



АДМИНИСТРАЦИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.12.2021 № 480
г. ПСКОВ

О внесении изменений в Государственную программу Псковской области «Развитие информационного общества»

На основании Закона области от 19 февраля 2002 г. № 174-ОЗ «О системе органов исполнительной власти Псковской области», постановления Администрации области от 27 сентября 2012 г. № 512 «О порядке разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности государственных программ Псковской области», распоряжения Губернатора области от 19 августа 2021 г. № 102-РГ «О Стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Псковской области» Администрация области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в Государственную программу Псковской области «Развитие информационного общества», утвержденную постановлением Администрации области от 28 октября 2013 г. № 497 (далее – Государственная программа), следующие изменения:

1) паспорт Государственной программы изложить в следующей редакции:

**«ПАСПОРТ
Государственной программы Псковской области «Развитие
информационного общества»**

Ответственный исполнитель
Государственной программы

Управление цифрового развития и связи Администрации
Псковской области

Соисполнители Государственной программы	Управление информационной политики Администрации Псковской области
Участники Государственной программы	Управление делами Администрации Псковской области; Комитет юстиции Псковской области; Комитет по управлению государственным имуществом Псковской области; Комитет по здравоохранению Псковской области; Комитет по образованию Псковской области; Комитет по социальной защите Псковской области; Комитет по труду и занятости Псковской области; Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области; Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области; Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области; государственное казенное учреждение здравоохранения Псковской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; государственное бюджетное учреждение Псковской области «Центр информационных систем Псковской области»; государственное бюджетное учреждение Псковской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Псковской области»; государственное казенное учреждение Псковской области «Управление по обеспечению деятельности государственных органов Псковской области»; автономная некоммерческая организация Издательский дом «МЕДИА 60»; автономная некоммерческая организация Издательский дом «МЕДИАЦЕНТР 60»; средства массовой информации, распространяемые на территории Псковской области; автономная некоммерческая организация «Центр развития цифровых технологий Псковской области»
Подпрограммы Государственной программы	«Информационное общество Псковской области»; «Обеспечение реализации Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества»; «Поддержка и развитие средств массовой информации на территории Псковской области»; «Цифровая трансформация Псковской области»
Цель Государственной программы	Развитие цифровых технологий и обеспечение стабильности развития информационной инфраструктуры в ключевых отраслях экономики, социальной сферы и государственного управления
Задачи Государственной программы	1. Обеспечить совершенствование информационных технологий, применяемых в органах исполнительной власти и подведомственных им учреждениях, расположенных на территории области.

	<p>2. Создать условия для информирования населения о деятельности органов власти области.</p> <p>3. Обеспечить реализацию цифровой трансформации посредством внедрения цифровых технологий, информационных сервисов и платформенных решений в ключевые отрасли экономики, социальной сферы и государственного управления</p>
Целевые индикаторы Государственной программы	<p>1. Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме.</p> <p>2. Доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде.</p> <p>3. Уровень достижения «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления</p>
Этапы и сроки реализации Государственной программы	<p>I этап: 2014 - 2019 годы</p> <p>II этап: 2020 - 2024 годы</p>
Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы (бюджетные ассигнования по подпрограммам, включенным в состав Государственной программы)	<p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию Государственной программы составляет 1 632 958 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>из средств федерального бюджета - 373182 тыс. рублей;</p> <p>из средств областного бюджета - 1259776 тыс. рублей;</p> <p>из средств местных бюджетов - 0 рублей;</p> <p>из внебюджетных источников - 0 рублей;</p> <p>в том числе:</p> <p>на I этапе составляет 387289 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>из средств федерального бюджета - 77953 тыс. рублей;</p> <p>из средств областного бюджета - 309336 тыс. рублей;</p> <p>из средств местных бюджетов - 0 рублей;</p> <p>из внебюджетных источников - 0 рублей;</p> <p>в том числе:</p> <p>на реализацию подпрограммы 1 «Информационное общество Псковской области»:</p> <p>всего - 387289 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>из средств федерального бюджета - 77953 тыс. рублей;</p> <p>из средств областного бюджета - 309336 тыс. рублей;</p> <p>из средств местных бюджетов - 0 рублей;</p> <p>из внебюджетных источников - 0 рублей;</p> <p>на реализацию подпрограммы 2 «Обеспечение реализации Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества»:</p> <p>всего - 0 рублей;</p> <p>на II этапе составляет 1245669 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>из средств федерального бюджета - 295229 тыс. рублей;</p> <p>из средств областного бюджета - 950440 тыс. рублей;</p> <p>из средств местных бюджетов - 0 рублей;</p> <p>из внебюджетных источников - 0 рублей;</p> <p>в том числе:</p> <p>на реализацию подпрограммы 1 «Информационное</p>

	<p>общество Псковской области»: всего - 916630 тыс. рублей, в том числе: из средств федерального бюджета - 295229 тыс. рублей; из средств областного бюджета - 621401 тыс. рублей; из средств местных бюджетов - 0 рублей; из внебюджетных источников - 0 рублей; на реализацию подпрограммы 3 «Поддержка и развитие средств массовой информации на территории Псковской области»: всего 329039 тыс. рублей, в том числе: из средств федерального бюджета - 0 рублей; из средств областного бюджета - 329039 тыс. рублей; из средств местных бюджетов - 0 рублей; из внебюджетных источников - 0 рублей.</p> <p>Объем ресурсного обеспечения реализации Государственной программы по годам составит: из средств федерального бюджета: 2014 г. - 24216 тыс. рублей; 2015 г. - 46011 тыс. рублей; 2016 г. - 0 рублей; 2017 г. - 0 рублей; 2018 г. - 7726 тыс. рублей; 2019 г. - 0 рублей; 2020 г. - 9547 тыс. рублей; 2021 г. - 207345 тыс. рублей; 2022 г. - 26468 тыс. рублей; 2023 г. - 51869 тыс. рублей; 2024 г. - 0 рублей;</p> <p>из средств областного бюджета: 2014 г. - 47673 тыс. рублей; 2015 г. - 53503 тыс. рублей; 2016 г. - 41534 тыс. рублей; 2017 г. - 44584 тыс. рублей; 2018 г. - 59579 тыс. рублей; 2019 г. - 62463 тыс. рублей; 2020 г. - 153409 тыс. рублей; 2021 г. - 314176 тыс. рублей; 2022 г. - 192265 тыс. рублей; 2023 г. - 161141 тыс. рублей; 2024 г. - 129449 тыс. рублей;</p> <p>из средств местных бюджетов - 0 рублей; из внебюджетных источников - 0 рублей. на реализацию подпрограммы 3 «Цифровая трансформация Псковской области»: всего - 0 рублей</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Государственной программы</p>	<p>1. Созданы условия для централизованного хранения и обработки данных органами и организациями области к 2024 году.</p>

	<p>2. В период 2020 - 2024 годов обеспечено функционирование двух государственных и 25 муниципальных средств массовой информации в области.</p> <p>3. К 2024 году достигнут 55% уровень «цифровой зрелости», а именно, уровень цифровизации органов исполнительной власти Псковской области и органов местного самоуправления Псковской области, организаций в сферах здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, а также общественного транспорта на основе отечественных ИТ-решений посредством внедрения цифровых технологий, информационных сервисов и платформенных решений»;</p>
--	--

2) в разделе I «Характеристика текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития области, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации Государственной программы»:

а) в подразделе 1 «Общая характеристика состояния и основные проблемы развития информационного общества»:

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«Управление ходом реализации подпрограмм «Информационное общество Псковской области», «Обеспечение реализации Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества» и «Цифровая трансформация Псковской области» Государственной программы будет осуществляться Управлением цифрового развития и связи Администрации Псковской области в соответствии с целью его деятельности и возложенными на него задачами.»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Подпрограмма «Цифровая трансформация Псковской области» позволит обеспечить эффективное применение цифровых технологий при реализации комплекса правовых, экономических, организационных и иных мер, направленных на развитие информационно-технологического потенциала Псковской области.»;

б) в подразделе 2 «Основные показатели Государственной программы»:

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«уровень достижения «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения

и образования, а также государственного управления;»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Прогнозные значения показателей (индикаторов) достижения целей и решения задач для Государственной программы приведены в приложении № 1 к Государственной программе.»;

3) раздел II «Приоритеты государственной политики области в соответствующей сфере социально-экономического развития области, описание целей и задач Государственной программы, прогноз развития соответствующей сферы социально-экономического развития и основные ожидаемые конечные результаты Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«II. Приоритеты государственной политики области в соответствующей сфере социально-экономического развития области, описание целей и задач Государственной программы, прогноз развития соответствующей сферы социально-экономического развития и основные ожидаемые конечные результаты Государственной программы

1. Приоритеты государственной политики области в сфере реализации Государственной программы

Приоритеты государственной политики в сфере информационных технологий Псковской области, а также механизмы их достижения определены исходя из:

Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;

Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 г. № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»;

Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Стратегии социально-экономического развития Псковской области до 2035 года, утвержденной распоряжением Администрации области от 10 декабря 2020 г. № 670-р;

Стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Псковской области, утвержденной распоряжением Губернатора области от 19 августа 2021 г. № 102-РГ.

В соответствии с указанными документами приоритетами государственной политики в сфере информационных технологий в Псковской области являются:

в сфере услуг связи - распространение широкополосного доступа к телекоммуникациям по всей территории области;

в социальной сфере - совершенствование предоставления важнейших государственных услуг на основе широкого использования информационных технологий, перевод государственных услуг в электронную форму и повышение их доступности для населения и организаций области;

в сфере информационной политики - обеспечение реализации гражданами конституционного права на получение своевременной, полной и достоверной информации о деятельности органов власти Псковской области, общественно-политической, социально-экономической, спортивной, культурной жизни региона;

в сфере государственного управления - повышение качества взаимодействия граждан и организаций с государственными органами, органами местного самоуправления, государственными и муниципальными учреждениями и иными организациями;

в сфере ключевых отраслей экономики – достижение показателя «цифровой зрелости» сферы образования, здравоохранения, городского хозяйства, строительства и транспорта за счет внедрения цифровых технологий и платформенных решений.

2. Цели и задачи Государственной программы

Целью Государственной программы является:

развитие цифровых технологий и обеспечение стабильности развития информационной инфраструктуры в ключевых отраслях экономики, социальной сферы и государственного управления.

Для достижения цели в Государственной программе предусматривается решение следующих задач:

1) обеспечить совершенствование информационных технологий, применяемых в органах исполнительной власти области и подведомственных им учреждениях, расположенных на территории области;

2) создать условия для информирования населения о деятельности органов власти области;

3) обеспечить реализацию цифровой трансформации посредством внедрения цифровых технологий, информационных сервисов и платформенных решений в ключевых отраслях экономики, социальной сферы и государственного управления.

Для реализации указанных выше цели и задач необходимо:

1. организовать эффективное сетевое взаимодействие Администрации области с местными администрациями сельских поселений, а также государственными и муниципальными учреждениями, расположенными на территории области;

2. обеспечить централизованную поддержку существующих профильных информационных систем в органах исполнительной власти области и их подведомственных учреждениях, обеспечивающую лицензионную чистоту программного обеспечения, информационную безопасность, публикацию необходимой информации о деятельности, эффективное межведомственное электронное взаимодействие;

3. проводить систематические мероприятия по поддержанию аппаратного обеспечения Администрации области и органов исполнительной власти области в нормативном состоянии, включая оборудование рабочих мест, серверной и локальной сети;

4. обеспечить поддержку и развитие средств массовой информации на территории области;

5. увеличить долю массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде;

6. достичь показателя «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления;
7. осуществить внедрение и развитие цифровых технологий в сферах экономики, образования, здравоохранения, строительства и городской среды, транспорта и государственного управления;
8. повысить качество и доступность оказания государственных и муниципальных услуг;
9. повысить уровень кадрового потенциала;
10. осуществить внедрение и развитие отечественных решений в сфере информационных технологий.

3. Прогноз развития и основные ожидаемые конечные результаты реализации Государственной программы

Реализация комплекса мероприятий, предусмотренных в Государственной программе, будет способствовать устойчивому развитию Псковской области, позволит получить значительный экономический и социальный эффект.

