



РЕСПУБЛИКÆ ЦÆГАТ ИРЫСТОН-АЛАНИЙЫ ХИЦАУАД

БАРДЗЫРД

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23 декабря 2024 г. № 588-р

г. Владикавказ

**О Стратегии развития промышленности
Республики Северная Осетия-Алания**

Утвердить прилагаемую Стратегию развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания до 2030 года и на период до 2035 года.

Председатель Правительства
Республики Северная Осетия-Алания



Б. Джанаев

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением Правительства
Республики Северная Осетия-Алания
от 23 декабря 2024 г. № 588-р

**Стратегия развития промышленности
Республики Северная Осетия-Алания
до 2030 года и на период до 2035 года**

**Паспорт
Стратегии развития промышленности
Республики Северная Осетия-Алания
до 2030 года и на период до 2035 года**

Наименование Стратегии	Стратегия развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания до 2030 года и на период до 2035 года
Основание для разработки Стратегии	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. №309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»; Федеральный закон от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»; Федеральным законом от 31 декабря 2014 г. № 488-ФЗ «О промышленной политике»; Стратегия социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 г. № 1089-р; Закон Республики Северная Осетия-Алания от 18 сентября 2019 г. № 60-РЗ «О стратегии социально-экономического развития Республики Северная Осетия-Алания до 2030 года»; Закон Республики Северная Осетия-Алания от 8 июля 2016 г. № 40-РЗ «О промышленной политике в Республике Северная Осетия-Алания»
Разработчик Стратегии	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
Цель Стратегии	Повышение конкурентоспособности отраслей промышленности Республики Северная Осетия-Алания и формирование устойчивого промышленного сектора, обладающего потенциалом динамичного роста и обеспечивающего достижение национальных целей развития и технологического суверенитета
Задачи Стратегии	Создание условий для реализации потенциала внутреннего спроса на продукцию промышленного комплекса; создание и модернизация производственной инфраструктуры и развитие инновационной деятельности; повышение уровня технологического развития; развитие экспортного (промышленного) потенциала Республики Северная Осетия-Алания
Сроки и этапы реализации Стратегии	1 этап - 2024 – 2030 годы; 2 этап - 2031 – 2035 годы

Перечень основных мероприятий Стратегии	Развитие научно-производственной инфраструктуры; диверсификация оборонно-промышленного комплекса; расширение межотраслевого и межрегионального сотрудничества в сфере технологий и инноваций; развитие инжиниринговой деятельности; внедрение методов бережливого производства
Целевые индикаторы Стратегии	К 2031 году планируется следующее достижение целевых индикаторов: индекс промышленного производства добывающей отрасли - 105,3 %; индекс промышленного производства обрабатывающей отрасли -105,0 %; объем отгруженной продукции добывающей отрасли промышленности – 2 440,0 млн рублей; объем отгруженной продукции обрабатывающих отраслей промышленности– 55 400,0 млн рублей; среднегодовая численность занятых в добывающей отрасли промышленности - 420 человек; среднегодовая численность занятых в обрабатывающей отрасли промышленности – 8 000 человек; объем инвестиций в основной капитал в обрабатывающих отраслях промышленности– 650,0 млн рублей

I. Основные положения

Стратегия разработана в соответствии с:

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»;

Федеральным законом от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 31 декабря 2014 г. № 488-ФЗ «О промышленной политике»;

Стратегией социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 г. № 1089-р;

Законом Республики Северная Осетия-Алания от 18 сентября 2019 г. № 60-РЗ «О стратегии социально-экономического развития Республики Северная Осетия-Алания до 2030 года»;

Законом Республики Северная Осетия-Алания от 08 июля 2016 г. № 40-РЗ «О промышленной политике в Республике Северная Осетия-Алания».

Стратегия является основным документом стратегического планирования в сфере промышленности.

II. Оценка состояния промышленности Республики Северная Осетия-Алания

1. Положение в экономике

Промышленность республики представлена добывающей и обрабатывающей отраслями, а также энергетикой.

В соответствии с общероссийским классификатором видов экономической деятельности в промышленности к основным видам экономической деятельности в Республике Северная Осетия-Алания относятся:

- добыча полезных ископаемых;
- обрабатывающие производства:
 - производство пищевых продуктов,
 - производство напитков,
 - производство текстильных изделий,
 - производство одежды,
 - производство бумаги и бумажных изделий,
 - производство кокса и нефтепродуктов,
 - производство химических веществ и химических продуктов,
 - производство резиновых и пластмассовых изделий,
 - производство прочей неметаллической минеральной продукции,
 - производство металлургическое,
 - производство компьютеров, электронных и оптических изделий,
 - производство электрического оборудования,

производство прочих транспортных средств и оборудования,
производство мебели;
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха;
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений.

