

**Приложение №3**  
**к протоколу Республиканской комиссии по координации**  
**реализации Комплексной программы развития**  
**Национальной информационно-коммуникационной**  
**системы Республики Узбекистан на 2013-2020 годы**  
**от \_\_\_ июля 2013 года № \_\_\_**

**График реализации проекта по созданию информационной системы кадастра и регистрации недвижимости с учетом стандартизации механизмов сбора и обработки данных – срок реализации: 2013-2017 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения состояние сбора, обработки и хранения информации о недвижимом имуществе; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма регистрации и учета недвижимого имущества; - изучения установленных аппаратных комплексов и программного обеспечения; - наличия в госорганах потенциала для реализации проекта; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	октябрь 2013 г.	Госкомземгеодезкадастр, Государственный комитет связи, информатизации и телекоммуникационных технологий (далее - Госкомсвязи ИТТ), министерства и ведомства
б)	Разработка концепции проекта по созданию информационной системы кадастра и регистрации недвижимости.	Протокол Республиканской комиссии	февраль 2014 г.	Госкомземгеодезкадастр, Минэкономики
в)	Включение проекта по созданию и внедрению комплекса информационных систем в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной постановлением Кабинета Министров от 25.01.2013г. №18	март 2014 г.	Госкомземгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	июль 2014 г.	Госкомземгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	август 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	октябрь 2014 г.	Госкомземгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ
ж)	Проведение конкурсных торгов на разработку комплекса информационных систем, в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	январь 2015 г.	Госкомземгеодезкадастр, Госкомитет по приватизации, демонополизации и развитию конкуренции, Госкомсвязи ИТТ
<b>- Реализация проекта</b>				
з)	Создание и внедрение информационной системы кадастра и регистрации недвижимости.	Разработка программного обеспечения	январь 2016 г.	Госкомземгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ, поставщик и системный интегратор
и)	Закупка и монтаж технологического оборудования.		май 2016 г.	Госкомземгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ, поставщик и системный интегратор
к)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Экспертиза в Госкомсвязи ИТТ	июль 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ
л)	Интеграция комплекса информационных систем с внешними информационными системами и базами данных.	Комплекс мер	июль 2017 г.	Госкомземгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию Национальной географической  
информационной системы Республики Узбекистан  
– срок реализации: 2013-2017 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Консультационные услуги, в том числе: - подготовка тендерной документации по отбору консалтинговой компании; - согласование тендерной документации и проведение тендера по отбору консалтинговой компании.	Тендерная документация и определение консалтинговой компании	октябрь 2013 г.	Госкомгеодезкадастр
б)	Техническое проектирование.	Технические проекты по компонентам проекта	март 2014 г.	Госкомгеодезкадастр
в)	- подготовка тендерной документации на поставку оборудования и программного обеспечения; - проведение тендера на поставку оборудования и программного обеспечения.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	июнь 2014 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ Консалтинговая компания
	<b>- Реализация проекта</b>			
г)	Технологическая стандартизация (разработка проектов отраслевых и межотраслевых стандартов, нормативно-технических актов, регулирующих порядок создания и функционирования НГИС).	Стандарты и нормативно-технические акты	ноябрь 2014 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ Корейская компания
д)	Поставка оборудования.	Оснащение оборудованием	декабрь 2014 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ, Корейская компания
е)	Создание единой интегрированной информационной системы кадастра.	Разработка программного обеспечения	декабрь 2014 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ, Корейская компания
ж)	Создание центрального, региональных и ведомственных ИАЦ АРМ НГИС.	Создание автоматизированных рабочих мест	декабрь 2014 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
з)	Создание новой государственной спутниковой геодезической сети.	Формирование корпоративной сети обмена данными	март 2015 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ
и)	Создание актуальной цифровой картографической основы по материалам аэрокосмических и наземных съемок.	Формирование базы данных	март 2017 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ
к)	Сбор, систематизация, анализ и ввод кадастровой информации и других сведений, содержащихся во внешних информационных системах.	Интеграция с внешними системами и базами данных	январь 2017 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ, министерства и ведомства
л)	Организация обучения пользователей НГИС, специалистов государственных органов.	Утверждение графика обучения	июль 2017 г.	Госкомгеодезкадастр, Госкомсвязи ИТТ, министерства и ведомства

**График реализации проекта по формированию базы данных физических лиц (с уникальным идентификатором)  
- срок реализации 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных в соответствующих ведомствах; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма оказания государственных услуг, в том числе в системе паспортно-визового режима; - изучения установленных аппаратных комплексов и программного обеспечения; - наличия в ведомствах потенциала для реализации проекта; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	январь 2014 г.	ГЦП, Минюст, МВД, Госкомсвязи ИТТ, МИД, и заинтересованные министерства и ведомства
б)	Разработка концепции проекта по созданию базы данных физических лиц.	Протокол Республиканской комиссии	февраль 2014 г.	ГЦП, Минюст, Госкомсвязи ИТТ, МИД, МВД и другие заинтересованные министерства и ведомства

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
в)	Включение проекта по созданию базы данных физических лиц в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	март 2014 г.	ГЦП, Минюст, Госкомсвязи ИТТ, МИД, МВД и другие заинтересованные министерства и ведомства
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	июнь 2014 г.	ГЦП, Минюст, Госкомсвязи ИТТ, МИД, МВД и другие заинтересованные министерства и ведомства
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	август 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МВД, МИД, заинтересованные министерства и ведомства
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных.	Утверждение технического задания проекта	октябрь 2014 г.	ГЦП, Минюст, Госкомсвязи ИТТ, МИД, МВД, заинтересованные министерства и ведомства
ж)	Проведение конкурсных торгов на разработку базы данных физических лиц, в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования; - на интеграцию разработанной информационной системы и программного обеспечения с внешними ведомственными информационными системами и базами данных.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	январь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МИД, МВД, заинтересованные министерства и ведомства
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Разработка базы данных физических лиц с уникальным идентификатором.	Разработка программного обеспечения	декабрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МИД, МВД, заинтересованные

