

Исследование региональной ESG-повестки

Декабрь 2022



Анализ ESG-повестки регионов России: основные выводы

Регионы для анализа

В исследовании проведен детальный анализ ESG-повесток 14 регионов России

Факторы анализа

1. Стратегические направления и цели развития регионов в ESG-сфере в рамках законодательной базы регионов
2. Имплементация ключевых региональных ESG-инициатив

Нижегородская область
Москва
Санкт-Петербург
Московская область
Республика Татарстан
Сахалинская область
Ленинградская область
ХМАО-Югра
Липецкая область
Курская область
Тюменская область
Свердловская область
Республика Саха (Якутия)
Калининградская область

Выводы

1. Только в 2 регионах присутствует отдельная ESG-стратегия на горизонт от 10 лет (Сахалинская и Нижегородская области), у 2 из 14 регионов цели по устойчивому развитию включены в Социально-экономическую стратегию развития региона
2. 100% регионов подключены к национальным проектам по экологии и социальной поддержке, адаптируя цели и задачи федеральных проектов с учетом региональных особенностей
3. В большинстве регионов количество региональных проектов в рамках национальных проектов численно превосходит региональные ESG-инициативы
4. Наиболее активное освещение ESG-повестки осуществляется в 5 из 14 регионов (Москва, Санкт-Петербург, Московская область, Республика Татарстан и Сахалинская область)



Общие региональные практики

- Каждый регион имплементирует инициативы по заботе об окружающей среде, проводя эко-акции по озеленению региона и/или уборке отходов (мусора)

Зоны развития ESG-повестки

- Большинство регионов фокусируются только на эко-акциях, что недостаточно для достижения амбициозных целей по снижению выбросов в рамках национального курса на декарбонизацию



- В каждом регионе социальная поддержка является фокусным направлением; в основе - забота о пенсионерах, инвалидах, нуждающихся
- Для более активного внедрения ESG-повестки необходимо повышать уровень вовлеченности населения, который до сих пор остается крайне низким в регионах



- 1/3 регионов активно реализует инициативы по цифровизации государственных услуг
- В большинстве регионов количество инициатив по G-фактору уступает числу остальных инициатив

Нижегородская область идет по пути ESG-трансформации и активно стимулирует развитие региональных и муниципальных госорганов

Нижегородская область

Стратегические направления развития и цели Нижегородской области



Ответственное отношение к окружающей среде E

- Уменьшение не менее чем на 20% совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух к 2030 г.

Социальная ответственность S

- Развитие эколого и социально ориентированных бизнес-стартапов молодых предпринимателей

Эффективное госуправление G

- Оптимизация системы управления регионом
- Создание эффективной модели управления кадрами



Ключевые региональные ESG-инициативы Резюме

- До конца 2022 планируется запуск **экологического центра «Экоториум»** в парке «Швейцария», в котором будут проводиться конференции и семинары экологической направленности, экологические практикумы, а также появится эковидеостудия

- В рамках регионального социального проекта **«Волонтеры ESG»** прошли обучение более 100 волонтеров, которые транслируют устойчивую повестку для населения, госслужащих и предпринимателей, оказывают поддержку в решении социально значимых задачах региона и т.д.

- Субсидирование экологических товаров МСП** предоставляет возмещение части затрат (100-500 тыс. руб.) для размещения экологической продукции на маркетплейсах

- Программы повышения квалификации ESG** для бизнеса (совместно с ННГУ им. Н.И. Лобачевского) и высшего управленческого состава Правительства НО (совместно с КУПНО)

- Формирование ESG-рейтинга муниципальных образований и развитие региональных инвестиционных проектов с учетом ESG-принципов**, например, современный технологичный лесозавод (1 млрд руб.), создание элитного семеноводческого центра (20 млн руб.) и т.д.

- «ESG-хакатон: молодежь и бизнес»** объединил более 50 студентов, которые предложили идеи по развитию бизнеса для представителей крупных предприятий. Лучшим конкурсантам было предложено трудоустройство

Сильные стороны

- Наличие отдельной стратегии по ESG-трансформации
- Стимулирование развития РОИВов с помощью образовательных ESG-программ и ESG-рейтинга

Слабые стороны

- Стратегия СЭР¹ не адаптирована под цели ESG-трансформации

- меры поддержки для МСП

¹СЭР - социально-экономической развитие

Источник: Правительство Нижегородской области, аналитика SBS Consulting

Москва лидирует в цифровизации государственных услуг, активно реализует проекты эко-просвещения и социальной поддержки

Москва

Стратегические направления развития и цели города Москвы



Адаптация к изменениям климата

- Снижение загрязнения воздуха на 20% к 2030 г.
- Достижение углеродной нейтральности к 2060 г.

