



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Обучающий мастер-класс
«Актуальные модели законодательства о
ГЧП. Новые модели реализации
инвестиционных ИТ-проектов как инструмент
реализации программы «Цифровая
экономика Российской Федерации»

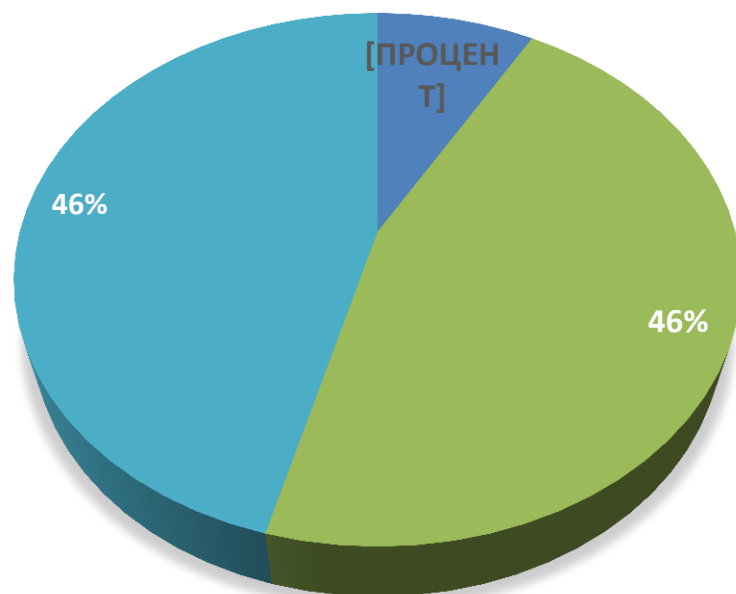
Сочи | 26 октября 2018 г.

- На сегодняшний день в России отсутствует объективная и достоверная статистика реализуемых ГЧП и концессионных проектов в сфере ИТ
- Представленный срез по рынку основан только на верифицированной информации от информационной базы Инвестинофра, разработанной и подготовленной аналитической службой НАКДИ (содержит сведения о концессионных проектах с объемом инвестиций от 100 млн. руб.), ПАО «Ростелеком» (сведения о ГЧП, концессионных и иных формах инвестпроектов)
- Все ГЧП и концессионные ИТ-проекты до настоящего времени структурировались как отраслевые проекты (транспорт, ЖКХ, образование и иные) с ИТ-системами в составе объекта (иного имущества)
- В 2018 г. объекты ИТ **были включены** в перечень объектов концессионных соглашений и соглашений о ГЧП/МЧП
- На данный момент на территории РФ реализовано либо находятся в процессе реализации 24 ГЧП, инвестиционных -и концессионных проекта в сфере ИТ*
- При этом 11 проектов в данной сфере заключены в форме концессионных соглашений*
- Основным сектором экономики, в котором реализуются ИТ-проекты, является **транспортный сектор.**

* На основании данных, предоставленных НАКДИ, ПАО «Ростелеком», а также находящихся в открытом доступе

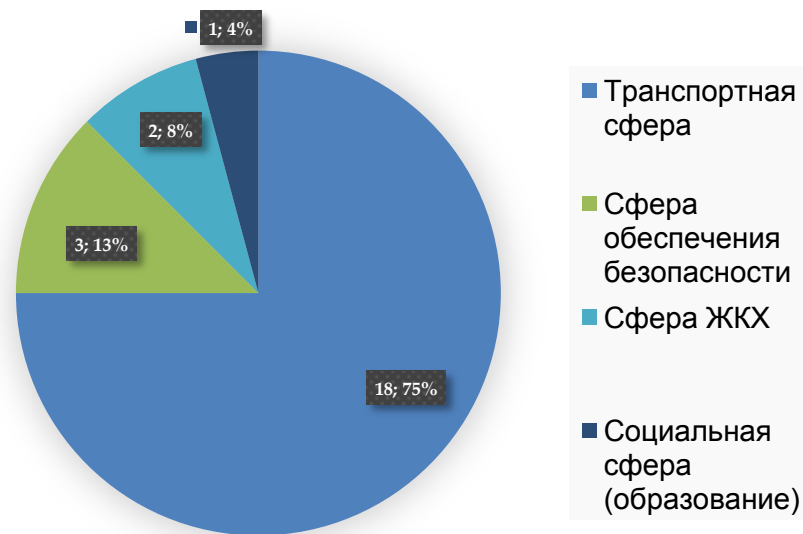
Основные показатели по проектам в сфере ИТ в РФ

