

**О паспорте проекта "Евразийская сеть промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий"**

Решение Евразийского Межправительственного Совета от 9 августа 2019 года № 8.

      В целях реализации Основных направлений реализации цифровой повестки Евразийского экономического союза до 2025 года, утвержденных Решением Высшего Евразийского экономического совета от 11 октября 2017 г. № 12, в соответствии с механизмами реализации проектов в рамках цифровой повестки Евразийского экономического союза, утвержденными Решением Евразийского межправительственного совета от 1 февраля 2019 г. № 1, Евразийский межправительственный совет **решил:**

      1. Утвердить прилагаемый паспорт проекта "Евразийская сеть промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий".

      2. Совету Евразийской экономической комиссии вносить при необходимости в паспорт проекта "Евразийская сеть промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий", утвержденный настоящим Решением, изменения, за исключением изменений, касающихся источников и объемов финансирования, в том числе в рамках реализации государственных программ государств – членов Евразийского экономического союза.

      3. Признать утратившим силу паспорт проекта "Евразийская сеть промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий", утвержденный Решением Евразийского межправительственного совета от 30 апреля 2019 г. № 2.

**Члены** **Евразийского** **межправительственного** **совета:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **От** **Республики**  **Армения** | **От** **Республики**  **Беларусь** | **От** **Республики**  **Казахстан** | **От** **Кыргызской**  **Республики** | **От** **Российской**  **Федерации** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕН  Решением Евразийского  межправительственного совета  от 9 августа 2019 г. № 8  (в редакции Решения Совета  Евразийской экономической  комиссии от 18 мая 2021 г. № 60) |

**ПАСПОРТ**  
**проекта "Евразийская сеть промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий"**

      Сноска. Паспорт - в редакции решения Совета Евразийской экономической комиссии от 18.05.2021 № 60 (порядок введения в действие см. п. 2).