Индекс промышленного производства (далее – ИПП) – основной показатель, характеризующий уровень производства, – за 2023 год составил 126,6 % (в 2022 году – 109,8%), в том числе:

добыча полезных ископаемых – 89,4%;
обрабатывающие производства – 134,9%;
обеспечение электрической энергией, газом и паром – 108,8%;
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов – 122,2%.

Рост ИПП по сравнению с аналогичным периодом прошлого года показали следующие отрасли обрабатывающих производств:

производство одежды;
производство химических веществ и химических продуктов;
производство бумаги и бумажных изделий;
производство электрического оборудования;
производство металлургическое;
производство прочей неметаллической минеральной продукции;
производство компьютеров, электронных и оптических изделий;
производство электрического оборудования.

Однако ИПП не отражает реальной ситуации. В действительности в промышленном комплексе имеются существенные проблемы:

недостаточная загрузка и износ производственных мощностей, нехватка собственных средств на обновление технологического парка оборудования, покупку новых технологий, низкая конкурентоспособность производимой продукции и др.

Доля промышленного производства в ВРП в 2022 году составила 12,3%, из которых 6,3% приходится на обрабатывающие производства, 0,4% – на добывающую отрасль.

Объем отгруженных товаров промышленными предприятиями республики за 2023 год составил 65 334,9 млн рублей (124,4% к 2022 году), в том числе 41 536,0 млн рублей – продукция обрабатывающих производств (134,4% к 2022 году), 2 163,9 млн рублей – продукция добывающей отрасли (92,2% 2022 году).

Численность занятых в обрабатывающих отраслях составляет 54% от общей численности персонала в промышленном производстве республики, среднемесячная заработная плата – 34 837 рублей (в целом по промышленности – 40 271 рубль).

Численность занятых в добывающей отрасли – 340 чел., среднемесячная заработная плата – 40 270,0 рублей.

Введение в 2022 году недружественными странами экономических санкций против Российской Федерации не привело к спаду промышленного производства. Связано это, в первую очередь, с тем, что ряд иностранных производителей ушли с рынка, оставив свободные ниши для развития производства в рамках импортозамещения.

2. Состояние основных фондов

Отмечается постепенное ухудшение состояния основных фондов обрабатывающей промышленности, при этом по всем категориям фондов накопленный износ возрастает в связи с системным недостатком инвестиций.

В 2022 году степень износа основных фондов составила 66,4%.

На отраслевом уровне наименьший износ основных фондов наблюдается в производстве резиновых и пластмассовых изделий. Наиболее изношенные фонды в производстве текстильных изделий, производстве электрического оборудования, что вызвано как возрастом, так и высокой интенсивностью использования оборудования.

Степень износа основных фондов на конец 2022 года, Республика Северная Осетия-Алания	
	Степень износа основных фондов на конец отчетного года, %
1	2
ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	66,4
Производство пищевых продуктов	66,1
Производство напитков	67,7
Производство текстильных изделий	88,5
Производство одежды	6,5
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	85,6
Производство резиновых и пластмассовых изделий	3,1
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	64,5
Производство металлургическое	77,5
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	53,8
Производство электрического оборудования	79,3
Производство прочих транспортных средств и оборудования	53,9
Производство мебели	71,3
Производство прочих готовых изделий	81,8

Коэффициенты обновления основных фондов обрабатывающих отраслей опережают коэффициенты ликвидации. В 2022 году коэффициент ликвидации основных средств составил 1,3%, а обновления – 5,0%. Это свидетельствует о том, что обновление основных фондов осуществляется главным образом за счет нового строительства, приобретения нового оборудования, а не за счет замены старых, изношенных фондов, что приводит к накоплению устаревшего

оборудования и сдерживает рост экономической эффективности основных фондов.

Недостаток собственных средств, обусловленный низкой рентабельностью производства, и высокая стоимость заемных средств сдерживают инвестиционную деятельность промышленных предприятий, что приводит к недостаточному уровню обновления основных фондов.

Объем инвестиций в основной капитал в промышленности в 2023 году составил 7 830,9 млн рублей, в обрабатывающие отрасли промышленности республики – 846,8 млн рублей (3,23% от общих инвестиционных вложений).

Источником финансирования капиталовложений являются большей частью собственные и заемные средства предприятий.

3. Финансовое положение

По итогам 2023 года доля прибыльных предприятий обрабатывающей промышленности составила 61,9% (в целом по экономике Республики Северная Осетия-Алания – 61,9%).