Социальная поддержка граждан

- Улучшение качества жизни москвичей
- Поддержка социальных предпринимателей

Цифровизация госуслуг

- Рост количества и качества онлайн-услуг на портале Госуслуг Москвы
- Поддержка инноваций и технологического бизнеса

Ключевые региональные ESG-инициативы



- В рамках стратегии «Умный город - 2030» дизельные автобусы были заменены более чем 1000 электробусами – создан самый большой электробусный парк в Европе

- Масштабный экологический мониторинг: качество воздуха и воды измеряют в 60 пунктах вблизи трасс, парков, жилых зон

- С целью сокращения поездок на личном транспорте операторам такси и каршеринга выдают гранты и субсидии: это позволило обновить 70% таксопарка и приобрести почти 50% всех машин для каршеринга 

- Почти 450 тыс. граждан старшего поколения участвуют в программе «Московское долголетие», включающей спортивные, творческие, образовательные и оздоровительные мероприятия

- Субсидии и гранты до 500 тыс. руб. для социальных предпринимателей позволяют оплачивать ЖКУ, рекламу, покупку необходимого ПО и лизинговые платежи 

- В электронном виде для москвичей доступно более 380 госуслуг – на 35% больше, чем в офлайн центрах «Мои Документы»

- Московские технопарки и Московский инновационный кластер (МИК) обеспечивают более 3 тыс. рабочих мест и внедряют инновации в промышленность и МСП столицы

- Платформа StartHub.Moscow позволяет технологическому бизнесу делиться опытом, прокачивать бизнес-модели: 130 из 200 участников (65%) показали в среднем 3-кратный рост выручки, 10 компаний освоили зарубежные рынки 



Резюме

Сильные стороны

- Экологизация общественного транспорта, стимулирование отказа от личного транспорта
- Загрязнение воздуха снизилось в 2,6 раза за 10 лет
- Около 15 млн пользователей онлайн-госуслуг

Слабые стороны

- Отсутствие структурированной ESG-стратегии
- С 2012 г. стратегия СЭР¹ почти не обновлялась

 - меры поддержки для МСП

¹ СЭР - социально-экономическое развитие

Источник: Правительство Москвы, аналитика SBS Consulting

Санкт-Петербург связывает цели Стратегии СЭР¹ с целями цифровой трансформации и предлагает концепцию D-ESG

Санкт-Петербург

Стратегические направления развития и цели г. Санкт-Петербург



Обращение с ТКО

- Поддержка доли коммунальных отходов, направленных на обработку, на уровне в 11% до 2024 г.

Уровень жизни населения

- Снижение доли горожан с доходами ниже прожиточного минимума до 2,6% к 2035 г.

Государственное управление

- Увеличение доли социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95%
- Внедрение и модернизация цифровых платформенных решений в сферах госуправления

Ключевые региональные ESG-инициативы



- Акция «Добрый субботник» включает в себя более 100 мероприятий, направленных на экологическое воспитание и уборку территорий города. В акции участвуют чиновники и партнеры, такие как «Теремок» и «Лента»



- В 2022 г. НКО организуют в городе ряд мероприятий, посвящённых социальной помощи, например, «Донор GO», «Эко-десант». Город выделил им более 9 млн руб.

- Субсидирование МСП, создающих рабочие места для трудоустройства инвалидов. Около 37% инвалидов трудоспособного возраста работают в Северной столице, что превышает средний показатель по стране на 12% 



- Проект «Цифровой Петербург» собирает разработанные городом и партнерами сервисы, которые интегрируются в популярные мессенджеры и упрощают решение потребностей горожан. Уже доступно 219 сервисов: «Recyclemap», «Мой бизнес» и другие

- В рамках конкурса «Код Петербурга» 609 независимых программистов разработали более 40 сервисов, полезных для жителей города и доступных на платформе «ВКонтакте», например, «Питер GO», «Сетка Питер», «В Питере Жить». Призовой фонд составил 15 млн руб.

Резюме

Сильные стороны

- Наличие ESG-отчета за 2020 г.
- Снижение доли населения с доходами ниже прожиточного минимума превысило план 2021 г. на 25%
- 55% массовых социально значимых услуг доступно онлайн

Слабые стороны

- Отсутствие ESG-стратегии
- Повышение концентрации вредных веществ в воздухе в 2021 г. по отношению к 2019 г. на 20%

 - меры поддержки для МСП

¹СЭР - социально-экономической развитие

Источник: Администрация г. Санкт-Петербург, аналитика SBS Consulting

Московская область активно развивает волонтерское движение, куда привлечено более 26,5 тыс. человек, и проводит различные экоакции

Московская область

Стратегические направления развития и цели Московской области



Охрана окружающей среды

- Увеличение доли направленных на утилизацию отходов на 36,7% до уровня 54% к 2030 г.