Формы соглашений по ГЧП-проектам, реализующимся в сфере ИТ



- Соглашения о ГЧП
- Концессионные соглашения
- Инвестиционные соглашения

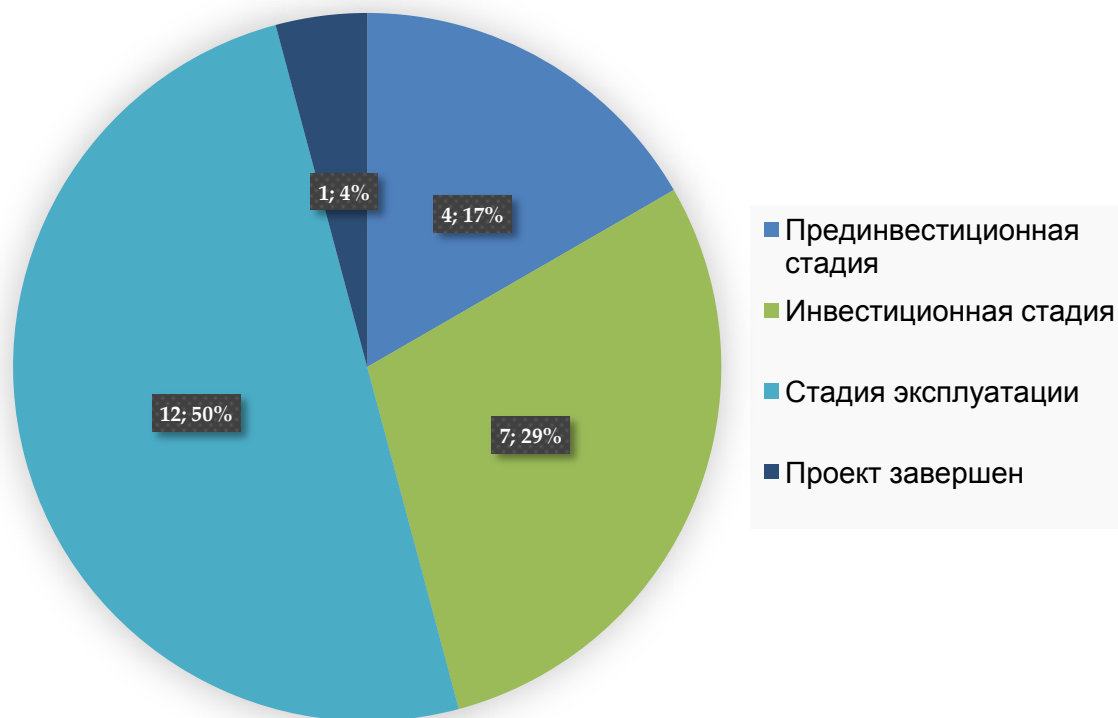
Распределение ГЧП-проектов в сфере ИТ по секторам экономики



