

Eesti 2035

ОБЗОР РЕАЛИЗАЦИИ
ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ «ЭСТОНИЯ 2035»

28.04.2022



Содержание

1. Обзор движения в направлении долгосрочных стратегических целей страны и соблюдения основных принципов	4
2. Обзор реализации необходимых изменений, согласованных в стратегии «Эстония 2035»	10
2.1. Навыки и рынок труда	10
2.2. Сохранение, здоровье и социальная защита народа	15
2.3. Экономика и климат	21
2.4. Общественное пространство	26
2.5. Государственное управление	31

Введение

.....

12 мая 2021 года Рийгикогу утвердил долгосрочную стратегию развития государства «Эстония 2035», которая является зонтичной стратегией утвержденных Правительством Республики планов развития. Долгосрочная стратегия развития реализуется на основе утвержденного Правительством Республики плана действий, который ежегодно пересматривается и дополняется. В плане действий излагаются мероприятия, запланированные для достижения изложенных в стратегии необходимых изменений, ответственные за это министерства, а также приводятся связи с глобальными целями устойчивого развития.

Этот обзор реализации плана действий «Эстония 2035» содержит краткое изложение прогресса страны по достижению долгосрочных стратегических целей и соблюдению основных принципов, базирующихся на основных показателях стратегии и плана действий. С хронологией индикаторов можно ознакомиться в базе данных¹ и на веб-странице Департамента статистики «Древо истины» (эст. *Tõetamm*)². В этом отчете также представлен обзор основных мероприятий, проведенных в течение 2021 года или в первом квартале 2022 года по каждому из необходимых изменений. В отчете не обобщаются все реализованные министерствами мероприятия, а отражены лишь 4-5 наиболее важных направлений по каждому необходимому изменению.

В рамках долгосрочной государственной стратегии «Эстония 2035» было договорено, что каждый член правительства по меньшей мере один раз в год будет представлять Рийгикогу обзор достижений и проблем своей сферы деятельности. Обзор позволяет министрам рассмотреть важные тенденции и стратегические решения в своей области с учетом долгосрочных целей стратегии «Эстония 2035». Это новая практика в сфере государственного управления, цель которой – способствовать диалогу между членами Рийгикогу и правительством для достижения долгосрочных целей государства. Основные тезисы обзора сначала представляются в соответствующей комиссии, а затем министр выступает с докладом на пленарном заседании Рийгикогу.

Необходимые для реализации плана действий мероприятия излагаются в отраслевых планах развития и связанных с ними программах, а финансирование необходимых изменений согласуется в ходе подготовки стратегии государственного бюджета и государственного бюджета, включая структурные фонды Европейского союза и другую внешнюю помощь. В 2021 году был принят ряд отраслевых планов развития, подготовленных с учетом долгосрочных целей стратегии «Эстония 2035». Более подробный обзор текущих отраслевых планов развития доступен на веб-странице правительства³.

Обновленный план действий стратегии «Эстония 2035» и этот отчет будут представлены Европейской комиссии в конце апреля 2022 года в рамках процесса Европейского семестра.

1 https://andmed.stat.ee/et/stat/eri-valdkondade-statistika__saastev-areng/EE01

2 <https://tamm.stat.ee/>

3 <https://valitsus.ee/strateegia-eesti-2035-arengukavad-ja-planeering/arengukavad/kehtivad-arengukavad>

1. Обзор движения в направлении долгосрочных стратегических целей страны и соблюдения основных принципов

В этой главе дается краткий обзор текущего состояния основных принципов, стратегических целей и индикаторов необходимых изменений в долгосрочной стратегии развития государства «Эстония 2035», а также продвижения к поставленным целям. С более детальной хронологией индикаторов можно ознакомиться на веб-странице Департамента статистики «Древо истины»⁴ и в базеданных индикаторов стратегии развития «Эстония 2035»⁵. Индикаторы стратегии «Эстония 2035» выбраны для оценки долгосрочных целей. Поскольку последние данные отображаемых индикаторов появляются с задержкой (до нескольких лет), влияние всех реализованных мероприятий не сразу отображается на временной шкале показателей. Так, влияние мероприятий 2021 года можно будет оценить через показатели только спустя несколько лет.

Основные принципы

Хотя долгосрочная стратегия государства «Эстония 2035» ставит цель, чтобы население Эстонии не уменьшалось, на 1 января 2022 года население Эстонии составляло 1 328 439 человек, т. е. на 1629 человек меньше, чем год назад. На сокращение населения в 2021 году, несмотря на положительное сальдо миграции, повлияло исключительно высокое количество смертей, что могло быть связано как с эпидемией, вызванной вирусом COVID-19, так и с непривычно жарким летом. Вопреки цели на 2035 год (1,86), коэффициент рождаемости, характерный для разных групп населения, также немного снизился (1,84 в 2020 году и 1,83 в 2021 году).

Согласно опубликованному в июне 2021 года опросу, уровень участия в культурной жизни составляет 73,8%. Результат снизился почти на пять процентных пунктов в сравнении с 2017 годом. Это обусловлено в том числе фактом, что период проведения опросов частично пришелся на время ограничений, введенных для предотвращения распространения COVID-19. Тем не менее тенденция к снижению показателя носит более общий характер, поскольку в 2015 г. уровень участия в культурной жизни составил 84,4%.

Согласно проведенному Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) исследованию воспринимаемых рисков (англ. Risks that matter), опасение заболеть или стать инвалидом у людей снизилось в 2020 году (52,3%) в сравнении с 2018 годом (60,7%). При этом опасения потерять работу (55,3% в 2020 г.) значительно возросли в сравнении с 2018 г. (47,6%). Опасения относительно способности оплачивать все расходы (57,2% в 2020 г.) также существенно

4 <https://tamm.stat.ee/>

5 https://andmed.stat.ee/et/stat/eri-valdkondade-statistika__saastev-areng/EE01

возросло в сравнении с 2018 годом (48,4%). Согласно исследованию ОЭСР, основной причиной усиления чувства опасности стала уязвимость общества, обусловленная кризисом COVID-19.

Индекс гендерного равенства (EIGE Gender Equality Index), который измеряет обеспечение равенства по гендерному признаку в шести ключевых областях (работа, деньги, знания, время, власть и здоровье), в Эстонии немного улучшился. В 2020 году результат Эстонии составил 60,7 балла по 100-балльной шкале, в 2021 году он увеличился до 61,6 балла. Тем не менее, еще есть возможности для улучшения цели, установленной на 2035 год (70,7 балла).

Гендерный разрыв в оплате труда снизился на 2,2 процентных пункта в 2021 году в сравнении с 2019 годом, достигнув уровня 14,9%. Наибольший разрыв в заработной плате в 2021 году был в финансовой и страховой деятельности (25,7%), торговой деятельности (24,2%) и в сфере здравоохранения и социального обеспечения (23,8%). Аналогично 2019 и 2020 годам, в 2021 году сфера транспорта и складского дела была единственной, где женщины зарабатывали больше мужчин. Хотя показатель в последние годы улучшился, достижение цели (5%) к 2035 году по-прежнему требует значительных усилий, как с точки зрения повышения осведомленности общественности, так и с точки зрения поощрения женщин к выбору карьеры.

Выбросы парниковых газов в Эстонии снижаются. Мы поставили перед собой амбициозную цель достичь к 2050 году климатической нейтральности. В Эстонии чистые выбросы парниковых газов в 2019 году значительно сократились в сравнении с 2018 годом и составили почти 14 миллионов тонн эквивалента CO₂. По предварительным данным, выбросы парниковых газов в 2020 году снизились до 12,82 млн тонн эквивалента CO₂. Касательно выбросов парниковых газов доля Эстонии в глобальном масштабе крайне мала. Доля Эстонии в выбросах парниковых газов стран-членов Европейского союза составляет около 0,4 процента. В то же время в расчете на душу населения Эстония более углеродоемка, чем страны Европейского союза в среднем. В 2019 году выбросы парниковых газов в Эстонии составили 11,2 тонн эквивалента CO₂ на душу населения, в то время как в среднем по 27 странам ЕС этот показатель составил 8,4 тонны эквивалента CO₂. Это означает, что эстонская экономика по-прежнему является относительно углеродоемкой, и необходимо стремиться к сокращению выбросов парниковых газов, что, в свою очередь, будет способствовать повышению конкурентоспособности экономики Эстонии.



В Эстонии живут умные, активные и здоровые люди

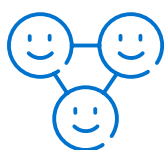
В 2020 году **количество лет, прожитых в полном здравии**, увеличилось и у мужчин, и у женщин. Показатель составил 59,5 лет у женщин (57,6 в 2019 году) и 55,5 лет у мужчин (54,1 в 2019 году). Тем не менее, для достижения целей на 2035 год количество лет должно увеличиться на 5 лет для женщин и 7,5 лет для мужчин. В качестве положительного момента стоит отметить, что разрыв между средним количеством лет здоровой жизни у женщин и средним результатом женщин уезда с наихудшими показателями сократился и составил в 2020 году 9,49 лет (в то время как в 2019 году – 10,31). К сожалению, еще больше увеличился и отодвинулся от цели на 2035 год разрыв между средним количеством лет здоровой жизни для мужчин и средним

результатом мужчин уезда с наихудшими показателями: если в 2019 году разница у мужчин составляла 12,13 лет, то в 2020 году она была уже 13,71 лет. Это говорит о том, что существует крайне острая необходимость уделять больше внимания поведению мужчин в отношении своего здоровья, помогая снизить потерю здоровья из-за выбора определенного образа жизни.

