

ESG-повестка регионов России. Часть 2

Сентябрь, 2023

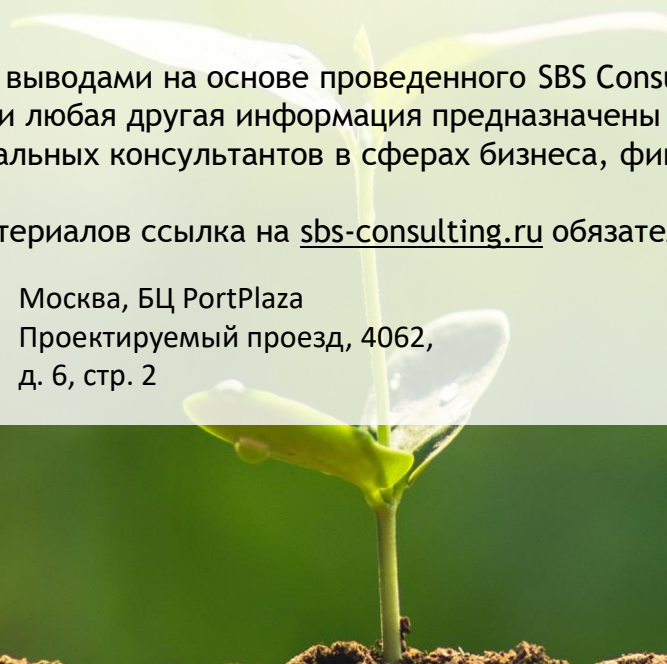
Дисклеймер

Данный отчет содержит резюме с ключевыми выводами на основе проведенного SBS Consulting аналитического исследования. Представленные в отчете данные, аналитика и любая другая информация предназначены только для информационных целей и не могут являться заменой услуг профессиональных консультантов в сферах бизнеса, финансов, инвестиций и др.

При полном или частичном использовании материалов ссылка на sbs-consulting.ru обязательна.

SBS Consulting
+7 (495) 792 59 79
info@sbs-consulting.ru

Москва, БЦ PortPlaza
Проектируемый проезд, 4062,
д. 6, стр. 2



ESG-повестки регионов России: основные выводы

Регионы для анализа

ESG-повестки 12 регионов России были детально проанализированы

Факторы анализа

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

Отобранный перечень регионов¹

Ленинградская область
Тюменская область
Свердловская область
Тверская область
Ульяновская область
Рязанская область
Тульская область
Саратовская область
Пензенская область
Республика Адыгея

Выводы

1. Ни в одном регионе нет отдельной ESG-стратегии на горизонт от 10 лет; у всех регионов, представленных в этом исследовании, 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 программ численно превосходит региональные ESG-инициативы
4. Наиболее активное освещение ESG-повестки осуществляется в регионах, занимающих более высокие позиции в кумулятивном ESG-рейтинге RAEX

Метрика

E

S

G

Сильные стороны

- Каждый регион имплементирует инициативы по заботе об окружающей среде, проводя образовательные эко-акции, мероприятия по озеленению региона или уборке отходов
- Основной фокус социальных региональных проектов на поддержку людей с инвалидностью, пожилых, НКО, социальных предпринимателей и женщин
- Все регионы активно участвуют в цифровизации государственных услуг, в большинстве случаев в рамках нацпроектов. Треть регионов также цифровизирует работу с инвесторами

Слабые стороны

- Несмотря на амбициозные цели по снижению выбросов в рамках национального курса на декарбонизацию, большинство регионов фокусируются на эко-акциях
- Уровень ESG-образования остается крайне низким среди регионов. Ни в одном регионе нет систематического ESG-образования, в том числе имплементированного в школьную программу
- В большинстве регионов инициативы по G-фактору фокусируются на цифровизации госуслуг, с небольшим количеством инициатив по повышению прозрачности

¹ Учитывались кумулятивное место региона в ESG-рэнкинге RAEX в 2021 г. и динамика позиции региона за 2019-2021г, также исключались высокодотационные регионы

Ленинградская область привлекла инвестиции на 4 трлн руб. благодаря унификации взаимодействия с бизнесом и выдала 13 ESG-грантов

