



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.11.2017

г.Казань

КАРАР

№ 871

О внесении изменений в Государственную программу «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.12.2013 № 1000 «Об утверждении Государственной программы «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы»

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в Государственную программу «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.12.2013 № 1000 «Об утверждении Государственной программы «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 08.07.2014 № 470, от 30.12.2014 № 1062, от 17.08.2015 № 604, от 19.01.2016 № 24 и от 23.12.2016 № 979) (далее – Программа), следующие изменения:

в паспорте Программы:

строку «Объемы финансирования Программы с распределением по годам и источникам» изложить в следующей редакции:

<p>«Объемы финансирования Программы с распределением по годам и источникам</p>	<p>Общий объем финансирования Программы, по предварительным расчетам, составляет 18 679 369,38 тыс.рублей, из них:</p> <p>планируемые к привлечению в установленном порядке средства федерального бюджета – 60 000,0 тыс.рублей;</p> <p>средства бюджета Республики Татарстан – 18 619 369,38 тыс.рублей.</p> <p>Общий объем финансирования Программы по годам:</p> <p>2014 год – 2 654 730,72 тыс.рублей, из них за счет средств, планируемых к привлечению из федерального бюджета, – 30 000,0 тыс.рублей, средств бюджета Республики Татарстан – 2 624 730,72 тыс.рублей;</p> <p>2015 год – 2 534 592,01 тыс.рублей, из них за счет средств, планируемых к привлечению из федерального бюджета, – 30 000,0 тыс.рублей, средств бюджета Республики Татарстан – 2 504 592,01 тыс.рублей;</p> <p>2016 год – 2 969 505,59 тыс.рублей, из них за счет средств бюджета Республики Татарстан – 2 969 505,59 тыс.рублей;</p> <p>2017 год – 2 824 530,05 тыс.рублей, из них за счет средств бюджета Республики Татарстан – 2 824 530,05 тыс.рублей;</p> <p>2018 год – 2 434 659,0 тыс.рублей, из них за счет средств бюджета Республики Татарстан – 2 434 659,0 тыс.рублей;</p> <p>2019 год – 2 437 688,2 тыс.рублей, из них за счет средств бюджета Республики Татарстан – 2 437 688,2 тыс.рублей;</p> <p>2020 год – 2 823 663,81 тыс.рублей, из них за счет средств бюджета Республики Татарстан – 2 823 663,81 тыс.рублей.</p> <p>Общий объем финансирования по:</p> <p>подпрограмме «Информационный Татарстан на 2014 – 2020 годы» – 5 198 043,06 тыс.рублей;</p> <p>подпрограмме «Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры на территории Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» – 4 247 898,7 тыс.рублей;</p> <p>подпрограмме «Развитие и совершенствование инфраструктуры информационного пространства Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» – 8 478 292,46 тыс.рублей;</p> <p>подпрограмме «Государственная поддержка развития экономической среды и человеческого капитала в сфере информационных технологий в Республике Татарстан на 2014 – 2015 годы» – 755 135,16 тыс.рублей.</p> <p>Объем финансирования Программы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на очередной финансовый год и на плановый период в установленном порядке»;</p>
--	---

в строке «Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Программы (индикаторы оценки результатов) с распределением по годам и показатели бюджетной эффективности Программы»:

абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

«доли учтенных граждан в ИАС автоматизации деятельности центров занятости населения, числящихся нуждающимися в трудоустройстве в органах занятости Республики Татарстан, до 95 процентов;»;

в абзаце восемнадцатом цифры «740» заменить цифрами «800»;

в разделе I подраздел «Развитие ИКТ-отрасли Республики Татарстан» изложить в следующей редакции:

«Развитие ИКТ-отрасли Республики Татарстан

Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк» в г. Казани был открыт 23 октября 2009 года. Общие инвестиции в проект составили 2,9 млрд. рублей, из которых 1,6 млрд. рублей поступили из бюджета Республики Татарстан и 1,3 млрд. рублей – из федерального бюджета в рамках комплексной программы «Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий». Уже на второй полноценный год эксплуатации технопарк вышел на уровень самоокупаемости. При сохранении темпов развития срок окупаемости составит 5 лет – с 2009 по 2014 год.

В настоящее время ИТ-парк в г. Казани заполнен на 100 процентов – в нем 56 компаний-резидентов и 2 тысячи сотрудников, средний возраст которых 27 лет. Суммарная выручка резидентов ИТ-парка в г. Казани по итогам 2012 года составила 4,2 млрд. рублей (2,1 млн. рублей в расчете на одного сотрудника), из которых в качестве налоговых отчислений в бюджет поступило 578 млн. рублей.

Данные показатели позволили ИТ-парку в г. Казани третий год подряд получать звание «Лучший технопарк страны» (в рейтинге Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации). На сегодняшний день ИТ-парк является единственным самоокупаемым технопарком страны.

В августе 2012 года открыта вторая площадка ИТ-парка в г. Набережные Челны. Сметная стоимость проекта составила 1,4 млрд. рублей. На момент открытия площадка была заполнена на 30 процентов, что подтверждает потребность в площадке на данной территории.

7 компаний – резидентов ИТ-парка получили статус участника проекта «Сколково». 5 резидентов бизнес-инкубатора стали победителями конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан».

Всего с момента открытия бизнес-инкубатора ИТ-парка в г. Казани состоялось 9 отборов проектов, на которые была подана 421 заявка. Более 50 заявок получили статус резидента бизнес-инкубатора ИТ-парка в г. Казани. В декабре 2012 года состоялся 9-й отбор, по результатам которого статус резидента получили 10 проектов.

Общая сумма привлеченных резидентами бизнес-инкубатора инвестиций в 2012 году составила порядка 62 млн. рублей, что более чем в два раза превосходит показатели 2011 года (29 млн. рублей).

В 2012 году Дата-центр ИТ-парка в г. Казани получил международный сертификат Tier III от Uptime Institute, который подтверждает высокий уровень отказоустойчивости систем. Аналогичный уровень оснащения имеют лишь 5 дата-центров в России, включая казанский.

На текущий момент клиентами Дата-центра являются 75 учреждений и компаний. По итогам 2012 года годовая выручка Дата-центра увеличилась на 251 процент (с 27 до 68 млн. рублей) благодаря усовершенствованию технологической платформы оказания услуг, а также повышению качества сервиса и бизнес-процессов, связанных с предоставлением услуг.

ИТ-парк в г. Казани стал центром притяжения как для гостей столицы Татарстана, так и для жителей республики. В 2012 году площадку технопарка посетили свыше 220 делегаций из многих регионов России и стран ближнего и дальнего зарубежья.

В 2012 году проведены более 250 мероприятий городского, республиканского и международного уровней общей стоимостью 15,5 млн. рублей, что в 3 раза превышает аналогичные показатели 2011 года.

Открытие второй площадки дало мощный импульс развитию ИТ-сектора в г. Набережные Челны. В 14 школах г. Набережные Челны открыты профильные ИТ-классы. В 2011 году Высшая школа информационных технологий и информационных систем при Казанском (Приволжском) федеральном университете набрала первых 30 студентов.

В 2012 году 171 студент Высшей школы информационных технологий и систем получил персональные гранты на обучение из бюджета Республики Татарстан. За два года на гранты выделены 15,7 млн. рублей.

Программа отражает приоритеты развития в сфере информационно-коммуникационных технологий в республике и является инструментом реализации государственной политики в сфере их развития и использования для достижения целей социально-экономического развития республики. Все более широкое использование информационно-коммуникационных технологий для социально-экономического развития республики является задачей, выполнение которой потребует программно-целевого подхода, так как для ее реализации необходимы:

решение множества проблем, значительная часть которых имеет межведомственный характер;

четкая внешняя координация усилий и соблюдение баланса интересов различных участников процесса;

достаточно длительный период времени;

достаточно большие финансовые и человеческие ресурсы.

