

Ведомственная программа цифровой трансформации Федеральной службы судебных приставов  
на 2021 – 2023 годы

Наименование государственного органа (ответственного за программу)		Федеральная служба судебных приставов			
Государственные органы – участники программы					
Ответственный руководитель цифровой трансформации		Первый заместитель директора Федеральной службы судебных приставов – первый заместитель главного судебного пристава Российской Федерации Помингалов О.А.			
Сроки реализации программы		01.01.2021 - 31.12.2023			
Цели программы					
Код цели	Наименование цели	Кол-во показателей цели (шт.)	Суммарные затраты на достижение цели за три года программы (тыс. руб.)		
1	Повышение удовлетворенности граждан государственными услугами, в том числе цифровыми, и снижение издержек бизнеса при взаимодействии с государством	27	224 049,70		
2	Снижение издержек государственного управления	20	2 028 168,20		
3	Создание условий для повышения собираемости доходов и сокращения теневой экономики за счет цифровой трансформации	0	0,00		
4	Повышение уровня надежности и безопасности информационных систем, технологической независимости информационно-технологической инфраструктуры от ИКТ-оборудования и программного обеспечения, происходящих из иностранных государств	11	1 192 476,20		
5	Обеспечение уровня надежности и безопасности информационных систем, информационно-технологической инфраструктуры	15	5 447 313,90		
6	Повышение уровня безопасности и устранение избыточной административной нагрузки на субъекты предпринимательской деятельности в рамках контрольно-надзорной деятельности	9	39 638,00		
Задачи программы	1. Повышение доступности и качества дистанционного обслуживания граждан по вопросам исполнительного производства. 2. Повышение степени автоматизации при осуществлении ФССП России функции принудительного исполнения. 3. Цифровая трансформация процесса принудительного исполнения исполнительных документов. 4. Обеспечение бесперебойного функционирования АИС ФССП России.				
Объемы финансирования по годам	Направления расходов	2021 год (тыс. рублей)	2022 год (тыс. рублей)	2023 год (тыс. рублей)	Итого
	Создание и развитие	2 261 942,00	502 986,80	575 322,90	3 340 251,70
	Эксплуатация	1 834 721,80	1 889 584,20	1 867 088,30	5 591 394,30
	Итого	4 096 663,80	2 392 571,00	2 442 411,20	8 931 646,00
Основные результаты по годам	2020 год	Расширен (в пилотной зоне) состав и сокращен срок автоматического предоставления сведений о ходе исполнительного производства, обеспечена возможность подачи сторонами исполнительного производства заявлений, ходатайств по исполнительному производству посредством ЕПГУ, обеспечено (в пилотной зоне) направление уведомлений сторонам исполнительного производства при наличии согласия. Обеспечено на декабрь 2020 года автоматическое вынесение и направление в ФССП России постановлений о снятии ограничения на выезд из Российской Федерации в течение 30 минут после поступления из ГИС ГМП факта оплаты по исполнительному документу о взыскании денежных средств. Обеспечена доработка и опытная эксплуатация функционала централизованного исполнения административных штрафов в ФССП России путем списания средств со счетов должника на базе одного территориального органа			

Основные результаты по годам	2021 год	<p>100-процентам граждан доступна информация о ходе производства и уведомления на ЕПГУ.</p> <p>100-процентам юридических лиц доступна информация о ходе производства и уведомления на ЕПГУ.</p> <p>100-процентам юридических лиц доступна АРМ интеграция ЕПГУ с сервисами исполнительного производства (как должник, взыскатель и исполнитель).</p> <p>100-процентная доступность цифрового представительства. Представители могут получить услугу на ЕПГУ онлайн в цифровом виде (реестр недееспособных и представителей, платформа полномочий)</p>
	2022 год	<p>Внедрена на всех уровнях по государственной услуге система качества и сбора обратной связи NPS.</p> <p>Автоматизированная система принятия решений для ведения личного приема граждан. Электронная очередь, запись на прием через ЕПГУ, 30% граждан обслуживаются в течение 10 минут. Онлайн взаимодействие граждан с работниками ФССП России автоматизировано с использованием чат-бота. Исключение непрофильной нагрузки органов, выдающих исполнительные документы за счет автоматизации начала принудительного исполнения исполнительных документов в доход государства на основании расширенного начисления, получаемого из ГИС ГМП (более 30 млн. исполнительных документов). Исключено двойное удержание по исполнительным документам в доход государства</p>
	2023 год	<p>Внедрена система TQM на основе жалоб пользователей NPS по государственной услуге.</p> <p>В пределах одного часа АИС ФССП России автоматически без участия пристава выполняет более 90 % операций по исполнительному производству (возбуждение, окончание, рассмотрение некоторых видов ходатайств); Актуальность информации по исполнительным производствам в ГИС ГМП, на сайте составляет менее 0,3 часа.</p> <p>По 90 % ограничений до одного часа на снятие ограничений на имущество по исполнительному производству после оплаты долга (со 120 часов).</p> <p>Пристав может выносить решения по месту нахождения должника или его имущества (использует мобильный АРМ, подключенный к АИС), отсутствует задержка во внесении информации в базу.</p> <p>Автоматизированная система принятия решений для ведения личного приема граждан. Электронная очередь, запись на прием через ЕПГУ, 90 % граждан обслуживаются в течение 10 минут.</p> <p>2 мин. необходимо для инициализации взыскания долга на ЕПГУ, не нужно получать исполнительный документ и предъявлять его лично.</p> <p>30 сек. необходимо должнику, взыскателю, банку и работодателю для получения информации об остатке задолженности, о ходе исполнения в банке или по месту работы.</p> <p>Подделка для новых исполнительных документов невозможна, двойное удержание по ним исключено.</p> <p>100-процентная автоматизация исполнительного производства государственных органов (снятие нагрузки с государственных органов, улучшение качества и своевременности инициации).</p> <p>Использование технологий искусственного интеллекта для следующих действий: автоматическая подготовка минимум 80% резолюций, автоматизация документооборота, автоматическое назначение исполнительных производств на приставов.</p> <p>Все существующие адреса регистрируются в формате ФИАС. Адреса сторон исполнительного производства в формате ФИАС используются для расчета маршрута пристава, для направления электронных почтовых отправок</p>

