТАРА ХОЛДИНГ» В ГОРОДЕ УФА

Филиал ООО «Русджам Стеклотара Холдинг» в г. Уфа успешно работает на рынке стеклотары с 2005 года и занимает лидирующие позиции среди предприятий в России. Завод оснащён тремя стеклоплавильными печами и 14 производственными линиями, включая линию тандем, которая позволяет выпускать до 3 миллионов бутылок в день.

На предприятии созданы благоприятные условия для работы и профессионального роста сотрудников. Здесь трудится более 700 человек, которые имеют возможность развиваться и повышать свою квалификацию. Завод является современным, высокотехнологичным и конкурентоспособным производством европейского уровня, оснащённым по последнему слову техники.

Продукция филиала пользуется спросом в различных отраслях, включая пивной сектор, вино-водочный, детское питание, соки и консервированную продукцию. Для розлива башкирского национального продукта «Кумыс» также используется продукция нашей компании. Экспорт стеклянной тары осуществляется в Казахстан, Армению, Азербайджан, Киргизию и Беларусь.

Изделия из стеклянной тары безопасны для использования и не взаимодействуют с содержимым. Сырьё для производства стекла не содержит вредных для здоровья веществ, что делает продукцию дружелюбной к природе. Основа стекла – натуральные природные ископаемые: песок, сода, известняк.

Продукция филиала, начиная с 2011 года, неоднократно становилась лауреатом и дипломантом конкурсов «Лучшие товары Башкортостана» и «100 лучших товаров России». Предприятие сертифицировано по стандартам СМ ISO 9001, 14001, 45001 и ISO 22000.



В сложных условиях компания не забывает об ответственности перед своими сотрудниками и заботится о их благополучии. Проводятся мероприятия по повышению квалификации работников, изучаются их интересы и ожидания. Организуются дни именинников, проводятся семейные и детские мероприятия.

Филиал продолжает участвовать в корпоративной программе стажировок Together, которая позволяет более тесно сотрудничать с учебными заведениями Уфы, развивать HR-бренд и иметь кадровый резерв молодых специалистов, прошедших здесь стажировку.

Таким образом, филиал ООО «Русджам Стеклотара Холдинг» в Уфе представляет собой современное, высокотехнологичное предприятие, которое играет важную роль в экономике региона и страны в целом. Компания не только производит качественную продукцию, но и создаёт благоприятные условия для своих сотрудников, способствует развитию кадрового потенциала и поддерживает высокие стандарты социальной ответственности.



450028, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Производственная, 10/1
sisecam.com.tr/ru

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ФАБРИКА МЕБЕЛИ «ВЕЛЕС»



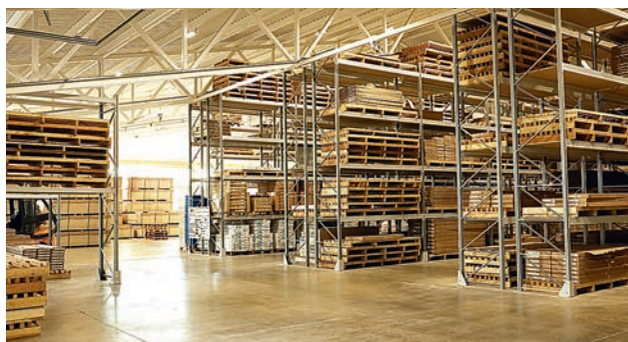
Фабрика мебели «Велес», основанная в 2001 году, – современное, динамично развивающееся предприятие с производственными площадями более 10000 кв.м. Основное направление деятельности фабрики – корпусная мебель. В нашем ассортименте такие виды мебели, как гостиные, прихожие, спальни, мебель для подростков, предметы малых форм (комоды, тумбы под ТВ, журнальные, компьютерные и обеденные столы).

Фабрика оснащена современным оборудованием с ЧПУ от ведущих производителей HOMAG, KDT. Наш персонал – это специалисты, имеющие четкое представление о том, какой должна быть качественная, современная и, в то же время, недорогая мебель.

Продукция фабрики мебели «Велес» известна не только в Республике Башкортостан, но и далеко за ее пределами, а именно: Татарстан, Удмуртия, Пермский край, Самарская, Оренбургская, Московская, Рязанская, Челябинская, Астраханская области, город Саратов и множество других городов и регионов России. В 2021 году фабрика начала поставку своей продукции в Республику Казахстан.

Продукция фабрики занимает одну из лидирующих позиций. Она отличается собственным дизайном, качеством материалов, простотой и эргономичностью, удобством в эксплуатации, вместительностью и функциональностью. Раз в год мы расширяем ассортимент, ищем новые решения в дизайне, тем самым удовлетворяя потребности всё большего количества потребителей.

Спальный гарнитур «Вита» выполнен в современном стиле и отвечает всем современным тенденциям:

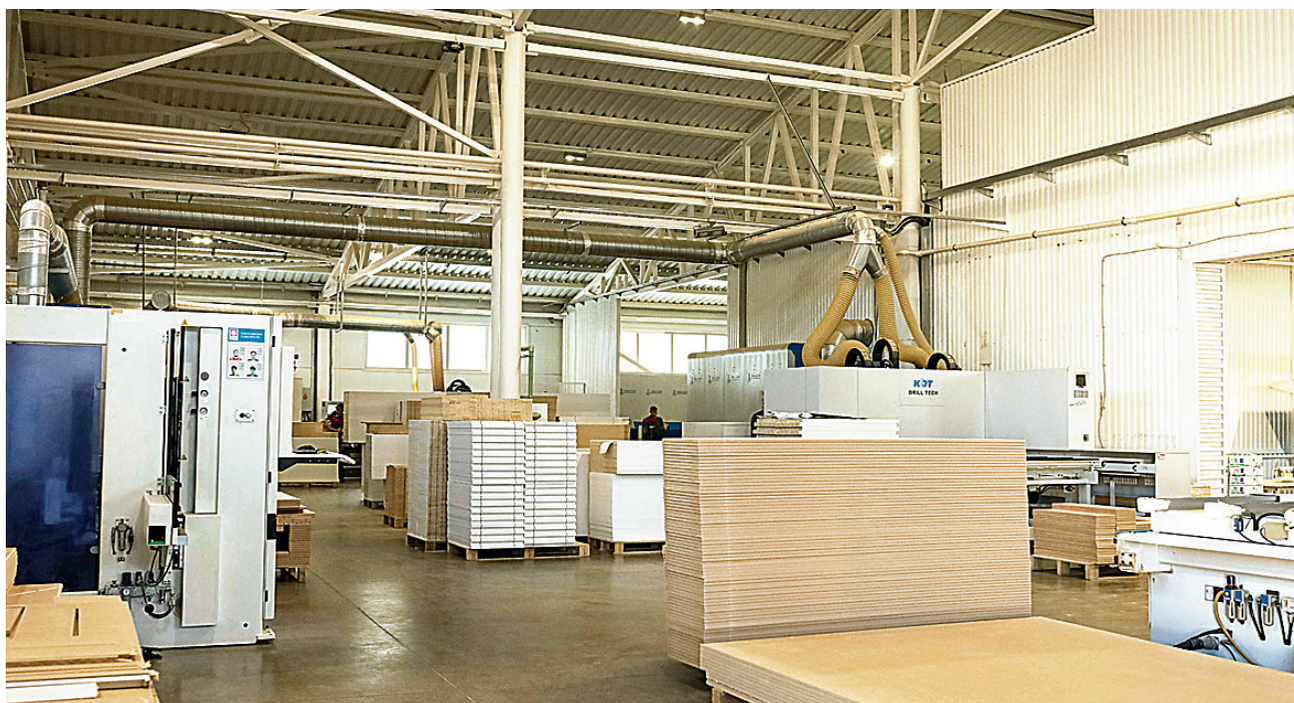


спокойные оттенки, минимализм, экологически чистые материалы. Каркас мебели изготавливается из ЛДСП 1-го сорта класса Е1, фасадная часть из панелей МДФ. Кромочный материал 1 мм. Фурнитура высокого качества импортного и отечественного производства. Спальный гарнитур «Вита» – это идеальное сочетание дизайн – качество – цена.

Выпускаемая продукция сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ 16371-2014 и ТР ТС 025/2012.

Важным подтверждением достижения фабрикой высоких требований стандартов качества является сертификация ООО ФМ «Велес» по стандарту ГОСТ Р ИСО 9001-2015.

С каждым годом благодаря взвешенной ценовой политике и грамотному подходу к клиенту расширяется география продаж мебели, достигнуты прочные партнерские отношения с ведущими поставщиками сырья и оборудования, завоевано доверие широкого круга потребителей.





Спальный гарнитур «Вита»



Гарантии для партнеров:



Помощь в организации продаж и обучении персонала



Система скидок



Минимальные сроки поставки продукции



Складская программа



Гарантия на продукцию 18 месяцев



Индивидуальный подход



452750, Республика Башкортостан,
г. Туймазы, ул. Заводская, 2
Тел. +7 (34782) 5-75-45
info@fmveles.ru; fmveles.ru

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БАШИНКОМ» **7 млн тонн сельскохозяйственной продукции дополнительно в год обеспечивают на площади более 10 млн га биопрепараты НВП «БашИнком»!**

Научно-внедренческое предприятие «БашИнком» – ведущее биотехнологическое предприятие России. Компания работает с 1991 года и в настоящее время выпускает около 30 тыс. тонн высокоэффективных биологических препаратов для сельского хозяйства: биоактивированные и микробиологические удобрения; биофунгициды и многостаммовые комплексные биоудобрения; ферментированные препараты для эффективной переработки стерни и отходов сельского хозяйства; консерванты для силосования кормов, а также пробиотические препараты для человека и животных.



Компания является лидером биотехнологической отрасли и «Национальным чемпионом» проекта Минэкономразвития России, членом Консорциума «Здоровье-сбережение, питание, демография».

Возглавляет компанию кандидат технических наук, член Совета по развитию микробиологической промышленности и биотехнологий РФ Вячеслав Кузнецов. Команда предприятия – дружный коллектив высококлассных специалистов, знающих свое дело. Продукция, ассортимент которой превышает 400 наименований, пользуется неизменно высоким спросом. Комплексный научный подход в инновационной деятельности, тесное сотрудничество с докторами и кандидатами биологических, сельскохозяйственных, химических, геологических и технических наук позволяют внедрять в производство до 10 биотехнологических новинок ежегодно.

Лауреаты республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана – 2024»:



Агрохимикат «Триходермикс» – микробиологическое удобрение на основе консорциума живых микроорганизмов: *Trichoderma harzianum*, штамм 3/78, *Chlorella vulgaris* Beijer. var.

vulgaris, штамм 132-2 (*Chlorella sorokiniana* (*Chlorella* sp. 132-2) и продуктов их метаболизма, способствующих синтезу аминокислот, сахаров, обладающих ферментативной и антагонистической активностью. Применяется в сельскохозяйственном производстве и для декоративных насаждений при предпосевной обработке семян (посадочного материала) и подкормки.



Агрохимикат «Фитоспорин ПроБио» – микробиологическое удобрение на основе живых спорообразующих бактерий *Bacillus subtilis* штамм 3Н и продуктов их метаболизма. Применяется в сельскохозяйственном производстве

и в личных подсобных хозяйствах для предпосевной (предпосадочной) обработки семян (посадочного материала), полива почвы, некорневой и корневой подкормки вегетирующих растений, выращиваемых на различных типах почв в открытом и защищенном грунте.

Наборы самолетов из бумаги для детского творчества «ПОЛЕТАЕМ! ЭХ, ХОРОШО В РОССИИ!» НВП «БашИнком» разработаны для детей с целью развития научно-технических способностей, расширения знаний в области авиастроения, организации досуга в свободное время. Наборы тематические, отражают национальные колориты российских народов. Некоторые из них посвящены крупным мероприятиям, проводимым в Башкортостане.



Достижения: НВП «БашИнком» имеет 13 патентов и 169 зарегистрированных товарных знаков и изображений, награды российских и международных выставок (более 70 медалей, около 260 дипломов). Предприятие награждено дипломом конкурса на соискание национальной премии ТПП РФ в области предпринимательской деятельности «Золотой Меркурий» «За вклад в формирование позитивного делового имиджа России», является призером конкурса «Лучший экспортер Республики Башкортостан» среди малых предприятий.