В 2023 году сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в обрабатывающей промышленности по сравнению с 2022 годом вырос в 1,5 раза и составил 2 822,2 млн рублей. Рентабельность проданных товаров в обрабатывающих отраслях промышленности составила 23,8%, рентабельность активов – 14,2%, в добывающей отрасли – 6,5% и 4,5 %, соответственно.

Для промышленных предприятий характерна высокая зависимость от доступности заемных средств, что связано с большими объемами закупок материалов, комплектующих и оборудования, длительными инвестиционными и производственными циклами. В отрасли накоплена высокая кредитная нагрузка, наблюдается недостаток оборотных средств. Субъекты промышленности в основном полагаются на собственные источники средств для развития, что приводит к ограничению темпов роста.

Анализ состояния промышленного комплекса республики позволяет выделить основные факторы, сдерживающие поступательное развитие предприятий республики:

недостаточная загрузка производственных мощностей и их значительная изношенность;

недостаточность собственных средств на обновление технологического парка оборудования, покупку новых технологий;

низкая конкурентоспособность производимой продукции, в том числе ввиду высокого уровня затрат и устаревших технологий большинства производств;

дефицит инвестиционных ресурсов, в том числе низкая прибыльность предприятий и скорость обращения денег;

низкий уровень заработной платы на предприятиях региона для привлечения и сохранения высококвалифицированных специалистов как инженерных, так и рабочих специальностей.

Промышленные предприятия республики практически не пользуются мерами государственной поддержки, предусмотренными в рамках федеральных программ. Основными сдерживающими факторами, как правило, являются: неудовлетворительное финансовое состояние предприятий; отсутствие проектов, соответствующих федеральным требованиям.

К настоящему времени в Республике Северная Осетия-Алания сформирована следующая нормативная база по оказанию государственной поддержки субъектам промышленности:

Закон Республики Северная Осетия-Алания от 15 апреля 2000 г. № 8-РЗ «Об инвестиционной деятельности в Республике Северная Осетия-Алания»;

Закон Республики Северная Осетия-Алания от 28 ноября 2003 г. № 43-РЗ «О налоге на имущество организаций»;

Закон Республики Северная Осетия-Алания от 15 августа 2007 г. № 39-РЗ «О технопарках в Республике Северная Осетия-Алания»;

постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 6 июля 2007 г. № 169 «О порядке предоставления государственных гарантий Республики Северная Осетия-Алания»;

постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 23 апреля 2010 г. № 131 «О порядке подготовки и утверждения перечня приоритетных инвестиционных проектов на территории Республики Северная Осетия-Алания»;

постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 27 февраля 2024 г. № 67 «Об утверждении правил предоставления субсидий Фонду развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания»;

постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 27 февраля 2024 г. № 68 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания на обеспечение деятельности некоммерческих организаций».

В качестве важнейшего принципа при использовании бюджетных, привлеченных и иных ресурсов на цели реализации Стратегии должно рассматриваться расширение видов государственной поддержки промышленного сектора.

4. Конкурентоспособность

Конкурентные преимущества Республики Северная Осетия-Алания в развитии промышленного потенциала заключаются в следующем:

наличие месторождений полезных ископаемых и лесного фонда твердых пород;

наличие не задействованных в производстве промышленных площадок;

транспортно-географическое положение, обеспечивающее прямой выход в Закавказье и далее в страны Западной Азии;

наличие таможенных терминалов;

наличие разнопрофильных высших учебных заведений, необходимых для подготовки квалифицированных кадров.

III. Цель и задачи реализации Стратегии

Целью Стратегии развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания является повышение конкурентоспособности отраслей промышленности Республики Северная Осетия-Алания и формирование устойчивого промышленного сектора, обладающего потенциалом динамичного роста и обеспечивающего достижение национальных целей развития и технологического суверенитета.

Реализация Стратегии позволит создать условия для развития конкурентоспособного, экономически устойчивого промышленного комплекса, эффективной занятости населения и увеличения наполняемости бюджетов всех уровней.

Задачи:

модернизация производственной инфраструктуры и развитие инновационной деятельности;

повышение уровня технологического развития;

развитие экспортного (промышленного) потенциала Республики Северная Осетия-Алания;

постепенная смена технологической базы промышленности и создание новых технологичных компаний (в первую очередь это касается добывающей, металлургической, радиоэлектронной промышленности, деревообработки, строительной индустрии и т.д.);

развитие благоприятной конкурентной среды в качестве условия для повышения эффективности экономики республики;

формирование системы подготовки высококвалифицированных специалистов, необходимых для развития инновационных секторов экономики;

совершенствование инструментов финансовой поддержки бизнеса;

привлечение инвестиций в высокотехнологичные секторы производства;

внедрение мер, направленных на стимулирование научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности.

