



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

## П Р И К А З

от 25.01.2022

№ 13-А

г. Майкоп

Об утверждении ведомственной программы цифровой трансформации Министерства финансов Республики Адыгея на плановый период 2022 – 2024 годов

В целях обеспечения цифровой трансформации Министерства финансов Республики Адыгея на плановый период 2022 – 2024 годов в соответствии с Методическими рекомендациями по подготовке высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации программ цифровой трансформации в соответствии с типовой формой программы цифровой трансформации субъекта Российской Федерации,

### п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую ведомственную программу цифровой трансформации Министерства финансов Республики Адыгея на плановый период 2022 – 2024 годов (далее – Программа), согласованную Министерством цифрового развития, информационных и телекоммуникационных технологий Республики Адыгея.

2. Отделу системно-технического и материального обеспечения обеспечить размещение Программы на официальном Интернет-сайте исполнительных органов государственной власти Республики Адыгея в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на странице Министерства финансов Республики Адыгея.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра Косиненко Е.В.

Министр

В.Н. Орлов

Наименование государственного органа (ответственного за программу)		Министерство финансов Республики Адыгея	
Государственные органы – участники программы		Х	
Ответственный руководитель цифровой трансформации		Косинченко Екатерина Владимировна	
Сроки реализации программы		01.01.2022 - 31.12.2024	
Цели Программы			
Код цели	Наименование цели	Кол-во показателей цели (шт.)	Суммарные затраты на достижение цели за три года программы (тыс. руб.)
1	Снижение издержек государственного управления.	19	41 597,0
2	Повышение уровня надежности и безопасности информационных систем, технологической независимости информационно-технологической инфраструктуры от ИКТ-оборудования и программного обеспечения, происходящих из иностранных государств.	5	3 408,9
3	Обеспечение уровня надежности и безопасности информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры.	3	0,0
<b>Задачи Программы</b>			
1. Развитие и обеспечение доступности Портала управления общественными финансами			
2. Обеспечение доступности, работоспособности программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея			
<b>Объемы финансирования По годам</b>		<b>Итого</b>	<b>Итого</b>
	2022 год (тыс. рублей)	2023 год (тыс. рублей)	2024 год (тыс. рублей)
Направление расходов	13 275,00	14 161,00	14 161,00
Эксплуатация программных комплексов Министерства финансов Республики Адыгея	1 136,30	1 136,30	1 136,30
Эксплуатация систем типового действия (включая системы электронного документооборота, управления персоналом, финансами, нематериальными активами и пр.), тыс. рублей			
<b>Итого</b>	<b>14 411,3</b>	<b>15 297,3</b>	<b>15 297,3</b>
<b>Основные результаты По годам</b>			
Доля электронного юридического документооборота в органах исполнительной власти, внебюджетных фондах и подведомственных учреждениях - 70%			
Доля от общего количества органов местного самоуправления, осуществляющих на постоянной основе размещение информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в структурированном виде, об основных фискальных показателях из состава наборов, предусмотренных приказом Минфина России от 28 декабря 2016 г. № 243-Н "О составе и порядке размещения и предоставления информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации" - 100 %			
Автоматизация процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея - 100%			
Уровень открытости бюджетных данных Республики Адыгея - не ниже 2 группы			
Создание времени на обработку документов в СЭД - 10%			
Доля личных дел сотрудников, размещенных на портале Госслужба - 100%			
Доля судебных документов, поданных в электронном виде на портал МойАрбитр - 50%			
Осуществляется взаимодействие с единой системой межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) - да			
Осуществляется взаимодействие с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП) - да			
Доля сотрудников, автоматизированные рабочие места которых подключены к системе электронного документооборота СЭД "ДЕЛО" - 95%			
Посещаемость сайта в год - 3278 посещений			
Доля первичной общедоступной информации, размещенных в форме открытых данных в сети Интернет - 100%			
Доля размещенных на официальном сайте Министерства финансов Республики Адыгея нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея, в общем объеме нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея в течение года - 100%			
Организация проведения мониторинга и оценки качества управления муниципальными финансами и соблюдения муниципальными образованиями требований бюджетного законодательства - да			
Организация проведения мониторинга и составления рейтинга муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных - да			
Модернизация сайта Министерства финансов Республики Адыгея - да			
Доля ведомственных информационных систем Министерства финансов Республики Адыгея, аттестованных по требованиям безопасности информации и находящихся в эксплуатации - 100 %			
Доля отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на автоматизированных рабочих местах госслужащих - 50%			
Доля расходов на закупку или аренду отечественного программного обеспечения от общих расходов на закупку или аренду ПО - 100%			
Доля расходов на закупку оборудования российского производства от общих расходов на закупку оборудования - 100%			
Доля расходов на закупку оборудования российского производства от общих расходов на закупку оборудования - 0,9			
Козифициент доступности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры от общего времени работы - 0,9			
Обеспечение централизованного и унифицированного событийно-ориентированного обмена данными между программными комплексами, эксплуатируемыми в Министерстве финансов Республики Адыгея резервного копирования которых обеспечивается в "горячем режиме" - 40%			
Обеспечение централизованного и унифицированного событийно-ориентированного обмена данными между программными комплексами, эксплуатируемыми в Министерстве финансов Республики Адыгея, на принципах сервис-ориентированной архитектуры - да			
Доля электронного юридического документооборота в органах исполнительной власти, внебюджетных фондах и подведомственных учреждениях - 80%			
Доля от общего количества органов местного самоуправления, осуществляющих на постоянной основе размещение информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в структурированном виде, об основных бюджетных показателях из состава наборов, предусмотренных приказом Минфина России от 28 декабря 2016 г. № 243-Н "О составе и порядке размещения и предоставления информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации" - 100%			
Автоматизация процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея - 100%			
Уровень открытости бюджетных данных Республики Адыгея - не ниже 2 группы			
Сокращение времени на обработку документов на портале Госслужба - 100%			
Доля личных дел сотрудников, размещенных на портале Госслужба - 75%			
Доля судебных документов, поданных в электронном виде на портал МойАрбитр - 75%			
Осуществляется взаимодействие с единой системой межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) - да			
Осуществляется взаимодействие с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП) - да			
Доля сотрудников, автоматизированные рабочие места которых подключены к системе электронного документооборота СЭД "ДЕЛО" - 95%			
Посещаемость сайта в год - 3605 посещений			
Доля первичной общедоступной информации, размещенных в форме открытых данных в сети Интернет - 100%			
Доля размещенных на официальном сайте Министерства финансов Республики Адыгея нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея, в общем объеме нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея в течение года - 100%			