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
				министерства и ведомства победитель тендера
и)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	январь 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ
к)	Интеграция базы данных физических лиц с внешними ведомственными информационными системами и базами данных.	Утверждение сетевого графика по интеграции с внешними системами и базами данных	март 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МИД, МВД, заинтересованные министерства и ведомства, победитель тендера
л)	Формирование электронного банка данных физических лиц.	Оцифровка информации на бумажных носителях	июль 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МИД, МВД, заинтересованные министерства и ведомства

**График реализации проекта по формированию базы юридических лиц (с уникальным идентификатором)  
- срок реализации 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующих механизмов сбора, хранения и обработки данных в соответствующих ведомствах; - выработки предложений по оптимизации действующих механизмов оказания государственных услуг; - изучения установленных аппаратных комплексов и программного обеспечения; - наличия в ведомствах потенциала для реализации проекта; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	апрель 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат
б)	Разработка концепции проекта по созданию базы данных юридических лиц.	Протокол Республиканской комиссии	май 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
в)	Включение проекта по созданию базы данных юридических лиц в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	июнь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	октябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	декабрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	февраль 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат
ж)	Проведение конкурсных торгов на разработку базы данных юридических лиц, в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	май 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Разработка базы данных юридических лиц с уникальным идентификатором.	Разработка программного обеспечения	декабрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат
и)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	февраль 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ
к)	Интеграция базы данных юридических лиц с внешними ведомственными информационными системами и базами данных.	Комплекс мер	июль 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат, системный интегратор

**График реализации проекта по формированию регистра справочников и классификаторов, применяемых в системе государственного управления на основе единых регламентов и форматов обмена информацией  
- срок реализации: 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
<b>- Подготовка проекта</b>				
а)	Проведение предпроектного исследования по используемым справочникам и классификаторам: - изучение действующих справочников и классификаторов в различных отраслях и сферах экономики; - формирование типов и форматов используемых справочников и классификаторов; - выработка предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	январь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, министерства и ведомства
б)	Разработка концепции по созданию единого регистра справочников и классификаторов.	Протокол Республиканской комиссии	февраль 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
в)	Включение проекта по созданию единого регистра справочников и классификаторов в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	март 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	июль 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минфин, Минэкономики
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	август 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на реализацию проекта, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	октябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ

ж)	Проведение конкурсных торгов на разработку по созданию единого регистра справочников и классификаторов, в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	декабрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
<b>- Реализация проекта</b>				
з)	Разработка единого регистра справочников и классификаторов.	Разработка программного обеспечения	октябрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, министерства и ведомства, поставщик и системный интегратор
и)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	март 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ
к)	Интеграция единого регистра справочников и классификаторов с внешними ведомственными информационными системами и базами данных.	Комплекс мер	январь 2017 г.	Госкомсвязи ИТТ, государственные органы, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию единой базы данных по регистрации и учету автотранспортных средств  
- срок реализации: 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
<b>- Подготовка проекта</b>				
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных в соответствующих госорганах; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма оказания госуслуги; - изучения установленных аппаратных комплексов и программного обеспечения; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	апрель 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, МВД
б)	Разработка концепции по созданию единой базы данных по автотранспортным средствам.	Протокол Республиканской комиссии	май 2014 г.	МВД

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
в)	Включение проекта по созданию единой базы данных по автотранспортным средствам в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	июнь 2014 г.	МВД, Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	октябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Госкомстат
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	ноябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минэкономики
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	февраль 2015 г.	МВД, Госкомсвязи ИТТ
ж)	Проведение конкурсных торгов на разработку единой базы данных по автотранспортным средствам, в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	март 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, МВД
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Разработка единой базы данных по автотранспортным средствам.	Разработка программного обеспечения	декабрь 2015 г.	МВД, Госкомсвязи ИТТ, поставщик и системный интегратор
и)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	февраль 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ
к)	Интеграция единой базы данных по автотранспортным средствам с внешними ведомственными информационными системами и базами данных.	Комплекс мер	июль 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, МВД системный интегратор

**График реализации проекта по созданию и дальнейшему развитию  
Единого портала интерактивных государственных услуг - срок реализации: 2013 – 2018 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
<b>- Подготовка проекта</b>				
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения международного опыта в области предоставления интерактивных услуг; - изучения состояния внедрения интерактивных государственных услуг в госорганах; - анализа механизмов предоставления интерактивных государственных услуг на межведомственном уровне; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма оказания интерактивных государственных услуг.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	ноябрь 2013 г.	Госкомсвязи ИТТ
б)	Разработка концепции по дальнейшему развитию Единого портала интерактивных государственных услуг.	Протокол Республиканской комиссии	январь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
в)	Включение проекта по дальнейшему развитию Единого портала интерактивных государственных услуг в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	февраль 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	август 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	сентябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на реализацию проекта, содержащего: - требования к форматам и стандартам обмена данными; - описание технологии формирования портала; - требования к интеграции с ведомственными базами и системами.	Утверждение технического задания проекта	ноябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
ж)	Проведение конкурсных торгов на реализацию проекта, в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	январь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Совершенствование Единого портала интерактивных государственных услуг.	Разработка программного обеспечения	май 2017 г.	Госкомсвязи ИТТ, поставщик и системный интегратор
и)	Интеграция интерактивных государственных услуг в рамках Единого портала интерактивных государственных услуг.	Разработка программного обеспечения	июль 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ, министерства и ведомства, поставщик и системный интегратор