450015, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. К. Маркса, 37, корпус 1
Тел. +7 (347) 291-10-20

 bashinkom@mail.ru; bashinkom.ru



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОМПАНИЯ ВИЦЫАН»



Уфимская «Компания ВиЦыАн» более 20 лет разрабатывает и производит товары для учреждений здравоохранения и социального обеспечения, домашней реабилитации. Ее основатели – семья Цыганковых – Виталий и Яна. Задача компании – содействие созданию комфортных условий для пациента, облегчение работы медицинского персонала и лиц, осуществляющих уход.



Основными видами выпускаемой продукции ООО «Компания ВиЦыАн» являются:

- медицинские матрасы, подушки, специальное влагозащитное белье;
- средства малой реабилитации (тренажеры, вспомогательные устройства);
- противопролежневые изделия для сидения и лежания;
- ортопедические матрасы и подушки «Здоровый сон»;
- гелевые наполнители;
- изделия по уходу за пациентами (нагрудники, держатели, опоры и т.д.);
- товары для медперсонала (халаты хирургические, фартуки и т.д.);
- спортивные товары, маты, макивары, жилеты.

За достигнутые успехи, внедрение новых технологий, материалов в 2023 году ООО «Компания ВиЦыАн» стала лауреатом премии «Золотой Меркурий» в номинации «Лучшее малое предприятие в инновационной деятельности». Награждено золотой медалью международного конкурса «Лучшие товары и услуги – ГЕММА». Глава Республики Башкортостан Р. Ф. Хабиров вручил благодарственное письмо за большой вклад в обеспечение благоприятного климата на территории Республики Башкортостан. Звания лауреата республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана – 2023» компания удостоена за матрас противопролежневый гелевый №2.

Предприятие постоянно расширяет ассортимент инновационной продукции. Например, инновационный материал GEL, используемый в противопролежневых матрасах, обеспечивает более эффективное распределение давления, что значительно снижает риск образования пролежней у лежачих пациентов. Или разработанный компанией «матрас-книжка», который существенно облегчает процесс перекладки пациентов, делая его более безопасным и комфортным как для пациентов, так и для медицинского персонала.

Значительные усилия направлены на исследования и развитие. В экспериментальной лаборатории ООО «Компания ВиЦыАн» ведётся постоянный поиск новых решений, благодаря чему компания регулярно обновляет свой портфель патентов. Среди последних инновационных достижений – патенты на «Комплект роботизированный медицинский для реабилитации нижних конечностей и механотренажер реабилитации одного комплекса для нижних конечностей» и «Аппарат на кисть (тренажер)», которые получили высокую оценку специалистов и клиентов.

ООО «Компания ВиЦыАн» активно участвует в программах социальной ответственности, поддерживая многочисленные инициативы и проекты, направленные на улучшение качества жизни людей с ограниченными возможностями и нуждающихся в медицинской помощи. Социальные программы компании включают в себя поставки оборудования в благотворительных целях, а также участие в образовательных и просветительских проектах.

Продукция «ВиЦыАн» заслуженно пользуется высоким спросом как в Башкортостане, так и за пределами республики. Она представлена в крупнейших магазинах и доступна для всех категорий клиентов через интернет. Продукция помогает медицинским организациям по всей России повышать уровень оказания помощи и улучшать качество жизни пациентов. В среднесрочной перспективе компания нацелена на расширение своего присутствия на рынках ближнего зарубежья.



...«Три кита» успеха компании: высокое качество продукции и услуг, сильная и сплоченная команда профессионалов, постоянный контроль за ситуацией на рынке и адаптация своей стратегии в соответствии с новыми вызовами и возможностями.



450018 г. Уфа, ул. Флотская, 34 А
Тел.: +7 (347) 29-59-103, 8-800-555-201
office@vitsyan.ru; vitsyan.ru

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО САНАТОРИЙ «ЯНГАН-ТАУ»



«Янган-Тау» – это современный низкогорный бальнеоклиматический санаторий, обладающий развитой инфраструктурой и собственным производством, отметивший в 2024 году свое 87-летие. Ежегодно санаторий в целях восстановительного лечения и отдыха посещают более 30 тысяч человек со всех регионов России, ближнего и дальнего зарубежья.

Преимущество санатория в том, что на его базе возможно применение основных природных лечебных факторов, среди них уникальный, не имеющий аналогов в мире, геотермальный пар горы Янгантау, минеральная вода «Кургазак», грязь озера Саки (Крым) и низкогорный климат. Восстановительное лечение сочетает в себе использование уникальных природных факторов с новейшими медицинскими технологиями.

Медицинским профилем санатория являются болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, периферической нервной системы, органов дыхания, почек и мочевыводящих путей, воспалительные заболевания женских и мужских половых органов. Санаторий лицензирован по 37 видам медицинской деятельности, работа ведется по 7 стандартам санаторно-курортного лечения. Прием пациентов ведут 33 врача высшей, первой и второй квалификационных категорий. Эффективность санаторно-курортного лечения составляет 97%.

В санатории имеются наиболее ориентированные и углубленно-изученные направления восстановительного лечения – ортопедия, вертеброневрология, урология и гинекология, по которым проводятся исследования и внедряются новейшие методы реабилитации. «Янган-Тау» – курорт для лечения заболеваний почек: проводится успешная реабилитация хронического пиелонефрита, мочекаменной болезни, нефротического синдрома, цистита. А с 1972 года впервые внедрено и успешно реализуется круглогодичное восстановительное лечение такого сложного заболевания, как гломерулонефрит. Имеются специализированные программы для восстановительного лечения «Здоровый позвоночник», «Правильная стопа – правильная осанка», «Женское здоровье», «Мужское здоровье», программа коррекции веса и многое другое.

Бренд здравницы – природный термальный горный пар, исходящий из недр горы Янгантау. Явление уникально и не имеет аналогов в мире. Тепловые процессы наблюдаются в геологически древней местности и связаны с наличием термального ядра в толще горы на глубине около 90 м, где породы нагреты до 300-400 °С.

Инфраструктура санатория представляет собой сложную многопрофильную систему: на территории действуют 3 лечебницы, диагностический комплекс, спортивно-оздоровительный комплекс, Центр досуга, в зимнее время горнолыжный комплекс «Беркут», конно-спортивный комплекс «Юртак», производственные цеха, хозяйственный комплекс.

Одной из достопримечательностей «Янган-Тау» является источник минеральной воды «Кургазак», расположенный южнее курорта на левом склоне хребта Каратау.



По составу воды источник имеет гидрокарбонатно-кальциево-магниевый состав. Вода является слабо минерализованной, имеет как пищевое, так и лечебное предназначение. Прием воды рекомендуется при заболеваниях почек, органов пищеварения, желчевыводящих путей, при язвенных болезнях желудка и кишечника.

Минеральная вода «Кургазак» применяется в лечебных целях как внутрь, так и наружно. При приеме внутрь теплая вода вызывает расслабление, оказывает анальгезирующее действие, улучшает отток желчи и способствует выведению мелких конкрементов из почек, мочевыводящих путей и желудочно-кишечного тракта. При наружном применении (ванны, души, плавание в бассейне) оказывает слабое релаксирующее и седативное воздействие, в сочетании с физическими упражнениями способствует снятию нервного напряжения. Помимо основного лечения, насладиться водными и термальными процедурами можно, посетив СПА-комплекс санатория «Янган-Тау», который объединяет сеансы оригинального массажа тела (общий классический массаж, испанский, мьянмский, тайский, стоун, ойл, фут-массаж) и комплекс СПА-процедур – лечебное плавание в минеральной воде «Кургазак» с гидромассажными установками, турецкая баня хамам, сауна, гидромассаж в джакузи, дорожка Кнейпа, циркулярный душ, кедровая бочка. Чувство легкости и невесомости всего тела гарантировано.

Для душевного отдыха всегда открыт зимний сад, в котором содержатся редкие виды рыб и птиц, а также картинная галерея с авторскими работами, выставленными на продажу. Для самых любознательных в санатории организованы два музея: музей санатория «Янган-Тау» и морской музей. Организуются выездные автоэкскурсии, сплавы по рекам, походы в пещеры, рыбная ловля, а в рамках работы конно-спортивного комплекса «Юртак» проводятся конные туристические прогулки. На территории Оздоровительного комплекса создан искусственный пруд с пляжем, катамаранами, водяными шарами. В пруду разводятся карп и форель для рыбной ловли. Для любителей неспешных прогулок действует «Тропа здоровья» – прекрасное место, где открываются пейзажи долины реки Юрюзань.



цию «Янган-Тау» отличает высокое качество. Процесс производства осуществляется под наблюдением высококвалифицированных технологов и руководством специалистов испытательной лаборатории. Налажена сеть сбыта через собственные торговые точки.

В 2017 году санаторием, при поддержке Правительства РБ, было инициировано создание геопарка «Янган-Тау», который в настоящий момент включен в Глобальную сеть геопарков ЮНЕСКО. Геопарк ЮНЕСКО – это охраняемая зона, на которой возможно активное взаимодействие человека и природы на научно-исследовательском, экотуристическом и образовательном уровне, без вмешательства в локальную экосистему.

Питание в санатории организовано по типу «шведского» и «заказного» столов в четырех залах питания и ресторане. Для содействия максимальному оздоровлению отдыхающих специалистами здравницы разработано диетическое питание, которое включает виды диет № 1, 3, 15. В залах питания отделены зоны питания по диетическому и общему залу, меню которых разработано на 14 дней, исключая повтор блюд.

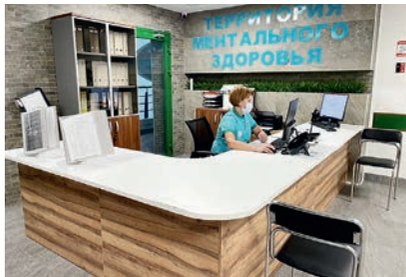
Производственный кластер санатория включает в себя производство колбасной и молочной продукции, хлебобулочных и кондитерских изделий, мясных полуфабрикатов и розлив минеральной воды Кургазак. Используется только высококачественное сырье, выращенное и произведенное в экологически чистых условиях животноводческих хозяйств района. Всю продук-

цию «Янган-Тау» многократно отмечались наградами регионального и федерального этапов конкурса «100 лучших товаров России». По результатам анкетирования, санаторий «Янган-Тау» ежегодно входит в тройку рейтинга инвестиционной привлекательности «ТОП-100 российских здравниц». За высокое качество оказания услуг здравница была удостоена награды «Российское качество» и внесена в индекс делового совершенства EFQM «За выдающиеся достижения в индустрии гостеприимства». «Янган-Тау» – настоящий флагман республиканского санаторно-курортного комплекса и постоянно проводит работу по самосовершенствованию.



452492, Республика Башкортостан, Салаватский район,
с. Янгантау, ул. Центральная, 20
Тел.: +7 (347) 200-83-08; 8-800-7075014;
факс +7 (347) 772-85-06
market@yantau.ru; yantau.ru

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
 ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА**



27 февраля 2023 года был подписан Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан № 337-А «Об открытии подразделения Центра ментального здоровья ГБУЗ РБ РКПБ». В марте уже начался прием пациентов по адресу г. Уфа, ул. Р. Зорге, 73/3.

Центр ментального здоровья – это первое в РФ подразделение, оказывающее комплексную помощь детям с расстройством аутистического спектра (РАС) и другими ментальными нарушениями. Центр состоит из блоков: консультативно-диагностического, дневного стационара, функциональной диагностики и физиотерапевтического лечения.

На основании современной диагностики (клинические рекомендации по ведению и лечению лиц с РАС МЗ РФ, таких как Leiter-3, ADOS-2, ADI-R, CASD, тест Векслера детский) и с учетом индивидуальности ребенка разрабатываются лечение и программа абилитации/реабилитации.

С начала работы Центра были приняты 3070 пациентов с установленным диагнозом РАС. Впервые установлен диагноз РАС свыше 1500 раз, проведено свыше 18000 коррекционных занятий по программе абилитации/реабилитации, более 150 семей прошли тренинг родительских навыков «9 шагов».

Программа абилитации/реабилитации включает целый комплекс мероприятий: Денверская модель раннего вмешательства (для детей до 4-х лет, с технологией прикладного анализа поведения), прикладной анализ поведения (социально-бытовая адаптация с тренировочными модулями «Комната», «Кухня-Столовая», «Санитарная зона», система альтернативной коммуникации PECS), логокоррекция и/или логомассаж, дефектологическая коррекция, сенсорная интеграция, психологическая коррекция, арт-терапия (изо-терапия, пластилинография, гончарная мастерская и т.п.), музыкотерапия с элементами логоритмики (пассивная и активная, основанная на логопедии и прикладном анализе поведения, для запуска речи и сенсорной интеграции с использованием музыкального луча «СаундБим»). Реабилитационные мероприятия: лечебная

физкультура с сенсомоторной интеграцией, плавание со специалистом в бассейне, водолечебница с использованием солевых и гидромассажных ванн, аппаратная физиотерапия, медицинский массаж, галотерапия.