Организация проведения мониторинга и оценки качества управления, муниципальных образований, финансовыми и соблюдения муниципальными образованиями требований бюджетного законодательства - Да	
Организация проведения мониторинга и составления рейтинга муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных - Да	
Модернизация сайта Министерства финансов Республики Адыгея - Да	
Доля ведомственных информационных систем Министерства финансов Республики Адыгея, аттестованных по Требованиям безопасности информации и находящихся в эксплуатации - 100 %	
Доля ответственного программного обеспечения и компонентов, используемых в ведомственных информационных системах - 75%	
Доля расходов на закупку ИМИ аренды отечественного программного обеспечения от общих расходов на закупку или аренду ПО - 100%	
Доля расходов на закупку оборудования российского производства от общих расходов на закупку оборудования - 100%	
Коэффициент доступности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры от общего времени работы - 0,95	
Доля программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея резервное копирование которых обеспечивается в "горячем режиме" - 60%	
Обеспечение централизованного и унифицированного обмена данными между программными комплексами, эксплуатируемыми в Министерстве финансов Республики Адыгея, на принципах сервис-ориентированной архитектуры - Да	
Доля электронного юридически значимого документооборота в органах исполнительной власти, внебюджетных фондах и подведомственных учреждениях - 85%	
Доля от общего количества органов местного самоуправления, осуществляющих на постоянной основе размещение информации на едином портале бюджетной Федерации в структурированном виде, об основных бюджетных показателях из состава наборов, предусмотренных приказом Минфина России от 28 декабря 2016 г. № 243н "О составе и порядке размещения информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации" - 100%	
Автоматизация процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея - 100%	
Уровень открытости бюджетных данных Республики Адыгея - не ниже 2 группы	
Сокращение времени на обработку документов в СЭД - 30%	
Доля личных дел сотрудников, размещаемых на портале Госуслуга - 100%	
Доля судебных документов, подаваемых в электронном виде на портал МойАдыгир - 100%	
Существует ли взаимодействие в единой системной межведомственной электронной системе взаимодействия (СМЭВ) - Да	
Существует ли взаимодействие с Государственной информационной системой с государственными и муниципальными платежах (ГИС ГМП) - Да	
Доля сотрудников, автоматизированные рабочие места которых подключены к системе электронного документооборота СЭД "ДЕЛО" - 98%	
Посещаемость сайта в год - 3966 посещений	
Доля перечней общедоступной информации размещенных в форме открытых данных в сети «Интернет» - 100%	
Доля размещенных на официальном сайте Министерства финансов Республики Адыгея нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея в течение года - 100%	
Объем нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея в течение года - 100%	
Организация проведения мониторинга и оценки качества управления муниципальными образованиями финансовыми и соблюдения муниципальными образованиями требований бюджетного законодательства - Да	
Организация проведения мониторинга и составления рейтинга муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных - Да	
Модернизация сайта Министерства финансов Республики Адыгея - Да	
Доля ведомственных информационных систем Министерства финансов Республики Адыгея, аттестованных по требованиям безопасности информации и находящихся в эксплуатации - 100 %	
Доля ответственного программного обеспечения и компонентов, используемых в ведомственных информационных системах - 85%	
Доля расходов на закупку ИМИ аренды отечественного программного обеспечения от общих расходов на закупку оборудования - 85%	
Доля расходов на закупку ИМИ аренды отечественного программного обеспечения от общих расходов на закупку оборудования - 100%	
Доля расходов на закупку ИМИ аренды отечественного программного обеспечения от общих расходов на закупку оборудования - 100%	
Коэффициент доступности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры от общего времени работы - 0,99	
Доля программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея резервное копирование которых обеспечивается в "горячем режиме" - 80%	
Обеспечение централизованного и унифицированного обмена данными между программными комплексами, эксплуатируемыми в Министерстве финансов Республики Адыгея, на принципах сервис-ориентированной архитектуры - Да	

№ п/п	Показатель цифровой трансформации	Значение показателей				Цель, на которую направлен показатель	
		Единица измерения показателя	Начальное (базовое) значение показателя (2021 год) на 31 июля 2021	Базовый сценарий			
				2022 (на 31 декабря текущего планового года)	2023 (на 31 декабря текущего планового года)		2024 (на 31 декабря текущего планового года)
<b>1. Государственные функции</b>							
<b>1ГФ</b>	<b>Организация исполнения республиканского бюджета Республики Адыгея в рамках полномочий, установленных законодательством Российской Федерации</b>						
1ГФ1.1	Доля электронного юридически значимого документооборота в органах исполнительной власти, внебюджетных фондах и подведомственных учреждениях	%	50	100	100	100	Снижение издержек государственного управления
1ГФ1.2	Доля от общего количества органов местного самоуправления, осуществляющих на постоянной основе размещение информации на едином портале бюджетных показателей из Российской Федерации в структурированном виде, об основных бюджетных показателях из состава наборов, предусмотренных приказом Минфина России от 28 декабря 2016 г. № 243н "О составе и порядке размещения и предоставления информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации".	%	92	100	100	100	Снижение издержек государственного управления
1ГФ1.3	Автоматизация процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея	%	90	100	100	100	Снижение издержек государственного управления
1ГФ1.3.1	Автоматизация ежеквартальной и годовой отчетности, представляемой в ГосСовет Хаса	Да/Нет	Нет	Да	Да	Да	Снижение издержек государственного управления
1ГФ1.3.2	Автоматизация проверки платежных документов на соответствие бюджетной росписи	Да/Нет	Нет	Да	Да	Да	Снижение издержек государственного управления
1ГФ1.3.3	Автоматизация процесса заключения соглашений о предоставлении субсидий из республиканского бюджета государственным учреждениям	Да/Нет	Нет	Да	Да	Да	Снижение издержек государственного управления
1ГФ1.4	Уровень открытости бюджетных данных Республики Адыгея	группа	1 группа	не ниже 2 группы	не ниже 2 группы	не ниже 2 группы	Снижение издержек государственного управления
<b>2ГФ</b>	<b>Развитие электронного документооборота</b>						
2ГФ1.1	Сокращение времени на обработку документов в СЭД	%	5	10	20	30	Снижение издержек государственного управления
2ГФ1.2	Доля личных дел сотрудников, размещенных на портале Госслужба	%	90	100	100	100	Снижение издержек государственного управления
2ГФ1.3	Доля служебных документов, подаваемых в электронном виде на портал МойАдыгир	%	30	50	75	100	Снижение издержек государственного управления
2ГФ1.4	Осуществляется взаимодействие с единой системой межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ)	Да/Нет	Нет	Да	Да	Да	Снижение издержек государственного управления
2ГФ1.5	Осуществляется взаимодействие с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП)	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	Снижение издержек государственного управления
2ГФ1.6	Доля сотрудников, автоматизированные рабочие места которых подключены к системе электронного документооборота СЭД "ДЕЛО"	%	82	98	98	98	Снижение издержек государственного управления
<b>3ГФ</b>	<b>Государственная функция по обеспечению доступа к информации о деятельности Министерства</b>						
3ГФ1.1	Посещаемость сайта в год	посещений	2 980	3 278	3 605	3 966	Снижение издержек государственного управления
3ГФ1.2	Доля перечней общедоступной информации, размещенных в форме открытых данных в сети «Интернет»	%	100	100	100	100	Снижение издержек государственного управления

