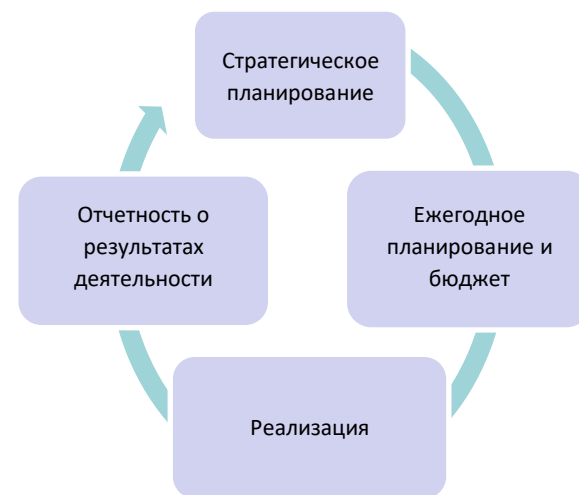


СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПЛАН ЕРА НА 2022–2026 ФИНАНСОВЫЕ ГОДЫ

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Что такое Стратегический план ЕРА?

- План формулирует видение, приоритеты и стратегии по выполнению миссии ЕРА в течение следующих четырех лет.
- План служит основой для планирования и составления годового бюджета, а также для разработки планов работы с грантами.
- План обеспечивает базис для мониторинга прогресса и корректировки стратегий.
- План соответствует требованиям к работе государственных органов ([Закон о модернизации Закона о работе правительства и ее результатах](#) с поправками, внесенными [Законом о доказательствах](#)).



Общая схема планирования эффективной деятельности ЕРА

Каковы ключевые моменты Стратегического плана ЕРА?

- *План* в очередной раз подчеркивает приверженность ЕРА трем принципам — следование науке, соблюдение закона, транспарентность, и добавляет к ним четвертый фундаментальный принцип: обеспечение справедливости и равенства.
- *План* ЕРА включает в себя новую стратегическую цель, направленную исключительно на вопросы изменения климата, а также впервые представленную цель защиты справедливости и гражданских прав в сфере охраны окружающей среды. Эти приоритеты интегрированы в программные цели *Плана* и межведомственные стратегии.
- Четыре межведомственные стратегии Агентства определяют основные механизмы достижения целей, в том числе сотрудничество с традиционными и новыми партнерами — на уровне племен коренных народов, администрации штатов, местных властей и сообществ.
- Три приоритетные цели Агентства направлены на принятие активных мер в связи с изменением климата, обеспечением экологической справедливости и защитой гражданских прав.

Основные направления стратегического плана ЕРА на 2022–2026 финансовые годы

Миссия: охрана здоровья человека и окружающей среды

Принципы: следование науке, соблюдение закона, транспарентность, обеспечение справедливости и равенства



Стратегия 1.

Обеспечение научной обоснованности и принятия решений на научной основе



Стратегия 2.

Забота о здоровье детей на всех этапах развития и о здоровье иных уязвимых групп



Стратегия 3.

Совершенствование организационных стандартов ЕРА и обеспечение равных возможностей для сотрудников



Стратегия 4.

Усиление партнерских отношений и расширение взаимодействия с племенами коренных народов, администрацией штатов, местных властей и сообществ



Цель 1.

Борьба с изменением климата



Цель 2.

Решительные действия по обеспечению экологической справедливости и защите гражданских прав



Цель 3.

Введение в действие и соблюдение законов о защите окружающей среды



Цель 4.

Чистый и здоровый воздух для всех сообществ



Цель 5.

Чистая и безопасная вода для всех сообществ



Цель 6.

Защита и возрождение сообществ



Цель 7.