На 2035 год поставлена цель, чтобы **доля населения с избыточным весом** составляла менее 50%. В 2020 году доля населения с избыточной массой тела составила 51,6%, что выше, чем в 2018 году (50,7%). В ближайшие годы потребуется уделять гораздо больше внимания поддержанию физической активности и пропаганде здорового питания, чтобы обратить вспять растущую тенденцию к избыточному весу.

Участие взрослых в обучении на протяжении всей жизни значительно увеличилось за последние пять лет до кризиса COVID-19. Если в 2014 г. участие взрослых (25-64 лет) в обучении на протяжении всей жизни составляло 11,6%, то в 2019 г. этот показатель составлял уже 20,2%. Из-за пандемии COVID-19 этот уровень упал до 17,1% в 2020 году, однако снова вырос до 18,4% в 2021 году. По-прежнему необходимо активно поддерживать участие в обучении взрослых, чтобы достичь поставленной к 2035 году цели (25%). Хотя на 2035 год поставлена цель, чтобы не менее 80% **взрослых** (25-64 лет) имели **специальное или профессиональное образование**, в 2021 году этот показатель в сравнении с 2020 годом (74,1%) снизился (73,5%).

Уровень образования людей является мерилем успешности системы образования и потенциала развития общества. Для молодежи он оказывает важное влияние как на возможности трудоустройства, так и на качество жизни в целом. За последние пять лет **доля людей в возрасте 25-34 лет с высшим образованием в Эстонии** оставалась близкой к 43%. Задача на ближайшее будущее состоит в том, чтобы найти решения для выхода из этого тупика и двигаться к обществу, основанному на знаниях, а также к более пригодной для жизни среде.



Эстонское общество заботливое, готовое к сотрудничеству и открытое

Уровень устойчивой относительной бедности значительно снизился (13,8%) в 2019 г. в сравнении с уровнем 2018 г. (16,7%), уже достигнув в 2019 г. цели, установленной на 2035 г. ($\leq 15,6\%$). Однако важно учитывать тенденции в ближайшие годы для этого индикатора, поскольку данные еще не отражают влияние кризиса COVID-19, связанный с этим рост безработицы и снижение доходов.

Доля лиц с высоким бременем по уходу показывает в возрастной группе от 16 лет и старше долю тех людей, которые помогают члену семьи или ухаживают за ним не менее 20 часов в неделю. Если в 2019 году доля населения с высоким бременем по уходу составляла 2,1%, то в 2021 году она увеличилась до 2,3%. Это охватывает чуть более 25 000 человек с большим бременем ухода. Достижение цели (1,3%) к 2035 г. потребует постоянного внимания как к всестороннему развитию, так и к финансированию услуг по уходу.

Уровень участия в составе рабочей силы среди лиц трудоспособного возраста (15-74 лет) уменьшилась в 2021 г. (71,1%) в сравнении с 2020 г. (72,1%). Это снижение в основном связано с тем, что в результате кризиса COVID-19 молодые люди и люди среднего возраста вместо безработицы перешли от занятости в статус неактивных. В целом в 2021 году количество людей, участвующих в составе рабочей силы, сократилось почти на 8600 человек.



Эстонская экономика сильная, инновационная и ответственная

Расходы на НИОКР в частном секторе в последние годы сильно выросли, превысив в 2020 году 1% ВВП (1,01%) впервые более чем за год. Однако следует учитывать, что 75% частных расходов на НИОКР приходится на долю всего 32 предприятий и 72% — только на два сектора (41% — информация и связь, 31% — производство). Это означает, что исследовательский и инновационный потенциал местных предприятий неравномерен. Большинство предприятий не занимаются исследованиями и разработками, и необходимо найти новые способы доведения исследований до малого и традиционного бизнеса, чтобы к 2035 году достичь целевого показателя в 2% от ВВП.

Аналогичным образом выросло **количество исследователей и инженеров в частном секторе**, достигнув в 2020 году 1,65 на тысячу жителей. Однако для достижения цели к 2035 г. (4,53) количество ученых и инженеров должно увеличиться более чем в два раза.

Как способность стран к инновациям, так и общий уровень жизни связаны с наличием научных достижений. В течение последних четырех лет доля лиц с докторской степенью среди людей в возрасте 25-64 лет в Эстонии неизменно составляла 0,9 процента (цель на 2035 год: 1,5%). Количество докторских диссертаций в 2021 году осталось на уровне предыдущего года, но, учитывая, что количество докторских диссертаций неуклонно снижается с 2017 года, стабилизация — хороший результат. Растущая доля поступавших в докторантуру в эти годы были иностранцами, которые после окончания учебы не обязательно останутся на рынке труда Эстонии. Кроме того, отраслевое распределение докторских диссертаций неравномерно и недостаточно по важным для экономики направлениям. Однако доля людей с докторской степенью в составе работников в целом положительно коррелирует с государственными инвестициями в исследования и разработки. Таким образом, как рост финансирования НИОКР, так и продолжающаяся реформа докторантуры могут сделать научную карьеру более привлекательной и стабильной в ближайшие годы.

Эстония поставила перед собой амбициозную цель — к 2035 году превзойти средний показатель в ЕС по **производительности труда** и достичь 110%. Несмотря на трудные времена, производительность труда в Эстонии за последние годы значительно выросла, достигнув в 2020 году 80,8% от среднего показателя по Евросоюзу. Однако дальнейший рост становится всё более сложным и потребует проведения дополнительных исследований и разработок. Нужно сделать важные шаги в цифровизации предприятий, а также в разработке и внедрении «зеленых» технологий. Эти действия создают предпосылки для роста в международных

цепочках создания стоимости и увеличения добавленной стоимости.

В сравнении с Европейским союзом ВВП на душу населения, созданный за пределами Харьюмаа, увеличился с 52,5% (2019 г.) до 53,4% (2020 г.). Рост отражает меньшее сокращение экономики Эстонии и тот факт, что во многих эстонских уездах экономика оказалась более устойчивой к кризису, чем в среднем по Европейскому союзу. В то же время в 12 уездах за пределами Харьюмаа ВВП на душу населения снизился в сравнении со средним показателем по стране, поэтому экономический рост по регионам по-прежнему неравномерен, а доля большинства регионов в экономике Эстонии продолжает снижаться.

Доля вторично используемого материала выросла до 17,3% в 2020 году. Однако достижение поставленной цели (30%) потребует усилий, а доля используемого материала при использовании материала должна быть почти удвоена.

Производительность ресурсов в 2020 году остается на том же уровне (0,63 евро/кг), что и годом ранее. На достижение цели (0,90 евро/кг) большое влияние оказывает создание стоимости минеральных ресурсов (в том числе горючих сланцев, известняка), а также развитие эффективности использования ресурсов в целом. Поэтому необходимо значительно увеличить производство продуктов и услуг с более высокой добавленной стоимостью, поддержать меры по эффективности использования ресурсов в предприятиях и увеличить долю возобновляемой электроэнергии.

Доля возобновляемых источников в общем конечном энергопотреблении снизилась до 30,1 процента в сравнении с 2019 годом. Чтобы достичь поставленной цели (55%), этот показатель следует значительно увеличить.



В Эстонии безопасная и качественная среда проживания, учитывающая потребности каждого

В 2020 году **число погибших в результате несчастных случаев, отравлений и травм на 100 000 жителей значительно увеличилось до 71 жителя** (в 2019 году аналогичный показатель составлял 58). Мы ещё больше отдалились от того, что было запланировано на 2035 год (31,7 смертей на 100 000 жителей). Основными причинами ухудшения состояния являются случайные падения, утопления и ДТП. Отмечается также рост самоубийств и смертей в результате насильственных действий. Отчасти причины можно найти в последствиях пандемии COVID-19, которая повлияла на психическое здоровье людей, а для снятия стресса люди стали прибегать к одурманивающим веществам. Для улучшения ситуации необходимо продолжить комплексную, адресную и межсекторальную превентивную деятельность.

Индекс экологических тенденций отражает долю тенденций улучшения состояния окружающей среды в экологических показателях устойчивого развития Эстонии. Среди 32 показателей

индекс экологических тенденций улучшился до 71,88. В 2021 году Эстония занимала 10-е место в таблице глобального индекса устойчивого развития.

Выброс парниковых газов в транспортном секторе — из-за кризиса COVID19 люди стали реже пользоваться общественным транспортом и чаще работать из дома. Однако вопреки ожиданиям выбросы парниковых газов в транспортном секторе не уменьшились. Стоит учесть, что текущие прогнозы не способны адекватно оценивать эффекты пакета «Цель 55» Европейского союза, однако обновленные прогнозы показывают, что нынешние меры не смогут сократить выбросы CO₂ от транспорта до цели, поставленной к 2035 году.

Доля людей, добирающихся на работу на общественном транспорте, велосипеде или пешком, снизилась до 33,9 процента в 2021 году.

Доля людей, считающих свою родину безопасной, снизилась до 92% в 2020 году в сравнении с 2018 годом (96%). Учитывая цель, поставленную на 2035 год (94%), снижение не очень велико, но важно работать над обеспечением безопасности и профилактикой сообществ, чтобы повысить чувство безопасности в своем регионе.

Энергопотребление жилых и нежилых зданий и в 2019, и в 2020 году составило 16,5 тераватт-часов, что на два тераватт-часа больше, чем план, установленный на 2035 год. Для достижения поставленной цели необходимо продолжить меры поддержки по повышению энергоэффективности (жилых) зданий.



Эстония – инновационная, надежная и ориентированная на человека страна

Доверие к государственным институтам выросло. В сравнении с 2019 годом к 2020 году доверие к Рийгикогу возросло с 40% до 44%, к Правительству Республики — с 43% до 46%, а к самоуправлениям — с 56% до 58%.