## Показатели результативности цифровой трансформации

1.1. Государственные услуги												
Код показателя	Наименование государственной услуги / показатель цифровой трансформации	Значение показателей программы								Ответственный функциональный заказчик – на уровне заместителя руководителя государственного органа	Код цели/направления, которую направляет показатель	
		единица измерения показателя	начальное (базовое) значение показателя (2020 год)	базовый сценарий			сценарий развития					
				2021	2022	2023	2021	2022	2023			
ГГУ	Государственная услуга «Предоставление информации по находящимся на исполнении исполнительным производствам в отношении физического и юридического лица»											
ГГУ1.1	Доля обращений заявителей для получения государственной услуги в электронном виде от общего количества обращений	%	99,00	99,00	99,00	99,00	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.2	Доля результатов предоставления государственной услуги заявителю исключительно в электронном виде от общего количества результатов	%	99,00	99,00	99,00	99,00	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.3	Регламентное время предоставления государственной услуги	рабочие дни	17,00	15,00	5,00	5,00	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.4	Сокращение трудоемкости предоставления государственной услуги	чел./час	1,50	1,00	1,00	1,00	X	X	X	Белоусов С.В.	2	
ГГУ1.5	Сокращение издержек заявителя при получении государственной услуги	час	5,00	1,50	0,50	0,50	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.6	Подача заявления без личного посещения ведомства	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.7	Проактивное предоставление услуги	Да/Нет	Нет	Нет	Нет	Да	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.8	Экстерриториальный принцип предоставления государственной услуги	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.9	Автоматическое принятие решения без участия человека при предоставлении государственной услуги	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	X	X	X	Белоусов С.В.	2	
ГГУ1.10	Результатом государственной услуги в электронном виде является электронный юридически значимый документ	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.11	Результат предоставления государственной услуги заносится в реестр юридически значимых записей	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.12	Срок автоматического предоставления сведений о ходе исполнительного производства для граждан	мин	5,00	0,50	0,50	0,50	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.13	Доля граждан РФ, которым доступна информация о ходе исполнительного производства и уведомления на портале Госуслуг	%	32,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.14	Число граждан, которым в личном кабинете на ВПГУ предоставлена возможность проверить ход снятия ограничения на выезд из РФ после уплаты задолженности	тыс. чел.	10,00	500,00	10 000,00	10 000,00	X	X	X	Белоусов С.В.	1	
ГГУ1.15	Количество часов (макс.), необходимых для отражения операций по исполнительным производствам в ГИС ГМП, на сайте с момента совершения исполнительных действий	час	24,00	24,00	24,00	0,30	X	X	X	Помигалова О.А.	1	
ГГУ1.16	Уровень удовлетворенности граждан качеством услуги	%	0,00	1,00	2,00	4,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1	
ГГУ1.17	Доля государственных информационных ресурсов, доступных в режиме онлайн через витрины данных посредством СМЭВ	%	0,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1	
ГГУ1.18	Доля представителей граждан и юридических лиц, которым доступна возможность получения услуги ФССП России на ВПГУ	%	0,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1	
1.2. Контрольно-надзорная деятельность												
КНД	Контрольно-надзорная функция «Федеральный государственный контроль (надзор) за деятельностью юридических лиц, осуществляющих деятельность по возврату просроченной задолженности в качестве основного вида деятельности, включенных в государственный реестр»											
КНД1.1	Доля проведенных дистанционно проверок с использованием чек-листов в электронном виде, от общего объема проверок	%	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	Савенко И.Г.	6	
КНД1.2	Доля проведенных проверок, по которым результаты сформированы в автоматизированном режиме на основе заполненных в электронном виде чек-листов, от общего объема проведенных проверок	%	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	Савенко И.Г.	6	
КНД1.3	Реестр объектов, отнесенных к категориям рисков/классам опасности на основании модели рисков	Да/Нет	X	X	X	X	X	X	X	Савенко И.Г.	6	
КНД1.4	Межведомственное взаимодействие при осуществлении контрольных (надзорных) мероприятий в электронном виде	Да/Нет	Нет	Нет	Нет	Да	X	X	X	Савенко И.Г.	6	
КНД1.5	Юридически значимые уведомления и документооборот с контролирующими лицами	Да/Нет	Нет	Нет	Нет	Да	X	X	X	Савенко И.Г.	6	

