



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Ид. 05. 2023

№ 458

г. Благовещенск

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
Амурской области  
от 24.09.2021 № 745

В целях корректировки финансирования основных мероприятий государственной программы Амурской области «Цифровая трансформация Амурской области» Правительство Амурской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в государственную программу Амурской области «Цифровая трансформация Амурской области», утвержденную постановлением Правительства Амурской области от 24.09.2021 № 745 (в редакции постановления Правительства Амурской области от 29.03.2023 № 298), изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и размещению на Портале Правительства Амурской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет ([www.amurobl.ru](http://www.amurobl.ru)).

Губернатор Амурской области



Орлов

Приложение  
к постановлению Правительства  
Амурской области  
от Ad. 05. 2023 № 458

Изменения,  
вносимые в государственную программу Амурской области «Цифровая трансформация Амурской области»

1. В паспорте государственной программы:  
1) пункт 4 изложить в следующей редакции:

«

4.	Участники государственной программы	Министерство социальной защиты населения Амурской области; министерство финансов Амурской области; министерство цифрового развития и связи Амурской области; министерство юстиции Амурской области; министерство здравоохранения Амурской области; министерство строительства и архитектуры Амурской области; министерство сельского хозяйства Амурской области; министерство образования и науки Амурской области; управление государственного заказа Амурской области; управление занятости населения Амурской области; управление проектной деятельности Амурской области; управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области; государственная инспекция по надзору за техническим состоянием машин и других видов техники Амурской области
----	-------------------------------------	---

- 2) пункт 9 изложить в следующей редакции:

»;

«

<p>9. Объемы бюджетных ассигнований государственной программы (с разбивкой по годам)</p>	<p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы на I этапе с 2022 по 2024 г. составляет 2 327 220,25 тыс. рублей за счет областного бюджета, в том числе по годам:  2022 год – 753 889,18 тыс. рублей;  2023 год – 781 199,31 тыс. рублей;  2024 год – 792 131,76 тыс. рублей;  11 014,20 тыс. руб. за счет средств федерального бюджета, в том числе по годам:  2022 год – 3 863,90 тыс. рублей;  2023 год – 3 573,70 тыс. рублей;  2024 год – 3 576,60 тыс. рублей.  Объем бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы на II этапе с 2025 по 2030 г. составляет 3 125 202,48 тыс. рублей за счет областного бюджета, в том числе по годам:  2025 год – 620 299,48 тыс. рублей;  2026 год – 500 980,60 тыс. рублей;  2027 год – 500 980,60 тыс. рублей;  2028 год – 500 980,60 тыс. рублей;  2029 год – 500 980,60 тыс. рублей;  2030 год – 500 980,60 тыс. рублей;  за счет средств федерального бюджета финансирование не предусмотрено</p>
--	---

».

2. В разделе 1 государственной программы:

1) в абзаце восьмом слова «государственная информационная система «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Амурской области» (далее – РПГУ)» заменить словами «государственная информационная система «Автоматизированная система предоставления государственных и муниципальных услуг Амурской области в электронной форме» (далее – ГИС АСПГУ)»;

2) в абзаце девятом слово «РПГУ» заменить словами «государственную информационную систему «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Амурской области»».

3. В разделе 6 государственной программы:

1) абзац первый изложить в следующей редакции:

«Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы в 2022–2030 годах составит 5 463 436,94 тыс. рублей, в том числе за счет средств бюджета Амурской области – 5 452 422,74 тыс. рублей, за счет средств федерального бюджета – 11 014,20 тыс. рублей.»;

2) в абзаце втором сумму «2 304 964,92 тыс. рублей» заменить суммой «2 327 220,25 тыс. рублей»;

3) в абзаце четвертом сумму «758 943,98 тыс. рублей» заменить суммой «781 199,31 тыс. рублей».

