



2020

«Информационное общество»

ГП - 23

23. Госпрограмма «Информационное общество»

23.1. Госпрограмма «Информационное общество» (далее – ГП-23, госпрограмма) утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313 (с изменениями).

Согласно проекту паспорта ГП-23, представленному в материалах к законопроекту (далее – проект паспорта ГП-23):

срок реализации: 2011 - 2024 годы (3 этапа);

ответственным исполнителем является Минцифры России, соисполнителями – Россвязь, Роспечать, участников – 35 (с 1 января 2021 года включены Минспорта России, Росимущество, Рослесхоз, Росрыболовство, Росреестр, Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации, ФАС России, ФНС России, Федеральное казначейство).

23.2. Цели и задачи проекта паспорта ГП-23 **не в полной мере соответствуют** целям и задачам документов стратегического планирования в отрасли информационных технологий, что уже отмечалось в заключениях Счетной палаты на проект федерального закона «О федеральном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», проект федерального закона «О федеральном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» и на отчет об исполнении федерального бюджета за 2017, 2018 и 2019 годы.

Согласно проекту паспорта (утвержденному паспорту) ГП-23 целью госпрограммы является **«Повышение качества жизни и работы граждан, улучшение условий деятельности организаций, развитие экономического потенциала страны на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий»**. При этом отсутствует ясность, каким образом «повышение качества жизни и работы граждан» будет достигнуто посредством реализации данной госпрограммы, направленной на развитие информационно-телекоммуникационных технологий, что, кроме того, не соответствует пункту 16 указаний Минэкономразвития России в части приведения четких формулировок.

Также следует отметить, что **основной целью** развития отрасли информационных технологий в соответствии со Стратегией развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации на 2014 – 2020 годы и на перспективу до 2025 года является развитие сферы информационных технологий **до полноценной отрасли российской экономики, создающей высокопроизводительные рабочие места и обеспечивающей выпуск высокотехнологичной и конкурентоспособной продукции.**

При этом к основным задачам госпрограммы отнесены обеспечение качества и доступности информационных услуг, содействие реализации полномочий государственных (муниципальных) органов власти посредством использования информационно-

телекоммуникационных технологий, предупреждение угроз в информационном обществе и обеспечение информационной безопасности.

Таким образом, предлагаемая цель **не предусматривает** инновационного и технологического прорыва в информационно-телекоммуникационной отрасли, а предлагаемые задачи могут быть отнесены к обеспечивающим, направленным на поддержание текущего уровня развития данной отрасли.

Кроме того, уровень развития данной отрасли характеризует основной показатель «Динамика производительности труда по виду экономической деятельности «Деятельность в сфере телекоммуникаций», значения которого **не достигались** с начала установления данного показателя в госпрограмме с 2017 по 2019 год (в 2017 году факт – 99,2 %, план 106 %; в 2018 году факт – 101,9 %, план – 106 %; в 2019 году факт – 99,4 %; план – 101 %).

Начиная с 2021 года проектом паспорта ГП-23 предлагается исключить данный показатель госпрограммы.

Показатели Стратегии инновационного развития «Доля организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве организаций - всего, в том числе связь, деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий» и «Доля федеральных государственных услуг, которые население может получить в электронном виде, в общем количестве таких услуг» в госпрограмме и проекте паспорта ГП-23 **не предусмотрены**.

Показатель «Доля учтенных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ гражданского назначения в единой системе учета результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ гражданского назначения» напрямую **не характеризует** решение ни одной задачи подпрограммы 4 «Информационное государство», а **задача подпрограммы 4** «Повышение надежности и защиты государственных информационных систем, в том числе в части обеспечения качества информационно-аналитического обеспечения государственных органов» направлена **на достижение цели подпрограммы 3** «Предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе».

В проекте ГП-23 (размещенном на портале госпрограмм) установлена взаимосвязь показателей со структурными элементами госпрограммы: основного мероприятия 1.D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура» - с 8 показателями ГП-23, основного мероприятия 3.D4. Федеральный проект «Информационная безопасность» - с 5 показателями ГП-23.

При этом паспортом федерального проекта «Информационная безопасность» **не предусмотрен** показатель (или результат) «Доля автоматически проконтролированных сетей,

входящих в сеть связи общего пользования в общем количестве сетей, входящих в сеть связи общего пользования».