Развитие человеческого капитала

- Увеличение численности занятых в МСП в 1,6 раз до 25 млн человек к 2030 г.

Цифровая экономика

- Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов к 2030 г.

Ключевые региональные ESG-инициативы

- В рамках проекта «**Экологичное Подмосковье**» жители МО с поддержкой «Волонтеров Подмосковья» участвуют в экосплавах, экоквизах, организуется Школа раздельного сбора мусора, экскурсии на КПО и т.д. В 2021 г. проект «Экологичное Подмосковье» стал лауреатом премии National Geographic
- Во время **плоггинг-забега** в рамках программы «Чистое Подмосковье» жители города собирают мусор на бегу. В 2019 г. акция охватила 38 городов и населенных пунктов Московской области, участники акции собрали 7,5 т мусора
- С помощью проекта «**Мегабак**», который организует площадки для сдачи крупногабаритных отходов (бытовой техники, мебели, спилов растений, бумаги и т.д.), 50% отходов отправляются на переработку. На данный момент функционирует 60 площадок Мегабак, расположенных в 55 городских округах МО
- В социальном проекте **региональное движение «Волонтеры Подмосковья»** задействованы более 26,5 тыс. волонтеров, которые участвуют в проектах по более чем 15 направлениям, например, в проектах по поддержке старшего поколения, по сбору гуманитарной помощи и т.д.
- Частичная компенсация затрат субъектам МСП**, включенным в реестр социальных предприятий. Компенсация до 85% затрат, до 2 млн рублей (до 3 млн рублей при создании ясельных групп) 
- «**Региональная географическая информационная система Московской области**» - это единый геоинформационный портал для жителей Московской области с отображением более 300 картографических материалов, например, местонахождение органов госвласти МО, данные по экомониторингу, агроанализ и т.д.



Резюме

Сильные стороны

- Волонтерское движение МО насчитывает более 26,5 тыс. участников
- Внедряются новые виды экоакций (плоггинг)

Слабые стороны

- Отсутствие отдельной ESG-стратегии (и как части Стратегии СЭР¹)

 - меры поддержки для МСП

¹СЭР - социально-экономическое развитие

Источник: Правительство Московской области, аналитика SBS Consulting

Республика Татарстан намерена достичь углеродную нейтральность к 2050 г.; создаются площадки профессионального развития для накопления человеческого капитала

Республика Татарстан

Стратегические направления развития и цели Республики Татарстан



Пространственное развитие

- Снижение выбросов парниковых газов на 40% к 2030 г.
- Достижение углеродной нейтральности к 2050 г.
- Эффективное использование природных ресурсов

Развитие человеческого капитала

- Привлечение высококвалифицированных специалистов
- Социальная поддержка инноваторов
- Развитие кооперации вузов



Ключевые региональные ESG-инициативы

- **Эко-акции по фиксации несанкционированных свалок** с помощью граждан выявили более 16 тыс. нелегальных свалок. Даже школьники участвуют в реализации акции «Школьный экопатруль» ежегодно с 2014 г.
- **Экологическая карта РТ** в режиме реального времени отображает размещение несанкционированных свалок, систем экомониторинга воздуха, лицензий на частое пользование недрами и др.
- **Экологический центр** в перспективе станет площадкой природоохранных исследований и мероприятий для молодых ученых и активистов социально ориентированных некоммерческих организаций
- К 2020 г. был создан **41 Ресурсный центр для подготовки технических кадров**, где проводят обучение по наиболее востребованным и перспективным профессиям
- **Промышленные парки** обеспечивают рабочие места и субсидируют проекты в секторе МСП (Технополис «Химград», Камский индустриальный парк «Мастер») 
- **Субсидирование МСП на создание Центров молодежного инновационного творчества (ЦМИТ)** направлено на поддержку научно-технического творчества. 19 ЦМИТ в регионе проводят кружки по робототехнике, программированию, 3D-моделированию и т.д. 

Резюме

Сильные стороны

- Особый фокус на развитие человеческого капитала (6 флагманских проектов)
- Намерение по достижению углеродной нейтральности на 10 лет быстрее России¹

Слабые стороны

- Отсутствие ESG-стратегии (даже как части Стратегии по социально-экономическому развитию)
- Акцент на развитии экологической и социальной сфер

 - меры поддержки для МСП

1) В Республике Татарстан ESG-инициативы G-фактора фокусируются на цифровизации

¹ Национальная цель России по декарбонизации - 2060 г.