**График реализации проекта по созданию клиринговой системы расчетов для оплаты розничных платежей в режиме реального времени с учетом дальнейшей интеграции с биллинг-системами поставщиков услуг  
- срок реализации: 2013-2014 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования.	Аналитический отчет с предложениями	июль 2013 г.	Центробанк, Ассоциация банков, коммерческие банки
б)	Включение проекта по созданию единой клиринговой системы расчетов в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	август 2013 г.	Центробанк
в)	Разработка технического задания, включая: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	август 2013 г.	Центробанк

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
г)	Проведение экспертизы технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	сентябрь 2013 г.	Госкомсвязи ИТТ
	<b>- Реализация проекта</b>			
д)	Разработка технологической инструкции взаимодействия клиринговой системы расчетов с автоматизированными системами коммерческих банков, биллинг-системами поставщиков услуг и ЕОПЦ.	Утверждение технологической инструкции взаимодействия	сентябрь 2013 г.	Центробанк, Ассоциация банков
е)	Разработка программного обеспечения и архитектуры клиринговой системы расчетов.		октябрь 2013 г.	Центробанк
ж)	Разработка программного обеспечения взаимодействия автоматизированных систем коммерческих банков с клиринговой системой расчетов.		октябрь 2013 г.	Коммерческие банки, Ассоциация банков
з)	Проведение комплексных тестовых испытаний.	Акт проведенный испытаний	ноябрь 2013 г.	Центробанк, Ассоциация банков, Коммерческие банки, Поставщики услуг
и)	Комплекс испытаний с подключением ЕОПЦ, отдельных коммерческих банков и некоторых поставщиков услуг.	Акт комплексных испытаний	декабрь 2013 г.	Центробанк, ЕОПЦ, коммерческие банки, поставщики услуг
к)	Устранение выявленных замечаний.	Акт устранение замечаний	декабрь 2013 г.	Центробанк, коммерческие банки, поставщики услуг
л)	Эксплуатация системы в опытном режиме с постепенным подключением всех коммерческих банков.	Журнал эксплуатации	январь-март 2014 г.	Центробанк, коммерческие банки, поставщики услуг
м)	Интеграция клиринговой системы расчетов с биллинг-системами поставщиков услуг.	Комплекс мер	март 2014 г.	Центробанк, Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
н)	Опытная эксплуатация клиринговой системы, интегрированной с биллинг-системами поставщиков услуг.	Акт о завершении опытной эксплуатации	март 2014 г.	Центробанк, ЕОПЦ, коммерческие банки, поставщики услуг
о)	Внедрение клиринговой системы расчетов.	Акт приема в промышленную эксплуатацию	март 2014 г.	Центробанк, Ассоциация банков

**График реализации проекта по созданию межведомственной интеграционной платформы системы «Электронное правительство» - срок реализации: 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных в соответствующих госорганах; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма оказания государственных слуг.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	январь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, министерства и ведомства
б)	Разработка концепции проекта по созданию единого реестра физических лиц.	Протокол Республиканской комиссии	февраль 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
в)	Включение проекта по созданию единого реестра физических лиц в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	март 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	июль 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	сентябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минфин, Минэкономики

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - требования к облачным технологиям, порядку хранения, обработки данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	декабрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
ж)	Проведение конкурсных торгов на разработку интеграционной платформы, в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	февраль 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, консалтинговые компании
<b>- Реализация проекта</b>				
з)	Разработка первой версии программной комплекса межведомственной интеграционной платформы.	Разработка программного комплекса и проведение тестирования	сентябрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, поставщик и системный интегратор
и)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта, в т.ч. получение международной экспертизы.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	декабрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, системный интегратор
к)	Пилотное внедрение программного комплекса межведомственной интеграционной платформы.	Реализация пилотного проекта	март 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, системный интегратор
л)	Разработка окончательной версии программного комплекса и ввод в эксплуатацию.	Внедрение программного комплекса	май 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, системный интегратор
м)	Обеспечение доступа и интеграции с ведомственными информационными системами и базами данных.	Комплекс мер	июль 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию Центра обработки данных системы «Электронное правительство»  
- срок реализации: 2014 – 2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
<b>- Подготовка проекта</b>				
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения международного опыта создания аналогичных центров обработки данных; действующего механизма передачи, сбора, хранения и обработки баз данных; - выработки предложений по оптимизации механизма взаимодействия баз данных государственных органов; - изучения установленных аппаратных комплексов, каналов связи и программного обеспечения государственных органов; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	апрель 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
б)	Разработка концепции создания центра обработки данных системы «Электронное правительство».	Разработка, рассмотрение и утверждение концепции	май 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
в)	Включение проекта по созданию центра обработки данных системы «Электронное правительство» в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	май 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	июль 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	август 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования по соответствию международным стандартам TIER; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными	Утверждение технического задания проекта	октябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	системами и базами данных.			
ж)	Проведение конкурсных торгов на создание центра обработки данных системы «Электронное правительство», в том числе: - на создание информационной системы и разработку программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	февраль 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Создание центра обработки данных системы «Электронное правительство».	Выбор физического места (здание), разработка или закупка программного обеспечения для центра обработки данных системы «Электронное правительство»	декабрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, системный интегратор
и)	Запуск центра обработки данных системы и интеграция в него информационных систем и баз данных государственных органов.	Комплекс мер	апрель 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, государственные органы, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию и внедрению единой системы идентификации пользователей по всей системе «Электронное правительство» - срок реализации: 2014 – 2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения международного опыта в области идентификации пользователей; - изучения состояния внедрения системы идентификации пользователей; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма идентификации пользователей; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	январь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МВД, МИД

