

АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.01.2021

г.Тамбов

№ 58

О внесении изменений в государственную программу Тамбовской области «Информационное общество»

В целях приведения нормативных правовых актов области в соответствие с действующим законодательством администрация области постановляет:

1. Внести в государственную программу Тамбовской области «Информационное общество» (далее — государственная программа), утвержденную постановлением администрации области от 21.10.2013 №1181 (в редакции от 18.11.2020), следующие изменения:

в паспорте государственной программы:

позицию «Соисполнители государственной программы» дополнить абзацем следующего содержания:

«управление образования и науки области»;

позицию «Объемы и источники финансирования государственной программы» изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования государственной программы	Общий объем финансирования мероприятий государственной программы за счёт всех источников финансирования - 16000857,8 тыс. рублей: в 2014 г. – 983820,45 тыс. рублей; в 2015 г. – 125834,85 тыс. рублей; в 2016 г. – 1181174,68 тыс. рублей; в 2017 г. – 995659 тыс. рублей; в 2018 г. – 1382542,24 тыс. рублей; в 2019 г. – 1965455,7тыс. рублей; в 2020 г. – 1709478,89 тыс. рублей; в 2021 г. – 1678184,3 тыс. рублей; в 2022 г. – 1543171,1 тыс. рублей; в 2023 г. – 1587661,7 тыс. рублей; в 2024 г. – 1687874,89 тыс. рублей;
---	---

	<p>в том числе:</p> <p>средства бюджета Тамбовской области — 2315419,95 тыс. рублей:</p> <p>в 2014 г. — 168627,7 тыс. рублей; в 2015 г. — 131072,6 тыс. рублей; в 2016 г. — 118174,68 тыс. рублей; в 2017 г. — 290471,7 тыс. рублей; в 2018 г. — 341268,14 тыс. рублей; в 2019 г. — 356398,7 тыс. рублей; в 2020 г. — 271319,64 тыс. рублей; в 2021 г. — 211305,5 тыс. рублей; в 2022 г. — 81156,9 тыс. рублей; в 2023 г. — 82068,5 тыс. рублей; в 2024 г. — 263555,89 тыс. рублей;</p> <p>средства федерального бюджета* — 302561,6 тыс. рублей:</p> <p>в 2014 г. — 62737,75 тыс. рублей; в 2015 г. — 41548,6 тыс. рублей; в 2016 г. — 0,0 тыс. рублей; в 2017 г. — 25187,3 тыс. рублей; в 2018 г. — 5274,1 тыс. рублей; в 2019 г. — 0,0 тыс. рублей; в 2020 г. — 7152,05 тыс. рублей; в 2021 г. — 42130,1 тыс. рублей; в 2022 г. — 36932,5 тыс. рублей; в 2023 г. — 81599,2 тыс. рублей; в 2024 г. — 0,0 тыс. рублей;</p> <p>внебюджетные источники — 13382876,25 тыс. рублей:</p> <p>в 2014 г. — 752455 тыс. рублей; в 2015 г. — 1113213,65 тыс. рублей; в 2016 г. — 1063000 тыс. рублей; в 2017 г. — 680000 тыс. рублей; в 2018 г. — 1036000 тыс. рублей; в 2019 г. — 1609057 тыс. рублей; в 2020 г. — 1431007,2 тыс. рублей; в 2021 г. — 1424748,7 тыс. рублей; в 2022 г. — 1425081,7 тыс. рублей; в 2023 г. — 1423994 тыс. рублей; в 2024 г. — 1424319 тыс. рублей.</p> <p>При формировании проектов бюджета Тамбовской области на 2014-2024 годы объем средств, выделяемых на реализацию мероприятий Программы, уточняется с учетом возможностей бюджета Тамбовской области</p>
--	--

в разделе 6 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы» абзац третий изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования мероприятий государственной программы за счет всех источников составит 16000857,8 тыс. рублей, в том числе: средств бюджета области - 2315419,95 тыс. рублей, федерального бюджета - 302561,6 тыс. рублей, внебюджетных источников - 13382876,25 тыс. рублей.»;

приложения № 1, 2, 3, 4 к государственной программе изложить в редакции согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к настоящему постановлению;

в приложении № 5 к государственной программе «Подпрограмма «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества» (далее — подпрограмма):

в паспорте подпрограммы позицию «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования подпрограммы	<p>Общий объём финансирования мероприятий подпрограммы составит - 13166352,0 тыс. рублей:</p> <p>в том числе:</p> <p>внебюджетные источники – 13166352,0 тыс. рублей:</p> <p>в 2014 г. – 720000 тыс. рублей;</p> <p>в 2015 г. – 1053000 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 г. – 987630 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 г. – 678100 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 г. – 1020000 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 г. – 1607622 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 г. – 1430000 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 г. – 1417500 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 г. – 1417500 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 г. – 1417500 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 г. – 1417500 тыс. рублей</p>
--	---

раздел 5 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«5. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы составит 13166352,0 тыс. рублей, в том числе:

внебюджетные источники - 13166352,0 тыс. рублей:

в 2014 г. - 720000 тыс. рублей;

в 2015 г. - 1053000 тыс. рублей;

в 2016 г. - 987630 тыс. рублей;

в 2017 г. - 678100 тыс. рублей;

в 2018 г. - 1020000 тыс. рублей;

в 2019 г. - 1607622 тыс. рублей;

в 2020 г. - 1430000 тыс. рублей;
 в 2021 г. - 1417500 тыс. рублей;
 в 2022 г. - 1417500 тыс. рублей;
 в 2023 г. - 1417500 тыс. рублей;
 в 2024 г. - 1417500 тыс. рублей.»;

в приложении № 6 к государственной программе «Подпрограмма «Информационное государство» (далее — подпрограмма):

в паспорте подпрограммы:

позицию «Соисполнители подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«управление образования и науки области»;

позицию «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

<p>Объемы и источники финансирования подпрограммы</p>	<p>Общие затраты на реализацию мероприятий подпрограммы в 2014-2024гг. за счёт всех источников финансирования - 1734604,5 тыс. рублей: в 2014 г. – 219002,7 тыс. рублей; в 2015 г. – 148418,5 тыс. рублей; в 2016 г. – 118174,68 тыс. рублей; в 2017 г. – 264471,2 тыс. рублей; в 2018 г. – 167779,24 тыс. рублей; в 2019 г. – 156947,0 тыс. рублей; в 2020 г. – 133958,99 тыс. рублей; в 2021 г. – 218686,7 тыс. рублей; в 2022 г. – 83340,5 тыс. рублей; в 2023 г. – 128918,8 тыс. рублей; в 2024 г. – 94906,39 тыс. рублей; в том числе по источникам финансирования: средства бюджета Тамбовской области — 1469260,25 тыс. рублей: в 2014 г. – 168627,7 тыс. рублей; в 2015 г. – 106537,2 тыс. рублей; в 2016 г. – 118174,68 тыс. рублей; в 2017 г. – 264471,2 тыс. рублей; в 2018 г. – 162505,14 тыс. рублей; в 2019 г. – 156947,0 тыс. рублей; в 2020 г. – 126806,94 тыс. рублей; в 2021 г. – 176556,6 тыс. рублей; в 2022 г. – 46408,0 тыс. рублей; в 2023 г. – 47319,6 тыс. рублей; в 2024 г. – 94906,39 тыс. рублей; средства федерального бюджета* — 217487,95 тыс. рублей: в 2014 г. – 19500 тыс. рублей;</p>
---	--

	<p>в 2015 г. – 24900 тыс. рублей; в 2016 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2018 г. – 5274,1 тыс. рублей; в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2020 г. – 7152,05 тыс. рублей; в 2021 г. – 42130,1 тыс. рублей; в 2022 г. – 36932,5 тыс. рублей; в 2023 г. – 81599,2 тыс. рублей; в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей; внебюджетные источники – 47856,3 тыс. рублей: в 2014 г. – 30875 тыс. рублей; в 2015 г. – 16981,3 тыс. рублей; в 2016 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2018 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2020 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2021 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2022 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2023 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей.</p> <p>При формировании проектов бюджета Тамбовской области на 2014-2024 годы объем средств, выделяемых на реализацию мероприятий подпрограммы, уточняется с учетом возможностей бюджета Тамбовской области</p>
--	---

в разделе 6 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы» абзац первый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы за счёт всех источников финансирования составит 1734604,5 тыс. рублей, в том числе за счёт средств бюджета Тамбовской области – 1469260,25 тыс. рублей, средств федерального бюджета – 217487,95 тыс. рублей, внебюджетных источников – 47856,3 тыс. рублей.»;