№ п/п	Показатель цифровой трансформации	Значение показателей				Цель, на которую направлен показатель	
		Единица измерения показателя	Начальное (базовое) значение показателя (2021 год) на 31 июля 2021	Базовый сценарий			
			2022 (на 31 декабря текущего планового года)	2023 (на 31 декабря ющего планового года)	2024 (на 31 декабря текущего планового года)		
ЗГФ1.3	Доля размещенных на официальном сайте Министерства финансов Республики Адыгея нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея, в общем объеме нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея в течение года	%	100	100	100	Смыкова Т.А., Цыганкова А.И.	
ЗГФ1.4	Организация проведения мониторинга и оценки качества управления муниципальными финансами и соблюдения муниципальными образованиями требований бюджетного законодательства	Да/Нет	Нет	Да	Да	Цыганкова А.И.	
ЗГФ1.5	Организация проведения мониторинга и составления рейтинга муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных	Да/Нет	Нет	Да	Да	Цыганкова А.И.	
ЗГФ1.6	Модернизация сайта Министерства финансов Республики Адыгея	Да/Нет	Нет	Да	Да	Диков В.В.	
<b>2. Развитие и обеспечение эксплуатации информационно-телекоммуникационной инфраструктуры</b>							
№ п/п	Показатель цифровой трансформации	Значение показателей				Цель, на которую направлен показатель	
		Единица измерения показателя	Начальное (базовое) значение показателя (2021 год) на 31 июля 2021	Базовый сценарий			
			2022 (на 31 декабря текущего планового года)	2023 (на 31 декабря ющего планового года)	2024 (на 31 декабря текущего планового года)		
<b>ТРИ</b>							
ТРИ1.1	Повышение уровня надежности и безопасности информационных систем, технологической независимости инфраструктуры от ИКТ-оборудования и программного обеспечения, происходящих из иностранных государств	%	100	100	100	Диков В.В.	
ТРИ1.2	Доля ведомственных информационных систем Министерства финансов Республики Адыгея, аттестованных по требованиям безопасности информации и находящихся в эксплуатации	%	33	50	75	85	Диков В.В.
ТРИ1.3	Доля отечественного программного обеспечения и компонентов, используемых в ведомственных информационных системах	%	25	50	75	85	Диков В.В.
ТРИ1.4	Доля отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на автоматизированных рабочих местах госслужащих	%	100	100	100	Диков В.В.	
ТРИ1.5	Доля расходов на закупку и/или аренду отечественного программного обеспечения от общих расходов на закупку или аренду ПО	%	100	100	100	Диков В.В.	
ТРИ1.5	Доля расходов на закупку оборудования российского производства от общих расходов на закупку оборудования	%	100	100	100	Диков В.В.	
<b>ЗРИ</b>							
ЗРИ1.1	Обеспечение функционирования информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной системы	%	0,9	0,95	0,99	Диков В.В.	
ЗРИ1.2	Коэффициент доступности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры от общего времени работы	%	40	60	80	Диков В.В.	
ЗРИ1.2	Доля программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея, резервное копирование которых обеспечивается в "горячем режиме"	Да/Нет	Нет	Да	Да	Диков В.В.	
ЗРИ1.3	Обеспечение централизованного и унифицированного событийно-ориентированного обмена данными между программными комплексами, эксплуатируемыми в Министерстве финансов Республики Адыгея, на принципах сервис-ориентированной архитектуры.	Да/Нет	Нет	Да	Да	Диков В.В.	



№/№ п/п	Показатель Программы	Методика расчета показателя
1	Доля электронного юридического значимого документооборота в органах исполнительной власти, внебюджетных фондах и подведомственных учреждениях	<p>1. Общие положения Методика расчета показателя "Доля электронного юридического значимого документооборота в органах исполнительной власти, внебюджетных фондах и подведомственных учреждениях"</p> <p>2. Основные понятия и определения "Цифровая зрелость": уровень цифровизации региональных органов исполнительной власти (РОИВ) и местного самоуправления, образовани, городского хозяйства и строительства, а также общественного транспорта на основе отечественных ИТ-решений «Юридически значимый электронный документооборот» – документ в электронном виде, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью и равнозначный бумажному документу с соответствующей подписью</p> <p>3. Источники информации</p> <p>1) постановление Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2021 г. № 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. № 915»</p> <p>2) Методика расчета целевого показателя «Достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления» для субъекта Российской Федерации</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math display="block">\%ЭД = (K_{\text{электронный документооборот}} / K_{\text{общее количество органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации}}) \times 100\%</math>                     где %ЭД - доля электронного юридического значимого документооборота  <math>K_{\text{электронный документооборот}}</math> – общее количество органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации (далее также – РОИВ), ед.  <math>K_{\text{общее количество органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации}}</math> – количество РОИВ из числа утченных в Крае, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО, ед.  <math>K_{\text{РОИВ, имеющие СЭД}}</math> – общее количество государственных учреждений, подведомственных Министерству, ед.  <math>K_{\text{РОИВ, подключенных к системе МЭДО}}</math> – количество учреждений из числа утченных в Крае, имеющих СЭД и подключенных к системе МЭДО, ед.                 </p>
2	Доля от общего количества органов местного самоуправления, осуществляющих на постоянной основе размещение информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в структурированном виде, об основных бюджетных показателях из состава наборов, предусмотренных приказом Минфина России от 28 декабря 2016 г. № 243н	<p>5. Оценки и допущения Оценка осуществляется на основании применения алгоритма расчета показателя.</p> <p>1. Общие положения Методика расчета показателя "Доля от общего количества органов местного самоуправления, осуществляющих на постоянной основе размещение информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в структурированном виде, об основных бюджетных показателях из состава наборов, предусмотренных приказом Минфина России от 28 декабря 2016 г. № 243н" "О составе и порядке размещения информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации".</p> <p>2. Основные понятия и определения Информация, размещаемая на едином портале, образует информационный ресурс единого портала. Перечень информации, формируемой и предоставляемой для размещения на едином портале бюджетной системы Российской Федерации, утвержден Приказом Минфина РА от 6 декабря 2019 г. N 129-А "Об утверждении перечня информации, формируемой и предоставляемой для размещения на едином портале бюджетной системы Российской Федерации".</p> <p>3. Источники информации 1) приказ Минфина России от 28 декабря 2016 г. № 243н "О составе и порядке размещения информации и предоставления информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации" 2) единый портал бюджетной системы Российской Федерации "Электронный бюджет"</p>
3	Автоматизация процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея	<p>4. Алгоритм расчета показателя  <math display="block">\%ОМС = (K_{\text{автоматизация процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности}} / K_{\text{общее количество процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности}}) \times 100\%</math>                     где %ОМС - доля от общего количества органов местного самоуправления, осуществляющих на постоянной основе размещение информации на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в структурированном виде, об основных бюджетных показателях из состава наборов, предусмотренных приказом Минфина России от 28 декабря 2016 г. № 243н, ед.  <math>K_{\text{автоматизация процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности}}</math> – общее количество органов местного самоуправления (60), ед.                 </p> <p>5. Оценки и допущения Оценка осуществляется на основании применения алгоритма расчета показателя.</p> <p>1. Общие положения Методика расчета процента автоматизации процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея.</p> <p>2. Основные понятия и определения Для целей автоматизации процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея используются программные комплексы специальной деятельности</p> <p>3. Источники информации 1) Постановление Кабинета министров Республики Адыгея от 29 октября 2019 г. № 248 "О государственной программе Республики Адыгея "Управление государственными финансами".</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math display="block">V = A / B \times 100\%</math>                     А - количество автоматизированных процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея;                      В - общее количество процессов планирования, исполнения и формирования бюджетной отчетности республиканского бюджета Республики Адыгея.                      5. Оценки и допущения Оценка осуществляется на основании применения алгоритма расчета показателя.                 </p>

