



АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.10.2021

г.Тамбов

№ 769

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 25.05.2021), следующие изменения:

в паспорте государственной программы 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 — 16039262,17 тыс. рублей: в 2014 г. — 983820,45 тыс. рублей; в 2015 г. — 1285834,85 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. — 1965455,7 тыс. рублей; в 2020 г. — 1709478,89 тыс. рублей; в 2021 г. — 1716588,67 тыс. рублей; в 2022 г. — 1543171,1 тыс. рублей; в 2023 г. — 1587661,7 тыс. рублей; в 2024 г. — 1687874,89 тыс. рублей; в том числе:
---	---

	<p>средства бюджета Тамбовской области – 2359714,32 тыс. рублей: 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. – 255599,87 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: 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 – 13376986,25 тыс. рублей: 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. – 1418858,7 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 16039262,17 тыс. рублей, в том числе: средств бюджета области — 2359714,32 тыс. рублей, федерального бюджета — 302561,6 тыс. рублей, внебюджетных источников — 13376986,25 тыс. рублей.»;

в приложении №1 «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» в разделе 3 «Подпрограмма «Информационное государство» пункт 3.42 изложить в следующей редакции:

3.42.	Наличие на участках мировых судей 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 видео-конференц-связи	Ед.									0 (базовое значение)	1	1	1	1
-------	---	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------	---	---	---	---

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

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

в паспорте подпрограммы:

в позиции «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации» абзац сорок второй изложить в следующей редакции:

«наличие на участках мировых судей 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 видеоконференц-связи — 1 ед.»;

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

Объемы и источники финансирования подпрограммы	<p>Общие затраты на реализацию мероприятий подпрограммы в 2014-2024гг. за счёт всех источников финансирования — 1781898,87 тыс. рублей:</p> <p>в 2014 г. – 219002,7 тыс. рублей;</p> <p>в 2015 г. – 148418,5 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 г. – 118174,68 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 г. – 264471,2 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 г. – 167779,24 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 г. – 156947,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 г. – 133958,99 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 г. – 265981,07 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 г. – 83340,5 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 г. – 128918,8 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 г. – 94906,39 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по источникам финансирования:</p> <p>средства бюджета Тамбовской области —</p> <p>1516554,62 тыс. рублей:</p> <p>в 2014 г. – 168627,7 тыс. рублей;</p> <p>в 2015 г. – 106537,2 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 г. – 118174,68 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 г. – 264471,2 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 г. – 162505,14 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 г. – 156947,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 г. – 126806,94 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 г. – 223850,97 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 г. – 46408,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 г. – 47319,6 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 г. – 94906,39 тыс. рублей;</p> <p>средства федерального бюджета** —</p> <p>217487,95 тыс. рублей:</p> <p>в 2014 г. – 19500 тыс. рублей;</p> <p>в 2015 г. – 24900 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 г. – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 г. – 0,0 тыс. рублей;</p>
--	--

	<p>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 3 «Показатели (индикаторы) достижения цели и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы» абзац сорок девятый изложить в следующей редакции:

«наличие на участках мировых судей 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 видеоконференц-связи — 1 ед.»;

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 1781898,87 тыс. рублей, в том числе за счёт средств бюджета Тамбовской области – 1516554,62 тыс. рублей, средств федерального бюджета – 217487,95 тыс. рублей, внебюджетных источников – 47856,3 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:

<p>Объемы и источники финансирования подпрограммы</p>	<p>Общие затраты на реализацию мероприятий подпрограммы в 2017-2024гг. за счёт всех источников финансирования — 829311,4 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. – 31748,9 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:</p> <p>средства бюджета Тамбовской области – 804124,1 тыс. рублей:</p> <p>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. – 31748,9 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;</p> <p>внебюджетные источники – 0,0 тыс. рублей.</p> <p>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 829311,4 тыс. рублей, в том числе за счет средств бюджета области 804124,1 тыс. рублей, 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).

