



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2019 № 514

Великий Новгород

О внесении изменений в государственную программу Новгородской области «Развитие цифровой экономики в Новгородской области на 2017-2024 годы»

Правительство Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в государственную программу Новгородской области «Развитие цифровой экономики в Новгородской области на 2017-2024 годы», утвержденную постановлением Правительства Новгородской области от 31.01.2017 № 31 (далее государственная программа):

1.1. Изложить в паспорте государственной программы раздел «Объемы и источники финансирования государственной программы с разбивкой по годам реализации» в редакции:

«Объемы и источники финансирования государственной программы с разбивкой по годам реализации»	объемы финансирования за счет всех источников – 1172464,68206 тыс.рублей, в том числе по годам реализации: 2017 год – 35043,3 тыс.рублей; 2018 год – 135533,90094 тыс.рублей; 2019 год – 247136,28112 тыс.рублей; 2020 год – 173194,2 тыс.рублей; 2021 год – 146075,7 тыс.рублей; 2022 год – 146075,7 тыс.рублей; 2023 год – 144702,8 тыс.рублей; 2024 год – 144702,8 тыс.рублей; из них: областной бюджет – 1040668,58206 тыс.рублей, в том числе: 2017 год – 35043,3 тыс.рублей; 2018 год – 130922,40094 тыс.рублей; 2019 год – 147070,18112 тыс.рублей; 2020 год – 146075,7 тыс.рублей;
---	--

	2021 год – 146075,7 тыс.рублей; 2022 год – 146075,7 тыс.рублей; 2023 год – 144702,8 тыс.рублей; 2024 год – 144702,8 тыс.рублей; федеральный бюджет – 131796,1 тыс.рублей, в том числе: 2017 год – 0,0 тыс.рублей; 2018 год – 4611,5 тыс.рублей; 2019 год – 100066,1 тыс.рублей; 2020 год – 27118,5 тыс.рублей; 2021 год – 0,0 тыс.рублей; 2022 год – 0,0 тыс.рублей; 2023 год – 0,0 тыс.рублей; 2024 год – 0,0 тыс.рублей	»;
--	---	----

1.2. В разделе «IV. Перечень целевых показателей государственной программы Новгородской области»:

1.2.1. Изложить стоки 13, 27 в прилагаемой редакции (приложение № 1 к постановлению);

1.2.2. Заменить в графе 7:

строки 31 цифру «50,0» на «100»;

строки 36 цифру «100» на символ «-»;

1.2.3. Исключить строки 34, 35;

1.2.4. Заменить в графе 4 строки 36 слова «40,0 (2018 год)» на «- (2019 год)»;

1.2.5. Дополнить строками 81-93 в прилагаемой редакции (приложение № 2 к постановлению);

1.3. В разделе «V. Мероприятия государственной программы Новгородской области»:

1.3.1. Заменить в графе 2 строк 2.3, 3.2, 4.2 слова «региональной составляющей федерального проекта» на «регионального проекта»;

1.3.2. Изложить в строке 8.1 графу 2 в редакции:

«Разработка и обеспечение принятия нормативных правовых актов Новгородской области в сфере цифровой экономики Новгородской области»;

1.3.3. Изложить графу 5:

в строке 2.3 в редакции:

«28, 29, 36»;

в строке 3.2 в редакции:

«27, 92»;

в строке 4.2 в редакции:

«22-25, 88, 89»;

1.3.4. Заменить в графе 9:

строки 1.1 цифру «6700,0» на «6841,92662»;

строки 3.1 цифру «7036,4» на «6917,8895»;

строки 5.1 цифру «11000,0» на «12304,637»;

строки 5.4 цифру «51788,7» на «49442,7»;

строки 11.1 цифру «20940,9» на «20731,4»;

1.3.5. Заменить в графе 10:

строки 5.1 цифру «11000,0» на «10889,6»;

строки 5.4 цифру «70661,7» на «47314,67365»;

строки 6.1 цифру «41936,8» на «40959,3»;