Это выразится в повышении эффективности деятельности органов исполнительной власти области и подведомственных бюджетных учреждений, повышении качества жизни граждан и улучшении инвестиционного климата за счет повышения доступности государственных и муниципальных услуг.

Организация информирования населения области через СМИ о деятельности органов государственной власти, а также по вопросам, имеющим большую социальную значимость, позволит укрепить положительный имидж Псковской области в информационном пространстве Российской Федерации и за рубежом.

Цифровая трансформация Псковской области даст возможность осуществить поддержку и развитие перспективных сквозных цифровых технологий и проектов по их внедрению, обеспечить создание условий для внедрения современной высокоскоростной инфраструктуры хранения, обработки и передачи данных в ключевых отраслях экономики, социальной сферы и государственного управления.

К 2024 году будут достигнуты следующие результаты:

- 1) создание условий для централизованного хранения и обработки данных органами и организациями области;
- 2) обеспечение функционирования 2-х государственных и 25 муниципальных средств массовой информации в области;
- 3) достижение показателя «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления до 55%.»;
- 4) раздел III «Прогноз конечных результатов реализации Государственной программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере» изложить в следующей редакции:

«III. Прогноз конечных результатов реализации Государственной программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

Реализация Государственной программы создаст предпосылки для повышения уровня и качества жизни населения за счет увеличения доступности социальных услуг и повышения их качества путем перехода к предоставлению услуг в электронном виде и улучшения инфраструктуры доступа к ним, а также к созданию и развитию единого информационного пространства области. За счет цифровизации органов государственной власти, совершенствования предоставления услуг и обеспечения информирования населения о деятельности органов власти области будет обеспечено положительное влияние реализации Государственной программы на социальную сферу области в целом.

Достижение целевого уровня «цифровой зрелости» в результате внедрения новых электронных сервисов и платформенных решений обеспечит качественное повышение эффективности работы государственных ведомств и организаций ключевых отраслей экономики,

а также позволит реализовать новые возможности во взаимодействии граждан с государством.

Созданная и поддерживаемая за счет реализации Государственной программы инфраструктура предоставления услуг обеспечит улучшение инвестиционного климата, дальнейшую диверсификацию экономики области, достижение высоких темпов экономического роста за счет повышения доступности и качества услуг для экономически активных граждан и организаций.

Угрозы общественной безопасности и, в частности, несанкционированный доступ к информационным ресурсам с целью совершения противоправных действий будут сведены к минимуму за счет реализации соответствующих мероприятий, включенных в Государственную программу.»;

5) раздел V «Обоснование включения подпрограмм в состав Государственной программы и их количества» изложить в следующей редакции:

«V. Обоснование включения подпрограмм в состав Государственной программы и их количества

В состав Государственной программы включены четыре подпрограммы. Подпрограмма «Информационное общество Псковской области» будет способствовать достижению цели Государственной программы - расширению применения информационных технологий для модернизации экономики и инновационного развития области за счет создания и поддержки необходимой технологической основы.

Вклад подпрограммы «Обеспечение реализации Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества» в достижение цели Государственной программы состоит в обеспечении предоставления государственных услуг, установленных в государственном задании для бюджетных учреждений, подведомственных Администрации Псковской области.

Подпрограмма «Поддержка и развитие средств массовой информации на территории Псковской области» способствует развитию информационной инфраструктуры Псковской области для обеспечения

конституционного права населения на получение оперативной и достоверной информации о деятельности органов государственной власти Псковской области, общественно-политической, социально-экономической, спортивной, культурной жизни региона.

Подпрограмма «Цифровая трансформация Псковской области» позволит достигнуть высокого уровня цифровизации органов исполнительной власти Псковской области и органов местного самоуправления Псковской области, основных отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления для оказания качественных государственных услуг населению и бизнесу, обеспечения доступности и качества образования, здравоохранения и социальной поддержки на основе отечественных ИТ-решений посредством внедрения цифровых технологий, информационных сервисов и платформенных решений.»;

б) раздел VI «Сведения о целевых индикаторах Государственной программы» дополнить абзацами следующего содержания:

«18. Расчет показателя достижения «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления Псковской области производится за счет достижения органами государственной власти Псковской области, органами местного самоуправления Псковской области и организациями в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, а также государственного управления целевых значений индикаторов, характеризующих достижение показателя указанных отраслей и государственного управления.

Источниками информации для расчета показателя являются:

а) административные данные заинтересованных региональных органов исполнительной власти, формируемые в рамках автоматизированных информационных систем, аккумулируемые в федеральную государственную информационную систему координации информатизации;

б) административные данные заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и государственных внебюджетных

фондов Российской Федерации, формируемые в рамках автоматизированных информационных систем, аккумулируемые в федеральную государственную информационную систему координации информатизации;

в) иные федеральные и региональные информационные системы с юридически значимыми сведениями, соответствующими требованиям по интеграции, установленным ответственным федеральным органом исполнительной власти по согласованию с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Расчет показателя достижения «цифровой зрелости» ($Y_{цзо}$) осуществляется по формуле:

$$Y_{цзо} = \frac{I_{цзо1} + I_{цзо2} + I_{цзо3} + I_{цзо4} + I_{гс}}{5}$$

где:

ЦЗО - достижение цифровой зрелости отраслей экономики и социальной сферы

$I_{цзо1}$, $I_{цзо2}$, $I_{цзо3}$, $I_{цзо4}$ - индекс, характеризующий показатель органов исполнительной власти Псковской области одной из следующих отраслей экономики и социальной сферы:

здравоохранение;

образование;

городское хозяйство и строительство;

общественный транспорт;

$I_{гс}$ - индекс, характеризующий показатель государственного управления;

5 - количество индексов, характеризующих показатель органов исполнительной власти Псковской области четырех отраслей экономики и социальной сферы (здравоохранение, образование, городское хозяйство и строительство, общественный транспорт), а также государственного управления, участвующих в расчете.

Индекс, характеризующий отношение значения показателя органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций одной из отраслей экономики и социальной сферы (здравоохранение, образование, городское хозяйство

и строительство, общественный транспорт) либо государственного управления к целевому значению в 2024 году ($I_{цзоi}$ или $I_{го}$), определяется по формуле:

$$I_{цзоi} \text{ или } I_{го} = \frac{\frac{y_{i1}}{z_{i1}} + \frac{y_{i2}}{z_{i2}} + \dots + \frac{y_{ij}}{z_{ij}} + \dots + \frac{y_{in}}{z_{in}}}{n} \times 100\%,$$

где:

$I_{цзоi}$ - индекс, используемый в целях расчета показателя органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, одной из отраслей экономики и социальной сферы (здравоохранение, образование, городское хозяйство и строительство, общественный транспорт);

$I_{го}$ - индекс, используемый в целях расчета показателя государственного управления органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций;

y_{ij} - фактическое значение j -го индикатора показателя i -й отрасли экономики и социальной сферы либо государственного управления за отчетный период (j принимает значение от 1 до n);

z_{ij} - целевое значение в 2024 году j -го индикатора показателя i -й отрасли экономики и социальной сферы либо государственного управления (j принимает значение от 1 до n);

n - количество индикаторов, входящих в оценку показателя i -й отрасли экономики и социальной сферы либо государственного управления.»;

7) раздел «II этап: 2020-2024 годы» приложения № 1 к Государственной программе «Сведения о целевых индикаторах Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества» изложить в следующей редакции:

«II этап: 2020 - 2024 годы

№ п/п	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Государственная программа Псковской области «Развитие информационного общества»							
1	Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	Процентов	67	69	71	73	75
2	Доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде	Процентов	5	35	65	85	95
3	Уровень достижения «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления	Процентов	-	-	45	50	55
Подпрограмма «Информационное общество Псковской области»							
1	Доля органов исполнительной власти области, использующих облачные технологии в компьютерной сети Администрации области	Процентов	0	10	30	50	60
2	Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями	Процентов	56	100	100	100	100
3	Доля школ, в учебных классах которых обеспечен доступ к сети Интернет по технологии Wi-Fi	Процентов	0	0	0	8	100
4	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с помощью ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	Процентов	0	25	55	75	95
5	Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления, ежегодно	Человек	0	59	55	60	61
6	Количество малочисленных населенных пунктов Псковской области, на территориях которых предоставляются услуги подвижной радиотелефонной связи	Условная единица	0	48	48	48	48
Подпрограмма «Поддержка и развитие средств массовой информации Псковской области»							
1	Количество средств массовой информации, получивших государственную поддержку	Штук	26	28	30	30	30

№	Целевой индикатор (наименование)	Единицы	Значения целевых индикаторов				
			33	35	37	38	40
2	Количество средств массовой информации, принимающих участие в конкурсах на соискание грантов	Штук	33	35	37	38	40
Подпрограмма «Цифровая трансформация Псковской области»							
1	Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов	Процентов	0	0	50	70	100
2	Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося	Процентов	0	0	70	75	80
3	Доля услуг в сфере образования, предоставляемых в электронном виде с использованием ЕПГУ, от числа запланированных услуг	Процентов	0	0	50	90	100
4	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг	Процентов	0	0	30	40	70
5	Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	Процентов	0	0	40	45	50
6	Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	Процентов	0	0	100	100	100
7	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда	Процентов	0	0	18	24	32
8	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями и в субъекте Российской Федерации	Процентов	0	0	60	80	100
9	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде	Процентов	0	0	55	75	95
10	Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России»	Процентов	0	0	100	100	100

№	Целевой индикатор (наименование)	Единицы	Значения целевых индикаторов				
			0	0	100	100	100
11	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО	Процентов	0	0	100	100	100
12	Доля промышленных предприятий со сформированными цифровыми паспортами промышленных предприятий от общего числа промышленных предприятий	Процентов	0	0	50	70	85»

8) раздел «II этап: 2020-2024 годы» приложения № 2 к Государственной программе «Перечень подпрограмм, включенных в состав Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества» дополнить строками следующего содержания:

«4	Подпрограмма «Цифровая трансформация Псковской области»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области, Комитет по здравоохранению Псковской области, Комитет по образованию Псковской области, Комитет по социальной защите Псковской области, Комитет по труду и занятости Псковской области, Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области, Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области,	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Достижение высокой степени цифровой зрелости основных отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления для оказания качественных государственных услуг населению и бизнесу, обеспечения доступности и качества образования, здравоохранения и социальной поддержки	Невозможность оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде, отсутствие возможности внедрения и использования цифровых технологий в отраслях экономики, социальной сферы и государственного управления
----	---	---	------------------	---	---	---	---	---	--	--

		Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области								
4.1.	Основное мероприятие: «Цифровизация образовательного контента»	Комитет по образованию Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечена доступность к бесплатному и верифицированному образовательному контенту, создающему для всех участников образовательных отношений равные образовательные возможности, обеспечено высокое качество и доступность образовательных программ и услуг	Снижение уровня информированности участников образовательных отношений
4.2.	Основное мероприятие: «Цифровой образовательный помощник»	Комитет по образованию Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечена возможность использования цифровых решений в образовательной деятельности	Отсутствие доступности к цифровым сервисам, мероприятиям, проводимые в сфере образования
4.3.	Основное мероприятие: «Развитие цифровой инфраструктуры в сфере образования»	Комитет по образованию Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечено высокое качество и доступность государственных услуг, оснащены необходимым оборудованием образовательные организации	Отсутствие инфраструктуры, цифровых решений, информационной безопасности для возможности получения государственных услуг в сфере образования в сфере образования