|  |  |
| --- | --- |
| Раздел | Содержание |
|  |  |
| 1. Наименование проекта | евразийская сеть промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий (далее – евразийская сеть) |
| 2. Цели и ключевые результаты проекта | целями проекта являются:  создание цифровой экосистемы для обеспечения взаимодействия хозяйствующих субъектов государств – членов Евразийского экономического союза (далее соответственно – хозяйствующие субъекты, государства-члены, Союз) в целях промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий;  вовлечение малых и средних предприятий в производственные цепочки крупных производителей;  создание условий для удовлетворения потребностей хозяйствующих субъектов и органов государственной власти государств-членов в "сквозных" процессах и цифровых сервисах;  моделирование производственных цепочек и оптимальная загрузка производственных мощностей;  стимулирование инновационных процессов путем трансфера технологий;  возможность продвижения продукции хозяйствующих субъектов с использованием международных цифровых экосистем государств-членов и третьих стран.  В результате реализации проекта будет обеспечен доступ к территориально распределенному набору сервисов государств-членов, в том числе за счет включения сервисов промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий национальных компонентов евразийской сети (далее – национальный компонент), и большому объему консолидированной информации, необходимой для ведения хозяйственной деятельности и обеспечивающей поддержку промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий.  Создание евразийской сети предполагает достижение синергетического эффекта в процессе решения государствами-членами и Евразийской экономической комиссией (далее – Комиссия) совместных задач при проведении кросс-отраслевых процессов и использовании инструментов поддержки цифровой кооперации хозяйствующих субъектов на территориях государств-членов, расширение включенности в цифровую повестку бизнеса и преодоление цифрового разрыва, а также развитие благоприятной деловой среды.  Ключевыми результатами проекта являются:  выполнение верхнеуровневого плана мероприятий по реализации проекта;  создание базового и интеграционного компонентов евразийской сети (далее соответственно – базовый компонент, интеграционный компонент).  Должны быть подключены следующие сервисы евразийской сети.  Базовые информационные и аналитические сервисы по работе хозяйствующих субъектов:  внесение, верификация и поиск сведений о хозяйствующих субъектах в реестре хозяйствующих субъектов евразийской сети (реестры хозяйствующих субъектов государств-членов хранятся в национальных компонентах);  внесение, верификация и поиск в информационных ресурсах сведений о производимой продукции, услугах, технологиях, а также о спросе на них (реестры продукции государств-членов хранятся в национальных компонентах);  сервисы трансфера технологий по формированию технологических запросов и технологических предложений;  сервисы анализа и мониторинга процессов промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий в государствах-членах с возможностью многомерного анализа;  обеспечение доступа к сведениям об индустриально-инновационных объектах и их инфраструктуре (геоинформационный сервис "Атлас промышленности", сопряжение с картой инфраструктурных и инвестиционных проектов Союза, картой индустриализации Союза);  сервис-навигатор по мерам поддержки кооперационных процессов между промышленными предприятиями, предприятиями малого и среднего бизнеса и научными учреждениями в государствах-членах;  база знаний (wiki) о промышленной кооперации, субконтрактации и трансфере технологий;  сервисы промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий на основе национальной части реестра хозяйствующих субъектов и реестра продукции, в том числе сервис построения кооперационных цепочек (формируется на основании базового компонента с использованием национальных цифровых продуктов и решений);  сервис поиска и заказа услуг по сертификации и омологации продукции, в том числе услуг по стандартизации производственных объектов и их деятельности.  Сервисы, реализуемые на национальном уровне, определяются государствами-членами самостоятельно.  Сервисы сервис-провайдеров:  сервис заключения контрактов по выбранной цепочке субконтрактации;  сервис построения кооперационных цепочек;  сервис банковского сопровождения;  сервис контроля исполнения контракта;  сервис транспортно-логистического сопровождения;  маркетплейс финансовых услуг и страховых услуг;  отраслевой и международный бенчмаркинг ;  юридически значимый документооборот, обмен данными между хозяйствующими субъектами (EDI);  сервис сопровождения портфельного инвестора, поиска контрагента и заключения договоров об инвестировании в индустриальные проекты;  сервис по предоставлению возможности заключения смарт-контрактов;  сервис независимой оценки недвижимости, бизнеса, оборудования;  сервис аренды производственной площадки, оборудования и имущества.  Решение о предоставлении конкретного сервиса оператором национального компонента и (или) национальным сервис-провайдером принимается на национальном уровне |