Источник: Правительство Республики Татарстан, аналитика SBS Consulting

Климатическая программа Сахалинской области предусматривает внедрение передовых практик ESG-трансформации с учетом территориальных особенностей

Сахалинская область

Стратегические направления развития и цели Сахалинской области



Экология

- Углеродная нейтральность к 2050 г.
- 100% техническая газификация Сахалинской области к 2025 г.
- Повышение уровня возобновляемой энергии с 0,5% до 15% в энергобалансе региона к 2025 г.

Устойчивое развитие общества

- Создание не менее 1000 «зеленых» рабочих мест к 2025 г.
- Ежегодное проведение региональной Климатической недели

Стимулирование низкоуглеродного развития

- Увеличение объемов «зеленого» инвестирования в рамках низкоуглеродной повестки
- Стимулирование развития низкоуглеродных и ресурсоэффективных предприятий



Ключевые региональные ESG-инициативы

- **Зеленый город «Экополис»** в перспективе станет первым в России центром климатического стандарта, где будут внедрены передовые практики обращения с отходами, водопользования, с максимальной долей альтернативных источников энергии
- **Газификация домохозяйств** предусматривает замену угольных и мазутных энергетических установок на газовые. На начало 2021 г. было газифицировано 49% Сахалинской области
- **Создание климатических центров** предоставляют научно-исследовательскую основу проектам устойчивого развития, например, проектирование морского климатического полигона («Сахалинский климатический центр», участник НОЦ «Север: территория устойчивого развития»)
- **Введение новых программ обучения по устойчивому развитию** позволяет осуществлять подготовку востребованных в будущем специалистов, например, в области водородной энергетики (СахГУ) или операторов беспилотников (колледж СахГУ)
- **Грантовую поддержку для социальных предпринимателей**  получили 23 субъекта из числа социально-ориентированного МСП в 2022 г. от 100 тыс. руб. до 500 тыс. руб. каждый, общий фонд поддержки - 10 млн руб.
- **Рабочая группа при Правительстве Сахалинской области** состоит из представителей углеродоемких компаний и представителей регионального правительства, что позволяет эффективным образом учитывать рекомендации бизнес-сообщества по вопросам углеродного регулирования
- **Налоговые льготы на низкоуглеродные инициативы** призваны стимулировать «зеленое» финансирование (70% компенсация для предприятий на переоборудование на ГТС¹, ГЭС и ГРЭС освобождены от уплаты налога на имущество)

Резюме

Сильные стороны

- Первый регион России с Климатической программой до 2025г.
- Многоступенчатая реформация региона (создание НИОКР, трансформация домохозяйств и бизнеса)
- Преваширование региональных инициатив (41 ФП vs. 51 РП)
- Сотрудничество РОИВ и бизнеса по ESG-трансформации

Слабые стороны

- Основной фокус региона направлен на развитие экологической сферы

 - меры поддержки для МСП

¹ ГТС - газомоторное транспортное средство

Источник: Правительство Сахалинской области, аналитика SBS Consulting

Ленинградская область привлекла инвестиций на 4 трлн руб. благодаря унификации взаимодействия с бизнесом; было выдано 13 грантов ESG-проектам НКО в 2021 г.

Ленинградская область

Стратегические направления развития и цели Ленинградской области



Экологическое развитие

- Создание углеродно-свободных зон
- Создание 47 обустроенных маршрутов в природных зонах к 2024 г.

Развитие человеческого капитала

- Поддержка предпринимательских и социальных инициатив субъектов МСП и НКО, в том числе через гранты
- Увеличение количества МСП до 270 тыс. человек к 2030 г.

Развитие цифровизации

- Внедрение цифровых решений для эффективного взаимодействия с бизнесом

Ключевые региональные ESG-инициативы



- **Создание углеродно-нейтральных зон** за счет использования гидроэлектростанций и других возобновляемых источников энергии совместно с компаниями ROCWOOL и РОШАНО

- **Создание сети из 47 туристских маршрутов РП «Тропа47»** на природных территориях Ленинградской области к 2024 г.

- **Мобильное приложение ООПТ** включает в себя интерактивную карту особо охраняемых природных территорий с маршрутами, видео и аудиогuidaми

- **Субсидии МСП на развитие зарядной инфраструктуры**  МСП могут подать заявку на получение компенсации 60% затрат, но не более 1,8 млн руб., для установки станций зарядки для электромобилей

- **В 2021 г. было выдано 13 грантов** от Губернатора Ленинградской области для НКО на реализацию ESG-инициатив на общую сумму в 37,5 млн руб.