Кроме того, реализация основного мероприятия 4.D2. Федеральный проект «Информационная инфраструктура» связана с выполнением 5 показателей ГП-23, основного мероприятия 4.D5. Федеральный проект «Цифровые технологии» - 5 показателей ГП-23, основного мероприятия 4.D6. Федеральный проект «Цифровое государственное управление» - 11 показателей ГП-23.

При этом паспортом федерального проекта «Цифровое государственное управление» **не предусмотрены** такие показатели (или результаты), как: «Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных услуг в соответствии с оценками, переданными в автоматизированную информационную систему «Информационно-аналитическая система мониторинга качества государственных услуг»; «Количество экспертиз документов по вопросам информатизации органов государственной власти»; «Доля федеральных органов исполнительной власти, государственных внебюджетных фондов и субъектов Российской Федерации, использующих единый электронный сервис системы межведомственного электронного взаимодействия при межведомственном электронном взаимодействии, в общем числе участников межведомственного электронного взаимодействия»; «Интегральный показатель качества эксплуатации инфраструктуры электронного правительства».

По основным мероприятиям 1. D3. Федеральный проект «Кадры для цифровой экономики» и 4.D4 Федеральный проект «Информационная безопасность» **взаимосвязь** с показателями в госпрограмме и проекте паспорта ГП-23 **не установлена**.

23.3. Сведения о финансовом обеспечении ГП-23 в 2019 - 2023 годах за счет средств федерального бюджета, консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации и юридических лиц представлены в следующей таблице.

(млн. рублей)

Источник финансового обеспечения	2019 год			2020 год утвержденная ГП/ проект паспорта	2021 год по проекту паспорта	2022 год по проекту паспорта	2023 год по проекту паспорта
	фактические расходы*	отклонение от утвержденной ГП	% отклонения				
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего	220 777, 5	712,5	0,3	236 338,1/ 237 150,7	270 416,8	323 503,0	300 459,8
Федеральный бюджет	218 376,8	1 436,1	0,7	236 338,1/ 237 150,7	270 416,8	323 503,0	300 459,8
Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	102,1	-21,6	-17,4				
Бюджеты государственных внебюджетных фондов							

Источник финансового обеспечения	2019 год			2020 год утвержденная ГП/ проект паспорта	2021 год по проекту паспорта	2022 год по проекту паспорта	2023 год по проекту паспорта
	фактические расходы*	отклонение от утвержденной ГП	% отклонения				
1	2	3	4	5	6	7	8
Юридические лица	2 298,6	702,0	-23,4				

* По данным Сводного годового доклада за 2019 год.

Анализ данных об исполнении расходов за 2019 год за счет всех источников финансирования ГП-23 показал, что паспортом ГП-23 предусмотрена реализация мероприятий только за счет средств федерального бюджета.

В то же время реализация отдельных мероприятий ГП-23 осуществлялась с привлечением средств консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации (102,1 млн. рублей, недовыполнение на 17,4 %) и юридических лиц (2 298,6 млн. рублей, или 76,6 %).

Согласно проекту паспорта в 2020 – 2023 годах реализация мероприятий ГП-23 планируется за счет средств федерального бюджета.

23.4. Сведения о финансовом обеспечении ГП-23 за счет средств федерального бюджета в 2019 – 2023 годах представлены в следующей таблице.

(млн. рублей)

	2019 год исполнение	2020 год				2021 год		2022 год		2023 год	
		утвержденная ГП (паспорт)/проект паспорта	сводная бюджетная роспись на 01.09.2020	Исполнение на 01.09.2020	% исполнения росписи	утвержденная ГП (паспорт)/проект паспорта	отклонение проекта от утвержденной ГП, %	утвержденная ГП (паспорт)/проект паспорта	отклонение проекта от утвержденной ГП, %	утвержденная ГП (паспорт)/проект паспорта	отклонение проекта от утвержденной ГП, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Расходы по ГП-23, всего	218 376,8	236 338,1/ 237 150,7	237 150,7	92 574,6	39,0	259 265,4/ 270 416,8	4,3	328 971,2/ 323 503,0	-1,7	299 530,2/ 300 459,8	0,3
в том числе:											
Подпрограмма 1 «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе»	1 390,8	53 117,8/ 46 187,2	46 187,2	12 129,6	26,3	68 775,1/ 52 138,1	-24,2	106 034,4/ 35 818,3	-66,2	71 227,2/ 31 537,4	-55,7
Подпрограмма 2 «Информационная среда»	8 189,6	9 665,7/ 4 576,3	4 576,3	3 359,5	6,4	893,0/ 705,1	0,4	8 577,9/ 6 024,8	0,0	3 483,9/ 6 408,4	1,2
Подпрограмма 3 «Безопасность в информационном обществе»	10 758,2	13 438,4/ 20 636,0	20 636,0	6 212,4	30,1	12 706,6/ 12 750,1	0,3			191,5/ 191,5	
Подпрограмма 4 «Информационное государство»	8 038,1	80 116,2/ 75 751,2	75 751,2	20 873,2	27,6	108 890,6/ 108 823,5	-0,1	145 733,7/ 175 072,3	20,1	145 627,6/ 155 323,0	6,7