4. В подпрограмме «Цифровая экономика Амурской области»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) пункт 7 изложить в следующей редакции:

«

7.	<p>Объемы бюджетных ассигнований государственной программы (с разбивкой по годам)</p> <p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы на I этапе 2022–2024 гг. составляет 100 462,85 тыс. рублей за счет областного бюджета, в том числе по годам:</p> <p>2022 год – 41 640,45 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 33 181,95 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 25 640,45 тыс. рублей;</p> <p>финансирование за счет федерального бюджета не предусмотрено.</p> <p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы на II этапе с 2025 по 2030 г. составляет 25 640,45 тыс. рублей за счет областного бюджета, в том числе по годам:</p> <p>2025 год – 25 640,45 тыс. рублей;</p> <p>2026–2030 гг. – 0 рублей;</p> <p>финансирование за счет федерального бюджета не предусмотрено</p>	<p>»;</p>
----	---	-----------

б) в графе третьей пункта 8 слово «РПУ» заменить словами «ГИС АСПГУ»;

2) в абзаце тридцать пятом раздела 5 подпрограммы слово «РПУ» заменить словами «ГИС АСПГУ».

5. В подпрограмме «Цифровая трансформация отраслей экономики и социальной сферы Амурской области»:

1) в паспорте подпрограммы:

а) пункт 3 изложить в следующей редакции:

«

3.	<p>Участники подпрограммы</p> <p>Министерство цифрового развития и связи Амурской области;</p> <p>министерство здравоохранения Амурской области;</p> <p>министерство строительства и архитектуры Амурской области;</p>	<p>»;</p>
----	--	-----------

	министерство сельского хозяйства Амурской области; министерство образования и науки Амурской области
--	---

»;

## б) пункты 7, 8 изложить в следующей редакции:

«

7.	Объемы бюджетных ассигнований государственной программы (с разбивкой по годам)	<p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы в период 2022–2030 годов составляет 444 436,81 тыс. рублей за счет областного бюджета, в том числе по годам:</p> <p>2022 год – 109 035,62 тыс. рублей;  2023 год – 119 253,17 тыс. рублей;  2024 год – 31 975,36 тыс. рублей;  2025 год – 31 975,36 тыс. рублей;  2026 год – 30 439,46 тыс. рублей;  2027 год – 30 439,46 тыс. рублей;  2028 год – 30 439,46 тыс. рублей;  2029 год – 30 439,46 тыс. рублей;  2030 год – 30 439,46 тыс. рублей;</p> <p>финансирование за счет федерального бюджета не предусмотрено</p>
8.	Ожидаемые конечные результаты	<p>1. Доля учащихся, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки, – 100 % к 2030 году.</p> <p>2. Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на ЕПУ, – 100 % к 2030 году.</p> <p>3. Доля услуг по выдаче разрешения на строительство, предоставленных в электронном виде, – 100 % к 2030 году.</p> <p>4. Доля объектов строительства и капитального ремонта, которые обеспечены системой видеонаблюдения, – не менее 95 % в год.</p> <p>5. Площадь земель сельскохозяйственного назначения, подлежащих мониторингу с использованием данных дистанционного зондирования Земли и инструментов их обработки, – 3531,8 га к 2022 году.</p>

	<p>6. Доля жителей Амурской области, использующих социальную карту Амурской области, – 7 % к 2025 году.</p> <p>7. Доля учащих образовательных организаций Амурской области, реализующих программы общего образования, по которым осуществляется ведение цифрового профиля, – 100 % к 2030 году.</p> <p>8. Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные на ЕПГУ, – 100 % к 2030 году.</p> <p>9. Обновлена и доработана информационная система «Обеспечение градостроительной деятельности» – 1 ед. в год.</p> <p>10. Создана и внедрена государственная информационная система «Социальная карта Амурской области» – 1 ед. к 2023 году.</p> <p>11. Обновлена и доработана региональная информационная система «Образование Амурской области» – 1 ед. к 2023 году</p>
--	--

»;

2) в разделе 1 подпрограммы:

а) абзац третий изложить в следующей редакции:

«Указом Президента Российской Федерации от 04.02.2021 № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации» «цифровая зрелость» определена как один из показателей оценки эффективности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации.»;

б) абзац седьмой после слов «единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения» дополнить словами «(далее – ЕГИСЗ)»;

3) раздел 2 подпрограммы изложить в следующей редакции:

«2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и ожидаемые конечные результаты

Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы в Амурской области определены:

Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Указом Президента Российской Федерации от 04.02.2021 № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 03.04.2021 № 542 «Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации, а также о признании утратившими силу отдельных положений постановления Правительства Российской Федерации от 17.07.2019 № 915»;

приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 18.11.2020 № 600 «Об утверждении методик расчета целевых показателей национальной цели развития Российской Федерации «Цифровая трансформация».