- **Обучение и финансирование МСП Акселератор для социальных предприятий**  включает в себя 3,5 месячное бесплатное обучение у экспертов, создание бизнес-плана. Лучшие проекты получают 500 тыс. руб. на реализацию проекта



- **Создание личного кабинета для инвесторов «Зеленый коридор»** для унификации взаимодействия с крупным и средним бизнесом. Проект позволил привлечь инвестиций в Ленобласть на 4 трлн руб. и сократить сроки на типовое обращение с 30 до 7 дней

Резюме

Сильные стороны

- Фокус на социальные инициативы (выдано 13 грантов на 37,5 млн руб.)
- Привлечение инвестиций на 4 трлн руб. в Ленобласть благодаря упрощению взаимодействия с бизнесом и сокращению времени обращения в 4 раза

Слабые стороны

- Отсутствие ESG-стратегии, целей по ESG, KPI для исполнительной власти

 - меры поддержки для МСП

Югра ведет строгий контроль уровня загрязнения почвы и повышает количество обработанных ТКО; доступность социальных услуг увеличивается

ХМАО - Югра

Стратегические направления развития и цели ХМАО - Югра



Экологическое развитие

- Рекультивация 28% загрязненных нефтепродуктами земель Югры к 2027 г.
- Увеличение доли коммунальных отходов, направленных на утилизацию, до 19% к 2027 г.
- Увеличение количества предотвращенных утечек нефти на 40% к 2027 г.

Социальная политика

- Увеличение доли граждан, которые получают социальные услуги, на 6,6% к 2025 г.
- Увеличение доли граждан, получающих социальные услуги у негосударственных поставщиков, до 6% к 2025 г.

Ключевые региональные ESG-инициативы

- Природнадзор Югры отслеживает все разливы нефтепродуктов и взыскивает деньги, необходимые на ликвидацию последствий аварий. С 2013 по 2019 гг. с компаний («Роснефть», «Лукойл» и др.) было взыскано около 5 млрд руб.
- ООО «Ситиматик-Югра» построило комплексный межмуниципальный полигон для размещения, обезвреживания и обработки ТКО с мощностью в 100 тыс. тонн в год. Строительство финансировалось за счет «зеленых облигаций» и бюджета округа
- Совместно с АО «Югра-Экология» запланирована организация сбора потребительской упаковки в торговых объектах. Сбор будет организован до конца 2024 г. в сетях магазинов «Пятерочка» и «Лента»
- В 2022 г. запустили в работу систему автономного электроснабжения с использованием солнечных панелей «Зеленое IT-стойбище». Этот источник энергии экологичен и более доступен в труднодоступных регионах, чем традиционные.
-  **Субсидирование МСП**, имеющих статус социального предприятия. В 2021 г. размер субсидий составил около 400 млн руб.
- **Субсидирование НКО**, предоставляющих социальные услуги. За период с 2015 до 2022 гг. количество таких организаций увеличилось в 12 раз 

Резюме

Сильные стороны

- За 10 лет было восстановлено около 60% нефтезагрязненных земель, а количество загрязняющих атмосферу выбросов уменьшилось на 50%
- Доля граждан, участвующих в экологических акциях увеличилась с 25% до 38%

Слабые стороны

- Отсутствие стратегии по ESG-трансформации (даже как части Стратегии СЭР¹⁾)

 - меры поддержки для МСП

1) В Ханты-Мансийском автономном округе ESG-инициативы G-фактора фокусируются на административном обеспечении инициатив других факторов СЭР - социально-экономическое развитие

Источник: Правительство Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, аналитика SBS Consulting

Несмотря на обширную законодательную базу по ESG-трансформации Липецкой области, отсутствует информация о реализации большинства приоритетных проектов в рамках ESG-повестки региона

Липецкая область

Стратегические направления развития и цели Липецкой области



Экология

- Увеличение доли обезвреженных отходов до 95% к 2030 г.
- Снижение выбросов парниковых газов на 50% к 2030 г.

Качество социального развития

- Увеличение доли пожилых граждан и инвалидов, вовлеченных в мероприятия по активному образу жизни с 8% до 14% к 2030 г.

Система управления и цифровизация

- Повышение «Цифровой зрелости» органов государственной власти Липецкой области на 96% к 2030 г.
- Увеличение численности занятых в МСП на 12,5% (до 159,9 тыс. чел.) к 2030 г.



Ключевые региональные ESG-инициативы

- 113 мест несанкционированного складирования отходов было ликвидировано в 2021 г. - это более 60% из всех ранее выявленных свалок
- Областные экологические марафоны или экологические акции, например, «Дни защиты от экологической опасности» или «Выбираю чистый воздух» предусматривают озеленение региона
- Организован процесс информирования населения о качестве воздуха на 282 экранах на предприятиях, в общественном транспорте, на улицах города, а также на официальном сайте, в телеграм-каналах и социальных сетях
- Центр серебряного волонтерства будет создан в Липецкой области предоставит больше возможностей для ведения активного образа жизни всем гражданам Липецкой области в возрасте 55+. Центр будет действовать совместно с 80 социально ориентированными НКО.
- Грантовую поддержку для социальных предпринимателей получил 21 субъект из числа социально-ориентированного МСП до 2020 г. от 100 тыс. руб. до 500 тыс. руб. каждый, общий фонд поддержки составляет 10 млн руб. 
- Формирование экосистемы поддержки инновационных МСП в перспективе предполагает субсидирование части затрат на получение патентов и сертификатов, участие в выставках и т.п. 

