ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению Правительства

Новосибирской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к государственной программе Новосибирской области «Цифровая трансформация Новосибирской области»

**ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ**

**государственной программы Новосибирской области**

**«Цифровая трансформация Новосибирской области»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель/задачи, требующие решения для достижения цели | Наименование целевого индикатора | Единица измерения | Значение целевого индикатора по годам <1> | Примечание |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 11 |
| Государственная программа Новосибирской области "Цифровая трансформация Новосибирской области" |
| Цель государственной программы - создание условий для масштабного применения цифровых технологий в социально-экономической деятельности, осуществляемой на территории Новосибирской области |
|  Задача 1 государственной программы.Создание и развитие устойчивой и безопасной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных на территории Новосибирской области | 1. "Цифровая зрелость" органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений <2> | процент | - | - | 60,2 | 62,8 | 68,4 | Индикатор введен с 2021 года. На 2021 год указано базовое значение |
| 2. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Новосибирской области (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет" | процент | 100 | 100 | - | - | - | РП,индикатор с 2021 года исключен из регионального проекта "Информационная инфраструктура (Новосибирская область)" (далее - РП ИИ) |
| 3. Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети "Интернет" | процент | 20 | 46 | - | - | - | РП ИИ,индикатор с 2021 года исключен |
| 4. Доля образовательных организаций государственной собственности Новосибирской области и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образования и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет" | процент | 20 | 63 | - | - | - | РП ИИ,индикатор с 2021 года исключен |
| 5. Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети "Интернет" | процент | 20 | 57 | - | - | - | РП ИИ,индикатор с 2021 года исключен |
| 6. Доля населенных пунктов Новосибирской области с численностью населения от 250 человек, обеспеченных фиксированным широкополосным доступом к сети "Интернет" | процент | 88,2 | 100 | - | - | - | РП ИИ,индикатор с 2021 года исключен |
| 7. Доля населенных пунктов Новосибирской области с численностью населения от 250 человек, обеспеченных услугами сотовой связи и мобильным широкополосным доступом к сети "Интернет" | процент | 65,7 | 72,8 | - | - | - | РП ИИ,индикатор с 2021 года исключен |
| 8. Доля населенных пунктов Новосибирской области с численностью населения от 500 человек, обеспеченных услугами сотовой связи и мобильным широкополосным доступом к сети "Интернет" | процент | - | 97 | 99,7 | 100 | 100 | РП ИИ,индикатор введен с 2021 года. На 2020 год указано базовое значение |
| 8.1. Доля населенных пунктов Новосибирской области с численностью населения от 100 до 500 человек, обеспеченных услугами сотовой связи и мобильным широкополосным доступом к сети "Интернет" | процент | - | - | 60,23 | 66,12 | 71,68 | РП ИИ,индикатор введен с 2022 года. На 2021 год указано базовое значение |
| 9. Доля домохозяйств в населенных пунктах Новосибирской области с численностью населения от 100 до 500 человек, имеющих возможность пользоваться услугами проводного широкополосного доступа к сети "Интернет" посредством распределительных волоконно-оптических линий связи, не менее | процент | - | 0 | 3,95 | 7,12 | 7,45 | РП ИИ,индикатор введен с 2021 года. На 2020 год указано базовое значение |
| 10. Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с утвержденными требованиями | процент | 0 | 55 | 100 | 100 | 100 | РП ИИ,индикатор введен с 2021 года. На 2020 год указано базовое значение |
| 11. Доля государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, в учебных классах которых обеспечена возможность беспроводного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по технологии Wi-Fi | процент | 0 | 0 | 26,73 | 82 | 82 | Индикатор введен с 2021 года |
| 11.1. Количество комплектов российского серверного оборудования и модулей российских систем хранения данных, приобретенных в ЦОД НСО, не менее | ед. | - | - | 6 | 25 | 90 | Индикатор вводится с 2022 года, на 2021 год указано базовое значение. С 2023 года расчет значения индикатора осуществляется нарастающим итогом |
| 11.2. Уровень обновления компьютерного парка и оргтехники областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области, не менее | процент | - | - | - | - | 20 |   |
| Задача 2 государственной программы. Цифровизация сфер государственного управления и оказания государственных услуг на территории Новосибирской области | 12. Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами власти Новосибирской области и местного самоуправления и организациями государственной собственности Новосибирской области и муниципальной собственности, от числа отказов в 2018 году | процент | 100 | 100 | - | - | - | РП,с 2021 года индикатор исключен из регионального проекта "Цифровое государственное управление (Новосибирская область)" (далее - РП ЦГУ) |
| 13. Доля органов государственной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления, государственных учреждений Новосибирской области, муниципальных учреждений, подключенных к единой системе электронного документооборота и делопроизводства Правительства Новосибирской области | процент | 15 | 30 | 55 | - | - | Индикатор с 2022 года исключен |
| 14. Доля электронного юридически значимого документооборота между органами исполнительной власти, местного самоуправления и подведомственными им учреждениями в субъекте Российской Федерации <2> | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ1,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 15. Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде | процент | - | 4,95 | 25 | 95 | 95 | РП ЦГУ, ЦЗ1,индикатор введен с 2021 года. На 2020 год указано базовое значение |