В соответствии с указанными документами целью настоящей подпрограммы является повышение экономики региона и социальной привлекательности за счет масштабного внедрения цифровых платформенных решений.

Для достижения цели подпрограммы необходимо решение следующих задач:

создание и развитие цифровой инфраструктуры в отраслях экономической и социальной сферы Амурской области; поддержка проектов цифровой трансформации и их автоматизированное информационное сопровождение; внедрение результатов космической деятельности, в том числе технологий ГЛОНАСС, в целях социально-экономического развития Амурской области.

Ожидаемые конечные результаты приведены в паспорте подпрограммы.»;

4) подраздел «Основное мероприятие «Цифровая трансформация сферы образования Амурской области»» раздела 3 подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Основное мероприятие «Цифровая трансформация сферы образования Амурской области»

Данное основное мероприятие включает в себя следующие мероприятия:

1. «Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» (ГБУ «ЦИТ»), которое направлено на развитие, техническую поддержку и сопровождение региональной информационной системы «Образование Амурской области».

2. «Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений» (ГАУ ДПО «Амурский институт развития образования»), которое направлено на развитие региональной информационной системы «Образование Амурской области». В рамках данного мероприятия осуществляется доработка информационной системы в соответствии с

требованиями федерального законодательства в части образования и предоставления государственных (муниципальных) услуг.»;

5) раздел 5 подпрограммы изложить в следующей редакции:

«5. Планируемые показатели эффективности реализации подпрограммы и непосредственные результаты мероприятий подпрограммы

В ходе реализации подпрограммы планируется достигнуть следующих показателей эффективности и непосредственных результатов:

1. Доля учащихся, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки, – 100 % к 2030 году.

Методика расчета: показатель рассчитывается как отношение численности обучающихся по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки, к общей численности обучающихся по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, умноженное на 100 %.

2. Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на ЕПГУ, – 100 % к 2030 году.

Методика расчета: показатель рассчитывается как отношение количества записей на прием к врачу в рамках обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) в подсистеме «Федеральная электронная регистрация» ЕГИСЗ по всем источникам записи (за исключением регистрации) в соответствии с правилами настройки входимости, размещаемыми на портале оперативного взаимодействия участников ЕГИСЗ, к общему количеству посещений, получаемых из государственной информационной системы ОМС, умноженное на 100 %.

3. Доля услуг по выдаче разрешения на строительство в электронном виде, – 100 % к 2030 году.

Методика расчета: показатель рассчитывается как отношение числа выданных разрешений на строительство в электронном виде к общей численности выданных разрешений, умноженное на 100 %.

4. Доля объектов строительства и капитального ремонта, которые обеспечены системой видеонаблюдения, – не менее 95 % в год.

Методика расчета: показатель рассчитывается как отношение количества объектов строительства и капитального ремонта, по которым осуществляется видеонаблюдение, к общему количеству объектов строительства и капитального



ремонта, требующих подключения к видеонаблюдению, умноженное на 100 %.

5. Площадь земель сельскохозяйственного назначения, подлежащих мониторингу с использованием данных дистанционного зондирования Земли и инструментов их обработки, – 3531,8 га к 2022 году.

Методика расчета: показатель определяется на основании заключенного контракта на предоставление доступа в формате подписки к данным дистанционного зондирования Земли.

6. Доля жителей Амурской области, использующих социальную карту Амурской области, – 7 % к 2025 году.

Методика расчета: показатель рассчитывается как отношение численности жителей Амурской области, использующих социальную карту Амурской области, к общей численности жителей Амурской области, умноженное на 100 %.

7. Доля учащихся образовательных организаций Амурской области, реализующих программы общего образования, по которым осуществляется ведение цифрового профиля, – 100 % к 2030 году.

Методика расчета: результат рассчитывается как отношение численности учащихся, по которым осуществляется ведение цифрового профиля, к общей численности учащихся, умноженное на 100 %.

8. Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные на ЕПГУ, – 100 % к 2030 году.