В своей деятельности Центр объединил работу нескольких медицинских организаций РБ. Из Детской поликлиники № 6 г. Уфа сюда для проведения комплексного осмотра еженедельно приезжают педиатр, гастроэнтеролог, эндокринолог, уролог. Проводится УЗИ-обследование, осуществляется забор анализов. Уфимский санаторий «Дуслык» создает профильные выезды для детей с РАС. Детская стоматологическая поликлиника № 3 оказывает стоматологическую помощь. С ноября 2023 года начал работать врач-генетик из Республиканского медико-генетического центра. В Центре работает кабинет межведомственного взаимодействия: три министерства (здравоохранение, социальная защита и образование), автономные некоммерческие организации и родительское сообщество. Работа направлена на создание условий не только психосоматического благополучия, но и на социальную защиту и образовательный маршрут детям с РАС.

Помощь детям с расстройством аутистического спектра нужна повсеместно. С появлением собственного автомобиля у специалистов Центра появилась возможность оказывать услуги не только в Уфе, но и по всей республике. Специалисты еженедельно выезжают в отдаленные города и районы Республики Башкортостан.



450069, Республика Башкортостан,
 г. Уфа, ул. Прудная, д. 15, корпус 1
 Тел. +7 (347) 295-02-00,
 факс (347) 295-02-33
 UFA.RKPB1@doctorrb.ru;
 rpbmzrb.ru

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
**ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
 БОЛЬНИЦА № 17 Г. УФЫ**



В отделении медицинской реабилитации пациентов младше 12 месяцев Городской детской клинической больницы № 17 осуществляется комплексный подход к восстановлению здоровья самых маленьких пациентов. Здесь детям частично или полностью восстанавливают правильные схемы движения, позволяя обретать способность самостоятельно стоять, ходить, глотать и жевать.

Отделением медицинской реабилитации № 2 заведует врач невролог, реабилитолог, ассистент кафедры неврологии Башкирского государственного медицинского университета Айгуль Тимерзагитовна Нуриева. В нашу команду высококвалифицированных специалистов входят педиатры, неврологи, ортопеды, которые работают в тесном взаимодействии для достижения наилучших результатов.

В отделении используются современные методы диагностики и лечения, а также индивидуально разработанные программы реабилитации, учитывающие особенности каждого ребенка.

Комплекс восстановительного лечения включает организацию общего режима, ортопедические мероприятия, лечебную гимнастику в группах, массаж, физиотерапию, войта-терапию, Бобат-терапию, медикаментозное лечение, а также новейшие и нетрадиционные методы терапии.

Реабилитация осуществляется с особым вниманием: массаж, лечебная гимнастика и электролечение проходят во время бодрствования ребенка, а ортопедические уклады и тепловые процедуры – во время сна. Воздушные ванны проводятся во время обхода врача, способствуя улучшению работы дыхательной и сердечно-сосудистой систем. Среди нетрадиционных методов терапии



выделяются длительный массаж в лечебных кроватках с эффектом плавучести и музыкотерапия. Введено также новое направление – сухая иммерсия, предлагающая успокаивающее и расслабляющее воздействие.

Созданная реабилитационная программа направлена также на участие семьи в процессе восстановления, что позволяет обеспечить детям наилучшие условия для роста и развития. Мы активно сотрудничаем с родителями, обучая их методам поддержки ребенка в домашних условиях.

Специалисты, обладая высоким уровнем квалификации, непрерывно совершенствуют свои навыки и обновляют методы работы, следуя современным стандартам. Все это в комплексе делает возможным достижение значительных результатов приближения маленьких пациентов к своему здоровью.



450065, Республика Башкортостан,
 г. Уфа, ул. Свободы, 29
 Тел. +7 (347) 246-69-59

uta.gdkb17@doctorrb.ru; gdkb-17.ru

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УФИМСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ



Уфимский многопрофильный профессиональный колледж является крупнейшим учебным заведением среднего профессионального образования Республики Башкортостан. ГБПОУ УМПК – лауреат рейтинга «Топ–10» лучших профессиональных образовательных организаций по внедрению различных форм целевой модели наставничества в рамках реализации регионального проекта «Молодые профессионалы» и проекта «Квалификация «Наставник».

В рамках федерального проекта «Профессионалитет» в колледже создан образовательный кластер «Центр подготовки кадров для образовательных организаций Республики Башкортостан», в котором функционируют 9 учебных мастерских и 13 зон по различным видам работ.

За последние три года колледж награжден:

- Дипломами лауреата республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана» (2022, 2024 гг.),
- Дипломом лауреата Всероссийского конкурса «500 лучших образовательных организаций страны-2022» в номинации «Лучшая организация среднего профессионального образования»,
- Дипломом лауреата «Лучшие колледжи РФ–2022»,
- Дипломом Всероссийского конкурса «100 лучших товаров России-2022».

В 2023 году колледжу вручен Сертификат за участие в реализации мероприятий по организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования отдельных категорий граждан в рамках Федерального проекта «Содействие занятости» Национального проекта «Демография».

В колледже более пятнадцати лет работает Ресурсный центр непрерывного образования (РЦНО), реализующий программы дополнительного профессионального образования и профессионального обучения.

Большим спросом у обучающихся пользуются программы профессионального обучения, где органично сочетаются теоретическая и практическая работа, а обучающиеся приобретают новые компетенции. Основные преимущества образовательных программ – актуальность, многоаспектность тематики, инновационные технологии обучения, доступность, практикоориентированность. Профессиональное обучение направлено на приобретение лицами различного возраста професси-



ональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, получение квалификационных разрядов, классов, категорий по профессии рабочего или должности служащего без изменения уровня образования.

За предшествующие два года объем реализации услуг по профессиональному обучению увеличился почти вдвое. В 2023 году обучено 623 человека. Выросла и доля образовательных услуг РЦНО в объеме образовательных услуг колледжа (11,5%).

РЦНО обеспечивает профессиональное развитие человека и соответствие его квалификации меняющимся требованиям к профессиональной деятельности в условиях развивающегося рынка труда и социальной среды, позволяет мобильно реагировать на запросы рынка труда и

потребителей образовательных услуг, а также является аккумулятором идей: в рамках его деятельности каждый обучающийся находит что-то новое, интересное для себя и полезное для дальнейшей своей работы.



450098, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Российская, 100/3
Тел.: +7 (347) 262-91-90, 235-94-71

pedkolledj-1@yandex.ru
ufampk.ru; vk.com/umpk_professionalitet



АГЕНТСТВО ТЕНДЕРНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ЭЛЛИНЫ НИКОЛАЕВОЙ



Агентство тендерного сопровождения Эллины Николаевой – компания, которая успешно работает в сфере государственных и корпоративных закупок. Здесь трудятся специалисты с опытом от 5 до 17 лет.

Основными направлениями деятельности являются тендерно-юридическое сопровождение бизнеса по принципу «единого окна», а также сопутствующие услуги для бизнеса, в том числе услуги по подготовке документов для включения продукции в «Реестр российской промышленной продукции».



info@niktender.ru 8(999)757-55-15

Написать в WhatsApp Позвонить мне

Найдем и выиграем для вас Тендер

87% успешных кейсов

Оплата после заключения сделки

- До 50% клиентов получают контракт с авансом уже в первый месяц работы
- В 3 раза снижаем риски при исполнении контракта
- В 5 раз увеличивается выручка от начала работы
- 50% контрактов с авансовым обеспечением

Получите бесплатный анализ ниши • подборку актуальных тендеров

Получить варианты

Элина Николаева
Руководитель проекта.
Более 15 лет в госзакупках

ПОДАРОК
Вас ждет через 00:04

Наши преимущества:

1. Опытные специалисты. Наша команда состоит из профессионалов в области тендеров и юридического сопровождения, что позволяет нам успешно решать самые сложные задачи.

2. Индивидуальный подход. Мы предоставляем персонализированные решения для каждого клиента, учитывая их уникальные потребности и цели.

3. Результативность. Успешный опыт в выигрыше тендеров и подготовке документации говорит о наших высоких стандартах качества и надежности. Мы не только помогаем клиентам выиграть контракт, но и гарантируем исполнение обязательств без ошибок в установленные сроки.

4. Обучение.

Мы предлагаем обучающие программы, способствующие повышению квалификации тендерных специалистов и улучшению работы тендерных отделов.

5. Партнёрство.

Мы стремимся к долгосрочным отношениям с нашими клиентами, работая на результат и эффективное развитие их бизнеса.

Кроме того, мы обладаем опытом в области собственных поставок продукции и услуг продолжительностью более 7 лет, глубоко знакомы со всеми тонкостями, возникающими как со стороны Заказчика, так и Поставщика на всех этапах закупочных процедур.

Агентство тендерного сопровождения Эллины Николаевой является организатором и активным участником различных мероприятий и конкурсов в сфере государственных закупок на городском, региональном и федеральном уровнях.

Как мы поможем Вам выиграть тендер

<p>01 Заявка</p> <p>Оставляете заявку на сайте через форму обратной связи, звоните по телефону или пишете в мессенджер</p> <p>Заявка на звонок →</p>	<p>02 Знакомство</p> <p>Мы перезвоним в удобное для Вас время и проконсультируем по интересующим вопросам. Узнаем Ваши задачи</p>	<p>03 Видеовстреча</p> <p>Знакомим Вас с актуальными для Вас закупками и обсуждаем условия индивидуального сотрудничества</p>	<p>04 Договор</p> <p>Проговариваем условия сотрудничества, суммы контрактов, географию работ. Назначаем ответственного специалиста и куратора</p>
<p>05 Поиск заявок</p> <ul style="list-style-type: none"> Проводим аналитику ниши Регистрируем Вас на площадках Пытаемся заказать 2-3 раза в неделю 	<p>06 Сопровождение</p> <ul style="list-style-type: none"> Помогаем взаимодействовать с заказчиком Даем юриста и нужных специалистов для оценки 	<p>07 Результат</p> <p>Сопровождаем Вас до полного исполнения обязательств по контракту</p>	<p>08 Масштабирование</p> <p>Параллельно работаем над увеличением потока контрактов и договоров</p>

450059, Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, 5
Тел. +7-999-757-55-15
ellenew@yandex.ru;
consulting-alliance.ru, tenderhome.ru

ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЕ ОБЩЕСТВО «КАРМАСКАЛЫ»



Хлеб – продукт первой необходимости, его регулярно покупают все и везде. От того, насколько эффективно функционируют и развиваются предприятия отрасли, зависит снабжение самым доступным продуктом питания для всех слоев населения. ПО «Кармаскалы» в сутки вырабатывает до 6 тонн хлебобулочных изделий, до 800 кг кондитерских изделий. География развозки продукции – города Уфа, Стерлитамак, Салават, Ишимбай, Кармаскалинский, Архангельский, Гафуринский, Чишминский районы.

Предприятие по праву занимает одну из лидирующих позиций в республиканской индустрии производства хлебобулочных и кондитерских изделий. И это не случайно. Руководство и работники предприятия представляют собой коллектив единомышленников, для которых главное – постоянная забота о покупателе. Это выражается, прежде всего, в поддержании качества выпускаемой продукции, использовании исключительно высококачественного, экологически чистого сырья. Ассортиментная политика ориентируется на самые разные категории потребителей и преследует цель – производить хлеб, который пользуется спросом, который могут себе позволить все слои населения.

С целью совершенствования ассортимента и увеличения объемов производства осуществляются масштабные мероприятия по внедрению инновационных технологий, приобретению современной техники, благодаря чему ПО «Кармаскалы» удерживает завоеванные позиции на рынке производства хлебобулочных изделий. Ведется разработка новых видов продукции, соответствующей возросшим требованиям покупателей.



Хлеб на закваске «Ремесленный» отличается уникальным вкусом, длительным сроком свежести и положительным воздействием на организм. Благодаря высокой степени микробиологической чистоты такой хлеб совершенно безопасен для здоровья кишечной флоры. Его включение в ежедневное питание способствует улучшению процессов пищеварения и нормализации работы всех органов, включая желудочно-кишечный тракт. В состав закваски входит совсем немного простых ингредиентов – вода и мука. Отсутствуют добавки и красители.