В ГП-23 утверждены 4 подпрограммы и 1 федеральная целевая программа, срок реализации которой срок истек в 2018 году.

По состоянию на **1 сентября 2020 года при увеличении** бюджетных ассигнований по ГП-23 в соответствии с показателями сводной бюджетной росписи на 812,6 млн. рублей, или на 0,3 % по сравнению с Федеральным законом № 380-ФЗ (с учетом изменений), наблюдается **низкий уровень кассового исполнения – 39,0 %.**

Законопроектом предусматриваются бюджетные ассигнования федерального бюджета **на реализацию 4 подпрограмм** ГП-23: «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе», «Информационная среда», «Безопасность в информационном обществе», «Информационное государство». Финансирование ФЦП «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009 - 2018 годы» законопроектом не предусмотрено.

В рамках реализации ГП-23 **законопроектом** предусматриваются бюджетные ассигнования федерального бюджета **на реализацию 6 федеральных проектов, входящих в состав национальной программы «Цифровая экономика».**

Объем финансового обеспечения реализации ГП-23 за счет средств федерального бюджета в проекте паспорта ГП-23 соответствует бюджетным ассигнованиям, предусмотренным на реализацию ГП-23 в законопроекте, и составляет в 2021 году 270 416,8 млн. рублей, в 2022 году – 323 503,0 млн. рублей, в 2023 году – 300 459,8 млн. рублей.

В законопроекте финансовое обеспечение ГП-23 за счет средств федерального бюджета увеличивается по сравнению с предусмотренным в утвержденной ГП-23 в 2021 году – на 4,3 %, в 2022 году уменьшаются на 1,7 % и в 2023 году увеличиваются на 0,3 %.

В целом сложившиеся изменения структуры бюджетных ассигнований в разрезе ключевых направлений реализации ГП-23 характеризуются смещением акцентов на реализацию подпрограммы 4. По подпрограмме 4 предусмотрен наибольший объем бюджетных ассигнований (40,2 %, 54 % и 62 % общего объема по госпрограмме, предусмотренного проектом паспорта на 2021 – 2023 годы соответственно).

Сведения о финансовом обеспечении ГП-23 в 2019 - 2023 годах за счет средств федерального бюджета по подпрограммам представлены в приложении № 4 к Заключению.

При низком кассовом исполнении расходов за **2019 год** по подпрограмме 4 (78,4 % показателя сводной бюджетной росписи на 2019 год) и за **8 месяцев 2020 года (27,6 %** показателя сводной бюджетной росписи на 2020 год) **законопроектом** бюджетные ассигнования по данной подпрограмме **увеличиваются** по сравнению с Федеральным законом № 380-ФЗ (с изменениями) в 2022 году на 29 338,6 млн. рублей (20,1 %) при сохранении на уровне предыдущего года (без динамики) в 2022 году 11,1 % показателей и пересмотре плановых значений в сторону увеличения 88,9 % показателей.

23.5. В проекте паспорта ГП-23 предусматривается 7 целевых показателей

(индикаторов) на уровне госпрограммы на 2021 - 2023 годы, 62 показателя (индикатора) на уровне подпрограмм на 2021 год, 57 показателей (индикаторов) – на 2022 год, 56 показателей (индикаторов) – на 2023 год.

В составе показателей госпрограммы учтены два показателя подпрограммы 3 «Безопасность в информационном обществе» с ограничением ДСП, изменения в части указанных показателей проектом паспорта госпрограммы не предусмотрены.