4.4.	Основное мероприятие: «Развитие цифровых сервисов в сфере здравоохранения»	Комитет по здравоохранению Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечено высокое качество и доступность медицинской помощи и услуг. Обеспечена высокая эффективность функционирования системы здравоохранения путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе ЕГИСЗ	Снижение уровня возможностей предоставления медицинских услуг
4.5.	Основное мероприятие: «Цифровая модернизация жилищно-коммунального хозяйства»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Расширен диалог между ресурсоснабжающими организациями, управляющими компаниями и населением	Отсутствие возможности у ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний оперативно получать информацию о работе систем коммунальной инфраструктуры
4.6.	Основное мероприятие: «Расширение возможностей применения цифровых сервисов в сфере ЖКХ»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечена доступность и качество оказания жилищно-коммунальных услуг за счет внедрения цифровых сервисов	Рост неудовлетворенности качеством жилищно-коммунальных услуг
4.7.	Основное мероприятие: «Развитие цифровых решений в	Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечена возможность оплаты проезда безналичным способом, доступна информация по	Невозможность функционирования единых цифровых сервисов в транспортной сфере

	транспортной сфере»								маршрутам, обеспечена безопасность в салонах автобуса	
4.8.	Основное мероприятие: «Расширение возможностей применения цифровых сервисов для населения в сфере государственного управления»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечен рост качества жизни населения за счет возможности заказывать и получать результаты предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Рост социальной напряженности в связи с отсутствием открытости власти
4.9.	Основное мероприятие: «Развитие цифровых решений в сфере государственного управления»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечена высокая эффективность в работе органов государственной власти и подведомственных им организаций за счет использования цифровых технологий	Недостаточная эффективность государственного управления
4.10.	Основное мероприятие: «Развитие платформенных решений в социальной сфере»	Комитет по труду и занятости Псковской области, Комитет по социальной защите Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечена возможность предоставления государственных услуг в электронном виде и других цифровых решений в области содействия занятости населения и социальной сфере	Отсутствие цифровых решений при получении государственных услуг в социальной сфере в социальной сфере
4.11.	Основное мероприятие: «Цифровизация в области мер	Комитет по социальной защите Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Упрощен процесс и обеспечено сокращение сроков получения мер	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг в области мер социальной

	социальной поддержки»								социальной поддержки	поддержки
4.12.	Основное мероприятие: «Модернизация промышленных предприятий на основе внедрения цифровых технологий»	Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области	2022 - 2024 годы	0	0	0	0	0	Обеспечен доступ к цифровым сервисам, увеличен рост количества высокотехнологичных рабочих мест промышленных предприятий, использующих цифровые технологии	Отсутствие цифровых сервисов для получения информации о существующих предприятиях и их возможностях, отсутствие высококвалифицированных кадров и инфраструктуры на промышленных предприятиях»;

9) в приложении № 4 к Государственной программе «Информация по ресурсному обеспечению за счет средств областного бюджета Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества»:

а) раздел «Используемые сокращения» дополнить абзацами следующего содержания:

«ОБ - Комитет по образованию Псковской области;

СО - Комитет по социальной защите Псковской области;

ДО - Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области;

ЭК - Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области.»;

б) раздел «II этап: 2020-2024 годы» дополнить строками следующего содержания:

«4. подпрограмма	«Цифровая трансформация Псковской области»	Всего						-	-	-	-	-	
		УЦС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ЗД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ТР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ОБ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ДО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ЭК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1. основное мероприятие	Цифровизация образовательного контента	Всего, ОБ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.2. основное мероприятие	Цифровой образовательный помощник	Всего, ОБ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.3. основное мероприятие	Развитие цифровой инфраструктуры в сфере образования	Всего, ОБ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.4. основное мероприятие	Развитие цифровых сервисов в сфере здравоохранения	Всего, ЗД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.5. основное мероприятие	Цифровая модернизация жилищно-коммунального хозяйства	Всего, СТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.6. основное мероприятие	Расширение возможностей применения цифровых сервисов в сфере ЖКХ	Всего, СТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.7. основное мероприятие	Развитие цифровых решений в транспортной сфере	Всего, ДО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.8. основное мероприятие	Расширение возможностей применения цифровых сервисов для населения в сфере государственного управления	Всего, УЦС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.9. основное мероприятие	Развитие цифровых решений в сфере государственного управления	Всего, УЦС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

4.10. основное мероприятие	Развитие платформенных решений в социальной сфере	Всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ТР	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СО	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.11. основное мероприятие	Цифровизация в области мер социальной поддержки	Всего, СО	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.12. основное мероприятие	Модернизация промышленных предприятий на основе внедрения цифровых технологий	Всего, ЭК	-	-	-	-	-	-	-	-	-»;

10) в приложении № 5 к Государственной программе «Информация по ресурсному обеспечению Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества»:

а) раздел «Используемые сокращения» дополнить абзацами следующего содержания:

«ОБ - Комитет по образованию Псковской области;

СО - Комитет по социальной защите Псковской области;

ДО - Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области;

ЭК - Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области.»;

б) раздел «II этап: 2020-2024 годы» дополнить строками следующего содержания:

«4. подпрограмма	«Цифровая трансформация Псковской области»	УЦС, СТ, ЗД, ТР, ОБ, СО, ДО, ЭК	Всего	-	-	-	-	-
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			областной бюджет	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-
4.1. основное мероприятие	Цифровизация образовательного контента	ОБ	Всего	-	-	-	-	-
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			областной бюджет	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-
4.2. основное мероприятие	Цифровой образовательный помощник	ОБ	Всего	-	-	-	-	-
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			областной бюджет	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-
4.3. основное мероприятие	Развитие цифровой инфраструктуры в сфере образования	ОБ	Всего	-	-	-	-	-
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			областной бюджет	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-
4.4. основное мероприятие	Развитие цифровых сервисов в сфере здравоохранения	ЗД	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-
			Местный бюджет	-	-	-	-	-
4.5. основное мероприятие	Цифровая модернизация жилищно-коммунального хозяйства	СТ	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-
			Местный бюджет	-	-	-	-	-
4.6 основное мероприятие	Расширение возможностей применения цифровых	СТ	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-

	сервисов в сфере ЖКХ		Местный бюджет	-	-	-	-	-
			Внебюджетные источники	-	-	-	-	-
4.7. основное мероприятие	Развитие цифровых решений в транспортной сфере	ДО	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-
			Местный бюджет	-	-	-	-	-
			Внебюджетные источники	-	-	-	-	-
4.8. основное мероприятие	Расширение возможностей применения цифровых сервисов для населения в сфере государственного управления	УЦС	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-
			Местный бюджет	-	-	-	-	-
			Внебюджетные источники	-	-	-	-	-
4.9. основное мероприятие	Развитие цифровых решений в сфере государственного управления	УЦС	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-
			Местный бюджет	-	-	-	-	-
			Внебюджетные источники	-	-	-	-	-
4.10. основное мероприятие	Развитие платформенных решений в социальной сфере	СО, ТР	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-
			Местный бюджет	-	-	-	-	-
			Внебюджетные источники	-	-	-	-	-
4.11. основное мероприятие	Цифровизация в области мер социальной поддержки	СО	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-
			Местный бюджет	-	-	-	-	-

			Внебюджетные источники	-	-	-	-	-
4.12. основное мероприятие	Модернизация промышленных предприятий на основе внедрения цифровых технологий	ЭК	Всего	-	-	-	-	-
			Федеральный бюджет	-	-	-	-	-
			Областной бюджет	-	-	-	-	-
			Местный бюджет	-	-	-	-	-
			Внебюджетные источники	-	-	-	-	-»;

11) дополнить Государственную программу подпрограммой «Цифровая трансформация Псковской области» следующего содержания:

«ПОДПРОГРАММА 4.

«Цифровая трансформация Псковской области» Государственной программы Псковской области «Развитие информационного общества»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Цифровая трансформация Псковской области»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области
Участники подпрограммы	Комитет по здравоохранению Псковской области, Комитет по образованию Псковской области, Комитет по социальной защите Псковской области, Комитет по труду и занятости Псковской области, Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области, Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области, Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области
Руководитель цифровой трансформации Псковской области	Салагаева Нинель Александровна – заместитель Губернатора Псковской области
Руководители цифровой трансформации ключевых отраслей экономики и социальной сферы органов исполнительной власти Псковской области, ответственные за Подпрограмму	В сфере здравоохранения: Иванов Денис Валерьевич - заместитель председателя Комитета по здравоохранению Псковской области; в сфере образования: Николаев Сергей Александрович – исполняющий обязанности первого заместителя председателя Комитета по образованию Псковской области; в социальной сфере: Селиверстова Татьяна Валерьевна - первый заместитель председателя Комитета по социальной защите Псковской области; Бухмиллер Нина Васильевна - заместитель председателя Комитета по труду и занятости Псковской области; в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства: Васильева Ирина Валерьевна - заместитель председателя Комитета по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области; Смирнов Дмитрий Федорович - первый заместитель председателя Комитета по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области; в сфере экономики: Михеев Андрей Сергеевич – председатель Комитета по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области
Программно-целевые инструменты подпрограммы	Отсутствуют

Цель подпрограммы	Осуществление цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Псковской области посредством внедрения цифровых технологий, информационных сервисов и платформенных решений
Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде. 2. Внедрение и развитие цифровых технологий в сферах экономики, образования, здравоохранения, строительства и городской среды, транспорта и государственного управления. 3. Повышение качества и доступности оказания государственных и муниципальных услуг. 4. Повышение кадрового потенциала. 5. Внедрение и развитие отечественных решений в сфере информационных технологий
Целевые индикаторы подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов. 2. Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося. 3. Доля услуг в сфере образования, предоставляемых в электронном виде с использованием ЕПГУ, от числа запланированных услуг. 4. Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг. 5. Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн. 6. Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства. 7. Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Псковской области) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда. 8. Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в Псковской области. 9. Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде. 10. Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России».

	11. Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО. 12. Доля промышленных предприятий со сформированными цифровыми паспортами промышленных предприятий от общего числа промышленных предприятий
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2022-2024 годы
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы	Общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию подпрограммы: 0 руб.
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	1. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов к 2024 году. 2. Достижение показателя «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления до 55% к 2024 году. 3. Рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», до 90 процентов к 2024 году. 4. Увеличение доли использования отечественных решений в 2024 году в сфере информационных технологий в 2 раза по сравнению с показателем 2019 года

I. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

В настоящее время стремительное развитие цифровых технологий происходит как в мировой, так и в российской экономике. Одной из ключевых причин является изменение потребностей отраслей экономики, социальной сферы, государственного управления и населения на фоне распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19). В связи с этим резко возросла необходимость в использовании дистанционных сервисов для работы, обучения и получения услуг. Одновременно возросли и риски в сфере информационной безопасности, сокращения рабочих мест на фоне цифровизации, роботизации многих трудовых процессов.

Таким образом, перед государством встал вопрос о необходимости значительных изменений во всех секторах экономики и общества в результате внедрения цифровых технологий во все аспекты человеческой жизни.

Согласно пункту 2 Перечня поручений по итогам конференции

«Путешествие в мир искусственного интеллекта», состоявшейся 04 декабря 2020 г., от 31 декабря 2020 г. № Пр-2242 необходимо разработать и утвердить региональные стратегии цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления.

Стратегия в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Псковской области утверждена распоряжением Губернатора области от 19 августа 2021 г. № 102-РГ (далее - Стратегия).

Для достижения основного показателя «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения, образования, а также государственного управления подпрограммы должны быть достигнуты целевые индикаторы (показатели), указанные в Стратегии. Сведения о целевых индикаторах представлены в приложении № 1 к подпрограмме.

Сведения об объеме финансирования подпрограммы, а также ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы представлены в приложении № 2 к подпрограмме.

Основными проблемами цифровой трансформации в Псковской области в отрасли «Образование» являются:

1. Недостаточная оснащенность образовательных организаций средствами информатизации.
2. Наличие дисбаланса в качестве и доступности образовательных услуг в селе и городе.
3. Отсутствие доступа учащихся к проверенному контенту.
4. Отсутствие цифрового портфолио педагога и профиля педагога, объединяющие данные из различных систем региональной информационной системы «Цифровое образование Псковской области» и внешних источников.
5. Отсутствие системы диагностики педагогов и современной нормативной базы аттестации педагогов.
6. Отсутствие возможности у родителей дошкольников взаимодействовать в цифровом формате с воспитателями.
7. Отсутствие единой системы организации и сопровождения

мероприятий в системе образования Псковской области.

Прогнозы развития отрасли:

1. Полное дооснащение школ Псковской области оборудованием для использования в образовательном процессе.