Хлеб способствует улучшению процессов пищеварения и нормализации работы всех органов, включая желудочно-кишечный тракт. В состав закваски входит совсем немного простых ингредиентов – вода и мука. Отсутствуют добавки и красители.

Хлеб «Фермерский» производится из пшеничной обойной муки грубого помола, следовательно обладает целым рядом достоинств:

- содержит пищевые волокна, которых так мало в рационе современного человека,
- содержит клетчатку, очищающую организм от шлаков и токсинов, поддерживающую микрофлору кишечника,
- благодаря высокому содержанию селена хлеб из обойной пшеничной муки обладает антиоксидантными свойствами, препятствует малигнизации новообразований толстого кишечника.

Новые виды продукции ПО «Кармаскалы» богаты витаминами группы В и витамином молодости Е, важными минералами, такими как железо и цинк, подходят людям, страдающим сахарным диабетом, атеросклерозом, ожирением.

Продукция кармаскалинских хлебопеков отмечена множеством наград, полученных на республиканских и общероссийских конкурсах, таких, как «100 лучших товаров России», «Лучшие товары Башкортостана», вся продукция промаркирована знаком «Продукт Башкортостана».

...Испокон веков считалось, что вкусные караваи получают только у добрых и радушных людей. И правда, здесь нет равнодушных. В каждый батон, в каждую булочку кармаскалинские пекари вкладывают мастерство, фантазию, душу, стараясь накормить людей самым главным продуктом. У предприятия хорошая перспектива, стабильный, высокопрофессиональный коллектив, который точно знает, то ХЛЕБ всегда был, есть и будет всему голова.

453020, Республика Башкортостан,
Кармаскалинский р-н, с. Кармаскалы, ул. Кирова, 15
Тел. +7 (34765) 2-16-69
 pokarmaskaly@mail.ru



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МЕЛЕУЗОВСКИЙ МОЛОЧНОКОНСЕРВНЫЙ КОМБИНАТ»



ООО «Мелеузовский молочноконсервный комбинат» – одно из крупнейших предприятий по переработке молока и производству молочной продукции, занимающее передовые места по объемам производства сухих молочных продуктов среди предприятий молочной промышленности России и Республики Башкортостан.

Несомненно, основной целью комбината является поддержание достигнутого уровня качества продукции. Для производства всего ассортимента молочных продуктов используется только натуральное свежее коровье молоко. Комбинат тщательно подходит к выбору поставщиков сырья для производства продукции высокого качества. Каждая партия сырья проходит проверку на качественные составляющие, отсутствие в нем лекарственных препаратов и только при соответствии всех параметров требованиям принимается на переработку.

Выработка сухого молока, сухих сливок – это основное направление деятельности комбината. На предприятии созданы все условия на основе системы обеспечения качества и безопасности пищевой продукции, такие как:



- применение специализированного оборудования высокой производительности, автоматизация операций, создание поточных линий;
- контроль качества в соответствии с действующими государственными стандартами;
- внедрение и применение анализа рисков и критических контрольных точек на основе принципов HACCP – системы, позволяющей определять опасные факторы и разрабатывать меры по их устранению;
- внедрение программ предварительных условий, согласно которым применяются необходимые мероприятия для производства безопасных продуктов по всей пищевой цепи;
- использование программы GMP, которая включает требования к инфраструктуре предприятия, коммуникационным системам, производственным процессам, эксплуатации оборудования и личной гигиене персонала.

Внедренная на комбинате Система менеджмента безопасности пищевой продукции сертифицирована в соответствии с международными стандартами ISO 9001 и FSSC 22000 и обеспечивает оптимизацию процессов управления, четкое распределение обязанностей и полномочий, прозрачность технологических процессов и производство качественной и безопасной молочной продукции.



ООО «Мелеузовский молочноконсервный комбинат», следуя требованиям своих потребителей, успешно прошел добровольное подтверждение соответствия молочной продукции требованиям стандарта «Халяль» и нормам еврейского диетарного закона, что подтверждено сертификатами соответствия «Халяль» и «Кошер». Также предприятие аттестовано для экспортных поставок продукции в 26 стран, из которых основными потребителями являются Китай и Алжир.

Немаловажным фактором успеха предприятия является слаженная и добросовестная работа всего коллектива. Ценится вклад каждого работника в достижение поставленных целей. Обученный и квалифицированный персонал исполняет ряд организационных и технических работ, способен правильно планировать и производить своевременный контроль.

Ежедневно на прилавки магазинов Мелеуза и других городов Республики Башкортостан поступает с комбината более 30 наименований молочной продукции: сухое молоко, сухие сливки, молоко питьевое пастеризованное, масло сливочное «Традиционное», сыр мягкий «Мелеузовский», кефир, ряженка, корот, творог, сметана, катык и другие.

Признанием качества молочной продукции комбината являются многочисленные награды престижных конкурсов качества и выставок, таких как «Золотая осень», «100 лучших товаров России», «Молочный успех», «Лучшие товары Башкортостана».



453851, Республика Башкортостан,
г. Мелеуз, ул. Ленина, 35
Тел.: +7 (3764) 3-05-47, 3-51-46
✉ melmol@narod.ru

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС «АЛЕКСЕЕВСКИЙ»

Агропромышленный комплекс «Алексеевский» начинает свою историю с 1975 года и является одним из крупнейших производителей сельскохозяйственной продукции в Республике Башкортостан. За время деятельности из небольшого тепличного хозяйства АПК «Алексеевский» превратился в одну из ведущих агропромышленных компаний в регионе с современным многоотраслевым производством.

Высокая производительность труда, новые технологии, интенсификация и автоматизация всех процессов производства позволяют получать высококачественное молоко.

Наличие собственного цеха по переработке молока мощностью 20-25 тонн в сутки позволяет компании производить натуральную молочную продукцию, которая соответствует высоким стандартам качества благодаря тщательному контролю на каждом этапе производства.



«Алексеевский» сегодня – это производство овощей в открытом и защищенном грунте, выращивание и переработка зерна, молочное животноводство и производство молочной продукции, собственная пекарня и фирменная торговая сеть. Ежегодно производится свыше 10 500 тонн овощей защищенного грунта (томаты, огурцы, перцы, баклажаны и зеленные культуры), 2 200 тонн овощей открытого грунта (картофель, морковь, свекла, капуста), 11 700 тонн зерна и 6 600 тонн молока.

«Алексеевский» активно внедряет новации агробизнеса. Так, для выращивания овощей защищенного грунта используют теплицы с автоматической регуляцией системы полива, досвечивания и микроклимата, а для выращивания зерновых культур и овощей в открытом грунте используют современные машины для высадки растений в грунт и системы орошения полей.

В агрокомплексе заботятся об экологичности и безопасности продукции и поэтому применяют только биологические методы борьбы с вредителями. В компании есть собственный биоцентр, который обеспечивает тепличное хозяйство микробиологическими препаратами и энтомофагами.

АПК «Алексеевский» успешно развивает молочное животноводство. В настоящее время поголовье крупного рогатого скота составляет порядка 2000 голов. Животные содержатся на собственной племенной ферме.

Ассортимент молочной продукции насчитывает более 30 наименований: молоко, йогурты, творог, кефир, ряженка, сметана, сливки, катык, сливочное масло и сыры. Признание высокого качества молочной продукции АПК «Алексеевский» ежегодно подтверждается наградами республиканского конкурса «Лучший продовольственный товар» и фестиваля «Наш Бренд».

Полный цикл производства: от поля до прилавка – позволяет компании контролировать качество продукции на всех этапах производства, а также обеспечить доступную цену для конечного покупателя на полке в фирменных магазинах. Таким образом агрокомплекс выполняет свою основную задачу – обеспечение населения Республики Башкортостан качественными овощами и натуральной молочной продукцией.

АПК «Алексеевский» непрерывно развивается, внедряя и осваивая суперсовременные технологии агробизнеса. В планах на ближайшие годы – увеличение объемов производства овощей защищенного грунта путем строительства новых теплиц, увеличение площадей используемых пашен, наращивание объемов производства молочной продукции и открытие новых фирменных магазинов.



**450531, Республика Башкортостан, Уфимский район,
д. Алексеевка, ул. Интернациональная, 1
Тел. +7 (347) 270-92-20
alex-agro.ru**

ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА
«ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ
БАШКОРТОСТАНА – 2024»



ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

СИБУР АО «ПОЛИЗФ»



Полиэтилентерефталат VIVILEN

В 2022 году на предприятии запущено производство ПЭТ-гранулята с вовлечением переработанного пластика под брендом VIVILEN. Мощность позволяет ежегодно возвращать в производственный цикл до 1,7 млрд пластиковых бутылок. Упаковка с содержанием вторичного пластика не уступает по свойствам обычной упаковке.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

БАШНЕФТЬ ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»



Композиция полиэтилена для кабельной промышленности

Композиция полиэтилена для кабельной промышленности производится по ГОСТ 16336-2013, предназначена для наложения изоляции, оболочек и защитных покровов проводов и кабелей методом экструзии и обладает высокой стойкостью к термоокислительному и фотоокислительному старению при переработке и эксплуатации.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

БАШНЕФТЬ ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»



Изопропилбензол технический

Изопропилбензол (кумол) является промежуточным продуктом при получении фенола, ацетона и альфаметилстирола. Обновленное производство по технологии фирмы Badger обеспечивает безопасную, экологичную эксплуатацию, позволяет выпускать продукт более высокого качества и обеспечивает растущий спрос на изопропилбензол.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

БАШНЕФТЬ ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»



Фракция бутилен-бутадиеновая

Попутный продукт этиленовых производств при пиролизе углеводородных газов и бензинов. Ввиду высокого содержания бутадиена-1,3 (дивинила) БДФ применяют в качестве сырья в производстве синтетического каучука. Продукция пользуется стабильным спросом, налажен организованный сбыт.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**

 **ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»**



Высокооктановый компонент автомобильных бензинов

Основу высокооктанового компонента составляет изо-пропилбензол (ИПБ) производства ПАО «Уфаоргсинтез», по степени чистоты (не менее 99,9%) не имеющий аналогов в России и превосходящий мировые стандарты качества. Новый компонент повышает октановое число автомобильных бензинов и улучшает качественные характеристики топлива.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**

 **ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»**



Газ топливный для Уфимской ТЭЦ-3

ПАО «Уфаоргсинтез» непрерывно транспортирует факельный газ в общестационарный коллектор ТЭЦ-3. Газ образуется в процессе пиролиза углеводородного сырья и представляет собой смесь метана, водорода, углеводородов C_2-C_3 , оксида углерода, с незначительным содержанием углеводородных фракций C_4 , сероводорода и меркаптанов.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**

  **ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ»
«БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМ»**



Сера техническая газовая комовая, сорт 9995

Сера техническая газовая комовая по ГОСТ 127.1-93 имеет широчайший диапазон использования в химической, сельскохозяйственной, медицинской, пищевой, бумажной, резиновой промышленности, применяется при производстве удобрений, спичек и пороха, красителей.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**

  **ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ»
«БАШНЕФТЬ-НОВОЙЛ»**



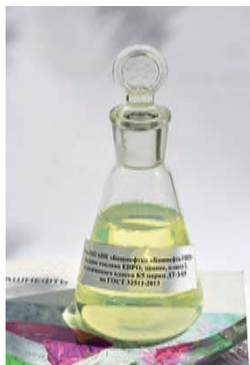
Топливо для реактивных двигателей марки РТ, высший сорт

Топливо для реактивных двигателей марки РТ, высший сорт, изготавливается по ГОСТ 10227-86, применяется в военной и гражданской авиации, предназначено для летательных аппаратов с дозвуковой скоростью полета.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ»
«БАШНЕФТЬ-УНПЗ»



**Дизельное топливо ЕВРО, зимнее, класса 2,
экологического класса К5 (ДТ-З-К5)**

Предназначено для автомобильной техники экологического класса 5. Соответствует требованиям Европейского стандарта EN 590. Благодаря высокому цетановому числу применение топлива способствует оптимизации процесса сгорания топливной смеси, снижению шумности дизельного двигателя и удельного расхода топлива, предотвращает коррозионные процессы.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ»
«БАШНЕФТЬ-УНПЗ»