№/№ п/п	Показатель Программы	Методика расчета показателя
4	Уровень открытости бюджетных данных Республики Адыгея	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета уровня открытости бюджетных данных Республики Адыгея</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Открытый бюджет, открытые бюджетные данные – общедоступные данные, характеризующие бюджет, бюджетную систему и бюджетный процесс, предоставляемые государственными органами, органами местного самоуправления и их должностными лицами.</p> <p>Бюджет для граждан – информация о проекте бюджета (утвержденном бюджете), внесении изменений в него или годовом отчете об исполнении бюджета, характеризующая его основные положения в понятной для широкого круга граждан форме.</p> <p>3. Источники информации</p> <p>1) Постановление Кабинета министров Республики Адыгея от 29 октября 2019 г. № 248 "О государственной программе Республики Адыгея по развитию проекта "Бюджет для граждан"</p> <p>2) Методические рекомендации по открытости бюджетных данных субъектов Российской Федерации (одобрены на заседании Рабочей группы НИФИ по развитию проекта "Бюджет для граждан" 20 сентября 2018 г.)</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>Определяется в соответствии с мониторингом, проводимым федеральным государственным бюджетным учреждением "Научно-исследовательский финансовый институт" (далее - НИФИ)</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки осуществляются на основании применения алгоритма расчета показателя.</p>
5	Сокращение времени на обработку документов в СЭД	<p>1. Общие положения</p> <p>Алгоритм расчета показателя, характеризующего сокращение времени на обработку документов в СЭД</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>СЭД - система электронного делопроизводства и документооборота «Дело»</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Типовой сегмент СЭД «Дело» Министерства</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> $\Delta T_{\text{сэд}} = (T_{\text{оригинал}} - T_{\text{электрон}}) / T_{\text{оригинал}} * 100 (\%)$ <p>где <math>\Delta T_{\text{сэд}}</math> - сокращение времени на обработку документов в СЭД</p> <p><math>T_{\text{оригинал}}</math> - время обработки документов до цифровой трансформации</p> <p><math>T_{\text{электрон}}</math> - время обработки документов по итогам цифровой трансформации</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки и допущения не применяются</p>
6	Доля личных дел сотрудников, размещенных на портале Госслужба	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя "Доля личных дел сотрудников, размещенных на портале Госслужба"</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Портал госслужбы — это базовый государственный информационный ресурс в отношении информации о кадровом составе</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Портал госслужбы, сведения отдела правовой и кадровой политики Минфина РА</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> $\% \text{ЛД} = (\text{ЛД}_{\text{личн}} / \text{ЛД}_{\text{общ}}) * 100\%$ <p>где %ЛД - доля личных дел сотрудников, размещенных на портале Госслужба</p> <p><math>\text{ЛД}_{\text{личн}}</math> - количество личных дел сотрудников, размещенных на портале Госслужба</p> <p><math>\text{ЛД}_{\text{общ}}</math> - общее количество личных дел сотрудников Минфина РА</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки и допущения не применяются</p>
7	Доля судебных документов, подаваемых в электронном виде на портал МойАрбитр	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя "Доля судебных документов, подаваемых в электронном виде на портал МойАрбитр"</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Мой Арбитр - это сервис подачи документов в арбитражный суд. Портал предназначен для электронного взаимодействия с арбитражными судами между истцами-ответчиками и органами судебной власти</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Портал МойАрбитр, сведения отдела правовой и кадровой политики Минфина РА</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> $\% \text{СД} = (\text{СД}_{\text{электрон}} / \text{СД}_{\text{общ}}) * 100\%$ <p>где %СД - доля судебных дел, подаваемых в электронном виде на портал МойАрбитр</p> <p><math>\text{СД}_{\text{электрон}}</math> - количество судебных дел, направленных в электронном виде на портал МойАрбитр</p> <p><math>\text{СД}_{\text{общ}}</math> - общее количество судебных дел с участием Минфина РА</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки и допущения не применяются</p>
8	Осуществляется взаимодействие с единой системой межведомственного электронного взаимодействия	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя "Осуществляется взаимодействие с единой системой межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ)"</p>