Временно исполняющий обязанности
главы администрации области М.Б.Егоров



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению администрации области

от 15.10.2021 № 469

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	5	Ожидаемые непосредственные результаты					Объемы финансирования, тыс. рублей, в т. ч.								
					Ответственный исполнитель, соисполнители	наименование	единица измерения	значение (по годам реализации мероприятия)	по годам, всего	федеральный бюджет	бюджет Тамбовской области	местный бюджет	внебюджетные средства					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
I.	Развитие базовых сетей операторов сотовой связи (приоритетный стратегический проект)	Управление информационных технологий, связи и документооборота администрации области (далее – управление информационных технологий)	Доля населенных пунктов, населенные которых обеспечено устойчивой сотовой связью	%		2014	23	2014	40000	0	0	0	40000					
						2015	20	2015	639000	0	0	0	639000					
						2016	18	2016	533520	0	0	0	533520					
						2017	15	2017	361100	0	0	0	361100					
						2018	13	2018	637500	0	0	0	637500					
						2019	12	2019	850814	0	0	0	850814					
						2020	11	2020	893000	0	0	0	893000					
						2021	10	2021	885000	0	0	0	885000					
						Подпрограмма «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества»												
						по годам, всего												
						федеральный бюджет												
бюджет Тамбовской области																		
местный бюджет																		
внебюджетные средства																		

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2022	8	2022	885000	0	0	0	885000
					2023	7	2023	885000	0	0	0	885000
					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	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

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			работы по модернизации каналов связи		2017	198	2017	0	0	0	0	0
					2018	198	2018	0	0	0	0	0
					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
				Ед.	2014	0	2014	0	0	0	0	0
			Количество населенных пунктов, в которых создана точка доступа к сети Интернет		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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2022	74	2022	0	0	0	0	0
					2023	74	2023	0	0	0	0	0
					2024	74	2024	0	0	0	0	0
	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	Управление информационных технологий, управление делами администрации области	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной	%	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	электронном виде	(далее – управление делами)	форме		2018	70	2018	0	0	0	0	0
					2019	70	2019	0	0	0	0	0
					2020	70	2020	0	0	0	0	0
					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

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
				Ед.	2014	28	2014	27589,35	0	27589,35	0	0
			Количество государственных услуг, оказываемых с использованием Единого (Регионального) портала государственных услуг (далее – ЕПГУ, РПГУ)	Ед.	2015	38	2015	12660	0	12660	0	0
					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	Управление делами	Количество проживающих на территории области и обратившихся в уполномоченную	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

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	(далее – УЭК) в Тамбовской области		организацию субъекта Российской Федерации (далее – УОС) с заявлением на получение УЭК граждан, получивших УЭК		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
				Ед.	2014	30	2014	30875	0	0	0	30875
		Управление информационных технологий	Количество пунктов приема заявлений и выдачи УЭК гражданам на территории области		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

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					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 администрации – хозяйственной работы и контрактной службы аппарата главы администрации области (далее – департамент АХРиКС), комитет государственного заказа области, Тамбовское областное государственное казенное учреждение «Региональный центр по	Доля органов исполнительной власти области (далее – ОИВ) и органов местного самоуправления области (далее – ОМСУ), подключенных (использующих) к единой информационно-телекоммуникационной инфраструктуре электронного правительства области	%	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
					2018	100	2018	167779,24	5274,1	162505,14	0	0
					2019	100	2019	156947,0	0	156947,0	0	0
					2020	100	2020	133958,99	7152,05	126806,94	0	0
					2021	100	2021	265981,07	42130,1	223850,97	0	0
					2022	100	2022	83340,5	36932,5	81156,9	0	0
					2023	100	2023	128918,8	81599,2	47319,6	0	0
					2024	100	2024	94906,39	0	94906,39	0	0