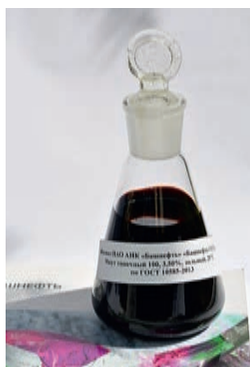
Фракция бутан-бутиленовая, марка А

Применяется в качестве сырья при производстве алкилатов в процессе сернокислотного алкилирования, изооктиленов и полимердистиллятов при полимеризации, низкомолекулярных полиизобутиленов и октола; при производстве присадок для автомобильного топлива, повышающих октановое число; является основным компонентом для производства синтетического каучука.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ»
«БАШНЕФТЬ-УНПЗ»



Мазут топочный 100, 3,50%, зольный, 25 °С

Мазут топочный 100 предназначен для использования в качестве топлива для транспортных средств, стационарных котельных и технологических установок. Востребован в любое время года. Характеризуется низким содержанием серы и золы, однако за счет высокой вязкости имеет довольно высокую температуру застывания.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**Поливинилхлорид суспензионный
марки ПВХ-С-6669ПЖ**

ПВХ-С-6669ПЖ применяется для изготовления жестких профилей, в том числе дверных и оконных блоков, напорных труб, не предназначенных для питьевого водоснабжения, непластифицированных изделий общего назначения, не имеющих контакта с пищевыми продуктами.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



АО «БСК»



Натр едкий очищенный марки А и Б

Очищенный едкий натр применяют в производстве химических нитей и волокон, чистых металлов, в целлюлозно-бумажной и в других отраслях промышленности.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



АО «БСК»



Кальций хлористый технический кальцинированный

Применяется в химической, лесной и деревообрабатывающей, нефтяной, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности, в холодильной технике, в строительстве и изготовлении строительных материалов, в цветной металлургии, при строительстве и эксплуатации автомобильных дорог, а также в качестве осушителя и для других целей.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



АО «БСК»



Сода кальцинированная техническая марки А и Б

Техническая кальцинированная сода (углекислый натрий) предназначена для химической, стекольной, электронной, целлюлозно-бумажной и других отраслей промышленности, а также для поставки на экспорт.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



АО «БСК»



Кислород жидкий технический

Жидкий технический кислород производится по ГОСТ 6331-78 из атмосферного воздуха способом низкотемпературной ректификации; применяется после его газификации для газопламенной обработки металлов и других технических целей.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



Сажа белая

Сажа белая представляет собой тонкодисперсную осажденную двуокись кремния, используемую в качестве усиливающего наполнителя синтетических и полимерных материалов в шинной, резинотехнической, химической, легкой и других отраслях промышленности.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



Сополимер ВПК-10

Сополимер ВПК-10 является основным компонентом для производства блескообразующих добавок для цинкатного электролита в гальванотехнике. Применяется в качестве высокоэффективного флокулянта в технологии водоподготовки и интенсификации процессов очистки сточных вод, а также в качестве ингибитора травления в растворах соляной и серной кислоты.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



Катализатор ИМ-2201С

Алюмохромовый катализатор ИМ-2201С по своему химическому составу представляет собой окислы металлов. Используется в процессах дегидрирования бутана, изопентана и изобутана в кипящем слое циркулирующего катализатора на установках непрерывного действия.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



Агидол-1 кристаллический марка А

Агидол-1 кристаллический марка А предназначен для использования в качестве антиокислительной добавки Е321 в пищевой промышленности для улучшения качества пищевых масел, жиров, для защиты от окисления полимеров, контактирующих с пищевыми продуктами.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Стирол

ООО «Газпром нефтехим Салават» входит в число лидеров отечественного производства стирола марки СДЭБ. Стирол используется для производства полимеров (полистирола, АБС-пластика и др.) и синтетических каучуков.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Полистирол общего назначения ПСМ-Э

Полистирол общего назначения ПСМ-Э представляет собой продукт полимеризации стирола в массе, предназначен для изготовления методом экструзии теплоизоляционных плит, изделий технического назначения. Отгружается в виде гранул.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Спирт бутиловый нормальный технический

Предназначен для использования в качестве растворителя в лакокрасочной промышленности, а также для синтеза различных органических продуктов, производства реактивов и т.п. Производится по ГОСТ 5208-2013.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Спирт изобутиловый технический

Спирт изобутиловый технический (изобутанол, 2-метилпропанол-1) предназначен для использования в качестве растворителя в лакокрасочной промышленности, для производства эфиров и других продуктов. Получается путем оксосинтеза.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Дизельное топливо ЕВРО, летнее, сорта С, экологического класса К5 марки ДТ-Л-К5

Дизельное топливо Евро летнее марки ДТ-Л-К5 характеризуется предельной температурой фильтруемости не выше -5°C , низким содержанием серы и ароматических углеводородов, что позволяет применять его в умеренных климатических условиях и способствует значительному снижению вредных выбросов в атмосферу.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Дизельное топливо арктическое, класса 4, экологического класса К5 марки ДТ-А-К5

Дизельное топливо Евро арктическое марки ДТ-А-К5 характеризуется предельной температурой фильтруемости не выше -44°C , низким содержанием серы и ароматических углеводородов, что позволяет применять его в полярной климатической зоне и условиях Крайнего Севера и способствует значительному снижению вредных выбросов в атмосферу.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Дизельное топливо ЕВРО, зимнее, класса 2, экологического класса К5 марки ДТ-З-К5

Дизельное топливо Евро зимнее марки ДТ-З-К5 характеризуется предельной температурой фильтруемости не выше -32°C , низким содержанием серы и ароматических углеводородов, что обеспечивает устойчивую работу двигателя в холодное время года и способствует значительному снижению вредных выбросов в атмосферу.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5

Вырабатывается экологического класса К5 в соответствии с требованиями ТР ТС 013/2011. Характеризуется низким содержанием серы, ароматических и олефиновых углеводородов и полным отсутствием монометиламина, что способствует значительному снижению вредных выбросов в атмосферу и увеличивает ресурс работы двигателя.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Бензин неэтилированный марки АИ-95-К5

Вырабатывается экологического класса К5 в соответствии с требованиями ТР ТС 013/2011. Характеризуется высокой детонационной стойкостью, низким содержанием серы, ароматических и олефиновых углеводородов и полным отсутствием монометиламина, что способствует значительному снижению вредных выбросов в атмосферу и увеличивает ресурс работы двигателя.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Карбамид марки Б

Универсальное концентрированное водорастворимое азотное удобрение, предназначено для применения в сельском хозяйстве, не является токсичным и дает устойчивый прирост урожая. Может быть использовано в животноводстве в качестве кормовой добавки. Содержит самый высокий процент азота (46,2%) по сравнению с другими видами минеральных удобрений.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Аммиак безводный сжиженный марки Б

Сжиженный безводный аммиак марки Б используется в сельскохозяйственном производстве в качестве удобрения. Преимуществами использования являются равномерное распределение в почве, повышение урожайности растений, достаточно долгий срок хранения, относительно низкая себестоимость.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



2-этилгексанол

2-этилгексанол технический предназначен для синтеза пластификаторов, стабилизаторов, присадок к смазочным маслам, для использования в качестве растворителя. Получается путем гидрирования непредельных спиртов и альдегидов C_8 на катализаторе. Выпускается двух сортов: высшего и первого сорта.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Битум нефтяной дорожный марки БНД 70/100

В соответствии с жесткими требованиями к дорожным покрытиям ООО «Газпром нефтехим Салават» проводит модернизацию производства, направленную на улучшение качества битума, руководствуясь техническим регламентом ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог».

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Этилен

ООО «Газпром нефтехим Салават» является одним из лидеров Группы «Газпром» по нефтехимии. Этилен используют в процессе производства полиэтилена, поливинилхлорида, окиси этилена, этилового спирта, этилбензола, уксусного альдегида и других органических продуктов, а также для холодильных установок.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Пластификатор ДОФ

Один из самых востребованных пластификаторов, который добавляют в состав полимеров для придания им долговечности и эластичности. Предназначен для пластификации винильных смол и других полимеров в производстве кабельных пластикаторов, искусственных кож, резинотехнических изделий, полимерных строительных материалов и т.п.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Полиэтилен суспензионный высокой плотности марки СНОЛЕН EP 0,26/51N

Применяется для изготовления технологических, газовых труб, труб для питьевой воды, сменных накладок, фитингов. Обладает очень высокой стойкостью к растрескиванию под действием окружающей среды. Высокая гидростатическая прочность, высокая ударная вязкость. Не требует защиты от ультрафиолетовых лучей.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Полиэтилен суспензионный высокой плотности модифицированный марки СНОЛЕН IM 7,5/50

Полиэтилен марки СНОЛЕН IM 7,5/50 предназначен для изготовления методом литья под давлением изделий для машиностроения, снаряжения для спорта и отдыха, для изготовления товаров народного потребления и других нужд народного хозяйства.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Фракция бутилен-бутадиеновая

Применяется в качестве сырья для производства синтетического каучука и других продуктов нефтехимии. Представляет собой в основном смесь углеводородов C_4 . В зависимости от технологии и применяемого сырья (жидкого, газообразного или их смеси) фракцию выпускают 4-х марок: гидрированную и негидрированную (марки А, Б, В).

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Бензол нефтяной

ООО «Газпром нефтехим Салават» является одним из лидеров Группы «Газпром» по нефтехимии. Бензол нефтяной используют для производства синтетических волокон и каучуков, пластмасс, красителей и других продуктов органического синтеза.

**ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «АКРИЛ САЛАВАТ» КОМПАНИЯ
ГРУППЫ ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



Бутиловый эфир акриловой кислоты (бутилакрилат)

Бутилакрилат используется в химической промышленности в качестве сырья для получения полибутилакрилатов, синтетических латексов, клеящих лаков, в кожевенной промышленности в качестве дубильного вещества, а также на его основе выпускаются акриловые дисперсии, являющиеся сырьем для производства акриловых красок.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



АО «МЕЛЕУЗОВСКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ»



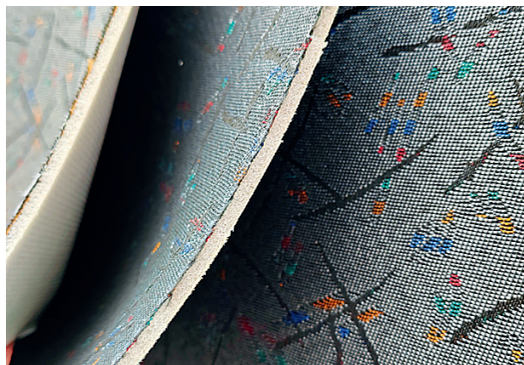
Селитра аммиачная марка Б

АО «Мелеузовские минеральные удобрения» – крупнейшее предприятие Республики Башкортостан по производству азотных минеральных удобрений, специализируется по выпуску селитры аммиачной марки Б. Мощность производства позволяет в полном объеме удовлетворить потребность в продукции сельхозпроизводителей Башкортостана и соседних регионов.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



АО «ИСКОЖ»



Материал обивочный триплированный

Материал обивочный представляет собой текстильные материалы – лицевой слой (ткань типа «гобелен») и подкладочный (гладкое трикотажное полотно), сдублированные пенополиуретаном методом термического оплавления. Используется для обивки сидений салонов автомобилей.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



АО «ИСКОЖ»



Винилискожа-ТР монолитная палаточная

Предназначена для изготовления палаток уличной торговли. Представляет собой трикотажное полотно с поливинилхлоридным монолитным покрытием. Преимущества: прочность, износостойкость, водонепроницаемость, легкий материал, универсальность, разнообразие сочных, ярких цветовых оттенков.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



АО «ИСКОЖ»



Ткань прорезиненная 51-183-2НГ

Применяется для изготовления дыхательных мешков изолирующих самоспасателей. Работоспособна в диапазоне температур окружающей среды от -30 до $+70$ °С, кратковременно до 100 °С. Изолирующие самоспасатели предназначены для защиты органов дыхания и зрения, могут использоваться при недостатке или отсутствии кислорода в воздухе.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

 **NEFAZ** ПАО «НЕФАЗ»

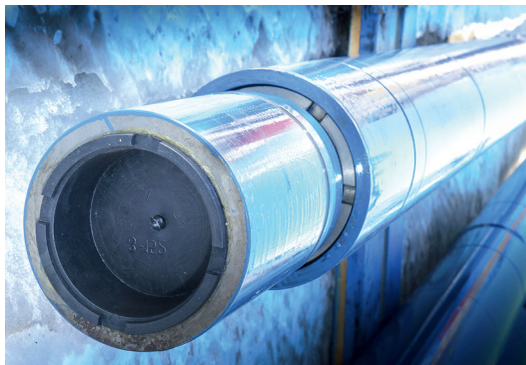


Автобус городской полунизкопольный газовый НЕФАЗ 5299-0000030-57

Городской автобус НЕФАЗ 5299-30-57 предназначен для маршрутов с интенсивным пассажиропотоком. Салон оснащен антивандалными сидениями, аппарелью, местом для инвалидных колясок, соответствует программе «Доступная среда». Установлены экологичный газовый двигатель Евро-5, АКПП, ECAS с функцией книнлинг.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