2. Расширение доступа педагогов и учащихся к образовательному контенту, соответствующему современным требованиям, а также обеспечение возможности использования заданий с автоматической проверкой.

3. Снижение нагрузки на педагогов, образовательные организации, органы управления образованием по предоставлению данных, переход к принятию решений на основе данных.

4. Повышение доступности и качества образовательных программ и услуг в Псковской области.

5. Развитие цифровизации в оценке профессиональных дефицитов, повышении квалификации и аттестации педагогических кадров.

6. Обеспечение информационной безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации при работе образовательных организаций и органов управления образованием с цифровой образовательной платформой Псковской области.

7. Комплексное цифровое обеспечение организации и прохождения летнего отдыха и оздоровления детей на территории Псковской области.

8. Расширение доступности региональной цифровой образовательной платформы для родителей и обучающихся с мобильных устройств.

Проблемы в отрасли «Здравоохранение»:

1. Отсутствие единого подхода к цифровизации здравоохранения.

2. Отсутствие возможности управления системой здравоохранения на основе данных.

3. Дисбаланс в качестве и доступности медицинских услуг в селе и городе.

4. Кадровый дефицит медицинских работников, как следствие, высокая нагрузка на медицинский и административный персонал, неэффективное использование трудовых ресурсов при выполнении рутинных операций.

Прогнозы развития отрасли:

1. Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения.
2. Широкое применение современных технологий в сфере здравоохранения.
3. Повышение компетенций медицинских работников области цифровизации отрасли.

Проблемы в отрасли «Развитие городской среды»:

1. Отсутствие единой цифровой платформы для сбора мнений граждан, обеспечивающей максимальный охват населения, соответствующей целям осуществления контроля гражданами за реализацией их волеизъявления, интегрированной с федеральными ресурсами.
2. Низкий уровень цифровизации цепочки поставщиков коммунальных услуг (от производства, транспортировки до потребления).
3. Высокий уровень износа инфраструктуры и потерь коммунальных ресурсов.
4. Низкий уровень популяризации технологий, оборудования и программ, направленных на повышение уровня цифровизации городского хозяйства.

Прогнозы развития отрасли:

1. Повышение уровня вовлеченности жителей в вопросы управления своим домом, городом (селом).
2. Достоверность и прозрачность данных для потребителей и поставщиков жилищно-коммунальных услуг.
3. Полное информирование о реальном состоянии инфраструктуры в сфере ЖКХ.
4. Повышение уровня диспетчеризации систем ЖКХ.
5. Повышение доступности и качества оказания жилищно-коммунальных услуг за счет внедрения цифровых сервисов.

Проблемы в отрасли «Транспорт и логистика»:

1. Высокая стоимость создания и обслуживания транспортной инфраструктуры.
2. Высокая стоимость валидаторов (устройство, предназначенное

для осуществления оплаты проезда бесконтактным способом, считывания информации с проездных документов).

3. Отсутствие системы в сфере транспорта, при функционировании которой используется информационный ресурс, программно-технические средства или технологическая инфраструктура государственной автоматизированной информационной системы «ЭРА-ГЛОНАСС» (система управления и диспетчеризации пассажирских перевозок, контроля режима труда и отдыха водителей и т.д.).

4. Рост количества личного транспорта, требующего постоянного увеличения пропускной способности городской транспортной дорожной сети.

5. Частичное отсутствие транспортного сообщения внутри муниципальных образований.

6. Нарушение графика движения общественного транспорта.

7. Низкое качество транспортных услуг: низкие санитарно-бытовые условия общественного транспорта, износ подвижного состава.

8. Отсутствие инструментария для оперативного принятия решений: недостаточный уровень анализа состояния транспортного процесса, его планирования, контроля (в том числе прогнозирование безопасности на маршрутах).

Прогнозы развития отрасли:

1. Повышение удовлетворенности пользователей качеством работы общественного транспорта.

2. Возможность безналичной оплаты проезда у пассажиров на территории Псковской области.

3. Расширение возможностей дистанционного с использованием электронных способов и средств связи получения информации относительно транспортных средств, используемых на конкретном маршруте, а также расписания их движения.

4. Наличие полных данных о транспортной системе, о пассажиропотоках, обеспечение контроля за перемещением граждан внутри Псковской области.

5. Повышение надежности объектов транспортной инфраструктуры, а также безопасности перевозок пассажиров.

6. Повышение доступности общественного транспорта для маломобильных граждан (соответствие/несоответствие для проезда маломобильных групп населения (низкий пол, наличие подъемного механизма).

7. Внедрение бизнес-модели оказания транспортных услуг, позволяющей реализовать меры по развитию качественных и безопасных транспортных услуг.

8. Повышение привлекательности общественного транспорта для владельцев личного автотранспорта.

9. Достаточная кадровая обеспеченность (водительский состав, кондукторы), наличие методического обоснования структурных показателей потребности Псковской области в кадрах автотранспортного профиля.

Проблемы в отрасли «Государственное управление»:

1. Слаборазвитая инфраструктура связи в условиях хуторной системы расселения на территории Псковской области.

2. Недостаточный уровень профессиональной квалификации и компетенций в сфере цифровой экономики и цифровой трансформации у государственных и муниципальных служащих.

3. Недостаточная бюджетная обеспеченность мероприятий по цифровой трансформации.

4. Использование многочисленных информационных систем с дублирующими функциями.

5. Отсутствие возможности для подключения к электронному документообороту в малых и отдаленных населенных пунктах.

Прогнозы развития отрасли:

1. Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления.

2. Мониторинг эффективности и целесообразности использования информационных систем, переход на оптимальную единую информационную систему.

3. Увеличение объемов финансирования на мероприятия по цифровой трансформации, в том числе за счет средств федерального бюджета.

4. Обучение всех государственных и муниципальных служащих компетенциям цифровой экономики, а также других направлений, связанных с цифровизацией, от рядового специалиста до руководителя высшего звена.

5. Подключение 100% органов исполнительной власти области, органов местного самоуправления области и подведомственных им учреждений к электронному юридически значимому документообороту.

6. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде.

7. Внедрение отечественного программного обеспечения;

8. Повышение эффективности государственного управления за счет использования цифровых технологий.

Проблемы в отрасли «Социальная сфера»:

1. Низкая доля социально значимых услуг, предоставляемых в электронном виде.

2. Отсутствие индивидуального подхода и сегментации клиентов и услуг.

3. Отсутствие правовых условий для оптимизации функций в сфере труда и занятости населения.

Прогнозы развития отрасли:

1. Возросшие ожидания граждан и работодателей от качества услуг органов службы занятости.

2. Адаптация к изменениям рынка труда, вызванным цифровизацией и глобализацией.

3. Повышение качества трудовых ресурсов и качества социальных услуг.

4. Предупреждение социального иждивенчества.

Проблемы в отрасли «Промышленность»:

1. Низкий уровень автоматизации производственных процессов.

2. Дефицит оборудования с числовым программным управлением.

3. Износ производственных фондов предприятий.

4. Низкая эффективность производственных мощностей.

Прогнозы развития отрасли:

1. Внедрение высокопроизводительной техники и технологий.
2. Обеспечение промышленных предприятий современным оборудованием.
3. Использование предприятиями энергосберегающих технологий и материалов.
4. Повышение компетенции работников в области цифровой трансформации.
5. Создание единой цифровой среды и интерактивных сервисов для предприятий.

Реализация основных мероприятий подпрограммы напрямую связана с реализацией мероприятий Стратегии, указанных в приложении № 1 к подпрограмме. Реализация мероприятий стратегии, а следовательно, и подпрограммы позволит разрешить вышеуказанные проблемы, обеспечить создание условий для решения задач по развитию общественных отношений и регионального информационного пространства в условиях цифровой экономики, а также создаст условия для повышения информационной безопасности, улучшения доступности и качества предоставления государственных услуг для граждан и бизнеса, повышения степени информированности и цифровой грамотности населения Псковской области, повышения эффективности деятельности исполнительных органов государственной власти Псковской области и органов местного самоуправления путем применения инновационных технологий, платформенных решений и информационных сервисов.

Это позволит заложить основу для цифровой трансформации ключевых отраслей экономики Псковской области и повысить благосостояние и качество жизни граждан, повысить комфортность условий для ведения бизнеса в Псковской области.

II. Приоритеты государственной политики области в сфере реализации подпрограммы, описание целей, задач подпрограммы, целевые индикаторы достижения целей и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы

Приоритетным направлением деятельности органов

государственной власти в области цифровой трансформации является достижение высокой степени «цифровой зрелости» основных отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления для оказания качественных государственных услуг населению и бизнесу, формирования качественной и безопасной среды для жизни и развития, обеспечения доступности и качества образования, здравоохранения и социальной поддержки.

Целью настоящей подпрограммы является осуществление цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Псковской области посредством внедрения цифровых технологий, информационных сервисов и платформенных решений.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

1. Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде.
2. Внедрение и развитие цифровых технологий в сферах экономики, образования, здравоохранения, строительства и городской среды, транспорта и государственного управления.
3. Повышение качества и доступности оказания государственных и муниципальных услуг.
4. Повышение кадрового потенциала.
5. Внедрение и развитие отечественных решений в сфере информационных технологий.

Реализация задачи 1 «Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде» подпрограммы обеспечит предоставление гражданам возможности получения части мер социальной поддержки и государственных услуг проактивно, дистанционно с использованием различных цифровых каналов в режиме, приближенном к онлайн-режиму.

Решение задачи 2 «Внедрение и развитие цифровых технологий в сферах экономики, образования, здравоохранения, строительства и городской среды, транспорта и государственного управления» обеспечит повышение производительности труда, снижение негативного

воздействия производства на здоровье людей и окружающую среду, обеспечит эффективную обработку данных и повысит качество оказания социальных услуг, приведет к получению государственных услуг в электронном виде, оптимизирует использование общественного транспорта и повысит доступность услуг общественного транспорта, обеспечит эффективность и открытость городского управления, улучшит работу городского хозяйства, обеспечит оперативное реагирование на чрезвычайные и аварийные ситуации, обеспечит равные условия качественного образования учащихся вне зависимости от места их проживания посредством предоставления участникам доступа к платформе цифровой образовательной среды, обеспечит увеличение количества высокотехнологичных рабочих мест на предприятиях, использующих цифровые технологии, увеличение доли высокотехнологичной продукции.

Решение задачи 3 «Повышение качества и доступности оказания государственных и муниципальных услуг» повысит рост уровня и качества жизни граждан, обеспечит переход на цифровое взаимодействие граждан, бизнеса и государства.

Решение задачи 4 «Повышение кадрового потенциала» обеспечит увеличение эффективности качества труда и компетенций сотрудников органов государственной власти Псковской области.

Решение задачи 5 «Внедрение и развитие отечественных решений в сфере информационных технологий» обеспечит повышение конкурентоспособности отечественных решений в сфере информационных технологий и продуктов на мировом рынке.

III. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы рассчитана на 2022 - 2024 годы в один этап.

IV. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Мероприятия подпрограммы согласно Стратегии направлены на цифровизацию ключевых отраслей экономики, социальной сферы

и государственного управления Псковской области, где будет получен наивысший эффект для достижения целей социально-экономического развития Псковской области.

Планируется итерационное расширение охвата системных проектов с постоянным учетом развития технологий и изменений в информационных потребностях. Основные действия (задачи) будут направлены на создание цифровых платформ и эталонных информационных ресурсов, позволяющих на их основе выстраивать работу отраслевых информационных систем, оказывать услуги гражданам и бизнесу, принимать решения на основе онлайн-данных.

В рамках подпрограммы реализуется следующее:

1. Основное мероприятие 1 «Цифровизация образовательного контента» включает в себя следующее:

- 1) создание библиотеки цифрового образовательного контента;
- 2) создание цифрового портфолио ученика;
- 3) функционирование системы управления в образовательной организации;
- 4) создание цифрового профиля системы образования. Обеспечение управления системой образования на основе данных;
- 5) организация и сопровождение мероприятий в системе образования.