В рейтинге индекса глобального присутствия Эстония поднялась на 85-е место в 2020 году в сравнении с 89-м местом в 2018 году. Улучшение положения произошло в основном за счет роста экономического присутствия и развития военного потенциала. Не произошло существенных изменений в результатах категории «мягкое присутствие», которое особенно заметно в сферах туризма, спорта, науки, образования и культуры.

Доля затрат местных самоуправлений в расходах государственного сектора снизилась с 25,5% до 23,3% в 2020 году. Основная причина — последствия пандемии COVID-19, когда доходная база органов местного самоуправления сократилась из-за уменьшения поступлений подоходного налога с населения. В то же время центральное правительство оказывало больше поддержки благосостоянию людей и экономики, чем раньше.

2. Обзор реализации необходимых изменений, согласованных в стратегии «Эстония 2035»

.....



2.1. Навыки и рынок труда

А. Сделаем систему образования гибкой и ориентированной на учащихся

Утвержден «План развития образования на 2021–2035 годы», в котором основное внимание уделяется интеграции формального, неформального и информального образования, систематическому внедрению современных подходов к обучению и передовых учебных программ, а также обеспечению преемственности учителей, специалистов по поддержке и руководителей учебных заведений. Кроме того, были согласованы **направления развития будущей преемственности педагогов до 2026 года** и более подробный план действий на 2022 год.

Значительные изменения произошли в отношении обновления общеобразовательной учебной программы. Цель изменений — поддержать развитие общих компетенций, интегрировать преподавание в большей степени, чем раньше, и выбрать учебное содержание, основанное на потребностях учащихся. Были составлены новый Закон о дошкольном образовании и уходе за детьми и государственная учебная программа о дошкольном образовании, которые будут утверждены в течение 2022 года. Закон послужит основой для обновления существующей системы детских садов и учреждений ухода за детьми, а также для большей согласованности между итоговым уровнем дошкольного образования и исходным уровнем основного образования.

В ближайшие несколько лет основное внимание будет уделяться созданию основы для **более тесной интеграции молодежной работы, внешкольного образования и деятельности по интересам с общим и профессиональным образованием**. В 2021 году в рамках этого направления был запущен проект, финансируемый структурными фондами Европейского союза. В результате проекта к осени 2023 года будут подготовлены конкретные рекомендации по реализации интеграции. Также был утвержден «План развития молодежной сферы на 2021–2035 годы», целью которого является вовлечение молодежи в качестве равноправных

партнеров, поддержка их участия в принятии решений и их реализации, а также расширение их возможностей.

В целях повышения доступности участия в культуре в регионах и развития предметных компетенций детей разработана **концепция «культурного ранца»**. Это мера поддержки, направленная на предоставление детям и молодежи возможности посещать театральные представления, музеи и другие культурные мероприятия в рамках учебной программы. В 2022 году планируется провести анализ, чтобы сделать первоначальные выводы о реализации меры.

По всей Эстонии продолжается деятельность по **приведению в порядок школьной сети**. Одной из ключевых задач на ближайшие годы является создание современной, оптимальной по размеру и энергоэффективной учебной среды, использующей возобновляемые источники энергии.

В. Приведем знания, навыки и установки людей в соответствие с потребностями рынка труда и структурными изменениями в экономике

Разрабатывается законопроект о внесении изменений в Закон об образовании взрослых с целью включения в закон **регулирования микроквалификаций** и возможности оценки **качества обучения для пополнения знаний и умений**, а также дополнения законодательства, касающегося повышения профессиональной квалификации. Законопроект планируется утвердить в 2022 году. Также была проанализирована налоговая среда в сфере образования (налогообложение доходов от пожертвований в сфере образования, налогообложение расходов на обучение в качестве специальной льготы и др.).

В 2021 году почти 200 новых предприятий предложили **обучение на рабочем месте**. В 2022-2024 годах будет продолжено обеспечение повышения квалификации и переподготовки взрослых с низкой квалификацией и устаревшими навыками, будет поддерживаться возвращение взрослых к уровневому образованию, будет расширено обеспечение обучения на рабочем месте и выход молодых людей на рынок труда.

Был подготовлен анализ и предложения по обеспечению рабочей силы навыками, необходимыми для цифрового и зеленого поворота, а также для развития базы знаний. В ближайшие годы **развитие навыков для цифрового и зеленого переворота** будет поддерживаться через Инженерную академию, Progetiiger, деятельность в области профессионального и высшего образования ИТ-академии и через развитие необходимых для цифрового переворота предприятий цифровых навыков взрослых. Будет поддерживаться растущий интерес детей и молодежи к сферам естественных и точных наук и технологии.

Подготовлена **реформа системы профессионального образования**. В 2022-2024 годах эта реформа будет реализована (включая классификатор и каталог навыков, обновленные профили навыков, профессиональные стандарты и правовые рамки), будет обновлена **методика OSKA**

и начато создание **среды самооценки** с целью выяснения ожиданий общества в отношении навыков учащихся и работников, поддержки оценки и официального признания их компетенций. **Для поддержания рынков труда Северо-Восточной и Юго-Восточной Эстонии** и обеспечения регионального баланса в 2021 году была открыта мера поддержки развития предпринимательства в Юго-Восточной Эстонии. Ее цель — внести свой вклад в развитие региона и бизнеса в Юго-Восточной Эстонии, а также поддержать диверсификацию предпринимательства и трудовых навыков жителей Ида-Вирумаа для возрождения в регионе предпринимательства с более высокой добавленной стоимостью и сдерживания оттока молодого населения.

С. Подготовимся к работе будущего

В целях адаптации схем социальной защиты к новым формам работы были проанализированы аспекты, связанные с социальным налогом, **чтобы обеспечить наличие социальных гарантий для творческих людей, а также распространение страхования от безработицы** на физических лиц-предпринимателей, владельцев предпринимательских счетов и членов органов управления или контроля. В 2022 году продолжится подготовка намерения разработать поправку к Закону о творческих личностях и творческих союзах.

Подготовлены поправки к Закону об охране труда и технике безопасности, касающиеся дистанционной работы. Цель изменений — сделать **соблюдение требований охраны труда и техники безопасности при удаленной работе** более ясным и понятным для работодателей и работников, тем самым поощряя удаленную работу. Изменения вступят в силу в 2022 году. Кроме того, в 2022 году планируется проанализировать, как государство может больше поддерживать удаленную работу.

Вступили в силу поправки к Закону о трудовом договоре, которые позволяют заключать соглашения о переменном рабочем дне в секторе розничной торговли. Это временный пилотный проект для оценки последствий изменений и рассмотрения возможности их продления на неопределенный срок и распространения на другие сектора. Ведутся переговоры о распространении аналогичного пилотного проекта на сектор размещения и общественного питания.

Преподавателям и учителям было предложено повышение профессиональной квалификации с тем, чтобы повысить их **готовность к передаче навыков будущего**. До середины 2023 года **обучение предпринимательству и карьере будет развиваться на всех уровнях образования** с целью поддержки школ в реализации подхода к обучению, развивающего предпринимательство. В последующие годы планируется сосредоточиться на поддержке развития общих компетенций, в том числе предпринимательских и карьерных компетенций.

Д. Повысим качество высшего образования и эффективность его финансирования

Были проанализированы узкие места в финансировании высшего образования, инициирована поправка к Закону о высшем образовании, в результате которой ограничивается повторное

бесплатное обучение на той же ступени высшего образования и одновременно по нескольким учебным программам или в высших учебных заведениях, также сократится время переопределения после начала и окончания высшего образования.

Принятыми поправками к **Закону об учебных пособиях и учебных кредитах** были обновлены основы получения учебных кредитов и базового учебного пособия в профессиональном образовании, а также были изменены условия работы докторантов. Чтобы докторантура больше соотносилась с потребностями работодателей, была создана возможность для прохождения докторантуры по передаче знаний.

На основе прогнозов рабочей силы и рекомендаций отчетов OSKA, а также потребностей местного рынка труда и зон ответственности университетов было поддержано получение высшего образования **в региональных учебных заведениях** Таллиннской высшей технической школы, Таллиннского технического университета, Таллиннской высшей школы здравоохранения, Таллиннского университета и Тартуского университета.

Е. Создадим благоприятную среду для талантов

Была разработана концепция развития талантов, в которой излагаются цели и общие принципы государственной кадровой политики. Цель состоит в том, чтобы использовать более целостный подход к выявлению и развитию талантов на всех уровнях образования, как формального, так и неформального. На основе концепции был составлен **план действий по развитию талантов** с более подробным графиком. В 2022 году основное внимание уделяется согласованию в содержании понятия таланта.

Для облегчения найма иностранных специалистов в 2021 году в сотрудничестве со стартап-сообществом, промышленными союзами и другими предпринимательскими организациями были подготовлены **изменения в регулировании иностранной рабочей силы**. Среди прочего поправки снизят ставку требуемой заработной платы для ведущих иностранных специалистов и обеспечат развивающимся технологическим предприятиям возможность привлекать иностранную рабочую силу вне существующей квоты. Поправки к закону должны вступить в силу в 2022 году.

Г. Повысим сплоченность общества и равенство возможностей в образовании и на рынке труда

Был утвержден «**План развития сплоченной Эстонии на 2021–2030 годы**», одной из целей которого является поощрение людей с иным языком и культурным происхождением к сохранению эстонской идентичности, активному участию в жизни общества и сплоченности. Кроме того, был утвержден «**План развития эстонского языка на 2021-2035 годы**», общая цель которого заключалась в том, чтобы обеспечить жизнеспособность и функциональность эстонского языка как основного во всех сферах жизни в Эстонской Республике, гарантировать

каждому право и возможность применять в Эстонии эстонский язык, сохранить и укрепить статус, репутацию, культурное и информационное пространство эстонского языка и ценить владение другими языками. Министерство образования и науки подготовило «План действий по обучению на эстонском языке». Целью плана является обеспечение качественного образования на эстонском языке для всех учащихся, начиная с дошкольного образования и заканчивая поступлением в высшие учебные заведения.