Показателями достижения цели Стратегии является достижение значений следующих интегральных индикаторов:

индекс промышленного производства добывающей отрасли, %;

индекс промышленного производства обрабатывающей отрасли, %;

объем отгруженной продукции добывающей отрасли промышленности, млн рублей;

объем отгруженной продукции обрабатывающих отраслей промышленности, млн рублей;

среднегодовая численность занятых в добывающей промышленности, человек;

среднегодовая численность занятых в обрабатывающей промышленности, человек;

объем инвестиций в основной капитал в обрабатывающих отраслях промышленности, млн рублей.

Введение санкций, с одной стороны, привело к возникновению ряда проблем, связанных с сырьем, материалами, комплектующими, расчетами с зарубежными поставщиками и потребителями продукции, изменилась логистика, что повлекло дополнительные расходы организаций. С другой стороны, с уходом зарубежных производителей появились свободные ниши на рынке, что явилось стимулом для развития новых производств.

Для развития промышленности необходимо принятие системных решений и расширение мер государственной поддержки.

Среди мероприятий и механизмов *технологической политики* стоит отметить следующие:

- субсидирование затрат на научные исследования и разработки;
- грантовая поддержка исследователей и разработчиков конструкторской и технологической документации;
- развитие научно-производственной инфраструктуры;
- диверсификация оборонно-промышленного комплекса;
- содействие совершенствованию отечественного промышленного и инжинирингового программного обеспечения;
- расширение межотраслевого и межсекторального сотрудничества в сфере технологий и инноваций;
- развитие инжиниринговой деятельности;
- внедрение методов бережливого производства.

При реализации Стратегии учитываются следующие мероприятия и механизмы *инвестиционной и финансовой политики*:

- совершенствование системы республиканских нормативно-правовых актов в области развития промышленного комплекса в части налоговых льгот;
- снижение административно-силового давления на хозяйствующие субъекты;

докапитализация Фонда развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания в целях обеспечения доступности льготного заемного финансирования инвестиционных проектов, оборотного капитала, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, внедрения наилучших доступных технологий, поддержки кредитования инвестиционных проектов;

оказание финансовой поддержки предприятиям при приобретении современного высокотехнологичного оборудования, использовании аппаратно-программных комплексов в производстве;

создание государственных и частных технопарков и промышленных парков, что позволит сокращать срок окупаемости проектов и создаст готовые площадки для привлечения инвесторов;

содействие привлечению иностранного капитала с целью увеличения доли иностранных инвестиций в различных отраслях промышленности республики путем создания благоприятного инвестиционного климата в республике.

Кадровая политика в промышленности направлена на обеспечение потребности в квалифицированных кадрах. При реализации Стратегии учитываются следующие мероприятия и механизмы *кадровой политики*:

осуществление мониторинга потребностей основных отраслей промышленности в кадрах с учетом реализации инвестиционных программ;
содействие развитию инженерного образования в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях;
расширение программ инженерной подготовки российских образовательных организаций высшего образования;
актуализация профессиональных и образовательных стандартов по подготовке специалистов для промышленного комплекса республики в соответствии с требованиями работодателей;
создание в республике инновационной системы подготовки кадров путем разработки республиканской целевой программы по формированию университетских комплексов, включающих начальную стадию высшего профессионального образования по техническим специальностям, профессиональных колледжей, осуществляющих подготовку по программе прикладного бакалавриата.

IV. Ресурсное обеспечение реализации Стратегии

В качестве важнейших ресурсов реализации Стратегии рассматриваются:
интеллектуальный и производственный потенциалы;
финансовые ресурсы:
бюджетные средства, предусмотренные федеральными и республиканскими программами на поддержку промышленного сектора;
льготное заемное финансирование;
бюджетные и частные инвестиции;
принятие региональных нормативных правовых актов о предоставлении преференций по налогам для субъектов промышленности.

V. Приоритетные направления Стратегии

1. Приоритетные направления развития электронной промышленности

По состоянию на конец 2023 года отрасль представлена 8 предприятиями (преобладают малые и средние предприятия), специализирующимися на выпуске продукции двойного назначения и осуществляющими производство электронной компонентной базы (узлов и комплектующих) 3-4 уровня. Доля военной продукции в среднем колеблется от 50-100% в объеме выпускаемой продукции. На предприятиях отрасли производится широкая номенклатура изделий: полимерные материалы, в том числе радиационно-стойкие, газоразрядные и электровакуумные приборы, резисторы, узлы и комплектующие для приборов ночного видения и систем слежения за воздушным движением и ряд других изделий.