2. Основное мероприятие 2 «Цифровой образовательный помощник» включает в себя следующее:

- 1) цифровой помощник ученика;
- 2) цифровой помощник родителя;
- 3) цифровой помощник учителя;
- 4) создание единой мобильной платформы «Цифровое образование Псковщины».

3. Основное мероприятие 3 «Развитие цифровой инфраструктуры в сфере образования» включает в себя следующее:

- 1) обеспечение доступности услуг на федеральном едином портале государственных услуг;
- 2) оснащение образовательных организаций оборудованием

и развитие инфраструктуры;

- 3) обеспечение информационной безопасности;
- 4) организация летнего отдыха и оздоровление детей.

4. Основное мероприятие 4 «Развитие цифровых сервисов в сфере здравоохранения» включает в себя следующее:

1) создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ);

2) создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС);

- 3) создание цифрового сервиса «Мое здоровье» - на «Госуслугах».

5. Основное мероприятие 5 «Цифровая модернизация жилищно-коммунального хозяйства» включает в себя следующее:

1) внедрение систем автоматизированного учета коммунальных ресурсов;

2) применение ресурсоснабжающими организациями и управляющими компаниями информационных систем, сервисов, программно-технических средств по диспетчеризации по контролю подачи коммунальных ресурсов, обеспечивающих «гибкую» подачу в зависимости от переменных показателей (объема потребления, температуры наружного воздуха) с учетом моделирования ситуации на основе анализа данных потребления;

3) использование органами местного самоуправления и ресурсоснабжающими организациями системы по мониторингу и контролю устранения аварий и инцидентов на объектах жилищно-коммунального хозяйства.

6. Основное мероприятие 6 «Расширение возможностей применения цифровых сервисов в сфере ЖКХ» включает в себя следующее:

- 1) организация работы платформы «Решаем вместе»;

2) внедрение цифрового сервиса «новый умный дом» (формирование платформы цифрового жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) на базе модернизированной государственной информационной системы ЖКХ (ГИС ЖКХ);

- 3) масштабное внедрение онлайн-сервисов при оплате жилищно-

коммунальных услуг.

7. Основное мероприятие 7 «Развитие цифровых решений в транспортной сфере» включает в себя следующее:

реализация проекта «Инициатива «Зеленый цифровой коридор пассажира» проекта «Цифровая трансформация».

8. Основное мероприятие 8 «Расширение возможностей применения цифровых сервисов для населения в сфере государственного управления» включает в себя следующее:

1) внедрение цифрового паспорта гражданина Российской Федерации с электронным носителем (ПЭН);

2) функционирование биометрической идентификации в образовании посредством Единой биометрической системы (ЕБС);

3) функционирование биометрической идентификации в сфере телекома посредством ЕБС;

4) реализация перевода массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид;

5) организация работы платформы обратной связи;

6) обеспечение функционирования центра управления регионом;

7) развитие механизмов сбора и сервисов ЕБС;

8) внедрение цифрового мобильного идентификатора гражданина Российской Федерации (МИГ).

9. Основное мероприятие 9 «Развитие цифровых решений в сфере государственного управления» включает в себя следующее:

1) создание цифровой платформы «Гостех»;

2) цифровизация мировых судов;

3) внедрение национальной системы управления данными (НСУД);

4) обеспечение функционирования электронного документооборота/ЭДО;

5) организация работы платформы «Гособлако» (Государственная единая облачная платформа);

6) внедрение системы «Цифровое хранилище электронных документов» (ЦХЭД);

7) реализация системы «Типовое автоматизированное рабочее место государственных и муниципальных служащих» (ТАРМ/ АРМ ГС);

8) реализация единой информационной системы управления кадровым составом государственной гражданской службы Российской Федерации (ЕИСУ КС ВС СМС);

9) реализация цифровой трансформации контрольной (надзорной) деятельности;

10) цифровизация исполнительного производства;

11) создание и развитие «Озера данных» регионального уровня в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

10. Основное мероприятие 10 «Развитие платформенных решений в социальной сфере» включает в себя следующее:

1) модернизация государственной службы занятости населения (СЗН 2.0);

2) создание информационной системы «Единый контакт – центр (ЕКЦ) взаимодействия с гражданами».

11. Основное мероприятие 11 «Цифровизация в области мер социальной поддержки» включает в себя следующее:

1) обеспечение перевода мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»;

2) предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта;

3) создание банков данных льготных категорий граждан в единой государственной информационной системе социального обеспечения (ЕГИССО);

4) создание цифровой платформы системы долговременного ухода;

5) создание подсистемы установления и выплат Единой государственной информационной системы социального обеспечения.

12. Основное мероприятие 12 «Модернизация промышленных предприятий на основе внедрения цифровых технологий» включает в себя следующее:

1) создание единой цифровой среды и интерактивных сервисов для предприятий;

2) повышение производительности труда;

3) техническое перевооружение производственных мощностей;

- 4) внедрение энергосберегающих производственных технологий и оборудования;
- 5) совершенствование кадрового потенциала промышленных предприятий.

V. Перечень основных мероприятий подпрограммы

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями Государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1	Цифровизация образовательного контента	Комитет по образованию Псковской области	2022 г.	2024 г.	Обеспечена доступность к бесплатному и верифицированному образовательному контенту, создающему для всех участников образовательных отношений равные образовательные возможности, обеспечено высокое качество и доступность образовательных программ и услуг	Отсутствие доступа к образовательному контенту	Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов
2	Цифровой образовательный помощник	Комитет по образованию Псковской области	2022 г.	2024 г.	Обеспечена возможность использования цифровых решений в образовательной деятельности	Отсутствие доступности к цифровым сервисам, мероприятиям, проводимые в сфере образования	Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося
3	Развитие цифровой инфраструктуры в сфере образования	Комитет по образованию Псковской области	2022 г.	2024 г.	Обеспечено высокое качество и доступность государственных услуг, оснащены необходимым оборудованием	Отсутствие инфраструктуры, цифровых решений, информационной безопасности для возможности получения государственных услуг	Доля услуг в сфере образования, предоставляемых в электронном виде с использованием ЕПГУ, от числа

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями Государственной программы (подпрограммы) (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
					образовательные организации		запланированных услуг
4	Развитие цифровых сервисов в сфере здравоохранения	Комитет по здравоохранению Псковской области	2022 г.	2024 г.	Обеспечено высокое качество и доступность медицинской помощи и услуг. Обеспечена высокая эффективность функционирования системы здравоохранения путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе ЕГИСЗ	Невозможность внедрения цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг
5	Цифровая модернизация жилищно-коммунального хозяйства	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022 г.	2024 г.	Расширен диалог между ресурсоснабжающими организациями, управляющими компаниями и населением	Отсутствие возможности у ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний оперативно получать информацию о работе систем коммунальной инфраструктуры	Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства
6	Расширение возможностей применения цифровых сервисов в сфере ЖКХ	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022 г.	2024 г.	Обеспечена доступность и качество оказания жилищно-коммунальных услуг за счет внедрения цифровых сервисов	Рост неудовлетворенности качеством жилищно-коммунальных услуг	Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями Государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
7	Развитие цифровых решений в транспортной сфере	Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области	2022 г.	2024 г.	Обеспечена возможность оплаты проезда безналичным способом, доступна информация по маршрутам, обеспечена безопасность в салонах автобуса	Невозможность функционирования единых цифровых сервисов	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда
8	Расширение возможностей применения цифровых сервисов для населения в сфере государственного управления	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022 г.	2024 г.	Обеспечен рост качества жизни населения за счет возможности заказывать и получать результаты предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Рост социальной напряженности в связи с отсутствием открытости власти	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде
9	Развитие цифровых решений в сфере	Управление цифрового развития и связи	2022 г.	2024 г.	Обеспечена высокая эффективность цифровых технологий в	Отсутствие эффективного государственного управления за счет	Доля электронного юридически значимого

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями Государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
	государственного управления	Администрации Псковской области			работе органов государственной власти и подведомственных им организаций	использования цифровых технологий	документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями и в субъекте Российской Федерации
10	Развитие платформенных решений в социальной сфере	Комитет по труду и занятости Псковской области, Комитет по социальной защите Псковской области	2022 г.	2024 г.	Обеспечена возможность предоставления государственных услуг в электронном виде и других цифровых решений в области содействия занятости населения и социальной сфере	Отсутствие цифровых решений при получении государственных услуг	Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России»
11	Цифровизация в области мер социальной поддержки	Комитет по социальной защите Псковской области	2022 г.	2024 г.	Упрощен процесс и обеспечено сокращение сроков получения мер социальной поддержки	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг в области мер социальной поддержки	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО
12	Модернизация промышленных предприятий на основе внедрения цифровых технологий	Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской	2022 г.	2024 г.	Обеспечен доступ цифровым сервисам, увеличен рост количества высокотехнологичных рабочих мест	Отсутствие цифровых сервисов для получения информации о существующих предприятиях и их возможностях, отсутствие	Доля промышленных предприятий со сформированными цифровыми паспортами промышленных

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями Государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
		области			промышленных предприятий, использующих цифровые технологии	высококвалифицированных кадров и инфраструктуры на промышленных предприятиях	предприятий от общего числа промышленных предприятий

VI. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы

Выполнение государственных заданий на оказание государственных услуг в рамках подпрограммы не предусматривается.

VII. Ресурсное обеспечение подпрограммы

На реализацию подпрограммы не требуется привлечение финансовых средств областного бюджета. Сведения об объеме финансирования представлены в приложении № 2 к подпрограмме.

Предоставление субсидий по подпрограмме не предусматривается.

VIII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается исходя из достижения установленных значений каждого из основных показателей (индикаторов) по годам по отношению к предыдущему году.

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится на основе:

1. оценки степени достижения целей и решения задач подпрограммы путем сопоставления фактически достигнутых значений индикаторов подпрограммы и их плановых значений, предусмотренных приложением № 1 к подпрограмме.

Степень достижения целей (решения задач) подпрограммы (Сд) определяется по формуле:

$$Сд = Зф / Зп \times 100\%,$$

где:

Зф - фактическое значение индикатора (показателя) подпрограммы;

Зп - плановое значение индикатора (показателя) подпрограммы (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является рост значений);

2. степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств областного бюджета и иных

источников ресурсного обеспечения подпрограммы путем сопоставления плановых и фактических объемов финансирования подпрограммы и основных мероприятий подпрограммы.

Уровень финансирования реализации основных мероприятий подпрограммы (Уф) определяется по формуле:

$$Уф = \Phiф / \Phiп \times 100\%,$$

где:

$\Phiф$ - фактический объем финансовых ресурсов, направленных на реализацию мероприятий подпрограммы;

$\Phiп$ - плановый объем финансовых ресурсов на соответствующий отчетный период.

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится ответственным исполнителем ежегодно до 01 марта года, следующего за отчетным.