 **БУРИНТЕХ** ООО НПП «БУРИНТЕХ»



Двигатели винтовые забойные

Предназначены для бурения нефтяных и газовых скважин, с использованием в качестве промывочной жидкости воды или бурового раствора. ВЗД состоит из двигательной и шпindelной секции. Надежная конструкция ВЗД с различными исполнениями двигательных секций позволяет бурить скважины в широком спектре различных условий бурения.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

 **ООО «КОРПОРАЦИЯ УРАЛТЕХНОСТРОЙ»**



Блочная установка освоения скважин (БУОС)

Блочная установка освоения скважин (БУОС) предназначена для проведения испытания на период пробной эксплуатации скважин, замера продукции скважин, подогрева жидкости на подогревателе, временного хранилища жидкости, налива нефти в автоцистерны или перекачки на пункты приема в условиях отсутствия инфраструктуры.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

 **ЗАВОД «РЕМСТРОЙДОРМАШ» – ФИЛИАЛ АО «БАШКИРАВТОДОР»**



Холодный асфальт

Холодный асфальт – всепогодная смесь для оперативной заделки ям, выбоин, трещин в дорожном покрытии. Рекомендуется для ремонта дорог, парковок, отступков зданий, нефтяных резервуаров. Укладывается на любую поверхность, открытие движения сразу после окончания дорожных работ.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



Средства индивидуальной защиты рук – перчатки, модель «ПОЛИЗАР 52»

Перчатки с усиленным нитриловым покрытием для широкого спектра работ, предназначены для работы с грубыми и жесткими поверхностями. Специальное покрытие обеспечивает повышенный уровень нефте-, маслобензостойкости и износоустойчивости, покрытие гарантирует изделию мягкость и эластичность, хороший захват на сухих и промасленных поверхностях.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



Фляжка для водки и ликеро-водочных изделий из бесцветного и зеленого стекла

Ассортимент стеклянной тары Филиала ООО «РСХ» в г. Уфа способен удовлетворить любые потребности производителей ликеро-водочной продукции. Химический состав стекла соответствует международным требованиям. Продукция из стекла является самой экологичной тарой для хранения и транспортировки ликеро-водочной продукции.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



Картон для плоских слоев Liner

Liner предназначен для изготовления плоских слоев гофрированного картона, применяемого в производстве транспортной и потребительской тары, вспомогательных упаковочных средств. Имеет достойные физико-механические свойства за счет использования в производстве качественного макулатурного волокна.

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



Бумага для гофрирования Fluting

Fluting предназначена для изготовления внутреннего гофрированного слоя при производстве гофрокартона. Именно от гофрированного слоя зависят амортизационные свойства тары. Физико-механические показатели бумаги должны обеспечивать высокое качество и сохранность гофра при возникающих статистических и динамических нагрузках.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



ООО ФАБРИКА МЕБЕЛИ «ВЕЛЕС»



Спальный гарнитур «Вита»

Гарнитур выполнен в современном стиле и отвечает всем современным тенденциям: спокойные оттенки, минимализм, экологически чистые материалы. Каркас мебели изготавливается из ЛДСП 1 сорта класса E1, фасадная часть – из панелей МДФ. Спальный гарнитур «Вита» – это идеальное сочетание дизайна, качества и цены.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



ООО «МНОГОГРАН»



Корпусная малогабаритная мебель: стеллажи

Универсальное решение для хранения книг, игрушек и мелких предметов декора. Стеллажи отлично подходят для гостиной, спальни и для организации рабочего места, а также могут использоваться в качестве зонирования. Изготовлены из высококачественного безопасного материала – ЛДСП, что увеличивает срок службы, доступные по цене, легкие в сборке.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



ООО «ТЕРМОСФЕРА»



Каминная топка ESMA 3С 97(46)/54-UP

Трехсторонняя топка с подовой системой горения дает возможность наслаждаться завораживающей игрой пламени с каждой из сторон. Удобная ручка регулировки позволяет выбрать любой режим горения – от спокойного до бушующего. В конструкции применены системы «чистое стекло», «длительное горение» и «вторичный дожиг».

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



ООО «КОМПАНИЯ ВИЦЫАН»



**Подушка ортопедическая (под голову)
р. 60*40*13/11 см, арт. (ВиЦыАн-ПО-ВЭ2)**

Подушка ортопедическая с эффектом памяти, анатомической формы, идеально адаптируется к форме и весу головы, обеспечивает физиологически правильное положение головы во время сна, снижает тонус мышц шеи, улучшает кровоснабжение головного мозга, помогает устранить чувство онемения в руках.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

 **БАШИНКОМ** ООО НВП «БАШИНКОМ»



Наборы самолетов из бумаги для детского творчества «ПОЛЕТАЕМ! ЭХ, ХОРОШО В РОССИИ!»

Наборы разработаны для детей с целью развития научно-технических способностей, расширения знаний в области авиастроения, организации досуга в свободное время. Наборы тематические, отражают национальный колорит российских народов. Некоторые из них посвящены крупным мероприятиям, проводимым в Башкортостане.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

 **БАШИНКОМ** ООО НВП «БАШИНКОМ»



Агрохимикат «Фитоспорин ПроБио»

Микробиологическое удобрение на основе живых спорообразующих бактерий *Bacillus subtilis* штамм ЗН и продуктов их метаболизма. Применяется в сельскохозяйственном производстве и в личных подсобных хозяйствах для предпосевной (предпосадочной) обработки семян (посадочного материала), полива почвы, подкормки вегетирующих растений.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

 **БАШИНКОМ** ООО НВП «БАШИНКОМ»



Агрохимикат «Триходермикс»

Микробиологическое удобрение на основе консорциума живых микроорганизмов и продуктов их метаболизма, способствующих синтезу аминокислот, сахаров, обладающих ферментативной и антагонистической активностью. Применяется для предпосевной обработки семян (посадочного материала) и внесения в подкормку под сельскохозяйственные культуры и декоративные насаждения.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ

 **РИЧМАН-МИНЕРАЛ** ООО «РИЧМАН-МИНЕРАЛ»



ФЕРТИКА бесхлорное калийное удобрение с микроэлементами ЭкоКалий

Бесхлорное калийное удобрение растительного происхождения, полученное в результате переработки лузги подсолнечника. Помимо увеличения урожайности, ЭкоКалий повышает сопротивляемость растений к заболеваниям и улучшает перезимовку растений.

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ЭКОЛЬ»



Средство моющее Сода кальцинированная

Сода кальцинированная применяется для мытья различных поверхностей (эмалированные, керамические, фаянсовые и др.). Средство может быть использовано для умягчения воды при стирке и для замачивания изделий из х/б и льняных тканей.

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ЭКОЛЬ»



Средство моющее синтетическое порошкообразное универсальное «ЛУЧ автомат»

«ЛУЧ автомат» предназначен для замачивания и стирки белья из х/б, льняных, синтетических тканей, тканей из смешанных волокон (кроме изделий из натуральных шерсти и шелка) в стиральных машинах любого типа и ручной стирки. Экономично расходуется, хорошо очищает, бережно воздействуя на волокна тканей. Быстро растворяется в воде и легко выполаскивается.

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ДИПЛОМАНТ**



ООО «ЭКОЛЬ»



Средство моющее синтетическое порошкообразное универсальное «Зифа-автомат»

Тщательно подобранный состав рецептуры СМС «Зифа-автомат» обеспечивает способность средства качественно справляться с удалением загрязнений различного характера. Современный дизайн, оптимальное соотношение цена/качество и многообразие видов упаковки делают средство привлекательным для широкого круга потребителей.

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ТАКЕЛАЖ ПЛЮС»



Tplus Органайзер на спинку сиденья автомобиля

Аксессуар, который поможет аккуратно и компактно разместить большое количество детских вещей и принадлежностей в салоне автомобиля, а также обеспечит легкий и быстрый доступ к ним. Кроме этого, он защитит оригинальную обивку передних сидений от загрязнений и повреждений. Изделие универсально, подходит для любого автомобиля.

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ИШИМБАЙСКАЯ ЧУЛОЧНАЯ ФАБРИКА»



**Колготки детские и женские;
носки мужские, женские, детские**

Ишимбайская чулочная фабрика на российском рынке с 1956 года. Сегодня предприятие продолжает выпускать чулочно-носочные изделия из 100% хлопка. Изделия гипоаллергенные, изготавливаются из высококачественного, экологически чистого сырья, обладают высокими гигроскопическими свойствами и отличной воздухопроницаемостью.

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ШВЕЙНАЯ ФАБРИКА ОПТРИ
(ИП ГАЗИЗОВА ЗУЛЬФИРА УЗБЕКОВНА)



Куртка (бомбер) школьная ПИЛОТ

Куртка (бомбер) школьный ПИЛОТ для девочки и для мальчика (унисекс) - прямого силуэта средней длины, рукав втачной длинный. На полочке прорезные карманы с листочкой, застежка тесьма-молния, воротник стойка. Модель подходит как для школьного образа, так и для повседневной носки.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ГКУ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДОМ РЕБЕНКА
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ



**Образовательная деятельность в ГКУ РДРС
«Я расту, я развиваюсь!»**

Особая задача коллектива – сделать так, чтобы с момента попадания в Дом ребенка малыш благополучно адаптировался в новых условиях, почувствовал себя в безопасности, чтобы в комфортной лечебной, социально-позитивной и образовательной среде восстановить свои познавательные способности, восполнить допущенные в воспитании пробелы.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ГБУ РБ ЦЕНТР «АЛЫЕ ПАРУСА»



Социально-педагогические услуги

Условия содержания и воспитания детей приближены к домашним. Для детей создано индивидуальное пространство для занятий и отдыха. Коллективом ведется работа по формированию активной жизненной позиции, подготовке детей к самостоятельной жизни. Созданы все условия для раскрытия потенциала воспитанников.

УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



**ГБОУ УФИМСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ**



Услуги по программам профессионального обучения

Профессиональное обучение направлено на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, получение квалификационных разрядов, классов, категорий без изменения уровня образования.

УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



**МБДО ДЕТСКИЙ САД № 280 ГО ГОРОД УФА
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**



**Кружок психолого-педагогического сопровождения
«Цветик-семицветик»**

На базе детского сада успешно функционирует кружок психолого-педагогического сопровождения «Цветик-семицветик», который позволяет своевременно, до поступления в школу, помочь детям в преодолении всех трудностей – причин возникновения школьной дезадаптации.

УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



**АО «БАШКОРТОСТАНСКАЯ ПРИГОРОДНАЯ
ПАССАЖИРСКАЯ КОМПАНИЯ»**



**«Городская электричка»: перевозка пассажиров
пригородными поездами в черте
Уфимской городской агломерации**

В Уфе реализован проект «Городской электрички». На участке Дема – Шакша курсируют 27 поездов в 4-6-вагонном исполнении (в часы пик курсирование каждые 30 мин.). Стоимость проезда на пригородном поезде в черте города почти в 2 раза ниже, чем на автобусе. Действуют карта «Алга», акция «Транспортный час», региональные и федеральные льготы.

УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ



**ГБУЗ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА**



**Дифференциальная диагностика и лечение
хронических вирусных гепатитов В, С**

В гепатологическом центре каждый пациент может пройти диагностику, получить комплексную терапию и узнать об общих мерах профилактики. Практикуется комплексный подход к диагностике, включая использование аппарата последнего поколения «Фиброскан», что позволяет определить форму и стадию заболевания, выбрать оптимальную тактику лечения.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



АО САНАТОРИЙ «ЯНГАН-ТАУ»



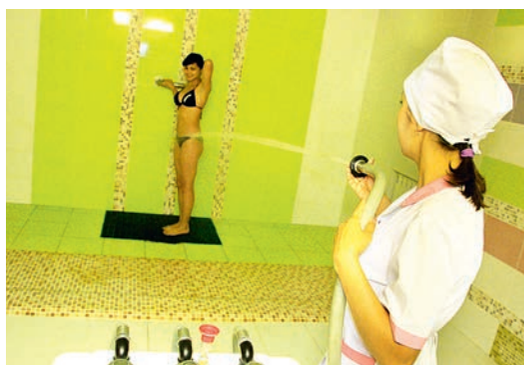
Услуги СПА-комплекса

СПА-комплекс объединяет сеансы оригинального массажа тела (общий классический массаж, испанский, мыльный, тайский, стоун, ойл, фут-массаж) и комплекс СПА-процедур: лечебное плавание в минеральной воде «Кургазак» с гидромассажными установками, турецкая баня хамам, сауна, гидромассаж в джакузи, дорожка Кнейпа, циркулярный душ, кедровая бочка.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



АО САНАТОРИЙ «ЯНГАН-ТАУ»



Бальнеоклиматическое лечение с применением минеральной воды «Кургазак»

«Кургазак» применяется в лечебных целях как внутрь, так и наружно. При приеме внутрь теплая вода вызывает расслабление, оказывает анальгезирующее действие, улучшает отток желчи и способствует выведению мелких конкрементов из почек, мочевыводящих путей и желудочно-кишечного тракта. Наружное применение – ванны, души, плавание в бассейне.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**ГБУЗ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**



Операция Бенталла

Операция Bentall De Vono заключается в протезировании аортального клапана клапаносодержащим кондуитом с реимплантацией устьев коронарных артерий в боковые стенки протеза. Это «золотой стандарт» хирургического лечения аневризм корня и восходящей аорты с измененным аортальным клапаном.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**ГБУЗ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**



Реваскуляризация миокарда в условиях «off pump»

Аортокоронарное шунтирование без искусственного кровообращения (или АКШ на работающем сердце) позволяет восстановить кровоток в артериях сердца путём обхода места сужения коронарного сосуда с помощью шунтов без применения аппарата искусственного кровообращения (ИК).

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**ГБУЗ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**



**Сцинтиграфия миокарда в диагностике
транстретинового амилоидоза сердца**

Неинвазивный, высокочувствительный и специфичный метод диагностики, позволяющий визуально определить патологическое накопление белка-амилоида в тканях сердечной мышцы. Сцинтиграфия позволяет избежать инвазивного вмешательства и назначить специфическое лечение в кратчайшие сроки.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**ГБУЗ РБ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА**



**Диагностика, реабилитация и абилитация детей
с расстройством аутистического спектра**

Центр ментального здоровья предлагает комплексный подход, включающий диагностику, лечение и реабилитацию. Используются современные методики, одобренные клиническими рекомендациями. Программы абилитации/реабилитации включают коррекционные занятия для детей и обучающие циклы для родителей.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ГБУЗ РБ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №5 Г. УФА



**Оказание неотложной травматологической помощи
детскому населению**

Травматологический пункт обслуживает детское население Октябрьского, Орджоникидзевского, Советского районов Уфы и Уфимского района. Просторные светлые кабинеты, гипсовая, перевязочная, комфортные зоны ожидания. Разделение потоков первичного и повторного приемов. Доступная среда – беспороговые двери.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**ГБУЗ РБ ГОРОДСКОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ
ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГОРОДА УФЫ**



**Расширенный чек-ап для диагностики
новообразований молочных желез у женщин**

Единственный в ПФО чек-ап, позволяющий сократить время обследования женщин по данному направлению до 1,5-2 часов и уменьшить время для постановки гистологического диагноза. Центр «Белая Роза» ГБУЗ РБ ГКПЦ г. Уфы проводит по ОМС комплексное обследование женщин для ранней диагностики доброкачественных и злокачественных образований молочных желез и своевременное направление больных в специализированные учреждения.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**ГБУЗ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ГОРОДСКАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №17 ГОРОДА УФА**



**Реабилитация пациентов возрастом до 12 месяцев
с поражением центральной нервной системы**

Маленьким пациентам частично или полностью восстанавливают правильные схемы движения, у них появляется возможность самостоятельно стоять, ходить, глотать и жевать. Комплексно проводятся ортопедические мероприятия, лечебная гимнастика и массаж, физиотерапия, медикаментозное лечение, применяются нетрадиционные и новейшие методы лечения.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**ГБУЗ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ГОРОДСКАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №17 ГОРОДА УФА**



**Профилактические медицинские осмотры
и диспансеризация юношей допризывного возраста**

Медосмотр юношей осуществляется в поликлинике в 3 этапа: 1 этап – доврачебный – лабораторное и инструментальное обследование; 2 этап – специализированный – осмотр специалистами по принципу «одного дня»; 3 этап – педиатрический – осмотр педиатром. Разработанная практика распространена на всю республику.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



**ГАУ СОН ОКТЯБРЬСКИЙ ДОМ-ИНТЕРНАТ
ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ**



Социальные услуги

Октябрьский дом-интернат рассчитан на 430 мест для постоянного проживания пожилых людей и инвалидов. Работа направлена на полное удовлетворение нужд проживающих, непрерывное повышение качества услуг и эффективности социальной адаптации клиентов. Условия для проживания максимально приближены к домашним.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



АО САНАТОРИЙ «ЗЕЛЕНАЯ РОЩА»



**Бальнеологические сероводородные
лечебные ванны**

Крепкие сероводородные хлоридно-натриевые рассолы по показателям идентичны источникам курорта «Мацеста». Идеальный выбор для лечения нервной, сердечно-сосудистой и опорно-двигательной систем. Эффективны при кожных, гинекологических, урологических заболеваниях, обладают общеукрепляющим, оздоровительным и омолаживающим действием.

**УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ГБУ РБ ПОЛИКЛИНИКА № 46 Г. УФА



Онлайн-школа для пациентов с сахарным диабетом

Самостоятельное управление сахарным диабетом (самоменеджмент) – важный аспект недопущения осложнений заболевания. Эти навыки приобретаются в Школах для пациентов с сахарным диабетом. Для удобства в поликлинике открыта Онлайн-школа, организованная на онлайн-платформе Гет курс. Пациенты проходят циклы из 5 занятий.

**УСЛУГИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ГБУ РБ ПОЛИКЛИНИКА № 46 Г. УФА



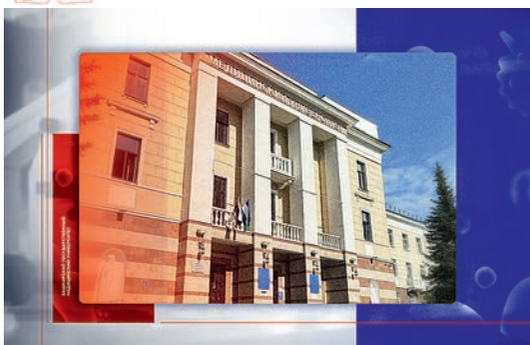
Цифровизация обучения сотрудников в поликлинике

С целью увеличения доступности, использования интерактивных методов, гибкости и быстроты внедрения новых обучающих программ, индивидуального подхода к обучению сотрудников организован перевод обучения в онлайн-формат на платформе Гет курс, позволяющий сотрудникам проходить обучение в любом удобном для них месте и в любое время.

**УСЛУГИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ЛАУРЕАТ**



ФГБОУ «БГМУ» МЗ РФ



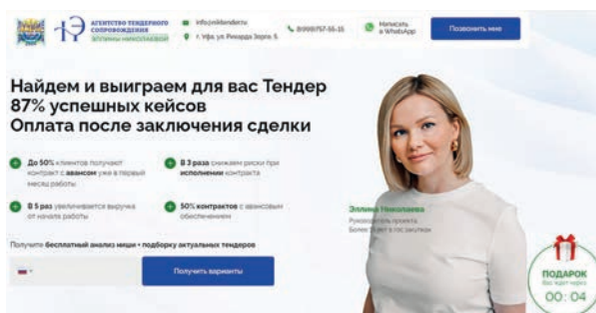
Программа обучения врачей профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

Наша дополнительная профессиональная программа повышения квалификации предоставляет уникальную возможность профессионального развития для специалистов в сфере здравоохранения. В программе вы получите все необходимые знания и навыки для успешной работы. Обучение проводится опытными преподавателями и экспертами-практиками.

**УСЛУГИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ДИПЛОМАНТ**



АГЕНТСТВО ТЕНДЕРНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ
ЭЛИЗЫ НИКОЛАЕВОЙ



Государственные закупки, тендерное сопровождение

Компания успешно работает в сфере государственных и корпоративных закупок более 10 лет. Мы предоставляем персонализированные решения для каждого клиента, учитывая их уникальные потребности и цели. Агентство является организатором и активным участником различных мероприятий и конкурсов в сфере государственных закупок на городском, региональном и федеральном уровнях.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ



ООО «МЕЛУЗОВСКИЙ
МОЛОЧНОКОНСЕРВНЫЙ КОМБИНАТ»



Молоко сухое цельное с м.д.ж. 26%

Сухое молоко – это качественный натуральный продукт, получаемый из свежего коровьего молока, ценный источник питательных веществ, содержит все необходимые человеку микроэлементы и витамины. Его используют в приготовлении теста для выпечки, блинов, оладий, кремов, десертов, добавляют в чай или кофе.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ



ООО «МЕЛУЗОВСКИЙ
МОЛОЧНОКОНСЕРВНЫЙ КОМБИНАТ»



Сливки сухие с м.д.ж. 42%

Сухие сливки производятся путем высушивания свежих коровьих сливок и молока и пользуются у потребителей повышенным спросом. Настоящая находка для тех, кто любит готовить вкусные десерты и блюда. Они идеально подходят для приготовления кремов, пирогов, муссов и других сладостей, делают блюда по-настоящему вкусными и нежными.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ



ООО «МЕЛУЗОВСКИЙ
МОЛОЧНОКОНСЕРВНЫЙ КОМБИНАТ»



Молоко сухое обезжиренное

Натуральный продукт, полученный в результате удаления воды путем распылительной сушки из сгущенного пастеризованного обезжиренного молока. Ценная составляющая диет для снижения веса. Широко используется в кулинарии, отличный ингредиент для самостоятельного приготовления спортивных белковых коктейлей.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ



ГАУ РБ «МОЛОЧНАЯ КУХНЯ»



Творог с массовой долей жира 10% для питания детей раннего возраста

Творог изготовлен из нормализованного молока, с добавлением творожной закваски. Производится в удобных порционных стаканах массой по 100 г, имеет полезный состав (на 100 г продукта: жир – 10 г, белок 8 г, углеводы – 3,9 г, кальций 120 мг). Творог предназначен для детей с 6 месяцев в качестве прикорма.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ

 **АВИЛАТ** агрокомплекс ИП ГЛАВА КФХ ХАБИБРАХМАНОВА Ш.М.



Томаты свежие

Томаты свежие «Трованзо» – гибрид первого поколения, индетерминантный. Салатные, среднеспелые, плоско-округлой формы. Плоды 150-170 г, округлой формы, выравненные в кисти, ярко-красной интенсивной окраски. Для выращивания в продлённом обороте и на светокультуре с устойчивостью к мучнистой росе.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ

 **АВИЛАТ** агрокомплекс ИП ГЛАВА КФХ ХАБИБРАХМАНОВА Ш.М.



Салат листовой свежий

От других зеленых листовых салатов Афицион отличается улучшенным вкусом. Листья более сочные, плотные, нет горечи. Независимо от возраста Афицион не грубеет, не образует кочан и не «выбрасывает» волокнистую стрелку. Имеет богатый витаминно-минеральный состав.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ

 **АВИЛАТ** агрокомплекс ИП ГЛАВА КФХ ХАБИБРАХМАНОВА Ш.М.



Огурцы свежие

Огурец сорта «Мирослава» – гибрид среднеспелый раннего срока созревания, сортотипа «Мева», с более стабильной длиной плодов. Плоды 17-18 см, отличного вкуса, хорошо выполненные, лёгкие, хорошо переносят транспортировку. Растение рослое, сбалансированное, рекомендовано для выращивания в защищенном грунте.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ

 **БАШКИРСКОЕ МОРОЖЕНОЕ** ООО «БАШКИРСКОЕ МОРОЖЕНОЕ»



Мороженое пломбир: «Башкирский пломбир из сливок» с медом, «Creamzly» кранчи изюм

Фабрика «Башкирское мороженое» – крупнейший производитель мороженого в Республике Башкортостан и в регионе. Высокое мастерство специалистов, совмещение традиционных рецептов с собственными разработками, строгий контроль качества позволили добиться великолепного, незабываемого вкуса и завоевать любовь покупателей.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



АО АПК «АЛЕКСЕЕВСКИЙ»



Огурцы свежие сорт «Ларино»