Код показателя	Наименование государственной услуги / показатель цифровой трансформации	Значение показателей программы								Ответственный функциональный заказчик – на уровне заместителя руководителя государственного органа	Код цели, на которую направлен показатель
		единица измерения показателя	начальное (базовое) значение показателя (2020 год)	базовый сценарий			сценарий развития				
				2021	2022	2023	2021	2022	2023		
ИКНД1.6	Принятие решений на основании данных инструментальных средств мониторинга и контроля	Да/Нет	X	X	X	X	X	X	X	Савенко И.Г.	6
ИКНД1.7	Требования к объекту проверки систематизированы в реестре обязательных требований и используются в проверочных листах	Да/Нет	Нет	Нет	Нет	Да	X	X	X	Савенко И.Г.	6
ИКНД1.8	Обжалование решений органа контроля (надзора), действий/бездействия должностных лиц полностью в электронном виде	Да/Нет	X	X	X	X	X	X	X	Савенко И.Г.	6
ИКНД1.9	Оценка эффективности и результативности инспекторов происходит на основе утвержденной системы показателей	Да/Нет	X	X	X	X	X	X	X	Савенко И.Г.	6
<b>1.3. Государственные функции</b>											
<i>ИГФ</i>	<i>Государственная функция «Принудительное исполнение судебных актов, актов иных органов и должностных лиц»</i>										
ИГФ1.1	Доля уведомлений по исполнительным производствам, доступных в личном кабинете ЕПГУ, от общего количества уведомлений, направляемых участникам исполнительного производства - пользователями ЕПГУ с подтвержденной учетной записью	%	10,00	99,00	99,00	99,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1
ИГФ1.2	Доля территориальных органов ФССП России из которых информация по исполнительным производствам и уведомления для сторон исполнительного производства публикуются на ЕПГУ	%	24,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1
ИГФ1.3	Максимальный срок снятия ограничения на выезд из РФ после уплаты задолженности при условии доработок на стороне МКС и ПСБ	час	24,00	24,00	0,50	0,50	X	X	X	Помигалова О.А.	1
ИГФ1.4	Доля вводов ходатайств по исполнительному производству, подача которых обеспечена без личного посещения отдела судебных приставов	%	50,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1
ИГФ1.5	Количество граждан, для которых обеспечено информирование о возбуждении исполнительного производства и предоставлена возможность оплаты задолженности онлайн	млн чел.	1,00	10,00	15,00	20,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1
ИГФ1.6	Количество представителей крупного и среднего бизнеса, подключенных к электронному документообороту в ФССП России с использованием СМЭВ или АРИ ЕПГУ	шт.	2,00	15,00	30,00	50,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1
ИГФ1.7	Количество случаев возбуждения исполнительных производств по оплаченным административным штрафам ГИБДД, наложенным на основании материалов фото-видеофиксации, за счет организации цифрового информационного обмена с ГИС ГМП	тыс. шт./год	250,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	Помигалова О.А.	1
ИГФ1.8	Количество исполнительных производств, возбужденных на основании информации о неуплате в срок штрафа из ГИС ГМП (не на основании полученного из ГИБДД постановления по делу об АП, на основании материалов фото-видеофиксации)	млн шт./год	0,02	8,00	15,00	20,00	X	X	X	Помигалова О.А.	2
ИГФ1.9	Снижение затрат организаций ТЭК и крупных перевозчиков на получение информации о ходе исполнительного производства и получение уведомлений за счет перехода на электронный документооборот с ФССП России с использованием СМЭВ или АРИ ЕПГУ	час	10,00	9,00	5,00	1,00	X	X	X	Помигалова О.А.	2
ИГФ1.10	Доля вводов ходатайств по исполнительному производству, подача которых организациями (компаниями с государственным и муниципальным участием) обеспечена без личного посещения отдела судебных приставов	%	50,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помигалова О.А.	2
ИГФ1.11	Доля безбумажного юридически значимого документооборота с ФНС России и ГУОБДД МВД России как сторонами исполнительного производства в общем документообороте с указанными органами (показатель ГП «Юстиция»)	%	98,00	98,20	98,30	98,40	X	X	X	Помигалова О.А.	2

Код показателя	Наименование государственной услуги / показатель цифровой трансформации	Значение показателей программы								Ответственный функциональный заказчик – на уровне заместителя руководителя государственного органа	Код цели, на которую направлен показатель
		единица измерения показателя	начальное (базовое) значение показателя (2020 год)	базовый сценарий			сценарий развития				
				2021	2022	2023	2021	2022	2023		
ИГФ1.12	Количество регистрируемых и иных органов и кредитных организаций, с которыми организован автоматизированный электронный документооборот на федеральном уровне по получению информации об имущественном положении должника, наложению ограничений на должника и его имущество, обращению взыскания на имущество (показатель ГП «Юстиция»)	ед.	110,00	120,00	150,00	180,00	X	X	X	Помгалова О.А.	2
ИГФ1.13	Сумма оплаченной задолженности по исполнительным производствам с использованием сетей общего пользования и различных платежных систем (без посещения отдела судебных приставов) (показатель ГП «Юстиция»)	млрд руб.	4,00	4,50	4,60	4,70	X	X	X	Помгалова О.А.	1
ИГФ1.14	Доля постановлений, вынесенных на основании полученных ответов в рамках электронного документооборота и направленных для исполнения в кредитные организации и регистрирующие органы в целях наложения ограничений на должника и его имущество, обращения взыскания на имущество, в общем количестве данных постановлений, направленных в кредитные организации и регистрирующие органы в целях наложения ограничений на должника и его имущество, обращения взыскания на имущество, в общем количестве данных постановлений (показатель ГП «Юстиция»)	%	95,40	95,60	95,80	96,00	X	X	X	Помгалова О.А.	2
ИГФ1.15	Доля исполнительных производств, по которым осуществляется возврат излишне удержанных денежных средств в связи с повторным удержанием	%	7,20	7,20	5,00	0,00	X	X	X	Помгалова О.А.	1
ИГФ1.16	Время на обработку приходной выписки и подготовку платежных документов после оплаты задолженности должником	час	120,00	120,00	120,00	1,00	X	X	X	Помгалова О.А.	1
ИГФ1.17	Среднее время обработки первичного группового запроса (пятьдесят штук) в Банк данных исполнительных производств, направленного посредством интерфейса программирования приложений (API) к официальному сайту ФССП России	мин	2,50	2,25	2,00	1,70	X	X	X	Помгалова О.А.	1
ИГФ1.18	Доля исполнительных производств, ведущихся в электронном виде	%	4,00	30,00	65,00	95,00	X	X	X	Помгалова О.А.	2
ИГФ1.19	Доля поступивших в отчетном году на службу судебных приставов-исполнителей, прошедших обучение и сдавших зачет в интерактивной системе обучения	%	0,00	0,00	30,00	75,00	X	50,00	X	Помгалова О.А.	2
ИГФ1.20	Доля судебных приставов-исполнителей, прошедших обучение и сдавших зачет как минимум по одной программе по работе с прикладным программным обеспечением	%	0,00	0,00	70,00	90,00	X	X	X	Помгалова О.А.	2
ИГФ1.21	Доля операций по исполнительному производству, совершаемых автоматически без участия сотрудников	%	0,00	0,00	30,00	80,00	X	50,00	90,00	Помгалова О.А.	2
ИГФ1.22	Количество выездных мероприятий судебных приставов-исполнителей, регистрируемых с использованием средств видеорекогдажи, в структурных подразделениях, в которые они поставлены	млн шт./год	0,00	0,00	0,50	2,52	X	2,52	X	Помгалова О.А.	2
ИГФ1.23	Доля отделов судебных приставов, оснащенных мобильными АРМ для обеспечения судебным приставам-исполнителям доступа к данным, необходимым для принятия решений при осуществлении принудительного исполнения за пределами служебных помещений	%	0,00	0,00	15,00	100,00	X	80,00	X	Помгалова О.А.	2
ИГФ1.24	Процент входящих обращений в ЦТО, обработанных в автоматическом режиме с получением требуемой информации	%	0,00	30,00	35,00	40,00	X	X	X	Белоусов С.В.	2
ИГФ1.25	Средняя продолжительность ожидания абонента в очереди в ЦТО	сек.	467,00	60,00	40,00	20,00	X	X	X	Белоусов С.В.	2
ИГФ1.26	Срок рассмотрения ходатайств сторон исполнительного производства	час	240,00	240,00	240,00	0,60	X	X	X	Фирстов Д.А.	2
ИГФ1.27	Уровень удовлетворенности пользователей качеством информационных сервисов при реализации государственной функции	%	0,00	1,00	2,00	4,00	X	X	X	Фирстов Д.А.	2