Был принят «План действий по развитию эстонского самосознания в мире на 2022–2026 годы», который, среди прочего, предусматривает деятельность по развитию гражданской дипломатии, вовлечению эстонской диаспоры, особенно молодежи, и развитию внешнеэкономического сотрудничества при поддержке эстонских друзей и диаспоры. Достижение этих целей создает условия для содействия возвращению соотечественников, тем самым сокращая нехватку квалифицированной рабочей силы.

В рамках развития сотрудничества при содействии партнеров из некоммерческого сектора Министерство иностранных дел продолжало продвигать мероприятия по глобальной образовательной деятельности. Они помогают понять особенности культуры и общественной жизни других стран, находящихся далеко от Эстонии.

Министерство социальных дел реализует пилотный проект по усилению институционального потенциала для продвижения гендерного равенства и равных возможностей в пяти министерствах. По результатам проекта в 2023 году будет разработана организационная модель для создания устойчивой структуры учета гендерной проблематики и обеспечения ее реализации.

Для снижения гендерного разрыва в оплате труда Министерство финансов ежегодно сообщает в «Годовом отчете о государственной службе» (ATAR) о **разрыве в оплате труда в государственных органах**. Кроме того, Министерство финансов рассчитывает разрыв в оплате труда для каждого ведомства в отчете о показателях персонала и заработной платы для каждого ведомства.



2.2. Сохранение, здоровье и социальная защита народа

А. Разработаем комплексную политику в области народонаселения и семьи, обеспечивающую устойчивость и благополучие эстонского народа

Для обеспечения благополучия семей изменены условия родительских компенсаций. Благодаря этому улучшилось положение получателей родительских компенсаций, которые потеряли работу из-за обусловленного коронавирусом кризиса. Пособие по рождению ребенка стало выплачиваться также родителям мертворожденных детей, были расширены условия выплаты родительской компенсации в случае мертворождения ребенка. Изменился порядок выплаты семейных пособий в случае дальнейшего обучения ребенка в возрасте 16-19 лет.

Была создана регуляция государственной услуги семейного примирения, когда разведенные семьи с помощью профессионального семейного посредника могут договориться по касающимся ребенка вопросам во внесудебном порядке или на ранней стадии судебного разбирательства. Система алиментов на ребенка стала более гибкой, что позволяет рассчитать размер алиментов в соответствии с реальными потребностями ребенка и создает более справедливое решение для родителей. Была дополнительно принята поправка к закону, по которой ребенок может получать от государства алиментную помощь в размере до 100 евро в месяц даже во время производства по банкротству родителя. Планируется пересмотреть и обновить пакет мер поддержки родителей-одиночек с целью уменьшить бедность малообеспеченных семей с детьми.

Ведется подготовка по повышению эффективности организации системы защиты детей, в рамках которой уделяется внимание улучшению качества работы по защите детей, организации распределения и надзора за задачами по защите детей органов местного самоуправления и государства, а также поощрению замещающего ухода на основе семьи. Запущена реформа системы поддержки детей с особыми потребностями, целью которой является предоставление детям более быстрой, эффективной и всесторонней помощи. Также готовятся поправки относительно консолидации государственных задач, касающихся **оценки и помощи детям с особыми потребностями**, а также принципов предоставления услуг по выявлению инвалидности и реабилитации. Конкретные предложения будут подготовлены в течение 2022 года.

В. Формируем жизненную среду, установки и поведение людей, содействующие сохранению здоровья и окружающей среды и сокращаем рискованное поведение

Для лучшей координации межсекторальной профилактики министры образования и науки, юстиции, культуры, финансов, социальной защиты, внутренних дел, здравоохранения и труда согласовали общие принципы межсекторальной профилактики, государственной координации, бюджетирования и сотрудничества. Основной целевой группой для совместных действий являются дети и молодежь, а цель заключается в том, чтобы сосредоточить внимание на их рискованном поведении и предотвращении становления жертвой. В 2021 году вступил в силу новый Закон о пожарной безопасности, который направлен на сокращение числа людей, погибших в результате пожаров, путем повышения осведомленности людей о своей собственной ответственности и создания более гибких возможностей для партнерства государственного и частного секторов.

Была одобрена концепция физической активности, целью которой является повышение физической активности людей и обеспечение более комплексной, скоординированной и эффективной поддержки физической активности. Концепция охватывает разные целевые группы, начиная от школьников до людей почтенного возраста. В процессе подготовки Зеленая книга по питанию и физической активности, целью которой является улучшение привычек людей вести подвижный образ жизни, снижение распространенности ожирения и расширение межсекторального сотрудничества. Был также одобрен Закон об общественном здоровье, который, среди прочего, обновляет **задачи местных самоуправлений в области общественного здравоохранения** (например, составление профиля здоровья и благополучия уезда и создание необходимых сетей сотрудничества, поддержка реализации мер по укреплению здоровья и гигиене окружающей среды и т. д.), предоставляя им большую свободу действий в проведении мероприятий в области общественного здравоохранения. В целях поддержки спортивных привычек в 2022 году планируется проанализировать использование работодателем налоговой льготы на расходы на здоровье и спорт, которая действует с 2018 года.

В области здорового питания было предпринято несколько важных шагов для **обеспечения безопасности пищевых продуктов**: в связи с возможным риском для здоровья было запрещено использование диоксида титана в качестве пищевой добавки, в Эстонии было составлено методическое руководство по биомониторингу остатков пестицидов.

Был разработан **план действий по снижению микробной резистентности на 2021-2026 годы**. Ведется подготовка к созданию к 2023 году электронной базы данных по использованию антибиотиков по видам животных. В 2022 году продолжится деятельность по просвещению об ответственном использовании антибиотиков в животноводстве.

С. Поддержим психическое здоровье и сократим психологическое и физическое насилие

Утверждена Зеленая книга по психическому здоровью, в которой содержатся **рекомендации по разработке политики в области психического здоровья**. Кроме того, в 2022 году будет разработан Стратегический план действий по охране психического здоровья, охватывающий профилактику, продвижение, а также деятельность на уровне сообщества и услуги по лечению. Кроме того, планируется развитие мобильной психиатрической помощи и подготовка правовых изменений для повышения доступности и организации психологического лечения.

Для поддержки психического здоровья детей были проведены семинары в области образования и молодежи как для воспитателей, так и для родителей, проведено обучение оказанию первой помощи в области психического здоровья для молодежных работников. Была открыта бесплатная телефонная линия для школьных психологов, по которой учащиеся, работники образования и молодежи, а также родители могут получить помощь как на эстонском, так и на русском языках.

Для обеспечения успешной профилактики насилия было утверждено **«Соглашение о профилактике насилия на 2021-2025 годы»**, которое является основой для разработки межотраслевой политики противодействия насилию. В целях снижения рецидивизма ведется подготовка к разработке системы измерения рецидивизма. В 2022 году будет завершен анализ и предложения по усилению мер по ресоциализации. Тестируются инновационные решения по снижению уровня насилия, например, в 2021 году был опробован предназначенный для агрессора метод проактивной беседы, цель которого заключается в предотвращении повторения насилия.

Д. Модернизируем трудовое здравоохранение, так чтобы оно поддерживало здоровье, и сокращаем нетрудоспособность населения

Начата реализация **проекта по предупреждению нетрудоспособности**. Ее цель состоит в том, чтобы замедлить отстраненность от трудовой жизни в связи с длительной болезнью, а также увеличить число лиц со стойкой нетрудоспособностью среди населения трудоспособного возраста. В 2021 году был составлен анализ для разработки и тестирования модели вмешательства и системы поддержки. Кроме того, планируется завершить план мероприятий по анализу и разработке ИТ-решений, подготовить пакет услуг по сопровождению работ и разработать изменения в законодательстве.

Е. Ориентируем на человека и интегрируем медицинские и социальные услуги

В сотрудничестве с Министерством социальных дел и Европейской комиссией проводится широкомасштабный анализ организации специализированной помощи в Эстонии и сети больниц с целью составления плана создания к 2040 году ориентированной на нужды людей интегрированной больничной сети. В рамках плана развития больничной сети утверждены дополнительные инвестиции в больничную инфраструктуру, чтобы к началу 2024 года повысить устойчивость больниц, улучшить доступ к медицинской помощи и обеспечить готовность системы здравоохранения к кризисам.

Продолжается создание Северо-Эстонского медицинского городка, в рамках которого будет построена современная Таллиннская больница, а для повышения доступности услуг здравоохранения Департамент полиции и погранохраны возьмёт в эксплуатацию государственный многоцелевой медицинский вертолет. В 2021 году с Европейской комиссией было достигнуто принципиальное соглашение о финансировании этих целей в рамках Фонда восстановления и устойчивости Европейского союза (*Recovery and Resilience Facility*, RRF). В 2022 году основное внимание будет уделено подготовке закупок, связанных с проектированием и строительством больницы.

Начата подготовка Плана развития благосостояния на 2023–2030 годы, в котором излагается долгосрочное видение развития сферы социальной защиты. Продолжается начатая в предыдущие годы разработка модели координации и финансирования предоставления услуг в секторах здравоохранения и ухода, а также необходимого законодательства и инструментов реализации.

Проведена предварительная подготовка к созданию информационной системы здравоохранения нового поколения. Ее цель состоит в том, чтобы превратить информационную систему здравоохранения в операционный инструмент, который интегрирует всестороннюю историю здоровья человека вместо архива медицинских карт для поддержки интеграции систем здравоохранения и социальных систем.

