

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НЕСЫРЬЕВОГО ЭКСПОРТА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

© Андрейченко Э. А., Балашов Н. А., Стецкая Д. В., 2023

Иркутский государственный университет, г. Иркутск

В статье анализируется разнообразие экспорта российских «ресурсных» регионов, а конкретно Республики Саха (Якутия). В данной работе обозначены основные векторы и направления несырьевых отраслей региона, имеющих наибольший потенциал для дальнейшего увеличения показателей экспортной деятельности. Отражен влияние несырьевого экспорта на бюджет городов-экспортёров региона. Также проведён сравнительный анализ выбранного региона с другими российскими субъектами федерации, которое позволяет учесть, как особенности этих регионов, связанные с типом социально-экономического развития, так и качественные характеристики развития их экспорта.

Ключевые слова: несырьевой экспорт, развитие, структура, ресурсы, сырьё, регион, валовый региональный продукт

Из истории известно, что Республика Саха (Якутия) была образована 27 апреля 1922 г. На сегодняшний день административный центр Якутии находится в городе Якутск, который находится чуть южнее центра региона и стоит на реке Лена. Республика Саха (Якутия) входит в состав Дальневосточного федерального округа.

Данный субъект представляет из себя один из самых крупных по размерам субъектов в Российской Федерации. Территория Якутии составляет 3 084 000 кв. км. [1]

В Республике проживают представители более 120 национальностей [2]. Динамика количества населения представлена ниже (см рис. 1).

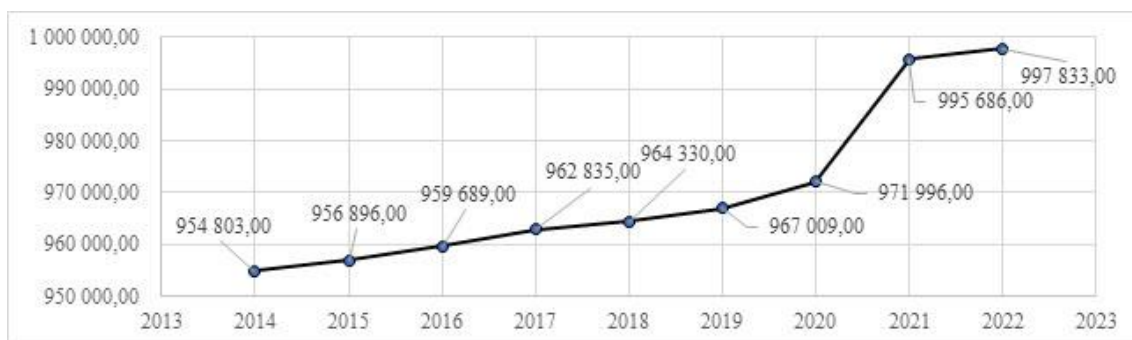


Рис. 1. Динамика населения Республики Саха (Якутия) за период 2014–2022 гг. [11]

Якутский регион в рамках административно-территориального устройства разделяется на следующие административно-территориальные единицы: 1 город республиканского значения (Якутск) и 34 улуса (района), а также входящие в их состав наслеги (сельские округа), города улусного (районного) подчинения, посёлки (посёлки городского типа) и сёла [1].

Якутия находится в северо-восточной части Евразийского материка и является самым большим субъектом федерации Российской Федерации. Свыше 40 % территории республики находится за Полярным кругом. В ее пределах расположены три часовых пояса. Республика Саха граничит на западе с Красноярским краем, на юго-западе с Иркутской областью, на юге — с Амурской областью и Забайкальским краем, на юго-востоке — с Хабаровским краем, на востоке — с Магаданской областью и Чукотским автономным округом. Общая протяженность морской береговой линии превышает 4,5 тыс. км. На севере республики климат арктического пояса, в центре — климат

субарктический (континентальный), на юге — климат умеренного пояса (континентальный) [1].

Это достаточно уникальный регион по своим природным и территориальным условиям, который не имеет аналогов на планете. Именно в Якутии накоплен уникальный опыт ведения сельского хозяйства в экстремальных климатических условиях Севера, применены первые технологии жилищного строительства в условиях вечной мерзлоты [7].