в приложении № 7 к государственной программе «Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития области» (далее — подпрограмма):

в паспорте подпрограммы позицию «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования	Общие затраты на реализацию мероприятий подпрограммы в 2014-2024гг. за счёт всех источников финансирования — 253089,95 тыс. рублей:
-----------------------------------	---

подпрограммы	<p>в 2014 г. – 44818,0 тыс. рублей; в 2015 г. – 84416,35 тыс. рублей; в 2016 г. – 75370,0 тыс. рублей; в 2017 г. – 1900,0 тыс. рублей; в 2018 г. – 16000,0 тыс. рублей; в 2019 г. – 1435,0 тыс. рублей; в 2020 г. – 1007,2 тыс. рублей; в 2021 г. – 7248,7 тыс. рублей; в 2022 г. – 7581,7 тыс. рублей; в 2023 г. – 6494,0 тыс. рублей; в 2024 г. – 6819,0 тыс. рублей; в том числе по источникам финансирования: средства бюджета Тамбовской области – 24535,65 тыс. рублей: в 2014 г. – 0,25 тыс. рублей; в 2015 г. – 24535,4 тыс. рублей; в 2016 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2018 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2020 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2021 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2022 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2023 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей; средства федерального бюджета** – 59886,35 тыс. рублей: в 2014 г. – 43237,75 тыс. рублей; в 2015 г. – 16648,6 тыс. рублей; в 2016 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2018 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2020 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2021 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2022 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2023 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей; внебюджетные источники – 168667,95 тыс. рублей; в 2014 г. - 1580,0 тыс. рублей; в 2015 г. - 43232,35 тыс. рублей; в 2016 г. - 75370,0 тыс. рублей; в 2017 г. - 1900,0 тыс. рублей; в 2018 г. - 16000,0 тыс. рублей; в 2019 г. - 1435,0 тыс. рублей;</p>
--------------	---

	<p>в 2020 г. - 1007,2 тыс. рублей; в 2021 г. - 7248,7 тыс. рублей; в 2022 г. - 7581,7 тыс. рублей; в 2023 г. - 6494,0 тыс. рублей; в 2024 г. - 6819,0 тыс. рублей.</p> <p>При формировании проектов бюджета Тамбовской области на 2014-2024 годы объем средств, выделяемых на реализацию мероприятий подпрограммы, уточняется с учетом возможностей бюджета Тамбовской области</p>
--	--

в разделе 5 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы» абзац второй изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы составит 253089,95 тыс. рублей, в том числе за счет средств бюджета области - 24535,65 тыс. рублей, федерального бюджета - 59886,35 тыс. рублей и внебюджетных источников - 168667,95 тыс. рублей.»;

в приложении № 8 к государственной программе «Подпрограмма «Развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Тамбовской области» (далее – подпрограмма):

в паспорте подпрограммы позицию «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования подпрограммы	<p>Общие затраты на реализацию мероприятий подпрограммы в 2017-2024гг. за счёт всех источников финансирования - 832311,4 тыс. рублей:</p> <p>в 2017 г. – 51187,8 тыс. рублей; в 2018 г. – 178763,0 тыс. рублей; в 2019 г. – 199451,7 тыс. рублей; в 2020 г. – 144512,7 тыс. рублей; в 2021 г. – 34748,9 тыс. рублей; в 2022 г. – 34748,9 тыс. рублей; в 2023 г. – 34748,9 тыс. рублей; в 2024 г. – 154149,5 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по источникам финансирования: средства бюджета Тамбовской области – 807124,1 тыс. рублей: в 2017 г. – 26000,5 тыс. рублей; в 2018 г. – 178763,0 тыс. рублей; в 2019 г. – 199451,7 тыс. рублей; в 2020 г. – 144512,7 тыс. рублей; в 2021 г. – 34748,9 тыс. рублей; в 2022 г. – 34748,9 тыс. рублей; в 2023 г. – 34748,9 тыс. рублей; в 2024 г. – 154149,5 тыс. рублей;</p> <p>средства федерального бюджета** – 25187,3 тыс. рублей:</p>
--	---

	<p>в 2017 г. – 25187,3 тыс. рублей; в 2018 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2019 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2020 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2021 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2022 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2023 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2024 г. – 0,0 тыс. рублей; внебюджетные источники – 0,0 тыс. рублей. При формировании проектов бюджета Тамбовской области на 2017-2024 годы объем средств, выделяемых на реализацию мероприятий подпрограммы, уточняется с учетом возможностей бюджета Тамбовской области</p>
--	--

в разделе 5 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы» абзац первый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы за счёт всех источников финансирования составит 832311,4 тыс. рублей, в том числе за счёт средств бюджета области – 807124,1 тыс. рублей и федерального бюджета – 25187,3 тыс. рублей.»

2. Опубликовать настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

И.о. главы администрации
области О.О.Иванов



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению администрации области
от 29.01.2024 № 58

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к государственной программе Тамбовской
области «Информационное общество»

Перечень

показателей (индикаторов) государственной программы Тамбовской области «Информационное общество», подпрограмм «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества», «Информационное государство», «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития области», «Развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Тамбовской области»

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измерения	Значения показателей												
			2012 год (базовый год)	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Государственная программа Тамбовской области «Информационное общество»															
1.1.	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и	%	25	26	35	40	50	60	70	70	70	70	70	70	70

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	на территориях муниципальных образований, в которых развернута Система-112, в общем количестве населения области														
2. Подпрограмма «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе»															
2.1.	Доля населенных пунктов, население которых не обеспечено устойчивой сотовой связью	%	24,6	24	23	20	18	15	13	12	11	10	8	7	5
3. Подпрограмма «Информационное государство»															
3.1.	Доля государственных и муниципальных услуг, оказываемых с использованием информационной системы многофункциональных центров (далее - МФЦ)	и%	0	0	14,3	57,1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.2.	Количество государственных услуг,	Ед.	18	19	28	38	54	61	67	79	100	103	114	122	130

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	оказываемых с использованием Единого (Регионального) портала государственных услуг (далее – ЕПГУ, РПГУ)														
3.3.	Количество уникальных пользователей ЕПГУ и (или) РПГУ, получивших услуги Проекта* в электронной форме	Человек на 10000 жителей области	0	0	0	22,56	22,56	22,56	2852,7*	2852,8	3600	3601	3602	3603	3604
3.4.	Доля обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам, учитываемых в региональном сегменте единой федеральной межведомственной системы учета контингента	%	0	0	0	100	100	100	87*	88	88,1	88,2	88,3	88,4	88,5

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	возможность предоставления в электронной форме посредством использования ЕПГУ и (или) РПУ, в общем количестве услуг, предусмотренных перечнем услуг, которые должны быть реализованы в рамках Проекта*														
3.7.	Доля автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта, осуществляющего регулярную перевозку пассажиров и багажа, по которому обеспечивается передача данных в единую региональную систему по управлению автомобильным транспортом и	%	0	0	0	99	99	99	40,3*	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	городским наземным электрическим транспортом, осуществляющим регулярную перевозку пассажиров и багажа, в общем количестве автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта, осуществляющего регулярную перевозку пассажиров и багажа														
3.8.	Доля маршрутов автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта, осуществляющего регулярную перевозку пассажиров и багажа, внесенных в региональную систему	%	0	0	0	99	99	99	27*	30	30,3	100	100	100	100

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	по управлению пассажирским транспортом, в общем количестве маршрутов автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта, осуществляющего регулярную перевозку пассажиров и багажа, в области														
3.9.	Количество органов государственной власти области, их структурных подразделений, органов местного самоуправления (далее - ОМСУ) и МФЦ предоставления государственных и муниципальных услуг, предоставляющих в соответствии с законодательством Российской Федерации	Ед.	0	0	0	260	260	260	257*	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.13.	Использование региональных и муниципальных услуг в электронном виде (отношение электронных услуг к общему числу услуг), всего	%						85,6	70	70	70	70	70	70	70
3.14.	Использование региональных и муниципальных услуг в электронном виде, за исключением услуг, где результатом услуги является информация из информационного ресурса органа государственной власти без изменения правового статуса гражданина или организации (услуг вида электронный дневник, запись к врачу, информация о культурных мероприятиях)	%						10,5	10	10	10	10	10	10	30