Е. Интегрируем решения персональной медицины в повседневную работу системы здравоохранения

Реализуется проект «Внедрение личной медицины в Эстонии (2019-2022)», который создаст **готовность к более широкому использованию генетических данных** врачами и медсестрами. Разрабатывается ИТ-решение, позволяющее анализировать данные о здоровье человека в безопасной среде и давать на их основе персональные рекомендации.

Было начато **базовое обучение медицинской геномике и персональной медицине для медицинских работников**. Бесплатные курсы продлятся до конца 2022 года.

В 2022 году планируется разработать **долгосрочную программу персонализированной**

медицины и создать потенциал для предоставления персонализированных медицинских услуг людям с использованием оцифрованных генетических данных. Планируется также разработать инфраструктуру для персонализированной медицины – информационную систему согласия, информационную систему генетических данных, среду управления и мониторинга модели генетического риска, вычислительную среду персонализированной медицины, среду рекомендаций персонализированного лечения. Планируется разработать процессы обслуживания для первичных услуг с использованием ИТ-решений (персональные рекомендации по лекарствам, профилактика и раннее выявление рака молочной железы).

G. Модернизируем организацию социальной защиты с учетом социальных изменений и сокращения населения

Было одобрено предложение министра социальной защиты о **реформировании пенсий по старости на льготных условиях и пенсий за выслугу лет с переходным периодом**. Действующая система устарела и порождает неравенство, так как эти пенсии назначаются на основании перечня профессий без учета фактической потери трудоспособности. Более точные детали реформы были обсуждены с социальными партнерами и другими причастными сторонами, проект поправок будет готов весной 2022 года. Также была одобрена поправка к Закону о подоходном налоге, в соответствии с которой пенсии освобождаются от подоходного налога в размере средней пенсии. Осенью 2022 года будет готов комплексный анализ устойчивости пенсионной системы, в рамках которого будет проанализировано функционирование трех ступеней эстонской пенсионной системы на основе действующих правил и предложены возможные изменения в системе.

Создана рабочая группа для предложения возможных решений по адаптации налоговой системы, учитывая демографические изменения. Готовятся поправки к Закону о страховании по безработице, согласно которым период выплаты страховых пособий по безработице будет зависеть от экономической ситуации.

Завершен анализ и предложения по обеспечению **устойчивости системы финансирования здравоохранения, расширению страхового покрытия и сокращению очередей на лечение**. Поскольку финансирование системы здравоохранения в Эстонии тесно связано с поступлением социального налога, что делает ее зависимой от экономических циклов, система медицинского страхования, основанная только на налогообложении фонда оплаты труда, больше не является устойчивой. В начале 2022 года было одобрено страхование ответственности поставщиков услуг здравоохранения, или так называемый проект системы страхования пациентов. Создаваемое страхование пациентов поможет сделать здравоохранение более безопасным для пациентов и упростит получение компенсации в случае возможного причинения вреда.

Н. Повысим благополучие и социальную активность людей с особыми потребностями и эффективность системы долгосрочного попечения

Были одобрены **поправки к Закону о социальном обеспечении**, создающие универсальную основу для определения потребностей в поддержке людей с высоким бременем по уходу. Благодаря вносимым поправкам государство и местное самоуправление смогут быстрее и более комплексно оказывать необходимую помощь людям с недостатком здоровья. Продолжена **реализация модели сотрудничества по привлечению волонтеров** в систему социального обеспечения, целью которой является поддержка пожилых и совершеннолетних людей с особыми потребностями, нуждающихся в дополнительной помощи, поддержке или компании в повседневной жизни.

Готовится **намерение о разработке порядка организации и модернизации финансирования услуги специального ухода**, которое будет готово летом 2022 года. Предлагаемые изменения сосредоточены на организации и финансировании специальных служб по уходу на дому и, в частности, на их существенных изменениях в круглосуточных службах специального ухода.

Одобрены **политические рекомендации**, составленные работавшей на протяжении двух лет **группой проекта доступности**, которые помогают повысить доступность среды обитания и общества как в физической среде (общественный транспорт, здания, дорожная инфраструктура), так и в информационной среде (например, электронная среда, СМИ). Был составлен план действий по реализации политических рекомендаций. Также был одобрен **проект доступности электронных товаров и услуг**, который облегчит людям с особыми потребностями способность самостоятельно справляться в жизни. При разработке и предложении электронных продуктов и услуг предприятиям придется в дальнейшем учитывать особые потребности, такие как нарушения зрения или слуха или проблемы с моторикой.



2.3. Экономика и климат

А. Внедрим новые решения по поощрению коммерческих НИОКР и инноваций

Были запущены новые меры поддержки для поощрения и консультирования предприятий **в области исследований и разработок**, такие как программа прикладных исследований и экспериментальных разработок. Было принято решение о создании нового фонда (объемом 100 млн евро) для поддержки зеленого поворота за счет развития высокотехнологичных стартапов. Поддерживается участие эстонских предприятий в партнерствах программы «Горизонт Европа», отборочных программах Европейского космического агентства (ESA) и Европейской организации по ядерным исследованиям (CERN). Также финансируется участие предприятий в представляющих интерес для Европы водородных проектах (IPCEI), направленных на разработку решений для сохранения энергии.

В 2022 году будет повышена доступность рискованного капитала для высокотехнологичных стартап-предприятий за счет запуска новых инвестиционных фондов и бизнес-акселераторов. Готовятся меры по использованию структурных средств для поддержки деловых исследований и разработок, инноваций и творческих индустрий.

В целях наращивания потенциала внешнеэкономической политики и деловой дипломатии Министерство экономики и коммуникаций и Министерство иностранных дел более тесно сотрудничают в поддержке эстонских предприятий на зарубежных рынках. Вместе планируется открытие новых зарубежных представительств и ставятся общие задачи по привлечению иностранных инвестиций. В сотрудничестве с отечественными партнерами была разработана концепция электронного зарубежного представительства. В 2022 году будет обновлена стратегия привлечения зарубежных инвестиций в страну с упором на более наукоемкие иностранные инвестиции. Продолжается работа по открытию новых зарубежных представительств на новых, растущих рынках, готовятся стратегии для целевых стран. Экологические вопросы и климатическая дипломатия, а также международное сотрудничество для повышения доступности высококачественных экологических данных становятся всё более важным приоритетом деловой дипломатии.

Для поддержки **цифрового поворота** была запущена новая программа, поощряющая более широкое использование искусственного интеллекта в частном секторе. Кроме того, был создан консорциум для сотрудничества между эстонскими предприятиями и научно-исследовательскими учреждениями в области искусственного интеллекта и робототехники.

Активно готовятся мероприятия по поддержке **зеленого поворота** в сфере предпринимательства. Анализируются возможности создания центра зеленых технологий, чтобы в сотрудничестве

с университетами разрабатывать, тестировать и внедрять прорывные зеленые технологии в условиях Эстонии. В процессе подготовки – инструмент отчета об устойчивом развитии, чтобы облегчить сбор и передачу данных для предприятий. Кроме того, разрабатываются руководящие принципы и модель вычислений для расчета выбросов парниковых газов предприятиями для поддержки и упрощения отчетности предприятий в области устойчивого развития. При поддержке Фонда восстановления и устойчивости улучшается доступность экологических данных в частном секторе, оказывается поддержка инновационным кластерам, направленным на развитие и укрепление стартапов в области окружающей среды и климата. Кроме того, оказывается поддержка (в размере 50 млн евро) для создания цепочек ценностей зеленого водорода.

В сотрудничестве с промышленными предприятиями готовится соглашение о сотрудничестве в области промышленной политики, чтобы повысить возможности и видимость промышленной отрасли как внутри страны, так и за рубежом.

В. Повысим мощность важных для экономики Эстонии секторов

Был утвержден «План развития исследований и разработок, инноваций и предпринимательства на 2021-2035 годы (TAIE)», который в большей мере сфокусирован на повышении влияния науки и исследователей, а также на использовании результатов исследований для удовлетворения потребностей развития Эстонии. В плане развития определены **пять приоритетных направлений**, которые будут приоритетными в сотрудничестве государства, компаний и научных учреждений. Это 1) цифровые решения во всех сферах жизни, 2) медицинские технологии и услуги, 3) повышение ценности местных ресурсов, 4) умные и устойчивые энергетические решения, 5) жизнеспособное эстонское общество, языковое и культурное пространство. В 2022 году в сотрудничестве с партнерами будут разработаны **карты областей фокусировки**, чтобы помочь определить меры финансирования и поддержки для приоритетных областей. **Принципы** подхода, внедрения и мониторинга **умной специализации** обновлялись параллельно процессу составления дорожных карт по направлениям, он будет завершен в 2022 году.

Подготовлены предложения по развитию **биоэкономики замкнутого цикла**. В течение 2022 года будет подготовлен план действий по развитию биоэкономики замкнутого цикла вместе с региональными планами действий. Основное внимание будет уделяться развитию и инновациям в секторах биоэкономики для замены имеющихся производственных ресурсов с высокими климатическими условиями и создания новых отраслей и возможностей для создания добавленной стоимости. Из средств программы восстановления и устойчивости будет оказана поддержка (в объеме 23,8 миллиона евро) инвестициям с целью усовершенствования технологии производства, повышения ценности продукции и увеличение биоресурсов (включая побочные продукты и остатки), разработки инновационных ресурсосберегающих продуктов с высокой добавленной стоимостью, а также для увеличения научно-исследовательского и инновационного потенциала. Из средств общей аграрной политики Европейского союза на новый период будут поддержаны инвестиции по повышению ценности биоресурсов, фокусируясь на небольших проектах для первичных производителей.