Приложение № 1
к подпрограмме «Цифровая
трансформация Псковской области»

СВЕДЕНИЯ
о целевых индикаторах подпрограммы «Цифровая трансформация Псковской области»

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Основное мероприятие: «Цифровизация образовательного контента»	Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов	Процентов	-	-	50	70	100
1.1.	Мероприятие: «Библиотека цифрового образовательного контента»	Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов	Процентов	-	-	50	70	100
		Доля учащихся, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки	Процентов	-	-	80	90	100
		Доля заданий в электронной форме для учащихся, проверяемых с использованием технологий автоматизированной проверки	Процентов	-	-	50	60	70
1.2.	Мероприятие: «Цифровое портфолио ученика»	Доля учащихся, по которым сформировано цифровое портфолио	Процентов	-	-	50	60	100
1.3.	Мероприятие: «Система управления в образовательной организации»	Доля родителей дошкольников, осуществляющих цифровое взаимодействие с сотрудниками дошкольной образовательной организации	Процентов	-	-	15	30	50
		Доля учреждений среднего профессионального образования, внедривших комплексную цифровую платформу для автоматизации	Процентов	-	-	25	50	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		Доля общеобразовательных организаций, внедривших подсистему «Школьное питание»	Процентов	-	-	30	70	100
1.4.	Мероприятие: «Цифровой профиль системы образования. Обеспечение управления системой образования на основе данных»	Доля педагогов, подавших заявление на аттестацию в электронном виде, от общего числа педагогов, прошедших аттестацию	Процентов	-	-	40	60	80
		Доля педагогов, подавших заявление на повышение квалификации в электронном виде, от общего числа педагогов, прошедших повышение квалификации	Процентов	-	-	60	80	90
		Доля учащихся, родители которых получили услугу по предоставлению цифрового профиля учащегося	Процентов	-	-	20	30	50
		Доля удовлетворенных образовательных запросов граждан, сформированных с помощью модуля «Пространственная доступность образовательных программ и услуг»	Процентов	-	-	10	20	50
		Доля учащихся, по которым осуществляется ведение цифрового профиля	Процентов	-	-	70	90	95
		Доля педагогов всех типов образовательных организаций, по которым осуществляется ведение цифрового профиля	Процентов	-	-	50	70	90
		Доля образовательных организаций всех типов, по которым формируется цифровой профиль	Процентов	-	-	80	100	100
		Доля педагогов, прошедших профессиональную диагностику	Процентов	-	-	5	10	20
		1.5.	Мероприятие: «Организация и сопровождение мероприятий в системе образования»	Доля участников всероссийской олимпиады школьников, подавших электронное заявление	Процентов	-	-	30
Доля образовательных организаций, использующих региональную цифровую платформу для организации и сопровождения мероприятий	Процентов			-	-	30	50	80
2	Основное мероприятие «Цифровой образовательный	Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества	Процентов	-	-	70	75	80

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	помощник»	обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося						
2.1.	Мероприятие: «Цифровой помощник ученика»	Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося	Процентов	-	-	70	75	80
2.2.	Мероприятие: «Цифровой помощник родителя»	Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося	Процентов	-	-	70	75	80
2.3.	Мероприятие: «Цифровой помощник учителя»	Доля педагогов, использующих цифрового помощника	Процентов	-	-	40	60	80
2.4.	Мероприятие: Единая мобильная платформа «Цифровое образование Псковщины»	Доля учащихся, родители которых используют приложение «Цифровое образование Псковщины»	Процентов	-	-	20	50	70
		Доля учащихся, использующих приложение «Цифровое образование Псковщины»	Процентов	-	-	20	40	50
		Доля педагогов, использующих приложение «Цифровое образование Псковщины»	Процентов	-	-	20	40	50
3	Основное мероприятие «Развитие цифровой инфраструктуры в сфере образования»	Доля услуг в сфере образования, предоставляемых в электронном виде с использованием Единого портала государственных услуг (далее - ЕПГУ), от числа запланированных услуг	Процентов	0	0	50	90	100
3.1.	Мероприятие: «Доступность услуг на федеральном портале госуслуг (ЕПГУ)»	Доля первоочередных услуг, предоставляемых в электронном виде с использованием ЕПГУ	Процентов	-	-	80	89	100
		Доля услуг в сфере образования, предоставляемых в электронном виде с использованием ЕПГУ, от числа запланированных услуг	Процентов	-	-	50	90	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
3.2.	Мероприятие: «Оснащение образовательных организаций оборудованием и развитие инфраструктуры»	Доля образовательных организаций Псковской области, имеющих современную инфраструктуру, включая оснащение средствами информатизации в соответствии с региональным стандартом оснащения оборудованием	Процентов	-	-	30	60	80
3.3.	Мероприятие: «Обеспечение информационной безопасности»	Доля образовательных организаций, имеющих аттестованные рабочие места для работы с региональной информационной системой «Цифровое образование Псковской области»	Процентов	-	-	60	80	100
3.4.	Мероприятие: «Летний отдых и оздоровление детей»	Доля детей, родители которых воспользовались системой «Летний отдых и оздоровление детей», от общего числа детей, воспользовавшихся услугой летнего отдыха	Процентов	-	-	40	60	80
4	Основное мероприятие «Развитие цифровых сервисов в сфере здравоохранения»	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг	Процентов	0	0	30	40	70
4.1.	Мероприятие: «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	Процентов	-	-	5	25	100
		Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований	Процентов	-	-	5	50	100
		Доля врачебных консилиумов, проводимых Псковской областью с Федеральным	Процентов	-	-	5	10	15

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		государственным бюджетным учреждением «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России с использованием видео-конференц-связи						
		Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к единой электронной системе диспетчеризации	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг	Процентов	-	-	30	40	70
		Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (далее - ЕГИСЗ) за период	Процентов	-	-	74	87	100
		Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи, за период	Процентов	-	-	35	69	90
		Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	Тысяч человек	-	-	287,66	415,66	531,73
		Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	Процентов	-	-	30	50	80
		Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования	Процентов	-	-	30	50	80

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
4.2.	Мероприятие: «Создание медицинских платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля оцифрованных клинических рекомендаций, погруженных в вертикально интегрированные медицинские информационные системы	Процентов	-	-	30	40	70
4.3.	Мероприятие: «Мое здоровье» - на «Госуслугах»	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	Тысяч человек	-	-	287,66	415,66	531,73
		Доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	Процентов	-	-	5	20	50
		Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг	Процентов	-	-	30	40	70
		Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период	Процентов	-	-	35	69	90
		Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), с использованием видео-конференц-связи	Процентов	-	-	10	30	60

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ, за период	Процентов	-	-	74	87	100
		Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	Процентов	-	-	75	100	100
5	Основное мероприятие: «Цифровая модернизация жилищно-коммунального хозяйства»	Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	Процентов	0	0	100	100	100
5.1.	Мероприятие: «Внедрение систем автоматизированного учета коммунальных ресурсов»	Прирост доли организаций, управляющих жилищным фондом, а также ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, применяющих автоматизированные системы диспетчеризации в городах, по отношению к 2019 году	Процентов	-	-	8	12	15
5.2.	Мероприятие: «Применение ресурсоснабжающими организациями и управляющими компаниями информационных систем, сервисов, программно-технических средств по диспетчеризации по контролю подачи коммунальных ресурсов, обеспечивающих «гибкую» подачу в зависимости от переменных показателей (объема	Прирост доли организаций, управляющих жилищным фондом, а также ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, применяющих автоматизированные системы диспетчеризации в городах, по отношению к 2019 году	Процентов	-	-	8	12	15

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	потребления, температуры наружного воздуха) с учетом моделирования ситуации на основе анализа данных потребления»							
5.3.	Мероприятие: «Использование органами местного самоуправления и ресурсоснабжающими организациями системы по мониторингу и контролю устранения аварий и инцидентов на объектах жилищно-коммунального хозяйства»	Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	Процентов	-	-	100	100	100
6	Основное мероприятие «Расширение возможностей применения цифровых сервисов в сфере ЖКХ»	Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	Процентов	0	0	40	45	50
6.1.	Мероприятие: «Платформа «Решаем вместе»	Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития	Процентов	-	-	20	25	30
6.2.	Мероприятие: «Новый умный дом (Формирование платформы цифрового ЖКХ на базе модернизированной ГИС ЖКХ)»	Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, в общем количестве проведенных общих собраний собственников	Процентов	-	-	5	10	15
		Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья	Процентов	-	-	98.8	98.8	98.8
		Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства	Процентов	-	-	81	85	90

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственную информационную систему жилищно-коммунального хозяйства	Процентов	-	-	80	85	90
6.3.	Мероприятие: «Масштабное внедрение онлайн-сервисов при оплате жилищно-коммунальных услуг»	Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн	Процентов	-	-	40	45	50
		Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн	Процентов	-	-	40	45	50
7	Основное мероприятие «Развитие цифровых решений в транспортной сфере»	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Псковской области) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда	Процентов	0	0	18	24	32
7.1.	Мероприятие: «Инициатива «Зеленый цифровой коридор пассажира» проекта «Цифровая трансформация»	Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Псковской области) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда	Процентов	-	-	18	24	32
		Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Псковской области) сообщении, для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту	Процентов	-	-	18	25	32
		Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах Псковской области) сообщении, оснащенных системами видеонаблюдения салонов (с функцией записи), соответствующих требованиям о защите персональных данных	Процентов	-	-	18	25	32
8	Основное мероприятие «Расширение возможностей применения цифровых сервисов для населения в	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с помощью ЕПГУ, от общего количества таких услуг,	Процентов	0	25	55	75	95

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	сфере государственного управления»	предоставляемых в электронном виде						
8.1.	Мероприятие: «Паспорт гражданина Российской Федерации с электронным носителем (ПЭН)»	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, в общем количестве таких услуг	Процентов	-	-	30	40	50
8.2.	Мероприятие: «Биометрическая идентификация в образовании посредством Единой биометрической системы (далее - ЕБС)»	Доля совершенных операций с использованием биометрии	Процентов	-	-	5	10	15
8.3.	Мероприятие: «Биометрическая идентификация в сфере телекома посредством ЕБС»	Доля совершенных операций с использованием биометрии	Процентов	-	-	5	10	15
8.4.	Мероприятие: «Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид»	Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг	Процентов	-	-	75	90	100
		Количество государственных услуг, предоставляемых органами государственной власти в реестровой модели и (или) в проактивном режиме с предоставлением результата в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	Штук	-	-	20	40	50

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций)	Баллов	-	-	3.9	4	4.4
		Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, в общем количестве таких услуг	Процентов	-	-	30	40	50
		Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде	Процентов	-	-	55	75	95
8.5.	Мероприятие: «Платформа обратной связи»	Доля обращений граждан, обрабатываемых с использованием платформы обратной связи, по отношению к общему числу обращений граждан	Процентов	-	-	60	100	100
8.6.	Мероприятие: «Центры управления регионов»	Доля государственных органов Псковской области, органов местного самоуправления, территориальных государственных внебюджетных фондов либо подведомственных государственным органам Псковской области или органам местного самоуправления организаций, обеспечивших интерактивное	Процентов	-	-	25	50	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		взаимодействие с гражданами и организациями для решения актуальных задач посредством информирования в социальных сетях						
8.7.	Мероприятие: «Развитие механизмов сбора и сервисов ЕБС»	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде	Процентов	-	-	55	75	95
8.8.	Мероприятие: «Мобильный идентификатор гражданина РФ (МИГ)»	Доля обращений за получением массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), без необходимости личного посещения органов государственной власти, органов местного самоуправления и многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, в общем количестве таких услуг	Процентов	-	-	30	40	50
9	Основное мероприятие «Развитие цифровых решений в сфере государственного управления»	Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в Псковской области	Процентов	0	0	60	80	100
9.1.	Мероприятие: «Создание цифровой платформы «Гостех»	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	Штук	-	-	50	70	80
9.2.	Мероприятие: «Цифровизация мировых судов»	Доля участков мировых судей, обеспечивающих формирование и функционирование необходимой информационно-технологической и	Процентов	-	-	40	50	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		телекоммуникационной инфраструктуры для организации защищенного межведомственного электронного взаимодействия, приема исковых заявлений, направляемых в электронном виде, и организации участия в заседаниях мировых судов в режиме видео-конференц-связи						
9.3.	Мероприятие: «Национальная система управления данными (НСУД)»	Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнения функций, в том числе коммерческими организациями в соответствии с законодательством	Условных единиц	-	-	1	2	3
9.4.	Мероприятие: «Электронный документооборот /ЭДО»	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	Штук	-	-	50	70	80
		Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в Псковской области	Процентов	-	-	60	80	100
9.5.	Мероприятие: «Гособлако»	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	Процентов	-	-	0	0	100
9.6.	Мероприятие: «Цифровое хранилище электронных документов (ЦХЭД)»	Доля органов государственной власти, использующих государственные облачные сервисы и инфраструктуру	Процентов	-	-	0	0	100
9.7.	Мероприятие: «Типовое автоматизированное рабочее место государственных и муниципальных служащих (ТАРМ/ АРМ ГС)»	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	Штук	-	-	50	70	80

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
9.8.	Мероприятие: «Единая информационная система управления кадровым составом государственной гражданской службы РФ/ ЕИСУ КС ВС СМС»	Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций органов государственной власти и органов местного самоуправления, в том числе типовых функций	Штук	-	-	50	70	80
9.9.	Мероприятие: «Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности»	Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде	Процентов	-	-	6	10	15
		Сокращение регламентного времени предоставления государственных и муниципальных услуг в 3 раза при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг	Процентов	-	-	90	80	67
		Доля государственных и муниципальных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) региональном портале государственных услуг	Процентов	-	-	90	95	100
9.10.	Мероприятие: «Цифровизация исполнительного производства»	Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг, доступных в электронном виде, предоставляемых с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), в общем количестве таких услуг, предоставляемых в электронном виде	Процентов	-	-	55	75	95
9.11.	Мероприятие: «Создание и развитие «Озера данных» регионального уровня в рамках единой государственной системы	Перевод в цифровой формат информационного взаимодействия органов повседневного управления территориальной подсистемы РСЧС	Процентов	-	-	0	0	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)»							
10	Основное мероприятие «Цифровизация в области мер социальной поддержки»	Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России»	Процентов	0	0	100	100	100
10.1.	Мероприятие: «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»	Доля граждан, получивших государственные услуги и сервисы в области содействия занятости в электронном виде (от общего числа обратившихся)	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля государственных услуг в области содействия занятости населения, установленных нормативными актами федерального уровня, предоставляемых в электронном виде посредством единой цифровой платформы «Работа в России»	Процентов	-	-	100	100	100
10.2.	Мероприятие: «Создание информационной системы «Единый контакт - центр взаимодействия с гражданами»	Доля обращений, обработанные посредством голосового или текстового каналов без участия оператора (от общего количества обращений, поступивших от граждан)	Процентов	-	-	30	30	30
		Доля требований по подключению и организации по работе в ИС ЕКЦ	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля обращений граждан за получением консультаций с использованием Единого контакт-центра взаимодействия с гражданами, обработанных в автоматическом режиме	Процентов	-	-	30	30	40
11	Основное мероприятие «Цифровизация в области мер социальной поддержки»	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и единой государственной информационной системы социального обеспечения (далее - ЕГИССО)	Процентов	0	0	100	100	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
11.1.	Мероприятие: «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»	Доля мер социальной поддержки регионального уровня, которые граждане получают в проактивном формате	Процентов	-	-	5	10	25
		Доля мер социальной поддержки, предоставляемых в формате «Социального казначейства»	Процентов	-	-	10	15	25
		Для получения 100% региональных и муниципальных мер социальной поддержки граждане имеют возможность подать заявление через ЕПГУ	Процентов	-	-	50	80	100
		90% мер социальной поддержки назначается в срок, не превышающий пяти рабочих дней	Процентов	-	-	50	70	95
		Доля сведений, необходимых для назначения мер социальной поддержки, получаемых посредством межведомственного электронного взаимодействия	Процентов	-	-	50	70	95
		Доля получаемых региональных и муниципальных мер, соответствующих жизненным событиям (ветеран труда, достижение определенного возраста, установление опеки, статус многодетной семьи, статус лица, пострадавшего от воздействия радиации и др.)	Процентов	-	-	100	100	100
11.2.	Мероприятие: «Предоставление государственной социальной помощи на основании социального контракта»	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля граждан, охваченных государственной социальной помощью на основании социального контракта, в общей численности малоимущих граждан	Процентов	-	-	6	7	8
11.3.	Мероприятие: «Создание банков данных льготных категорий граждан в ЕГИССО»	Доля мер социальной поддержки, предоставляемых в формате «Социального казначейства»	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля сведений, конвертированных в ЕГИССО	Процентов	-	-	100	100	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
		Доля сведений по статусу ветерана Великой Отечественной войны, ветерана труда, лица, пострадавшего от воздействия радиации, многодетной семьи, ребенка-сироты в ЕГИССО с формированием реестровой записи	Процентов	-	-	100	100	100
11.4.	Мероприятие: «Создание Цифровой платформы системы долговременного ухода»	Охват лиц старше трудоспособного возраста, признанных нуждающимися в социальном обслуживании, системой долговременного ухода	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО	Процентов	-	-	100	100	100
11.5.	Мероприятие: «Создание подсистемы установления и выплат Единой государственной информационной системы социального обеспечения»	Доля требований к интеграции ведомственной информационной системы органа социальной защиты и ЕГИССО	Процентов	-	-	100	100	100
		Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде	Процентов	-	-	55	75	95
12	Основное мероприятие «Модернизация промышленных предприятий на основе внедрения цифровых технологий»	Доля промышленных предприятий со сформированными цифровыми паспортами промышленных предприятий от общего числа промышленных предприятий	Процентов	0	0	50	70	85
12.1.	Мероприятие: «Формирование на платформе ГИСП цифровых паспортов промышленных предприятий»	Доля промышленных предприятий со сформированными цифровыми паспортами промышленных предприятий от общего числа промышленных предприятий	Процентов	-	-	50	70	85
12.2.	Мероприятие: «Повышение производительности труда»	Прирост доли высокотехнологичных рабочих мест по отношению к 2020 году	Процентов	-	-	5	7	15
12.3.	Мероприятие: «Техническое перевооружение	Доля расходов на закупки отечественного программного обеспечения и платформ от	Процентов	-	-	10	15	20

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевой индикатор (наименование)	Единицы измерения	Значения целевых индикаторов				
				2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	производственных мощностей»	общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения						
		Количество внедренных отечественных программно-аппаратных комплексов и программного обеспечения на предприятиях	Процентов	-	-	10	15	25
		Доля снижения затрат предприятий на разработку и вывод продукции на рынок за счет использования технологий цифрового моделирования	Процентов	-	-	2	5	10
		Доля эффективной работы оборудования за счет внедрения новых решений	Процентов	-	-	10	15	20
		Доля брака выпускаемой продукции от общего объема выпускаемой продукции	Процентов	-	-	10	5	3
		Уровень удовлетворенности конечных потребителей промышленной продукции качеством продукции	Процентов	-	-	85	90	95
12.4.	Мероприятие: «Энергосберегающие производственные технологии и оборудование»	Доля предприятий, использующих энергосберегающие технологии, в общем количестве предприятий	Процентов	-	-	5	7	10
		Доля предприятий, использующих энергосберегающее оборудование	Процентов	-	-	15	20	25
12.5.	Мероприятие: «Совершенствование кадрового потенциала промышленных предприятий»	Доля компаний, не испытывающих проблем с поиском квалифицированных работников, в общем количестве компаний	Процентов	-	-	5	10	15

Приложение № 2
к подпрограмме «Цифровая
трансформация Псковской области»

ОБЪЕМ

финансирования и ожидаемые конечные результаты подпрограммы «Цифровая трансформация Псковской области»¹

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
1	Основное мероприятие: «Цифровизация образовательного контента»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена доступность к бесплатному и верифицированному образовательному контенту, создающему для всех участников образовательных отношений равные образовательные возможности, обеспечено высокое качество и доступность образовательных программ и услуг	Снижение уровня информированности участников образовательных отношений
1.1.	Мероприятие «Библиотека цифрового образовательного контента»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена доступность к бесплатному и верифицированному образовательному контенту, создающему для всех участников образовательных отношений равные образовательные	Отсутствие доступа к образовательному контенту

¹ Объемы финансирования будут указаны после доведения федерального финансирования.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
							возможности, обеспечено повышение профессиональных компетенций педагогов	
1.2.	Мероприятие «Цифровое портфолио ученика»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность школьникам управлять образовательной траекторией, академическими и личностными достижениями	Отсутствие доступа к образовательному контенту и возможности использования заданий с автоматической проверкой
1.3.	Мероприятие «Система управления в образовательной организации»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Снижена нагрузка на педагогов, образовательные организации, органы управления образованием по предоставлению данных	Повышение уровня бюрократизации образовательной деятельности
1.4.	Мероприятие «Цифровой профиль системы образования. Обеспечение управления системой образования на основе данных»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность использования цифровых решений в образовательной деятельности	Отсутствие цифровых решений на основе данных в образовательной деятельности
1.5.	Мероприятие «Организация и сопровождение мероприятий в системе образования»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечено высокое качество и доступность образовательных программ и услуг	Отсутствие доступности к мероприятиям, проводимые в сфере образования
2	Основное мероприятие: «Цифровой образовательный	Комитет по образованию Псковской	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность использования цифровых решений в образовательной	Отсутствие доступности к цифровым сервисам, мероприятиям,

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
	помощник»	области					деятельности	проводимые в сфере образования
2.1.	Мероприятие «Цифровой помощник ученика»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность использования цифрового портфолио для поступления в организации среднего профессионального образования, высшие учебные заведения	Отсутствие доступа к образовательному контенту
2.2.	Мероприятие «Цифровой помощник родителя»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность записи детей в дошкольные образовательные учреждения, общеобразовательные учреждения и программы дополнительного образования	Отсутствие доступа к образовательному контенту
2.3.	Мероприятие «Цифровой помощник учителя»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность педагогическим работникам автоматизированного планирования рабочих программ, автоматизированной проверки домашних заданий, автоматизированного планирования повышения квалификации	Отсутствие доступа к образовательному контенту
2.4.	Мероприятие «Единая мобильная платформа «Цифровое	Комитет по образованию Псковской	2022-2024 годы	0	0	0	Создана региональная цифровая образовательная платформа для родителей и	Невозможность использования региональной мобильной

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
	образование Псковщины»	области					обучающихся с использованием мобильных устройств	платформы
3	Основное мероприятие: «Развитие цифровой инфраструктуры в сфере образования»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечено высокое качество и доступность государственных услуг, оснащены необходимым оборудованием образовательные организации	Отсутствие инфраструктуры, цифровых решений, информационной безопасности для возможности получения государственных услуг в сфере образования в сфере образования
3.1.	Мероприятие «Доступность услуг на федеральном едином портале государственных услуг»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечено высокое качество и доступность услуг на федеральном едином портале государственных услуг	Отсутствие доступности и качества образовательных программ и услуг на федеральном едином портале государственных услуг
3.2.	Мероприятие «Оснащение образовательных организаций оборудованием и развитие инфраструктуры»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Оснащены необходимым оборудованием образовательные организации	Отсутствие инфраструктуры в образовательных организациях
3.3.	Мероприятие «Обеспечение информационной безопасности»	Комитет по образованию Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечены необходимые требования в сфере информационной безопасности	Отсутствие информационной безопасности в сфере образования
3.4.	Летний отдых и оздоровление детей»	Комитет по образованию Псковской	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность организации и прохождения летнего	Отсутствие информирования о возможностях летнего

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
		области					отдыха и оздоровления детей на территории Псковской области	отдыха и оздоровления детей
4	Основное мероприятие: «Развитие цифровых сервисов в сфере здравоохранения»	Комитет по здравоохранению Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечено высокое качество и доступность медицинской помощи и услуг. Обеспечена высокая эффективность функционирования системы здравоохранения путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе ЕГИСЗ	Снижение уровня возможностей предоставления медицинских услуг
4.1.	Мероприятие «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»	Комитет по здравоохранению Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечено высокое качество и доступность медицинской помощи и услуг. Обеспечена высокая эффективность функционирования системы здравоохранения путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе ЕГИСЗ	Невозможность внедрения цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения
4.2.	Мероприятие «Создание медицинских	Комитет по здравоохранению Псковской	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность осуществлять медицинскую деятельность	Невозможность применять современные технологии в сфере здравоохранения

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
	платформенных решений федерального уровня (ВИМИС)»	области					в электронном виде	
4.3.	Мероприятие «Мое здоровье» - на «Госуслугах»	Комитет по здравоохранению Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Упрощена система получения услуг в сфере здравоохранения с использованием дистанционных способов	Отсутствие доступности цифровых сервисов в сфере здравоохранения
5	Основное мероприятие: «Цифровая модернизация жилищно-коммунального хозяйства»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Расширен диалог между ресурсоснабжающими организациями, управляющими компаниями и населением	Отсутствие возможности у ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний оперативно получать информацию о работе систем коммунальной инфраструктуры
5.1.	Мероприятие «Внедрение систем автоматизированного учета коммунальных ресурсов»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Внедрена система ускорения решения жилищно-коммунальных вопросов через цифровые сервисы	Отсутствие возможности автоматизированного учета коммунальных ресурсов
5.2.	Мероприятие «Применение ресурсоснабжающими организациями и управляющими компаниями информационных систем, сервисов, программно-технических средств по	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Расширен диалог между ресурсоснабжающими организациями, управляющими компаниями и населением.	Отсутствие возможности у ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний оперативно получать информацию о работе систем коммунальной инфраструктуры