| 3. Целевые индикаторы и показатели результативности проекта | должны быть достигнуты следующие целевые индикаторы и показатели результативности проекта по базовому сценарию.  Количество хозяйствующих субъектов, включенных в реестр хозяйствующих субъектов евразийской сети (базовый сценарий):  I этап (II – IV кварталы 2021 г.) – 5,99 тыс. хозяйствующих субъектов, в том числе 0,98 тыс. субъектов малого и среднего предпринимательства;  II этап (I – IV кварталы 2022 г.) – 17,30 тыс. хозяйствующих субъектов, в том числе 2,84 тыс. субъектов малого и среднего предпринимательства;  в 2023 году – 64,25 тыс. хозяйствующих субъектов, в том числе 10,53 тыс. субъектов малого и среднего предпринимательства;  в 2026 году – 130,02 тыс. хозяйствующих субъектов, в том числе 20,17 тыс. субъектов малого и среднего предпринимательства.  Количество единиц продукции, услуг и технологий, сведения о которых и о спросе на которые включены в информационные ресурсы (базовый сценарий):  I этап (II – IV кварталы 2021 г.) – 12,24 тыс. единиц, в том числе продукция, услуги и технологии, производимые и оказываемые субъектами малого и среднего предпринимательства, – 2,01 тыс. единиц;  II этап (I – IV кварталы 2022 г.) – 35,00 тыс. единиц, в том числе продукция, услуги и технологии, производимые и оказываемые субъектами малого и среднего предпринимательства, – 5,73 тыс. единиц;  в 2023 году – 128,26 тыс. единиц, в том числе продукции, услуг и технологий, производимых и оказываемых субъектами малого и среднего предпринимательства, – 21,02 тыс. единиц;  в 2026 году – 239,12 тыс. единиц, в том числе продукции, услуг и технологий, производимых и оказываемых субъектами малого и среднего предпринимательства, – 39,19 тыс. единиц.  Количество контрактов, заключенных в рамках трансграничной торговли между государствами-членами, между государствами-членами и третьими странами, имеющими перспективу вхождения в евразийскую сеть, – Германия, Китай, Сингапур:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Сценарий | Количество контрактов (штук) | | | | I этап | II этап | 2026 год | | Базовый | 399 | 1 444 | 2 500 |     Объем сделок в рамках трансграничной торговли между государствами-членами, между государствами-членами и третьими странами, имеющими перспективу вхождения в евразийскую сеть, – Германия, Китай, Сингапур (с учетом прироста оборота за счет присоединения к евразийской сети):   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Сценарий | Объем сделок (млн российских рублей) | | | | I этап | II этап | 2026 год | | Базовый | 11 490,92 | 43 291,82 | 87 665,13 | |  |  |  |  | |
| 4. Рамки проекта | создаваемая в рамках проекта евразийская сеть предназначена для обеспечения взаимодействия участников проекта при осуществлении промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий.  С этой целью предусмотрены:  формирование единого реестра евразийской сети, включающего в себя реестр хозяйствующих субъектов, реестр продукции, а также информационные ресурсы, содержащие сведения о производимой продукции, услугах, технологиях и спросе на них;  цифровизация и при необходимости реинжиниринг процессов взаимодействия хозяйствующих субъектов в рамках промышленной кооперации и субконтрактации;  цифровизация и при необходимости реинжиниринг процессов трансфера технологий;  цифровизация процессов, сопутствующих промышленной кооперации, субконтрактации и трансферу технологий (в частности, финансовых);  создание инструментов мониторинга и анализа информации о взаимодействии хозяйствующих субъектов в рамках промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий.  Евразийская сеть в том числе будет предоставлять доступ к функциональным сервисам национальных компонентов, обеспечивающим цифровизацию процессов промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий. Впоследствии евразийская сеть может расширяться и совершенствоваться посредством подключения сервисов, предоставляющих финансовые, логистические, таможенные и иные услуги, необходимые при осуществлении деятельности, связанной с процессами промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий.  Евразийская сеть будет предусматривать механизмы взаимодействия и интеграции с участниками из третьих стран на уровне сервисов, сервис-провайдеров, национальных компонентов третьих стран, а также механизмы взаимодействия с цифровыми платформами третьих стран.  В рамках проекта не предусмотрены:  практическая реализация взаимодействия и интеграции с участниками из третьих стран на уровне сервисов, сервис-провайдеров, национальных компонентов третьих стран;  кооперация по вопросам, относящимся к военно-техническому сотрудничеству, государственной тайне или к сведениям ограниченного распространения;  обработка и хранение персональных данных в интеграционном компоненте евразийской сети;  регламентация деятельности операторов национальных компонентов при подключении сервисов на национальном уровне.  Обеспечение юридической значимости электронных документов реализуется сервис-провайдерами в рамках законодательства государств-членов и права Союза |
| 5. Допущения, ограничения, риски | риски:  неустойчивость экосистемных связей евразийской сети;  экономические (коммерческие) риски, связанные с удорожанием программно-технических средств и покупки (аренды) объектов инфраструктуры;  риски продолжительного отсутствия решений о взаимном признании государствами-членами электронных цифровых подписей;  финансовые риски;  налоговые риски;  риски таможенно-тарифного регулирования;  политические риски.  Ограничения:  необходимость финансовой и административной поддержки со стороны государств-членов;  связанность с другими евразийскими цифровыми инициативами и реализацией общих процессов в рамках Союза с учетом необходимости их синхронизации и возможного запаздывания в реализации |