Информация о составе и динамике показателей (индикаторов) госпрограммы представлена в таблице № 1 «Информация о составе и динамике показателей государственных программ Российской Федерации в 2018 – 2023 годах» приложения к подразделу 7 Заключения Счетной палаты.

Согласно данным Сводного годового доклада за 2019 год **из 10** основных показателей (индикаторов) ГП-23 плановые значения достигнуты по 2 показателям, **не достигнуты по 2 показателям**, не представлены фактические значения по 6 показателям.

Не достигнуты плановые значения в 2019 году (в 2018 и 2017 годах) по 2 основным показателям:

«Доля домашних хозяйств, имеющих доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств» (в 2019 году - план 79 %, факт 76,9 %; в 2018 году план 90 %, факт 76,6 %; в 2017 году план - 83 %, факт - 76,3 %);

«Динамика производительности труда по виду экономической деятельности «Деятельность в сфере телекоммуникаций» в 2019 году - план 101 %, факт 99,4 %, в 2018 году - план 106 %, факт 97,6 %; в 2017 году - план 106 %, факт 99,2 %).

В 2019 году из 74 показателей госпрограммы, по которым установлены плановые значения, **фактические значения установлены по 67 показателям (90,5 %)**, в том числе по 2 показателям с ограничительной пометкой «ДСП», **по 7 показателям отсутствовали фактические значения.**

Уровень выполнения показателей (индикаторов) ГП-23 и подпрограмм составил 82,1 % (исполнение показателей на уровне ГП-23 составило 50 %) при **увеличении** сводной бюджетной росписью бюджетных ассигнований на **10,6 %** по сравнению с утвержденными в ГП-23.

В проекте паспорта ГП-23 на 2021 – 2023 годы **отражены 4 основных показателя**, по которым срок предоставления официальной информации установлен **позднее даты** предоставления уточненного годового отчета (25 апреля):

Внутренние затраты на развитие цифровой экономики за счет всех источников (по доле в валовом внутреннем продукте страны) (срок предоставления информации согласно п. 2.9.71 ФПСПР – ежегодно 30 июля);

Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак» (срок предоставления информации согласно п. 2.9.78 ФПСПР – ежегодно 1 сентября);

Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения в общем объеме закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и иными органами государственной власти программного обеспечения» (срок предоставления информации согласно п. 2.9.76 ФПСПР – ежегодно 30 июля);

Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием отечественного программного обеспечения в общем объеме закупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием программного обеспечения (срок предоставления информации согласно п. 2.9.77 ФПСПР – ежегодно, 30 июля).

Кроме того, паспортом ГП-23 **исключаются с 2021 года 2** показателя госпрограммы: «Место Российской Федерации в международном рейтинге по индексу развития информационных технологий», «Число высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности «связь».

Анализ свидетельствует об **отсутствии взаимосвязи** между уровнем исполнения показателей (индикаторов) ГП-23 и изменением объемов бюджетных ассигнований, предусмотренных сводной бюджетной росписью. Так, по подпрограмме 4 «Информационное государство» **кассовое исполнение** составило **78,4 %**, при этом исполнение показателей составило 79,2 %, **не достигнуто 5** показателей.

В соответствии с проектом паспорта ГП-23 предусмотрено **сокращение количества показателей (индикаторов)** до **69** в 2021 году (в 2020 году - 74 показателя (индикатора), в 2022 году – до 64 показателей и в 2023 году – до 63 показателей. При этом законопроектом бюджетные ассигнования **увеличиваются** в 2021 году на 33 266,1 млн. рублей (14,0 %), в 2022 году по сравнению с 2021 годом на 53 086,2 млн. рублей (19,6 %) и **уменьшаются** в 2023 году - на 23 043,2 млн. рублей (7,1 %) по сравнению с 2022 годом.

Информация о новых (уточненных) целевых показателях (индикаторах) госпрограммы, отраженных в проекте паспорта ГП-23 и утвержденных в действующей редакции госпрограммы, представлена в следующей таблице.