Резюме

Сильные стороны

- Обширная законодательная база по ESG-трансформации
- Осуществление онлайн-мониторинга выполнения социально-экономических и экологических инициатив

Слабые стороны

- Отсутствует информация о реализации 3 из 4 приоритетных проектов по ESG-трансформации

 - меры поддержки для МСП

Источник: Правительство Липецкой области, аналитика SBS Consulting

Курская область намерена войти в топ-10 регионов России по уровню социально-экономического развития и экологической безопасности

Курская область

Стратегические направления развития и цели Курской области



Улучшение экологической обстановки



- Очистка водных объектов и устойчивое управление лесами
- Снижение выбросов на 50% к 2030 г.
- Эффективное использование недр и природных ресурсов



Реализация человеческого капитала



- Стимулирование роста предпринимательской инициативы
- Социальная поддержка инноваторов и кооперация с университетами
- Цифровизация науки и образования



Ключевые региональные ESG-инициативы

- Крупномасштабные субботники и акции по уборке мусора: в рамках мероприятий «Чистые игры» за один день собрали 3,6 т мусора на территории бывшего тракторного завода, более 500 кг – в ходе очистки берегов реки Сейм
- Активный эко-мониторинг состояния воздуха, водных объектов, выбросов от предприятий и курской АЭС
- Для популяризации защиты экологии более 20 лет проводится областной экофестиваль школьников «Экос Плюс»: более 300 учеников участвует в эко-играх, выступает с представлениями на эко-тематику
- Благодаря широкому освещению администрацией, жители активно участвовали в акции и Курск стал «Столицей Часа Земли-2021» WWF в России среди более, чем 1000 городов-участников
- На базе ЮЗГУ и КГУ созданы одни из первых в стране «Предпринимательские точки кипения», включающие тренинги, кейс-марафоны, акселераторы для бизнеса
- В рамках программы «Ресурсы семьи» поддерживаются дети-инвалиды и их семьи: для родителей проводят мастер-классы по работе с детьми с ОВЗ, осуществляют информирование о видах социальной поддержки
- Система грантов до 500 000 руб. для МСП из числа социальных предпринимателей 
- Льготные налоговые ставки для социальных предпринимателей: 1% на доходы и 5% на расходы 

Резюме

Сильные стороны

- Высокий уровень вовлеченности населения в эко-мероприятия
- В начале 2022 г. заняла 4-е место в эко-рейтинге РФ
- Региональные налоговые льготы

Слабые стороны

- Отсутствие ESG-стратегии
- Выбросы в воздух в 2021 г. выросли на 2,2%
- Всего 14 госуслуг в области доступны онлайн

 - меры поддержки для МСП

1) В Курской области ESG-инициативы G-составляющей фокусируются на цифровизации

Источник: Администрация Курской области, аналитика SBS Consulting

Тюменская область фокусируется на развитии новых технологий в мониторинге парниковых газов; выдает займы до 50 млн руб. социальным предпринимателям

Тюменская область

Стратегические направления развития и цели Тюменской области



Рациональное природопользование

- Увеличение доли утилизированных отходов производства и потребления до 90% к 2030 г.
- Снижение потребления невозобновляемых источников энергии и внедрение «зеленых технологий»

Развитие человеческого капитала

- Расширение практики по социальному сопровождению граждан пожилого возраста и инвалидов с привлечением заинтересованных ведомств и организаций и НКО



Ключевые региональные ESG-инициативы

- **Сотрудничество с бизнесом** ООО «Тюменское экологическое объединение» в рамках проекта по переработке твердых коммунальных отходов построено 2 завода
- **Интерактивные карты на Геопортале Тюменской области** содержат информацию о социальной инфраструктуре, различных лесных комплексах, общественном транспорте и особо охраняемых природных территориях
- **Сотрудничество Сибирского федерального университета с Тюменским государственным университетом** над созданием технологии по управлению региональным балансом парниковых газов (мониторинг, технологии оптимизации энергозатрат) в рамках консорциума CE&D (Carbon Education & Development), посвященного образовательным программам для обучения специалистов в сфере климатических проектов
- **Инвестиционные займы для соц. предпринимателей** «Мой бизнес» выдает займы от 5 до 50 млн руб. для реализации проектов по льготной ставке 
- **В 2021 г. было выдано 16 грантов** от Губернатора Тюменской области для НКО на реализацию социальных инициатив на общую сумму в 8,8 млн руб. Например, спортивная адаптация детей с ментальными отклонениями, проект по адаптивному скалолазанию для детей с ограниченными возможностями (ОВЗ), а также уроки танцев для детей с ОВЗ

Резюме

Сильные стороны

- Особый фокус на стимулирование социальных предпринимателей в виде займов до 50 млн руб.
- Выдача грантов для НКО на общую сумму 8,8 млн руб.