№ п/п	Показатель Программы	Методика расчета показателя
9	<p>Осуществляется взаимодействие с государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ПМП)</p>	<p>2. Основные понятия и определения СМЭВ - система межведомственного электронного взаимодействия. 3. Источники информации Система мониторинга ИТ-инфраструктуры Министерства 4. Алгоритм расчета показателя Значение показателя да/нет Наличие подключения Минфина РА к СМЭВ = Да Отсутствие подключения Минфина РА к СМЭВ = Нет 5. Оценки и допущения Оценки и допущения не применяются 1. Общие положения Методика расчета показателя: осуществляется взаимодействие с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ПМП) 2. Основные понятия и определения Определены приказом Казначейства России от 12 мая 2017 г. № 11н "Об утверждении порядка ведения Государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах" 3. Источники информации Система мониторинга ИТ-инфраструктуры Министерства 4. Алгоритм расчета показателя Значение показателя да/нет Наличие подключения Минфина РА к ГИС ПМП = Да Отсутствие подключения Минфина РА к ГИС ПМП = Нет 5. Оценки и допущения Оценки и допущения не применяются</p>
10	<p>Доля сотрудников, автоматизированные рабочие места которых подключены к системе электронного документооборота СЭД "ДЕЛО"</p>	<p>1. Общие положения Методика расчета доли сотрудников, автоматизированные рабочие места которых подключены к системе электронного документооборота СЭД "ДЕЛО" 2. Основные понятия и определения Специальные термины и определения не используются 3. Источники информации Типовой сегмент СЭД «Делов. Министрства» 4. Алгоритм расчета показателя <math>\%АРМ = (АРМ_{сэд} / АРМ_{общ}) * 100\%</math>, где: %АРМ - доля сотрудников, подключенных к системе электронного документооборота. АРМ<sub>общ</sub> - общее количество сотрудников; АРМ<sub>сэд</sub> - количество сотрудников, подключенных к системе электронного документооборота 5. Оценки и допущения Оценка осуществляется на основании применения алгоритма расчета показателя.</p>
11	<p>Посещаемость сайта в год</p>	<p>1. Общие положения Методика расчета посещаемости сайта в год 2. Основные понятия и определения Специфические понятия и определения отсутствуют 3. Источники информации Официальный сайт Минфина РА, Портал управления общественными финансами. 4. Алгоритм расчета показателя Количество посещений официального сайта в год 5. Оценки и допущения Не используются</p>
12	<p>Доля порчей общедоступной информации, размещенных в форме открытых данных в сети «Интернет»</p>	<p>Методика расчета показателя "Доля порчей общедоступной информации, размещенных в форме открытых данных в сети "Интернет" 2. Основные понятия и определения 2.1. Перечень общедоступной информации – информация о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, размещаемая в сети «Интернет» в соответствии с Федеральным законом от 09 февраля 2009 г. № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления», а также сведения, содержащие информацию, собираемую, хранимую, обрабатываемую или публикуемую государственными органами или органами местного самоуправления в рамках реализации своих полномочий. 2.2. Открытые данные – информация, размещенная в сети «Интернет» в виде систематизированных данных, организованных в формате, обеспечивающем ее автоматическую обработку без предварительного изменения человеком, в целях неоднократного, свободного и бесплатного использования. 2.3. Раздел открытых данных на официальном сайте – раздел сайта государственного органа государственной власти или органа местного самоуправления по вопросам публикации открытых данных. 2.4. Реестр наборов открытых данных – систематизированный перечень наборов открытых данных, позволяющий в автоматическом режиме осуществлять навигацию по наборам открытых данных. 3. Источники информации 3.1. Источниками информации для расчета показателя являются: программный комплекс специальной деятельности Минфина РА, Портал управления общественными финансами</p>

№/№ п/п	Показатель Программы	Методика расчета показателя
13	Доля размещенных на официальном сайте Министерства финансов Республики Адыгея нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея, в общем объеме нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея в течение года	<p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>4.1. Количество перечней общедоступной информации, которые размещены в Реестре наборов открытых данных в Разделе открытых данных на официальном сайте Минфина РА, Портале управления общественными финансами</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Не используются</p> <p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя "Доля размещенных на официальном сайте Министерства финансов Республики Адыгея нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея, в общем объеме нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Министерством финансов Республики Адыгея в течение года"</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Специфические понятия и определения отсутствуют</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Официальный сайт Минфина РА, Портал управления общественными финансами.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p><math>\%НПА = (НПА_{\text{общ}} / НПА_{\text{всех}}) * 100\%</math>, где:</p> <p><math>\%НПА</math> - доля размещенных на официальном сайте Минфина РА нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Минфином РА</p> <p><math>НПА_{\text{общ}}</math> - общее количество нормативных правовых актов и методических материалов, подготовленных и принятых Минфином РА</p> <p><math>НПА_{\text{всех}}</math> - количество нормативных правовых актов и методических материалов, размещенных на официальном сайте Минфина РА</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Не используются</p>
14	Организация проведения мониторинга и оценки качества управления муниципальными финансами и соблюдения муниципальными образованиями требований Бюджетного законодательства	<p>Методика расчета показателя "Организация проведения мониторинга и оценки качества управления муниципальными финансами и соблюдения муниципальными образованиями требований Бюджетного законодательства"</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Определены в Постановлении Кабинета Министров Республики Адыгея от 20 января 2010 г. № 5 "О Порядке проведения мониторинга и оценки качества управления муниципальными финансами и соблюдения муниципальными образованиями требований Бюджетного законодательства"</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Официальные сайты районов, программный комплекс специальной деятельности Минфина РА, Портал управления общественными финансами</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>Значение показателя даётся</p> <p>Проведены мониторинг и оценка качества управления муниципальными финансами и соблюдения муниципальными образованиями требований Бюджетного законодательства = Да</p> <p>Не проведены мониторинг и оценка качества управления муниципальными финансами и соблюдения муниципальными образованиями требований Бюджетного законодательства = Нет</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>не применяются</p> <p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя "Организация проведения мониторинга и составления рейтинга муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных"</p>
15	Организация проведения мониторинга и составления рейтинга муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных	<p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Определены в Приказе Минфина РА от 30.06.2021 № 98-А "Об утверждении Методики проведения мониторинга и составления рейтинга муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных"</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Официальные сайты районов, программный комплекс специальной деятельности Минфина РА, Портал управления общественными финансами</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>Значение показателя даётся</p> <p>Проведен мониторинг и составлен рейтинг муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных = Да</p> <p>Не проведен мониторинг и не составлен рейтинг муниципальных образований Республики Адыгея по уровню открытости бюджетных данных = Нет</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки и допущения не применяются</p> <p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя "Модернизация сайта Министерства финансов Республики Адыгея"</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Официальный сайт Министерства финансов Республики Адыгея - Портал управления общественными финансами</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Портал управления общественными финансами</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>Значение показателя даётся</p> <p>Официальный сайт Министерства финансов Республики Адыгея модернизирован = Да</p> <p>Официальный сайт Министерства финансов Республики Адыгея не модернизирован = Нет</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки и допущения не применяются</p>
16	Модернизация сайта Министерства финансов Республики Адыгея	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя "Модернизация сайта Министерства финансов Республики Адыгея"</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Официальный сайт Министерства финансов Республики Адыгея - Портал управления общественными финансами</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Портал управления общественными финансами</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>Значение показателя даётся</p> <p>Официальный сайт Министерства финансов Республики Адыгея модернизирован = Да</p> <p>Официальный сайт Министерства финансов Республики Адыгея не модернизирован = Нет</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки и допущения не применяются</p>