Обеспечение химической безопасности для людей и окружающей среды

- **Задача 1.1.** Снижение выбросов, приводящих к изменению климата
- **Задача 1.2.** Ускорение обеспечения устойчивости и адаптации к последствиям изменения климата
- **Задача 1.3.** Усиление мер по борьбе с изменением климата на международном и субнациональном уровне

- **Задача 2.1.** Поддержка экологической справедливости и гражданских прав на федеральном уровне, на уровне племен коренных народов, администрации штатов и местных властей
- **Задача 2.2.** Внедрение экологических и гражданских прав в программы, политику и деятельность ЕРА
- **Задача 2.3.** Поддержка реализации гражданских прав в неблагоприятных с точки зрения экологической справедливости сообществах

- **Задача 3.1.** Привлечение к ответственности экологических преступников и ответственных сторон
- **Задача 3.2.** Обнаружение экологических нарушений и стимулирование соблюдения норм

- **Задача 4.1.** Улучшение качества воздуха и уменьшение локальных загрязнений и последствий для здоровья
- **Задача 4.2.** Повышение радиационной безопасности и улучшение качества воздуха внутри зданий

- **Задача 5.1.** Безопасность питьевой воды и надежность водной инфраструктуры
- **Задача 5.2.** Охрана и восстановление водных объектов и водоразделов

- **Задача 6.1.** Очистка и рекультивация земель с целью продуктивного использования и улучшения здоровья людей в сообществах
- **Задача 6.2.** Снижение количества отходов и предотвращение загрязнения окружающей среды
- **Задача 6.3.** Меры готовности и реагирования на чрезвычайные

- **Задача 7.1.** Гарантия безопасности при использовании химикатов и пестицидов
- **Задача 7.2.** Создание благоприятных условий для предотвращения загрязнения окружающей среды

Долгосрочные цели повышения эффективности на 2022–2026 годы. Стратегические цели 1–3

Цель 1. Климат	Задача 1.1	Публикация окончательных правил по снижению выбросов парниковых газов транспортными средствами малой, средней и большой грузоподъемности, электрогенерирующими установками и нефтегазовой отраслью.
		Партнерские программы EPA в области климата позволят снизить ежегодные выбросы парниковых газов на 545 млн. тонн эквивалента диоксида углерода.
	Задача 1.2	Реализация всех приоритетных действий Плана EPA по адаптации к изменению климата, а также 20 национальных программ и региональных планов по адаптации к изменению климата с целью снизить воздействие меняющегося климата на здоровье человека и окружающую среду.
		Помощь по меньшей мере 400 признанным на федеральном уровне племенам коренных народов в области прогнозирования изменения климата, подготовки и адаптации к такому изменению, либо восстановления от его последствий. Помощь по меньшей мере 400 штатам, территориям, местным властям и сообществам, в особенности неблагополучным и непропорционально подверженным рискам от изменения климата в области прогнозирования изменения климата, подготовки и адаптации к такому изменению, либо восстановления от его последствий.
Задача 1.3	Внедрение по меньшей мере 40 климатических инициатив, приводящих к конкретным действиям либо вовлечению конкретных партнеров в деятельность по сокращению выбросов парниковых газов, к адаптации к изменению климата либо увеличению устойчивости к нему при соблюдении справедливости.	