Программа представляет собой взаимосвязанный по целям, задачам, ресурсам и срокам реализации комплекс мероприятий, обеспечивающих эффективное развитие и использование информационно-коммуникационных технологий с учетом приоритетов социально-экономического развития Республики Татарстан.

В основу Программы заложена целостность подходов к повышению качества предоставления государственных, муниципальных и социально значимых услуг, ис-

полнения государственных и муниципальных функций с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Программа направлена на реализацию следующих нормативных правовых актов Российской Федерации и Республики Татарстан:

Закон Российской Федерации от 21 июля 1993 года № 5485-1 «О государственной тайне»;

Федеральный закон от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

Федеральный закон от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

Федеральный закон от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных»;

Федеральный закон от 21 июля 2007 года № 185-ФЗ «О фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства»;

Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;

Федеральный закон от 29 ноября 2007 года № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»;

Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы»;

постановление Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 958 «О системе обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»;

постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. № 1367 «Об утверждении Правил предоставления и распределения в 2013 – 2014 годах субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на информационно-навигационное обеспечение автомобильных маршрутов по транспортным коридорам «Север-Юг» и «Восток-Запад»;

постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»;

постановление Правительства Российской Федерации от 16 марта 2013 г. № 223 «О федеральной целевой программе «Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Российской Федерации на 2013 – 2017 годы»;

постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Информационное общество (2011 – 2020 годы)»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2009 г. № 1993-р «Об утверждении сводного перечня первоочередных государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 2602-р «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Развитие отрасли информационных технологий»;

Закон Республики Татарстан от 13 ноября 2007 года № 58-ЗРТ «Об информационных системах и информатизации Республики Татарстан»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 01.08.2007 № 362 «О состоянии похозяйственного учета и завершении его автоматизации в органах местного самоуправления Республики Татарстан»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.12.2007 № 805 «Об утверждении Порядка формирования и реализации программ, предусматривающих бюджетные инвестиции в форме капитальных вложений в основные средства государственных учреждений и государственных унитарных предприятий за счет средств бюджета Республики Татарстан и субсидии муниципальным образованиям Республики Татарстан на софинансирование объектов капитального строительства муниципальной собственности и об установлении переходных положений по осуществлению бюджетных инвестиций»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.05.2015 № 387 «О порядке координации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий, планированию, созданию, развитию, модернизации, эксплуатации информационных систем и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры в деятельности исполнительных органов государственной власти Республики Татарстан»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.03.2010 № 166 «О системе обеспечения вызова экстренных оперативных служб по телефонному номеру «112» на территории Республики Татарстан на основе единой государственной информационной системы «ГЛОНАСС+112»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.09.2010 № 754 «О единой системе мониторинга отдельных видов транспортных средств в Республике Татарстан на основе единой государственной информационной системы «ГЛОНАСС+112»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.10.2010 № 864 «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде на территории Республики Татарстан, в том числе с использованием универсальных электронных карт»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.12.2010 № 1174 «Об утверждении Стратегии развития образования в Республике Татарстан на 2010 – 2015 годы «Киләчәк» – «Будущее»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 10.03.2011 № 179 «Об утверждении программы «Модернизация здравоохранения Республики Татарстан на 2011 – 2012 годы»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.05.2016 № 352 «Об утверждении Положения о единой системе мониторинга и диспетчеризации автобусов, осуществляющих перевозку пассажиров, включая детей, в Республике Татарстан на базе единой государственной информационной системы «ГЛОНАСС+112»;

постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 20.10.2012 № 890 «О единой межведомственной системе формирования информационного ресурса планирования и мониторинга оказания государственных и муниципальных услуг, предоставляемых государственными и муниципальными учреждениями Республики Татарстан»;

Концепция организации защиты информации в Республике Татарстан, утвержденная решением Совета Безопасности Республики Татарстан от 17.05.2012 № 42.

Основными проблемами, на решение которых нацелена Программа, являются: организация широкополосного доступа, в том числе беспроводного, к сети «Интернет» для конечных пользователей, низкие показатели качества доступа к сети «Интернет»;

низкий уровень конкуренции в сфере информационных технологий в республике, в том числе за счет административных барьеров;

низкая доля информационно-коммуникационных технологий в валовом региональном продукте;

преимущественно локальный, ведомственный характер внедрения средств информационных технологий в государственном управлении;

несовместимость программно-технических решений, невозможность обмена данными между различными созданными региональными государственными информационными системами;

недостаточность темпов развития инфраструктуры доступа населения к сайтам органов государственной власти и другим средствам информационно-справочной поддержки и обслуживания населения;

низкие навыки использования информационных технологий;

отсутствие эффективных механизмов контроля использования информации о гражданах и об организациях, содержащейся в региональных государственных информационных системах;

затрудненность доступа и использования информационных ресурсов, находящихся в государственных архивах Республики Татарстан.

На успешную реализацию Программы и достижение поставленных целей могут повлиять следующие внешние факторы и риски:

экономические, связанные с необходимыми значительными вложениями средств в развитие информационно-коммуникационных технологий;

организационные, связанные с проблемами координации деятельности участников Программы и управления сложными проектами, требующими согласованной технической политики и изменения административных процессов;

риски, связанные с человеческим фактором;

технологические риски в решении отдельных задач;

дублирование и несогласованность выполнения работ в рамках Программы и других государственных программ Республики Татарстан и мероприятий, предусматривающих внедрение информационных технологий в деятельность органов государственной власти республики.»;

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

Общий объем финансирования Программы, по предварительным расчетам, составляет 18 679 369,38 тыс.рублей, из них:

планируемые к привлечению средства федерального бюджета – 60 000,0 тыс.рублей;

средства бюджета Республики Татарстан – 18 619 369,38 тыс.рублей.

Таблица 1

Объем финансирования Программы по подпрограммам и годам

(тыс.рублей)

Наименование подпрограммы	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Всего средств
1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Информационный Татарстан на 2014 – 2020 годы», из них:	644 534,59	669 628,19	1 024 496,24	984 747,7	608 962,20	608 962,20	656 711,94	5 198 043,06
планируемые к привлечению средства федерального бюджета	30 000,0	30 000,0	-	-	-	-	-	60 000,0
средства бюджета Республики Татарстан	614 534,59	639 628,19	1 024 496,24	984 747,7	608 962,0	608 962,2	656 711,94	5 138 043,06
«Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры на территории Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», из них:	685 173,9	569 956,08	616 400,75	590 398,95	573 162,0	573 162,0	639 645,02	4 247 898,7
средства бюджета Республики Татарстан	685 173,9	569 956,08	616 400,75	590 398,95	573 162,0	573 162,0	639 645,02	4 247 898,7
«Развитие и совершенствование инфраструктуры информационного пространства Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», из них:	1 197 028,0	1 192 716,6	1 219 441,13	1 153 725,7	1 155 322,9	1 156 857,4	1 403 200,73	8 478 292,46
средства бюджета Республики Татарстан	1 197 028,0	1 192 716,6	1 219 441,13	1 153 725,7	1 155 322,9	1 156 857,4	1 403 200,73	8 478 292,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Государственная поддержка развития экономической среды и человеческого капитала в сфере информационных технологий в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы», из них:	127 994,23	102 291,14	109 167,47	95 657,7	97 211,9	98 706,6	124 106,12	755 135,16
средства бюджета Республики Татарстан	127 994,23	102 291,14	109 167,47	95 657,7	97 211,9	98 706,6	124 106,12	755 135,16
ВСЕГО, из них:	2 654 730,72	2 534 592,01	2 969 505,59	2 824 530,05	2 434 659,0	2 437 688,2	2 823 663,81	18 679 369,38
планируемые к привлечению средства федерального бюджета	30 000,0	30 000,0	-	-	-	-	-	60 000,0
средства бюджета Республики Татарстан	2 624 730,72	2 504 592,01	2 969 505,59	2 824 530,05	2 434 659,0	2 437 688,2	2 823 663,81	18 619 369,38

Объем финансирования Программы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на очередной финансовый год и на плановый период в установленном порядке.