Код показателя	Наименование государственной услуги / показатель цифровой трансформации	Значение показателей программы								Ответственный функциональный заказчик – на уровне заместителя руководителя государственного органа	Код цели, на которую направлен показатель
		единица измерения показателя	начальное (базовое) значение показателя (2020 год)	базовый сценарий			сценарий развития				
				2021	2022	2023	2021	2022	2023		
ПФ1.28	Доля территориальных органов, оснащенных современными АТС и подключенных к ведомственной телефонной сети	%	96,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помгалова О.А.	2
ПФ1.29	Средний срок ожидания личного приема граждан по исполнительным производством при онлайн-записи на прием	дни	45,00	45,00	10,00	3,00	X	X	X	Помгалова О.А.	2
<b>1.4. Развитие и обеспечение эксплуатации информационно-телекоммуникационной инфраструктуры</b>											
<b>1РН</b>	<b>Повышение уровня надежности и безопасности информационных систем, технологической независимости информационно-технологической инфраструктуры от ИКТ-оборудования и программного обеспечения, происходящих из иностранных государств</b>										
1РН1.1	Доля средств вычислительной техники с установленной отечественной операционной системой в общем количестве средств вычислительной техники	%	85,00	87,00	87,50	88,00	X	X	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.2	Доля телекоммуникационных узлов ФССП России, обеспеченных сертифицированными криптошлюзами	%	41,00	97,00	100,00	100,00	X	X	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.3	Доля рабочих мест сотрудников ФССП России, для которых не обеспечено подключение к ЛВС в связи с изменением места дислокации	%	0,68	0,41	0,24	0,08	X	X	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.4	Повышение доступности сервисов ФССП России для достижения основных показателей ПФ1.5, ПФ1.6, ПФ1.2	%	50,00	80,00	90,00	99,90	X	X	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.5	Повышение доступности сервисов ФССП России для достижения основных показателей ПФ1.15, ПФ1.16, ПФ1.18, ПФ1.21, ПФ1.26, ПФ1.27.	%	10,00	20,00	40,00	99,90	X	80,00	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.6	Уровень защищенности информационных систем на объектах регионального и федерального уровня	%	50,00	60,00	80,00	100,00	X	90,00	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.7	Уровень защищенности информационных систем на объектах местного уровня	%	30,00	50,00	65,00	80,00	X	80,00	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.8	Доля расходов на закупку и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформы от общих расходов на закупку или аренду ПО	%	95,00	97,00	98,00	100,00	X	X	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.9	Доля отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на автоматизированных рабочих местах сотрудников ФССП России	%	87,00	90,00	92,00	98,00	X	X	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.10	Использование Национальной системы управления данными (БИБ НСУД)	Да/Нет	Нет	Да	Да	Да	X	X	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.11	Доля российского ПО и компонентов, используемых в эксплуатируемых в ведомственных информационных системах (нет зарубежного программного обеспечения в компонентах ведомственных информационных систем)	%	100,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помгалова О.А.	4
1РН1.12	Доля сотрудников, подключенных к системе электронного документооборота	%	100,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помгалова О.А.	5
<b>2РН</b>	<b>Обеспечение функционирования информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной системы</b>										
2РН1.1	Доступность электронных сервисов ФССП России в СМЭВ	%	99,00	99,00	99,00	99,90	X	X	X	Помгалова О.А.	5
2РН1.2	Доступность оборудования ЦИОД ФССП России	%	99,00	99,00	99,00	99,00	X	X	X	Помгалова О.А.	5
2РН1.3	Доступность оборудования регионального банка данных исполнительных производств	%	98,80	98,80	98,80	98,80	X	X	X	Помгалова О.А.	5
2РН1.4	Доступность оборудования внутренней телекоммуникационной инфраструктуры отделов судебных приставов	%	95,80	95,80	95,80	95,80	X	X	X	Помгалова О.А.	5
2РН1.5	Доступность сервисов официального интернет-сайта ФССП России	%	99,90	99,90	99,90	99,90	X	X	X	Помгалова О.А.	5
2РН1.6	Доступность централизованной подсистемы кадрового учета, начисления заработной платы, бухгалтерского учета АИС ФССП России	%	99,00	99,00	99,00	99,00	X	X	X	Помгалова О.А.	5
2РН1.7	Доступность удостоверяющего центра ФССП России	%	99,00	99,00	99,00	99,00	X	X	X	Помгалова О.А.	5
2РН1.8	Доля источников информации (баз данных), не входящих в состав информационных систем и размещенных за пределами территории Российской Федерации, используемых при эксплуатации информационных систем, от общего количества источников информации	%	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	Помгалова О.А.	5

Код показателя	Наименование государственной услуги / показатель цифровой трансформации	Значение показателей программы								Ответственный функциональный заказчик – на уровне заместителя руководителя государственного органа	Код цели, на которую направлен показатель
		единица измерения показателя	начальное (базовое) значение показателя (2020 год)	базовый сценарий			сценарий развития				
				2021	2022	2023	2021	2022	2023		
2РИ.9	Доля информационных систем, использующих при эксплуатации технические средства, не входящие в состав информационных систем и размещенные за пределами территории Российской Федерации, от общего количества информационных систем	%	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	Помпалова О.А.	5
2РИ.10	Доля информационных систем, имеющих аттестат соответствия требованиям информационной безопасности	%	100,00	100,00	100,00	100,00	X	X	X	Помпалова О.А.	5
2РИ.11	Взаимодействие с Государственной системой обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак (ГосСОПКА)	Да/Нет	Нет	Нет	Нет	Да	X	X	X	Помпалова О.А.	5
2РИ.12	Удостоверяющий центр Федерального Казначейства (УЦ ФК)	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	X	X	X	Помпалова О.А.	5
2РИ.13	ФГИС «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (ЕСИА)	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	X	X	X	Помпалова О.А.	5
2РИ.14	ГИС в государственных и муниципальных платежах ГМП (ГИС ГМП)	Да/Нет	Да	Да	Да	Да	X	X	X	Помпалова О.А.	5

