

УТВЕРЖДЕН
Советом при Правительстве
Амурской области по стратегическому
развитию и проектной деятельности

П А С П О Р Т
регионального проекта

Информационная инфраструктура (Амурская область)

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Информационная инфраструктура		
Краткое наименование регионального проекта	Информационная инфраструктура (Амурская область)	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 - 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Плутенко Андрей Долиевич, заместитель председателя Правительства Амурской области		
Руководитель регионального проекта	Курдюков Александр Михайлович, начальник управления информатизации Амурской области		
Администратор регионального проекта	Земнухов Денис Владимирович, заместитель начальника управления - начальник отдела развития информационного общества, связи и цифровой экономики управления информатизации Амурской области		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа «Повышение эффективности деятельности органов государственной власти и управления Амурской области», утвержденная постановлением Правительства Амурской области №442 от 25.09.2013		

2. Цель и показатели регионального проекта

Создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи данных на основе отечественных разработок (Амурская область)										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет"										
1.3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет", ПРОЦ	Основной показатель	0,0000	31.12.2018	100,0000	100,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети "Интернет"										
1.4	Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети "Интернет", ПРОЦ	Основной показатель	0,0000	31.12.2018	20,0000	40,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет"										
1.2	Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет", ПРОЦ	Основной показатель	0,0000	31.12.2018	20,0000	40,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети "Интернет"										
1.1	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети "Интернет", - 100%, ПРОЦ	Основной показатель	0,0000	31.12.2018	20,0000	40,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000

образований								
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный	Занятость в проекте
1	2	3	4	5	6
1	Руководитель регионального проекта	Курдюков А. М.	Начальник управления информатизации	Плутенко Андрей Долиевич	100
2	Администратор регионального проекта	Земнухов Д. В.	Заместитель начальника управления - начальник отдела развития информационного общества, связи и цифровой экономики	Курдюков Александр Михайлович	100
Доля социально-значимых объектов области, имеющих возможность доступа к сети "Интернет", в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ – 100%					
3	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Земнухов Д. В.	Заместитель начальника управления - начальник отдела развития информационного общества, связи и цифровой экономики	Курдюков Александр Михайлович	100

6. Дополнительная информация

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к паспорту регионального проекта
Информационная инфраструктура
(Амурская область)

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7
1	Доля социально-значимых объектов области, имеющих возможность доступа к сети "Интернет", в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ – 100%	-	31.12.2021	Земнухов Д. В.	Обеспечено оказание услуг по подключению к сети Интернет.	-
1.1	КТ: Доля подключения к сети Интернет (за счет средств федерального бюджета) социально значимых объектов, в том числе: фельдшерско-акушерских пунктов, государственных и муниципальных образовательных организаций,	-	31.12.2021	Земнухов Д. В.		РРП

	пожарных частей (постов), участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии, расположенных на территории Амурской области					
1.1.1	Представление в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации результатов обследования текущего состояния обеспеченности Амурской области инфраструктурой связи социально значимых объектов, в том числе: фельдшерско-акушерских пунктов, государственных и муниципальных образовательных организаций, пожарных частей (постов).	30.11.2019	31.12.2021	Скок А. В.	Отчет о результатах обследования текущего состояния обеспеченности Субъекта инфраструктурой связи	РРП
1.1.2	Приемка работ по созданию инфраструктуры связи фельдшерско-акушерских пунктов, государственных и муниципальных образовательных организаций, пожарных частей (постов), расположенных на территории Амурской области, выполненных в рамках государственных контрактов Министерства	30.11.2019	31.12.2021	Земнухов Д. В.	Акт приемки работ по созданию инфраструктуры связи фельдшерско-акушерских пунктов, государственных и муниципальных образовательных организаций, пожарных частей (постов), расположенных на территории Амурской области	РРП

1.1.3	Предоставление обоснования по контрактной скорости доступа к сети Интернет фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, государственных и муниципальных образовательных организаций, пожарных частей (постов), расположенных на территории Амурской области	30.11.2019	31.12.2021	Земнухов Д. В.	Прочий тип документа Обоснование по контрактной скорости доступа к сети Интернет фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственных и муниципальных образовательных организаций, пожарных частей (постов).	РРП
1.2	КТ: Доля подключенных к сети Интернет (за счет средств федерального бюджета) органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации	-	31.12.2021	Земнухов Д. В.		РРП
1.2.1	Представление в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации результатов обследования текущего состояния обеспеченности Амурской области инфраструктурой связи органов государственной	01.11.2019	31.12.2021	Скок А. В.	Отчет о результатах обследования текущего состояния обеспеченности Амурской области инфраструктурой	РРП

	власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, расположенных на территории Амурской области				связи органов государственной власти, органов местного самоуправления	
1.2.2	Приёмка работ по созданию инфраструктуры связи органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, расположенных на территории Амурской области, выполненных в рамках государственных контрактов Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.	30.11.2019	31.12.2021	Земнухов Д. В.	Акт приёмки работ по созданию инфраструктуры связи органов государственной власти, органов местного самоуправления, расположенных на территории Амурской области	РРП
1.2.3	Предоставление обоснования по контрактной скорости доступа к сети Интернет органов государственной власти Амурской области, органов местного самоуправления.	30.11.2019	31.12.2021	Земнухов Д. В.	Обоснование по контрактной скорости доступа к сети Интернет органов государственной власти субъекта, органов местного самоуправления.	РРП

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
 к паспорту регионального
 Информационная
 инфраструктура (Амурская
 область)

МЕТОДИКА
расчета дополнительных показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования	Временные характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4	5	6	7	8
Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети "Интернет" ПРОЦ							
$N = \frac{ОГВ1}{ОГВ2} \cdot 100 \%$							
1	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети "Интернет"	ОГВ1 - число органов власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, подключенных к сети "Интернет", в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ, шт. ОГВ2 – общее число органов власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ, шт.	РОССТАТ	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ	РФ	отчетный период Ежегодно	Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети "Интернет"
Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет" ПРОЦ							
$N = \frac{ОО1}{ОО2} \cdot 100 \%$							

2	Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет"	ОО1 - число образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет", в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ, шт. ОО2 - общее число образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ, шт.	РОССТАТ	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ	РФ	отчетный период Ежегодно	Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет"
Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет" ПРОЦ							
$N = \frac{MO1}{MO2} \cdot 100\%$							

3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет"	МО1 - Число объектов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет", в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ, шт.	Росстат	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ	РФ	За отчетный период Ежегодно	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет"
		МО2 - Общее число объектов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), осуществляющих свою деятельность на территории Амурской области, в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ, шт.	Росстат	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ	РФ	За отчетный период Ежегодно	

Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети "Интернет" ПРОЦ

$$N = \frac{\Phi АП1}{\Phi АП2} \cdot 100 \%$$

4	Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети "Интернет"	ФАП1 - Число фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения Амурской области, подключенных к сети "Интернет", в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ, шт.	Росстат	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ	РФ	За отчетный период Ежегодно	Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети "Интернет"
---	---	--	---------	---	----	--------------------------------	---

	<p>ФАП2 - Общее число фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения Амурской области, в соответствии с утвержденным перечнем, представленным Субъектом РФ, шт.</p>	Росстат	<p>ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ</p>	РФ	<p>За отчетный период Ежегодно</p>
--	---	---------	--	----	--