С. Создадим гибкую безопасную экономическую среду, которая способствует ответственному инновационному предпринимательству и честной конкуренции

Были предприняты шаги по созданию **правовой базы, способствующей внедрению новых технологий и бизнес-моделей**, а также **развитию цифровой экономики**. Ведется подготовка к переходу на экономику реального времени, например, в 2022 году будут открыты меры поддержки выставления электронных счетов и электронных накладных для предпринимателей. Был запущен новый портал электронного коммерческого регистра, который удобно объединяет все услуги коммерческого регистра в одной среде. Продолжается реализация программы э-резидентства. В Эстонии насчитывается 89 000 э-резидентов, которые учредили здесь 20 000 предприятий, а в 2021 году пополнили государственный бюджет почти на 29 миллионов евро в качестве дополнительного чистого дохода. В 2021 году была повышена готовность осуществлять предварительный и последующий контроль эрезидентов с целью снижения потенциальных рисков. С середины 2020 года Эстония станет одной из первых стран в мире, предлагающих визу «цифрового кочевника», которая позволяет продолжать работать на иностранного работодателя или в качестве фрилансера независимо от местонахождения, оставаясь при этом в Эстонии.

Завершено создание нового **информационного шлюза открытых данных**, который объединяет в себе открытые данные и упрощает их поиск. Вступили в силу поправки в закон, вводящие дополнительные условия для раскрытия открытых данных. Кроме того, были начаты дополнительные мероприятия в области управления данными для повышения качества данных и удобства их использования. Были созданы различные решения с открытым исходным кодом, которые используются как в частном, так и в государственном секторах. В 2022 году основное внимание будет уделено раскрытию данных, важных для общественности, например, планируется оцифровка подробных планов и раскрытие в качестве открытых данных. По-прежнему будут предлагаться возможности повышения квалификации и переподготовки в области ИКТ (в том числе была запущена обучающая среда digiriigiakadeemia.ee для государственного сектора). В течение 2021 года за счет инициированных государством мер поддержки еще 11 549 адресов получили возможность подключения к сети высокоскоростного широкополосного доступа. Планируются дальнейшие действия по разработке этого направления.

С целью диверсификации и расширения доступа к финансам для бизнеса вне центров притяжения была подготовлена услуга регионального кредитования, которая помогает предприятиям, расположенным за пределами Таллинна и Тарту, частично или полностью покрывать самофинансирование лизинга или кредита, если рыночной стоимости залога предприятия недостаточно. В рамках составления стратегического плана единой аграрной политики разрабатываются меры по диверсификации источников финансирования предприятий (инвестиции на развитие бизнес-среды в сельской местности, инвестиции на повышение конкурентоспособности предприятий и поддержку сельского предпринимательства).

Необходима дополнительная работа по формированию **правовой базы, способствующей охране окружающей среды**. Начата разработка принципов учета денежной ценности природных благ. В 2022 году в рамках подготовки плана развития сферы окружающей среды

KEVAD планируется разработка стратегических задач по охране биоразнообразия (в т. ч. по внедрению системы учета природных благ). Внедряется новая регуляция о субсидии для частного леса также будет применяться в ограничительных зонах за пределами территорий Natura.

Ответственная предпринимательская деятельность поддерживается внедрением мер по устойчивому финансированию. Большое значение имеет проект международного сотрудничества по созданию центра социальных инновационных компетенций. Проведена предварительная работа, чтобы организации, действующие в форме общественных объединений, могли в будущем наряду с предприятиями обращаться за дотациями, выделяемыми на предпринимательство.

Для продвижения **волонтерской деятельности** были отмечены лучшие, руководителям были предложены возможности для развития, а сообщества были наделены полномочиями. Также велась деятельность с повышением социальной активности неэстоноязычного населения.

В целях развития и укрепления банковского рынка и рынков капитала анализируется необходимость реформирования Гарантийного фонда (схема гарантирования вкладов).

Особое внимание **развитию региональной бизнес-среды** уделялось в Ида-Вирумаа и Юго-Восточной Эстонии. В Ида-Вирумаа предлагалась поддержка промышленным инвестициям, а в Юго-Восточной Эстонии – жилищное пособие для специалистов. Планируется план справедливого перехода Ида-Вирумаа, который создаст основу для развития региона без сланцевой энергетики.

D. Используем возможности экономики замкнутого цикла

Для повышения эффективности использования ресурсов завершены инвестиции во внедрение инновационных технологий и решений в 60 горнодобывающих и производственных предприятиях. К новому бюджетному периоду Европейского союза готовятся меры по повышению эффективности использования ресурсов, в ближайшие годы планируется выделить значительные ресурсы на экономику замкнутого цикла.

Всемирный банк составил комплексный анализ сектора отходов Эстонии, который предложил решения, как достичь целевых показателей запуска в повторное использование бытовых отходов. На основе выводов и рекомендаций по результатам исследования планируется разработка нового Закона об отходах. Кроме того, готовится **«Белая книга» по экономике замкнутого цикла и государственный план управления отходами на 2022–2028 годы**, которые должны быть утверждены в 2022 году.

В рамках развития инфраструктуры для раздельного сбора отходов местных самоуправлений и приобретения инвентаря 31 самоуправлению была оказана помощь в приобретении компостов и контейнеров для биоотходов на общую сумму 1,475 миллиона евро.

Для облегчения пожертвований продуктов питания и предотвращения выбрасывания пищевых отходов в постановление о гигиене пищевых продуктов были добавлены требования о перераспределении продуктов питания, а также была обновлена инструкция

Сельскохозяйственного и продовольственного департамента по пожертвованиям продуктов питания. Обработчик пищевых продуктов, желающий пожертвовать продукты питания, должен обеспечить, что жертвуемые продукты питания пригодны для употребления в пищу и не причиняют вреда здоровью. В 2022 году планируется пересмотреть требования к информации о пищевых продуктах для нерасфасованных пищевых продуктов, чтобы оценить их актуальность для пожертвований и перераспределения продуктов питания.

Е. Перейдем к климатически нейтральному производству энергии, одновременно обеспечив энергобезопасность

Для перехода на климатически нейтральное производство энергии организован конкурс на поставку возобновляемой энергии; было поддержано производство и потребление биометана; оказана помощь в реконструкции и/или строительстве котельных централизованного теплоснабжения, а также в замене топлива и реконструкции изношенных и неэффективных теплопроводов; подготовлен справочник по ветровой и солнечной энергии для местных самоуправлений и проведен ряд исследований. В 2022 году закончится объявленная в 2021 году крупнейшая в истории Эстонии возобновляемая поставка возобновляемой энергии в объеме 450 ГВт ч. Готовятся меры на новый бюджетный период Европейского союза, в том числе программа укрепления сети для увеличения мощности производства возобновляемой энергии и адаптации к изменению климата; программа по увеличению использования возобновляемой электроэнергии в промышленных районах и флагманская программа по накоплению энергии. Будут реализованы меры, финансируемые за счет доходов системы торговли квотами на выбросы парниковых газов Европейского союза на 2013-2020 годы, в том числе тестирование электрических автобусов в общественном транспорте, тестирование цепочки добавленной стоимости водорода, меры по определению и тестированию потенциала геотермальной энергии; подготовительные работы для предварительной разработки совместной эстонско-латвийской морской ветряной электростанции (ELWIND).

Была создана рабочая группа для изучения **возможности внедрения атомной энергии** в Эстонии для обеспечения энергетической безопасности и достижения климатических целей 2050 года. В 2022 году рабочая группа представит правительству промежуточный отчет о своей деятельности.

В 2022 году будет утверждена **планировка морской зоны Эстонии**, в которой будут определены территории, подходящие для развития ветровой энергии, и рамки разрешительной деятельности. Кроме того, начат анализ **территорий, пригодных для планирования ветроэнергетики на материковой части Эстонии**, включая общие планировки и специальные планировки местных самоуправлений.

Готовится поправка к **Закону о рынке электроэнергии**, чтобы создать возможности для распределенных производителей и энергетических сообществ, а также для управления хранением и потреблением.



2.4. Общественное пространство

А. Обеспечим жизнеспособность культурного пространства

Утвержден **«План культурного развития на 2021-2030 годы»**, общая цель которого заключается в том, чтобы эстонская культура была жизнеспособной, развивающейся и открытой миру, а участие в культуре было естественной частью жизни каждого человека.

В Рийгикогу были представлены **поправки к действующему положению об учреждениях исполнительского искусства**, цель которых – более эффективно поддерживать разнообразие сферы и доступность исполнительского искусства по всей Эстонии. Целью также является содействие доступности, поскольку все организаторы публичных выступлений и концертов должны будут раскрывать информацию о доступности представления или концерта и его места проведения в отношении участия людей с особыми потребностями в культуре.

Повышение доступности также является одной из целей поправки к **Закону о медиауслугах**, принятой Рийгикогу в феврале 2022 года, согласно которой поставщики услуг должны подготовить планы действий по обеспечению доступности, чтобы улучшить доступ к аудиовизуальным медиауслугам для людей с ограниченными возможностями.

С 2021 года Эстонский центр народной культуры будет оказывать **поддержку для покрытия расходов на оплату труда руководителей фестивальных коллективов песни и танца**. Целью пособия является повышение ценности руководителей коллективов, участвующих в празднике песни и танца, предоставление им возможности повысить свою заработную плату, создание социальных гарантий для руководителей коллективов, участвующих в празднике песни и танца, и обеспечение устойчивости движения фестивалей песни и танца.

