

АППАРАТ ГУБЕРНАТОРА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
И ПРАВИТЕЛЬСТВА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 110-33

От « 06 » 02 2024 г.



**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ И СВЯЗИ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

30.01.2024

№ 7-СЭ

г. Благовещенск

О внесении изменений в приказ
министерства цифрового развития
и связи Амурской области
от 10.11.2023 № 3-СЭ

В соответствии с распоряжением Губернатора Амурской области от 29.11.2023 № 276-р «Об утверждении Плана мероприятий по достижению целевых значений показателей регионального проекта «Цифровое государственное управление» национальной программы «Цифровая экономика»»

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в паспорт регионального проекта «Цифровое государственное управление», утвержденный приказом от 10.11.2023 № 3-СЭ, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и размещению на Портале Правительства Амурской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.amurobl.ru).

Министр

Д.В. Земнухов



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 5C0F2553CFD20055557A2989F5E856F8
Владелец Земнухов Денис Владимирович
Действителен с 15.05.2023 по 07.08.2024

Приложение к приказу
министерства цифрового развития
и связи Амурской области
от 30.01.2024 № 7-СЭ

П А С П О Р Т
регионального проекта «Цифровое государственное управление»

1. Основные положения

Наименование регионального проекта	Цифровое государственное управление		
Краткое наименование регионального проекта	Цифровое государственное управление	Срок реализации проекта	01.01.2019 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Пузанов Павел Игоревич	Заместитель председателя Правительства Амурской области	
Руководитель регионального проекта	Земнухов Денис Владимирович	Министр цифрового развития и связи Амурской области	
Администратор регионального проекта	Катин Игорь Васильевич	Начальник отдела цифровых проектов и программ цифровой экономики министерства цифрового развития и связи Амурской области	
Связь с государственными программами	1	Государственная программа Амурской области «Цифровая трансформация Амурской области»	
		Направление (подпрограмма) «Цифровая экономика Амурской области»	

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Информационная система (источник данных)
				Значение	Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (справочно)	2030 (справочно)			
1.	Обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
	Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)	ФП	Балл	3,7	2021	0,0	0,0	3,8	3,9	4,0	4,4	-	-	-	ГИИС «Электронный бюджет»	
1.1	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	ФП	Процент	4,95	2021	0,0	0,0	25,0	55,0	95,0	95,0	-	-	-	ГИИС «Электронный бюджет»	
1.3.	Доля обращений за получением массовых	ФП	Процент	0,0	2020	0,0	0,0	15,0	30,0	40,0	50,0	-	-	-	ГИИС	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	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													«Электронный бюджет»
2	Цифровизация процессов предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций государственными органами власти													
	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	ФП	Условная единица	0	2021	0	0	0	0	1	3	4	-	ГИИС «Электронный бюджет»
2.1.														
2.2.	Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и/или в	ФП	Условная единица	0	2020	0	0	0	10	20	87	87	-	ГИИС «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	проактивном режиме с предоставлением результатов в электронном виде на ЕПГУ													
2.3.	Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения.	ФП	Процент	0,0	2021	0,0	0,0	25,0	50,0	93,0	95,0	-	-	ГИИС «Электронный бюджет»
2.4.	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	ФП	Штука	0	2021	0	0	25	50	87	87	-	-	ГИИС «Электронный бюджет»
2.5.	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	ФП	Процент	0,0	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	-	-	ГИИС «Электронный бюджет»
3.	Стимулирование граждан к получению государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием системы ЕПГУ													
3.1.	Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и	ФП	Процент	0,0	2020	0,0	0,0	30,0	50,0	50,0	60,0	-	-	ГИИС «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	предоставлением результата в электронном виде на ЕПГУ														
2.3.	Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения.	ФП	Процент	93,0	93,1	93,2	93,3	93,4	93,5	93,6	93,7	93,8	93,9	94,0	95,0
2.4.	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	ФП	Штука	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
2.5.	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	ФП	Процент	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
3.	Стимулирование граждан к получению государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием системы ЕПГУ														
3.1.	Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ	ФП	Процент	50,1	50,2	50,3	50,4	50,5	50,6	50,7	50,8	50,9	51,0	51,1	60,0

4. Результаты регионального проекта (Отсутствует)

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта (Отсутствует)

6. Помесячный план исполнения бюджета Амурской области в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта Амурской области в 2024 году (Отсутствует)

7. Дополнительная информация (Отсутствует)

Приложение
к паспорту регионального проекта
«Цифровое государственное управление
(Амурская область)»

План реализации регионального проекта (Отсутствует)

Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	Руководитель регионального проекта	Земнухов Д.В.	Министр цифрового развития и связи Амурской области	Пузанов П.И., заместитель председателя Правительства Амурской области	20
2	Администратор регионального проекта	Кагин И.В.	Начальник отдела цифровых проектов и программ цифрового развития экономики министерства цифрового развития и связи Амурской области	Скок А.В., заместитель министра цифрового развития и связи Амурской области	20
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3	Участник регионального проекта	Голошумова Е.А.	Начальник отдела цифрового государственного управления министерства цифрового развития и связи Амурской области	Скок А.В., заместитель министра цифрового развития и связи Амурской области	100