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.15.	Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде	%							0 (базовое значение)	0	0	40			
3.16.	Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)	%							0 (базовое значение)	0	0	40			

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.17.	Доля отказов предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году	при%							100 (базовое значение)	100	100	80			
3.18	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений	%							0 (базовое значение)	0	0	30			
3.19.	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	Час							0 (базовое значение)	0	0	18			
3.20.	Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации	Тыс. чел.							0 (базовое значение)	0	0	0,157			

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.21.	Доля закупаемого (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения	и%							0 (базовое значение)	0	0	75			
3.22.	Количество выпускников системы профессионального образования ключевыми компетенциями цифровой экономики	Тыс. чел.							1,625 (базовое значение)	0	0	2,824			
3.23.	Количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования	Тыс. чел.							1,3 (на декабрь 2019г.)	0	0	3,99			
3.24.	Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений,	Чел.								0	0	75	71	76	77

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления														
3.25.	Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий	на%							100 (на декабрь 2019г.)	0	0	0			
3.26.	Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	Ед.								0	0	10	20	40	50
3.27.	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, без необходимости личного посещения	за%								0	0	15	30	40	50

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ, от общего количества таких услуг														
3.28.	Доля массовых/социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества предоставляемых услуг, в электронном виде									0	0	25	55	75	95
3.29.	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг	Балл								0	0	3,8	3,9	4	4,4

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.30.	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы поликлиники), подключенных к сети Интернет	%							0 (базовое значение)	100	100	100			
3.31.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети Интернет	%							0 (базовое значение)	9	27	100			
3.32.	Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети Интернет	%							0 (базовое значение)	40	64	100			
3.33.	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и	%							0 (базовое значение)	50	40	100			

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети Интернет														
3.34.	В государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования в соответствии утвержденным стандартом, сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственному, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет	%										0	0	7,55	100
3.35.	На участках мировых судей обеспечено формирование и функционирование необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для	Ед.										1	1	1	1

Продолжение приложения № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	профессиональное обучение, в общем необходимом их количестве в Российской Федерации														
5.4.	Количество пилотных муниципальных образований области, в которых создан аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»									1		3	3	3	3

* Соглашение между администрацией области и Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 11.06.2015 № ОП-П8-10246 о предоставлении субсидии из федерального бюджета на реализацию проектов (мероприятий), направленных на становление информационного общества в субъектах Российской Федерации. В пункте 3.3 рост значения показателя в 2018 году объясняется изменением подхода к его расчету. По сравнению с предыдущим периодом, когда представлялось среднемесячное значение показателя, с 2018 года по запросу Счетной Палаты Российской Федерации показатель стал рассчитываться как годовое значение. В пункте 3.4 снижение показателя в 2018 году обусловлено прекращением в 2018 году работы над законопроектом по использованию информационной системы «Контингент» и формированием у родительской общественности отрицательного мнения о необходимости предоставления своих персональных данных и данных своих детей в эту систему. В пункте 3.7 снижение показателя в 2018 году и отсутствие плановых показателей до 2024 года обусловлено отсутствием федерального нормативного правового акта, в котором установлена ответственность перевозчика за передачу данных в единую региональную систему по управлению автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом (региональную навигационно-информационную систему). В пункте 3.8 снижение показателя в 2018 году обусловлено отсутствием правовых оснований обязать муниципальные образования сокращением количества сельских поселений (объединение), отсутствие плановых значений до 2024 года вызвано следующими причинами: с октября 2018 года органы ЗАГС Тамбовской области, наделенные полномочиями на государственную регистрацию актов гражданского состояния, начнут работу в новой федеральной государственной информационной системе «Единый государственный

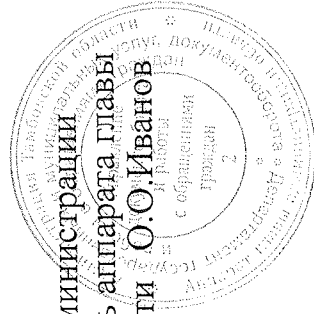
Продолжение приложения № 1

реестр записей актов гражданского состояния» (ФГИС «ЕГР ЗАГС»). Данная программа разработана с целью сокращения письменных обращений и запросов, увеличения электронного документооборота. В соответствии с письмом Федеральной налоговой службы от 17.01.2018 № ММВ-19-14/9 «Об оптимизации структуры органов ЗАГС» и в целях подготовки информации о количестве органов местного самоуправления городских и сельских поселений, за которыми предполагается сохранить полномочия на государственную регистрацию актов гражданского состояния с 01.10.2018, управление ЗАГС Тамбовской области провело анализ исполнения переданных полномочий органами местного самоуправления данных за последние три года показывает, что доля актов гражданского состояния, регистрируемых органами местного самоуправления поселений, во многих муниципальных районах крайне мала. Учитывая изложенное, рассматривается вопрос о прекращении государственной регистрации актов гражданского состояния в тех поселениях, где данная услуга не востребована населением.

** Правила предоставления и распределения в 2013-2014 годах субсидий из федерального бюджета субъектам Российской Федерации на информационно-навигационное обеспечение автомобильных маршрутов по транспортным коридорам «Север – Юг» и «Восток – Запад», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 21.12.2012 № 1367 «Об утверждении Правил предоставления и распределения в 2013-2014 годах субсидий из федерального бюджета субъектам Российской Федерации на информационно-навигационное обеспечение автомобильных маршрутов по транспортным коридорам «Север – Юг» и «Восток – Запад».

*** Значение показателя рассчитывается как среднее арифметическое показателей: доля автотранспортных средств, осуществляющих перевозки пассажиров, включая детей, зарегистрированных на территории области, оснащенных навигационно-связным оборудованием; доля автотранспортных средств, используемых при оказании скорой и неотложной медицинской помощи, зарегистрированных на территории области, оснащенных навигационно-связным оборудованием; доля автотранспортных средств, используемых при оказании жилищно-коммунальных услуг, зарегистрированных на территории области, оснащенных навигационно-связным оборудованием; доля автотранспортных средств, используемых при осуществлении перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов, зарегистрированных на территории области, оснащенных навигационно-связным оборудованием.

Первый зам. главы администрации
области, руководитель аппарата главы
администрации области **О.О.Иванов**



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению администрации области

от 29.01.2021 № 58

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к государственной программе Тамбовской области «Информационное общество»

Перечень

мероприятий государственной программы Тамбовской области «Информационное общество»

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, федерального (регионального) проекта	3	4	Ожидаемые непосредственные результаты							Объемы финансирования, тыс. рублей, в т. ч.									
				5	6	7	8	9	10	11	12	13								
				едина	значение (по годам			по годам, всего		федеральный	бюджет	местный	внебюджетные							
		наименование		изме-	реализации					бюджет	Тамбовской	бюджет	средства							
				рения	мероприятия)					области	области									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023						
					Подпрограмма «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества»															
1.	Развитие сети базовых станций сотовой связи (приоритетный стратегический проект)	Управление информационных технологий, связи и документооборота администрации области (далее - управление информационных технологий)	Доля населенных пунктов, население которых не обеспечено устойчивой сотовой связью	%	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	400000	0	0	0	0	400000
					2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		639000	0	0	0	0	639000
					2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		533520	0	0	0	0	0	533520
					2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			361100	0	0	0	0	0	361100
					2018	2019	2020	2021	2022	2023				637500	0	0	0	0	0	637500
					2019	2020	2021	2022	2023					850814	0	0	0	0	0	850814
					2020	2021	2022	2023						893000	0	0	0	0	0	893000
					2021	2022	2023							885000	0	0	0	0	0	885000
					2022	2023								885000	0	0	0	0	0	885000
					2023									885000	0	0	0	0	0	885000