Продолжается подготовка к созданию **(совместных) хранилищ музейного наследия**. Планируются совместно используемые хранилища в Северной Эстонии, Южной Эстонии и на Хийумаа. Готовятся **поправки к действующему положению о публичных библиотеках**, чтобы обеспечить одинаковое качество услуг публичных библиотек по всей стране, а также устойчиво и интегрированно с другими публичными услугами.

В 2022 году будет создана **модель реализации культурного акселератора**, целью которого является стимулирование скачков развития и инноваций в сфере культуры организаторов и организаций культуры и творческих предпринимателей за счет привлечения частного капитала в дополнение к государственным.

Будет разработана цифровая стратегия направлений Министерства культуры (включая План действий в области цифрового наследия 2.0) для увеличения поддержки и участия в создании, передаче, обмене и потреблении культуры с помощью цифровых возможностей, а также для содействия появлению новых культурных форм с помощью оцифровки и онлайн-сервисов. Продолжится реализация плана мероприятий «Оцифровка культурного наследия 2018-2023», в рамках которого будет обеспечена доступность и удобство использования объектов культурного наследия и обеспечено долгосрочное сохранение цифрового культурного наследия.

В области культуры и спорта в 2022 году будет проведен анализ измерения и сокращения воздействия на окружающую среду, в ходе которого будут рассмотрены механизмы поддержки в этой области. Планируется **побудить организаторов культуры и спорта к более экологически чистой деятельности**. Цель состоит в том, чтобы разработать механизмы экономики замкнутого цикла, свойственные культуре и спорту.

В. Планируем и модернизируем пространство и услуги комплексно и качественно, учитывая потребности общества, изменение численности населения, здоровье, безопасность, биоразнообразие и защиту окружающей среды

В целях обеспечения согласованности потребностей строительного сектора с государственными стратегическими планами, в тесном сотрудничестве частного и государственного секторов была подготовлена стратегия «Долгосрочная перспектива строительства **2035**», реализация и мониторинг которой будут осуществляться комиссией по развитию строительства и тематическими рабочими группами. Разработана **методика расчета углеродного следа зданий** в Эстонии. Также был разработан строительный реестр и запущен **3D-двойник застроенной среды**. Земельный департамент завершил прототип пространственных данных Geo3D, необходимый для дальнейшего развития 3D-двойника. Для обеспечения доступности и актуальности пространственных данных составляется центральная база данных планирования PLANK, которая станет общедоступной вместе с поправками к Закону о планировании осенью 2022 года. В целях улучшения практики работы в сфере строительства будет завершен **проект комплексной поправки к строительному кодексу**, будет внедрена электронная строительная платформа с тщательно обновленным строительным реестром.

Для обеспечения соответствия **основным принципам качественного пространства в местных и государственных пространственных решениях** была запущена центральная программа пространственного обучения для работников государственного сектора. Было подготовлено руководство по передовой практике включения для использования в процессе детального планирования и поддержки проведения курсов в области пространственного образования и дизайна для студентов и преподавателей.

Министерство финансов отвечает за **меры по решению проблемы опустевших территорий** (меры для местных самоуправлений по приобретению пустующих квартир и сносу многоквартирных домов), чтобы способствовать устойчивому и всестороннему обновлению качественной жилой среды и строительного фонда. С этой целью в трех самоуправлениях запущен пилотный

проект, на основе которого в 2023 году будут разработаны методические рекомендации для местного самоуправления, инициированы поправки к закону и открыты меры поддержки. Продолжается реализация программ «Территории охраны памятников старины в исторических центрах города» и «Хорошее общественное пространство».

Продолжается выявление подходящих моделей концессии для возможного использования минеральных ресурсов как государственного богатства Эстонии. Проводятся исследования для определения наличия и распределения критически важного сырья для «зеленого поворота». Глубокие картографические исследования показали, что помимо железной руды в Эстонии имеется потенциал для добычи драгоценных металлов. В связи с заинтересованностью в задействовании морских территорий был подготовлен отчет о морских геологических данных для содействия планированию морских ветровых электростанций. Будут продолжены комплексное геологическое картирование и разведка строительных полезных ископаемых.

Была инициирована **тематическая планировка полезных ископаемых Харьюского уезда**, целью которой является пространственное планирование разведки месторождений и добычи полезных ископаемых. В этом году будет подана заявка на инициирование **тематических планировок в Рапласком и Пярнуском уездах**. Кроме того, в общей сложности было приведено в порядок шесть заброшенных строительных карьеров. Разрабатывается **планировка морской зоны Эстонии**, которая позволит развивать морские ветропарки на потенциально подходящих территориях площадью около 1700 квадратных километров.

Запущен портал **Loodusveeb** (<https://loodusveeb.ee/ru>), который централизованно отражает информацию о природе. Точная и актуальная информация о природе является одним из обязательных условий комплексного и качественного планирования и обновления пространства и услуг с учетом потребностей общества, изменения численности населения, охраны здоровья, безопасности, биоразнообразия и защиты окружающей среды.

Для улучшения качества природной среды, сохранения и увеличения биоразнообразия по всей Эстонии с помощью дотаций было сохранено 39 450 га полуприродных лугов и восстановлено около 3000 га лугов. Завершено шесть объектов инфраструктуры по уходу за полуприродными лугами, что обеспечит доступ к обслуживанию 246 га полуприродных лугов. С целью улучшения состояния болотных и диких местообитаний восстановлен близкий к естественному водный режим на семи заболоченных участках и на одном остаточном болоте – в общей сложности на 2500 гектарах. Кроме того, были завершены проекты по восстановлению водно-болотных угодий на шести болотных территориях площадью 5800 га, а также восстановление низинных болот в Суурсоо-Лейдиссоо на 3340 гектарах. Субсидия для частного леса Natura 2000 была выплачена 4918 заявителям в отношении 68 200 гектаров. Началась реализация новых *ex situ* мероприятий по улучшению состояния обыкновенной жемчужницы (*Margaritifera margaritifera*). Всеми балтийскими государствами был принят совместный план действий по защите Балтийского моря.

В интересах экологической безопасности было принято решение ужесточить **требования к обращению с опасными и вредными веществами на борту судов в районе якорной стоянки** и перенаправить эту деятельность в более безопасное место в море. Эстония присоединилась к конвенции об ответственности и компенсации за ущерб в связи с перевозкой морем опасных и вредных веществ. Конвенция гарантирует Эстонии доступ к международной системе возмещения ущерба окружающей среде, причиненного в результате бедствий, вызывающих

загрязнение в морской зоне Эстонии.

Для реагирования на бедствия и угрозы была создана готовность к **обеспечению общественного порядка, урегулированию, разминированию, спасению химических, биологических, радиологических и ядерных (CBRN) событий на суше**, а также оказанию помощи в морских и пограничных водах Эстонии. Было принято решение **передать флот Департамента полиции и погранохраны в ведение Министерства обороны**, что обеспечит более эффективное выполнение оборонных и гражданских задач как в мирное время, так и в кризисных ситуациях. Под руководством Департамента полиции и погранохраны были составлены **концепция и обучающая программа по созданию безопасного пространства**. Продолжаются работы по **строительству пограничной инфраструктуры на материковой части восточной границы**.

С. Предложим соответствующие потребностям охватывающие все виды транспорта синергические транспортные услуги

Завершен **анализ мобильности, планирования, управления и финансирования Таллиннского региона**. В апреле 2022 года в Северной Эстонии были введены новые 30-дневные комбинированные билеты, которые позволяют пользоваться различными видами транспорта как в Таллинне, так и в Харьюмаа (в т. ч. поездом, уездными линиями). Это новаторский шаг и соглашение между многими сторонами, которые сделают использование общественного транспорта в упомянутом регионе более удобным.

Одобен **«План развития транспорта и мобильности на 2021-2035 годы»**, в котором на стратегическом уровне поставлены цели по развитию устойчивой мобильности, снижению выбросов CO₂ и развитию энергоэффективного транспорта. Цель состоит в том, чтобы расширить использование различных услуг устойчивой мобильности, включая использование велосипеда и общественного транспорта.

Готовятся **меры на новый бюджетный период Европейского союза по развитию велосипедных дорожек** в городских центрах Таллинна, Тарту и Пярну. Кроме того, планируется мера по развитию трамвая в Таллинне, чтобы на уровне местных самоуправлений более активно направлять развитие устойчивого транспорта.

Разработаны системы планирования для использования **услуги социального транспорта на основе спроса**, которые могут быть внедрены по окончании проекта для обеспечения более широкого общественного транспорта на основе спроса в различных центрах общественного транспорта.

Для более широкой интеграции общественного транспорта **в Таллинне** будет реализован **проект MaaS** (платформа *mobility as a service*), результатом которого является планирование, бронирование и оплата всей поездки, чтобы вся поездка была доступна в единой среде. По возможности будет задействован и город Тарту.

D. Создадим безопасную, экологически чистую, конкурентоспособную, основанную на потребностях и устойчивую транспортную и энергетическую инфраструктуру

Для развития транспортного сообщения готовится электрификация железной дороги и спрямление поворотов для ускорения железнодорожного сообщения в направлении Таллинн-Тапа-Тарту и Нарва. Продолжается подготовка к строительству объединенного терминала Rail Baltic Ülemiste и строительству различных развязок (виадуков, мостов, экодуктов). Готовится трамвайное сообщение с таллиннским портом Ванасадам, а также железнодорожное сообщение Турба-Ристи. Будут открыты **международные рейсы** из Пярнуского аэропорта.

Готовится мера поддержки развития **инфраструктуры зарядных станций для электромобилей возле многоквартирных домов**.

Будет перенята Директива об экологически чистых транспортных средствах, делающая применение экологических критериев обязательным для крупных государственных закупок, а основные услуги общественного транспорта страны более экологичными.