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
	диспетчеризации по контролю подачи коммунальных ресурсов, обеспечивающих «гибкую» подачу в зависимости от переменных показателей (объема потребления, температуры наружного воздуха) с учетом моделирования ситуации на основе анализа данных потребления»							
5.3.	Мероприятие «Использование органами местного самоуправления и ресурсоснабжающими организациями системы по мониторингу и контролю устранения аварий и инцидентов на объектах жилищно-коммунального хозяйства»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечено эффективное и качественное устранение аварий на объектах ЖКХ	Отсутствие механизма оперативного контроля за работой систем коммунальной инфраструктуры
6	Основное мероприятие: «Расширение возможностей применения цифровых сервисов в сфере ЖКХ»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена доступность и качество оказания жилищно-коммунальных услуг за счет внедрения цифровых сервисов	Рост неудовлетворенности качеством жилищно-коммунальных услуг

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
		Псковской области						
6.1.	Мероприятие «Платформа «Решаем вместе»»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Расширен диалог между властью и населением.	Рост социальной напряженности в связи с отсутствием открытости власти
6.2.	Мероприятие «Новый умный дом (Формирование платформы цифрового жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) на базе модернизированной государственной информационной системы ЖКХ (ГИС ЖКХ)»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена доступность и качество оказания жилищно-коммунальных услуг за счет внедрения цифровых сервисов	Рост неудовлетворенности качеством жилищно-коммунальных услуг
6.3.	Мероприятие «Масштабное внедрение онлайн-сервисов при оплате жилищно-коммунальных услуг»	Комитет по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность оплаты услуг через цифровые сервисы	Отсутствие цифровых сервисов при оплате жилищно-коммунальных услуг
7	Основное мероприятие: «Развитие цифровых решений в транспортной сфере»	Комитет по транспорту и дорожному хозяйству	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность оплаты проезда безналичным способом, доступна информация по	Невозможность функционирования единых цифровых сервисов в транспортной сфере

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
		Псковской области					маршрутам, обеспечена безопасность в салонах автобуса	транспортной сферы
7.1.	Мероприятие «Инициатива «Зеленый цифровой коридор пассажира» проекта «Цифровая трансформация»	Комитет по транспорту и дорожному хозяйству Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность оплаты проезда безналичным способом, доступна информация по маршрутам, обеспечена безопасность в салонах автобуса	Невозможность функционирования единых цифровых сервисов
8	Основное мероприятие: «Расширение возможностей применения цифровых сервисов для населения в сфере государственного управления»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечен рост качества жизни населения за счет возможности заказывать и получать результаты предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Рост социальной напряженности в связи с отсутствием открытости власти
8.1.	Мероприятие «Паспорт гражданина РФ с электронным носителем (ПЭН)»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность применения электронного паспорта в государственных учреждениях	Отсутствие цифровых сервисов в возможности предоставления документа удостоверяющего личность
8.2.	Мероприятие «Биометрическая идентификация в образовании посредством Единой биометрической системы (ЕБС)»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность организации промежуточной аттестации обучающихся посредством использования дистанционных образовательных технологий с применением ЕБС	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
8.3.	Мероприятие «Биометрическая идентификация в сфере телекома посредством ЕБС»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность заключения договоров на оказание услуг связи посредством сети «Интернет» с использованием технологии ЕБС	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг
8.4.	Мероприятие «Перевод массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронный вид»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечен рост качества жизни населения за счет возможности заказывать и получать результаты предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Рост социальной напряженности в связи с отсутствием открытости власти
8.5.	Мероприятие «Платформа обратной связи»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена высокая эффективность качества обработки сообщений граждан, осуществлено оперативное решение возникающих вопросов	Рост социальной напряженности в связи с отсутствием открытости власти
8.6.	Мероприятие «Центры управления регионов»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность быстрого информирования населения и оперативного решения возникающих вопросов у граждан	Рост социальной напряженности в связи с отсутствием открытости власти
8.7.	Мероприятие «Развитие механизмов сбора и сервисов ЕБС»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность по сбору биометрических данных граждан в многофункциональных центрах	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
8.8.	Мероприятие «Мобильный идентификатор гражданина РФ (МИГ)»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность оперативного взаимодействия с органами власти и организациями без личного обращения	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг
9	Основное мероприятие: «Развитие цифровых решений в сфере государственного управления»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена высокая эффективность в работе органов государственной власти и подведомственных им организаций за счет использования цифровых технологий	Недостаточная эффективность государственного управления
9.1.	Мероприятие «Создание цифровой платформы «Гостех»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена высокая доступность государственных услуг и функций	Отсутствие единой цифровой платформы с предоставлением цифровых сервисов
9.2.	Мероприятие «Цифровизация мировых судов»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечено оснащение мировых судов, эффективное функционирование сайтов мировых судов и государственных автоматизированных систем по защищенным каналам связи	Отсутствие инфраструктуры
9.3.	Мероприятие «НСУД (Национальная система управления данными)»	Управление цифрового развития и связи	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена доступность использования государственных данных	Отсутствие доступа к системе управления данными

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
		Администрации Псковской области						
9.4.	Мероприятие «Электронный документооборот/ЭДО»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность обработки документов в электронном виде	Рост бюрократизации в системе документооборота
9.5.	Мероприятие «Гособлако (Государственная единая облачная платформа)»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечен перевод информационных систем и информационных ресурсов в государственную единую облачную платформу	Невозможность использования облачных технологий
9.6.	Мероприятие «ЦХЭД (Цифровое хранилище электронных документов)»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена сохранность электронных документов органов исполнительной власти и подведомственных им организаций на протяжении установленных сроков хранения	Отсутствие возможности хранения электронных документов
9.7.	Мероприятие «ТАРМ/АРМ ГС (Типовое автоматизированное рабочее место государственных и муниципальных служащих)»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность использования защищенных и унифицированных сервисов коммуникаций, взаимодействия и совместной работы на базе отечественного программного обеспечения	Отсутствие использования отечественных цифровых решений
9.8.	Мероприятие «Единая информационная	Управление цифрового	2022-2024 годы	0	0	0	Создана система по ведению электронных	Отсутствие цифровых сервисов при оформлении

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
	система управления кадровым составом государственной гражданской службы РФ/ ЕИСУ КС ВС СМС»	развития и связи Администрации Псковской области					личных дел сотрудников государственной службы	кадровых документов
9.9.	Мероприятие «Цифровая трансформация контрольной (надзорной) деятельности»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечен рост качества данных органов контроля (надзора)	Невозможность применения контроля (надзора) в электронном виде
9.10.	Мероприятие «Цифровизация исполнительного производства»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечено сокращение временных затрат, связанных с получением услуг и возможность обратиться в разные государственные ведомства	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг
9.11.	Мероприятие «Создание и развитие «Озера данных» регионального уровня в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)»	Управление цифрового развития и связи Администрации Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Создано единое информационное пространство федерального и регионального уровней, обеспечен рост точности и оперативности отражения вероятности возникновения и развития чрезвычайной ситуации	Отсутствие эффективного государственного управления за счет использования цифровых технологий
10	Основное мероприятие: «Развитие платформенных решений в социальной	Комитет по труду и занятости Псковской	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность предоставления государственных услуг в электронном виде и других	Отсутствие цифровых решений при получении государственных услуг в социальной сфере в

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
	сфере»	области, Комитет по социальной защите Псковской области					цифровых решений в области содействия занятости населения и социальной сфере	социальной сфере
10.1.	Мероприятие «СЗН 2.0 (Модернизации государственной службы занятости населения)»	Комитет по труду и занятости Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность предоставления государственных услуг в области содействия занятости населения в электронном виде	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг
10.2.	Мероприятие «Создание информационной системы «Единый контакт - центр (ЕКЦ) взаимодействия с гражданами»	Комитет по социальной защите Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность быстрого информирования населения и оперативного решения возникающих социальных вопросов граждан	Рост социальной напряженности в связи с отсутствием открытости государственных организаций, осуществляющие деятельность в области социальных услуг
11	Основное мероприятие: «Цифровизация в области мер социальной поддержки»	Комитет по социальной защите Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Упрощен процесс и обеспечено сокращение сроков получения мер социальной поддержки	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг в области мер социальной поддержки
11.1.	Мероприятие «Перевод мер социальной поддержки в формат «Социального казначейства»	Комитет по социальной защите Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Упрощен процесс и обеспечено сокращение сроков получения мер социальной поддержки	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг
11.2.	Мероприятие «Предоставление	Комитет по социальной	2022-2024 годы	0	0	0	Упрощен процесс подачи заявления для получения	Отсутствие цифровых сервисов при получении

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
	государственной социальной помощи на основании социального контракта»	защите Псковской области					социальной помощи	государственных услуг
11.3.	Мероприятие «Создание банков данных льготных категорий граждан в единой государственной информационной системе социального обеспечения (ЕГИССО)»	Комитет по социальной защите Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена централизация сведений о льготных статусах граждан для последующего предоставления им мер социальной поддержки в электронном виде	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг
11.4.	Мероприятие «Создание Цифровой платформы системы долговременного ухода»	Комитет по социальной защите Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Создана цифровая платформа долговременного ухода для улучшения качества жизни и сохранения жизненных способностей граждан пожилого возраста и инвалидов, частично или полностью утративших способность к самостоятельному уходу	Отсутствие цифровых сервисов при получении государственных услуг
11.5.	Мероприятие «Создание подсистемы установления и выплат Единой государственной информационной системы социального обеспечения»	Комитет по социальной защите Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность предоставления единых стандартов оказания мер социальной поддержки на федеральном, региональном, муниципальном уровнях	Невозможность перехода на предоставление мер социальной поддержки в электронном виде

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
12	Основное мероприятие: «Модернизация промышленных предприятий на основе внедрения цифровых технологий»	Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечен доступ к цифровым сервисам, увеличен рост количества высокотехнологичных рабочих мест промышленных предприятий, использующих цифровые технологии	Отсутствие цифровых сервисов для получения информации о существующих предприятиях и их возможностях, отсутствие высококвалифицированных кадров и инфраструктуры на промышленных предприятиях»
12.1.	Мероприятие «Формирование на платформе ГИСП цифровых паспортов промышленных предприятий»	Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечен доступ к информации о технологических и производственных возможностях предприятий	Отсутствие цифровых сервисов для получения информации о существующих предприятиях и их возможностях
12.2.	Мероприятие «Повышение производительности труда»	Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечен рост количества высокотехнологичных рабочих мест промышленных предприятий, использующих цифровые технологии	Отсутствие высокотехнологичных рабочих мест на промышленных предприятиях
12.3.	Мероприятие «Техническое перевооружение производственных мощностей»	Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность оснащения промышленных предприятий современным оборудованием	Отсутствие инфраструктуры на промышленных предприятиях
12.4.	Мероприятие «Энергосберегающие»	Комитет по экономическому	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечена возможность снижения потребления	Отсутствие энергосберегающих

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Срок реализации	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)			Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия
				2022 г.	2023 г.	2024 г.		
	производственные технологии и оборудование»	развитию и инвестиционной политике Псковской области					ресурсов	ресурсов
12.5.	Мероприятие «Совершенствование кадрового потенциала промышленных предприятий»	Комитет по экономическому развитию и инвестиционной политике Псковской области	2022-2024 годы	0	0	0	Обеспечен рост высококвалифицированных кадров на промышленных предприятиях	Невозможность проведения высокотехнологических работ в связи с отсутствием кадров».

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

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Руководителя Аппарата Администрации области Дмитриева С.С.

Губернатор области



М.Ведерников