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		организации закупок» (далее – ТОГКУ «Региональный центр по организации закупок»), управление труда и занятости населения области										
2.1.	предоставление субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания Тамбовским областным государственным бюджетным учреждением «Региональный информационно-технический центр» (далее – ТОГБУ «РИТЦ»)	Управление делами, с 2017 года - департамент АХРиКС, управление информационных технологий	Количество выполненных работ	Шт.	2014	6069	2014	44551,2	0	44551,2	0	0
					2015	6084	2015	70275,2	0	70275,2	0	0
					2016	8696	2016	89586,65	0	89586,65	0	0
					2017	13208	2017	85627,6	0	85627,6	0	0
					2018	13194	2018	105737,3	0	105737,3	0	0
					2019	13469	2019	132241,8	0	132241,8	0	0
					2020	13473	2020	106189,9	0	106189,9	0	0
					2021	11183	2021	80829,97	0	80829,97	0	0
					2022	10616	2022	42472,6	0	42472,6	0	0
					2023	6590	2023	42472,6	0	42472,6	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
					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								
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	Доля ОИВ и ОМСУ, подключенных (использующих) к единой телекоммуникационной инфраструктуре электронного правительства	%	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	

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		АХРиКС	ства области		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	125847,67	0	125847,67	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
					2014	0						
					2015	100						
					2016	0						
					2017	0						
					2018	0						
					2019	0						
					2020	0						
					2021	0						
					2022	0						

Доля ОИВ, использующих инфраструктуру Регионального центра обработки данных

%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
					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									
2.3.	создание и развитие государственной	Комитет государственного заказа области,	Уровень надежности функционирования	%	2014		2014	0	0	0	0	0	
					2015		2015	0	0	0	0	0	

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	региональной информационной системы в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Тамбовской области (далее – система)	ТОГКУ «Региональный центр по организации закупок»	системы		2016		2016	0	0	0	0	0
					2017	100	2017	9497,4	0	9497,4	0	0
					2018	100	2018	12005,73	0	12005,73	0	0
					2019	100	2019	12000,0	0	12000,0	0	0
					2020	100	2020	15900,0	0	15900,0	0	0
					2021	100	2021	15900,0	0	15900,0	0	0
					2022	100	2022	3180,0	0	3180,0	0	0
					2023	100	2023	3180,0	0	3180,0	0	0
					2024	100	2024	14500,0	0	14500,0	0	0
2.4.	создание ситуационного центра администрации области	Управление информационных технологий, управление делами, с 2017 года - департамент АХРиКС	Наличие проектной документации	Да/нет	2014		2014	0	0	0	0	0
					2015		2015	0	0	0	0	0
					2016	нет	2016	2930,0	0	2930,0	0	0
					2017	да	2017	137918,6	0	137918,6	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