Расчет объемов финансирования Программы на долгосрочный период произведен на основе индексов инфляции Прогноза долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года.

Таблица 2

**Объем финансирования Программы
по главным распорядителям бюджетных средств и по годам**

(тыс.рублей)

Главный распорядитель бюджетных средств	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Всего средств
Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, из них:	1 457 702,72	1 341 875,41	1 750 064,46	1 670 804,35	1 279 336,1	1 280 830,8	1 420 463,08	10 201 076,92
планируемые к привлечению средства федерального бюджета	30 000,0	30 000,0	-	-	-	-	-	60 000,0
средства бюджета Республики Татарстан	1 427 702,72	1 311 875,41	1 750 064,46	1 670 804,35	1 279 336,1	1 280 830,8	1 420 463,08	10 141 076,92
Республиканское агентство по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа», из них:	1 197 028,0	1 192 716,6	1 219 441,13	1 153 725,7	1 155 322,9	1 156 857,4	1 403 200,73	8 478 292,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9
средства бюджета Республики Татарстан	1 197 028,0	1 192 716,6	1 219 441,13	1 153 725,7	1 155 322,9	1 156 857,4	1 403 200,73	8 478 292,46»;

в подпрограмме «Информационный Татарстан на 2014 – 2020 годы»:
 в паспорте Подпрограммы:
 строку «Объемы финансирования Подпрограммы с распределением по годам и источникам» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования Подпрограммы с распределением по годам и источникам	Общий объем финансирования Подпрограммы, по предварительным расчетам, составляет 5 198 043,06 тыс.рублей, из них: планируемые к привлечению в установленном порядке средства федерального бюджета – 60 000,0 тыс.рублей; средства бюджета Республики Татарстан – 5 138 043,06 тыс.рублей. Общий объем финансирования Подпрограммы по годам: 2014 год – 644 534,59 тыс.рублей, из них за счет средств, планируемых к привлечению из федерального бюджета, – 30 000,0 тыс.рублей, средств бюджета Республики Татарстан – 614 534,59 тыс.рублей; 2015 год – 669 628,19 тыс.рублей, из них за счет средств, планируемых к привлечению из федерального бюджета, – 30 000,0 тыс.рублей, средств бюджета Республики Татарстан – 639 628,19 тыс.рублей; 2016 год – 1 024 496,24 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан; 2017 год – 984 747,7 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан; 2018 год – 608 962,2 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан; 2019 год – 608 962,2 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан; 2020 год – 656 711,94 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан. Объем финансирования Подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год и на плановый период в установленном порядке»;
--	---

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы (индикаторы оценки результатов) с распределением по годам и показатели бюджетной эффективности Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

<p>«Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы (индикаторы оценки результатов) с распределением по годам и показатели бюджетной эффективности Подпрограммы</p>	<p>В процессе реализации Подпрограммы планируется достижение к концу 2020 года следующих показателей:</p> <p>отношение количества оказанных государственных, муниципальных и социально значимых услуг в электронном виде к количеству таких услуг за аналогичный период прошлого года – 115 процентов;</p> <p>доля МФЦ Республики Татарстан, использующих для передачи документов на оказание государственных и муниципальных услуг ГИС Республики Татарстан «Автоматизированная информационная система многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг», от общего количества действующих МФЦ предоставления государственных и муниципальных услуг в режиме «одного окна» с универсальными специалистами – 100 процентов;</p> <p>доля сотрудников органов местного самоуправления, наделенных полномочиями на государственную регистрацию актов гражданского состояния, использующих АИС УЗАГС при КМ РТ, – 100 процентов;</p> <p>доля дошкольных образовательных организаций, запись в которые может осуществляться с использованием электронной очереди, – 100 процентов;</p> <p>доля детей, зачисленных в дошкольные образовательные организации с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», – 100 процентов;</p> <p>количество пользователей ГИС «Электронное образование в Республике Татарстан» – 1 003 тыс. человек;</p> <p>количество проведенных человеко-часов обучения пользователей работе в ГИС «Электронное образование в Республике Татарстан» и на Портале государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан – 240 тыс.человек * ак.час;</p> <p>доля центральных общедоступных библиотек, подключенных к автоматизированной библиотечной информационной системе, – 100 процентов;</p> <p>доля филиалов центральных общедоступных библиотек, подключенных к автоматизированной библио-</p>
---	---

	<p>течной информационной системе, – 27 процентов; количество библиографических записей в сводном электронном каталоге библиотек Республики Татарстан – 800 тыс.единиц;</p> <p>доля исторических изданий, переведенных в электронный вид, – 100 процентов;</p> <p>доля учтенных граждан в АИС автоматизации деятельности центров занятости населения, числящихся нуждающимися в трудоустройстве в органах занятости Республики Татарстан, – 95 процентов;</p> <p>доля актов обследования семей и несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении в Республике Татарстан, внесенных в ГИС «Социальный регистр населения Республики Татарстан», – 100 процентов;</p> <p>доля программ реабилитации людей с ограниченными возможностями, зарегистрированных в информационной системе «База данных инвалидов Республики Татарстан», – 90 процентов;</p> <p>доля пациентов, по которым ведутся электронные медицинские карты, от общего количества пациентов – 100 процентов;</p> <p>доля медицинских организаций, подключенных к ЕГИС «Электронное здравоохранение Республики Татарстан», – 100 процентов;</p> <p>доля освоения годового финансирования по объектам капитального ремонта в ГИС формирования и мониторинга исполнения государственной программы капитального ремонта и мониторинга состояния объектов жилого фонда – 100 процентов;</p> <p>количество лицевых счетов, информация по которым выгружена в ГИС формирования и мониторинга исполнения государственной программы капитального ремонта и мониторинга состояния объектов жилищного фонда, – 2 005 тыс.единиц;</p> <p>доля граждан, имеющих личные кабинеты на Портале «Открытый Татарстан» (от общего количества граждан), – 65 процентов;</p> <p>доля государственных органов власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, подключенных к ГИС Республики Татарстан «Мониторинг контрольно-надзорной деятельности», от общего числа органов, подлежащих подключению, – 100 процентов;</p>
--	--

	<p>доля органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, подключенных к ИАС «Социально-экономическое развитие Республики Татарстан», от общего числа органов, подлежащих подключению, – 100 процентов;</p> <p>доля отчетов, сформированных в электронном виде в ИАС «Агропромышленный комплекс Республики Татарстан», от общего числа отчетов, предусмотренных действующим законодательством, – 100 процентов;</p> <p>доля исходящих документов, созданных и подписанных представителями исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления в ЕМСЭД в электронном виде и адресованных организациям, подключенным к ЕМСЭД, от общего количества исходящих документов, направленных при помощи ЕМСЭД в адрес организаций, подключенных к ЕМСЭД, – 90 процентов;</p> <p>доля государственных программ Республики Татарстан, включенных в Государственную автоматизированную систему управления целевыми программами, от общего количества утвержденных государственных программ – 100 процентов;</p> <p>доля министерств Республики Татарстан, собирающих информацию с подведомственных организаций посредством ИАС мониторинга деятельности сети подведомственных бюджетных учреждений в социально значимых отраслях, – 100 процентов;</p> <p>доля хозяйств в ИАС «Электронная похозяйственная книга» с достаточной информацией для формирования электронной похозяйственной книги – 100 процентов;</p> <p>доля государственных и муниципальных учреждений, сдающих бюджетную отчетность посредством информационной системы бюджетного учета и отчетности для учреждений Республики Татарстан, – 100 процентов;</p> <p>доля государственных и муниципальных учреждений, осуществляющих формирование, согласование и размещение заказов для государственных и муниципальных нужд в электронном виде, – 100 процентов;</p>
--	---