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
б)	Разработка концепции внедрения единой системы идентификации пользователей.	Утверждение протоколом Республиканской комиссии	июнь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МВД, МИД
в)	Включение проекта по внедрение единой системы идентификации пользователей в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	август 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	ноябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МВД, МИД
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	декабрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на реализацию проекта, содержащего: - требования к форматам и стандартам обмена данными; - описание технологии формирования системы идентификации; - требования к интеграции с ведомственными базами и системами; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	март 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МВД, МИД
ж)	Проведение конкурсных торгов на реализацию проекта, в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	май 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МВД, МИД
<b>- Реализация проекта</b>				
з)	Разработка и внедрение единой системы идентификации пользователей.	Разработка программного обеспечения	октябрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МВД, МИД, системный интегратор

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
и)	Интеграция единой системы идентификации пользователей в рамках Единого портала интерактивных государственных услуг и информационных систем государственных органов.	Разработка программного обеспечения	апрель 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, ГЦП, Минюст, МВД, МИД, системный интегратор

**График реализации проекта по интеграции комплекса информационных систем «Харид» для предоставления интерактивных услуг в области государственных закупок - срок реализации: 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
а)	Утверждение состава рабочей группы из числа ответственных сотрудников отделов информационных технологий Минфина и УзРТСБ для решения вопросов по взаимодействию баз данных для интеграции с ИС «Харид».	Протокол Минфина и УзРТСБ	январь 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Минфин
б)	Разработка Технического задания по созданию отдельной базы данных хозяйствующих субъектов с использованием имеющихся информационных ресурсов, согласование и проведение экспертизы ТЗ к проекту «Харид» в ГоскомСИТТ.	Разработка, рассмотрение и утверждение Технического задания	февраль 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Госкомсвязи ИТТ
в)	Разработка Межведомственного соглашения о порядке предоставления и обмена информацией из: - базы данных бюджетных организаций; - базы данных по электронным закупкам УзРТСБ.	Разработка межведомственного соглашения	март 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Минфин, Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета (ПТЭР) к проекту ИС «Харид».	Разработка технико-экономического расчета	июль 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Госкомсвязи ИТТ
д)	Согласование форматов сведений для ежемесячной передачи данных	Согласование форматов	август 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Минфин, Госкомсвязи ИТТ
е)	Организация телекоммуникационного канала связи в каждом ведомстве для регулярного обновления баз данных: - бюджетных организаций; - по электронным закупкам УзРТСБ.	Организация телекоммуникационного канала	октябрь 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Госкомсвязи ИТТ
ж)	Создание электронного сервиса, предусматривающего автоматическое ежемесячное обновление баз данных между	Создание электронного сервиса	декабрь 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Минфин,

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	Минфином и УзРТСБ.			Госкомсвязи ИТТ
з)	Тестирование электронного сервиса, предусматривающего автоматическое ежемесячное обновление баз данных между Минфином и УзРТСБ.	Тестирование электронного сервиса	декабрь 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Минфин, Госкомсвязи ИТТ
и)	Внедрение электронного сервиса, предусматривающего автоматическое ежемесячное обновление баз данных между Минфином и УзРТСБ.	Внедрение электронного сервиса	декабрь 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Минфин, Госкомсвязи ИТТ
к)	Внесение предложений по усовершенствованию электронного сервиса, предусматривающего автоматическое обновление баз между Минфином и УзРТСБ.	Внесение предложений по усовершенствованию электронного сервиса	декабрь 2014 г.	ОАО «Уз РТСБ», Минфин, Госкомсвязи ИТТ
л)	Интеграция комплекса информационных систем «Харид» с ведомственными информационными системами и базами данных.	Интеграция комплекса информационных систем	апрель 2016 г.	ОАО «Уз РТСБ», Минфин, Госкомсвязи ИТТ

**График реализации проекта по интеграции комплекса информационных систем «Солик»  
для предоставления интерактивных услуг в сфере налогообложения  
- срок реализации: 2014 - 2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предварительного проектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, обработки и хранения информации в сфере налогообложения; - изучения механизма использования и обмена данными в сфере налогообложения между государственными органами; - изучения международного опыта в области предоставления интерактивных услуг в сфере налогообложения; - анализ механизмов предоставления интерактивных государственных услуг; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма использования и обмена данными в сфере	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	апрель 2014 г.	ГНК, Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	налогообложения; - выработки предложений по реализации проекта.			
б)	Разработка концепции по интеграции комплекса информационных систем «Солик».	Протокол Республиканской комиссии	май 2014 г.	ГНК
в)	Включение проекта по интеграции комплекса информационных систем «Солик» в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	июнь 2014 г.	ГНК, Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	август 2014 г.	ГНК, Госкомсвязи ИТТ
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	сентябрь 2014 г.	ГНК, Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на реализацию проекта, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры.	Утверждение технического задания проекта	октябрь 2014 г.	ГНК, Госкомсвязи ИТТ
ж)	Проведение конкурсных торгов на реализацию проекта.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	ноябрь 2014 г.	ГНК, Госкомсвязи ИТТ
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Интеграция комплекса информационных систем «Солик» с внешними ведомственными информационными системами и базами данных для предоставления интерактивных услуг.	Разработка программного обеспечения	март 2015 г.	ГНК, Госкомсвязи ИТТ, государственные органы, поставщик и системный интегратор
и)	Интеграция комплекса информационных систем «Солик» с Единым порталом интерактивных государственных услуг.	Разработка программного обеспечения	апрель 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, государственные органы,

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
				поставщик и системный интегратор