Отрасль ориентирована на внутренний рынок. В 2022-2023 годах с учетом введения санкций экспорт в разрезе региональных предприятий отсутствовал. При этом в 2022 году доля российских производителей на внутреннем рынке увеличилась.

Существуют риски срыва производства при отсутствии поставок иностранных компонентов или средств производства, не имеющих аналогов в Российской Федерации.

Основными вызовами развития электронной промышленности являются: длительные сроки разработки и освоения в производстве новых видов и типов электронных компонентов, а также технологий их производства;

незамкнутость (в пределах государства) технологических цепочек по созданию электронной продукции;

зависимость процессов создания продукции электронной промышленности от иностранных технологий, оборудования, специальных и особо чистых материалов, газов и веществ.

Задачами развития электронной продукции являются:

в области научно-технологического развития и производства:

проведение скоординированных фундаментальных и поисковых исследований в области перспективных технологий и возможностей их применения для создания современной электронной аппаратуры, модулей и компонентов, в том числе фотоники, радиофотоники и квантовых технологий;

создание новых и увеличение мощности имеющихся современных производств по базовым производственным технологиям в области микроэлектроники, силовой электроники, оптоэлектроники, пассивной электроники и электротехники;

переход к доминирующему применению российских электронных компонентов, в первую очередь в российской электронной аппаратуре специального назначения и предназначенной для использования на объектах критической информационной инфраструктуры;

формирование рынков электронной продукции в отраслях экономики, разработка планов их развития, включающих определение потребности, целей, ключевых продуктов и необходимых технологий, а также этапов их реализации на срок не менее 5 лет с ежегодной актуализацией;

обеспечение наблюдения за «жизненным циклом» электронной продукции, в том числе посредством развития системы маркировки средствами идентификации ее отдельных видов;

создание условий для упрощения доступа разработчиков, производителей и научных организаций к мерам прямой и опосредованной государственной поддержки;

создание условий для обеспечения безусловного приоритета потребления российской электронной компонентной базы, обеспечения ее ценового и технологического преимущества, прежде всего при реализации проектов с государственной поддержкой на федеральном и региональном уровнях;

создание условий для повышения инвестиционной привлекательности развития технологий и производств в электронной промышленности;

привлечение в электронную промышленность необходимого количества высококвалифицированных кадров и молодых специалистов;

создание на базе научных и образовательных учреждений опытных технологических линий, оснащенных производственными линиями отечественных фабрик, для обеспечения неразрывного процесса подготовки кадров в ходе разработки, апробации и внедрения в серийное производство новых технологий и образцов продукции электронной промышленности.

2. Приоритетные направления развития промышленности строительных материалов

Промышленность строительных материалов представляет собой комплекс производственных направлений, предназначенных для изготовления материалов для жилищного, гражданского, промышленного и иных видов строительства.

К промышленности строительных материалов относится производство таких видов строительных материалов, как цемент, мелкоштучные стеновые материалы, сборные железобетонные конструкции и изделия, изделия теплоизоляционные, кровельные и гидроизоляционные материалы, готовые бетоны и растворы, облицовочные материалы натуральные, строительные металлические конструкции и изделия, пиломатериалы, деревянные строительные конструкции, мел и некальцинированный доломит, сланец, гравий, песок, глина и др.

Основными потребителями строительных материалов являются строительная индустрия, дорожная отрасль, железнодорожное путевое хозяйство, жилищно-коммунальное хозяйство.

Индустрия стройматериалов в Республике Северная Осетия-Алания представлена предприятиями по производству кирпича, бетона, извести, железобетонных изделий, песчано-гравийных смесей, доломита, металлических конструкций.

Наличие собственной сырьевой базы стратегически делает возможным развитие в республике конкурентоспособных производств. Наибольшее развитие в республике получила добыча песчано-гравийных смесей, затем следуют кирпично-черепичные глины, пески и на последнем месте известняки и доломиты.

В 2020-2023 годах объемы производства строительных материалов демонстрировали разноплановую динамику. В настоящее время отрасль находится в состоянии интенсивного роста.

Ключевой целью развития промышленности строительных материалов является формирование устойчивой и сбалансированной промышленности инновационного типа, обеспечивающей внутренний и внешний рынки качественной, доступной и энергоэффективной продукцией в условиях активного импортозамещения.

Основными задачами развития промышленности строительных материалов на период до 2030 года являются:

формирование консолидированной потребности строительной отрасли в строительных материалах для обеспечения устойчивого и сбалансированного функционирования производителей строительных материалов;

обеспечение эффективного взаимодействия производителей и потребителей в части прогнозирования производственных возможностей и динамики цен на строительные материалы с учетом потребности строительной отрасли;

стимулирование применения инновационных и экологичных строительных материалов;

обеспечение развития индустриального домостроения, в том числе технологий сборно-монолитного каркаса, блочно-модульного и деревянного домостроения.