	<p>доля государственных и муниципальных учреждений, сформировавших государственное (муниципальное) задание в ИАС расчета нормативного финансирования государственных и муниципальных учреждений, бюджетной потребности на содержание и предоставление услуг государственными и муниципальными учреждениями в Республике Татарстан, – 100 процентов;</p> <p>доля государственных и муниципальных учреждений, сдающих налоговую и другие виды отчетности в электронном виде, – 100 процентов;</p> <p>доля государственных и муниципальных учреждений, обслуживаемых в части казначейского исполнения бюджетов в рамках единого программного продукта АЦК для государственных нужд Республики Татарстан, – 100 процентов;</p> <p>доля актов выполненных работ, представленных на проверку в ИАС формирования и мониторинга исполнения государственной программы капитальных вложений и мониторинга состояния объектов капитального строительства и реконструкции, – 100 процентов;</p> <p>доля протоколов о правонарушениях в области строительства, внесенных в Электронную информационную систему по автоматизации процесса контроля и надзора, осуществляемого ИГСН РТ, – 100 процентов;</p> <p>доля государственных и муниципальных служащих Республики Татарстан, чьи личные дела ведутся с использованием единой информационной системы кадрового состава государственной гражданской службы Республики Татарстан и муниципальной службы в Республике Татарстан, от общего количества государственных и муниципальных служащих Республики Татарстан – 100 процентов;</p> <p>доля субъектов Российской Федерации, охваченных в рамках исследования «Продвижение товаров Республики Татарстан на внешние рынки» с использованием ИАС «Продвижение товаров Республики Татарстан на внешние рынки», от общего количества субъектов Российской Федерации – 90 процентов;</p> <p>доля организаций, подающих декларации через личный кабинет ГИАС Республики Татарстан</p>
--	--

«Алкогольная инспекция», от общего количества организаций Республики Татарстан, обязанных декларировать оборот алкогольной продукции, – 100 процентов;

доля органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, подключенных к ГИС «Система планирования и контроля мероприятий в Республике Татарстан», от общего числа органов, подлежащих подключению, – 100 процентов;

доля обработанных единой информационно-аналитической системой прогнозирования и анализа тарифов организаций топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства в Республике Татарстан отчетов, направленных в Госкомитет РТ по тарифам через систему, – 100 процентов;

доля населения Республики Татарстан, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система обеспечения вызовов экстренно-оперативных служб по единому номеру «112» на базе ЕГИС «ГЛОНАСС+112», от общего количества населения Республики Татарстан – 100 процентов;

количество подключенных к ЕГИС «ГЛОНАСС+112» отдельных видов транспортных средств, перечень которых установлен постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.09.2010 № 754 (за исключением речных пассажирских и грузовых судов внутреннего водного транспорта Республики Татарстан), – 7 593 единицы;

доля министерств Республики Татарстан, использующих пространственные данные, размещенные на геопортале Республики Татарстан, – 100 процентов;

доля внесенных в АИС «Электронная экология» разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, выданных природопользователям регионального уровня, от общего количества разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, выданных природопользователям регионального уровня, – 100 процентов;

доля внесенных в АИС «Электронная экология» отчетов об образовании, использовании, обезвре-

	<p>живании и размещении отходов субъектов малого и среднего предпринимательства, принятых Минэкологии РТ, от общего количества отчетов об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов субъектов малого и среднего предпринимательства, принятых Минэкологии РТ, – 100 процентов;</p> <p>доля расчетов платы за негативное воздействие на окружающую среду, поданных с использованием АИС «Электронная экология», – 65 процентов;</p> <p>доля сотрудников органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, ответственных за обеспечение информационной безопасности, прошедших повышение квалификации, – 100 процентов;</p> <p>доля сотрудников органов государственной власти Республики Татарстан, ответственных за обеспечение информационной безопасности, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Информационная безопасность», – 100 процентов;</p> <p>количество автоматизированных рабочих мест органов государственной власти Республики Татарстан, обеспеченные антивирусной защитой, – 9 тыс. единиц;</p> <p>количество лицензированных автоматизированных рабочих мест органов государственной власти Республики Татарстан – 5 700 единиц.</p> <p>Индикаторы оценки реализации Подпрограммы с распределением по годам приведены в приложении № 1 к Программе.»;</p>
--	--

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы

Общий объем финансирования Подпрограммы, по предварительным расчетам, составляет 5 198 043,06 тыс.рублей, из них:

планируемые к привлечению средства федерального бюджета – 60 000,0 тыс.рублей;

средства бюджета Республики Татарстан – 5 138 043,06 тыс.рублей.

Таблица 1

Объем финансирования Подпрограммы по годам

(тыс.рублей)

Источник финансирования	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Всего средств
Общий объем финансирования, из них:	644 534,59	669 628,19	1 024 496,24	984 747,7	608 962,2	608 962,2	656 711,94	5 198 043,06
планируемые к привлечению средства федерального бюджета	30 000,0	30 000,0	-	-	-	-	-	60 000,0
средства бюджета Республики Татарстан	614 534,59	639 628,19	1 024 496,24	984 747,7	608 962,2	608 962,2	656 711,94	5 138 043,06

Объем финансирования Подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год и на плановый период в установленном порядке.

Расчет объемов финансирования расходов Подпрограммы на долгосрочный период произведен на основе индексов инфляции Прогноза долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года.»;

раздел IV изложить в следующей редакции:

«IV. Характеристика мероприятий Подпрограммы

Для реализации задачи по обеспечению возможности получения государственных, муниципальных и социально значимых услуг в электронном виде, а также оказания услуг в режиме «одного окна» на базе многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг в режиме «одного окна» с использованием автоматизированной информационной системы осуществляются следующие мероприятия:

совершенствование инфраструктуры предоставления государственных, муниципальных и социально значимых услуг в Республике Татарстан;

оптимизация регламентов предоставления государственных, муниципальных и социально значимых услуг с учетом предоставления услуг в электронном виде;

выполнение комплекса работ по обеспечению взаимодействия информационных систем и ресурсов участников информационного обмена в целях предоставления государственных, муниципальных и социально значимых услуг в электронном виде;

развитие и поддержка информационной системы о государственных и муниципальных платежах Республики Татарстан;

обеспечение функционирования Контакт-центра государственных и муниципальных услуг;

создание, развитие и поддержка ГИС Республики Татарстан «Автоматизированная информационная система многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг», соответствующей требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1376 «Об утверждении правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»;

развитие и поддержка АИС УЗАГС при КМ РТ;

эксплуатация, техническая поддержка и модернизация программного комплекса для обеспечения оказания электронных услуг в сфере дошкольного образования Республики Татарстан;

создание, развитие и поддержка информационной системы Управления по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан;

реализация pilotного проекта «Карта жителя Республики Татарстан».