строки 11.1 цифру «2067,9» на «20731,4»;

1.3.6. Заменить в графах 11, 12:

строки 5.4 цифру «70661,7» на «54348,6»;

строки 6.1 цифру «41936,8» на «40959,3»;

строки 11.1 цифру «2067,9» на «20731,4»;

1.3.7. Заменить в графе 14 строки 1.1 цифру «5807,0» на «6700,0»;

1.3.8. Изложить строки 9.1, 10.1, 11.2 в прилагаемой редакции (приложение № 3 к постановлению);

1.3.9. Дополнить строками 7.6, 9.1.1, 11.2.1 в прилагаемой редакции (приложение № 4 к постановлению);

1.4. В разделе «VI. Порядок расчета значений целевых показателей или источники получения информации государственной программы Новгородской области «Развитие цифровой экономики Новгородской области на 2017-2024 годы»:

1.4.1. Изложить в строке 13 графу 2 в редакции:

«Доля образовательных организаций Новгородской области, реализующих образовательные программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (не менее 50 Мбит/с в сельской местности, 100 Мбит/с в городах)»;

1.4.2. Изложить строку 27 в прилагаемой редакции (приложение № 5 к постановлению);

1.4.3. Исключить строки 34, 35;

1.4.4. Дополнить строками 81-93 в прилагаемой редакции (приложение № 6 к постановлению);

1.5. Заменить в графе 4 строки 4 приложения № 2 к Порядку предоставления субсидий бюджетам городского округа, муниципальных районов области на создание, функционирование и совершенствование информационно-технологической инфраструктуры электронного Правительства Новгородской области цифру «50,0» на «100».

2. Разместить постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

**Губернатор
Новгородской области**



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Серийный номер сертификата:
0783FB252CB71C31B8E91193D369D6E0BF
Владелец: Никитин Андрей Сергеевич
Дата подписания: 26.12.2019 19:03
Срок действия: с 10.09.2019 по 10.12.2020

А.С. НИКИТИН

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Новгородской области
от 27.12.2019 № 514

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Базовое значение целевого показателя (2016 год)	Значение целевого показателя по годам								
				2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
«13.	Доля образовательных организаций Новгородской области, реализующих образовательные программы общего образования и (или) среднего профессионального образования, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (не менее 50 Мбит/с в сельской местности, 100 Мбит/с в городах)	%	-	-	-	28,0	60,0	100	100	100	100	»;
«27.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Новгородской области и иными органами государственной власти Новгородской области отечественного программного обеспечения	%	-	-	-	-	70,0	75,0	-	-	-	»

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Новгородской области
от 27.12.2019 № 514

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Базовое значение целевого показателя (2016 год)	Значение целевого показателя по годам							
				2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
«81.	Количество общеобразовательных организаций на территории Новгородской области, в которых проведена модернизация информационной инфраструктуры (локально-вычислительная сеть, система контроля и управления доступом, видеонаблюдение) в текущем году	шт.	-	-	-	53	-	-	-	-	-
82.	Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок	%	-	-	-	-	75,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83.	Количество сервисов Новгородской области, переведенных на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса системы межведомственного электронного взаимодействия	ед.	-	-	-	-	21	-	-	-	-
84.	Доля взаимодействия граждан и коммерческих организаций с органами государственной власти Новгородской области, органами местного самоуправления Новгородской области и бюджетными учреждениями, осуществляемого в цифровом виде	%	-	-	-	-	30,0	40,0	-	-	-
85.	Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)	%	-	-	-	-	15,0	40,0	-	-	-
86.	Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году	%	100 (2017 год)	-	-	95,0	90,0	80,0	-	-	-
87.	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного	%	-	-	-	-	10,0	30,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	документооборота органов государственной власти Новгородской области, органов местного самоуправления Новгородской области и бюджетных учреждений										
88.	Количество выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики	чел.	-	-	-	-	855	1140	-	-	-
89.	Количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования	чел.	-	-	-	-	2000	2400	-	-	-
90.	Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	%	-	-	-	4,1	17,0	100	-	-	-
91.	Доля органов государственной власти Новгородской области, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	%	-	-	-	20,0	59,0	100	-	-	-
92.	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак	час	65 (2018 год)	-	-	48	24	18	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93.	Количество зон общественного Wi-Fi в городах Боровичи и Великий Новгород	ед.	1 (2018 год)	-	-	3	-	-	-	-	-