На сегодняшний день Республика Саха достаточно динамично развивается и представляет из себя один из самых передовых субъектов Дальневосточного федерального округа (ДФО) Российской Федерации. Существенная часть территории Республики обладает один из самых богатых ресурсных потенциалов России, что может свидетельствовать о наличии больших действующих сегодня экспортно-ориентированных предприятий. Также «на руку» развитому ресурсному комплексу Якутии играет факт выгодного географического положение и близость рынков сбыта стран Азиатско-Тихоокеанского региона. Вдобавок уникальный рекреационно-туристический

потенциал в купе с вышеприведёнными точками роста создают предпосылки для формирования в Республике Саха (Якутия) стратегического крупного опорного региона и ресурсно-транспортного хаба России как в Дальневосточном федеральном округе, так и в целом во всей азиатской части Евразии [1].

ВРП (валовой региональный продукт) Якутии за докризисный 2019 год стоит на 19 месте в общем рейтинге регионов. За 2019 год ВРП Республики Саха (Якутия) составляет 1 227 680,3 млн. рублей (см. рис. 2). Рейтинговое место данного региона практически стабильно стоит на своем месте год от года, меняя его лишь на 1–2 места вверх и вниз [3].

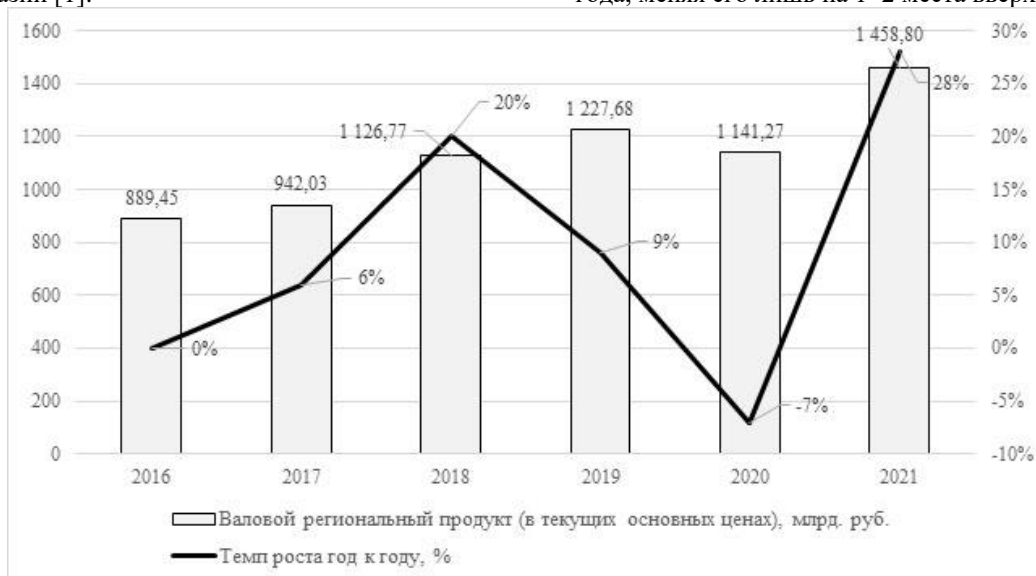


Рис. 2. Динамика валового регионального продукта Республики Саха (Якутия) [3]

Также можно заметить, что ВРП Якутии стабильно рос, меняя свою динамику только в 2020 году. Это объясняется мировой кризисной ситуацией, вызванной эпидемией COVID-19.

Далее перейдем к индексу промышленного производства. Для начала обозначим, что он отражает. Под индексом промышленного производства понимают показатель динамики объема промышленного производства, его подъема или спада, определяется в виде отношения текущего объема производства в денежном выражении к объёму в предыдущем или другом базисном году. Измеряется данный индекс в процентах.

Согласно приведенным данным (см. рис. 3), индекс промышленного производства по Республике Саха (Якутия) от года в год разнонаправленно менял свои значения. Самого минимального значения (за период 2015–2022 гг., отраженный в выборке данных) достигал в 2020 году. Опять же это может быть связано с общемировой кризисной пандемией COVID-19. Самого максимального же значения, а конкретно 114,4%, индекс промышленного производства достиг в 2021 году. Данный год также отметился и максимальным значением ВРП Республики Саха (Якутия) со значением 1 458,80 млрд. рублей.