Приоритетные группы продукции отрасли строительных материалов должны в первую очередь определяться потребностями национальных проектов и программ, а также крупных инфраструктурных проектов. Приоритетными продуктами промышленности строительных материалов и значимыми по объему производства к 2030 году являются:

- нерудные материалы, в том числе щебень и гравий;
- конструкции и детали сборные железобетонные;
- товарный бетон;
- кирпич строительный (включая кирпич керамический, кирпич силикатный и прочие виды кирпича);
- смеси строительные.

3. Приоритетные направления развития химической промышленности

Химическая промышленность является базовой отраслью российской промышленности, включающей в себя 2 укрупненных вида экономической деятельности: производство химических веществ и химических продуктов (70 процентов) и производство резиновых и пластмассовых изделий (30 процентов).

Продукция химической промышленности используется практически во всех сферах российской экономики и играет важную роль в ее инновационном развитии.

В связи со сложившейся геополитической ситуацией в 2022 году химический комплекс столкнулся с беспрецедентным санкционным давлением, в результате которого был ограничен доступ к иностранному сырью и оборудованию, технологиям, были нарушены логистические цепочки и транспортные коридоры.

В отрасли химической промышленности сохраняются следующие основные риски:

- сильная ценовая конкуренция со стороны производителей из дружественных стран как на внутреннем рынке, так и на внешних рынках;
- ограниченная доступность технологий иностранных лицензиаров для востребованных продуктов;
- ограниченная доступность специализированного оборудования иностранных и российских производителей и запасных частей к нему.

Ключевыми целями развития химического комплекса являются:

- повышение роли и места химического комплекса в экономике региона;

укрепление национальной безопасности за счет обеспечения оборонно-промышленного комплекса и стратегических отраслей экономики качественной отечественной химической продукцией;

развитие центров малотоннажной химии;

увеличение объемов выпуска продукции малотоннажной химии.

Приоритетными направлениями развития химического комплекса являются:

обеспечение кластерного подхода к развитию отрасли;

развитие наукоемкого производства конкурентоспособной на внутреннем и внешнем рынках продукции;

содействие экспорту;

развитие компетенций и кадрового потенциала;

популяризация профессии химика и отрасли химической промышленности;

развитие обратного инжиниринга в химической отрасли;

вовлечение в производство химической продукции образовательных организаций высшего образования и научных организаций.

К приоритетным продуктам химической промышленности относятся такие функциональные продукты, как клеи и адгезивы, красители и пигменты, средства для текстильной промышленности, ингредиенты для косметической промышленности, действующие вещества для химических средств защиты растений, интермедиаты для производства активных фармацевтических субстанций, специальные пластмассы и каучуки, пищевые добавки, добавки в пластики, ароматические добавки, растворители, чистящие средства, дезинфицирующие средства, добавки в смазочные материалы, масла и технические жидкости.

4. Приоритетные направления развития металлургии

Приоритетными направлениями развития металлургии в Республике Северная Осетия-Алания являются:

развитие производства редких и редкоземельных металлов с целью импортозамещения продуктов по всей технологической цепочке: от добычи сырья до производства высокотехнологичной продукции;

развитие производства твердосплавного инструмента и заготовок.

Производятся тугоплавкие металлы, твердые и специальные сплавы, разнообразные промежуточные продукты на базе тугоплавких металлов.

Потенциал республики позволяет осуществлять полный цикл переработки минерального и вторичного вольфрамового и молибденового сырья с получением широкой номенклатуры высокотехнологичной продукции из тугоплавких металлов, нерасходуемых электродов из вольфрама, легированного лантаном и иттрием.

Развитие рудно-сырьевой базы вольфрама подразумевает создание нового современного гидрметаллургического производства, что позволит возобновить

добычу и переработку вольфрамовой и молибденовой руды на Тырныаузском месторождении.

Для обеспечения полной технологической независимости необходима реализация проекта по расширению номенклатуры твердых сплавов и создание высокотехнологичного инструмента в рамках программы импортозамещения.

Основными целями развития металлургического комплекса являются:

бесперебойное обеспечение металлургических предприятий критически важным сырьем, оборудованием, комплектующими и материалами;
импортозамещение металлопродукции на российском рынке, переориентация экспорта на внутренний рынок и в дружественные страны.

Достижение указанных целей базируется в том числе на выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, реализации инвестиционных проектов (проектов развития).