Европейский союз утвердил финансирование последнего этапа **подключения электросистем стран Балтии к частотному диапазону континентальной Европы** для реализации мероприятий в 2021-2027 годах. Необходимые работы охватывают укрепление сетей и модернизацию оборудования регулирования частоты и систем управления ИТ, что позволит странам Балтии и Польше отключиться от российского диапазона частот и присоединиться к синхронной зоне континентальной Европы.



2.5. Государственное управление

А. Повысим единство управления и обеспечим бесперебойность работы государства

В целях развития оказываемых публичных услуг были проведены необходимые **курсы по повышению квалификации для чиновников**, а на уровне организаций поддержано **создание новых совместных учреждений** и развитие оказания ими **публичных услуг**. Завершено создание Сельскохозяйственного и продовольственного департамента, Департамента окружающей среды, Департамента образования и молодежи, Департамента транспорта, Фонда предпринимательства и инноваций и государственного центра коммуникационных технологий (RIT). Кроме того, принято решение об объединении Департамента здоровья и Департамента лекарственных средств. Кроме того, был утвержден первоначальный **план перехода на централизованное обслуживание**. В ведении Министерства по делам сельской жизни на базе лабораторий Сельскохозяйственного и продовольственного департамента и Департамента здоровья (кроме лаборатории инфекционных заболеваний) к 1 января 2023 года будет создана **совместная лаборатория**. Это приведет к более эффективному использованию ресурсов и всестороннему развитию услуг.

Большинство **отраслевых планов развития** утверждены в новой системе стратегического планирования. Кроме того, были приняты **поправки к Закону о государственном бюджете**, упорядочивающие основы государственного стратегического планирования, повышающие детализацию годового государственного бюджета по видам деятельности и улучшающие его читаемость. Для улучшения координации вопросов климата при **Правительстве Республики была создана комиссия по зеленой политике**.

Были инициированы **поправки к Закону о государственной службе**, упрощающие процесс найма внутри и между учреждениями. Кроме того, была поддержана **удаленная работа** и **найм работников по всей стране**, чтобы облегчить нахождение служащих за пределами Харьюмаа. В целях совершенствования и обеспечения качества законодательства разрабатывается **среда совместного созидания**, первая фаза разработки которой дошла до стадии тестирования, началась разработка второй и третьей фаз. Была обновлена **методология оценки воздействия** и контрольный список для облегчения ее реализации, а также разработаны руководящие принципы планирования и проведения последующих оценок. Для повышения прозрачности были приняты **план действий по борьбе с коррупцией**, **инструкции для министров и их советников по предотвращению конфликта интересов**, а также **добросовестная практика при общении с лоббистами**.

Была создана **услуга согласия**, позволяющая частному сектору получать доступ к данным граждан, хранящимся в государственном секторе, без ущерба для чьих-либо интересов. В целях обеспечения безопасности сетей связи были внесены дополнения в **Закон об электронной связи** и постановление Правительства Республики (5G и регулирование безопасности сетей связи). В 2022 году будет продолжена разработка приложения по мониторингу данных и услуги согласия в соответствии с потребностями пользователей, и будет создана необходимая правовая база. В целях повышения кибербезопасности будет разработана методология мониторинга кибербезопасности, разработано управление государственной кибербезопасностью и внесены изменения в Закон о кибербезопасности.

Для **совершенствования системы государственных закупок** в Рийгикогу представлен на рассмотрение проект поправок к Закону о государственных закупках с целью внесения правовой ясности и повышения их гибкости. С начала 2022 года для государственных закупок стали обязательными критерии «зеленых» государственных закупок по четырем направлениям (мебель, чистящие средства и услуги, офисное ИТ-оборудование, копировальная и чертежная бумага).

В. Повысим качество и доступность услуг государства и местных самоуправлений, пересмотрим распределение ответственности

В целях сокращения регионального неравенства и укрепления административного и развивающего потенциала местного самоуправления был утвержден **«План действий по развитию служащих местного самоуправления на 2022-2025 годы»**.

В рамках проекта домов государственных служб построены **новые дома государственных служб в Йыгева и Рапла**. Таким образом, теперь есть пять домов государственных служб (включая Йыхви, Раквере и Вильянди), которые объединяют общественные услуги.

Из средств Фонда восстановления и устойчивости Европейского союза (англ. *Recovery and Resilience Facility*) 50,7 млн евро будет направлено на создание **основанных на событиях, проактивных и голосовых общедоступных цифровых услуг** для предприятий и граждан. К концу 2022 года предпринимателям в среде eesti.ee будет доступен проект по развитию услуг мероприятий и единых цифровых ворот (эст. *digivärv*). К концу 2022 года население сможет пользоваться первыми услугами по событиям (заключение брака и рождение ребенка), будут проанализированы возможности развития новых услуг по событиям.

Создана **команда виртуального ассистента Bürokratt**, начата разработка базовой платформы, кроме того, Bürokratt будет внедрен в первых трех учреждениях. Был составлен новый план внедрения искусственного интеллекта. В результате поправок к **Закону о публичной информации** надзор за доступностью веб-сайтов и мобильных приложений перешел от Инспекции по защите данных к Департаменту защиты прав потребителей и технического надзора.

В целях развития системы мониторинга услуг самоуправлений и повышения качества услуг

обновлены показатели портала **мониторинга услуг самоуправлений** minuomavalitsus.ee.

Начата **цифровизация производства по виновным деяниям**, чтобы к 2025 году можно было использовать современные решения в расследовании виновных деяний на протяжении всего производства. Основная цель цифровизации — обеспечить, чтобы производство по делам о виновных деяниях лучше учитывало потребности потерпевших и защищало основные права человека.

С. Повысим влияние и разносторонность науки, поддерживая ее высокий уровень

Начата всеобъемлющая реорганизация **Закона о научной и исследовательской деятельности** (TAKS), чтобы привести законодательство в соответствие с изменившимися ожиданиями в отношении исследований и разработок, уточнить принципы финансирования и уточнить участников системы исследований и разработок, их роли и обязанности.

Для пополнения молодого поколения ученых и поддержки модели академической карьеры вносятся поправки в Закон об учебных пособиях и учебных кредитах с целью **реформы докторантуры**. В результате изменений докторантура станет более эффективной, увеличится количество докторантов, а также повысится согласованность докторантуры с потребностями частного сектора и общества в целом.

Запланированы меры по увеличению потенциала **передачи знаний** научно-исследовательских институтов и университетов, **облегчению перемещения работников** между университетами, предприятиями и государственным сектором, развитию и совместному **использованию научной инфраструктуры** и удовлетворению потребностей в развитии в приоритетных областях развития исследований и разработок, инноваций и предпринимательства (TAIE).

20% дополнительных средств государственного бюджета на исследования и разработки будут направлены через министерства на заказ НИОКР, необходимых **для удовлетворения потребностей отраслевого развития**.

D. Укрепляем международные позиции государства и обеспечиваем его безопасность

В качестве **избранного члена Совета Безопасности ООН** Эстония успешно отстаивала интересы Эстонии и своих союзников в 2020-2021 годах. В результате постоянной активной работы **в НАТО, Европейском союзе, региональных форматах и на двусторонней основе** оценка угроз и политика безопасности партнеров как никогда раньше стали ближе к долгосрочным стратегическим интересам внешней политики Эстонии. Утвержден «План развития государственной обороны на 2022–2031 годы», в котором определены приоритеты политики безопасности на ближайшие годы. Посвященная военному потенциалу глава плана развития

предусматривает в качестве основных проектов развитие потенциала военно-морского флота (противокорабельные, противоминные), механизацию пехотной бригады и приобретение многоцелевых ракетных пусковых установок. Кроме того, реорганизуется наземная оборона.

На уровне Европейского союза принято постановление по **более эффективному удалению террористического контента**. В сотрудничестве с онлайн-платформами это позволит более эффективно выявлять и удалять террористическую пропаганду, попытки вербовки и другой террористический контент. **В целях борьбы с киберпреступностью** была создана веб-страница <https://cyber.politsei.ee>, через которую станет гораздо проще сообщать о компьютерных преступлениях и обмениваться информацией с правоохранительными органами. Эстония занимает одно из самых высоких мест (3-е место) в глобальном индексе кибербезопасности (GCI) ООН.

Чтобы представить Эстонию как привлекательное туристическое направление, была подготовлена «**Стратегия туризма на 2022-2025 годы**», которая направлена в том числе на ускорение восстановления туристического сектора.

В **Закон о чрезвычайных ситуациях** были внесены поправки, в соответствии с которыми разработка политики управления кризисными ситуациями была передана от Министерства внутренних дел Правительству Республики и Государственной канцелярии, а задача по организации масштабной эвакуации — Спасательному департаменту. Также было создано предприятие **AS Eesti Varude Keskus (EVK, Эстонский центр резервов)**, которое управляет формированием и использованием государственных резервов.

Утвержден «**План развития внутренней безопасности на 2020-2030 годы**», устанавливающий цели и важнейшие направления для создания более безопасной Эстонии. Было продолжено развитие **концепции местных советов безопасности** с целью поддержки и руководства созданием безопасной среды обитания на местном уровне. Был составлен **сборник лучших практик советов по безопасности**. Продолжалась реализация **программы поддержки общественной безопасности**, которая посредством публичных конкурсов финансировала пополнение знаний и навыков в области безопасности и охраны труда, а также снижение рискованного поведения. В начале 2022 года вступили в силу поправки к Закону о дорожном движении, дающие местному самоуправлению право устанавливать камеры контроля скорости на местных дорогах.

Были набраны и обучены дополнительно 100 помощников полиции с кризисными ролями, для которых было приобретено необходимое снаряжение и обеспечена полная готовность.

eesti2035.ee