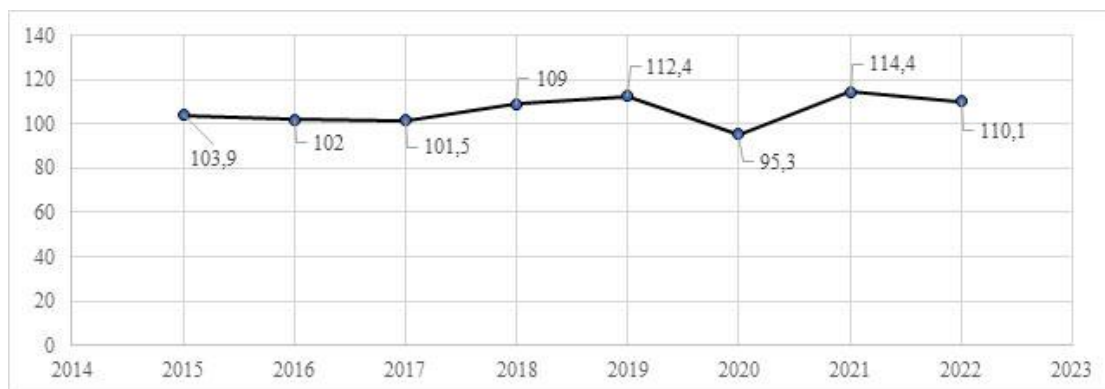


Рис. 3. Динамика индекса промышленного производства по Республике Саха (Якутия), % к предыдущему году [4]

Относительно развитое промышленное производство в республике Саха (Якутия) появилось

не на пустом месте. Основу экономики Якутского региона, как уже ранее упоминалось, составляет

конкретно сырьевой сектор, развитие которого связано, прежде всего, с освоением богатейших

природных ресурсов Республики. Разберём состав природных недр Якутии (см. рис. 4 и 5) [5].

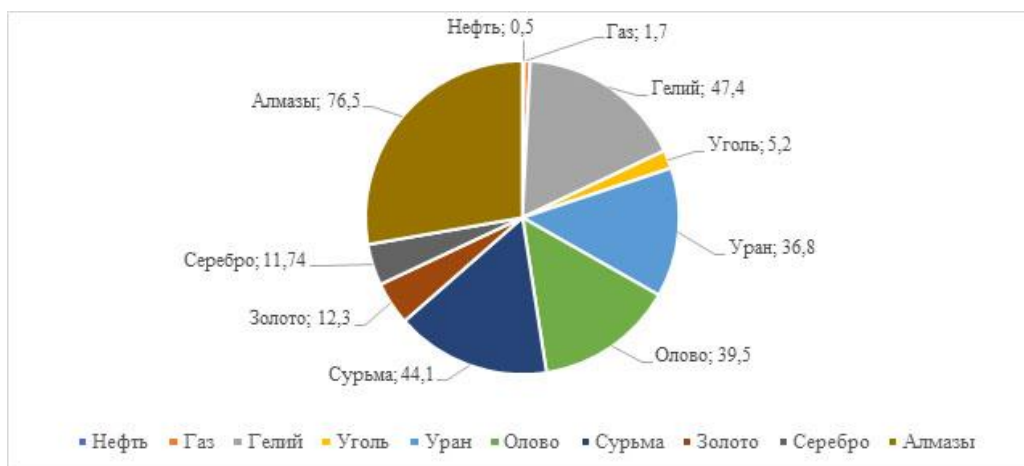


Рис. 4. Структура запасов полезных ископаемых Республики Саха (Якутия) и их доля в общероссийских запасах, % [6]