Продолжение приложения №1

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					
					2019	70	2019					
					2020	70	2020					
					2021	70	2021					
					2022	70	2022					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2023	70	2023					
					2024	70	2024					
			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	%	2021	75	2021	5789,45	5268,4	521,05	0	0
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					
2.5.1.	субсидия ТОГБУ «РИТЦ» на реализацию мероприятия соглашения с Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 13.02.2018 №071-08-2018-037 о предоставлении субсидии бюджету	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	20_8	5795,71	5274,1	521,61	0	0
					2019		20_9					
					2020		2020					
					2021		2021					
					2022		2022					
					2023		2023					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Тамбовской области на поддержку региональных проектов в сфере информационных технологий из федерального бюджета				2024		2024					
			Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	%	2018	70	2018					
					2019	70	2019					
					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, в том числе: закупка автоматизированных рабочих мест, в том числе переносных, и другого оборудования для штатных единиц по должно-	Управление информационных технологий, ТОГБУ «РИТЦ»	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 объеме количественно указанных проверок	%	2020		2020					
					2021	75	2021	5789,45	5268,4	521,05	0	0
					2022		2022					
					2023		2023					
					2024		2024					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<p>стям, предусматривающим выполнение функций по контролю (надзору) в области для обеспечения работы в государственной информационной системе «Единое облачное решение по автоматизации контрольно-надзорной деятельности»; обеспечение соответствия требованиям безопасности автоматизированных рабочих мест, в том числе переносных, обеспечивающих выполнение функций по контролю (надзору) в области</p>											
2.6.	<p>развитие информационной системы службы занятости населения области, обеспечивающей автоматизацию основных направ-</p>	<p>Управление труда и занятости населения области</p>	<p>Наличие информационной системы службы занятости населения области</p>	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	лений деятельности, интеграцию с региональной системой межведомственного электронного взаимодействия				2022	да	2022	0	0	0	0	0
					2023	да	2023	0	0	0	0	0
					2024	да	2024	0	0	0	0	0
2.7.	федеральный (региональный) проект «Цифровое государственное управление (Тамбовская область)»	Управление информационных технологий, ТОГБУ «РИТЦ»	Доля внутриведомственного 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	-	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 реестровой модели, онлайн (в автоматич-	%	2020	0	2020					
					2021	-	2021					
					2022	-	2022					
					2023	-	2023					
					2024	-	2024					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ческом режиме), проактивно)									
			Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году	%	2020	100	2020					
					2021	-	2021					
					2022	-	2022					
					2023	-	2023					
					2024	-	2024					
			Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде	%	2020	0	2020					
					2021	-	2021					
					2022	-	2022					
					2023	-	2023					
					2024	-	2024					
			Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	%	2021	0	2021					
					2022	0	2022					
					2023	0	2023					
					2024	100	2024					
			Количество реали-	Шт.	2021	25	2021					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			зованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в т.ч. числе типовых функций		2022	50	2022					
					2023	70	2023					
					2024	80	2024					
			Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ	Усл.ед.	2021	10	2021					
					2022	20	2022					
					2023	40	2023					
					2024	50	2024					
			Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения	%	2021	25	2021					
					2022	50	2022					
					2023	70	2023					
					2024	80	2024					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием ЕПГУ, без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и МФЦ, от общего количества таких услуг	%	2021 2022 2023 2024	15 30 40 50	2021 2022 2023 2024					
			Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	%	2021 2022 2023 2024	25 55 75 95	2021 2022 2023 2024					
			Уровень удовлетво-	Балл	2021	3,8	2021					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ренности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)		2022	3,9	2022					
					2023	4	2023					
					2024	4,4	2024					
			Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством	Усл.ед.	2021	0	2021					
					2022	1	2022					
					2023	2	2023					
					2024	3	2024					
			Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ,	%	2021	30	2021					
					2022	50	2022					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ		2023 2024	50 60	2023 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 видов сведений единого электронного	Управление информационных технологий, ТОГБУ «РИТЦ»	Обеспечено развитие системы межведомственного электронного взаимодействия на территории Тамбовской области	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	Шт.	2020	43	2020					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	тронного сервиса единой системы в соответствии с методическими рекомендациями по работе с единой системой версии 3.хх. 3.хх, одобренными на подкомиссии по цифровой экономике Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности)		работе с единой системой межведомственного электронного взаимодействия версии 3.хх.									
2.8.	федеральный (региональный) проект «Информационная инфраструктура (Тамбовская область)»	Управление информационных технологий, ТОГБУ «РИТЦ», управление образования и науки области	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети «Интернет»	%	2020	100	2020					
					2021	-	2021					
					2022	-	2022					
					2023	-	2023					
					2024	-	2024					
			Доля фельдшерских	%	2020	27	2020					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети «Интернет»		2021 2022 2023 2024	- - - -	2021 2022 2023 2024					
			Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет»	%	2020 2021 2022 2023 2024	64 - - - -	2020 2021 2022 2023 2024					
			Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети «Интернет»	%	2020 2021 2022 2023 2024	40 - - - -	2020 2021 2022 2023 2024					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Доля социально значимых объектов, имеющих широкий доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с утвержденными требованиями	%	2021 2022 2023 2024	100 100 100 100	2021 2022 2023 2024					
			В государственных (муниципальных) образовательных организациях, реализующих программы общего образования в соответствии с утвержденным стандартом, сформирована ИТ-инфраструктура для обеспечения в помещениях безопасного доступа к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет	%	2020 2021 2022 2023 2024	0 0 0 7,55 100	2020 2021 2022 2023 2024		74461,2	1519,6	0	0
			Доля государственных	%	2021	0	2021					