**График реализации проекта по интеграции комплекса информационных систем «Божхона»  
для предоставления интерактивных услуг по таможенному оформлению грузов - срок реализации: 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных в таможенной сфере; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма сбора, обработки и хранения информации о таможенных операциях; - изучения установленных аппаратных комплексов и программного обеспечения; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	апрель 2014 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ
б)	Разработка концепции по интеграции комплекса информационной системы «Божхона».	Разработка, рассмотрение и утверждение концепции	май 2014 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ
в)	Включение проекта по созданию комплекса информационной системы «Божхона» в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной пкм от 25.01.2013г. №18	июнь 2014 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	сентябрь 2014 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	октябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению;	Утверждение технического задания проекта	декабрь 2014 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	- требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных.			
ж)	Проведение конкурсных торгов на интеграцию комплекса информационных систем «Божхона», в том числе: - на интеграцию информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	февраль 2015 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Проведение экспертизы комплекса информационных систем «Божхона».	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	август 2015 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ
и)	Интеграция комплекса информационных систем «Божхона» с внешними ведомственными информационными системами и базами данных для предоставления интерактивных услуг.	Разработка программного обеспечения	сентябрь 2015 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ
к)	Интеграция комплекса информационных систем «Божхона» с Единым порталом интерактивных государственных услуг.	Разработка программного обеспечения	апрель 2016 г.	ГТК, Госкомсвязи ИТТ

**График реализации проекта по созданию комплекса информационных систем «Лицензия» для предоставления интерактивных услуг в сфере лицензирования и разрешительных процедур - срок реализации: 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных в сфере лицензирования; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма лицензирования и разрешительных процедур; - изучения установленных аппаратных комплексов и программного обеспечения; - наличия в госорганах потенциала для реализации проекта; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	апрель 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст, министерства и ведомства
б)	Разработка концепции проекта по созданию и внедрению комплекса информационных систем «Лицензия».	Протокол Республиканской	май 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
		комиссии		
в)	Включение проекта по созданию и внедрению комплекса информационных систем «Лицензия» в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	июнь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	сентябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	октябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	ноябрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст
ж)	Проведение конкурсных торгов на разработку комплекса информационных систем «Лицензия», в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	декабрь 2014 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Создание и внедрение комплекса информационных систем «Лицензия».	Разработка программного обеспечения	сентябрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст, поставщик и системный интегратор
и)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	октябрь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ
к)	Интеграция комплекса информационных систем «Лицензия» в	Комплекс мер	апрель	Госкомсвязи ИТТ,

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	рамках единого портала интерактивных государственных услуг.		2016 г.	Минюст, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию и интеграции программного обеспечения «ИСУГФ» (ПО «ИСУГФ») для обеспечения сбора, обработки, систематизации и хранения информации о планировании, ходе исполнения Государственного бюджета, предусматривающего Государственный информационный ресурс «Бюджет» (ГИР «Бюджет») - срок реализации: 2014-2016 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	Реализация работ по проекту на создание и интеграции ГИР «Бюджет» предусматривается в составе работ по созданию ПО «ИСУГФ» для единой интегрированной информационной системы Министерства финансов Республики Узбекистан.	Тендерные торги в соответствии с ПКМ от 14.02.2013 г. №41	июль 2013 г. – декабрь 2016 г.	Минфин
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Разработка Требований для ПО «ИСУГФ», содержащего в том числе ГИР «Бюджет»: <ul style="list-style-type: none"> <li>- описание требований к функционалу программного обеспечения для ПО «ИСУГФ», включая ГИР «Бюджет»;</li> <li>- описание необходимых технических средств и оборудования (серверного, телекоммуникационного оборудования и лицензионного ПО);</li> <li>- требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных;</li> <li>- этапы реализации проекта.</li> </ul>	Разработка проекта Требований для ПО «ИСУГФ», Проведение экспертизы проекта Требований для ПО «ИСУГФ», содержащего ГИР «Бюджет»	июнь-август 2013 г.	Минфин, Госкомсвязи ИТТ
б)	Проведение тендерных торгов на создание ПО «ИСУГФ», в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>- приобретение ПО «ИСУГФ», предусматривающего ГИР «Бюджет»;</li> <li>- закупку соответствующего серверного, телекоммуникационного оборудования и лицензионного программного обеспечения.</li> </ul>	Проведение тендерных торгов	октябрь - декабрь 2013 г.	Минфин, Тендерная комиссия согласно требованиям ПКМ от 21.11.2000 г. №456

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Реализация проекта</b>			
в)	Разработка ПО «ИСУГФ».	Разработка программного обеспечения	январь 2014 г. декабрь 2015 г.	Минфин
г)	Пилотное внедрение ПО «ИСУГФ».	Пилотное внедрение	январь-сентябрь 2016 г.	Минфин
д)	Проведение опытной эксплуатации ПО «ИСУГФ».	Опытная эксплуатация	сентябрь-декабрь 2016 г.	Минфин
е)	Интеграция ПО «ИСУГФ» с ведомственными информационными системами и базами данных.	Комплекс мер	По мере возникновения необходимости	Минфин, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию комплекса информационных систем «Соғликни саклаш» для предоставления интерактивных услуг в сфере здравоохранения и дальнейшего развития Национальной интегрированной информационной системы здравоохранения - срок реализации: 2015-2020 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Подготовка проекта Правительственного решения по реализации Комплексной программы мер по созданию и развитию системы «Электронное здравоохранение» Республики Узбекистан на период 2015-2020 гг.	Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан	март 2014 г.	Минздрав
б)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных в сфере здравоохранения; - выработки предложений по систематизации и оптимизации обработки информации по услугам здравоохранения; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	август 2014 г.	Минздрав
в)	Концепция и механизмы реализации проекта по созданию и внедрению комплексной информационной системы «Соғликни	Протокол Республиканской	октябрь 2014 г.	Минздрав