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2024	5	2024	885000	0	0	0	885000
2.	Развитие магистральной сети передачи данных (приоритетный стратегический проект)	Управление информационных технологий	Доля населенных пунктов, потребности населения которых в услуге связи «доступ в сеть Интернет» удовлетворены	%	2014	36	2014	300000	0	0	0	300000
					2015	40	2015	394000	0	0	0	394000
					2016	45	2016	320110	0	0	0	320110
					2017	50	2017	317000	0	0	0	317000
					2018	55	2018	382500	0	0	0	382500
					2019	60	2019	756808	0	0	0	756808
					2020	65	2020	537000	0	0	0	537000
					2021	67	2021	532500	0	0	0	532500
					2022	68	2022	532500	0	0	0	532500
					2023	69	2023	532500	0	0	0	532500
					2024	70	2024	532500	0	0	0	532500
3.	Создание единой информационно-коммуникационной среды области	Управление информационных технологий	Количество государственных и муниципальных учреждений, для которых проведены работы по модернизации каналов связи	Ед.	2014	98	2014	20000	0	0	0	20000
					2015	198	2015	20000	0	0	0	20000
					2016	198	2016	0	0	0	0	0
					2017	198	2017	0	0	0	0	0
					2018	198	2018	0	0	0	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2019	198	2019	0	0	0	0	0
					2020	198	2020	0	0	0	0	0
					2021	198	2021	0	0	0	0	0
					2022	198	2022	0	0	0	0	0
					2023	198	2023	0	0	0	0	0
					2024	198	2024	0	0	0	0	0
					2014	0	2014	0	0	0	0	0
					2015	0	2015	0	0	0	0	0
					2016	74	2016	134000	0	0	0	134000
					2017	74	2017	0	0	0	0	0
					2018	74	2018	0	0	0	0	0
					2019	74	2019	0	0	0	0	0
					2020	74	2020	0	0	0	0	0
					2021	74	2021	0	0	0	0	0
					2022	74	2022	0	0	0	0	0
					2023	74	2023	0	0	0	0	0
					2024	74	2024	0	0	0	0	0

Ед.
 Количество населенных
 пунктов, в которых
 создана точка доступа к
 сети Интернет

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Всего по подпрограмме						2014	720000	0	0	0	720000
							2015	1053000	0	0	0	1053000
							2016	987630	0	0	0	987630
							2017	678100	0	0	0	678100
							2018	1020000	0	0	0	1020000
							2019	1607622	0	0	0	1607622
							2020	1430000	0	0	0	1430000
							2021	1417500	0	0	0	1417500
							2022	1417500	0	0	0	1417500
							2023	1417500	0	0	0	1417500
							2024	1417500	0	0	0	1417500
Подпрограмма «Информационное государство»												
1.	Создание и развитие механизмов получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Управление информационных технологий, управление делами администрации области (далее – управление делами)	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	%	2014	35	2014	152566,85	19500	102191,85	0	30875
					2015	40	2015	29641,3	0	12660	0	16981,3
					2016	50	2016	0	0	0	0	0
					2017	60	2017	0	0	0	0	0
					2018	70	2018	0	0	0	0	0
					2019	70	2019	0	0	0	0	0
					2020	70	2020	0	0	0	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2021	70	2021	0	0	0	0	0
					2022	70	2022	0	0	0	0	0
					2023	70	2023	0	0	0	0	0
					2024	70	2024	0	0	0	0	0
1.1.	предоставление государственных и муниципальных услуг с использованием информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ)	Управление информационных технологий, управление делами	Доля государственных и муниципальных услуг, оказываемых с использованием информационной системы автоматизации деятельности многофункциональных центров (далее – ИС «МФЦ»)	%	2014	14,3	2014	10000	0	10000	0	0
					2015	57,1	2015	0	0	0	0	0
					2016	77	2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	0	0	0	0	0
					2018	100	2018	0	0	0	0	0
					2019	100	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	0	0	0	0	0
					2021	100	2021	0	0	0	0	0
					2022	100	2022	0	0	0	0	0
					2023	100	2023	0	0	0	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0
				Ед.	2014	28	2014	27589,35	0	27589,35	0	0
			Количество государственных услуг, оказываемых		2015	38	2015	12660	0	12660	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2016	54	2016	0	0	0	0	0
					2017	61	2017	0	0	0	0	0
					2018	67	2018	0	0	0	0	0
					2019	79	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	0	0	0	0	0
					2021	103	2021	0	0	0	0	0
					2022	114	2022	0	0	0	0	0
					2023	122	2023	0	0	0	0	0
					2024	130	2024	0	0	0	0	0
1.2.	внедрение и сопровождение системы универсальной электронной карты (далее – УЭК) в Тамбовской области	Управление делами	Количество проживающих на территории области и обратившихся в уполномоченную организацию субъекта Российской Федерации (далее – УОС) с заявлением на получение УЭК граждан, получивших УЭК	Ед.	2014	4300	2014	64602,5	0	64602,5	0	0
					2015	4500	2015	0	0	0	0	0
					2016	3495	2016	0	0	0	0	0
					2017	0	2017	0	0	0	0	0
					2018	0	2018	0	0	0	0	0
					2019	0	2019	0	0	0	0	0
					2020	0	2020	0	0	0	0	0
					2021	0	2021	0	0	0	0	0
					2022	0	2022	0	0	0	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2023	0	2023	0	0	0	0	0
					2024	0	2024	0	0	0	0	0
		Управление информационных технологий	Количество пунктов приема заявлений и выдачи УЭК гражданам на территории области	Ед.	2014	30	2014	30875	0	0	0	30875
					2015	4	2015	16981,3	0	0	0	16981,3
					2016	1	2016	0	0	0	0	0
					2017	0	2017	0	0	0	0	0
					2018	0	2018	0	0	0	0	0
					2019	0	2019	0	0	0	0	0
					2020	0	2020	0	0	0	0	0
					2021	0	2021	0	0	0	0	0
					2022	0	2022	0	0	0	0	0
					2023	0	2023	0	0	0	0	0
					2024	0	2024	0	0	0	0	0
2.	Развитие электронного правительства и повышение качества государственного управления за счет создания и внедрения современных информационных технологий	Управление информационных технологий, управление делами, с 2017 года – департамент административно-хозяйственной	Доля органов исполнительной власти области (далее – ОИВ) и органов местного самоуправления области (далее – ОМСУ), подключенных (использующих) к единой информационно-	%	2014	100	2014	48780,2	0	48780,2	0	0
					2015	100	2015	116064,7	24900	91164,7	0	0
					2016	100	2016	118174,68	0	118174,68	0	0
					2017	100	2017	264471,2	0	264471,2	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		работы и контрактной службы аппарата главы администрации области (далее – департамент АХРиКС), комитет государственного заказа области, Тамбовское областное государственное казенное учреждение «Региональный центр по организации закупок» (далее – ТОГКУ «Региональный центр по организации закупок»), управление труда и занятости населения области	телекоммуникационной инфраструктуре электронного правительства области		2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024	100 100 100 100 100 100 100	2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024	167779,24 156947,0 133958,99 218686,7 83340,5 128918,8 94906,39	5274,1 0 7152,05 42130,1 36932,5 81599,2 0	162505,14 156947,0 126806,94 176556,6 81156,9 47319,6 94906,39	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0
2.1.	предоставление на субсидии финансовое обеспечение выполнения государственного задания Тамбовским областным государственным бюджетным учреждением «Регионально-информационно-	Управление делами, с 2017 года - департамент АХРиКС, управление информационных технологий	Количество выполненных работ	Шт.	2014 2015 2016 2017 2018	6069 6084 8696 13208 13194	2014 2015 2016 2017 2018	44551,2 70275,2 89586,65 85627,6 105737,3	0 0 0 0 0	44551,2 70275,2 89586,65 85627,6 105737,3	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	технический центр» (далее — ТОГБУ «РИПЦ») —				2019	13469	2019	132241,8	0	132241,8	0	0
					2020	13473	2020	106189,9	0	106189,9	0	0
					2021	5784	2021	43672,6	0	43672,6	0	0
					2022	5625	2022	42472,6	0	42472,6	0	0
					2023	5625	2023	42472,6	0	42472,6	0	0
					2024	13485	2024	78660,1	0	78660,1	0	0
			Наличие функционирующей государственной информационной системы «Единый социальный регистр населения Тамбовской области»	Да /нет	2014							
					2015							
					2016	нет						
					2017	да						
					2018	да						
					2019	да						
					2020	да						
					2021	да						
					2022	да						
					2023	да						
					2024	да						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.2.	приобретение товаров (работ и услуг) с целью развития единой телекоммуникационной инфраструктуры ОИВ и ОМСУ	Управление информационных технологий, управление делами, с 2017 года - департамент АХРиКС	Доля ОИВ и ОМСУ, подключенных (использующих) к единой телекоммуникационной инфраструктуре электронного правительства области	%	2014	100	2014	4229	0	4229	0	0
					2015	100	2015	45789,5	24900	20889,5	0	0
					2016	100	2016	25658,03	0	25658,03	0	0
					2017	100	2017	31427,6	0	31427,6	0	0
					2018	100	2018	37784,0	0	37784,0	0	0
					2019	100	2019	12705,2	0	12705,2	0	0
					2020	100	2020	4571,08	0	4571,08	0	0
					2021	100	2021	128430,6	0	128430,6	0	0
					2022	100	2022	1,7	0	1,7	0	0
					2023	100	2023	1,7	0	1,7	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0
			Доля ОИВ, использующих инфраструктуру Регионального центра обработки данных	%	2014	0						
					2015	100						
					2016	0						
					2017	0						
					2018	0						
					2019	0						
					2020	0						