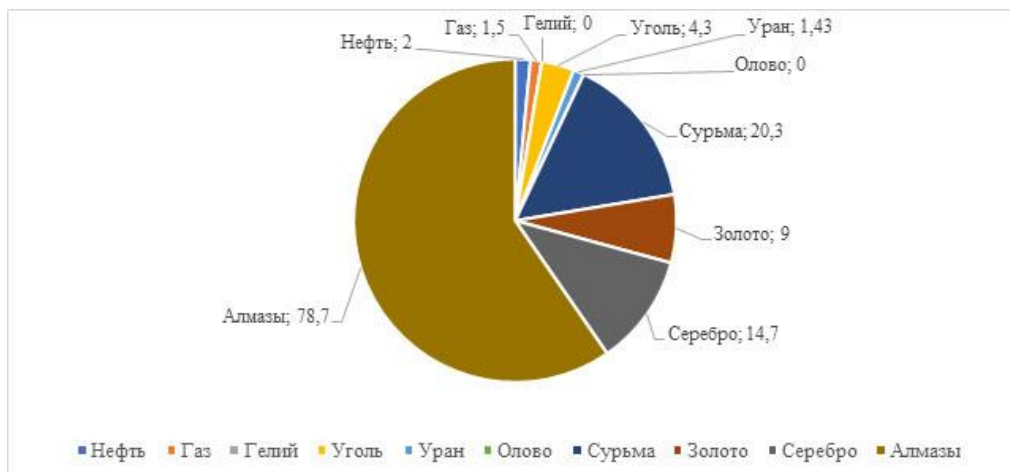


Рис. 5. Структура добычи полезных ископаемых Республики Саха (Якутия) и их доля в общероссийские добычи, % [6]

Исходя из приведенных данных (см. рис. 4 и 5), Якутия обладает достаточно существенным сырьевым потенциалом по запасам и добыче. Удельный вес запасов Республики Саха (Якутия) в минерально-сырьевом потенциале России также является важным и крайне весомым для экономики России и всей страны в целом. По некоторым категориям Якутия является практически основным

поставщиком. В качестве примера такого уникального ресурса можно привести алмазы. Состав и пространственное распределение недровых богатств Республики обусловлены разнообразием геоструктурных зон ее территории и особенностями климата.

Теперь же перейдём к структуре валового регионального продукта Якутии (см. рис. 6).

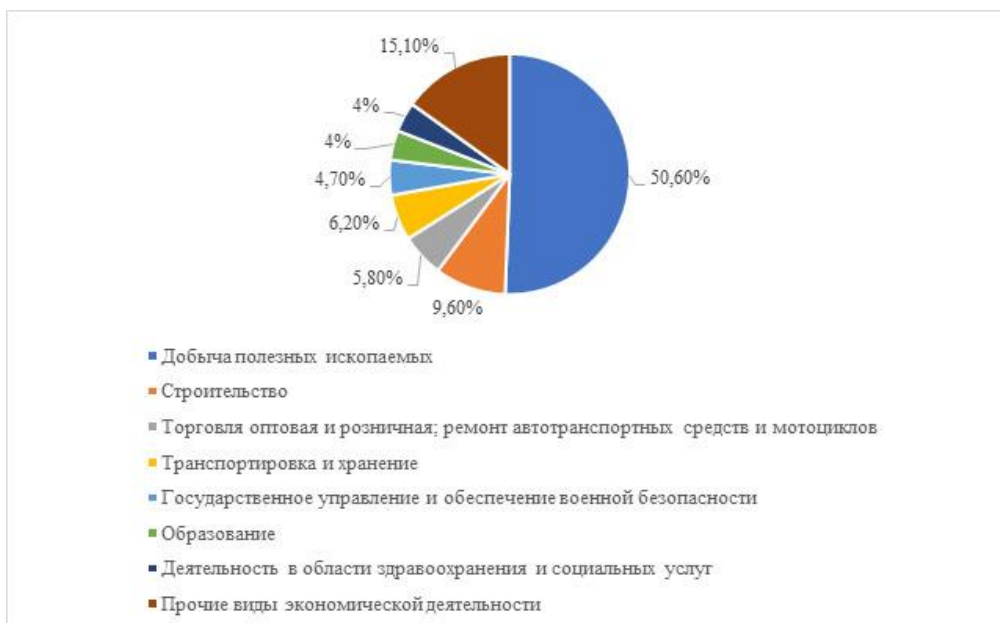


Рис. 6. Структура ВРП Республики Саха (Якутия) по сферам экономики, % [7]

Согласно приведённым выше данным (см. рис. 6), основная доля валового регионального продукта приходится на добычу полезных ископаемых. За этой отраслью идет строительство и замыкает тройку оптовая и розничная торговля.

Основная отрасль по Якутии — горнодобывающая. Основным региональным продуктом в этом направлении являются алмазы. Основным игроком по направлению добычи алмазов является ПАО «АЛРОСА». Алмазоносная территория Якутии является крупнейшей в России, так как на ее долю приходится 90 % запасов, около 90 % добычи России и порядка 25 % общего мирового объема добычи.