Цель 2. Экологическая справедливость	Задача 2.1	Все программы EPA, вынесенные на обсуждение общественности, направлены на развитие потенциала сообществ, в которых нарушена экологическая справедливость, и предоставление им возможности принимать существенное участие в обсуждение таких программ и давать полезные комментарии.
		Включить обязательства по противодействию непропорционального воздействия во все письменные соглашения между EPA и племенами коренных народов и штатами (например, в рамках работы с грантами), разработанные для реализации выделенных полномочий.
		Программы EPA с прямыми полномочиями по реализации предусматривают по меньшей мере 100 значительных мер, приводящих к измеримым изменениям на территориях проживания коренных индейских народов.
		Для всех получателей финансовой помощи EPA на уровне штатов предусматривается внедрение базисных программ по осуществлению гражданских прав.
		Расширить на 40% деятельность отдела исследований и развития в области экологической справедливости, которая связана с племенами коренных народов, штатами, территориями, местными властями и сообществами.
	Задача 2.2	Сократить несоответствия между экологическими условиями и здоровьем населения на основании индикаторов, указанных в Приоритетной цели Агентства на 2022–2023 финансовые годы.
		80% существенных мер EPA в области экологической справедливости будут четко сфокусированы на решении проблем в сфере экологической справедливости и снижении или ином смягчении непропорциональных последствий.
		Все программы EPA с участием сообществ и внутри них будут реализовываться с учетом инициативы сообществ, скоординировано и совместно, способствовать справедливому и устойчивому развитию сообществ, а также предусматривать значимое вовлечение сообществ, имеющих проблемы в сфере экологической справедливости, и справедливое отношение к таким сообществам.
		При планировании, составлении рекомендаций, разработке политик, мониторинге и аналитической деятельности в рамках всех программ и региональных проектов EPA будут выявляться области и возможности для внедрения и интеграции экологической справедливости и соблюдения гражданских прав.
		Во все программы и региональные проекты EPA будут включены планы языковой помощи.
		Во все программы и региональные проекты EPA будут включены планы обеспечения доступа людей с ограниченными возможностями.
	Задача 2.3	Инициировать 45 проверок грантополучателей на предмет осуществления гражданских прав с целью уменьшения дискриминации в экологически неблагополучных сообществах.
		Выполнить 305 аудитов с целью гарантировать, что получатели финансовой помощи от EPA, соблюдают процедурные требования программ по недопущению дискриминации.
Провести 84 информационные встречи и социально-ориентированных мероприятия технической помощи в неблагополучных сообществах и с инициативными группами по вопросам экологической справедливости и гражданских прав.		
Цель 3. Контроль за исполнением/ соблюдение норм	Задача 3.1	Сократить до 93 число существующих более 2,5 лет открытых гражданских дел, по которым не поданы иски.
	Задача 3.2	Направлять 75% инспекционных отчетов EPA на предприятия в течение 70 дней после окончания инспекции. Провести 55% ежегодных инспекций EPA на предприятиях, деятельность которых затрагивает сообщества с потенциальным нарушением экологической справедливости.