| 6. Сроки реализации проекта | первый этап: II – IV кварталы 2021 г.;  второй этап: I – IV кварталы 2022 г. |
| 7. Распределение ролей и ответственности участников проекта | участники евразийской сети:  Комиссия;  оператор сети;  уполномоченные органы государств-членов;  операторы национальных компонентов евразийской сети;  сервис-провайдеры;  центры субконтрактации и трансфера технологий;  хозяйствующие субъекты.  Уполномоченные органы государств-членов в сфере промышленной кооперации, субконтрактации и трансфера технологий:  Республика Армения – Министерство экономики Республики Армения;  Республика Беларусь – Министерство экономики Республики Беларусь;  Республика Казахстан – Министерство индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан;  Кыргызская Республика – Министерство энергетики и промышленности Кыргызской Республики;  Российская Федерация – Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.  Операторы национальных компонентов:  Республика Армения – фонд "Центр поддержки инвестиций";  Республика Беларусь – Белорусский фонд финансовой поддержки предпринимателей;  Республика Казахстан – акционерное общество "Казахстанский центр индустрии и экспорта";  Кыргызская Республика – государственное предприятие "Центр "единого окна" в сфере внешней торговли" при Министерстве экономики и финансов Кыргызской Республики;  Российская Федерация – федеральное государственное автономное учреждение "Российский фонд технологического развития" |
| 8. Отчеты по проекту | основная деятельность по проведению мониторинга осуществляется рабочей группой по координации проекта (далее – координационная группа) во взаимодействии с оператором сети.  В ходе мониторинга формируются следующие отчеты:  ежеквартальная отчетность, представляемая органам Союза;  итоговый отчет о реализации проекта с оценкой достижения запланированных результатов;  отчеты по запросам координационной группы;  отчетность операторов национальных компонентов и сервис-провайдеров, представляемая оператору сети |
| 9. Право собственности | правообладателем базового компонента и "ядра" евразийской сети является Комиссия.  Регламентация прав на национальные компоненты будет находиться в ведении государств-членов. Права на сервисы принадлежат сервис-провайдерам |
| 10. Источники и объемы финансирования | финансирование проекта предусмотрено за счет следующих источников (с использованием механизмов государственно-частного партнерства):  средства бюджета Союза (в части мероприятий, реализуемых Комиссией), предусмотренные на создание, обеспечение функционирования и развитие интегрированной информационной системы Союза, в рамках расходов на реализацию цифровой повестки Союза в размере до 150,80 млн российских рублей (далее – рубли), в том числе: в 2021 году – до 95,94 млн рублей, в 2022 году – до 54,86 млн рублей;  средства бюджетов государств-членов и (или) иных источников финансирования, привлекаемых в соответствии с законодательством государств-членов, – до 65,19 млн рублей (ориентировочно);  средства сервис-провайдеров – 372,00 млн рублей (ориентировочно).  В финансовую модель заложена реализация ключевых мероприятий верхнеуровневого плана мероприятий по реализации проекта, в том числе:  создание базового компонента, являющегося универсальным платформенным решением по созданию и подключению пользовательских сервисов (до 70,00 млн рублей). По запросу государства-члена базовый компонент на безвозмездной основе может предоставляться государству-члену по лицензионному соглашению для подключения в качестве полноценно функционирующего национального компонента;  создание интеграционного компонента, включающего в себя общие сервисы Комиссии и инфраструктурные сервисы, обеспечивающие взаимодействие компонентов евразийской сети (до 50,52 млн рублей);  подключение национальных компонентов (до 30,28 млн  рублей: по 7,57 млн рублей для подключения национальных компонентов Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан и Кыргызской Республики).  Средства бюджетов государств-членов и (или) иных источников финансирования, привлекаемых в соответствии с законодательством государств-членов (до 65,19 млн рублей) на развитие и подключение действующих и создаваемых сервисов национальных компонентов к евразийской сети, в том числе по государствам-членам (согласно оценке в рублевом эквиваленте):  Республика Армения – до 7,63 млн рублей (ориентировочно);  Республика Беларусь – до 21,87 млн рублей (ориентировочно);  Республика Казахстан – до 8,00 млн рублей (ориентировочно);  Кыргызская Республика – до 4,73 млн рублей (ориентировочно);  Российская Федерация – до 22,96 млн рублей (ориентировочно).  Решения о целесообразности, объемах и сроках финансирования на национальном уровне принимаются государствами-членами в соответствии с их законодательством.  Средства сервис-провайдеров на создание и развитие коммерческих сервисов национальных компонентов и их интеграцию с евразийской сетью, а также на обеспечение функционирования торговых площадок для совершения операций между участниками евразийской сети – 372,00 млн рублей (ориентировочно)". |

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан