



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.03.2022

№ 192

*О внесении изменений в постановление
Губернатора области от 07.04.2014
№ 338*

В соответствии с Законом Владимирской области от 23.12.2021 № 142-ОЗ «Об областном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением администрации области от 24.12.2021 № 880 «Об утверждении Положения о системе управления государственными программами Владимирской области» **п о с т а н о в л я ю**:

1. Внести в постановление Губернатора области от 07.04.2014 № 338 «О государственной программе Владимирской области «Информационное общество» следующие изменения:

1.1. Преамбулу постановления изложить в следующей редакции:

«В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», государственной программой Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313, Единым планом по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р, Стратегией социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года, утвержденной Указом Губернатора области от 02.06.2009 № 10, постановлением администрации области от 24.12.2021 № 880 «Об утверждении Положения о системе управления государственными программами Владимирской области» **п о с т а н о в л я ю**:».

1.2. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить стратегические приоритеты государственной программы Владимирской области «Информационное общество» согласно приложению.».

1.3. В пункте 3 слова «первого заместителя Губернатора Владимирской области, курирующего вопросы стратегического развития» заменить словами

«первого заместителя Губернатора области, курирующего вопросы внутренней политики».

1.4. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

- пункт 1 постановления администрации области от 24.12.2018 № 939 «О внесении изменений в отдельные нормативные правовые акты Владимирской области в сфере информатизации»;

- пункт 1 постановления администрации области от 09.12.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Губернатора области от 07.04.2014 № 338 и признании утратившими силу отдельных нормативных правовых актов области»;

- постановление администрации области от 13.11.2020 № 746 «О внесении изменений в приложение к постановлению Губернатора области от 07.04.2014 № 338»;

- постановление администрации области от 10.03.2021 № 113 «О внесении изменений в приложение к постановлению Губернатора области от 07.04.2014 № 338»;

- постановление администрации области от 30.08.2021 № 542 «О внесении изменений в постановление Губернатора области от 07.04.2014 № 338»;

- постановление администрации области от 30.12.2021 № 926 «О внесении изменений в приложение к постановлению Губернатора области от 07.04.2014 № 338».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора области, курирующего вопросы внутренней политики.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности
Губернатора области



А.А. Авдеев

Стратегические приоритеты государственной программы Владимирской области «Информационное общество»

Оценка текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития Владимирской области

Информационные и коммуникационные технологии стали частью современных управленческих систем во всех отраслях экономики, сферах государственного управления, обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка.

На территории Владимирской области создана развитая инфраструктура оказания услуг связи. Сети фиксированной связи построены на основе волоконно-оптических линий связи. Подвижная радиотелефонная связь стандарта 2G обеспечивается практически на всей территории области, а также вдоль автомобильных дорог федерального и регионального (межмуниципального) значения. Зоны действия сетей мобильной связи стандартов 3G и 4G (LTE), обеспечивающих высокоскоростной доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть Интернет), охватывают территории административных центров городских округов и муниципальных районов области.

Основными механизмами влияния государства на развитие отрасли связи являются универсальные услуги связи, государственно-частное и муниципально-частное партнерство, государственная поддержка инвестиционной деятельности.

С использованием механизма универсальных услуг связи на основании Федерального закона «О связи» решается проблема обеспечения доступа жителей сельской местности к современным услугам связи. Универсальные услуги связи на всей территории Российской Федерации оказываются оператором, определяемым Правительством Российской Федерации. Органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов содействуют организациям связи, оказывающим универсальные услуги связи, в получении и (или) строительстве сооружений связи и помещений, предназначенных для оказания универсальных услуг связи.

В 2015 - 2019 годах оператором универсального обслуживания публичным акционерным обществом «Ростелеком» на территории области созданы точки доступа к сети передачи данных и сети Интернет в 162 населенных пунктах с численностью жителей от 250 до 500 человек. С 2022 года начинается второй этап подключения населенных пунктов с численностью

жителей от 100 до 500 человек. Количество пунктов будет уточняться по итогам переписи населения 2021 г. На 2022 год запланировано подключение 19 населённых пунктов.

С 1 января 2016 года при строительстве линий связи стало возможным применение механизма государственно-частного и муниципально-частного партнерства. В 2018 году в число объектов соглашений о государственно-частном партнерстве, муниципально-частном партнерстве включены объекты связи. Опыт использования механизмов государственно-частного и муниципально-частного партнерства при строительстве линий связи и объектов связи на территории Владимирской области отсутствует.

Законодательством Владимирской области предусмотрена поддержка инвестиционных проектов по созданию сетей связи. Однако условия по минимальному объему инвестиций в форме капитальных вложений для получения государственной поддержки слишком высоки для проектов по развитию инфраструктуры связи, так как на современном этапе осуществляются незначительное наращивание и точечная модернизация сетей связи.

Пандемия новой коронавирусной инфекции (COVID-19) оказала влияние на все отрасли экономики области, включая сферу услуг электросвязи. Произошедшие в короткое время структурные изменения во всех отраслях экономики повлияли на деятельность операторов связи, заставив их диверсифицировать оказание услуг, а также усилить мощности для передачи трафика данных, возросшего в несколько раз в условиях перехода на дистанционную работу. Несмотря на значимую роль услуг связи в текущей ситуации, на работу отрасли окажут влияние вынужденное снижение расходов предприятий других секторов экономики и падение доходов населения. И хотя отказ от привычных услуг связи рассматривается населением только в крайнем случае, а бизнес все более зависим от современных технических средств и услуг связи с условием цифровизации, охватывающей все сферы экономики, сохраняется вероятность сокращения трат населения и бизнеса до минимальных с возможным отказом от дополнительных сервисов.

Ситуация осложняется тем, что телекоммуникационный рынок достиг насыщения по многим направлениям услуг связи и находится в ожидании новых прорывных проектов или технологий, способных существенно изменить потребительские предпочтения и стать толчком к новому витку роста рынка.

В 2022 - 2024 годах операторы связи планируют дальнейшее осуществление инвестиционной деятельности, направленной на обеспечение устойчивого функционирования сетей связи, совершенствование инфраструктуры мультисервисных сетей, обеспечение высокоскоростного фиксированного и беспроводного доступа к сети «Интернет», развитие рынка «облачных услуг», внедрение новых технологий мобильной связи.

Ожидается, что примерно к концу 2024 года начнет убывать количество подключений в сетях 3G в пользу подключений в сетях 4G. При этом

количество подключений к сетям 2G ожидаемо снизится, однако все еще будет востребовано для подключения «умных устройств», не требующих широкополосного доступа. Широкое распространение сетей 5G не планируется ранее 2025 года, в связи с не полностью решенными вопросами с выделением соответствующего радиочастотного спектра на федеральном уровне.

Развитие и модернизация современной инфраструктуры создадут условия для обеспечения доступности услуг электросвязи для всех слоев населения на территории Владимирской области, предоставят равные возможности доступа к информационным сетям городскому и сельскому населению, приведут к снижению цифрового неравенства. Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры позволит расширить возможности использования средств электросвязи, радиочастотного спектра для повышения эффективности государственного управления, нужд обороноспособности и безопасности государства и обеспечения правопорядка.

Продолжится внедрение информационных технологий в социально-экономическую сферу, государственное управление и бизнес, что будет оказывать влияние на рост производительности труда и качество жизни населения, повышать эффективность технологических, производственных и управленческих процессов любой отрасли экономики. Масштабное распространение информационных технологий предполагается в здравоохранении, образовании, науке, государственном управлении, социальной сфере, обеспечении безопасности, жилищно-коммунальном хозяйстве, природопользовании, промышленности, сельском хозяйстве, финансовой сфере и на транспорте.

Описание приоритетов и целей государственной политики в сфере реализации Программы

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», постановлением администрации Владимирской области от 7 июля 2020 г. № 430 «Об утверждении плана мероприятий по реализации 4 этапа Стратегии социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года на 2020 - 2022 годы» и с учетом положений иных документов стратегического планирования определены приоритеты Программы:

- повышение благосостояния, качества жизни и работы граждан;
- цифровизация процессов государственного управления;
- улучшение доступности и качества государственных услуг;
- повышение степени информированности и цифровой грамотности;

информационная поддержка принятия управленческих решений;

развитие экономического потенциала области с использованием современных информационных, телекоммуникационных и цифровых технологий;

обеспечение прав граждан на доступ к информации;

обеспечение свободы выбора средств получения знаний при работе с информацией;

защита личности, общества и государства от внутренних и внешних информационных угроз;

обеспечение государственной защиты интересов российских граждан в информационной сфере.

Государственная политика Владимирской области в сфере реализации Программы направлена на достижение целей Программы путем реализации следующих региональных приоритетов:

поддержка развития и координации цифровизации Владимирской области;

эффективная поддержка информационного и экспертно-аналитического обеспечения процессов подготовки и принятия решений Губернатором области, а также повышение эффективности информационного взаимодействия органов исполнительной власти и органов местного самоуправления области;

развитие сервисов электронного правительства, переход к оказанию государственных (муниципальных) услуг (функций), иных услуг (сервисов) и сведений в электронном виде, расширение использования информационно-телекоммуникационных технологий для предоставления государственных и муниципальных услуг бюджетными учреждениями, а также социально значимых услуг государственными и муниципальными предприятиями;

снижение барьеров, формирование условий и стимулирование развития инфраструктуры связи;

создание условий для развития отрасли информационных технологий, включая поддержку цифровой трансформации важнейших отраслей экономики;

повышение эффективности процессов функционирования организаций, осуществляющих образовательную деятельность с использованием современных цифровых технологий;

развитие региональных информационных систем и цифровых образовательных сервисов, предоставление равного доступа к качественному верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам на всей территории области всем категориям обучающихся.

С учетом положений стратегических документов и региональных приоритетов определены следующие цели Программы:

к 2030 году уровень «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы Владимирской области, в том числе здравоохранения

и образования, а также государственного управления достигнет 100 процентов. Достижение указанной цели обеспечивается путем увеличения численности специалистов, интенсивно использующих информационно-коммуникационные технологии и достижения целевого значения к 2030 году в 11 отраслях экономики и социальной сферы уровня цифровой зрелости;

к 2030 году обеспечено увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных во Владимирской области в электронном виде, до 95 процентов. Достижение цели обеспечивается путем упрощения процедуры их получения, цифровизации деятельности органов власти, включая предоставление государственных услуг, перехода к предоставлению комплексных государственных услуг в целевой форме, а также создания доверия к электронному формату получения услуг путем повышения уровня информационной безопасности, включая защиту персональных данных граждан и данных в государственных информационных системах;

рост доли домохозяйств Владимирской области, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» до 97 процентов в 2030 году. Достижение данной цели обеспечивается за счет развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры региона и способствует обеспечению жителей равными возможностями доступа к сети «Интернет»: электронным государственным услугам, качественному контенту в сфере образования и культуры, удаленной занятости т.д.

Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в сферах отрасли связи и информационных технологий и государственного управления Владимирской области

Для достижения цели «К 2030 году уровень «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы Владимирской области, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления достигнет 100 процентов» предусмотрены следующие задачи государственного управления:

обеспечение доступности для населения обучения по программам дополнительного образования для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций;

развитие перспективных высокотехнологичных направлений;

повышение качества взаимодействия граждан и организаций с органами исполнительной власти, органами местного самоуправления области, государственными и муниципальными учреждениями, осуществляющими публично значимые функции;

поддержание работоспособности информационно-телекоммуникационной и вычислительной инфраструктуры.

Для достижения цели «К 2030 году обеспечено увеличение доли

массовых социально значимых услуг, доступных во Владимирской области в электронном виде, до 95 процентов» предусмотрены следующие задачи государственного управления:

повышение уровня защищенности государственных информационных систем и ресурсов;

обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»;

цифровизация процессов предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций государственными органами власти;

стимулирование граждан к получению государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»;

обеспечение сопровождения информационных систем государственных органов исполнительной власти.

Цель «Рост доли домохозяйств Владимирской области, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» до 97 процентов в 2030 году» достигается за счет создания необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети «Интернет», в том числе социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн-сервисов.



Верхнеуровневые целевые показатели, характеризующие достижение целей (решение задач) государственной программы Владимирской области «Информационное общество»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение (2021)	Значение показателей по годам реализации государственной программы										Документ
				2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы Владимирской области, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления	Процент	11,0	18,0	25,0	32,0	39,0	46,0	53,0	68,0	84,0	100,0	Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474, Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р, Приказ Минцифры России от 18.11.2020 № 601	
2.	Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных во Владимирской области в электронном виде	Процент	70,0	80,0	90,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474, Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р Распоряжение администрации Владимирской области от 21.07.2021 № 550-р	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение (2021)	Значение показателей по годам реализации государственной программы										Документ
				2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
3.	Доля домохозяйств Владимирской области, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	Процент	79,4	83,5	87,1	91,0	92,0	93,1	94,1	95,1	96,2	97,0		Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474, Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р, Приказ Минцифры России от 18.11.2020 № 601