Для реализации задачи по внедрению информационно-коммуникационных технологий в отраслях социальной сферы осуществляются следующие мероприятия:

развитие и эксплуатация информационно-коммуникационных технологий в сфере образования путем:

поддержки высокого уровня оснащения инфраструктуры образовательных организаций республики современной компьютерной техникой и лицензированным программным обеспечением,

развития и поддержки ГИС «Электронное образование в Республике Татарстан»,

обеспечения сертификации ГИС «Электронное образование в Республике Татарстан» согласно требованиям о защите персональных данных,

методического сопровождения внедрения информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг;

развитие и эксплуатация информационно-коммуникационных технологий в сфере культуры путем:

оборудования библиотек современной ИТ-инфраструктурой,

развития и поддержки ГИС «Национальная электронная библиотека Республики Татарстан»,

сопровождения функционирования единого читательского билета через ГИС «Национальная электронная библиотека Республики Татарстан»;

развитие и эксплуатация информационно-коммуникационных технологий в сфере труда, занятости и социальной защиты путем:

создания и развития ИАС автоматизации деятельности центров занятости населения,

развития и поддержки информационной системы «База данных инвалидов Республики Татарстан»,

развития и интеграции в единое информационное пространство информационных систем в сфере социальной защиты населения,

создания, развития и поддержки ГИС «Социальный регистр населения Республики Татарстан»;

развитие и эксплуатация информационно-коммуникационных технологий в сфере здравоохранения путем:

поддержки и развития ЕГИС «Электронное здравоохранение Республики Татарстан»;

сопровождения и развития медицинской информационной системы «Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан»;

развитие и эксплуатация информационно-коммуникационных технологий в сфере жилищно-коммунального хозяйства путем развития и поддержки ГИС формирования и мониторинга исполнения государственной программы капитального ремонта и мониторинга состояния объектов жилищного фонда и Пакета прикладных программ «Коммунальные платежи».

Для реализации задач в сфере развития сервисов на основе ИТ-технологий, в целях упрощения процедур общения общества и органов государственной власти осуществляются мероприятия по созданию (модернизации) и развитию следующих информационных систем:

ГИС РТ «Официальный портал Республики Татарстан»;

ГИС РТ «Народный контроль»;

ГИС «Народный инспектор»;

ИАС «Социально-экономическое развитие Республики Татарстан»;

ИАС «Агропромышленный комплекс Республики Татарстан»;

ЕМСЭД;

государственная автоматизированная система управления целевыми программами;

ИАС мониторинга деятельности сети подведомственных бюджетных учреждений в социально значимых отраслях;

ИАС «Электронная похозяйственная книга»;

информационная система бюджетного учета и отчетности для учреждений Республики Татарстан;

единая электронная информационная система для формирования, согласования и размещения заказов для государственных и муниципальных нужд Республики Татарстан;

ИАС расчета нормативного финансирования государственных и муниципальных учреждений, бюджетной потребности на содержание и предоставление услуг государственными и муниципальными учреждениями в Республике Татарстан;

автоматизированные системы управления бюджетным процессом Республики Татарстан на базе программного продукта АЦК для государственных нужд Республики Татарстан;

интегрированная ИАС формирования и мониторинга исполнения государственной программы капитальных вложений и мониторинга состояния объектов капитального строительства и реконструкции;

электронная информационная система по автоматизации процесса контроля и надзора, осуществляемого ИГСН РТ;

единая информационная система кадрового состава государственной гражданской службы Республики Татарстан и муниципальной службы в Республике Татарстан;

информационная система «Единая база данных граждан, вынужденно покинувших территорию Украины и прибывших на территорию Республики Татарстан»;

ГИС Республики Татарстан «Мониторинг контрольно-надзорной деятельности»;

ГИАС Республики Татарстан «Алкогольная инспекция»;

ГИС РТ «Система планирования и контроля мероприятий в Республике Татарстан»;

ИАС «Продвижение товаров Республики Татарстан на внешние рынки»;

единая ИАС прогнозирования и анализа тарифов организаций топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства в Республике Татарстан;

ГИС «Строительный комплекс Республики Татарстан».

Мероприятия реализуются путем обеспечения:

инвентаризации всех действующих в исполнительных органах государственной власти Республики Татарстан информационных систем;

актуализации данных систем в соответствии с требованиями федерального и республиканского законодательств;

внедрения дружественного пользователем интерфейса;

модернизации аналитического модуля государственной автоматизированной системы управления целевыми программами с целью повышения качества и оперативности подготовки соответствующих отчетов;

интеграции государственной автоматизированной системы управления целевыми программами с системами казначейского исполнения, государственных закупок и капитальных вложений в Республике Татарстан;

внедрения эффективного механизма контроля над надлежащим применением инструментов бюджетного планирования;

приобретения и поддержания серверного оборудования для развития информационно-коммуникационных технологий в органах государственной и муниципальной власти;

обеспечения сдачи бюджетными учреждениями республики налоговой и других видов отчетности в электронном виде.

Для реализации задач в сфере геоинформационного пространства республики осуществляются следующие мероприятия:

развитие и поддержка системы обеспечения вызовов экстренно-оперативных служб по единому номеру «112» на базе ЕГИС «ГЛОНАСС+112»;

развитие и поддержка единой региональной навигационно-информационной системы Республики Татарстан, функционирующей на основе ЕГИС «ГЛОНАСС+112»;

развитие инфраструктуры пространственных данных.

Мероприятия реализуются путем:

оснащения подразделений дежурно-диспетчерских служб республики необходимой компьютерной техникой и оборудованием для функционирования ЕГИС «ГЛОНАСС+112» на территории всего Татарстана;

подключения к ЕГИС «ГЛОНАСС+112» транспортных средств экстренных оперативных служб Республики Татарстан, органов государственной власти, школьного и междугородного автотранспорта и иных видов транспортных средств;

организации контроля передвижения (диспетчеризации) транспортных средств, осуществляющих перевозку детей;

реализации специальной системы связи для приема телефонных звонков по единому номеру «112» на всей территории республики посредством ЕГИС «ГЛОНАСС+112»;

оснащения транспортных средств органов государственной и муниципальной власти, экстренно-оперативных служб, а также иных организаций, оказывающих государственные и муниципальные услуги, бортовым навигационным оборудованием;

развития и поддержки геопортала Республики Татарстан;

развития и поддержки АИС «Электронная экология».

Для реализации задач в сфере информационной безопасности осуществляются следующие мероприятия:

повышение квалификации сотрудников органов государственной власти и органов местного самоуправления, ответственных за обеспечение информационной безопасности;

лицензирование программного обеспечения в органах государственной и муниципальной власти Республики Татарстан и их подведомственных учреждениях.

Мероприятия реализуются путем:

повышения квалификации сотрудников органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, ответственных за обеспечение информационной безопасности, на курсах продолжительностью не менее 72 часов (программа обучения, согласованная с Федеральной службой по техническому и экспортному контролю);

приобретения лицензий на программное обеспечение в органах государственной и муниципальной власти Республики Татарстан и их подведомственных учреждениях.»;

в подпрограмме «Развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры на территории Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»:

строку «Объемы финансирования Подпрограммы с распределением по годам и источникам» паспорта Подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования Подпрограммы с распределением по годам и источникам	Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств бюджета Республики Татарстан, по предварительным расчетам, составляет 4 247 898,7 тыс.рублей, в том числе по годам: 2014 год – 685 173,90 тыс.рублей;
--	---

	<p>2015 год – 569 956,08 тыс.рублей; 2016 год – 616 400,75 тыс.рублей; 2017 год – 590 398,95 тыс.рублей; 2018 год – 573 162,0 тыс.рублей; 2019 год – 573 162,0 тыс.рублей; 2020 год – 639 645,02 тыс.рублей.</p> <p>Объем финансирования Подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год и на плановый период в установленном порядке»;</p>
--	---

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы

Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств бюджета Республики Татарстан, по предварительным расчетам, составляет 4 247 898,7 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 685 173,9 тыс. рублей;
 2015 год – 569 956,08 тыс. рублей;
 2016 год – 616 400,75 тыс. рублей;
 2017 год – 590 398,95 тыс. рублей;
 2018 год – 573 162,0 тыс. рублей;
 2019 год – 573 162,0 тыс. рублей;
 2020 год – 639 645,02 тыс. рублей.

Объем финансирования Подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год в установленном порядке.