Исходя из стратегии промышленного несырьевого экспорта Республики Саха на 2020–2024 годы, экспорт Якутии по большей части состоит из сырьевого экспорта. В то же время основная составляющая несырьевого экспорт — это обработкой алмазов. Экспорт именно обработанных бриллиантов и ювелирных изделий и занимает не более 3,0–3,5 процента в общем объеме экспорта [8].

Если же разобрать весь несырьевой экспорт по составляющим, то тут будет следующая картина:

- экспорт обработанных бриллиантов и ювелирных изделий (97 %);
- экспорт лесоматериалов и продуктов переработки древесины (2 %);
- экспорт палеонтологических материалов мамонтовой фауны и изделий из этих материалов (1 %);
- экспорт кожевенного полуфабриката (менее 1 %) [8].

Также с каждым годом набирает оборот экспорт IT-услуг Якутии. Исходя из доклада Айсена Николаева, главы Республики Саха, Якутия — лидер IT-индустрии Дальнего Востока; в этой

экспортно-ориентированной отрасли работают более полутора тысяч человек, а их продуктами пользуются за пределами региона и в других странах. По оценкам различных ведомств Республики Саха, экспорт IT-услуг Якутии к 2024 году составит 29 миллионов долларов США, увеличившись по сравнению с прошлым годом почти в два раза. К 2024 году несырьевой сектор республики должен возрасти с 29 процентов до 40 процентов в ВРП республики. В основном IT-компании Якутии занимаются автоматизацией бизнес-процессов через платформенные продукты компании «1С», разработкой ERP-систем, разработкой сайтов [10].

Согласно всё той же стратегии развития несырьевого экспорта Республики Саха (Якутия), в качестве основных векторов развития выбираются следующие направления:

Развитие ювелирно-гранильного комплекса. В сегодняшней действительности в Якутии претворяется в реальность проект «Создание ювелирно-гранильного кластера» на территории опережающего социально-экономического развития «Индустриальный Парк «Кангалассы». Инвестором по данному проекту выступает ООО «Сэйбизм». Исходя из сведений, приведённых в стратегии, потенциал экспорта составляет около 78,7 млн. долл. в год. На сегодняшний день уже подписаны соглашения о намерениях с инвесторами и партнёрами из Турции (HOSHANLI KUYUMCULUK) и Польши (ATOMIUM & KaSp. Z.O.O.) [8].

Развитие переработки из палеонтологических материалов мамонтовой фауны и изделий из этих материалов. На сегодняшний день данная сфера практически полностью сосредоточена именно в Якутии. Более половины (конкретно 80 %) ресурсов

мамонтной фауны (бивней мамонта) Российской Федерации находится именно в Республике Саха. Исходя из экспертных оценок в 2018 году объем сбора палеонтологических материалов мамонтной фауны достиг 147 тонн в год, что на 119,9 процента больше объема 2017 года. Это говорит об огромном спросе, который с каждым годом растёт. Большая часть объема произведённых предметов продукции мамонтной фауны экспортируется в КНР и другие страны Азии. Однако недавно в Якутии на официальном уровне принята Концепция развития сбора, изучения, использования, переработки и реализации палеонтологических материалов мамонтной фауны на территории Республики Саха (Якутия), утвержденная распоряжением Главы Республики Саха (Якутия) от 13 августа 2018 г. N 649-РГ, благодаря которой данная отрасль будет иметь большую степень регулирования. Также на сегодняшний день разрабатываются нормативные акты, которые помогут дать данной отрасли должную степень легализации, что поможет увеличить добавочную стоимость компаний, предпринимателей и заинтересованных сторон в Якутии и России. По разным оценкам, потенциал экспорта продукции мамонтной фауны к 2024 году по некоторым оценкам будет составлять 12 млн. долл. США в год (при средней экспортной цене 12 000 руб. за 1 кг, или 184,6 долл. США) и выпуск более 64 тонн продукции, что является достаточно перспективными показателями для такой мало регулируемой и теневой сферы [8].