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			<p>ных и муниципальных образований, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего профессионального образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по технологии WiFi</p>		2022	0	2022						
					2023	7,55	2023						
					2024	100	2024						
			<p>Наличие на участках мировых судей необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений,</p>	Ед.	2020	0	2020						
					2021	1	2021	37613,98		36861,7	752,28	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	1	2024						

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи									
2.8.1	Формирование и функционирование необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры на участках мировых судей для организации защитного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи	Управление информационных технологий, ТОГБУ «РИТЦ»	Наличие на участках мировых судей необходимой информационно-технологической и телекоммуникационной инфраструктуры для организации защитного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи	Ед.	2021 2022 2023 2024	1 1 1 1	2021 2022 2023 2024	37613,98 37686,2 7283,7	36861,7 36932,5 7138,0	752,28 753,7 145,7	0 0 0	0 0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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
					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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					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
					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

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					2024	0	2024	0	0	0	0	0
	Всего по подпрограмме						2014	219002,45	19500	168627,5	0	30875
							2015	148418,5	24900	106537,2	0	16981,3
							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	265981,07	42130,1	223850,97	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
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	Управление информационных технологий, комитет по управлению	Степень готовности региональной информационно-навигационной системы	%	2014	23,1	2014	43238	43237,75	0,25	0	0
					2015	100	2015	84416,35	16648,6	24535,4	0	43232,35
					2016	100	2016	75370,0	0	0	0	75370,0

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	системы области	имуществом области, ОИВ			2017	100	2017	1900,0	0	0	0	1900,0
					2018	100	2018	16000,0	0	0	0	16000,0
					2019	100	2019	1435	0	0	0	1435
					2020	100	2020	0	0	0	0	0
					2021	100	2021	0	0	0	0	0
					2022	100	2022	6180	0	0	0	6180
					2023	100	2023	6494	0	0	0	6494
					2024	100	2024	6819	0	0	0	6819
1.1.	внедрение и развитие подсистем мониторинга управления транспортными средствами, перечень которых приведен в подпункте «а» пункта 4 Правил ¹	Управление информационных технологий, ОИВ	Количество функционирующих подсистем мониторинга управления транспортными средствами	Ед.	2014	3	2014	0	0	0	0	0
					2015	13	2015	0	0	0	0	0
					2016	13	2016	75370,0	0	0	0	75370,0
					2017	13	2017	1900,0	0	0	0	1900,0
					2018	13	2018	16000,0	0	0	0	16000,0
					2019	13	2019	1435	0	0	0	1435
					2020	13	2020	0	0	0	0	0
					2021	13	2021	0	0	0	0	0

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					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»	Да/нет	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 в целях увеличения устав-	Комитет по управлению имуществом	Средства предоставлены в целях увеличения	Да/нет	2014	нет	2014	0	0	0	0	0
					2015	да	2015	84416,35	16648,6 ²	24535,4	0	43232,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ного фонда Тамбовского областного государственного унитарного предприятия «Тамбовская управляющая компания» для внесения средств в уставный капитал АО «РНИЦ»	области	уставного капитала		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 авто-транспортных средств, зарегистрированных на территории области, указанных в подпункте «б» пункта 4 Правил ¹ , оснащенных навигационно-связным оборудованием, в общем количестве авто-транспортных средств, указанных	%	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в подпункте «б» пункта 4 Правил ¹		2021	100	2021	1358,7	0	0	0	1358,7
					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	Управление	Доля автос-	%	2014	100	2014	0	0	(20) ³	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	навигационно-связным оборудованием автотранспортных средств, используемых при оказании скорой и неотложной медицинской помощи	информационных технологий	транспортных средств, используемых при оказании скорой и неотложной медицинской помощи, зарегистрированных на территории области, оснащенных навигационно-связным оборудованием		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
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	%	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

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			навигационно-связным оборудованием		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
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