»

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Новгородской области
от 27.12.2019 № 514

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок реализации	Целевой показатель (номер целевого показателя из перечня целевых показателей государственной программы)	Источник финансирования	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)							
						2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«9.1.	Реализация регионального проекта «Информационная инфраструктура»	министерство	2019-2024 годы	12-14, 40, 81, 90, 91	областной бюджет	-	-	3594,828	-	-	-	-	-
		министерство здравоохранения Новгородской области			федеральный бюджет	-	-	100066,1	-	-	-	-	-
		министерство образования Новгородской области											

»;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«10.1.	<p>Автоматизация приоритетных видов регионального государственного контроля (надзора) в целях внедрения риск-ориентированного подхода, в том числе:</p> <p>разработка независимо-компилируемых программных модулей (плагинов), динамически подключаемых к государственной информационной системе «Типовое облачное решение по автоматизации контрольно-надзорной деятельности» (далее ГИС ТОР КНД), и публикации их в национальном фонде алгоритмов и программ для электронных вычислительных машин;</p> <p>закупка автоматизированных рабочих мест, в том числе переносных,</p>	мини-стерство	2020 год	82	областной бюджет	-	-	-	7033,9079	-	-	-	-
					федеральный бюджет	-	-	-	23548,3	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<p>и другого оборудования для штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по региональному государственному контролю (надзору) в Новгородской области, для обеспечения работы в ГИС ТОР КНД или ведомственной информационной системе автоматизации контрольно-надзорной деятельности контрольно-надзорного органа (далее ВИС КНО);</p> <p>обеспечение соответствия требованиям безопасности ВИС КНО и (или) автоматизированных рабочих мест, в том числе переносных, обеспечивающих выполнение функций по региональному государственному контролю (надзору) в Новгородской области;</p>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	внедрение ГИС ТОР КНД, в том числе: настройка процес- сов контроля и надзора; обучение пользо- вателей ГИС ТОР КНД и ВИС КНО с целью создания центра компетен- ции по направ- лению «Автоматизация контроль- ной (надзорной) деятельности»; обучение админи- страторов настройке процессов контроля и надзора												
«11.2.	Реализация регионального проекта «Цифро- вое государст- венное управ- ление»	мини- стерство государст- венного управ- ления Новго- родской области мини- стерство	2019- 2024 годы	37, 83-87	област- ной бюд- жет	-	-	-	110,41856	-	-	-	-
					федераль- ный бюд- жет	-	-	-	3570,2	-	-	-	-

»;

»

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Новгородской области
от 27.12.2019 № 514

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок реализации	Целевой показатель (номер целевого показателя из перечня целевых показателей государственной программы)	Источник финансирования	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)							
						2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«7.6.	Реализация приоритетного регионального проекта «Умные города Новгородской области»	министерство	2019 год	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-
«9.1.1.	Обеспечение развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций Новгородской области	министерство образования Новгородской области	2019 год	81	областной бюджет	-	-	3594,828	-	-	-	-	-
					федеральный бюджет	-	-	100066,1	-	-	-	-	-

»;

»;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«11.2.1.	Обеспечение развития системы межведомственного электронного взаимодействия на территории Новгородской области	министерство	2020 год	83	областной бюджет	-	-	-	110,4	-	-	-	-
					федеральный бюджет	-	-	-	3570,2	-	-	-	-

»

Приложение № 5
к постановлению Правительства
Новгородской области
от 27.12.2019 № 514