№/№ п/п	Показатель Программы	Методика расчета показателя
17	Доля ведомственных информационных систем Министерства финансов Республики Адыгея, аттестованных по требованиям безопасности информации и находящихся в эксплуатации.	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета доли ведомственных информационных систем Министерства финансов Республики Адыгея, аттестованных по требованиям безопасности информации и находящихся в эксплуатации.</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Для обеспечения защиты информации, содержащейся в информационных системах (далее – ИС) ведомства, проводятся следующие мероприятия:</p> <p>1) Аттестация ИС ведомства по требованиям защиты информации и ввод их в действие;</p> <p>2) Обеспечение защиты информации ИС ведомства совокупностью проводимых мероприятий и аппаратных решений, без которых проведение аттестации по требованиям защиты информации будет невозможно;</p> <p>3. Обеспечение защиты информации при выводе ИС ведомства из эксплуатации и/или после окончания срока действия информации.</p> <p>3. Источники информации</p> <p>1) Приказ ФСТЭК от 11 февраля 2013 г. № 17 "Об утверждении требований к защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах";</p> <p>2. Требования законодательных и нормативных правовых актов Российской Федерации в области защиты государственной тайны.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> $\%ЗИС = \frac{Ч_{ИС}}{Ч_{ИТЗ}} * 100$ <p>где:</p> <p>%ЗИС - ИС Минфина РА, аттестованные в соответствии с требованиями безопасности информации;</p> <p>Ч<sub>ИС</sub> - Число аттестованных ИС;</p> <p>Ч<sub>ИТЗ</sub> - Число ИС, введенных в промышленную эксплуатацию.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>В случае аттестации информационной системы до ввода в промышленную эксплуатацию, необходимо данную информационную систему учитывать в общем числе информационных систем.</p>
18	Доля отечественного программного обеспечения и компонентов, используемых в ведомственных информационных системах (на 31 декабря соответствующего планового года).	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета доли отечественного программного обеспечения и компонентов, используемых в ведомственных информационных системах.</p> <p>Доля отечественного программного обеспечения и компонентов, используемых в ведомственных информационных системах позволяет провести оценку результатов мер, принятых Правительством Российской Федерации, по импортозамещению с точки зрения натуральных показателей.</p> <p>Оценивается по количеству лицензий и (или) инсталляций ПО и его компонентов, используемых или планируемых к использованию в отчетном периоде.</p> <p>В целях оценки данного показателя следует исходить из следующей градации лицензий:</p> <p>серверная лицензия - лицензия на сервер в целом и (или) на каждый процессор сервера;</p> <p>пользовательская лицензия - лицензия на одного пользователя без учета возможности использования ее разными физическими лицами;</p> <p>иные лицензии - остальные лицензии, относящиеся к ПО, входящие в состав ведомственной информационной системы и не входящие в число серверных или пользовательских.</p> <p>С целью обеспечения прозрачности работы системы, а также за ведомством, а также за ведомством, а также за ведомством.</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Ведомственная информационная система - эксплуатируемая ведомством (подведомственным учреждением, предприятием) информационная система, закупаемая и (или) создаваемая по заказу ведомства информационных системы в плановом (отчетном) периоде, включая ПО, которое реализовано в архитектуре клиент-сервер и позволяет применение в многопользовательском режиме (более одного пользователя).</p> <p>Отечественное ПО - программное обеспечение, зарегистрированное в Едином реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (<a href="https://reestr.minsvyaz.ru/">https://reestr.minsvyaz.ru/</a>) или в Национальном фонде алгоритмов и алгоритмов (<a href="https://portal.esk.ru/">https://portal.esk.ru/</a>), планируемое к закупке или используемое в отчетном периоде.</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Алты о выполненных работах и (или) поставки товаров (лицензий).</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> $\%Д_{отеч} = \frac{Д_{отеч}}{Д_{ит}} * 100\%$ <p>где:</p> <p>%Д<sub>отеч</sub> - доля отечественного программного обеспечения и компонентов, используемых в ведомственных информационных системах - отношение числа лицензий отечественного ПО к общему количеству ПО;</p> <p>Д<sub>отеч</sub> - количество лицензий или инсталляций отечественного ПО;</p> <p>Д<sub>ит</sub> - количество ПО, используемого в ведомственных информационных системах - число лицензий, планируемых к закупке или используемых в отчетном периоде, (оценивается по всем ИС суммарно).</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>В целях оценки доли отечественного ПО каждая инсталляция ПО без лицензии, например заказанное ПО или ПО, полученное из ИФАП, приравнивается к одной серверной лицензии на каждый процессор сервера.</p> <p>Выполнение работ по инсталляции отечественного ПО в рамках госзаказа и (или) без выполнения закупочных процедур подтверждается актами (в том числе имеющихся характер нормативных правовых актов в области закупок соответствующего ПО.</p> <p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета доли отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на АРМ госслужащих.</p> <p>Оценивается по количеству лицензий и (или) инсталляций ПО и его компонентов, используемых или планируемых к использованию в отчетном периоде.</p> <p>В целях оценки данного показателя следует исходить из следующей градации лицензий:</p> <p>серверная лицензия - лицензия на сервер в целом и (или) на каждый процессор сервера;</p> <p>пользовательская лицензия - лицензия на одного пользователя без учета возможности использования ее разными физическими лицами;</p> <p>иные лицензии - остальные лицензии, относящиеся к ПО, установленному и используемому на АРМ госслужащих и не входящие в число серверных или пользовательских.</p> <p>С целью обеспечения прозрачности работы системы, а также за ведомством, а также за ведомством, а также за ведомством.</p>
19	Доля отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на автоматизированных рабочих местах госслужащих.	