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	саклаш» НИИСЗ.	комиссии		
г)	Определение источников финансирования на реализацию проекта по созданию и внедрению комплексной информационной системы «Соғликни саклаш» НИИСЗ.	Привлечение международных фондов и финансовых институтов	ноябрь 2014 г.	Минздрав
д)	Включение проекта по созданию и внедрению комплекса информационных систем «Соғликни саклаш» в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	декабрь 2014 г.	Минздрав, Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - требования к техническим средствам и оборудованию (в том числе для Центра обработки данных и телекоммуникационной инфраструктуры Министерства здравоохранения РУз.); - требования к программному обеспечению; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных.	Утверждение технического задания проекта	ноябрь 2015 г.	Минздрав, Госкомсвязи ИТТ
ж)	Разработка технико-экономического расчета (ТЭР) и Технико-экономического обоснования (ТЭО) проекта.	Утверждение ПТЭР проекта	апрель 2015 г.	Минздрав
з)	Проведение экспертизы техническое задания, технико-экономического расчета и технико-экономического обоснования проекта.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	июнь 2015 г.	Госкомсвязи ИТТ
и)	Проведение конкурсных торгов на разработку и внедрение комплексной информационной системы «Соғликни саклаш» НИИСЗ.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	январь 2016 г.	Минздрав, Госкомсвязи ИТТ
	<b>- Реализация проекта</b>			
к)	Создание и внедрение комплекса информационных систем «Соғликни саклаш» НИИСЗ.	Разворачивание инфраструктуры (программно-аппаратного и телекоммуникационного	январь-март 2017 г.	Минздрав, Госкомсвязи ИТТ, поставщик и системный интегратор

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
		комплекса системы «Соғликни сақлаш» НИИСЗ).		
		Разработка и внедрение прикладного программного обеспечения.	март-июнь 2017 г.	
л)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	июль 2017 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минздрав
м)	Проведение пилотирования комплексной информационной системы «Соғликни сақлаш» НИИСЗ.	Пилотирование на базе пилотной области	август-декабрь 2017 г.	Минздрав, поставщик и системный интегратор
н)	Доработка системы и утверждение графика масштабирования.	Комплекс мер	февраль 2018 г.	Минздрав, поставщик и системный интегратор
о)	Масштабирование комплексной информационной системы «Соғликни сақлаш» НИИСЗ.	Внедрение в масштабе республики	2018-2020 гг.	Минздрав, поставщик и системный интегратор
п)	Интеграция комплексной информационной системы «Соғликни сақлаш» с Единым порталом интерактивных государственных услуг и систем государственных органов.	Комплекс мер	январь 2020 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минздрав, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию комплекса информационных систем «Таълим» для предоставления интерактивных услуг в сфере образования - срок реализации: 2016-2020 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных об образовательных	Аналитический отчет МНО с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	январь 2016 г.	МНО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
б)	учреждениях; - выработки предложений по систематизации и оптимизации обработки информации по образовательным услугам;	Аналитический отчет Центр ССПО с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	февраль 2016 г	Центр ССПО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
в)	- наличия в госорганах потенциала для реализации проекта; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет МВиССО с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	март 2016 г	МВиССО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка концепции проекта по созданию комплекса информационных систем «Таълим».	Протокол Республиканской комиссии	апрель 2016 г.	МНО, Центр ССПО, МВиССО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
д)	Включение проекта по созданию комплекса информационных систем «Таълим» в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	май 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ, МНО, Центр ССПО, МВиССО, Государственный центр тестирования
е)	Разработка технических заданий по проекту, содержащих:	Утверждение технического задания проекта МНО	июнь-август 2016 г.	МНО, Государственный центр тестирования
ж)	- описание необходимых технических средств и оборудования;	Утверждение технического задания проекта Центр ССПО		Центр ССПО, Государственный центр тестирования
з)	- требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта МВиССО		МВиССО, Государственный центр тестирования
и)	Проведение экспертизы технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	сентябрь 2016 г	Госкомсвязи ИТТ
к)	Включение проекта по разработке предварительного технико-экономического расчета в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Разработка ПТЭР проекта МНО	октябрь-декабрь 2016 г.	МНО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
л)		Разработка ПТЭР проекта Центр ССПО		Центр ССПО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
м)		Разработка ПТЭР проекта МВиССО		МВиССО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
н)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	январь 2017 г.	Госкомсвязи ИТТ
о)	Проведение конкурсных торгов на разработку комплекса информационных систем «Гаълим», в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	февраль 2017 г.	МНО, Центр ССПО, МВиССО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
	<b>- Реализация проекта</b>			
п)	Разработка комплекса информационных систем «Гаълим» в целях сбора, обработки, систематизации и хранения информации о развитии регионов республики.	Разработка программного обеспечения МНО	август 2017 г. - январь 2018 г.	МНО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
р)		Разработка программного обеспечения Центр ССПО		Центр ССПО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
с)		Разработка программного обеспечения МВиССО		МВиССО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
т)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	февраль 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
у)	Интеграция комплекса информационных систем МНО, Центр ССПО, МВиССО.	Разработка программного обеспечения	декабрь 2018 г.	МНО, Центр ССПО, МВиССО, Государственный центр тестирования, системный интегратор
ф)	Тестирование и внедрение комплекса информационных систем «Таълим» в соответствующих государственных органах.	Комплекс мер	январь 2019 г.	МНО, Центр ССПО, МВиССО, Государственный центр тестирования, Госкомсвязи ИТТ
х)	Интеграция комплекса информационных систем «Таълим» с внешними ведомственными информационными системами и базами данных.	Комплекс мер	январь 2020 г.	МНО, Центр ССПО, МВиССО, Государственный центр тестирования, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию комплекса информационных систем «Коммунал» для предоставления интерактивных услуг в сфере коммунального хозяйства  
- срок реализации: 2016-2020 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных в соответствующих коммунальных службах; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма оказания коммунальных услуг; - изучения установленных аппаратных комплексов и программного обеспечения; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	январь 2016 г.	Органы государственной власти на местах, Агентство «Узкоммунхизмат», НХК «Узбекнефтегаз», ГАК «Узбекэнерго», Госкомсвязи ИТТ
б)	Разработка концепции проекта по созданию информационной системы «Коммунал», включающей в себя информационные	Протокол Республиканской	апрель 2016 г.	Органы государственной власти на местах,