Числовые значения – количество проектов

ГЧП-проекты в сфере ИТ в РФ по стадиям реализации

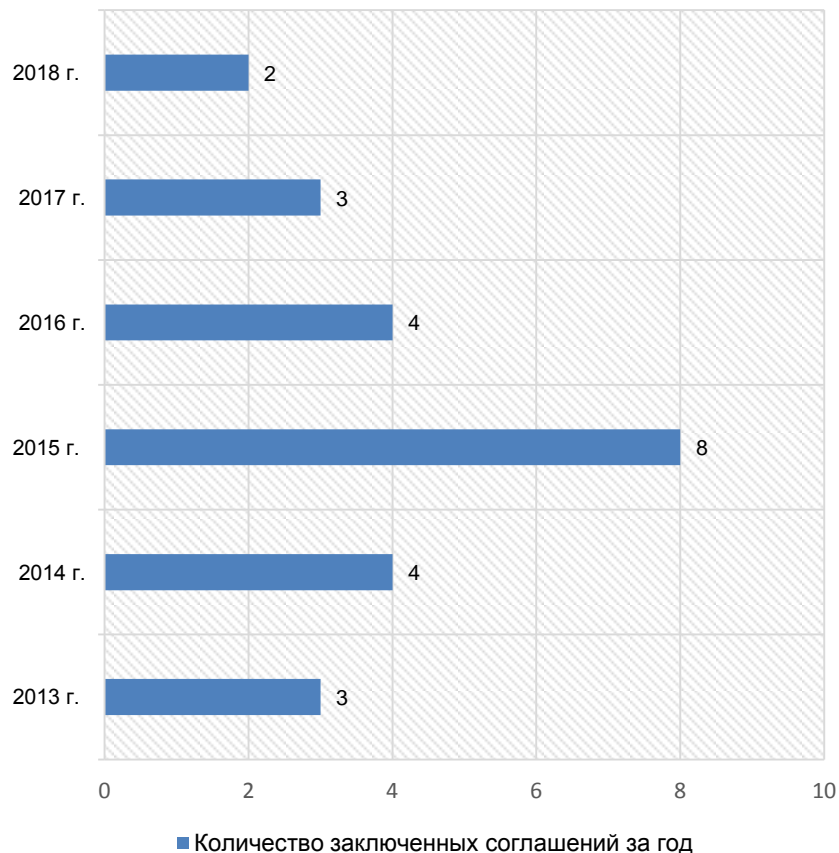
Распределение ГЧП-проектов в сфере ИТ по стадиям реализации