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 РОСНАНО

- **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

Тюменская область развивает технологии мониторинга парниковых газов, а также выдает займы до 50 млн руб. соц. предпринимателям

Тюменская область

Стратегические направления развития и цели Тюменской области



Рациональное природопользование

- Увеличение доли утилизированных отходов производства до 90% к 2030 г.
- Снижение потребления энергии из невозобновляемых источников за счёт внедрения зеленых технологий

Развитие человеческого капитала

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

Развитие инноваций

- Развитие научно-инновационной сферы и информационных технологий

Ключевые региональные ESG-инициативы



- Открытие двух экодомов в 2022 г.** - мест одновременно как сбора вторсырья, так и проведения эко-лекций, библиотеки с литературой по эко-тематике, бесплатным коворкингом
- Интерактивные карты на Геопортале Тюменской области** содержат информацию о различных лесных комплексах, ООПТ, общественном транспорте, а также о социальной инфраструктуре
- Сотрудничество Сибирского федерального университета с Тюменским государственным университетом** над созданием технологии по управлению региональным балансом парниковых газов 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.: спортивная адаптация детей с инвалидностью, уроки танцев для детей с ОВЗ



- В 2023 г. цифровизируется работа с инвесторами:** запускаются региональный инвестиционный стандарт, личный кабинет инвестора на инвестиционном портале, а также готовятся к запуску 3D-туры по инвестиционным площадкам

Резюме

Сильные стороны

- Особый фокус на стимулирование социальных предпринимателей в виде займов до 50 млн руб.
- Интенсивные инвестиции в проекты E-направленности

Слабые стороны

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

Свердловская область инновационно развивает эко- и цифровую повестки; запустила уникальный сервис по аналитике Big Data

Свердловская область

Стратегические направления развития и цели Свердловской области



Рациональное природопользование

- Обеспечение доступа к недорогостоящим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

Развитие человеческого капитала

- Обеспечение здорового образа жизни граждан
- Увеличение количества людей занятых в МСП до 15 663 человек к 2024 г.

Развитие инноваций

- Выполнение к 2035 г. 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



- 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 поиск необходимой инфраструктуры

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

Резюме

Сильные стороны

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

Слабые стороны

- Отсутствие плана реализации стратегии до 2035 г.
- Отсутствие отдельных ESG-стратегии и KPI вне стратегии социально-экономического развития

Тверская область инвестирует в проекты по захвату углерода и активно развивает IT-сферу с помощью субсидий и образовательных программ

Тверская область

Стратегические направления развития и цели Тверской области



Экологическое развитие

- Рациональное развитие природных ресурсов
- Создание естественных площадок «поглощения» углерода

Развитие человеческого капитала

- Современное конкурентноспособное в глобальном масштабе высшее образование
- Создание «инфраструктуры открытости и доступности»

Развитие цифровизации

- Внедрение инновационных современных технологий в управление

Ключевые региональные ESG-инициативы



- **Обводнение торфяных болот**, естественных «поглотителей» углерода; на момент 2022 г. в Тверской области восстановлено около 16 тыс. га оставленных торфоразработок

- **Создание в 2023 г. тестового карбонового полигона в 400 га** - территории для контроля климатических активных газов с участием научных организаций; к 2030 г. их должно стать больше 100

- **Региональный законопроект о запрете ввоза мусора на территорию Тверской области из других регионов** для утилизации и хранения был принят в 2021 г.

- **На создание «доступной среды» для людей с инвалидностью было инвестировано 82 млн руб.** в 2021-2023 гг. Были установлены пандусы, звуковые указатели, а также предусмотрены гранты на трудоустройство и пр.



- **«ПРОдвижение» - комплекс мер по поддержке семей, воспитывающих детей с инвалидностью:** открытие в 2022 г. 10 центров помощи, колл-центра для консультирования и пр.