Методика расчета: результат рассчитывается как отношение количества граждан, по которым в результате обращений за медицинской помощью в рамках ОМС зарегистрированы электронные медицинские документы в подсистеме «Федеральный реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, в соответствии с правилами настройки входимости, размещаемыми на портале оперативного взаимодействия участников ЕГИСЗ, к общему количеству граждан, получивших медицинскую помощь в рамках ОМС, умноженное на 100 %.

9. Обновлена и доработана информационная система «Обеспечение градостроительной деятельности» – 1 единица в год.

Методика расчета: результат определяется на основании заключенного ежегодного контракта на техническое сопровождение и развитие информационной системы.

10. Создана и внедрена государственная информационная система «Социальная карта Амурской области» – 1 единица к 2023 году.

Методика расчета: результат определяется на основании исполнения услуг по контракту на создание и внедрение государственной информационной системы «Социальная карта Амурской области».

11. Обновлена и доработана региональная информационная система «Образование Амурской области» – 1 единица к 2023 году.

Методика расчета: результат определяется на основании заключенного контракта на развитие региональной информационной системы «Образование Амурской области».».

6. Пункт 7 паспорта подпрограммы «Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«

7. Объемы бюджетных ассигнований государственной программы (с разбивкой по годам)	<p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы в период 2022–2030 годов составляет 3 762 857,57 тыс. рублей за счет средств областного бюджета, в том числе по годам:</p> <p>2022 год – 465 610,81 тыс. рублей;          2023 год – 483 788,24 тыс. рублей;          2024 год – 597 219,49 тыс. рублей;          2025 год – 426 172,33 тыс. рублей;          2026 год – 358 013,34 тыс. рублей;          2027 год – 358 013,34 тыс. рублей;          2028 год – 358 013,34 тыс. рублей;          2029 год – 358 013,34 тыс. рублей;          2030 год – 358 013,34 тыс. рублей;</p> <p>финансирование мероприятий за счет средств федерального бюджета не предусмотрено</p>
---	---

».

7. В приложении № 1 к государственной программе:

- 1) в графе 6 подпункта 2.2.1 подпункта 2.2 пункта 2 слово «РПГУ» заменить словами «ГИС АСПГУ»;
- 2) подпункт 3.1 пункта 3 изложить в следующей редакции:

«

3.1.	Цифровая трансформация сферы образования Амурской области									
------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3.1.1.1.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений	2022	2030	Министерство цифрового развития и связи Амурской области	Доля учащих, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки, в процентах	Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 18.11.2020 № 600 «Об утверждении методик целевых показателей национальной цели развития Российской Федерации «Цифровая трансформация»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100*
				Министерство образования и науки Амурской области	Обновлена и доработана региональная информационная система «Образование Амурской области», в условных единицах	Заключен контракт на развитие региональной информационной системы «Образование Амурской области»	0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8. Приложение № 4 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению к настоящим изменениям. ».





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			внебюджетные источники				0,00									
1.1.1.	Развитие инфраструктуры электронного правительства в исполнительных органах Амурской области	В том числе:	Всего				1 116 607,30	136 754,13	144 191,48	136 511,35	136 511,35	112 527,80	112 527,80	112 527,80	112 527,80	112 527,80
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			областной бюджет				1 116 607,30	136 754,13	144 191,48	136 511,35	136 511,35	112 527,80	112 527,80	112 527,80	112 527,80	112 527,80
			консолидированные бюджеты муниципальных районов и бюджетов городских округов				0,00									
			территориальные внебюджетные фонды				0,00									
			внебюджетные источники				0,00									
		Министерство цифрового развития и связи Амурской области	Всего	940	04.10	16 1 01 10640	12 737,50	437,50	600,00	600,00	600,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			областной бюджет				12 737,50	437,50	600,00	600,00	600,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00
			консолидированные бюджеты муниципальных районов и бюджетов городских округов				0,00									
			территориальные внебюджетные фонды				0,00									
			внебюджетные источники				0,00									
		Управление по охране, контролю и регулирова-	Всего	927	01.13	16 1 01 10640	6 162,50	1 662,50	1 500,00	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			федеральный бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			областной бюджет				6 162,50	1 662,50	1 500,00	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00