Целевые показатели (с указанием значений в случае наличия), отраженные в проекте паспорта ГП-23	Целевые показатели(с указанием значений в случае наличия), предусмотренные ГП-23
Основные показатели ГП-23	
-	Место Российской Федерации в международном рейтинге по индексу развития информационных технологий (42; 42; 41 единиц на 2021 – 2023 годы)
-	Число высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности «Деятельность в сфере телекоммуникаций» (260; 280; 300 тыс. единиц на 2021 – 2023 годы)
-	Динамика производительности труда по виду экономической деятельности «Деятельность в сфере телекоммуникаций» (103; 104; 105 % на 2021 – 2023 годы)
Доля домашних хозяйств, имеющих возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе домашних хозяйств (77; 80; 95 % на 2021 – 2023 годы)	Доля домашних хозяйств, имеющих возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в общем числе домашних хозяйств (89; 92; 95 % на 2021 – 2023 годы)
Подпрограмма 1	
Количество спутников связи и вещания государственной орбитальной группировки гражданского назначения, находящихся на геостационарной орбите (14; 13; 13 единиц на 2021 – 2023 годы)	Количество спутников связи и вещания государственной орбитальной группировки гражданского назначения, находящихся на геостационарной орбите (13; 12; 12 единиц на 2021 – 2023 годы)
Коэффициент востребованности действующего спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения (отношение используемого радиочастотного ресурса ко всему действующему ресурсу) (0,62; 0,68; 0,7 единиц на 2021 – 2023 годы)	Коэффициент востребованности действующего спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения (отношение используемого радиочастотного ресурса ко всему действующему ресурсу) (0,64; 0,69; 0,7 единиц на 2021 – 2023 годы)
Доля реализованного спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения на иностранных рынках в общем объеме спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения (27; 24; 22 % на 2021 – 2023 годы)	Доля реализованного спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения на иностранных рынках в общем объеме спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения (26; 23; 21 % на 2021 – 2023 годы)
Доля функционирующих стационарных центров выдачи персонифицированных карт зрителей матчей UEFA Евро 2020 в г. Санкт-Петербурге, в общем числе запланированных (100 % на 2021 год)	Доля функционирующих стационарных центров выдачи персонифицированных карт зрителей матчей UEFA Евро 2020 в г. Санкт-Петербурге, в общем числе запланированных (не предусмотрены значения на 2021 – 2023 годы)
Подпрограмма 3	
-	Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе в сфере персональных данных (5,9; 5,8; 5,8 % на 2021 – 2023 годы)
Охват средств массовой информации и иных информационных источников в рамках информационно-аналитического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации и Аппарата Правительства Российской Федерации (23550; 23600; 23650 единиц на 2021 – 2023 годы)	Охват средств массовой информации и иных информационных источников в рамках информационно-аналитического обеспечения деятельности Администрации Президента Российской Федерации и Аппарата Правительства Российской Федерации (11550; 11600; 11650 единиц на 2021 – 2023 годы)
Подпрограмма 4	
Средняя численность пользователей архивной информацией на 10 тыс. человек (535; 560; 580 человек на 2021 – 2023 годы)	Средняя численность пользователей архивной информацией на 10 тыс. человек (515; 520; 525 человек на 2021 – 2023 годы)

Целевые показатели (с указанием значений в случае наличия), отраженные в проекте паспорта ГП-23	Целевые показатели(с указанием значений в случае наличия), предусмотренные ГП-23
Степень готовности объектов университетского кампуса федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (2,05; 7,25; 12,51 % на 2021 – 2023 годы)	Степень готовности объектов университетского кампуса федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (2,16; 7,94; 59,59 % на 2021 – 2023 годы)

Проектом паспорта ГП-23 предлагается **исключить три основных показателя**: «Место Российской Федерации в международном рейтинге по индексу развития информационных технологий», «Число высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности «Деятельность в сфере телекоммуникаций», «Динамика производительности труда по виду экономической деятельности «Деятельность в сфере телекоммуникаций», их плановые значения на 2020 год, а также показатель подпрограммы 3 «Доля нарушений, выразившихся в невыполнении предписаний, в общем количестве нарушений, выявленных в ходе внеплановых проверок, в том числе в сфере персональных данных» (5,9; 5,8; 5,8 % на 2021 – 2023 годы).

Кроме того, по ряду показателей **предусмотрено ухудшение** плановых значений: «Доля домашних хозяйств, имеющих возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств» (77; 80 % на 2021 – 2022 годы), «Коэффициент востребованности действующего спутникового радиочастотного ресурса государственной орбитальной группировки гражданского назначения (отношение используемого радиочастотного ресурса ко всему действующему ресурсу)» (0,62; 0,68 единицы на 2021 – 2022 годы), «Степень готовности объектов университетского кампуса федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики» (2,05; 7,25; 12,51 % на 2021 – 2023 годы).