5. Приоритетные направления развития легкой промышленности

На территории республики производятся следующие изделия: тюлегардинные изделия, постельное белье, мягкий инвентарь (подушки, матрасы), а также швейные изделия для взрослых и детей: школьная форма, профессиональная и специальная одежда, одежда для отдыха и рыболовства, национальные костюмы, - термоклеевые материалы для штор, дублированные материалы, клеевые ленты, аппликаторы, войлочные изделия, а также дизайнерская одежда.

На сегодняшний день отрасль успешно развивается. Развитие отрасли предполагает реализацию проектов по технологическому переоснащению предприятий легкой промышленности, что будет способствовать расширению производства.

Из-за высокой конкуренции на потребительском рынке значительная часть предприятий легкой промышленности ориентирована на производство продукции, связанной с государственным оборонным заказом, корпоративным сегментом.

Рисками, которые могут повлиять на развитие отрасли, являются:

кадровое обеспечение легкой промышленности;
сырьевые риски, связанные с высокой импортозависимостью;
отсутствие российских предприятий, осуществляющих производство текстильного оборудования и комплектующих.

Приоритетными направлениями развития легкой промышленности являются:

развитие межотраслевого взаимодействия по обеспечению предприятий отрасли легкой промышленности отечественными сырьевыми ресурсами;

технологическая модернизация производственных предприятий легкой промышленности;

усиление контроля за нелегальным производством и оборотом, а также сокращение доли «серого» импорта продукции легкой промышленности;

повышение кадрового обеспечения отрасли через государственную поддержку программ по переподготовке и повышению квалификации специалистов.

**Целевые показатели Стратегии развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания
до 2030 года и на период до 2035 года**

№	Наименование индикатора	Значения индикаторов по годам реализации Стратегии						
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2030 год	2035 год
1	Индекс промышленного производства добывающей отрасли, %	129,3	89,4	102,0	101,5	100,5	105,3	110,0
2	Индекс промышленного производства обрабатывающей отрасли, %	105,2	134,9	107,4	102,3	103,5	105,0	108,0
3	Объем отгруженной продукции добывающей отрасли промышленности, млн рублей	2 346,0	2 163,9	2 008,8	2 136,8	2 218,4	2440,0	2655,0
4	Объем отгруженной продукции обрабатывающих отраслей промышленности, млн рублей	30 923,0	41 536,0	48 700,0	52 900	55 100,0	55 400,0	56 150,0
5	Среднегодовая численность занятых в добывающей отрасли промышленности, человек	357	340	350	355	370	420	470
6	Среднегодовая численность занятых в обрабатывающей отрасли промышленности, человек	7 095	7 719	7 750	7 800	7 840	8 000	8 100
7	Объема инвестиций в основной капитал в обрабатывающих отраслях промышленности, млн рублей	266,1	846,8	350,5	400,0	500,0	650,0	800,0

П Л А Н
мероприятий по реализации Стратегии развития промышленности
Республики Северная Осетия-Алания до 2030 года и на период до 2035 года

	Мероприятие	Вид документа/ результат	Срок исполнения	Исполнитель
1. Подготовительные мероприятия				
1.1	Согласование и утверждение Стратегии развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания до 2030 года и на период до 2035 года	распоряжение Правительства Республики Северная Осетия-Алания	декабрь 2024 года	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
1.2	Внесение изменений в государственную программу Республики Северная Осетия-Алания «Развитие промышленности Республики Северная Осетия-Алания»	постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания	2025 год	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
2. Межотраслевое сотрудничество и инновационное развитие				
2.1	Расширение использования производственных, научных и инженерных ресурсов, привлекаемых по кооперации отраслевыми организациями, включая партнерство с высшими учебными заведениями	соглашения предприятий с учебными заведениями	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания

2.2	Содействие промышленным предприятиям региона по вхождению в отраслевые кластеры, с целью расширения кооперационных связей	отчет организаций	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
2.3	Содействие развитию научно-производственной инфраструктуры и инжиниринговой деятельности	доклад в Правительство Республики Северная Осетия-Алания	2030 год	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
2.3.1	Создание индустриального парка на территории ПАО «Электроцинк»	доклад в Правительство Республики Северная Осетия-Алания	2026-2030 годы	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
3. Инвестиционная деятельность				
3.1	Формирование перечня инвестиционных проектов, в том числе направленных на выпуск импортозамещающей продукции	отчет ФРП Республики Северная Осетия-Алания, реализация 3-х инвестиционных проектов: «Модернизация производства для увеличения выпуска изделий микроэлектроники» ООО ВТЦ «БАСПИК»; «Модернизация производства полного цикла мягкой и корпусной мебели» ООО «ЦЕХ»; «Модернизация производства»- ООО "Дорстройблок"	ежегодно	Фонд развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания; Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
3.2	Продвижение инвестиционного потенциала Республики Северная Осетия-Алания	доклад ФРП РСО-Алания, участие в мероприятиях по представлению инвестиционного потенциала промышленности республики, таких как: ПМЭФ,	ежегодно	Фонд развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания;