## Требуемый объем финансирования проектов (мероприятий) программы

№ п/п	Код мероприятия	Направления цифровой трансформации / проекты (мероприятия) программы	Коды показателей, на которые направлены проекты (мероприятия)	Источники финансирования (КБК)	Базовый сценарий (тыс. рублей в ценах соответствующих лет)			Сценарий развития (тыс. рублей в ценах соответствующих лет)		
					2021	2022	2023	2021	2022	2023
1		Цифровая трансформация государственных услуг и функций			298 563,70	109 426,10	253 218,70	0,00	102 542,10	497 244,00
1.1		Развитие ГИС АИС ФССП России для цифровизации государственной услуги по предоставлению информации о ходе исполнительного производства в рамках Суперсервиса «Цифровое исполнительное производство», одобренного на заседании Президиума Правительственной комиссии от 11.07.2019	IGU1.1, IGU1.2, IGU1.3, IGU1.4, IGU1.5, IGU1.12, IGU1.14, IGU1.16, IGU1.17, IGU1.18		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	322.Т.21.01.20-02	За счет бюджетных средств Из внебюджетных источников	IGU1.1, IGU1.2, IGU1.3, IGU1.4, IGU1.5, IGU1.12, IGU1.14, IGU1.16, IGU1.17, IGU1.18	3220304234D685600246	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2		Развитие ГИС АИС ФССП России по цифровизации функции принудительного исполнения судебных актов и актов иных органов в части оптимизации уведомления граждан и юридических лиц, использования ИИ и т. д. в рамках Суперсервиса «Цифровое исполнительное производство», одобренного на заседании Президиума Правительственной комиссии от 11.07.2019	IGF1.1, IGF1.3, IGF1.4, IGF1.5, IGF1.6, IGF1.9, IGF1.10, IGF1.15, IGF1.16, IRI1.10		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	322.Т.21.02.20-02	За счет бюджетных средств Из внебюджетных источников	IGF1.1, IGF1.3, IGF1.4, IGF1.5, IGF1.6, IGF1.9, IGF1.10, IRI1.10, IGF1.15, IGF1.16	3220304234D685600246	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3		Развитие ГИС АИС ФССП России (проектирование, разработка, внедрение централизованных прикладных информационных подсистем ФССП России с использованием технологий искусственного интеллекта) в рамках проекта НБР «Содействие развитию судебной системы»	IGU1.7, IGU1.15, IGF1.15, IGF1.16, IGF1.21, IGF1.26, IGF1.27, IRI1.11		296 111,50	106 974,90	250 767,50	0,00	102 542,10	497 244,00
	322.Т.21.03.20-02	За счет бюджетных средств Из внебюджетных источников	IGU1.7, IRI1.11, IGF1.15, IGU1.15, IGF1.16, IGF1.21, IGF1.26, IGF1.27	32201139990092795244	296 111,50	106 974,90	250 767,50	0,00	102 542,10	497 244,00
1.4		Развитие официального интернет-сайта АИС ФССП России в целях повышения удовлетворенности граждан и развития API сайта	IGF1.17		2 451,20	2 451,20	2 451,20	0,00	0,00	0,00
	322.Т.21.04.20-02	За счет бюджетных средств Из внебюджетных источников	IGF1.17	32203044240290049246	2 451,20	2 451,20	2 451,20	0,00	0,00	0,00
1*		Цифровая трансформация контрольно-надзорной деятельности			0,00	0,00	39 638,00	0,00	0,00	0,00



№ п/п	Код мероприятия	Направления цифровой трансформации / проекты (мероприятия) программы	Коды показателей, на которые направлены проекты (мероприятия)	Источники финансирования (КБК)	Базовый сценарий (тыс. рублей в ценах соответствующих лет)			Сценарий развития (тыс. рублей в ценах соответствующих лет)		
					2021	2022	2023	2021	2022	2023
1.1*	322.Т.21.0 05.20-02	Развитие ГИС АИС ФССП России в части реализации функционала для цифровой трансформации контрольно-надзорной функции «Федеральный государственный контроль (надзор) за деятельностью юридических лиц, осуществляющих деятельность по возврату просроченной задолженности в качестве основного вида деятельности, включенных в государственный реестр» (в рамках проекта НБР «Содействие развитию судебной системы»)	1КНД1.1, 1КНД1.2, 1КНД1.4, 1КНД1.5, 1КНД1.7	32201139990092795244	0,00	0,00	39 638,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2		Цифровая трансформация государственного управления			33 121,00	76 755,10	60 425,70	0,00	25 969,90	0,00
2.1	322.Т.21.0 06.20-02	Развитие ГИС АИС ФССП России в части повышения доли безбумажного электронного документооборота	1ГФ1.11, 1ГФ1.12, 1ГФ1.13, 1ГФ1.14	32203044240290049246	33 121,00	37 564,50	37 564,50	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	322.Т.21.0 07.20-02	Развитие ГИС АИС ФССП России в рамках Суперсервиса «Цифровое исполнительное производство», одобренного на заседании Президиума Правительственной комиссии от 11.07.2019 (обеспечения возможности по централизованному исполнению административных штрафов, взаимодействия с реестром ИД на базе ГИС ГМП, НСУД и др.)	1ГФ1.7, 1ГФ1.8, 1ГФ1.15, 1ГФ1.16	3220304234D685600246	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	322.Т.21.0 08.20-02	Разработка и внедрение интерактивной системы обучения и адаптации новых сотрудников ФССП России, в том числе по работе с прикладными программным обеспечением (в рамках проекта НБР «Содействие развитию судебной системы»)	1ГФ1.19, 1ГФ1.20	32201139990092795244	0,00	39 190,60	22 861,20	0,00	25 969,90	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3		Создание и развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры и технологических сервисов			1930 258,30	316 805,60	222 040,50	0,00	1577 326,10	0,00
3.1	322.Т.21.0 09.20-02	Развитие вычислительной и телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения сбора и обработки данных во ФЦОД для предоставления расширенной информации по государственной услуге, уведомления сторон исполнительного производства посредством ЕСПУ	1РИ1.1, 1РИ1.2, 1РИ1.4	32203044240490049242	90 460,30	78 715,20	124 638,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