- **В 2023 г. введена субсидия для IT-компаний, переехавших из других регионов** в размере 50% от прироста НДФЛ к размеру налога за предшествующий год. Средства могут быть направлены на аренду помещений и развитие инфраструктуры



- **Создание производственно-образовательного IT-кластера**, базой для которого выступают IT-кафедры и отделения в 14 колледжах и российские IT-компании. На их базе будут обучать специалистов по заказу компаний

Резюме

Сильные стороны

- Фокус на экологические инициативы (естественный захват углерода и карбоновые полигоны)
- Инвестиции в создание «доступной среды» для людей с инвалидностью
- Активное привлечение IT-компаний и кадров

Слабые стороны

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

В Ульяновской области фокус инициатив на защите лесов от пожаров, социальных проектах и цифровизации транспорта и медицины

Ульяновская область

Стратегические направления развития и цели Ульяновской области



Экологическая безопасность экономики



- Экологический мониторинг
- Экологическое образование и воспитание

Развитие человеческого капитала



- Непрерывное развитие человеческого потенциала
- Систематическая поддержка социально-незащищенных лиц
- Снижение темпов сокращения численности населения

Развитие цифровизации



- Создание удобной транспортной инфраструктуры
- Цифровизация социально значимых услуг и сервисов

Ключевые региональные ESG-инициативы



- Создание образовательного экопарка за 25 млн руб. с лекторием под мероприятия об эко-лайфхаках, основах сортировки мусора и пр. и отдельной зоной отдыха из переработанного пластика



- Внедрение системы видеомониторинга для раннего обнаружения лесных пожаров «Лесохранитель», автоматически распознающей очаг возгорания и информирующей о потенциальной опасности оператора

- Инвестиции с 2020 г. в создание более 23 тыс. мест дообразования для детей с инвалидностью с приоритетными направлениями обучения медиаискусство и фольклор

- Проведение ежегодного проекта «Женщины в Бизнесе», состоящего из тренинг-интенсивов от региональных предпринимателей, которые помогут проработать бизнес-идеи

- Принятие закона о социальном предпринимательстве, расширяющего перечень их видов деятельности и предоставляющего льготные займы на сумму до 3 млн руб. под 3% годовых



- Внедрение системы «Умный Город», включающей комплексы фотовидеофиксации, прием электронных платежей на транспорте, видеомониторинг дорожной обстановки, центр организации дорожного движения и метеоконтроль

- Развитие внутрисистемных телемедицинских услуг для проведения врачебных консультации с более опытными коллегами из федеральных учреждений; на конец 2022 г. система внедрена в 42 медицинских организациях области

Резюме

Сильные стороны

- Разнообразие E, S и G региональных инициатив разного формата, от проектов по поддержке социально незащищенных групп, до цифровой трансформации города и снижения площадей возгораний лесов

Слабые стороны

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

Рязанская область активно инвестирует в образовательные инициативы как для подготовки IT-кадров, так и для экологического просвещения

Рязанская область

Стратегические направления развития и цели Рязанской области



Экологическое развитие



- Формирование экологических условий для воспроизводства здорового населения

Развитие человеческого капитала



- Создание условий для развития человеческого капитала и самореализации личности

Цифровизация экономики



- Создание инновационных высокопроизводительных рабочих мест
- Формирование условий для развития цифрового предпринимательства

Ключевые региональные ESG-инициативы



- Создание акселерационной программы «Инновационный бизнес-навигатор» для экологических проектов с возможностью получения дальнейшей грантовой поддержки

- Организация экологического форума и пленарной сессии на базе 163 областных библиотек, включающих конференции, экскурсии, квизы, игры, викторины, конкурсы, лекции и пр.

- Образовательный проект для школьников «Пакет? - Спасибо, нет!», в рамках которого 2 раза в месяц проводятся экологические акции, беседы, мастер-классы, фотовыставки и пр.



- Стимулирование внутреннего туризма - «Отдыхай дома! Путешествий по Рязанской области!», акции, призванной познакомить туристов с достопримечательностями малых исторических городов



- Реализация образовательного конкурса «Дети учат», в рамках которого школьники обучают взрослых цифровым компетенциям для решения повседневных задач

- Создание платформы для IT-курсов «Электронный университет» совместно с региональными образовательными учреждениями по программированию, 3D-моделированию и пр.