Расчет объемов финансирования Подпрограммы на долгосрочный период произведен на основе индексов инфляции Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года.»;

в подпрограмме «Развитие и совершенствование инфраструктуры информационного пространства Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»:

в паспорте Подпрограммы:

строку «Объемы финансирования Подпрограммы с распределением по годам и источникам» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования Подпрограммы с распределением по годам и источникам	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств бюджета Республики Татарстан, по предварительным расчетам, составляет 8 478 292,46 тыс.рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 1 197 028,0 тыс.рублей; 2015 год – 1 192 716,6 тыс.рублей;</p>
--	---

	<p>2016 год – 1 219 441,13 тыс.рублей; 2017 год – 1 153 725,7 тыс.рублей; 2018 год – 1 155 322,9 тыс.рублей; 2019 год – 1 156 857,4 тыс.рублей; 2020 год – 1 403 200,73 тыс.рублей.</p> <p>Объем финансирования Подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год и на плановый период в установленном порядке»;</p>
--	---

в строке «Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы (индикаторы оценки результатов) с распределением по годам и показатели бюджетной эффективности Подпрограммы»:

в абзаце четвертом цифры «14 000» заменить цифрами «14 500»;

в абзаце пятом цифры «7 000» заменить цифрами «6 500»;

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы

Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств бюджета Республики Татарстан, по предварительным расчетам, составляет 8 478 292,46 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 1 197 028,0 тыс.рублей;

2015 год – 1 192 716,6 тыс.рублей;

2016 год – 1 219 441,13 тыс.рублей;

2017 год – 1 153 725,7 тыс.рублей;

2018 год – 1 155 322,9 тыс.рублей;

2019 год – 1 156 857,4 тыс.рублей;

2020 год – 1 403 200,73 тыс.рублей.

Объем финансирования Подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год в установленном порядке.

Расчет объемов финансирования Подпрограммы на долгосрочный период произведен на основе индексов инфляции Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года.»;

в подпрограмме «Государственная поддержка развития экономической среды и человеческого капитала в сфере информационных технологий в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы»:

в паспорте Подпрограммы:

строку «Объемы финансирования Подпрограммы с распределением по годам и источникам» изложить в следующей редакции:

<p>«Объемы финансирования Подпрограммы с распределением по годам и источникам</p>	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств бюджета Республики Татарстан, по предварительным расчетам, составляет 755 135,16 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 127 994,23 тыс.рублей;</p> <p>2015 год – 102 291,14 тыс.рублей;</p> <p>2016 год – 109 167,47 тыс.рублей;</p> <p>2017 год – 95 657,7 тыс.рублей;</p> <p>2018 год – 97 211,9 тыс.рублей;</p> <p>2019 год – 98 706,6 тыс.рублей;</p> <p>2020 год – 124 106,12 тыс.рублей.</p> <p>Объем финансирования Подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год и на плановый период в установленном порядке»;</p>
---	---

в строке «Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы (индикаторы оценки результатов) с распределением по годам и показатели бюджетной эффективности Подпрограммы»:

в абзаце четвертом цифры «275» заменить цифрами «240»;

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы

Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств бюджета Республики Татарстан, по предварительным расчетам, составляет 755 135,16 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 127 994,23 тыс.рублей;

2015 год – 102 291,14 тыс.рублей;

2016 год – 109 167,47 тыс.рублей;

2017 год – 95 657,7 тыс.рублей;

2018 год – 97 211,9 тыс.рублей;

2019 год – 98 706,6 тыс.рублей;

2020 год – 124 106,12 тыс.рублей.

Объем финансирования Подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год в установленном порядке.

Расчет объемов финансирования Подпрограммы на долгосрочный период произведен на основе индексов инфляции Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года.»;

в Списке сокращений, использованных в Программе:

абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«МСХиП РТ – Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан;

дополнить абзацем следующего содержания:

«ГКУ «ГИСУ РТ» – государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»;

приложение к Программе изложить в новой редакции (прилагается).

Премьер-министр

Республики Татарстан

А.В.Песошин



Цели, задачи, индикаторы оценки результатов, финансирование по мероприятиям
 Государственной программы «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы»