№ п/п	Код мероприятия	Направления цифровой трансформации / проекты (мероприятия) программы	Коды показателей, на которые направлены проекты (мероприятия)	Источники финансирования (КБК)	Базовый сценарий (тыс. рублей в ценах соответствующих лет)			Сценарий развития (тыс. рублей в ценах соответствующих лет)		
					2021	2022	2023	2021	2022	2023
3.8	322.Т.21.0 16.20-02	Создание инфраструктуры для функционирования централизованных информационных подсистем ГИС АИС ФССП России (в рамках проекта НБР «Содействие развитию судебной системы»)	ИРИ.5, ИРИ.8, ИРИ.11	32201139990092795244	720 254,60	37 428,60	0,00	0,00	703 312,00	0,00
					<i>За счет бюджетных средств</i>	720 254,60	37 428,60	0,00	0,00	703 312,00
		<i>Из внебюджетных источников</i>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.9	322.Т.21.0 17.20-02	Модернизация средств межсетевого экранирования и обнаружения вторжений, средств защиты информации, проведения аттестации.	ИРИ.6, ИРИ.7	32201139990092795244	213 463,90	52 341,80	0,00	0,00	87 455,10	0,00
					<i>За счет бюджетных средств</i>	213 463,90	52 341,80	0,00	0,00	87 455,10
		<i>Из внебюджетных источников</i>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.10	322.Т.21.0 28.21-02	Развитие вычислительной инфраструктуры ГИС АИС ФССП России для цифровизации государственной услуги по предоставлению информации о ходе исполнительного производства в рамках Суперсервиса «Цифровое исполнительное производство»	ИФ1.1, ИУ1.1, ИГУ1.2, ИГУ1.3, ИФ1.3, ИФ1.4, ИГУ1.4, ИГУ1.5, ИФ1.5, ИФ1.6, ИФ1.7, ИФ1.8, ИФ1.9, ИФ1.10, ИРИ.10, ИГУ1.12, ИГУ1.14, ИФ1.15, ИФ1.16, ИГУ1.16, ИГУ1.18	3220304234D685600246	93 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					<i>За счет бюджетных средств</i>	93 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>Из внебюджетных источников</i>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4		Обеспечение функционирования информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной системы			1834 721,80	1889 584,20	1867 088,30	0,00	0,00	0,00
4.1	322.Т.21.0 18.20-02	Эксплуатация объекта учета: по обеспечению функционирования ГИС «Автоматизированная система ФССП России» в части сопровождения программного обеспечения	ИУ1.6, ИУ1.8, ИГУ1.9, ИГУ1.10, ИГУ1.11, ИРИ.11, ИРИ.1	32203044240290049246	105 797,00	105 791,40	105 791,40	0,00	0,00	0,00
					<i>За счет бюджетных средств</i>	105 797,00	105 791,40	105 791,40	0,00	0,00
		<i>Из внебюджетных источников</i>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2	322.Т.21.0 19.20-02	Эксплуатация объекта учета официального интернет сайта АИС ФССП России	ИРИ.5	32203044240290049246	4 544,70	4 550,20	4 550,20	0,00	0,00	0,00
					<i>За счет бюджетных средств</i>	4 544,70	4 550,20	4 550,20	0,00	0,00
		<i>Из внебюджетных источников</i>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3	322.Т.21.0 20.20-02	Эксплуатация объекта учета управления финансами (обеспечение сопровождения централизованной подсистемы кадрового учета, начисления заработной платы, бухгалтерского учета АИС ФССП России)	ИРИ.6	32203044240290049242	54 697,90	54 697,90	54 697,90	0,00	0,00	0,00
					<i>За счет бюджетных средств</i>	54 697,90	54 697,90	54 697,90	0,00	0,00
		<i>Из внебюджетных источников</i>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	