- «Школа CDO» - проект по переподготовке преподавателей IT-специальностей совместно с IT-бизнесом с целью подготовки специалистов в области управления данными

Резюме

Сильные стороны

- Инвестирование в подготовку IT-кадров для цифровой трансформации экономики
- Образовательные проекты для молодых людей как в сфере экологии, так и цифровизации

Слабые стороны

- Малочисленность региональных инициатив, связанных с S-фактором вне нацпроектов

В Тульской области отсутствуют региональные E-инициативы вне нацпроектов, но реализуется множество проектов по цифровизации

Тульская область

Стратегические направления развития и цели Тульской области



Защита и развитие природных объектов

- Поддержание и развитие экологического каркаса области - системы ООПТ

Развитие человеческого капитала

- Роста уровня жизни
- Создание благоприятных условий для творческой самореализации жителей

Развитие цифровизации и поддержка гражданских структур

- Наращивание производства наукоёмких и информационных услуг

Ключевые региональные ESG-инициативы



- Проведение пилотного проекта по диспансеризации на рабочем месте для 300 предприятий региона с целью дальнейшего тиражирования в других регионах

- Внедрение "Арсенала услуг" - регионального цифрового портала стоимостью 50 млн руб., агрегирующего доступ к услугам записи к врачу и отслеживания результатов анализов, электронного школьного дневника и взаимодействия с МФЦ, коммуникации с городскими и коммунальными службами



- Развитие «телемедицины» на пилотной площадке из 30 медучреждений, позволяющей в режиме онлайн консультировать пациентов с симптомами ОРВИ, лечащихся дома. Телемедицина используется и при внутрисистемной коммуникации для консультирования с федеральными медицинскими центрами

- Утверждение новой ежегодной выплаты для специалистов IT-отрасли с 2023 г., которую можно будет использовать на затраты по ипотеке в размере трех процентных пунктов ставки. Выплату могут получать сотрудники аккредитованных IT-компаний, зарегистрированных в регионе и покупающих жильё в пределах региона

Резюме

Сильные стороны

- Упор на G-инициативы, включающие цифровизацию медицинского обслуживания и взаимодействия с госорганами, а также привлечение ИТ-кадров в регион через льготное жильё

Слабые стороны

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

Саратовская область инвестирует в E-инициативы: за 2017-2023 гг. было привлечено 32 млрд руб. на развитие ВИЭ и технологий по переработке

Саратовская область

Стратегические направления развития и цели Саратовской области



Экологическое развитие



- Максимизация использования возобновляемой энергетики: к 2050 г. доля ВИЭ ≈ 13%
- Развитие систем использования вторичных ресурсов

Поддержка социально ориентированных НКО



- Увеличение охвата подопечных социально ориентированных НКО в 1,5 раза к 2030 г.

Цифровизация экономики



- Эффективное расходование бюджетных средств
- Обеспечение открытости и прозрачности деятельности органов гос. власти

Ключевые региональные ESG-инициативы



- Инвестиции более 8 млрд руб. в проекты «зеленой» энергетики в 2017-2023 гг.: строительство ветропарка мощностью 190 МВт, возведение пятой солнечной электростанции в 72 МВт. После ввода этих мощностей ВИЭ-генерации регион сможет снижать по 300 тыс. тонн CO2 в год

- Строительство завода по глубокой переработке зерна за 25 млрд руб., рассчитанного на переработку 250 тыс. т. пшеницы в год с выработкой кормовых дрожжей, клейковины, лизин-хлорида и биоэтанола. Производство будет практически безотходным, а большая часть продукции будет идти на экспорт

- Запуск проекта по раздельному сбору отходов «Рябина» в 2023 г. на 21 тестовой площадке, предполагающего денежные компенсации за сдачу вторсырья. В основе проекта - мобильное приложение: контрольные QR-коды позволяют проследить путь вторсырья до пунктов переработки



- Введение в 2023 г. льготного режима налогообложения для субъектов социального предпринимательства: двухлетние «налоговые каникулы», пониженная налоговая ставка 2% вместо 6%, микрозаймы до 5 млн. рублей по ставке 3% годовых

- Запуск регионального сервиса госзакупок продуктов непосредственно у производителей, минуя посредников, что способствует увеличению прозрачности закупок



- Оснащение 100% общественного транспорта региона системами безналичной оплаты и GPS-трекерами для обеспечения в открытом доступе информация об их движении

Резюме

Сильные стороны

- Высокие инвестиции в ВИЭ
- Выстраивание системы обращения с отходами через стимулирующие выплаты и заводы глубокой переработки

Слабые стороны

- Малочисленность региональных инициатив, связанных с S-фактором вне нацпроектов

Пензенская область активнее всего инвестирует в S-инициативы, поддерживая социально незащищенных граждан

Пензенская область

Стратегические направления развития и цели Пензенской области



Снижение углеродного следа

- Снижение уровня негативного воздействия энергетической инфраструктуры на окружающую среду не менее чем на 20% к 2025 г.