23.6. В соответствии с проектом паспорта ГП-23 в 2020 году предусмотрено **уменьшение количества показателей** (индикаторов) до 63 к 2023 году (в 2020 году - 74 показателя (индикатора), в 2021 году - 69, в 2022 году - 64, в 2023 году – 63). При этом законопроект бюджетные ассигнования **увеличиваются** в 2021 году на 33 266,1 тыс. рублей (**14,0 %**), в 2022 году по сравнению с 2021 годом на 53 086,2 млн. рублей (19,6 %) и **уменьшаются** в 2023 году - на 23 043,2 млн. рублей (7,1 %) по сравнению с 2022 годом.

Динамика показателей (индикаторов) по госпрограмме и подпрограммам представлена в следующей таблице.

Наименование	Объем бюджетных ассигнований* (млн. рублей)	Количество показателей, значения которых по сравнению с предыдущим годом					Прекращают действие	Отклонение от предыдущего года	
		Всего показателей	величины	нижние	охраны на уровне	начинают действие с		бюджетных ассигнований (млн. рублей)	количества показателей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего показателей									
2020 год	150,7								
2021 год	416,8							66,1	
2022 год	503,0							86,2	
2023 год	459,8							043,2	
в том числе:									
На уровне госпрограммы									
2020 год	150,7								
2021 год	416,8							66,1	
2022 год	503,0							86,2	
2023 год	459,8							043,2	
по подпрограмме «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе»									
2020 год	37,2								
2021 год	38,1							0,9	
2022 год	18,3							319,8	
2023 год	37,4							80,9	
по подпрограмме «Информационная среда»									
2020 год	76,3								
2021 год	05,1							8,8	
2022 год	24,8							0,3	
2023 год	08,4							7	
по подпрограмме «Безопасность в информационном обществе»									
2020 год	36,0								
2021 год	50,1							85,9	
2022 год	37,7							7,6	
2023 год	90,9							2	
по подпрограмме «Информационное государство»									
2020 год	51,2								
2021 год	323,5							72,3	
2022 год	072,3							48,8	
2023 год	323,0							749,3	

* В соответствии с проектом паспорта ГП-23.

По подпрограмме «Информационное государство» в 2021 году планируется **увеличение бюджетных ассигнований на 33 072,3 млн. рублей (43,7 %) при увеличении значений 26 показателей и сохранении значений 2 показателей** на уровне 2020 года, в 2022 году при увеличении бюджетных ассигнований на 66 248,8 млн. рублей (60,9 %) по сравнению с 2021 годом – увеличение значений 24 показателей и сохранение на уровне 2021 года значений 3 показателей, в 2023 году при уменьшении бюджетных ассигнований на 19 749,3 млн. рублей (11,3 %) по сравнению с 2022 годом – увеличение значений 22 показателей и сохранение на уровне 2022 года значений 4 показателей.

По подпрограмме «Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе» в 2021 году планируется **увеличение бюджетных ассигнований на 5 950,9 млн. рублей (12,9 %) при увеличении значений 7 показателей, снижении значений по 2 показателям и сохранении значений 3 показателей** на уровне 2020 года и исключении 1 показателя, в 2022 году при уменьшении бюджетных ассигнований на 16 319,8 млн. рублей (31,3 %) по сравнению с 2021 годом – увеличение значений 5 показателей, снижение значения 2 показателей и сохранение на уровне 2021 года 3 показателей и исключении 1 показателя, в 2023 году при уменьшении бюджетных ассигнований на 4 280,9 млн. рублей (12,0 %) по сравнению с 2022 годом – увеличение значений 5 показателей, снижение значений 1 показателя и сохранение на уровне 2022 года значений 4 показателей.

Анализ динамики значений целевых показателей в целом показал, что **при увеличении** в соответствии с законопроектом на 2021 год и 2022 годы объема ресурсного обеспечения реализации ГП-23 (подпрограмм) за счет средств федерального бюджета, значения целевых показателей (24,6 % в 2021 году и 25 % в 2022 году) остаются **неизменными на протяжении ряда лет или ухудшают** свои значения относительно уровня прошлого года.