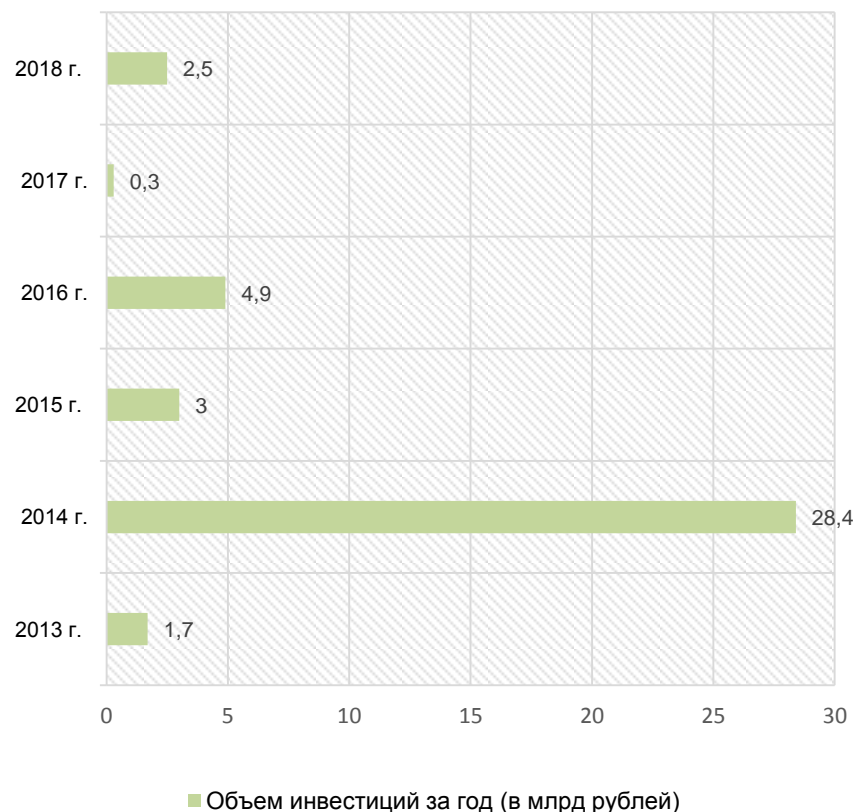
Числовые значения – количество проектов

Распределение ГЧП-проектов в сфере IT по годам

Сравнительный график количества ГЧП- проектов в сфере IT по годам

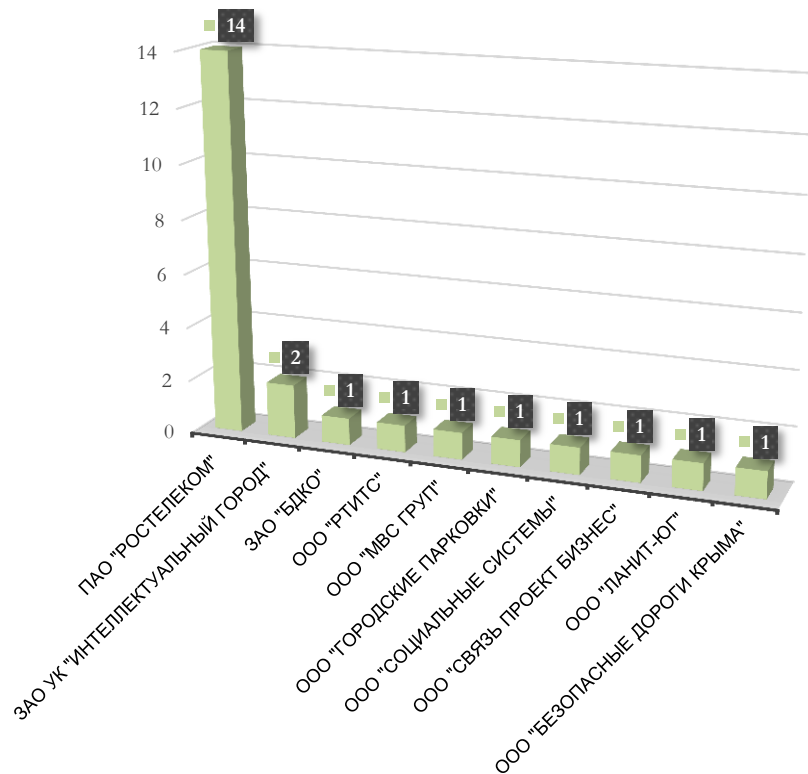


Сравнительный график объема инвестиций в ГЧП- проекты в сфере IT по годам



ГЧП-проекты в сфере ИТ по частным партнерам и субъектам РФ

Частные партнеры, участвующие в ГЧП-проектах в сфере ИТ



Числовые значения — количество проектов

Распределение ГЧП-проектов в сфере ИТ по субъектам РФ



Числовые значения — количество проектов

Перечень ГЧП-проектов в сфере IT*

| № | Название проекта | Публичный партнер | Частный партнер | Дата /срок | Объем инвестиций | Форма соглашения | Стадия |
|---|--|--|--|----------------------|-------------------------|---------------------------|------------------------------|
| 1 | Проектирование, и обслуживание АПК «Безопасный город» на территории Нижегородской области | Правительство Нижегородской области | ПАО «Ростелеком» | 14.01.2013 3 года | 858 212 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Завершено |
| 2 | Оборудование и эксплуатация на платной основе парковок (парковочных мест), расположенных на автомобильных дорогах общего пользования в г. Краснодаре | Администрация г. Краснодара | ООО «Ланит-Юг» | 2013 г. 7 лет | около 220 000 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Эксплуатация |
| 3 | Создание системы комплексной безопасности дорожного движения скоростного, весового и габаритного контроля автотранспорта | Правительство Рязанской области | ЗАО «БДРО» (дочернее общество ЗАО УК «Интеллектуальный город») | 12.08.2013 13 лет | 700 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Инвестиционная/ эксплуатация |
| 4 | Создание и эксплуатация элементов обустройства автомобильных дорог - системы комплексной безопасности дорожного движения – автоматизированного скоростного, весового и габаритного контроля транспортных средств в рамках развития АПК «Безопасный регион» | Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области | ЗАО «Безопасные дороги Костромской области» | 11.08.2014 13 лет | 414 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Инвестиционная/ эксплуатация |
| 5 | Система взимания платы с транспортных средств массой свыше 12 тонн | Росавтодор | ООО «РТИТС» | 29.09.2014 13 лет | 27 000 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Эксплуатация |