Развитие человеческого капитала

- Повышение благосостояния жителей региона
- К 2030 г. полное удовлетворение потребности пожилого населения в постоянном уходе

Цифровизация экономики

- Борьба с коррупцией в государственных и муниципальных учреждениях

Ключевые региональные ESG-инициативы



- Строительство двух биогазовых электростанций к 2025 г. мощностью 20 тыс. мВт/ч, производящих электроэнергию путем ферментации из органической биомассы: пищевых отходов, сточных вод, кукурузы и пр.



- «Центр серебряных кадров» - проект трудоустройства пожилых людей, создающий механизм дополнительной социальной адаптации лиц старшего возраста на рынке труда
- Запуск горячей линии консультаций по получению медицинской и социальной помощи тяжелобольным детям и взрослым «Верное направление», также помогающей найти благотворительный фонд, если случай не входит в госпрограмму



- Запуск программы льготных займов «Женское предпринимательство», призванной стимулировать вовлечение женщин в бизнес через предоставление займов до 3 млн руб. сроком до 3-х лет по льготной процентной ставке



- Запуск сервиса мониторинга загруженности бассейнов, в реальном времени показывающего количество посетителей того или иного бассейна, расписание сеансов и прогноз загруженности дорожек в зависимости от времени посещения

- Проведение консультаций органам местного самоуправления и студентам административных специальностей по антикоррупционному просвещению в виде круглых столов, лекций и семинаров, деловых игр

Резюме

Сильные стороны

- Внимание региона повестке помощи социально незащищенным жителям
- Инвестиции в инновационные виды альтернативной энергетики

Слабые стороны

- Малочисленность региональных инициатив, связанных с E- и G-фактором вне нацпроектов

Республика Адыгея большое внимание уделяет социально ориентированным инициативам по инклюзии детей и пожилых граждан

Республика Адыгея

Стратегические направления развития и цели Республики Адыгея



Природные ресурсы и устойчивое развитие

- Сохранение уникальных природных объектов
- Обеспечение экологической безопасности населения

Развитие человеческого капитала

- Расширение спектра услуг, предоставляемых социально ориентированными НКО
- Инновационная поддержка социальных проектов

Цифровизация госсервисов

- Внедрение инноваций в системе госуправления в целях повышения доступности государственных сервисов

Ключевые региональные ESG-инициативы



- Развитие экологического туризма через создание «Тропы Леопарда» - эко-тропы, оборудованной зонами для проведения просветительских мероприятий о важности возрождения популяции



- Строительство регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Полярис-Адыгея» за 227 млн руб., работающего по модели сочинского образовательного центра «Сириус», на базе Адыгейского госуниверситета

- Проведение ежегодного инклюзивного фестиваля равных возможностей «Веснушки земли» для детей с инвалидностью на территории городского парка культуры и отдыха, включающего игры, арт-сессии, лекторий



- Запуск цифрового сервиса для людей пенсионного возраста, агрегирующего информацию о льготах, возможностях для прохождения различных обучающих курсов, организации путешествий и порядке выхода на пенсию

- На базе Адыгейского госуниверситета в сотрудничестве с индустрией создадут программу «Искусственный интеллект в математическом и IT-образовании» по подготовке специалистов в сферах IT и педагогики для цифрового перехода экономики региона

Резюме

Сильные стороны

- Инвестиции в социальные проекты: выявление и поддержка одарённых детей и детей с инвалидностью, помощь пожилым

Слабые стороны

- Малочисленность региональных инициатив, связанных с E-фактором, вне нацпроектов
- Отсутствие ESG-стратегии, целей по ESG, KPI для исполнительной власти