Гладкий коктейльный огурец. Плоды прямые, однородные, без шипов и волосков, слегка ребристые, практически гладкие, блестящие, средне-зелёного цвета, очень вкусные, хрустящие. Масса плода – до 50 г, длина 9-11 см. Выращены в защищенном грунте. Продукция продается в фирменных магазинах АПК «Алексеевский» и пользуется большим спросом.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ДИПЛОМАНТ**



АО АПК «АЛЕКСЕЕВСКИЙ»



Масло сливочное «Крестьянское» с м.д.ж. 72,5%

Наличие собственного цеха по переработке молока позволяет компании производить натуральную молочную продукцию, в т.ч. сливочное масло, которое соответствует высоким стандартам качества благодаря тщательному контролю на каждом этапе производства.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



ООО «БИОФЛОРА»



**Биологически активная добавка к пище
«Биокомплекс Нормофлорин Б»**

Биокомплекс для восстановления микрофлоры – смесь живых (не лиофилизированных – не высушенных) пробиотических микроорганизмов – бифидобактерий, их метаболитов и пребиотика, стимулирующего рост собственной защитной микрофлоры, находящихся в жидкой питательной среде. Упакованы в стеклянные флаконы объемом 100 мл.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



ООО «БИОФЛОРА»



**Биологически активная добавка к пище
«Биокомплекс Нормофлорин Л»**

Биокомплекс для восстановления микрофлоры – смесь живых пробиотических микроорганизмов – лактобактерий, их метаболитов (витаминов, минералов, аминокислот, органических кислот, антимикробных веществ) и пребиотика, стимулирующего рост собственной защитной микрофлоры, находящихся в жидкой питательной среде.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



АО «БАШСПИРТ»



Бальзам «ИРЕМЕЛЬ» 0,5 л

В состав входят плоды облепихи, черемухи, рябины, шиповника, 22 вида растительного сырья (лекарственных трав и ягод), эфирное масло «Лимонное», башкирский мед и прополис. Бальзам обладает тонизирующим эффектом, полезен при переутомлении, недомоганиях, слабости, незаменим в период сезонных простудных заболеваний.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



АО «БАШСПИРТ»



Ликер десертный «ДИКИЙ МЁД БИТТЕР» 0,5 л

Ликер десертный «ДИКИЙ МЁД БИТТЕР» это более 20 целебных трав, кореньев и плодов, собранных в уникальных чистых районах республики. В них все лучшее от природы Башкортостана: свет, тепло, жизнетворная энергия солнца, изобилие и мощь натурального меда.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



АО «БАШСПИРТ»



Водка «FENOMEN» (ФЕНОМЕН) 0,5 л

Водка особая «FENOMEN (ФЕНОМЕН)» – это оригинальная рецептура напитка на базе спирта сорта «Альфа». При изготовлении используются только натуральные ингредиенты, придающие водке гармоничный вкус и аромат.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



ПО «КАРМАСКАЛЫ»



Хлеб «Ремесленный», «Фермерский»

Хлеб на закваске «Ремесленный» отличается уникальным вкусом, длительным сроком свежести и положительным воздействием на организм. В состав закваски входят только вода и мука. Хлеб «Фермерский» производится из пшеничной обойной муки грубого помола. Содержит пищевые волокна, которых так мало в рационе современного человека.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



**ООО «ДАВЛЕКАНОВСКИЙ КОМБИНАТ МЯСНЫХ
ПОЛУФАБРИКАТОВ»**



**Полуфабрикаты мучные замороженные:
курник, жульен, вак-беляш, учпучмак**

Вак-беляш, учпучмак: нежное, рассыпчатое полупесочное тесто, рубленый кубиками картофель и мясной фарш (только говядина).

Жульен: сочные шампиньоны, сыр и отборное филе куриной грудки в полупесочном тесте.

Курник и учпучмак: нежное, рассыпчатое полупесочное тесто, рубленый картофель и куриное филе.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



**ООО «ДАВЛЕКАНОВСКИЙ КОМБИНАТ МЯСНЫХ
ПОЛУФАБРИКАТОВ»**



Пельмени «Изысканные ВАК»

Миниатюрные пельмени с классической начинкой из говядины и свинины. Идеально подходят для приготовления в супе. Очень нравятся детям благодаря небольшому размеру.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



**ООО «ДАВЛЕКАНОВСКИЙ КОМБИНАТ МЯСНЫХ
ПОЛУФАБРИКАТОВ»**



Пельмени «Мусульманские», «Покровские Премі»

Пельмени мы готовим по классическому рецепту и используем только лучшие ингредиенты: отборное охлажденное мясо, муку высшего сорта, отборное яйцо и натуральные пряности. Насыщенный вкус, сочное мясо и нежное тонкое тесто.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ОЛЬХОВОЕ»



Манты «Домашние»

В составе начинки говядина и картофель, идеально подходят тем, кто не ест свинину. Тонкое тесто и новая форма лепки обеспечивают нежную консистенцию.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



ООО «ОЛЬХОВОЕ»



Хинкали «Грузинские»

Классические хинкали из отборного охлажденного мяса категории Б – популярное национальное блюдо грузинской кухни.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ДИПЛОМАНТ**



ООО «ОЛЬХОВОЕ»



Сырники

Классические сырники, имеют приятную зернистую консистенцию, которую видно на срезе, в меру сладкие, сохраняют форму при жарке.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ**



ИП ХАФИЗОВ ФАЗЫЛЬЯН ФУАТОВИЧ



Рыба холодного копчения: скумбрия б/г

Предприятие перерабатывает морепродукты и производит продукцию, имеющую огромный спрос на рынке Республики Башкортостан и прилегающих территорий. В нашем ассортименте мойва, сельдь, скумбрия, горбуша, кижуч, лещ, пресервы. Скумбрия холодного копчения пользуется особой популярностью.

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ДИПЛОМАНТ**



ИП ХАФИЗОВ ФАЗЫЛЬЯН ФУАТОВИЧ



Пресервы рыбные (сельдь, скумбрия, горбуша)

Высокие вкусовые качества пресервов «УршакбашРыба» гарантируются передовыми технологиями производства, высокотехнологичным оборудованием, опытом и квалификацией персонала. Наша продукция соответствует всем российским стандартам и пользуется большим спросом у покупателей.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ



ООО «АКТИРМАН»



Продукт из пророщенного зерна «Талкан»

ООО «Актирман» является производителем диабетической и диетической продукции из пророщенного зерна. Талкан содержит широкий спектр полезных свойств, стимулирует важные процессы в организме: очищает, восстанавливает, укрепляет. Выпускается в ассортименте, по специальной технологии на европейском оборудовании.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ЛАУРЕАТ



ИП РЕШЕТНЕВА ВИКТОРИЯ ВИКТОРОВНА



Изделия хлебобулочные кондитерские: «Донатки», «Сметанкин декорированный», «Бисквитно-фруктовое», «Владушка»

Желаете полакомиться вкуснейшей выпечкой, но при этом заботитесь о своем здоровье? Предлагаем вам заглянуть в наш кондитерский цех и купить кондитерские изделия от производителя. Здесь вы найдете изысканные лакомства, изготовленные из натуральных ингредиентов.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ДИПЛОМАНТ



ИП РЕШЕТНЕВА ВИКТОРИЯ ВИКТОРОВНА



Изделия хлебобулочные сдобные длительного хранения: «Бискотти», «Ванильная нежность», «Маковый рулетик», «Няшки»

Наша продукция известна не только благодаря отменному вкусу, но и составу: она изготовлена из экологически чистых продуктов, без ГМО. Можете смело давать ее детям и не переживать по поводу аллергии и желудочно-кишечных расстройств.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ
ДИПЛОМАНТ



ООО «ТПП КОНСТАНТА»



Концентраты сладких блюд:
кисель плодово-ягодный

Продукт изготавливается в соответствии с требованиями ГОСТ 18488-2000, со вкусами абрикоса, малины, груши, клюквы, лимона, малины, персика, сливы, черники, зеленого яблока, лесных ягод, земляники, смородины, шиповника, клубники, апельсина, брусники и самого востребованного плодово-ягодного вкуса.



**ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПУСКАЮЩИЕ ПРОДУКЦИЮ И ОКАЗЫВАЮЩИЕ УСЛУГИ,
ПРИГЛАШАЮТСЯ К УЧАСТИЮ В ЮБИЛЕЙНОМ, 25-ОМ,
РЕСПУБЛИКАНСКОМ КОНКУРСЕ «ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА» –
РЕГИОНАЛЬНОМ ЭТАПЕ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА
«100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ» В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН**

Конкурс проводится в соответствии с распоряжением Кабинета Министров Республики Башкортостан № 1191-р от 24.11.2000 г.

Победители конкурса получают право использования в рекламных целях логотипов «Лучшие товары Башкортостана» и «100 лучших товаров России», что существенно повышает узнаваемость и доверие потребителей. Кроме того, участие в конкурсе позволяет получить независимую оценку качества продукции и услуг, увидеть сильные и слабые стороны организации.

Ознакомиться с положением о конкурсе и методическими материалами, получить бланки заявок и анкет можно на сайте ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» www.bashtest.ru.



Вниманию руководителей организаций, участвовавших в конкурсе «Лучшие товары Башкортостана» и Программе «100 лучших товаров России» в 1998-2023 гг. и использующих логотипы конкурсов! Право использования логотипов, в соответствии с положениями, предоставляется на срок не более 2-х лет. Собственником исключительных прав на товарный знак «100 лучших товаров России» является МОО «Академия проблем качества» (св. № 718682 от 05.07.2019). В связи с этим просим обратить особое внимание на необходимость своевременного подтверждения званий победителей конкурсов.



Заявка (заполняется строго в электронном виде) и комплект документов для рассмотрения республиканской конкурсной комиссией представляются в оргкомитет конкурса, в ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан», **до 1 апреля 2025 года**.

Более подробно узнать о конкурсе и получить консультации по оформлению документов можно в отделе информации ЦСМ по адресу:
г. Уфа, бульвар Ибрагимова, 82, 7 этаж, к. 7-2. Тел. [347] 272-87-77. E-mail: iao@bashtest.ru.
Почтовый адрес: 450006, г. Уфа, бульвар Ибрагимова, 55/59.

Подробная информация об условиях участия и победителях опубликована на сайте ФБУ «ЦСМ им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан» www.bashtest.ru



ПРЕДПРИЯТИЯ – УЧАСТНИКИ КАТАЛОГА
«ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА – 2024»

АО «ПОЛИЭФ».....	12
ПАО «УФАОРГСИНТЕЗ»	14
ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»	16
ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УНПЗ»	18
ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМ»	19
ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-НОВОЙЛ».....	20
АО «БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ»	21
АО НПО «ТЕХНОЛОГ»	22
АО «СТЕРЛИТАМАКСКИЙ НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД».....	24
ООО «ЛИКОМ».....	26
ФИЛИАЛ ООО «РУСДЖАМ СТЕКЛОТАРА ХОЛДИНГ» В ГОРОДЕ УФА	27
ООО ФАБРИКА МЕБЕЛИ «ВЕЛЕС».....	28
АО «ИСКОЖ»	25
ООО НВП «БАШИНКОМ».....	30
ООО «ВИЦЫАН»	31
АО САНАТОРИЙ «ЯНГАН-ТАУ»	32
ГБУЗ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА	34
ГБУЗ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 17 Г. УФЫ	35
МБПОУ УФИМСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ	36
АГЕНТСТВО ТЕНДЕРНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ЭЛЛИНЫ НИКОЛАЕВОЙ.....	37
ПО «КАРМАСКАЛЫ»	38
ООО «МЕЛЕУЗОВСКИЙ МОЛОЧНОКОНСЕРВНЫЙ КОМБИНАТ»	39
АО АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС «АЛЕКСЕЕВСКИЙ»	40

ПОБЕДИТЕЛИ РЕСПУБЛИКАНСКОГО КОНКУРСА «ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА- 2024»

ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ	42
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ	55
УСЛУГИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ	58
УСЛУГИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	63
ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ	64



www.bashtest.ru

Издатель: Федеральное бюджетное учреждение
«Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний им. А.М. Муратшина
в Республике Башкортостан».

450006, г. Уфа, бульвар Ибрагимова, 55/59.

Приемная: (347) 276-78-74.

Отдел информации: (347) 272-87-77.

E-mail: info@bashtest.ru, iao@bashtest.ru

Печать: ООО «Издательство «Белая река».

450078, г. Уфа, ул. Кирова, 109.

Тел.: (347) 279-80-43.

Заказ № 241291. Тираж 500 экз. 2024 г.