* На основании данных, предоставленных НАКДИ, ПАО «Ростелеком», а также находящихся в открытом доступе.

Перечень ГЧП-проектов в сфере IT*

| № | Название проекта | Публичный партнер | Частный партнер | Дата /срок | Объем инвестиций | Форма соглашения | Стадия |
|----|---|--|-----------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|-----------------|
| 6 | Создание Системы обеспечения управления и контроля дорожного движения на территории Тульской области (1 этап) | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области | ООО «Связь Проект Бизнес» | 31.01.2014 5 лет | 466 500 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Эксплуатация |
| 7 | Проектирование и создание подсистем видеонаблюдения и фотовидеофиксации комплексной системы обеспечения безопасности жизнедеятельности «Интеллектуальный безопасный регион» (1 очередь) | Министерство информатизации и связи Республики Мордовия | ПАО «Ростелеком» | 06.05.2014 6 лет | 541 669 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Эксплуатация |
| 8 | Создание автоматизированной системы видеоконтроля дорожной ситуации, фотовидеофиксации нарушений ПДД на территории Забайкальского края | Министерство территориального развития Забайкальского края | Бурятский филиал ПАО «Ростелеком» | 29.04.2015 8 лет | 500 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Эксплуатация |
| 9 | Развитие системы фотовидеофиксации нарушений ПДД (Проект 1) | Правительство Нижегородской области | ПАО «Ростелеком» | 16.06.2015 5 лет | 257 000 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Эксплуатация |
| 10 | Развитие системы фотовидеофиксации нарушений ПДД (Проект 2) | Правительство Нижегородской области | ПАО «Ростелеком» | 30.12.2015 5 лет | 250 000 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Эксплуатация |
| 11 | Создание и обеспечение функционирования единой информационно-аналитической системы ЖКХ МО (ЕИАС ЖКХ) | Министерство ЖКХ Московской области | ПАО «Ростелеком» | 02.10.2015 7 лет | 200 000 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Инвестиционн ая |

* На основании данных, предоставленных НАКДИ, ПАО «Ростелеком», а также находящихся в открытом доступе.

Перечень ГЧП-проектов в сфере IT*

| № | Название проекта | Публичный партнер | Частный партнер | Дата /срок | Объем инвестиций | Форма соглашения | Стадия |
|----|--|---|------------------|-----------------------|-------------------|--|----------------|
| 12 | Оборудование и эксплуатация на платной основе парковок (парковочных мест), расположенных на автомобильных дорогах общего пользования местного значения муниципального образования «Город Курск» | Администрация г. Курск | ПАО «Ростелеком» | 30.10.2015 6 лет | 53 100 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Эксплуатация |
| 13 | Реконструкция региональной автоматизированной системы централизованного оповещения гражданской обороны Нижегородской области | Правительство Нижегородской области | ПАО «Ростелеком» | 28.12.2015 5 лет | 755 000 тыс. руб. | Соглашение о ГЧП (региональное законодательство) | Эксплуатация |
| 14 | Инвестиционный договор о реализации инвестиционного проекта по модернизации, техническому перевооружению и строительству (созданию) объектов коммунальной инфраструктуры Можайского муниципального района Московской области | Министерство жилищно-коммунального хозяйства Московской области | ПАО «Ростелеком» | 29.12.2015 5,5 лет | 771 720 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Инвестиционная |
| 15 | Проектирование, создание и техническое обслуживание комплекса мониторинга интенсивности и состава транспортного потока в части крупногабаритных и (или) тяжеловесных транспортных средств в Нижегородской области | Правительство Нижегородской области | ПАО «Ростелеком» | 30.12.2015 5 лет | 210 000 тыс. руб. | Соглашение о ГЧП (региональное законодательство) | Эксплуатация |

* На основании данных, предоставленных НАКДИ, ПАО «Ростелеком», а также находящихся в открытом доступе.