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
					2021	0							
					2022	0							
					2023	0							
					2024	0							
			Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	%	2014	35							
					2015	40							
					2016	50							
					2017	60							
					2018	70							
					2019	70							
					2020	70							
					2021	70							
					2022	70							
					2023	70							
					2024	70							

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.3.	создание и развитие региональной информационной системы в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Тамбовской области (далее – система)	Комитет государственного заказа области, ТОГКУ «Региональный центр организации закупок»	Уровень надежности функционирования системы	%	2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024		2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024	0 0 0 9497,4 12005,73 12000,0 15900,0 3180,0 3180,0 3180,0 14500,0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 9497,4 12005,73 12000,0 15900,0 3180,0 3180,0 3180,0 14500,0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
2.4.	создание ситуационного центра главы администрации области	Управление информационных технологий, управление делами, с 2017 года - департамент АХРиКС	Наличие проектной документации	Да/нет	2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020		2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	0 0 2930,0 137918,6 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 2930,0 137918,6 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2021	да	2021	0	0	0	0	0
					2022	да	2022	0	0	0	0	0
					2023	да	2023	0	0	0	0	0
					2024	да	2024	0	0	0	0	0
2.5.	поддержка региональных проектов в сфере информационных технологий	Управление информационных технологий	Число граждан, зарегистрированных в единой системе идентификации и аутентификации в период с 01 января по 31 декабря года предоставления субсидии	Чел.	2018	48000	2018	5795,71	5274,1	521,61	0	0
					2019		2019					
					2020		2020					
					2021		2021					
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
				%	2018	70	2018					
			Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	%	2019	70	2019					
					2020	70	2020					
					2021	70	2021					
					2022	70	2022					
					2023	70	2023					
					2024	70	2024					

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				%	2021	75	2021	5789,5	5268,4	521,1	0	0
			Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного взаимодействия, в общем количестве проверок		2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
2.5.1.	субсидия ТОГБУ «РИЦ» на реализацию мероприятия соглашения с Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 13.02.2018 №071-08-2018-037 о предоставлении субсидии бюджету Тамбовской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета	Управление информационных технологий	Число граждан, зарегистрированных в единой системе идентификации и аутентификации в период с 01 января по 31 декабря года предоставления субсидии	Чел.	2018	48000	2018	5795,71	5274,1	521,61	0	0
					2019		2019					
					2020		2020					
					2021		2021					
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
			Доля граждан, использующих механизм получения государственных и	%	2018	70	2018					
					2019	70	2019					

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			муниципальных услуг в электронной форме		2020	70	2020					
					2021	70	2021					
					2022	70	2022					
					2023	70	2023					
					2024	70	2024					
2.5.2.	автоматизация приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода	Управление информационных технологий, ТОГБУ «РИПЦ»	Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок	%	2020		2020					
					2021	75	2021	5789,5	5268,4	521,1	0	0
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
2.6.	развитие информационной системы занятости населения области, обеспечивающей автоматизацию основных направлений деятельности, интеграцию с региональной системой межведомственного электронного	Управление труда и занятости населения области	Наличие информационной системы занятости населения области	Да /нет	2018	да	2018	6456,5	0	6456,5	0	0
					2019	да	2019	0	0	0	0	0
					2020	да	2020	0	0	0	0	0
					2021	да	2021	0	0	0	0	0
					2022	да	2022	0	0	0	0	0
					2023	да	2023	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	взаимодействия				2024	да	2024	0	0	0	0	0
2.7.	федеральный (региональный) проект «Цифровое государственное управление (Тамбовская область)»	Управление информационных технологий, ТОГБУ «РИТЦ»	Доля внедренного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений	%	2020	0	2020	7298,01	7152,05	145,96	0	0
					2021	30	2021					
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
			Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением ресстровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)	%	2020	0	2020					
					2021	40	2021					
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
			Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году	%	2020	100	2020					
					2021	80	2021					
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
			Доля взаимодействий	%	2020	0	2020					

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2021	40	2021					
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
2.7.1.	обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территории Тамбовской области (перевод межведомственного электронного взаимодействия, осуществляемого посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия (далее – единая система), на взаимодействие с использованием единого электронного сервиса единой системы в соответствии с методическими рекомендациями по работе с единой системой версии 3.хх, одобренными на подкомиссии по цифровой экономике Правительства Российской Федерации по цифровому развитию,	Управление информационных технологий, ТОГБУ «РИТЦ»	граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде	Шт.	2020	1	2020	7298,01	7152,05	145,96	0	0
			Количество сервисов, переведенных на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса единой системы в соответствии с Методическими рекомендациями по работе с единой системой межведомственного электронного взаимодействия версии 3.хх.	Шт.	2020	43	2020					

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности)											
2.8.	Федеральный (региональный) проект «Информационная инфраструктура (Тамбовская область)»	Управление информационных технологий, ТОГУ «РИТЦ», управление образования и науки области	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы, поликлиники), подключенных к сети «Интернет»	%	2020 2021 2022 2023 2024	100 100	2020 2021 2022 2023 2024					
			Доля фельдшерских и акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети «Интернет»	%	2020 2021 2022 2023 2024	27 100	2020 2021 2022 2023 2024					
			Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или	%	2020 2021 2022 2023	64 100	2020 2021 2022 2023					

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет»		2024		2024					
			Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети «Интернет»	%	2020	40	2020					
					2021	100	2021					
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
			В государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования в соответствии с утвержденным стандартом, сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения помещений безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет	%	2020		2020					
					2021	0	2021					
					2022	0	2022					
					2023	7,55	2023	75980,8	74461,2	1519,6	0	0
					2024	100	2024					
			На участках мировых	Ед.	2020		2020					