Слабые стороны

- Отсутствие региональных инициатив, связанных с G-фактором, вне нацпроектов

 - меры поддержки для МСП

1) В Тюменской области ESG-инициативы G-фактора реализуются в рамках нацпроектов

Источник: Правительство Тюменской области, аналитика SBS Consulting

Свердловская область намерена достичь углеродную нейтральность к 2060 г.; поддерживает МСП уникальным сервисом по аналитике Big Data

Свердловская область

Стратегические направления развития и цели Свердловской области



Рациональное природопользование

- Достижение углеродной нейтральности региона к 2060 г.
- Сокращение выбросов парниковых газов до 66% в 2035 г.

Развитие человеческого капитала

- Увеличение количества людей занятых в МСП до 15 663 человек к 2024 г.
- Снижение уровня бедности с 9% в 2020 г. до 5,1% к 2035 г.

Развитие инноваций

- Выполнение к 2035 году 270 фундаментальных исследований по прорывным/инновационным направлениям

Ключевые региональные ESG-инициативы



- **Сотрудничество УрФУ, Уральского Межрегионального НОЦ и правительства Свердловской области** над разработкой новых технологий работы с загрязняющими веществами и отходами, а также цифровыми технологиями для их отслеживания



- **Сервис аналитики Business-Data от “Мой бизнес”**  предоставляет данные для МСП о нереализованном спросе на услуги и товары в Свердловской области и предлагает ниши для развития. Также предлагает франшизы в потенциально успешных нишах; выдает займы до 5 млн руб.

- **Обучение в Акселераторе IT-компетенций (АКСИТ)** в год будет проходить 5 тыс. человек для получения IT специальности и повышения квалификации, с целью привлечь необходимые кадры в экономику

- **В 2021 г. было выдано 14 грантов** от Правительства Свердловской области для НКО на реализацию социальных инициатив на общую сумму в 30,2 млн руб.

- **Сотрудничество УрФУ, Уральского Межрегионального НОЦ и правительства Свердловской области** над разработкой новых технологий в сферах электроэнергетики, транспорта, новых материалов и аэрокосмоса



- **Инвестиционная карта Свердловской области** позволяет инвесторам получить информацию о доступной инфраструктуре для размещения производств, промышленных площадках, промышленных парках, технологических парках и бизнес-инкубаторах. Упрощает и ускоряет поиск необходимой инфраструктуры

Резюме

Сильные стороны

- Изучение и создание новых технологий в сфере экологии и новой энергетики

Слабые стороны

- Отсутствие плана реализации стратегии до 2035 г.
- Отсутствие законодательных инициатив по стратегии до 2035 г.

 - меры поддержки для МСП

Якутия активно сотрудничает с бизнесом для сохранения природы и повышения уровня жизни граждан

Республика Саха (Якутия)

Стратегические направления развития и цели Республики Саха (Якутия)



Сохранение природы

- Увеличение коэффициента качества окружающей среды до 123,5%¹ к 2032 г.

Повышение уровня жизни

- Снижение доли населения с доходами ниже прожиточного минимума на 11,6% к 2032 г.
- Повышение уровня образования на 3% к 2032 г.

Эффективное управление

- Увеличение доли государственных услуг, доступных онлайн, до 100%



Ключевые региональные ESG-инициативы

- В 2020 году введен в эксплуатацию **ветродизельный комплекс**, способный снизить расход топлива более чем на 500 тонн в год. Это обеспечивает положительный экологический эффект и повышает надежность электроснабжения изолированных поселков

- К 2025 г. планируется закончить **строительство атомной станции малой мощности**. Эксплуатация станции в течение 60 лет позволит снизить стоимость электроэнергии в 2 раза, а выбросы CO₂ на 10 тыс. тонн в год

- Субсидия МСП** на возмещение части затрат, связанных со **строительством объектов заправки транспортных средств природным газом**. Размер выплат ограничен 36 млн руб. 

- Субсидирование МСП, осуществляющих образовательную деятельность** в сфере дошкольного, начального общего, среднего общего образования. В 2022 г. в среднем субсидии получали 30 компаний в месяц. 

- За 2020 год было построено около **2000 км волоконно-оптической линии связи**. Проект «Ростелекома» и правительства Республики позволил увеличить скорость подключения до 1 мбита/сек на одно домохозяйство.