1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		венная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Амурской области	федеральный бюджет			R0280	1 640,00	0,00	1 640,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			областной бюджет				360,00	0,00	360,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			консолидированные бюджеты муниципальных районов и бюджетов городских округов				0,00										
			территориальные внебюджетные фонды				0,00										
			внебюджетные источники				0,00										
			Всего		927	01.13	16 1 01 R0280	2 358,17	0,00	2 358,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Управление по охране, контролю и регулированию использованию объектов животного мира и среды их обитания Амурской области	федеральный бюджет				1 933,70	0,00	1 933,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			областной бюджет				424,47	0,00	424,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			консолидированные бюджеты муниципальных районов и бюджетов городских округов				0,00										
			территориальные внебюджетные фонды				0,00										
			внебюджетные источники				0,00										
			Всего														
2.	Цифровая экономика Амурской области	Министерство цифрового развития и связи Амурской области	федеральный бюджет				126 103,30	41 640,45	33 181,95	25 640,45	25 640,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			областной бюджет				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			консолидированные бюджеты				126 103,30	41 640,45	33 181,95	25 640,45	25 640,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Всего				126 103,30	41 640,45	33 181,95	25 640,45	25 640,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2.1.3	Муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет Предоставление субсидий операторам связи на развитие инфраструктуры связи на территории Амурской области	Министерство цифрового развития и связи Амурской области	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных районов и бюджеты городских округов территориальные внебюджетные фонды внебюджетные источники	940	04.10	16 2 D2 68250	30 000,00 0,00 30 000,00	15 000,00 0,00 15 000,00	15 000,00 0,00 15 000,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
2.2.	Региональный проект «Цифровое государственное управление»															
2.2.1.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (ЦИТ)	Министерство цифрового развития и связи Амурской области	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных районов и бюджеты городских округов территориальные	940	04.10	16 2 D6 10590	50 826,98 0,00 50 826,98 0,00	14 201,90 0,00 14 201,90	10 221,28 0,00 10 221,28	13 201,90 0,00 13 201,90	13 201,90 0,00 13 201,90	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00













1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			внебюджетные фонды													
			внебюджетные источники				0,00									
3.3.2.	Обеспечение системной видеонаблюдения объектов строительства и архитектуры Амурской области	Министерство строительства и архитектуры Амурской области	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных районов и городов территориальные внебюджетные фонды внебюджетные источники	938	04.12	16 3 03 13100	1 684,66 0,00 1 684,66 0,00	1 684,66 0,00 1 684,66 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00
3.4.	Цифровая трансформация сферы агропромышленного комплекса Амурской области						0,00									
			внебюджетные источники				0,00									
3.4.1	Использование сервиса спутникового мониторинга земель сельскохозяйственного назначения	Министерство сельского хозяйства Амурской области	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных районов и городов территориальные	913	04.05	16 3 04 12340	10 167,50 0,00 10 167,50 0,00	2 905,00 0,00 2 905,00 0,00	1 452,50 0,00 1 452,50	2 905,00 0,00 2 905,00	2 905,00 0,00 2 905,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.1.	Обеспечение функций исполнительных органов Амурской области		источники													
4.1.1.	Содержание исполнительных органов Амурской области	Министерство цифрового развития и связи Амурской области	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных районов и бюджеты городских округов территориальные внебюджетные фонды внебюджетные источники	940	04.10	16 4 01 10190	289 019,15 0,00	31 723,48 0,00	33 962,08 0,00	35 650,07 0,00	37 267,22 0,00	30 083,26 0,00	30 083,26 0,00	30 083,26 0,00	30 083,26 0,00	30 083,26 0,00
4.2.	Содержание подведомственных государственных учреждений						0,00									
4.2.1.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений	Министерство цифрового развития и связи Амурской области	Всего федеральный бюджет областной бюджет консолидированные бюджеты муниципальных районов и бюджеты городских округов	940	04.10	16 4 02 10590	1 187 026,06 0,00	163 288,93 0,00	146 734,39 0,00	154 413,55 0,00	154 244,24 0,00	113 668,99 0,00	113 668,99 0,00	113 668,99 0,00	113 668,99 0,00	113 668,99 0,00