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2021	1	2021	37614,0	36861,7	752,3	0	0
					2022	1	2022	37686,2	36932,5	753,7	0	0
					2023	1	2023	7283,7	7138,0	145,7	0	0
					2024		2024					
			судей обеспечено и функционирование необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видеоконференцсвязи									
3.	Повышение эффективности использования информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов исполнительной власти области	Управление информационных технологий, управление делами	Доля ОИВ, участвующих в централизованных закупках товаров (работ, услуг) в сфере ИКТ	%	2014	100	2014	17655,4	0	17655,4	0	0
					2015	100	2015	2712,5	0	2712,5	0	0
					2016	100	2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	0	0	0	0	0
					2018	100	2018	0	0	0	0	0
					2019	100	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	0	0	0	0	0
					2021	100	2021	0	0	0	0	0
					2022	100	2022	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2023	100	2023	0	0	0	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0
3.1.	обеспечение информационной безопасности в администрации области и ОИВ	Управление информационных технологий, управление делами	Доля рабочих мест в администрации области и ОИВ, отвечающих установленным требованиям	%	2014	100	2014	800	0	800	0	0
					2015	100	2015	0	0	0	0	0
					2016	100	2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	0	0	0	0	0
					2018	100	2018	0	0	0	0	0
					2019	100	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	0	0	0	0	0
					2021	100	2021	0	0	0	0	0
					2022	100	2022	0	0	0	0	0
					2023	100	2023	0	0	0	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0
3.2.	приобретение средств вычислительной техники и программного обеспечения для администрации области и ОИВ	Управление информационных технологий, управление делами	Количество средств вычислительной техники и программного обеспечения, приобретенного для администрации области и ОИВ	Ед.	2014	30	2014	16855,4	0	16855,4	0	0
					2015	15	2015	2712,5	0	2712,5	0	0
					2016	0	2016	0	0	0	0	0
					2017	0	2017	0	0	0	0	0
					2018	0	2018	0	0	0	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития области»												
1.	Создание и сопровождение региональной навигационно-информационной системы области	Управление информационных технологий, комитет по управлению имуществом области, ОИВ	Степень готовности региональной информационно-навигационной системы	%	2014	23,1	2314	43238	43237,75	0,25	0	0
					2015	100	2315	84416,35	16648,6	24535,4	0	43232,35
					2016	100	2316	75370,0	0	0	0	75370,0
					2017	100	2317	1900,0	0	0	0	1900,0
					2018	100	2318	16000,0	0	0	0	16000,0
					2019	100	2319	1435	0	0	0	1435
					2020	100	2320	0	0	0	0	0
					2021	100	2321	5890	0	0	0	5890
					2022	100	2322	6180	0	0	0	6180
					2023	100	2323	6494	0	0	0	6494
					2024	100	2324	6819	0	0	0	6819
1.1.	внедрение и развитие подсистем мониторинга и управления транспортными средствами, перечень которых приведен в подпункте «а» пункта 4 Правил ¹	Управление информационных технологий, ОИВ	Количество функционирующих подсистем мониторинга и управления транспортными средствами	Ед.	2014	3	2314	0	0	0	0	0
					2015	12	2315	0	0	0	0	0
					2016	12	2316	75370,0	0	0	0	75370,0
					2017	12	2317	1900,0	0	0	0	1900,0
					2018	12	2318	16000,0	0	0	0	16000,0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2019	13	2019	1435	0	0	0	1435
					2020	13	2020	0	0	0	0	0
					2021	13	2021	5890	0	0	0	5890
					2022	13	2022	6180	0	0	0	6180
					2023	13	2023	6494	0	0	0	6494
					2024	13	2024	6819	0	0	0	6819
1.2.	предоставление средств в целях увеличения уставного капитала акционерного общества «Региональный навигационно-информационный центр по Тамбовской области» (далее – АО «РНИЦ»)	Комитет по управлению имуществом области	Наличие хозяйственного общества – АО «РНИЦ»		2014	да	2014	43238	43237,75	0,25	0	0
					2015	да	2015	0	0	0	0	0
					2016	да	2016	0	0	0	0	0
					2017	да	2017	0	0	0	0	0
					2018	да	2018	0	0	0	0	0
					2019	да	2019	0	0	0	0	0
					2020	да	2020	0	0	0	0	0
					2021	да	2021	0	0	0	0	0
					2022	да	2022	0	0	0	0	0
					2023	да	2023	0	0	0	0	0
					2024	да	2024	0	0	0	0	0
1.3.	предоставление средств	Комитет	Средства предоставлены		2014	нет	2014	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	в целях увеличения уставного фонда Тамбовского областного государственного унитарного предприятия «Тамбовская льяющая компания» для внесения средств в уставный капитал АО «РНИЦ»	Управлению имуществом области	в целях увеличения уставного капитала		2015	да	2015	84416,35	16648,6 ²	24535,4	0	43232,35
					2016	да	2016	0	0	0	0	0
					2017	да	2017	0	0	0	0	0
					2018	да	2018	0	0	0	0	0
					2019	да	2019	0	0	0	0	0
					2020	да	2020	0	0	0	0	0
					2021	да	2021	0	0	0	0	0
					2022	да	2022	0	0	0	0	0
					2023	да	2023	0	0	0	0	0
					2024	да	2024	0	0	0	0	0
2.	Мероприятия, направленные на оснащение транспортных средств навигационно-связным оборудованием	Управление информационных технологий	Доля автотранспортных средств, зарегистрированных на территории области, указанных в подпункте «б» пункта 4 Правил ¹ , оснащенных навигационно-связным оборудованием, в общем количестве автотранспортных средств, указанных в подпункте «б» пункта 4 Правил ¹	%	2014	100	2014	1580	0	0	0	1580
					2015	100	2015	0	0	0	0	0
					2016	100	2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	0	0	0	0	0
					2018	100	2018	0	0	0	0	0
					2019	100	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	1007,2	0	0	0	1007,2
					2021	100	2021	1358,7	0	0	0	1358,7

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2022	100	2022	1401,7	0	0	0	1401,7
					2023	100	2023	0	0	0	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0
2.1.	оснащение навигационно-связным оборудованием автотранспортных средств, используемых при осуществлении перевозок пассажиров, включая детей	Управление информационных технологий	Доля автотранспортных средств, осуществляющих перевозки пассажиров, включая детей, зарегистрированных на территории области, оснащенных навигационно-связным оборудованием	%	2014	100	2014	170	0	0	0	170
					2015	100	2015	0	0	0	0	0
					2016	100	2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	0	0	0	0	0
					2018	100	2018	0	0	0	0	0
					2019	100	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	621,2	0	0	0	621,2
					2021	100	2021	965,2	0	0	0	965,2
					2022	100	2022	1008,2	0	0	0	1008,2
					2023	100	2023	0	0	0	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0
2.2.	оснащение навигационно-связным оборудованием автотранспортных средств, используемых при оказании скорой и неотложной медицинской помощи	Управление информационных технологий	Доля автотранспортных средств, используемых при оказании скорой и неотложной медицинской помощи, зарегистрированных на территории области, оснащенных	%	2014	100	2014	0	0	(20) ³	0	0
					2015	100	2015	0	0	0	0	0
					2016	100	2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	0	0	0	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			навигационно-связным оборудованием		2018	100	2018	0	0	0	0	0
					2019	100	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	0	0	0	0	0
					2021	100	2021	0	0	0	0	0
					2022	100	2022	0	0	0	0	0
					2023	100	2023	0	0	0	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0
2.3.	оснащение навигационно-связным оборудованием автотранспортных средств, используемых при осуществлении перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов	Управление информационных технологий	Доля автотранспортных средств, используемых при осуществлении перевозок специальных, опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов, зарегистрированных на территории области, оснащенных навигационно-связным оборудованием	%	2014	100	2014	1210	0	0	0	1210
					2015	100	2015	0	0	0	0	0
					2016	100	2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	0	0	0	0	0
					2018	100	2018	0	0	0	0	0
					2019	100	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	122,4	0	0	0	122,4
					2021	100	2021	122,4	0	0	0	122,4
					2022	100	2022	122,4	0	0	0	122,4
					2023	100	2023	0	0	0	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.4.	оснащение навигационно-связным оборудованием автотранспортных средств, используемых при оказании жилищно-коммунальных услуг	Управление информационных технологий	Доля автотранспортных средств, используемых при оказании жилищно-коммунальных услуг, зарегистрированных на территории области, оснащенных навигационно-связным оборудованием	%	2014	100	2014	200	0	0	0	200
					2015	100	2015	0	0	0	0	0
					2016	100	2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	0	0	0	0	0
					2018	100	2018	0	0	0	0	0
					2019	100	2019	0	0	0	0	0
					2020	100	2020	263,6	0	0	0	263,6
					2021	100	2021	271,1	0	0	0	271,1
					2022	100	2022	271,1	0	0	0	271,1
					2023	100	2023	0	0	0	0	0
					2024	100	2024	0	0	0	0	0
	Всего по подпрограмме						2014	44818	43237,75	0,25	0	1580
							2015	84416,35	16648,6	24535,4	0	43232,35
							2016	75370,0	0	0	0	75370,0
							2017	1900,0	0	0	0	1900,0
							2018	16000,0	0	0	0	16000,0
							2019	1435	0	0	0	1435
							2020	1007,2	0	0	0	1007,2