Резюме

Сильные стороны

- Доля населения, имеющего доступ к сети Интернет, составляет 93,8%
- Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на 0,6% (2019-2020 гг.)

Слабые стороны

- Отсутствие стратегии по ESG-трансформации (даже как части Стратегии СЭР²)

 - меры поддержки для МСП

¹Коэффициент, рассчитываемый на основе загрязнения атмосферного воздуха и водных объектов, обращения с отходами и воспроизводства лесов

²СЭР - социально-экономическое развитие

Источник: Правительство Республики Саха (Якутия), аналитика SBS Consulting

Калининградская область входит в топ-5 регионов по обращению с отходами; активно занимается улучшением уровня жизни, однако находится в конце ESG-рэнкинга субъектов России

Калининградская область

Стратегические направления развития и цели Калининградской области



Улучшение экологической обстановки

- Увеличение доли сортируемых отходов
- Эффективное использование природных ресурсов
- Экологическое просвещение и мониторинг 100% объектов флоры и фауны



Повышение уровня жизни населения

- Снижение уровня безработицы до 4%
- Социальная поддержка инноваторов
- Снижение доли населения с доходами ниже величины прожиточного минимума до уровня 6,9%



Ключевые региональные ESG-инициативы

- Для выполнения задач по разделному накоплению ТКО выдан грант в 5,4 млн руб. проекту «Зелёное дело»: в результате обслуживания 90 площадок разделного накопления и сбора отходов в 2021 г. собрано больше 108 т вторичных ресурсов
- Для мониторинга вывоза и накопления ТКО создан портал с интерактивной картой контейнерных площадок, уровнем заполненности и графиком уборки отходов
- С целью секвестрации углерода реализуется проект «Карбонового полигона Росянка»: вторичное заболачивание торфяников позволит улавливать углекислый газ и снизить пожароопасность, планируется подземное хранение CO2
- В рамках экологического просвещения в Калининградской области проходят мероприятия на экологическую тематику среди детей: в 2021 г. в конкурсах и квестах поучаствовало больше 14000 дошкольников
- Для акселерации социальных МСП функционирует «Школа социального предпринимательства» Центра инноваций социальной сферы (ЦИСС): бизнес-консультации, тренинги по финансовому моделированию и основам маркетинга 
- Для снижения безработицы Центр занятости Калининградской области организует профессиональное обучение с присвоением квалификации; доля граждан, устроенных на работу, превысила 31% от обратившихся в Центр
- Гранты в форме субсидий на оплату коммунальных услуг, уплату лизинговых платежей социальным предпринимателям 

Резюме

Сильные стороны

- Губернаторская инициатива - проект «Зелёный край» по созданию «зеленого каркаса» в городах
- Высокий уровень вовлечённости населения в многочисленные эко-мероприятия

Слабые стороны

- Отсутствие ESG-стратегии
- Нехватка инициатив по улучшению управленческого фактора

 - меры поддержки для МСП

1) В Калининградской области ESG-инициативы G-составляющей фокусируются на цифровизации

Источник: Правительство Калининградской области, аналитика SBS Consulting

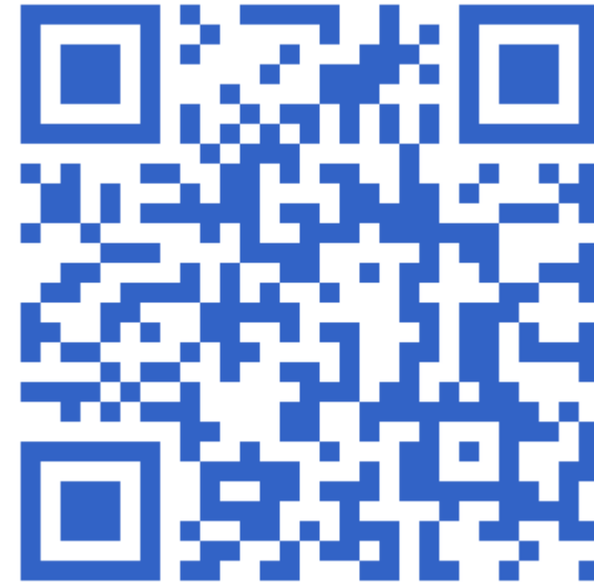
**Сбалансированная
региональная система
ESG-метрик - понятный
и удобный инструмент
для РОИВ на пути к
долгосрочным целям**

- ✓ Гармонизирована с общенациональными целями
- ✓ Адаптирована к региональным особенностям
- ✓ Может быть декомпозирована на отдельные муниципалитеты, отрасли и компании

Узнать больше о компании и связаться с управляющим партнером по QR-кодам



sbs-consulting.ru



t.me/NerdConsulting