№/№ п/п	Показатели. Программы	Методика расчета показателя
		<p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Отечественное ПО - программное обеспечение, зарегистрированное в Едином реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (<a href="https://reestr.mips.vuz.ru/">https://reestr.mips.vuz.ru/</a>) или в Национальном фонде алгоритмов и программ (<a href="https://nfap.sskouy.diplar.ru/">https://nfap.sskouy.diplar.ru/</a>), планируемое к закупке или используемое в отчетном периоде.</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Акты о выполненных работах и (или) поставки товаров (лицензий).</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p><math>\%ДПО_{отеч} = ДПО_{отеч} / ДПО_{общ} * 100\%</math>, где:</p> <p><math>\%ДПО_{отеч}</math> - доля отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на АРМ госслужащих - отношение числа лицензий отечественного ПО к общему количеству ПО;</p> <p><math>ДПО_{отеч}</math> - количество лицензий или инсталляций отечественного ПО;</p> <p><math>ДПО_{общ}</math> - количество ПО, установленного и используемого на АРМ госслужащих - число лицензий, планируемых к закупке или используемых в отчетном периоде, (оценивается по всем ИС суммарно).</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>В целях оценки доли отечественного ПО каждая инсталляция ПО без лицензии, например заказное ПО или ПО, полученное из НФАП, приравнивается к одной серверной лицензии на каждый процессор сервера.</p> <p>Выполнение работ по инсталляции отечественного ПО в рамках госзаказа и (или) без выполнения закупочных процедур подтверждается актами (в том числе имеющими характер нормативных правовых актов в области государственного управления).</p>
20	Доля расходов на закупку/или аренду отечественного программного обеспечения от общих расходов на закупку или аренду ПО.	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя «Доля расходов на закупку/или аренду отечественного программного обеспечения от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения».</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Специфические понятия и определения отсутствуют</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Контракты Минфина РА, Акты о выполненных работах и (или) поставки товаров (лицензий).</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p><math>Дпо = (Зпо / Эпо) * 100\%</math>, где</p> <p><math>Дпо</math> - доля расходов на закупку/или аренду отечественного программного обеспечения</p> <p><math>Эпо</math> - общие расходы на закупку/или аренду отечественного программного обеспечения, за период - фактические затраты ведомства по всем актам поставки товаров, выполнения работ (поставляемых услуг)</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки и допущения не применяются</p>
21	Доля расходов на закупку оборудования российского производства от общих расходов на закупку оборудования	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя «Доля расходов на закупку оборудования российского производства от общих расходов на закупку оборудования».</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Специфические понятия и определения отсутствуют</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Контракты Минфина РА, товарные накладные, акты сдачи-приемки оборудования.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p><math>Доля = (З_орп / Э_орп) * 100\%</math>, где</p> <p><math>Доля</math> - доля расходов на закупку оборудования российского производства от общих расходов на закупку оборудования</p> <p><math>З_орп</math> - общие расходы на закупку оборудования российского производства</p> <p><math>Э_орп</math> - общие расходы на закупку оборудования</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценки и допущения не применяются</p>
22	Коэффициент доступности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры от общего времени работы	<p>1. Общие положения</p> <p>Методика расчета показателя доступности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры (ИТИ) от общего времени работы.</p> <p>2. Основные понятия и определения</p> <p>Доступность информационно-телекоммуникационной инфраструктуры достигается за счет применения отказоустойчивых решений и обеспечения соответствующего уровня технической поддержки компонентов ИТИ.</p> <p>3. Источники информации</p> <p>Информационно-телекоммуникационная инфраструктура.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p><math>\%ДЮБЦ = (ДЮБЦ - ДЮБЦ_{н}) / ДЮБЦ_{н} * 100\%</math>, где:</p> <p><math>ДЮБЦ</math> - показатель доступности ИТИ;</p> <p><math>ДЮБЦ_{н}</math> - показатель доступности одной системы ИТИ;</p> <p><math>ВН</math> - время недоступности систем ИТИ, дней;</p> <p><math>N</math> - число систем ИТИ.</p> <p>5. Оценки и допущения</p> <p>Оценка осуществляется на основании применения алгоритма расчета показателя. Показатель рассчитывается без учета времени на регламентные работы.</p>

№/№ п/п	Показатель Программы	Методика расчета показателя
23	<p>Доля программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея, резервное копирование которых обеспечивается в "горячем режиме"</p>	<p>1. Общие положения Методика расчета доли программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея, резервное копирование которых обеспечивается в "горячем режиме"</p> <p>2. Основные понятия и определения Специальные термины и определения не используются.</p> <p>3. Источники информации Журналы программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>\%ПК = (ПК_{серв} / ПК_{фид}) * 100\%</math>, где: %ПК - доля программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея, резервное копирование которых обеспечивается в "горячем режиме"; ПК<sub>фид</sub> - общее количество программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея; ПК<sub>серв</sub> - количество программных комплексов, эксплуатируемых в Министерстве финансов Республики Адыгея, резервное копирование которых обеспечивается в "горячем режиме".</p> <p>5. Оценки и допущения Оценка осуществляется на основании применения алгоритма расчета показателя.</p>
24	<p>Обеспечение централизованного и унифицированного событийно-ориентированного обмена данными между программными комплексами, эксплуатируемыми в Министерстве финансов Республики Адыгея, на принципах сервис-ориентированной архитектуры.</p>	<p>1. Общие положения Методика расчета показателя "Обеспечение централизованного и унифицированного событийно-ориентированного обмена данными между программными комплексами, эксплуатируемыми в Министерстве финансов Республики Адыгея, на принципах сервис-ориентированной архитектуры"</p> <p>2. Основные понятия и определения Централизованной и унифицированной событийно-ориентированный обмен данными между программными комплексами, эксплуатируемыми в Министерстве финансов Республики Адыгея, на принципах сервис-ориентированной архитектуры (шина между программными комплексами) для автоматического обмена данными между программными комплексами, без использования файлового обмена.</p> <p>3. Источники информации Программные комплексы, эксплуатируемые в Министерстве финансов Республики Адыгея</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Значение показателя да/нет</p> <p>Наличие шины между программными комплексами = Да Отсутствие шины между программными комплексами = Нет</p> <p>5. Оценки и допущения Оценки и допущения не применяются</p>

4. Сведения о численности сотрудников центрального аппарата и территориальных подразделений

Показатель	Значение (ед.)
Минфин РА	48
Количество сотрудников (работников) в том числе:	
в подразделениях, ответственных за цифровую трансформацию	5
Количество сотрудников центрального аппарата	1
Территориальные подразделения:	
Количество территориальных подразделений	X
Количество сотрудников (работников) в территориальных подразделениях, в том числе:	X
в подразделениях, ответственных за цифровую трансформацию	X
Количество сотрудников (работников) территориальных подразделений	X

5. Сведения о финансировании мероприятий по цифровой трансформации в территориальных подразделениях