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
							2021	7248,7	0	0	0	7248,7
							2022	7581,7	0	0	0	7581,7
							2023	6494	0	0	0	6494
							2024	6819	0	0	0	6819
Подпрограмма «Развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Тамбовской области»												
I.	Повышение уровня безопасности населения	Управление информационных технологий, управление региональной безопасности области, управление делами, с 2017 года - департамент АХРиКС	Доля населения области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута Система-112, в общем количестве населения области	%	2017	37,8	2017	51187,8	25187,3	26000,5	0	0
					2018	100	2018	178763,0	0	178763,0	0	0
					2019	100	2019	199451,7	0	199451,7	0	0
					2020	100	2020	144512,7	0	144512,7	0	0
					2021	100	2021	34748,9	0	34748,9	0	0
					2022	100	2022	34748,9	0	34748,9	0	0
					2023	100	2023	34748,9	0	34748,9	0	0
					2024	100	2024	154149,5	0	154149,5	0	0
I.1.	создание системы вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Тамбовской области (далее – Система-112)	Управление информационных технологий, управление региональной безопасности области, управление делами, с 2017 года - департамент	Количество муниципальных образований области, в которых создана Система-112	Ед.	2017	2	2017	22236,9	0	22236,9	0	0
					2018	30	2018	178763,0	0	178763,0	0	0
					2019	30	2019	199451,7	0	199451,7	0	0
					2020	30	2020	144512,7	0	144512,7	0	0
					2021	30	2021	34748,9	0	34748,9	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		АХРиКС			2022	30	2022	34748,9	0	34748,9	0	0
					2023	30	2023	34748,9	0	34748,9	0	0
					2024	30	2024	154149,5	0	154149,5	0	0
1.2.	реализация мероприятий федеральной целевой программы «Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Российской Федерации на 2013-2017 годы»	Управление информационных технологий, управление региональной безопасности области, управление делами, с 2017 года – департамент АХРиКС	Доля населения области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута Система-112, в общем количестве населения Российской Федерации	%	2017	0,27	2017	28950,9	25187,3	3763,6	0	0
					2018	0,71	2018	0	0	0	0	0
					2019	0,71	2019	0	0	0	0	0
					2020	0,71	2020	0	0	0	0	0
					2021	0,71	2021	0	0	0	0	0
					2022	0,71	2022	0	0	0	0	0
					2023	0,71	2023	0	0	0	0	0
					2024	0,71	2024	0	0	0	0	0
			Доля персонала и сотрудников взаимодействующих дежурно-диспетчерских служб, прошедших профессиональное обучение, в общем необходимом их количестве в Российской Федерации	%	2017	0,52	2017					
					2018	1,02	2018					
					2019	1,02	2019					
					2020	1,02	2020					
					2021	1,02	2021					
					2022	1,02	2022					
					2023	1,02	2023					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	Внедрение аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее - АПК БГ) на территории пилотных муниципальных образований	Управление информационных технологий, управление региональной безопасности области, органы местного самоуправления пилотных муниципальных образований	Количество пилотных муниципальных образований, в которых создан АПК БГ	Ед.	2019 2020 2021 2022 2023 2024	1,02 1 3 3 3 3	2024 2019 2020 2021 2022 2023 2024	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
2.1.	проектирование комплекса в пилотных муниципальных образованиях	Управление информационных технологий, управление региональной безопасности области, органы местного самоуправления пилотных муниципальных образований	Наличие проектной документации	Да/нет	2019 2020 2021 2022 2023 2024	да да да да да да	2019 2020 2021 2022 2023 2024	0	0	0	0	0
2.2.	внедрение компонентов АПК БГ в пилотных муниципальных образованиях	Управление информационных технологий, управление региональной безопасности области, органы местного самоуправления пилотных муниципальных образований	Наличие функционирующей автоматизированной информационной системы АПК БГ	Да/нет	2019 2020 2021 2022 2023	нет да да да да	2019 2020 2021 2022 2023	0 0 0	0	0	0	0

Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		муниципальных образований			2024	да	2024					
	Всего по подпрограмме				2017		2017	51187,8	25187,3	26000,5	0	0
					2018		2018	178763,0	0	178763,0	0	0
					2019		2019	199451,7	0	199451,7	0	0
					2020		2020	144512,7	0	144512,7	0	0
					2021		2021	34748,9	0	34748,9	0	0
					2022		2022	34748,9	0	34748,9	0	0
					2023		2023	34748,9	0	34748,9	0	0
					2024		2024	154149,5	0	154149,5	0	0
	Итого						2014	983820,45	62737,75	168627,7	0	752455
							2015	1285834,85	41548,6	131072,6	0	1113213,65
							2016	1181174,68	0	118174,68	0	1063000
							2017	995659,0	25187,3	290471,7	0	680000
							2018	1382542,24	5274,1	341268,14	0	1036000
							2019	1965455,7	0	356398,7	0	1609057
							2020	1709478,89	7152,05	271319,64	0	1431007,2
							2021	1678184,3	42130,1	211305,5	0	1424748,7

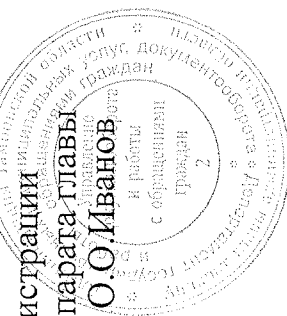
Продолжение приложения №2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
							2022	1543171,1	36932,5	81156,9	0	1425081,7
							2023	1587661,7	81599,2	82068,5	0	1423994
							2024	1687874,89	0	263555,89	0	1424319

¹ Правила предоставления и распределения в 2013-2014 годах субсидий из федерального бюджета субъектам Российской Федерации на информационно-навигационное обеспечение автомобильных маршрутов по транспортным коридорам «Север – Юг» и «Восток – Запад», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 21.12.2012 № 1367 «Об утверждении Правил предоставления и распределения в 2013-2014 годах субсидий из федерального бюджета субъектам Российской Федерации на информационно-навигационное обеспечение автомобильных маршрутов по транспортным коридорам «Север – Юг» и «Восток – Запад».

² Субсидия 2014 года из федерального бюджета Тамбовской области на информационно-навигационное обеспечение автомобильных маршрутов по транспортным коридорам «Север – Юг» и «Восток – Запад» 2014 года, не использованная в 2014 году.

³ Значение приведено справочно.



Первый зам. главы администрации
области, руководитель аппарата главы
администрации области **О.О. Иванов**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Оплата осуществленных органами государственной власти области, государственными органами области и их подведомственными учреждениями закупок товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий, в том числе услуг связи	Отсутствие задолженности, (да/нет)	да	да	да	да			-							22489,2	21497,2	23483	48030									
Осуществление функций Удостоверяющего центра	Количество выполненных работ, единиц					250													1173,59								
Осуществление работ по обеспечению требований информационной безопасности	Количество выполненных работ, единиц					476													5323,39								
Техническое сопровождение и эксплуатация, вывод из эксплуатации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры	Количество выполненных работ, единиц					7660	13208													19571,6	85627,6						

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к постановлению администрации области

от 29.01.2021 № 58

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к государственной программе Тамбовской области
«Информационное общество»

Ресурсное обеспечение
реализации государственной программы Тамбовской области «Информационное общество»
за счет всех источников финансирования

Статус	Наименование государственной программы Тамбовской области, подпрограммы государственной программы, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объемы финансирования, тыс. рублей, в т. ч.								
			по годам, всего	федеральный бюджет	бюджет Тамбовской области	местный бюджет	внебюджетные средства				
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Государственная программа Тамбовской области	Государственная программа Тамбовской области «Информационное общество»		2014	983820,45	62737,75	168627,7	0	752455			
			2015	1285834,85	41548,6	131072,6	0	1113213,65			
			2016	1181174,68	0	118174,68	0	1063000			
			2017	995659,0	25187,3	290471,7	0	680000			
			2018	1382542,24	5274,1	341268,14	0	1036000			
			2019	1965455,7	0	356398,7	0	1609057			
			2020	1709478,89	7152,05	271319,64	0	1431007,2			
			2021	1678184,3	42130,1	211305,5	0	1424748,7			
			2022	1543171,1	36932,5	81156,9	0	1425081,7			
			2023	1587661,7	81599,2	82068,5	0	1423994			
2024	1687874,89	0	263555,89	0	1424319						

Продолжение приложения № 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Управление делами администрации области (далее – управление делами)	2014	134006,35	0	134006,35	0	0
			2015	116538,45	24900	91638,45	0	0
			2016	118174,68	0	118174,68	0	0
			2017	3063161,5	25187,3	280974,2	0	0
		Департамент административно-хозяйственной работы и контрактной службы аппарата главы администрации области (далее – департамент АХРЯКС)	2018	328080,01	5274,1	322805,91	0	0
			2019	344398,7	0	344398,7	0	0
			2020	262571,69	7152,05	255419,64	0	0
			2021	250255,6	42130,1	208125,5	0	0
			2022	114909,4	36932,5	77976,9	0	0
			2023	84506,9	7138,0	77368,9	0	0
			2024	249055,89	0	249055,89	0	0
		Управление информационных технологий, связи и документооборота администрации области (далее – управление информационных технологий)	2014	806576,1	19500	34621,1	0	752455
			2015	1084880,05	0	14898,75	0	1069981,3
			2016	1063000	0	0	0	1063000
			2017	680000	0	0	0	680000
			2018	1036000	0	0	0	1036000
			2019	1104286	0	0	0	1104286
			2020	1431007,2	0	0	0	1431007,2
			2021	1424748,7	0	0	0	1424748,7
			2022	1425081,7	0	0	0	1425081,7