Экспорт кожевенного полуфабриката. В соответствии со статистическими данными, представленными в вышеупомянутой стратегии развития несырьевого экспорта, в период до 2015 года предприятие АО ФАПК «Сахабулт» производило и осуществляло экспорт одной из разновидностей кожевенного продукта, а конкретно «вет-блю», который получают с помощью выделки шкур оленей и лошадей. Основной страной-импортёром данной продукции выступает Китай и другие азиатские страны. В связи с принятием Правительством Российской Федерации норм, устанавливающих запрет на вывоз из Российской Федерации кожевенного полуфабриката, в период с 2015 по 2019 годы АО ФАПК «Сахабулт» приостановлен экспорт данного вида кожевенного продукта на неопределённый срок. К сожалению, сегодняшняя ситуация такова, что производственные мощности компаний кожевенной отрасли в России, а конкретно в Якутии, устарели. В связи с этим производство продукции с высокой маржинальностью (низкой себестоимостью), высоким уровнем качества и должной степенью экологичности затруднено. Исходя из вышеописанной ситуации, преследуя цели модернизации производственных мощностей данной отрасли, основное предприятие-производитель АО ФАПК «Сахабулт» нацелено на привлечение финансирования Фонда развития промышленности на льготных условиях. В планах у

АО ФАПК «Сахабулт» осуществлять выделку шкур соболя и реализовывать на экспорт [8].

Освоение лесопромышленного комплекса. На сегодняшний день стратегические запасы древесины в лесах Якутия по оценкам, приведённым в стратегии развития несырьевого экспорта Якутии, находятся на отметке 8,8 млрд. м³. К примеру, в соседней Иркутской области, с которой Республика Саха граничит, запасы древесины составляют 9 млрд. м³. В сравнении с другими регионами показатель Якутия имеет достаточно высокие отметки. Говоря об отдельных категориях древесины, запасов доля спелых и перестойных насаждений, то есть насаждений, которые по своему возрасту разрешены к рубке, конкретно по Республике Саха достигает около 5,7 млрд. м³. Однако нормативно допустимый объем изъятия древесины на территории Республики Саха (Якутия) составляет 36,7 млн. м³, в том числе в целях рубки спелых и перестойных насаждений — 30,7 млн. м³, из них по хвойному хозяйству — 29,9 млн. м³, мягколиственному хозяйству — 0,7 млн. м³. В то же время основные лесозапасы сосредоточены в 4 районах Республики Саха, а конкретно в Олекминском, Ленском, Усть-Майском и Алданском районах. Чёткой линией приложения сил, согласно стратегии развития несырьевого экспорта, делается на Ленском и Алданском районах [8].

Работа в вышеописанных 4 направлениях и успешный запуск проектов по освоению лесопромышленного комплекса, экспорту кожевенного полуфабриката, развитию переработки палеонтологических ископаемых мамонтной фауны и развитию ювелирного-гранильного комплекса обеспечит прирост экспорта к 2024 году на 138,7 процента и составит 312,2 млн. долл. США по оценкам, приведённым в стратегии развития несырьевого экспорта Республики Саха (Якутия).

Исходя из всё той же стратегии развития несырьевого экспорта, на сегодняшний день на территории региона, а конкретно в районе ТОР «Якутия» уже действуют следующие меры поддержки:

Налоговые льготы резидентам территории опережающего развития (ТОР) «Якутия» для организаций, получивших статус резидента ТОР в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2014 г. N 473-ФЗ, касательно прибыли, которую хозяйственные субъекты получают от деятельности, осуществляемой при исполнении соглашения об осуществлении деятельности на территории ТОР «Якутия». А конкретно предоставляется нулевая ставка по налогу на прибыль, нулевая ставка по налогу на имущество организаций, а также сниженные тарифы страховых взносов [8].

Субсидии на стимулирование повышения объемов промысла пушнины и дикого северного оленя по переработке и производству продукции из пушнины и кожевенно-мехового сырья в рамках государственной программы Республики Саха

(Якутия) по развитию сельского хозяйства на 2020–2024 годы, которая была утверждена Указом Главы Республики Саха (Якутия) от 10 декабря 2019 г. N 873 [8].

Субсидии из федерального бюджета хозяйствующим субъектам в целях компенсации части процентных ставок по экспортным кредитам и компенсации определённой части страховой премии по договорам страхования экспортных кредитов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. N 191 [8].

Заемное финансирование на льготных условиях по линии Фонда развития промышленности, а также Фонда развития Дальнего Востока [8].