| 16. Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ) | балл | - | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 4 | РП ЦГУ, ЦЗ1,индикатор введен с 2021 года. На 2020 год указано базовое значение |
| 17. Количество видов сведений, предоставляемых в режиме онлайн органами государственной власти в рамках межведомственного взаимодействия при предоставлении государственных услуг и исполнении функций, в том числе коммерческих организаций в соответствии с законодательством | условная единица | - | 0 | 0 | 1 | 3 | РП ЦГУ,индикатор введен с 2021 года |
| 18. Доля зарегистрированных пользователей ЕПГУ, использующих сервисы ЕПГУ в текущем году в целях получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, от общего числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ | процент | - | 0 | 30 | 50 | 50 | РП ЦГУ,индикатор введен с 2021 года |
| 19. Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме | процент | 70 | 70 | 72 | 75 | 77 |   |
| 20. Доля видов сведений в государственных или региональных информационных системах, доступных в электронном виде, необходимых для оказания массовых социально значимых услуг | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 21. 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 | ед. | - | - | 1,6 | 1,7 | 1,8 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 22. 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 | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 23. 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) | ед. | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 24. 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 | процент | - | - | 11 | 30 | 40 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 25. Доля проверок в рамках контрольно-надзорной деятельности, проведенных дистанционно, в том числе с использованием чек-листов в электронном виде | процент | - | - | 0 | 0 | 5 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| Задача 3 государственной программы.Содействие внедрению цифровых технологий и платформенных решений в приоритетных отраслях экономики и социальной сферы Новосибирской области | 26. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году | тысяча человек | 140,56 | 258,45 | 380,02 | 496,5 | 648,39 | Региональный проект "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) (Новосибирская область)" (далее - РП ЕЦК) |
| 27. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с Единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения | процент | 81 | 94 | 97 | 100 | 100 | РП ЕЦК |
| 28. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации | процент | 28 | 64 | 77 | 100 | 100 | РП ЕЦК |
| 29. 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 | процент | 4 | 24 | - | - | - | РП ЕЦК,индикатор с 2021 года исключен |
| 30. Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных услуг | процент | 0 | 0 | 40 | 48 | 56 | РП ЕЦК, ЦЗ1,индикатор введен с 2021 года |
| 31. Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" по факту оказания медицинской помощи за период | процент | 0 | 0 | 12 | 36 | 71 | РП ЕЦК,индикатор введен с 2021 года |
| 32. Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период | процент | 0 | 0 | 41 | 61 | 80 | РП ЕЦК,индикатор введен с 2021 года |
| 33. Обеспечение ежегодной потребности областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области в программно-аппаратных комплексах, обеспечивающих процессы ведомственной информатизации | процент | 100 | 100 | 100 | 100 | - | Индикатор с 2023 года исключен |
| 34. Уровень обновления компьютерного парка и оргтехники областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области, не менее | процент | 15 | 15 | 15 | 15 | - | Индикатор с 2023 года достигается в рамках задачи 1 |
| 35. Количество отраслевых приложений региональной геоинформационной системы Новосибирской области, используемых органами государственной власти Новосибирской области | ед. | 60 | 70 | 75 | 80 | - | Индикатор с 2023 года исключен |
| 35.1. Количество настольных приложений в составе региональной геоинформационной системы Новосибирской области, находящихся на технико-консультационной поддержке и техническом сопровождении | ед. | - | - | - | 6 | 6 | Индикатор введен с 2023 года, на 2022 год указано базовое значение |
| 36. Доля учащихся, по которым осуществляется ведение цифрового профиля | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 37. Доля учащихся, которым предложены рекомендации по повышению качества обучения и формированию индивидуальных траекторий с использованием данных цифрового портфолио учащегося | процент | - | - | 0 | 10 | 12 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 38. Доля педагогических работников, получивших возможность использования верифицированного цифрового образовательного контента и цифровых образовательных сервисов | процент | - | - | 40 | 45 | 50 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 39. Доля учащихся, имеющих возможность бесплатного доступа к верифицированному цифровому образовательному контенту и сервисам для самостоятельной подготовки | процент | - | - | 30 | 35 | 40 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 40. Доля заданий в электронной форме для учащихся, проверяемых с использованием технологий автоматизированной проверки | процент | - | - | 0 | 76 | 77 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 41. Доля консилиумов врачей, проводимых субъектами Российской Федерации с национальными медицинскими исследовательскими центрами (НМИЦ) Министерства здравоохранения Российской Федерации с использованием видео-конференц-связи <2> | процент | - | - | 0 | 1 | 2 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 42. Доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), с использованием видео-конференц-связи | процент | - | - | 0 | 10 | 15 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 43. Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 44. Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований | процент | - | - | 84 | 90 | 95 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 45. Доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) | процент | - | - | 0 | 20 | 50 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 46. Доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования | процент | - | - | 0 | 20 | 50 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 47. Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) "Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том числе санитарно-авиационной) в повседневном режиме и в режиме чрезвычайной ситуации" государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации <2> | процент | - | - | 100 | 100 | 100 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 48. Доля граждан, находящихся под диспансерным наблюдением, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) | процент | - | - | 0 | 5 | 20 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 49. Доля общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах, проведенных посредством электронного голосования, в общем количестве проведенных общих собраний собственников | процент | - | - | 0 | 1 | 2 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 50. Доля услуг по управлению многоквартирным домом и содержанию общего имущества, оплаченных онлайн | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 51. Доля коммунальных услуг, оплаченных онлайн | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 52. Доля управляющих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства | процент | - | - | 11 | 75 | 78 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 53. Доля жителей городов в возрасте старше 14 лет, зарегистрированных на специализированных информационных ресурсах по вопросам городского развития | процент | - | - | 11 | 33 | 35 | ЦЗ, введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 54. Доля ресурсоснабжающих организаций, раскрывающих информацию в полном объеме в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 55. Доля диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов, подключенных к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства | процент | - | - | 0 | 100 | 100 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 56. Доля аварийного жилого фонда, внесенного в цифровой реестр аварийного жилья | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 57. Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами безналичной оплаты проезда <2> | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 58. Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, для которых обеспечена в открытом доступе информация об их реальном движении по маршруту <2> | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| 59. Доля автобусов, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском, пригородном и междугородном (в пределах субъекта Российской Федерации) сообщении, оснащенных системами видеонаблюдения салонов (с функцией записи), соответствующими требованиям о защите персональных данных <2> | процент | - | - | 11 | 18 | 25 | ЦЗ,введен с 2021 года.На 2021 год указано базовое значение |
| Задача 4 государственной программы. Создание условий для развития отечественных цифровых технологий на территории Новосибирской области | 60. Количество конгрессно-выставочных мероприятий, нацеленных на развитие IT-отрасли Новосибирской области, ежегодно | ед. | - | - | - | 2 | 3 | Индикатор введен с 2022 года |
| Задача 5 государственной программы.Создание условий для подготовки кадров для цифровой трансформации на территории Новосибирской области | 61. Число занятых в ИКТ-секторе цифровой индустрии Новосибирской области | тысяча человек | 26,7 | 28,1 | - | - | 31,5 | Индикатор восстановлен с 2023 года |
| 62. Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления, ежегодно | человек | - | - | 169 | 159 | - | Региональный проект "Кадры для цифровой экономики". Индикатор с 2023 года исключен |

<1> - значения целевых индикаторов на период 2022 - 2023 годов определены прогнозно и будут уточняться по итогам заключения соглашений о реализации региональных проектов на территории Новосибирской области, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федеральных проектов национальных проектов (программ) в сфере реализации государственной программы, а также с учетом выделения финансирования;

<2> - наименование показателя приведено в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2021 г. N 542 "Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также о признании утратившими силу отдельных положений постановления Правительства Российской Федерации от 17 июля 2019 г. N 915" в соответствии с требованиями федеральных органов исполнительной власти в части соблюдения соответствия в наименовании.

Применяемые сокращения:

ЕПГУ - Единый портал государственных и муниципальных услуг;

РП - региональный проект;

РФ - Российская Федерация;

ЦЗ - индикатор приведен справочно, оценка достижения осуществляется в рамках целевого индикатора N 1, характеризует достижение показателя "цифровая зрелость" органов государственной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений";

ЦЗ1 - индикатор характеризует достижение показателя "цифровая зрелость" органов государственной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления и организаций в сфере здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений";

ЦОД НСО - единый центр обработки данных Правительства Новосибирской области, включающий в себя основной и резервный центры обработки данных Правительства Новосибирской области.