№ п/п	Наименование целевого показателя, единица измерения	Порядок расчета значения целевого показателя	Источник получения информации, необходимой для расчета целевого показателя
«27.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами исполнительной власти Новгородской области и иными органами государственной власти Новгородской области отечественного программного обеспечения (%)	отношение объема денежных средств на закупаемое и (или) арендуемое органами исполнительной власти Новгородской области и иными органами государственной власти Новгородской области отечественное программное обеспечение к общему объему денежных средств, предусмотренному на закупку и (или) аренду органами исполнительной власти Новгородской области и иными органами государственной власти Новгородской области программного обеспечения	данные министерства

»

Приложение № 6
к постановлению Правительства
Новгородской области
от 27.12.2019 № 514

№ п/п	Наименование целевого показателя, единица измерения	Порядок расчета значения целевого показателя	Источник получения информации, необходимой для расчета целевого показателя
1	2	3	4
«81.	Количество общеобразовательных организаций на территории Новгородской области, в которых проведена модернизация информационной инфраструктуры (локально-вычислительная сеть, система контроля и управления доступом, видеонаблюдение) в текущем году (шт.)	-	данные министерства образования Новгородской области
82.	Доля проверок, осуществляемых по приоритетным видам регионального государственного контроля (надзора), информация о которых вносится в единый реестр проверок с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в общем количестве указанных проверок (%)	-	данные региональной государственной информационной системы «Контрольно-надзорная деятельность Новгородской области», представленные министерством государственного управления Новгородской области
83.	Количество сервисов Новгородской области, переведенных на взаимодействие с использованием видов сведений единого электронного сервиса системы	-	данные министерства

1	2	3	4
	межведомственного электронного взаимодействия (ед.)		
84.	Доля взаимодействия граждан и коммерческих организаций с органами государственной власти Новгородской области, органами местного самоуправления Новгородской области и бюджетными учреждениями, осуществляемого в цифровом виде (%)	$N = \frac{OBR_1}{OBR_2} \times 100 \%, \text{ где:}$ <p>OBR₂ – общее число обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в государственные и муниципальные органы и бюджетные учреждения (шт.)</p> <p>OBR₁ – число обращений и заявлений граждан и коммерческих организаций в государственные и муниципальные органы и бюджетные учреждения, направленных в электронной форме через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (шт.)</p>	данные Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации
85.	Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно) (%)	$N = \frac{PGC_1}{PGC_2} \times 100 \%, \text{ где:}$ <p>PGC₂ – общее число приоритетных государственных услуг и сервисов (ед.)</p> <p>PGC₁ – число приоритетных государственных услуг и сервисов из утвержденного перечня, предоставляемых без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно (ед.)</p>	данные министерства
86.	Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году (%)	$N = \frac{OTK_1}{OTK_2} \times 100 \%, \text{ где:}$ <p>OTK₂ – число отказов в предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов в 2018 году (шт.)</p>	данные министерства

1	2	3	4
		ОТК ₁ – число отказов в предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов в текущем году (шт.)	
87.	Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота органов государственных власти Новгородской области и органов местного самоуправления Новгородской области и бюджетных учреждений (%)	$N = \frac{МБ_1}{МБ_2} \times 100 \%, \text{ где:}$ <p>МБ₂ – общее число исходящих документов, направленных между государственными, муниципальными органами и бюджетными учреждениями (шт.)</p> <p>МБ₁ – число документов, направленных посредством внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота, между государственными, муниципальными органами и бюджетными учреждениями (шт.)</p>	данные министерства
88.	Количество выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики (чел.)	-	данные министерства образования Новгородской области
89.	Количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования (чел.)	-	данные министерства
90.	Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (%)	-	данные министерства здравоохранения Новгородской области

1	2	3	4
91.	Доля органов государственной власти Новгородской области, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (%)	-	данные министерства
92.	Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак (час)	-	данные Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации
93.	Количество зон общественного Wi-Fi в городах Боровичи и Великий Новгород (ед.)	-	данные Администрации Боровичского муниципального района и Администрации Великого Новгорода »