В будущем при реализации стратегии развития несырьевого экспорта Якутии на территории региона будут введены следующие меры поддержки федерального уровня:

- увеличение размера субсидии, предоставляемой кредитным организациям, с 4,5 процента до 10 процентов годовых для финансирования экспортно ориентированных предприятий в рамках реализации корпоративной программы повышения конкурентоспособности в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2019 г. N 191 [8].

- продление срока действия фитосанитарного сертификата при вывозе пиломатериалов в государства — члены Европейского союза до 30 дней для предприятий лесопромышленного комплекса Дальневосточного федерального округа [8].

- предоставление налоговых льгот и других мер государственной поддержки предпринимательской деятельности в соответствии с Федеральным законом «О государственной поддержке предпринимательской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации» [8].

- установление 0 процентов ставки НДС при реализации необработанных природных алмазов, что позволит снизить кредиторскую задолженность обрабатывающих предприятий, повысить конкурентоспособность российских предприятий-обработчиков и инвестиционную привлекательность алмазов. Данная мера позволит повысить экспорт обработанных алмазов, значит, и повысит несырьевой экспорт [8].

В то же время стоит помнить и про хрупкость экологической ситуации в Республике Саха. По состоянию на 1 апреля 2014 года, количество предприятий-недропользователей на территории Республики Саха (Якутия) составило 250 организаций. Из них более 30 недропользователей являются крупными предприятиями. Также, если планируется реализация мероприятия в области развития кожевенного производства, то следует помнить, что отходы данной сферы содержат

достаточно большое количество загрязнителей, включая белок, соль, сульфиды и кислоты. Кроме того, при дублении расходуется почти 15 000 галлонов воды и производится до 1000 килограммов твердых отходов на каждую тонну шкур, которые обрабатываются заводом [9].

В связи с этим потребуются разнонаправленная работа в области разработки стандартов переработки отходов того или иного производства и механизмов контроля. Многолетняя добыча полезных ископаемых уже могла нанести непоправимый ущерб экологии Якутии. В связи с этим требуется разработать прозрачные механизмы регулирования деятельности предприятий, влияющих на экологию региона. Наверняка, чтобы компенсировать отрицательный экономический эффект для предприятий при введении строгих стандартов экологического производства и последующих крупных инвестициях в новое экологичное оборудование и модернизированные производственные цепочки, бюджетам разных уровней придется отказаться от части налоговых поступлений от предприятий. Но в долгосрочной перспективе это принесёт свои плоды. ■

1. Краткая характеристика республики Саха (Якутия) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Главного управления МЧС России по республике Саха (Якутия): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: <https://14.mchs.gov.ru/glavnoe-upravlenie/harakteristika-subekta> (Дата обращения 16.05.2023)

2. Численность и состав населения [Электронный ресурс] // Официальный сайт территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: https://14.rosstat.gov.ru/chisl_sostav (Дата обращения 17.05.2023)

3. Валовой региональный продукт [Электронный ресурс] // Официальный сайт территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: <https://14.rosstat.gov.ru/VRP> (Дата обращения 17.05.2023)

4. Промышленное производство. Данные Федеральной службы государственной статистики [Электронный ресурс] // Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики РФ: информационный портал. – Электрон. дан. – URL: https://rosstat.gov.ru/enterprise_industrial (Дата обращения 17.05.2023)

5. Ильина И. Н. Перспективы развития сырьевых регионов РФ в документах стратегического планирования // Вопросы государственного и муниципального управления. 2013. №2. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/perspektivy-razvitiya-syrievyh-regionov-rf-v-dokumentah-strategicheskogo-planirovaniya> (Дата обращения: 09.04.2023).

6. Паспорт Республики Саха (Якутия) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Министерства иностранных дел Российской Федерации: информационный портал. – Электрон. дан. – URL: <https://www.mid.ru/ru/maps/ru/ru-sa/1424367/> (Дата обращения 17.05.2023)

7. Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации [Электронный ресурс] // Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики РФ: информационный портал. – Электрон. дан. – URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Reg_sub21.pdf (Дата обращения 17.05.2023)

8. Распоряжение Правительства Республики Саха (Якутия) от 2 июня 2020 года № 480-р «Об утверждении Стратегии промышленного несырьевого экспорта Республики Саха (Якутия) на 2020 - 2024 годы [Электронный ресурс] URL: <https://docs.cntd.ru/document/570807987> (Дата обращения: 28.06.2023)

9. Вишневецкая М. А. Натуральный мех и кожа как экологическая проблема современной моды // Сборник трудов международной научно-практической конференции «Инновации и дизайн». 2020. №1. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/naturalnye-meh-i-kozha-kak-ekologicheskaya-problema-sovremennoy-mody> (Дата обращения: 27.06.2023).