Долгосрочные цели повышения эффективности на 2022–2026 годы. Стратегические цели 4–7

Цель 4. Воздух	Задача 4.1	<p>Сократить выбросы азотнокислых выбросов в атмосферу тепловыми электростанциями в сезон формирования озона на 21% с зафиксированного в 2019 году базового уровня в 390 354 тонн.</p> <p>Улучшить измеряемое качество воздуха в округах, не соответствующих в настоящий момент федеральным стандартам качества окружающего воздуха, на 10% от базового уровня, зафиксированного в 2016 году.</p> <p>Принять меры для того, чтобы люди с неблагополучным социально-экономическим статусом проживали на территориях, где качество воздуха соответствует действующим национальным стандартам качества окружающего воздуха по содержанию аэрозольного загрязнения.</p> <p>Обеспечить, чтобы потребление гидрофторуглеродов в США не превышало уровня, соответствующего потенциалу сокращения содержания озона на 76,2 тонн в год.</p>
	Задача 4.2	<p>Предотвратить 2250 смертей от рака легких в год за счет понижения уровня радона по сравнению с базовым уровнем, зафиксированным в 2020 году, когда было предотвращено 1684 смерти от рака легких.</p>
Цель 5. Вода	Задача 5.1	<p>Сократить количество коммунальных водозаборных и распределительных систем, не соответствующих санитарным стандартам, с 752 по состоянию на 31 марта 2021 года до 500.</p> <p>Сократить количество коммунальных водозаборных и распределительных систем на территории коренных народов, до сих пор не отвечающих санитарным стандартам, со 110 по состоянию на 31 марта 2021 года до 70.</p> <p>Задействовать дополнительное финансирование из внебюджетных источников через программы инфраструктурного финансирования EPA (CWSRF, DWSRF и WIFIA) в размере 45 млрд. долларов США.</p> <p>Совместно с другими федеральными ведомствами предоставить доступ к простейшим санитарным системам еще для 36 500 домов коренных жителей США и северных народов Аляски.</p> <p>Предоставить техническое, управленческое или финансовое содействие по улучшению работы систем водоснабжения и канализации 2203 малых и сельских населенных пунктов и поселений племен коренных народов США или неблагополучных населенных пунктов.</p>
	Задача 5.2	<p>Привести в соответствие с экологическими стандартами еще 41 000 кв. миль водосборных площадей, которые ранее не соответствовали стандартам.</p>
Цель 6. Земля	Задача 6.1	<p>Сократить до контролируемого число контактов человека с загрязняющими веществами еще на 60 участках с приоритетным финансированием.</p> <p>Выполнить 225 проектов с приоритетным финансированием по очистке загрязнений свинцом.</p> <p>Выполнить очистку 650 дополнительных заброшенных построек.</p> <p>Обеспечить готовность к предполагаемому использованию 425 дополнительных очищенных в рамках коррективных мер Закона о сохранении и восстановлении природных ресурсов (RCRA) площадей.</p> <p>Дополнительно выполнить 35 000 очистных мероприятий на предприятиях с протекающими подземными хранилищами.</p>
	Задача 6.2	<p>Увеличить с базисного показателя 72,7 (в 2021 финансовом году) до 80% число актуализированных разрешений на объектах RCRA.</p>
	Задача 6.3	<p>Гарантировать, что 40% мероприятий (предпринимаемых EPA или в которых EPA участвует) ежегодного чрезвычайного реагирования или удаления почв осуществляется с учетом экологической справедливости.</p>
Цель 7. Химикаты	Задача 7.1	<p>Выполнять в год по меньшей мере восемь высокоприоритетных оценок риска по Закону о контроле над токсичными веществами (TSCA) в установленные законодательством сроки, по сравнению с одной оценкой, выполненной в 2020 году.</p> <p>Инициировать все меры по управлению рисками TSCA в течение 45 дней с даты выполнения окончательной оценки существующего химического риска.</p> <p>Проанализировать 90% прошлых требований по смягчению рисков для новых решений TSCA по химическим веществам (по сравнению с базовым уровнем 2021 года, когда не было проанализировано ни одного).</p> <p>Продлить действие истекающих в текущем году 36% сертификатов компаний по ремонту и окраске, работающих с красками на основе свинца (по сравнению с базовым уровнем 2021 года, когда было продлено действие 32% сертификатов).</p> <p>Выполнить анализ 78 регистраций пестицидов с законодательными сроками исполнения после 1 октября 2022 года.</p> <p>Учесть влияние на защищенные на федеральном уровне вымирающие или находящиеся под угрозой уничтожения виды живых существ всех новых активных ингредиентов в 90% случаев оценки риска при регистрации новых пестицидов с новыми активными ингредиентами (по сравнению с базовым уровнем 2020 года в 50% случаев).</p> <p>Учесть влияние на защищенные на федеральном уровне вымирающие или находящиеся под угрозой уничтожения виды живых существ в 50% случаев оценки риска при анализе регистраций пестицидов, по сравнению с базовым уровнем 2020 года в 27% случаев.</p> <p>Оказать помощь в обучении 20 000 работников агропромышленного комплекса стандартам безопасного обращения с пестицидами, по сравнению со средним базовым уровнем 11 000 чел. в год за 2018–2020 годы.</p>
	Задача 7.2	<p>Сократить общее количество 6 млн. тонн выбросов эквивалента диоксида углерода, связанных с исполнением грантов EPA по предотвращению загрязнения окружающей среды.</p> <p>В рамках программы Safer Choice будет проведена сертификация 2300 товаров по сравнению с базовым уровнем в 1950 товаров в 2021 году.</p>