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	системы коммунальных служб.	комиссии		Агентство «Узкоммунхизмат», НХК «Узбекнефтегаз», ГАК «Узбекэнерго», Госкомсвязи ИТТ
в)	Разработка предварительного технико-экономического расчета по проектам.	Утверждение ПТЭР проекта	сентябрь 2016 г.	Органы государственной власти на местах, Агентство «Узкоммунхизмат», НХК «Узбекнефтегаз», ГАК «Узбекэнерго», Госкомсвязи ИТТ
г)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	октябрь 2016 г.	Госкомсвязи ИТТ
д)	Разработка технического задания на разработку КИС «Коммунал», в частности, отдельно по информационным системам, входящим в состав КИС, а также по интеграции данных информационных систем между собой.	Утверждение технического задания проекта	декабрь 2016 г.	Органы государственной власти на местах, Агентство «Узкоммунхизмат», НХК «Узбекнефтегаз», ГАК «Узбекэнерго», Госкомсвязи ИТТ
<b>- Реализация проекта</b>				
е)	Внедрение и интеграция комплекса информационных систем «Коммунал» для сбора, обработки, систематизации и хранения информации о коммунальном хозяйстве, потреблении коммунальных услуг.	Разработка программного обеспечения	июнь 2018 г.	Органы государственной власти на местах, Агентство «Узкоммунхизмат», НХК «Узбекнефтегаз», ГАК «Узбекэнерго»
ж)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	январь 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
з)	Интеграция комплекса информационных систем «Коммунал» с внешними ведомственными информационными системами и базами данных.	Комплекс мер	июнь 2019 г.	Органы государственной власти на местах, Агентство «Узкоммунхизмат», НХК «Узбекнефтегаз», ГАК «Узбекэнерго», Госкомсвязи ИТТ
и)	Формирование электронного банка данных информационной системы «Коммунал».	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	октябрь 2020 г.	Органы государственной власти на местах, Агентство «Узкоммунхизмат», НХК «Узбекнефтегаз», ГАК «Узбекэнерго»

**График реализации проекта по созданию комплекса информационных систем «Адлия-2» по сбору, обработке, систематизации и хранению информации о деятельности судов, их решениях, исполнении решений судов, а также информация о деятельности нотариатов - срок реализации: 2017-2020 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма сбора, хранения и обработки данных в соответствующих ведомствах; - выработки предложений по оптимизации действующего механизма оказания государственных услуг; - изучения установленных аппаратных комплексов и программного обеспечения; - наличия в госорганах потенциала для реализации проекта; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	октябрь 2017 г	Госкомсвязи ИТТ, Конституционный суд, Верховный суд, Высший хозяйственный суд, Минюст
б)	Разработка концепции по интеграции информационных систем, входящих в состав комплекса «Адлия-2».	Утверждение протоколом Республиканской	декабрь 2017 г.	Госкомсвязи ИТТ, Конституционный суд, Верховный суд, Высший

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
		комиссии		хозяйственный суд, Минюст
в)	Включение проекта по интеграции информационных систем, входящих в состав комплекса «Адлия-2», в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	январь 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст, Конституционный суд, Верховный суд, Высший хозяйственный суд
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	июнь 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст, Конституционный суд, Верховный суд, Высший хозяйственный суд
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	август 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования; - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	октябрь 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст, Верховный суд, Высший Хозяйственный суд
ж)	Проведение конкурсных торгов по интеграции информационных систем, входящих в состав комплекса «Адлия-2», в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	декабрь 2018 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст, Верховный суд, Высший хозяйственный суд

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>Реализация проекта</b>			
з)	Интеграция информационных систем, входящих в состав комплекса «Адлия-2, в целях сбора, обработки, систематизации и хранения информации о деятельности судов, их решениях, исполнении решений судов, а также информации о деятельности нотариата.	Разработка программного обеспечения	июнь 2019 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст, Верховный суд, Высший хозяйственный суд, системный интегратор
и)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	август 2019 г.	Госкомсвязи ИТТ, Минюст
к)	Интеграция комплекса информационных систем «Адлия-2» с внешними ведомственными информационными системами и базами данных.	Утверждение сетевого графика по интеграции с внешними системами и базами данных	декабрь 2019 г.	Госкомсвязи ИТТ, Конституционный суд, Верховный суд, Высший хозяйственный суд, Минюст, системный интегратор

**График реализации проекта по созданию комплекса информационных систем «Давлат бошқаруви» по обеспечению сводной статистической информацией государственных органов - срок реализации: 2018-2020 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	<b>- Подготовка проекта</b>			
а)	Проведение предпроектного исследования на предмет: - изучения действующего механизма предоставления сводной статистической информации в госорганы; - выработки предложений по систематизации предоставления сводных статистических и аналитических данных о состоянии развития регионов и отраслей экономики; - наличия в госорганах потенциала для реализации проекта; - выработки предложений по реализации проекта.	Аналитический отчет с предложениями, вносимый на рассмотрение Республиканской комиссии	октябрь 2018 г.	Госкомстат, Госкомсвязи ИТТ
б)	Разработка концепции проекта по созданию комплекса информационных систем «Давлат бошқаруви».	Протокол Республиканской комиссии	декабрь 2018 г.	Госкомстат