Наименование основных мероприятий	Исполнители	Сроки выполнения основных мероприятий	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов								Источники финансирования	Финансирование, тыс.рублей							ВСЕГО		
				2013 г. (базовый)	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Подпрограмма «Информационный Татарстан на 2014 – 2020 годы»																						
Цель 1: Повышение уровня обслуживания, качества и доступности государственных, муниципальных и социально значимых услуг																						
Задача 1.1: Обеспечение возможности получения государственных, муниципальных и социально значимых услуг в электронном виде, а также оказания услуг в режиме «одного окна» на базе МФЦ с использованием АИС																						
1.1.1. Организация перевода государственных, муниципальных и социально значимых услуг в электронный вид, а также создание информационной инфраструктуры МФЦ	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Отношение количества оказанных государственных, муниципальных и социально значимых услуг в электронном виде к количеству таких услуг за аналогичный период прошлого года, %	367	126	184	110	115	115	115	115	планируемые к привлечению средства федерального бюджета	30 000,00	10 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 000,00		
	МИС РТ, МЭРТ, ОГВ, ОМС (по согласованию)	2014 – 2020 гг.	Доля МФЦ Республики Татарстан, использующих для передачи документов на оказание государственных и муниципальных услуг ГИС Республики Татарстан «Автоматизированная информационная система многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг», от общего количества действующих МФЦ с универсальными специалистами, %	0	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	МИС РТ, УЗАГС при КМ РТ	2014 – 2020 гг.	Доля сотрудников органов местного самоуправления, наделенных полномочиями на государственную регистрацию актов гражданского состояния, использующих АИС УЗАГС при КМ РТ, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	132 614,64	127 541,13	196 971,06	133 526,86	133 526,86	133 526,86	183 097,10	1 040 804,51		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Количество лицевых счетов, информации по которым выгружена в ГИС формирования и мониторинга исполнения государственной программы капитального ремонта и мониторинга состояния объектов жилищного фонда, тыс. единиц	-	-	1 481,7	1 860,9	2 005,0	2 005,0	2 005,0										
Цель 2: Повышение информационной открытости и совершенствование административно-управленческих процессов органов исполнительной власти																				
Задача 2.1: Развитие сервисов на основе ИТ-технологий для упрощения процедур общения общества и органов государственной власти																				
2.1.1. Повышение уровня открытости деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан	МИС РТ, АП РТ (по согласованию), ОГВ, ОМС (по согласованию)	2014 – 2020 гг.	Доля граждан, имеющих личные кабинеты на Портале государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан, от общего количества граждан, %	20	30	35	45	50	55	60	65	бюджет Республики Татарстан	32 970,00	42 747,80	45 967,49	37 947,60	37 947,60	37 947,60	33 388,71	268 916,80
			Доля органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, подключенных к ГИС Республики Татарстан «Мониторинг контрольно-надзорной деятельности», от общего числа подлежащих подключению, %	0	0	0	0	30	60	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.2. Развитие и эксплуатация ИКТ в органах государственной власти и органах местного самоуправления Республики Татарстан	МИС РТ, МЭРТ	2014 – 2020 гг.	Доля органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, подключенных к ИАС «Социально-экономическое развитие Республики Татарстан», от общего числа подлежащих подключению, %	0	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	7 199,87	1 380,36	1 394,30	1 394,30	1 394,30	1 724,22	15 881,65	
			Доля отчетов, сформированных в электронном виде в ИАС «Агропромышленный комплекс Республики Татарстан», от общего числа отчетов, предусмотренных действующим законодательством, %	20	50	80	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	3 564,00	3 564,00	3 546,00	3 600,00	3 600,00	4 451,83	25 925,83	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.1.2. Развитие и эксплуатация ИКТ в органах государственной власти и органах местного самоуправления Республики Татарстан (продолжение)	МИС РТ, МЭ РТ, ОГВ (по согласованию), КСЭМ, МСХиП РТ, МФ РТ	2014 – 2020 гг.	Доля исходящих документов, созданных и подписанных исполнительными органами государственной власти и органами местного самоуправления в ЕМСЭД в электронном виде и адресованных организациям, подключенным к ЕМСЭД, от общего количества исходящих документов, направленных при помощи ЕМСЭД в адрес организаций, подключенных к ЕМСЭД, %	78	75	75	75	90	90	90	90	бюджет Республики Татарстан	26 004,00	25 941,96	26 072,98	26 204,00	26 204,00	26 204,00	32 404,38	189 035,32
			Доля государственных программ Республики Татарстан, включенных в Государственную автоматизированную систему управления целевыми программами, от общего количества утвержденных государственных программ, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	1 897,83	1 897,83	1 897,83	1 917,00	1 917,00	1 917,00	2 370,58	13 815,07
			Доля министерств Республики Татарстан, собирающих информацию от подведомственных организаций посредством ИАС мониторинга деятельности сети подведомственных бюджетных учреждений в социально значимых отраслях, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	7 042,86	7 042,86	10 282,58	7 114,00	7 114,00	7 114,00	8 797,31	54 507,61
			Доля хозяйств в ИАС «Электронная похозяйственная книга» с достаточной информацией для формирования электронной похозяйственной книги, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	2 987,82	3 609,93	2 981,60	3 018,00	3 018,00	3 018,00	3 732,12	22 365,47
			Доля государственных и муниципальных учреждений, сдающих бюджетную отчетность посредством информационной системы бюджетного учета и отчетности для учреждений Республики Татарстан, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	4 910,40	4 910,40	6 874,56	4 960,00	4 960,00	4 960,00	6 133,64	37 709,00
			Доля государственных и муниципальных учреждений, осуществляющих формирование, согласование и размещение заказов для государственных и муниципальных нужд в электронном виде, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	1 039,50	4 116,42	12 963,04	4 158,00	4 158,00	4 158,00	5 141,86	35 734,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.1.2. Развитие и эксплуатация ИКТ в органах государственной власти и органах местного самоуправления Республики Татарстан (продолжение)	МИС РТ, МФ РТ	2014 – 2020 гг.	Доля государственных и муниципальных учреждений, сформировавших государственное (муниципальное) задание в ИАС расчета нормативного финансирования государственных и муниципальных учреждений, бюджетной потребности на содержание и предоставление услуг государственными и муниципальными учреждениями в Республике Татарстан, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	4 903,47	4 903,47	8 997,76	4 953,00	4 953,00	4 953,00	6 124,99	39 788,69
	МИС РТ, МФ РТ		Доля государственных и муниципальных учреждений Республики Татарстан, слаживающих налоговую и другие виды отчетности в электронном виде, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	20 300,00	24 405,79	12 682,96	25 493,40	25 493,40	25 493,40	25 184,98	159 053,93
	МИС РТ, МФ РТ		Доля государственных и муниципальных учреждений, обслуживаемых в части казначейского исполнения бюджетов в рамках единого программного продукта АЦК для государственных нужд Республики Татарстан, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	26 383,96	72 102,35	35 646,35	31 326,10	31 326,10	31 326,10	34 213,15	262 324,11
	МИС РТ, МСАиЖ КХ РТ, ГКУ «ГИСУ РТ»		Доля актов выполненных работ, предоставленных на проверку в интегрированной ИАС формирования и мониторинга исполнения государственной программы капитальных вложений и мониторинга состояния объектов капитального строительства и реконструкции, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	29 641,17	1 742,00	21 408,13	18 276,43	10 290,93	10 290,93	2 214,78	93 864,37
	МИС РТ, ИГСН РТ, МСАиЖ КХ РТ		Доля протоколов о правонарушениях в области строительства, внесенных в Электронную информационную систему по автоматизации процесса контроля и надзора, осуществляемого ИГСН РТ, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	1 188,00	1 188,00	1 188,00	1 200,00	1 200,00	1 200,00	1 483,94	8 647,94

МИС РТ, Госалкогольин- спекция РТ	Доля организаций, подано- их декларации через лич- ный кабинет ГИАС Респуб- лики Татарстан «Алкоголь- ная инспекция», от общего количества организаций Республики Татарстан, обя- занных декларировать обо- рот алкогольной продукции, %	0	0	0	0	100	100	100	100	бюджет Респу- блики Та- тарстан	0,00	8 760,00	8 760,00	2 900,00	2 900,00	2 900,00	0,00	26 220,00
--	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	---------------------------------------	------	----------	----------	----------	----------	----------	------	-----------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.1.2. Развитие и эксплуатация ИКТ в органах государственной власти и органах местного самоуправления Республики Татарстан (продолжение)	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Доля органов государствен- ной власти и органов мест- ного самоуправления Респу- блики Татарстан, подклю- ченных к ГИС «Система планирования и контроля мероприятий в Республике Татарстан», от общего числа подлежащих подключению, %	0	0	0	30	100	100	100	100	бюджет Респу- блики Та- тарстан	0,00	9 906,00	12 752,10	0,00	0,00	0,00	0,00	22 658,10
			Доля обработанных ЕИАС прогнозирования и анализа тарифов организаций топ- ливно-энергетического ком- плекса и жилищно- коммунального хозяйства в Республике Татарстан отче- тов, направленных в Госко- митет РТ по тарифам через систему, %	100	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Респу- блики Та- тарстан	0,00	0,00	6 553,70	0,00	0,00	0,00	6 553,70	

Задача 2.2: Развитие единого геоинформационного пространства республики

2.2.1. Развитие и поддержка ЕГИС «ГЛОНАСС+112»	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Доля населения Республики Татарстан, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута система обеспечения вызовов экстренно-оперативных служб по единому номеру «112» на базе ЕГИС «ГЛОНАСС+112», от общего количества населения Республики Татарстан, %	100	100	100	100	100	100	100	100	plанируемые к привлече- нию средства федерального бюджета	0,00	10 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 000,00
--	--------	-----------------	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	------	-----------	------	------	------	------	-----------

			Количество подключенных к ЕГИС «ГЛОНАСС+112» отдельных видов транспортных средств, перечень которых определен постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.09.2010 № 754 (за исключением речных пассажирских и грузовых судов внутреннего водного транспорта Республики Татарстан), единиц	0	4 292	5 557	7 593	7 593	7 593	7 593	бюджет Республики Татарстан	43 540,20	70 012,52	92 065,20	57 028,72	57 028,72	57 028,72	46 500,62	423 204,70
2.2.2. Развитие инфраструктуры пространственных данных	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Доля министерств Республики Татарстан, использующих пространственные данные, размещенные на геопортале Республики Татарстан, %.	0	68	77	84	88	92	96	100	бюджет Республики Татарстан	13 676,08	0,00	0,00	0,00	0,00	13 676,08	

Роспри- род- надзор (по со- гласова- нию)	Доля расчетов платы за негативное воздействие на окружающую среду, поданных с использованием АИС «Электронная экология», %	0	0	0	0	50	55	60	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--	--	---	---	---	---	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Задача 2.3: Обеспечение информационной безопасности Республики Татарстан

2.3.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка сотрудников органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, ответственных за обеспечение информационной безопасности	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Доля сотрудников органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, ответственных за обеспечение информационной безопасности, прошедших повышение квалификации, %	60	100	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	411,00	600,00	407,00	600,00	600,00	600,00	779,07	3 997,07
---	--------	-----------------	---	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	----------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.3.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка сотрудников органов государственной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан, ответственных за обеспечение информационной безопасности (продолжение)	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Доля сотрудников органов государственной власти Республики Татарстан, ответственных за обеспечение информационной безопасности, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Информационная безопасность», %	0	0	0	0	0	57	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.2. Лицензирование программного обеспечения в органах государственной и муниципальной власти Республики Татарстан и их подведомственных учреждениях	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Количество автоматизированных рабочих мест органов государственной власти Республики Татарстан, обеспеченных антивирусной защитой, единиц	9 000	9 000	9 000	9 000	9 000	9 000	9 000	9 000	бюджет Республики Татарстан	50 220,12	50 525,10	60 519,28	61 632,47	61 632,47	61 632,47	62 482,54	408 644,45