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	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
							2021	1358,7	0	0	0	1358,7
							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 безопасностью области,	Доля населения области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута	%	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		управление делами, с 2017 года - департамент АХРиКС	Система-112, в общем количестве населения области		2021	100	2021	31748,9	0	31748,9	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
1.1.	создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Тамбовской области (далее - Система-112)	Управление информационных технологий, управление региональной безопасностью области, управление делами, с 2017 года - департамент АХРиКС	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	31748,9	0	31748,9	0	0
					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	Управление информационных технологий, управление региональной безопасностью области,	Доля населения области, проживающего на территориях муниципальных образований, в которых развернута	%	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

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Российской Федерации на 2013-2017 годы»	управление делами, с 2017 года – департамент АХРиКС	Система-112, в общем количестве населения Российской Федерации		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 Системы-112 и сотрудников взаимодействующих дежурно-диспетчерских служб, прошедших профессиональное обучение, в общем 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					
					2024	1,02	2024					
2.	Внедрение аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее - АПК БГ) на территории муниципальных образований	Управление информационных технологий, управление региональной безопасностью области,	Количество пилотных муниципальных образований в которых создан АПК БГ	Ед.	2019		2019	0	0	0	0	0
					2020	1	2020	0	0	0	0	0
					2021	3	2021	0	0	0	0	0
					2022	3	2022					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	пальных образований	органы местного самоуправления муниципальных образований			2023	3	2023					
					2024	3	2024					
2.1.	проектирование комплекса в пилотных муниципальных образованиях	Управление информационных технологий, управление региональной безопасностью области, органы местного самоуправления муниципальных образований	Наличие проектной документации	Да/нет	2019	да	2019	0	0	0	0	0
					2020	да	2020					
					2021	да	2021					
					2022	да	2022					
					2023	да	2023					
					2024	да	2024					
2.2.	внедрение компонентов АПК БГ в пилотных муниципальных образованиях	Управление информационных технологий, управление региональной безопасностью области, органы местного самоуправления муниципальных образований	Наличие функционирующей автоматизированной информационной системы АПК БГ	Да/нет	2019	нет	2019					
					2020	да	2020	0	0	0	0	0
					2021	да	2021	0	0	0	0	0
					2022	да	2022					
					2023	да	2023					
					2024	да	2024					

Продолжение приложения №1

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 бюджетам субъектов Российской Федерации на информационно-навигационное обеспечение автомобильных маршрутов по транспортным коридорам «Север – Юг» и «Восток – Запад».

² Субсидия 2014 года из федерального бюджета 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.



Продолжение приложения № 2

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 информационных телекоммуникационной инфраструктуры	Количество выполненных работ, единиц					7660	13208													19571,6	85627,6							

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к постановлению администрации области
от 15.10.2021 № 9819

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 г. ч.							
			по годам, всего		федеральный бюджет	бюджет Тамбовской области	местный бюджет	внебюджетные средства		
			4	5					6	7
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	1716588,67	42130,1	253599,87	0	1418858,7		
			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					

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 АХРиКС)	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	250081,07	42130,1	207950,97	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	1053000	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	1418858,7	0	0	0	1418858,7
			2022	1425081,7	0	0	0	1425081,7

Продолжение приложения № 3

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	15900,0	0	15900,0	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 № 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Управление труда и занятости населения областн	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
			2023	75980,8	74461,2	1519,6		
			2024					
			Подпрограмма «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества»		Управление образования и науки областн	2014	720000	0
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
Подпрограмма «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества»		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			

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	265981,07	42130,1	223850,97	0	0
			2022	83340,5	36932,5	46408,0	0	0
			2023	128918,3	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	250081,07	42130,1	207950,97	0	0			
2022	80160,5	36932,5	43228	0	0			
		Управление информационных технологий						
		Управление делами						
		Департамент АХРиКС						

Продолжение приложения № 3

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	15900,0	0	15900,0	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 использованием системы ГЛОНАСС и других результатов деятельности в социально-экономическом и	«Внедрение навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов деятельности в социально-экономическом и						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	инновационного развития области»		2021	1358,7	0	0	0	1358,7
			2022	7531,7	0	0	0	7531,7
			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	1358,7	0	0	0	1358,7
			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	51137,8	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	31748,9	0	31748,9	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	31748,9	0	31748,9	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