Классификация расходов	Направлении расходов			Итого
	2019 год	2020 год	2021 год (запланировано)	
Программные комплексы специальной деятельности, тыс. рублей	8 219,78	8 454,37	10089,68	28 767,81
Информационные системы типовой деятельности (включая системы электронного документооборота, управления персоналом, финансами, материальными активами и пр.), тыс. рублей	706,42	835,24	872,23	1 641,68
Типовые комплексы ИТ/ОИ (рабочие станции общего назначения, серверные оборудование, средства связи и копирования данных, программно-аппаратные комплексы информационной безопасности и пр.), тыс. рублей	481,01	0,00	350,00	831,01
Итого:	9 407,21	9 389,61	11 115,89	29 240,49

6. Доля расходов на эксплуатацию в общем объеме финансирования

№/№п/п	Наименование услуги (функции)	ИД (номер) опубликованной в ФОРГУ услуги или функции	Уровень цифровой зрелости	Наименование информационной системы, обеспечивающей государственные услуги (функции)	Регламентированное время предоставления государственной услуги (исполнения функции), дней	Количество обращений в год за предыдущий период, единиц	Средняя трудоёмкость при предоставлении одной государственной услуги (исполнения одной функции), чел./час	Средний размер Государств. единой пошлины, рублей
1	Государственные функции	отсутствует	не применимо	программные комплексы Министерства	не применимо	0	не применимо	бесплатно
1.1.	Организация исполнения республиканского бюджета в рамках полномочий, установленных содержанием законодательства Республики Беларусь							

## 4. Текущее состояние информационных систем и информационных ресурсов

№№/п/п	Наименование информационной системы	Год ввода в эксплуатацию	Количество пользователей / транзакций (ед.)	Объем хранимых данных (ГБ)	Наименование производителя ПО	Совокупные затраты на обеспечение функционирования в год (тыс. руб.) (среднее значение за 2019-2021 г.)
1.	Информационные системы специальной деятельности, тыс. рублей					8 337,08
1.1.	Программное обеспечение "Составление и исполнение доходов и расходов бюджета субъекта, ЗАТО и муниципальных образований в технологии SMART с расширенным функционалом по исполнению бюджета (Бюджет-SMART Про)", Бюджет-КС и "Составление и исполнение доходов и расходов бюджетов субъектов, ЗАТО и муниципальных образований (Бюджет-Web)" в Министерстве финансов Республики Адыгея и в финансовых управлениях муниципальных образований Республики Адыгея"	2005	730	38	ООО "Кейсистемс"	2 914,48
1.2.	Программное обеспечение "Подсистема формирования перечня государственных (муниципальных) услуг и государственных (муниципальных) заданий (Госзадание-SMART), подсистема планирования доходной части бюджета (Прогноз-SMART), подсистема планирования расходной части бюджета (План-SMART) в Министерстве финансов Республики Адыгея"	2013	197	10	ООО "Кейсистемс"	2 301,61
1.3.	Программное обеспечение "Формирование консолидированной бюджетной и провизуальной отчетности ("Свод-SMART") в Министерстве финансов Республики Адыгея и в финансовых управлениях муниципальных образований Республики Адыгея, включая подсистему электронного архива ПК "Свод-SMART" ("Электронный архив ПК "Свод-SMART") в Министерстве финансов Республики Адыгея и финансовых управлениях муниципальных образований Республики Адыгея"	2010	1000	60	ООО "Кейсистемс"	1 792,97
1.4.	Программное обеспечение "Взаимодействие с порталом "Электронный бюджет" по приказу 243н" ("243н") в Министерстве финансов Республики Адыгея"	2019	10	0,4	ООО "Кейсистемс"	462,00
1.5.	Программное обеспечение «Подсистема управления порталом общественных финансов в "Хранилище-КС" (Портал управления общественными финансами) в Министерстве финансов Республики Адыгея"	2013	10	3	ООО "Кейсистемс"	969,62
2.	Информационные системы типовой деятельности (включая системы электронного документооборота, управления персоналом, финансами, нематериальными активами и пр.), тыс. рублей					528,83
2.1.	Системы электронного документооборота	2021	48	0	ООО «ЭОС ПЕВ»	0,00
2.2.	Системы управления финансами	2000	40	30	1С	308,37
2.3.	Правовые системы Гарант, Консультант	2000	48	1000	ООО «Консультант», ООО «АПЦ «ГАРАНТ»	220,46
3.	Типовые компоненты ИТКИ (рабочие станции общего назначения, серверное оборудование, не входящее в состав ЦОД, Средства печати и копирования Данных, издательские системы, программно-аппаратные комплексы информационной безопасности и пр.), тыс. рублей					
3.1.	Серверное оборудование, программно-аппаратные комплексы информационной безопасности					

**5. Текущее состояние ИТ-инфраструктуры:**

**5.1. Характеристики инфраструктуры рабочих мест**

№/№п/п	Показатель	Текущее значение
1.	<p>Количество автоматизированных рабочих мест всего, (шт.), в том числе:                      компьютер в комплекте DEPONeos 460MNMW7_P64/65_3450 - 13 шт.                      компьютер в комплекте DEPONeos DF-426 - 29 шт.                      компьютер в комплекте - 8 шт.                      Сервер DEPO Storm - 4 шт.                      Ноутбук ASUSN56V i53210M - 1 шт.                      Ноутбук S1300N Intel Centrino - 1 шт.                      Моноблок ASUS - 1 шт.                      планшетный компл - 1 шт.                      сервер Ирбис - 2 шт.</p>	60
1.1.	<p>оснащенных компьютерной техникой, средствами печати и периферийным оборудованием в соответствии с нормами положенности (шт.), из них:                      МФУ KYOCERA M2040DN Принтер-сканер-копир А4 - 10 шт.                      МФУ KYOCERA M2735DN Принтер-сканер-копир А4 - 13 шт.                      Принтер лазерный (МФУ) HP LaserJetPro 400M425dn - 8 шт.                      Принтер Kyocera ECOSYS P5021cdp с функцией цветной печати - 1 шт.                      Аппарат копировальный (МФУ) KyoceraTASKalfa 5500i - 1 шт.                      МФУ HP Laser M1120 A4 - 1 шт.</p>	38
2.	<p>Доля отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на автоматизированных рабочих местах, от общего количества используемого ПО (%)</p>	25,00

**5.2. Характеристики телекоммуникационной инфраструктуры**

№/№п/п	Показатель	Текущее значение
1.	<p>Количество объектов (помещений, зданий и сооружений) размещения сотрудников (работников), шт.</p>	21
1.2.	<p>подключенных к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с установленными государственным органом требованиями, шт.</p>	20
2.	<p>Количество автоматизированных рабочих мест сотрудников, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с установленными государственным органом требованиями, шт.</p>	58