10. Прорывной год Айсена Николаева. Доклад Главы Республики Саха (Якутия) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Администрации Главы РС (Я) и Правительства РС (Я): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: <https://www.sakha.gov.ru/news/front/view/id/3071626> (Дата обращения: 28.06.2023)

11. Численность и состав населения. Данные Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: https://14.rosstat.gov.ru/chisl_sostav (Дата обращения: 28.06.2023)

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

Валовый региональный продукт [Электронный ресурс] // Официальный сайт территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: <https://14.rosstat.gov.ru/VRP> (Дата обращения 17.05.2023)

Вишневецкая М. А. Натуральный мех и кожа как экологическая проблема современной моды // Сборник трудов международной научно-практической конференции «Инновации и дизайн». 2020. №1. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/naturalnye-meh-i-kozha-kak-ekologicheskaya-problema-sovremennoy-mody> (Дата обращения: 27.06.2023).

Ильина И. Н. Перспективы развития сырьевых регионов РФ в документах стратегического планирования // Вопросы государственного и муниципального управления. 2013. №2. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/perspektivy-razvitiya-syrievykh-regionov-rf-v-dokumentah-strategicheskogo-planirovaniya> (Дата обращения: 09.04.2023).

Краткая характеристика республики Саха (Якутия) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Главного управления МЧС России по республике Саха (Якутия): информационный

портал. – Электрон. дан. – URL: <https://14.mchs.gov.ru/glavnoe-upravlenie/harakteristika-subekta> (Дата обращения 16.05.2023)

Паспорт Республики Саха (Якутия) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Министерства иностранных дел Российской Федерации: информационный портал. – Электрон. дан. – URL: <https://www.mid.ru/ru/maps/ru/ru-sa/1424367/> (Дата обращения 17.05.2023)

Промышленное производство. Данные Федеральной службы государственной статистики [Электронный ресурс] // Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики РФ: информационный портал. – Электрон. дан. – URL: https://rosstat.gov.ru/enterprise_industrial (Дата обращения 17.05.2023)

Прорывной год Айсена Николаева. Доклад Главы Республики Саха (Якутия) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Администрации Главы РС (Я) и Правительства РС (Я): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: <https://www.sakha.gov.ru/news/front/view/id/3071626> (Дата обращения: 28.06.2023)

Распоряжение Правительства Республики Саха (Якутия) от 2 июня 2020 года № 480-р «Об утверждении Стратегии промышленного несырьевого экспорта Республики Саха (Якутия) на 2020 - 2024 годы [Электронный ресурс] URL: <https://docs.cntd.ru/document/570807987> (Дата обращения: 28.06.2023)

Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации [Электронный ресурс] // Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики РФ: информационный портал. – Электрон. дан. – URL: https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Reg_sub21.pdf (Дата обращения 17.05.2023)

Численность и состав населения [Электронный ресурс] // Официальный сайт территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: https://14.rosstat.gov.ru/chisl_sostav (Дата обращения 17.05.2023)

Численность и состав населения. Данные Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия) [Электронный ресурс] // Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики по Республике Саха (Якутия): информационный портал. – Электрон. дан. – URL: https://14.rosstat.gov.ru/chisl_sostav (Дата обращения: 28.06.2023)

Prospects for the development of non-commodity export of the Republic of Sakha (Yakutia)

© Andreichenko E., Balashov N., Stetskaya D., 2023

The article analyzes the diversity of exports of Russian «resource» regions, and specifically the Republic of Sakha (Yakutia). The main directions of non-primary industries with great potential for a subsequent increase in export indicators are determined. The effect of non-commodity exports on the budget of exporting cities in the region is reflected. A comparison with other Russian regions is given, which makes

it possible to take into account both their features associated with the type of socio-economic development and the qualitative characteristics of the dynamics of their export activity.

Keywords: non-commodity exports, development, structure, resources, raw materials, region, gross regional product