Продолжение приложения № 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			2023	1423994	0	0	0	1423994
			2024	1424319	0	0	0	1424319
		Комитет по управлению имуществом области	2014	43238	43237,75	0,25	0	0
			2015	84416,35	16648,6	24535,4	0	43232,35
			2016	0	0	0	0	0
			2017	0	0	0	0	0
			2018	0	0	0	0	0
			2019	0	0	0	0	0
			2020	0	0	0	0	0
			2021	0	0	0	0	0
			2022	0	0	0	0	0
			2023	0	0	0	0	0
			2024	0	0	0	0	0
		Комитет государственного заказа области	2014	0	0	0	0	0
			2015	0	0	0	0	0
			2016	0	0	0	0	0
			2017	9497,4	0	9497,4	0	0
			2018	12005,73	0	12005,73	0	0
			2019	12000,0	0	12000,0	0	0
			2020	15900,0	0	15900,0	0	0
			2021	3180,0	0	3180,0	0	0
			2022	3180,0	0	3180,0	0	0
			2023	3180,0	0	3180,0	0	0
			2024	14500	0	14500	0	0

Продолжение приложения № 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
		Управление труда и занятости населения области	2018	6456,5	0	6456,5	0	0		
			2019	0	0	0	0	0		
			2020	0	0	0	0	0		
			2021	0	0	0	0	0		
			2022	0	0	0	0	0		
			2023		0		0	0		
			2024		0		0	0		
		Управление образования и науки области	2023	75980,8	74461,2	1519,6				
			2024							
Подпрограмма	Подпрограмма «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества»	Всего	2014	720000	0	0	0	720000		
			2015	1053000	0	0	0	1053000		
			2016	987630	0	0	0	987630		
			2017	678100	0	0	0	678100		
			2018	1020000	0	0	0	1020000		
			2019	1607622	0	0	0	1607622		
			2020	1430000	0	0	0	1430000		
			2021	1417500	0	0	0	1417500		
			2022	1417500	0	0	0	1417500		
			2023	1417500	0	0	0	1417500		
			2024	1417500	0	0	0	1417500		
				Управление информационных технологий	2014	720000	0	0	0	720000
					2015	1053000	0	0	0	1053000
					2016	987630	0	0	0	987630
					2017	678100	0	0	0	678100
					2018	1020000	0	0	0	1020000
					2019	1607622	0	0	0	1607622
					2020	1430000	0	0	0	1430000
					2021	1417500	0	0	0	1417500
					2022	1417500	0	0	0	1417500
			2023	1417500	0	0	0	1417500		
			2024	1417500	0	0	0	1417500		

Продолжение приложения № 4

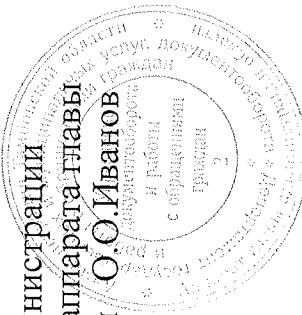
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подпрограмма	Подпрограмма «Информационное государство»	Всего	2014	219002,45	19 500	168627,45	0	30 875
			2015	148418,5	24 900	106537,2	0	16 981,3
			2016	118174,68	0	118174,68	0	0
			2017	264471,2	0	264471,2	0	0
			2018	167779,24	5274,1	162505,14	0	0
			2019	156947,0	0	156947,0	0	0
			2020	133958,99	7152,05	126806,94	0	0
			2021	218686,7	42130,1	176556,6	0	0
			2022	83340,5	36932,5	46408,0	0	0
			2023	128918,8	81599,2	47319,6	0	0
			2024	94906,39	0	94906,39	0	0
			2014	84996,1	19 500	34621,1	0	30 875
			2015	31880,05	0	14898,75	0	16 981,3
			2016	0	0	0	0	0
			2017	0	0	0	0	0
			2018	0	0	0	0	0
			2019	0	0	0	0	0
			2020	0	0	0	0	0
			2021	0	0	0	0	0
			2022	0	0	0	0	0
			2023	0	0	0	0	0
			2024	0	0	0	0	0
			2014	134006,35	0	134006,35	0	0
			2015	116538,45	24 900	91638,45	0	0
2016	118174,68	0	118174,68	0	0			
2017	254973,8	0	254973,8	0	0			
2018	149317,01	5274,1	144042,91	0	0			
2019	144947,0	0	144947,0	0	0			
2020	118058,99	7152,05	110906,94	0	0			
2021	215506,7	42130,1	173376,6	0	0			
2022	80160,5	36932,5	43228	0	0			
		Управление делами						
		Управление делами						
		Департамент АХРиС						
		Департамент АХРиС						

Продолжение приложения № 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			2023	49758,0	7138,0	42620	0	0
			2024	94906,39	0	94906,39	0	0
		Комитет государственного заказа области	2014	0	0	0	0	0
			2015	0	0	0	0	0
			2016	0	0	0	0	0
			2017	9497,4	0	9497,4	0	0
			2018	12005,73	0	12005,73	0	0
			2019	12000,0	0	12000,0	0	0
			2020	15900,0	0	15900,0	0	0
			2021	3180,0	0	3180,0	0	0
			2022	3180,0	0	3180,0	0	0
			2023	3180,0	0	3180,0	0	0
			2024	14500	0	14500	0	0
		Управление труда и занятости населения области	2018	6456,5	0	6456,5	0	0
			2019	0	0	0	0	0
			2020	0	0	0	0	0
			2021	0	0	0	0	0
			2022	0	0	0	0	0
			2023	0	0	0	0	0
			2024	0	0	0	0	0
		Управление образования и науки области	2023	75980,0	74461,2	1519,6	0	0
			2024					
		Всего	2014	44818	43237,75	0,25	0	1580
			2015	84416,35	16648,6	24535,4	0	43232,35
			2016	75370,0	0	0	0	75370,0
			2017	1900,0	0	0	0	1900,0
			2018	16000,0	0	0	0	16000,0
			2019	1435	0	0	0	1435
			2020	1007,2	0	0	0	1007,2
Подпрограмма	Подпрограмма спутниковых технологий с ГЛОНАСС и других результатов деятельности в социально-экономическом и							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	инновационного развития области»		2021	7248,7	0	0	0	7248,7
			2022	7581,7	0	0	0	7581,7
			2023	6494	0	0	0	6494
			2024	6819	0	0	0	6819
		Управление информационных технологий	2014	1580	0	0	0	1580
			2015	0	0	0	0	0
			2016	75370,0	0	0	0	75370,0
			2017	1900,0	0	0	0	1900,0
			2018	16000,0	0	0	0	16000,0
			2019	1435	0	0	0	1435
			2020	1007,2	0	0	0	1007,2
			2021	7248,7	0	0	0	7248,7
			2022	7581,7	0	0	0	7581,7
			2023	6494	0	0	0	6494
			2024	6819	0	0	0	6819
		Комитет по управлению имуществом области	2014	43238	43237,75	0,25	0	0
			2015	84416,35	16648,6	24535,4	0	43232,35
			2016	0	0	0	0	0
			2017	0	0	0	0	0
			2018	0	0	0	0	0
			2019	0	0	0	0	0
			2020	0	0	0	0	0
			2021	0	0	0	0	0
			2022	0	0	0	0	0
			2023	0	0	0	0	0
			2024	0	0	0	0	0
		Всего	2017	51187,8	25187,3	26000,5	0	0
Подпрограмма	Подпрограмма «Развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Тамбовской области»		2018	178763,0	0	178763,0	0	0
			2019	199451,7	0	199451,7	0	0
			2020	144512,7	0	144512,7	0	0
			2021	34748,9	0	34748,9	0	0
			2022	34748,9	0	34748,9	0	0
			2023	34748,9	0	34748,9	0	0
			2024	154149,5	0	154149,5	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Управление информационных технологий	2017	0	0	0	0	0
			2018	0	0	0	0	0
			2019	0	0	0	0	0
			2020	0	0	0	0	0
			2021	0	0	0	0	0
			2022	0	0	0	0	0
			2023	0	0	0	0	0
			2024	0	0	0	0	0
		Управление делами	2017	51187,8	25187,3	26000,5	0	0
		Департамент АХРиКС	2018	178763,0	0	178763,0	0	0
			2019	199451,7	0	199451,7	0	0
			2020	144512,7	0	144512,7	0	0
			2021	34748,9	0	34748,9	0	0
			2022	34748,9	0	34748,9	0	0
			2023	34748,9	0	34748,9	0	0
			2024	154149,5	0	154149,5	0	0



Первый зам. главы администрации области, руководитель аппарата главы администрации области **О.О. Иванов**