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
в)	Включение проекта по созданию комплекса информационных систем «Давлат бошқаруви» в Государственный заказ по внедрению ИКТ.	Решение Межведомственной комиссии, образованной ПКМ от 25.01.2013г. №18	январь 2019 г.	Госкомстат, Госкомсвязи ИТТ
г)	Разработка предварительного технико-экономического расчета.	Утверждение ПТЭР проекта	июнь 2019 г.	Госкомстат
д)	Проведение экспертизы предварительного технико-экономического расчета и технического задания.	Решение Экспертной комиссии по оценке проектов в сфере ИКТ Госкомсвязи ИТТ	сентябрь 2019 г.	Госкомсвязи ИТТ
е)	Разработка технического задания на проект, содержащего: - описание необходимых технических средств и оборудования - требования к программному обеспечению и другим элементам технической инфраструктуры; - требования к интеграции с другими ведомственными системами и базами данных; - этапы реализации проекта.	Утверждение технического задания проекта	ноябрь 2019 г.	Госкомстат, Госкомсвязи ИТТ
ж)	Проведение конкурсных торгов на разработку комплекса информационных систем «Давлат бошқаруви», в том числе: - на разработку информационной системы и программного обеспечения; - на закупку соответствующего оборудования.	Проведение конкурсных (тендерных) торгов	январь 2020 г.	Госкомстат, Госкомсвязи ИТТ
	<b>- Реализация проекта</b>			
з)	Разработка комплекса информационных систем «Давлат бошқаруви» в целях систематизации предоставления и хранения сводной статистической информации о развитии регионов республики.	Разработка программного обеспечения	июнь 2020 г.	Госкомстат, Госкомсвязи ИТТ
и)	Проведение экспертизы специализированного программного продукта.	Внесение на экспертизу в Госкомсвязи ИТТ	август 2020 г.	Госкомсвязи ИТТ
к)	Интеграция комплекса информационных систем «Давлат бошқаруви» с внешними ведомственными информационными	Комплекс мер	октябрь 2020 г.	Госкомстат, Госкомсвязи ИТТ

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	системами и базами данных.			

**График реализации проекта по интеграции комплекса информационных систем «Нафака» для предоставления интерактивных услуг в сфере пенсионного обеспечения - срок реализации: 2018-2020 гг.**

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
<b>Интеграция комплекса информационной системы «Нафака» ведомственными информационными системами и базами данных</b>				
а)	Интеграция с информационной системой Государственного налогового комитета.	Заключение договора (соглашения) по обмену данными между Пенсионным фондом и ГНК. Разработка, рассмотрение и утверждение технического задания. Создание безопасного канала связи при интеграции информационных систем.	март 2018 г.	Пенсионный фонд, ГНК, ИВЦ Минфина
б)	Интеграция с информационной системой Государственного коммерческого банка «Халк банк».	Заключение договора (соглашения) по обмену данными между Пенсионным фондом и Халк банком. Разработка, рассмотрение и утверждение технического задания. Создание безопасного канала связи при интеграции информационных систем.	июнь 2018 г.	Пенсионный фонд, ГК «Халк банк», ИВЦ Минфина
в)	Интеграция с информационной системой Министерства внутренних дел.	Заключение договора (соглашения) по обмену данными между Пенсионным фондом и МВД. Разработка, рассмотрение и утверждение технического задания. Создание безопасного канала связи при интеграции информационных систем.	сентябрь 2018 г.	Пенсионный фонд, МВД, ИВЦ Минфина
г)	Интеграция с информационной системой Министерства юстиции (по части учреждений ЗАГС).	Заключение договора (соглашения) по обмену данными между Пенсионным фондом и Министерством юстиции. Разработка, рассмотрение и утверждение технического задания. Создание безопасного канала связи при интеграции информационных систем.	декабрь 2018 г.	Пенсионный фонд, Минюст, ИВЦ Минфина
д)	Интеграция с информационными	Заключение соглашений по обмену данными между	август	Пенсионный фонд,

№	Этап	Механизм и форма реализации	Срок реализации	Ответственные исполнители
	системами коммерческих банков.	Пенсионным фондом и коммерческими банками. Разработка, рассмотрение и утверждение технических заданий. Создание безопасного канала связи при интеграции информационных систем.	2019 г.	Центробанк, коммерческие банки, ИВЦ Минфина
<b>Предоставление интерактивных услуг</b>				
е)	Размещение «Персонального кабинета» на официальном сайте Пенсионного фонда, созданном на базе программного комплекса «Нафака».	Разработка, рассмотрение и утверждение технического задания. Разработка модуля «Персональный кабинет» на базе программного комплекса «Нафака». Проведения работ по размещению модуля на официальном веб-сайте Пенсионного фонда.	июнь 2019 г. – февраль 2020 г.	Пенсионный фонд
ж)	Реализация проекта «SMS-оповещение».	Заключение соглашений по обмену данных между Пенсионным фондом и операторами связи. Разработка, рассмотрение и утверждение технического задания. Разработка модуля «SMS-оповещение» на базе программного комплекса «Нафака». Создание безопасного канала связи при интеграции информационных систем.	март 2020 г. – август 2020 г.	Пенсионный фонд, Госкомсвязи, операторы связи, ИВЦ Минфина