1.1.3. Развитие Wi-Fi - инфраструктуры в образовательных учреждениях и библиотеках Республики Татарстан	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Количество установленных в образовательных организациях Республики Татарстан точек доступа Wi-Fi, единиц	10 231	10 584	10 584	11 240	11 240	11 240	11 384	11 584	бюджет Республики Татарстан	25 645,99	0,00	3 600,00	0,00	0,00	0,00	13 521,77	42 767,76
			Доля государственных и центральных библиотек районов Республики Татарстан, имеющих точки доступа Wi-Fi в читальном зале, %	0	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	

Задача 1.2. Повышение эффективности управления посредством внедрения связи и телекоммуникаций в деятельность органов государственной и муниципальной власти

1.2.1. Развитие Государственной интегрированной системы телекоммуникаций Республики Татарстан	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Количество абонентов Государственной интегрированной системы телекоммуникаций Республики Татарстан, единиц	9 985	11 000	11 000	10 000	10 300	10 600	10 900	11 000	бюджет Республики Татарстан	417 217,89	429 454,08	432 204,12	437 396,14	432 236,14	432 236,14	479 986,00	3 060 730,51
			из них абонентов Государственной интегрированной системы телекоммуникаций Республики Татарстан, подключенных по волоконно-оптическим линиям связи, единиц	995	1 280	1 280	1 560	1 580	1 600	1 620	1 640	-	-	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.2.2. Поддержка и функционирование Удостоверяющего центра Государственно-го информационного центра Республики Татарстан	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Количество выпущенных сертификатов ключей электронной подписи, единиц	13 380	13 380	13 380	13 380	13 380	13 380	13 380	13 380	бюджет Республики Татарстан	5 534,76	4 709,76	5 775,92	5 592,84	5 592,84	5 592,84	5 824,19	38 623,15
1.2.3. Поддержка Центра обработки данных Правительства Республики Татарстан и базовых информационных систем	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Количество обслуживаемых стоек серверного оборудования, единиц	36	36	56	57	57	57	57	57	бюджет Республики Татарстан	36 291,69	48 634,39	55 026,13	56 755,15	56 755,15	56 755,15	40 426,02	350 643,68

Подпрограмма «Развитие и совершенствование инфраструктуры информационного пространства Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»

Цель 1: Развитие и совершенствование инфраструктуры информационного пространства Республики Татарстан

Задача 1.1. Государственная поддержка и развитие информационного пространства и массовых коммуникаций Республик и Татарстан

Подпрограмма «Развитие и совершенствование инфраструктуры информационного пространства Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»

Цель 1: Реализация государственной политики в сфере информатизации и связи

Задача 1.1: Содействие повышению инвестиционной привлекательности информационной среды

1.1.2. Выдача грантов на обучение в сфере информационных технологий	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Количество грантов, выданных за год на обучение по специальности в сфере информационных технологий, штук	275	369	269	275	240	240	240	бюджет Республики Татарстан	32 541,40	22 684,00	22 684,00	22 684,00	22 684,00	26 741,16	172 702,56
1.1.3. Организационно-методическая работа в сфере информационных технологий - проведение Стартап-Сабантуя в Российской Федерации	МИС РТ, ГАУ «ИТ-парк»	2014 – 2020 гг.	Количество привлеченных за год на территорию Республики Татарстан проектов в сфере информационных технологий, штук	15	15	15	15	15	15	15	бюджет Республики Татарстан	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 947,13	17 947,13

Задача 1.2: Обеспечение эффективной деятельности МИС РТ и подведомственных учреждений

1.2.1. Общехозяйственная деятельность МИС РТ	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	Укомплектованность должностей государственной гражданской службы МИС РТ, %	94	100	100	100	100	100	100	бюджет Республики Татарстан	60 871,35	52 133,30	52 622,57	60 339,70	61 719,70	63 046,60	70 840,72	421 573,94
1.2.2. Мероприятия по созданию условий для повышения производительности труда	МИС РТ, операторы связи (по согласованию)	2014 – 2020 гг.	Темп роста производительности труда в отрасли связи, %	102,6	106	106	106	106	106	106	-	-	-	-	-	-	-		
			Доля высокопроизводительных рабочих мест в общем количестве рабочих мест отрасли связи, %	14,1	18,1	22	26	30	34	38	40,8	-	-	-	-	-	-		
1.2.3. Проведение информационно-организационных мероприятий (семинаров, конференций, конкурсов, информационных компаний и т.д.)	МИС РТ	2014 – 2020 гг.	-	-	-	-	-	-	-	-	бюджет Республики Татарстан	27 081,48	14 973,84	21 289,30	-	-	-	-	63 344,62
Итого по Подпрограмме, из них:												127 994,23	102 291,14	109 167,47	95 657,70	97 211,90	98 706,60	124 106,12	755 135,16
федеральный бюджет												0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
бюджет Республики Татарстан												127 994,23	102 291,14	109 167,47	95 657,70	97 211,90	98 706,60	124 106,12	755 135,16
внебюджетные источники												0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ВСЕГО по Программе, из них:												2 654 730,72	2 534 592,01	2 969 505,59	2 824 530,05	2 434 659,00	2 437 688,20	2 823 663,81	18 679 369,38
федеральный бюджет												30 000,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60 000,00	

бюджет Республики Татарстан	2 624 730,72	2 504 592,01	2 969 505,59	2 824 530,05	2 434 659,00	2 437 688,20	2 823 663,81	18 619 369,38
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Список используемых сокращений:

МФЦ – многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в режиме «одного окна»;

ГИС – Государственная информационная система;

ЕГИС – Единая государственная информационная система;

ИКТ – информационно-коммуникационные технологии;

МИС РТ – Министерство информатизации и связи Республики Татарстан;

МЭ РТ – Министерство экономики Республики Татарстан;

ОГВ – органы государственной власти;

ОМС – органы местного самоуправления;

АИС – автоматизированная информационная система;

УЗАГС при КМ РТ – Управление записи актов гражданского состояния при Кабинете Министров Республики Татарстан;

МОиН РТ – Министерство образования и науки Республики Татарстан;

МК РТ – Министерство культуры Республики Татарстан;

МТЗиСЗ РТ – Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан;

МЗ РТ – Министерство здравоохранения Республики Татарстан;

МСАиЖКХ РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;

ГЖКИ РТ – Государственная жилищная инспекция Республики Татарстан;

АП РТ – Аппарат Президента Республики Татарстан;

ИАС – информационно-аналитическая система;

ЕМСЭД – Единая межведомственная система электронного документооборота Республики Татарстан;

КСЭМ – Комитет Республики Татарстан по социально-экономическому мониторингу;

МСХиП РТ – Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан;

МФ РТ – Министерство финансов Республики Татарстан;

АЦК – Автоматизированная система управления бюджетным процессом «Автоматизированный центр контроля финансов» (АСУ БП «АЦК-Финансы»);

ГКУ «ГИСУ РТ» – государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»;

ИГСН РТ – Инспекция государственного строительного надзора Республики Татарстан;

Госкомитет РТ по тарифам – Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам;

Минэкологии РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

Росприроднадзор – Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;

Татмедиа – Республикаансое агентство по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа»;

ГАУ «ИТ-парк» – государственное автономное учреждение «Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк»;

Госалкоголинспекция РТ – Государственная инспекция Республики Татарстан по обеспечению государственного контроля за производством, оборотом и качеством этилового спирта, алкогольной продукции и защите прав потребителей.