		Кавказский инвестиционный форум, выставка-форум «InRussia», форум «Российский промышленник»		Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
3.3	Сопровождение реализации инвестиционных проектов в сфере промышленности	доклад ФРП Республики Северная Осетия-Алания, реализация 3-х инвестиционных проектов на сумму 150 млн руб.	ежегодно	Фонд развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания; Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
4. Развитие кадрового потенциала промышленности Республики Северная Осетия-Алания				
4.1	Выявление потребности действующих промышленных предприятий в специалистах в рамках подготовки и переподготовки до 2030 года, мониторинг потребности инвесторов при реализации инвестиционных проектов	доклад в Правительство Республики Северная Осетия-Алания	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания; Комитет Республики Северная Осетия-Алания по занятости населения
4.2	Организация мероприятий по профессиональной ориентации, выявление промышленных предприятий, готовых осуществлять подготовку специалистов в рамках практико-ориентированного обучения	доклад в Правительство Республики Северная Осетия-Алания	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания; Министерство образования и науки Республики Северная Осетия-Алания

4.3	Развитие взаимодействия образовательных организаций с промышленными предприятиями с целью повышения престижа рабочих специальностей	доклад в Правительство Республики Северная Осетия-Алания	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания; Министерство образования и науки Республики Северная Осетия-Алания
5. Участие в национальных проектах				
5.1	Привлечение промышленных предприятий к участию в федеральном проекте «Профессионалитет»	доклад в Правительство Республики Северная Осетия-Алания	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания; Министерство образования и науки Республики Северная Осетия-Алания
5.2	Привлечение промышленных предприятий к участию в национальном проекте «Производительность труда»	отчетность о реализации национального проекта. Рост производительности труда на промышленных предприятиях	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
5.3	Вхождение Республики Северная Осетия-Алания в национальный проект технологического лидерства «Новые материалы и химия»	использование производственных мощностей и потенциала предприятий отрасли. Развитие в регионе малотоннажной химии	2025-2030 годы	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
6. Государственная поддержка				
6.1	Включение организаций народных художественных промыслов в федеральный перечень организаций народных художественных промыслов, поддержка которых осуществляется за счет средств федерального бюджета	годовой отчет	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания

6.2	Докапитализация Фонда развития промышленности Республики Северная Осетия-Алания	в рамках НПА РСО-Алания, а также участия в государственных программах Российской Федерации	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
6.3	Участие в государственных программах Российской Федерации для привлечения финансовых средств из федерального бюджета «Развитие ОПК», «Развитие радиоэлектронной промышленности», «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»	в рамках действующих нормативных правовых актов	ежегодно	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
7. Мониторинг достижения целевых показателей				
7.1	Мониторинг показателей достижения Стратегии развития промышленности до 2030 года и на период до 2035 года:	доклад в Министерство экономического развития Республики Северная Осетия-Алания	ежегодно, до 15 апреля года, следующего за отчетным	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания
7.2	индекс промышленного производства обрабатывающей отрасли, %			
7.3	индекс промышленного производства добывающей отрасли, %			
7.4	объем отгруженной продукции обрабатывающей отрасли промышленности, млн рублей			
7.5	объем отгруженной продукции добывающей отрасли промышленности, млн рублей			
7.6	среднегодовая численность занятых в обрабатывающей отрасли промышленности, чел.			
7.7	среднегодовая численность занятых в добывающей отрасли промышленности, чел.			
7.8	объем инвестиций в основной капитал в обрабатывающих отраслях промышленности, млн рублей			

**Состав рабочей группы Министерства промышленности и инвестиций
Республики Северная Осетия-Алания**

- Атаров О.К. – врио Министра промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания;
- Гер И.Н. – начальник отдела радиоэлектронной промышленности (ОПК) и промстройматериалов Министерства;
- Льянова З.А. – начальник отдела машиностроения, деревообрабатывающей промышленности и лицензирования Министерства;
- Наскидаева И.Ю. – ведущий советник отдела экономического анализа и прогнозирования Министерства;
- Пехтерева Н.В. – заместитель Министра промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания;
- Соппоев А.М. – генеральный директор ОАО «Алагирский завод сопротивлений»;
- Тавказахов И.Т. – генеральный директор ООО «Ирафская швейная фабрика»;
- Чельдиева М.З. – начальник отдела гражданских отраслей промышленности и НХП Министерства.
-