Долгосрочные цели повышения эффективности на 2022–2026 годы. Межведомственные стратегии

Стратегия 1. Наука	Увеличить с базового уровня в 93% в 2021 году до 95% ежегодное соответствие продуктов отдела исследований и развития нуждам партнеров.
	Реализовать все три задачи политики научной обоснованности EPA, которые сертифицированы должностными лицами по научной обоснованности в рамках всех программ и региональных проектов EPA.
Стратегия 2. Здоровье детей	Оценить и учесть влияющую на здоровье экологическую информацию и данные по детям на всех этапах развития при реализации всех мер EPA, связанных со здоровьем человека.
Стратегия 3. Трудовые ресурсы	EPA действует в полном соответствии с пятью главными приоритетными направлениями деятельности, изложенными в Указе Президента США № 14028 «О повышении кибербезопасности страны».
	Направлять 4% средств, выделяемых на покрытие расходов по контрактам EPA, малым предприятиям, расположенным в исторически слабо используемых коммерческих зонах, по сравнению со среднегодовым показателем 2,2 % в 2018–2020 годах.
	Запустить все приоритетные проекты по обеспечению устойчивости к климатическим изменениям для собственных учреждений EPA в течении 24 месяцев после полной оценки климатических изменений для учреждения и приоритизации проектов.
	EPA планирует достигнуть высших показателей по разнообразию, равенству, интеграции и оценки собственной зрелости в рамках программы «Лидерство и устойчивое развитие», определенных принятым правительством в ноябре 2021 года Стратегическим планом для обеспечения разнообразия, равенства, интеграции и оценки собственной зрелости для федеральных трудовых ресурсов, а также достичь всех целей EPA, изложенных в Плане Агентства по достижению равенства и равноправия мужчин и женщин.
	Автоматизировать все приоритетные внутренние административные процессы.
	Автоматизировать основные программы EPA по выдаче разрешений. Улучшить 1000 рабочих процессов.
Стратегия 4. Партнерство	Рассмотреть договорные права племен в рамках консультаций EPA с племенами коренных народов.
	Устранить задержку с ответами, сроки предоставления которых истекли, согласно Закону о свободе информации, по сравнению с базовым показателем в 1056 ответов в 2021 году.

Приоритетные цели Агентства на 2022–2023 финансовый год

Сокращение производства и потребления гидрофтороуглеродов. До 30 сентября 2023 года ежегодное потребление гидрофтороуглеродов в США сократится на 10% ниже базового уровня 303,9 млн. тонн в пересчете на углекислый газ (млн. т CO₂-э), что соответствует графику сокращения использования гидрофтороуглеродов, намеченному Законом США об инновациях и промышленности и закрепленному в соответствующих подзаконных актах, направленных на реализацию положений закона. Сокращение на 10% понизит предельное значение потребления в США в 2023 году до менее чем 273,5 млн. т CO₂-э.

Разработка средств и показателей реализации принципов экологической справедливости и соблюдения гражданских прав для EPA и его партнеров на уровне племен коренных народов, администрации штатов, местных властей и сообществ. До 30 сентября 2023 года EPA разработает и реализует общую схему совокупного воздействия, опубликует рекомендации внешним организациям по соблюдению гражданских прав, утвердит комплекс из не менее чем 10 показателей для оценки работы EPA по сокращению неравенства условий окружающей среды и здравоохранения и проведет обучение персонала Агентства и партнеров по использованию таких ресурсов.

Очистка загрязненных территорий и инвестиции в инфраструктуру водоохраны и водоснабжения с целью повышения пригодности для жизни и экономического оздоровления неблагополучных населенных пунктов и сообществ. До 30 сентября 2023 года EPA окажет техническое содействие не менее чем 10 сообществам по обеспечению снабжения чистой и безопасной водой и уменьшению содержания вредных веществ в окружающей среде.