Перечень ГЧП-проектов в сфере ИТ*

| № | Название проекта | Публичный партнер | Частный партнер | Дата /срок | Объем инвестиций | Форма соглашения | Стадия |
|----|--|---|---|-------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|
| 16 | Создание, внедрение, обеспечение функционирования аппаратно-программного комплекса единой информационной системы учета и мониторинга образовательных достижений обучающихся общеобразовательных организаций Московской области | Министерство образования Московской области | ПАО «Ростелеком» | 29.02.2016 6 лет | 27 000 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Эксплуатация |
| 17 | Создание системы контроля безопасности дорожного движения в Московской области | Комитет по конкурентной политике Московской области | ООО «МВС Груп» | 31.03.2016 г | 4 000 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Инвестиционн ая |
| 18 | Создание системы контроля безопасности дорожного движения в г. Севастополе | Департамент по имущественным и земельным отношениям г. Севастополя | ООО «Безопасные дороги Севастополя» (дочернее общество ЗАО УК «Интеллектуальный город») | 01.10.2016 г. 12 лет | 900 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Прединвестиц ионная |
| 19 | Проектирование, создание и эксплуатация автоматизированной системы видеоконтроля дорожной ситуации, фотовидеофиксации административных нарушений ПДД, контроля перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов на территории Астраханской области | Министерство строительства и дорожного хозяйства Астраханской области | ПАО «Ростелеком» | 28.12.2016 12 лет | 890 932 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Инвестиционн ая |

* На основании данных, предоставленных НАКДИ, ПАО «Ростелеком», а также находящихся в открытом доступе.

Перечень ГЧП-проектов в сфере IT*

| № | Название проекта | Публичный партнер | Частный партнер | Дата /срок | Объем инвестиций | Форма соглашения | Стадия |
|----|---|--|--|-------------------------|---------------------|---------------------------|--------------------|
| 20 | Создание и использование на платной основе парковок (парковочных мест), расположенных на автомобильных дорогах общего пользования местного значения муниципального образования - город Рязань | Администрация г. Рязани | ПАО «Ростелеком» | 12.01.2017 7 лет | 95 000 тыс. руб. | Инвестиционное соглашение | Эксплуатация |
| 21 | Создание системы обустройства дорог для фиксации нарушений правил дорожного движения на территории Республики Дагестан | МЧС Республики Дагестан | ООО «Социальные системы» и АО «Азимут» | 11.04.2017 г. 11 лет | 100 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Прединвестиционная |
| 22 | Создание системы управления платными городскими парковками в г. Воронеже | Управление имущественных и земельных отношений администрации г. Воронежа | ООО «Городские парковки» | 02.10.2017 10 лет | 115 400 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Прединвестиционная |
| 23 | Технологический комплекс элементов обустройства автомобильных дорог, предназначенный для обеспечения безопасности дорожного движения на территории Республики Крым | Министерство транспорта Республики Крым | ООО «Безопасные Дороги Крыма» | 13.03.2018 12 лет | 900 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Прединвестиционная |
| 24 | Реконструкция объекта дорожного сервиса – здания диспетчерского пункта, а также остановочного павильона | Администрация г. Н. Новгорода | ПАО «Ростелеком» | 20.06.2018 10 лет | 1 600 000 тыс. руб. | Концессионное соглашение | Инвестиционная |

* На основании данных, предоставленных НАКДИ, ПАО «Ростелеком», а также находящихся в открытом доступе.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Спасибо за внимание!

101000, Россия, Москва, Мясницкая ул., д. 20

Тел.: (495) 621-7983, факс: (495) 628-7931

www.hse.ru