## Методика расчета показателей программы

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
1	ИГУ1.12 - Срок автоматического предоставления сведений о ходе исполнительного производства для граждан	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВБ АИС ФССП России.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>t_{\text{ср}} = (t_1 + t_2 + \dots + t_n) / N</math>, где  <math>t_{\text{ср}}</math> – среднее время ответа на заявления физических лиц о предоставлении информации о ходе исполнительного производства из банка данных за последний месяц отчетного периода;  <math>t_1, t_2, \dots, t_n</math> – время ответа на заявления физических лиц о предоставлении информации о ходе исполнительного производства из банка данных за последний месяц отчетного периода;  <math>N</math> – количество заявлений физических лиц о предоставлении информации о ходе исполнительного производства из банка данных за последний месяц отчетного периода.  Примечание: из расчета исключаются 1% ответов с максимальным временем ответа.</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
2	ИГУ1.13 - Доля граждан РФ, которым доступна информация о ходе исполнительного производства и уведомления на ЕПГУ	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: настройки АИС ФССП России.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>N = K + n</math>, где  <math>N</math> – общее количество населения субъектов РФ, для территориальных органов ФССП России которых расширен состав представляемой сторонам исполнительного производства информации о ходе исполнительного производства не менее чем в 2 раза и обеспечено направление уведомлений через ЕПГУ на конец отчетного периода;  <math>K</math> – количество населения субъектов РФ, для территориальных органов ФССП России которых расширен состав представляемой сторонам исполнительного производства информации о ходе исполнительного производства не менее чем в 2 раза и обеспечено направление уведомлений через ЕПГУ за предыдущие отчетные периоды;  <math>n</math> – количество населения субъектов РФ, для территориальных органов ФССП России которых расширен состав представляемой сторонам исполнительного производства информации о ходе исполнительного производства не менее чем в 2 раза и обеспечено направление уведомлений через ЕПГУ в отчетном периоде.</p> <p>5. Оценки и допущения: Дополнение ответа о ходе исполнительного производства сведениями об исполнительном документе, о получателях документа, о действующих ограничениях и арестах рассматривается как расширение состава представляемой информации о ходе исполнительного производства не менее чем в 2 раза.</p>
3	ИГУ1.14 - Число граждан, которым в личном кабинете на ЕПГУ предоставлена возможность проверить ход снятия ограничения на выезд из РФ после уплаты задолженности	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВБ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>N = K + n</math>, где  <math>N</math> – общее количество должников, на которых наложено временное ограничение на выезд из РФ на конец отчетного периода, для которых в АИС ФССП России зарегистрирован СНИЛС;  <math>K</math> – количество должников, на которых имеется актуальное временное ограничение на выезд из РФ из предыдущего отчетного периода, для которых в АИС ФССП России зарегистрирован СНИЛС;  <math>n</math> – количество должников, на которых наложено временное ограничение на выезд из РФ в отчетном периоде, для которых в АИС ФССП России зарегистрирован СНИЛС</p> <p>5. Оценки и допущения: предполагается, что любой гражданин, имеющий СНИЛС, может получить подтвержденную учетную запись на ЕПГУ</p>
4	ИГФ1.1 - Доля уведомлений по исполнительным производствам, доступных в личном кабинете ЕПГУ, от общего количества уведомлений, направляемых участникам исполнительного производства пользователями ЕПГУ с подтвержденной учетной записью	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: уведомления по исполнительным производствам – постановления должностного лица ФССП России, повестки и извещения, направляемые в рамках исполнительного производства</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВБ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y / Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля уведомлений по исполнительным производствам;  <math>Y</math> – уведомления по исполнительным производствам, направленные пользователям с подтвержденными учетными записями на ЕПГУ;  <math>Z</math> – общее количество уведомлений по исполнительным производствам, направленным посредством ЕПГУ</p> <p>5. Оценки и допущения: В связи с недостаточностью финансирования на почтовые расходы, уведомления направляются только в 10% случаев</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
5	ИФ1.2 - Доля территориальных органов ФССП России из которых информация по исполнительным производствам и уведомления для сторон исполнительного производства публикуются на ЕПГУ	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: уведомления по исполнительным производствам – постановления должностного лица ФССП России, повестки и извещения, направляемые в рамках исполнительного производства</p> <p>3. Источники информации: настройки подсистемы МВВ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>N = K/L * 100\%</math>, где  <math>N</math> – отношение количества территориальных органов из которых информация по исполнительным производствам и уведомления для сторон исполнительного производства публикуются на ЕПГУ к общему количеству территориальных органов;  <math>L</math> – общее количество территориальных органов на конец отчетного периода  <math>K</math> – территориальных органов из которых информация по исполнительным производствам и уведомления для сторон исполнительного производства публикуются на ЕПГУ</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
6	ИФ1.3 - Максимальный срок снятия ограничения на выезд из РФ после уплаты задолженности при условии доработок на стороне МКС и ПСБ	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>t_{cp} = (t_1 + t_2 + \dots + t_n) / N</math>, где  <math>t_{cp}</math> – среднее время направления постановления о снятии ограничения на выезд из РФ после получения факта оплаты из ГИС ГМП за последний месяц отчетного периода;  <math>t_1, t_2, \dots, t_n</math> – время направления каждого постановления о снятии ограничения на выезд из РФ после получения факта оплаты из ГИС ГМП за последний месяц отчетного периода;  <math>N</math> – количество направленных постановлений о снятии ограничения на выезд из РФ после получения факта оплаты из ГИС ГМП за последний месяц отчетного периода.  Примечание: из расчета исключается 1% постановлений с максимальным временем ответа</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
7	ИФ1.4 - Доля видов ходатайств по исполнительному производству, подача которых обеспечена без личного посещения отдела судебных приставов	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: ходатайства по исполнительным производствам – заявления, ходатайства, объяснения, отводы, жалобы, подаваемые в ФССП России в рамках исполнительного производства</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/N * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля видов ходатайств, которые могут быть поданы через личный кабинет ЕПГУ на конец отчетного периода;  <math>Y</math> – количество видов ходатайств, которые могут быть поданы через личный кабинет ЕПГУ на конец отчетного периода;  <math>N</math> – общее количество видов ходатайств, предусмотренных требованиями к форматам заявлений, ходатайств, объяснений, отводов и жалоб в форме электронного документа на конец отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
8	ИФ1.5 - Количество граждан, для которых обеспечено информирование о возбуждении исполнительного производства и предоставлена возможность оплаты задолженности онлайн	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>N = K + d</math>, где  <math>N</math> – общее количество сторон исполнительного производства – физические лица с подтвержденной учетной записью ЕПГУ, для которых производилось направление уведомлений по исполнительному производству посредством личного кабинета ЕПГУ;  <math>K</math> – количество сторон исполнительного производства – физические лица с подтвержденной учетной записью ЕПГУ, для которых производилось направление уведомлений по исполнительному производству посредством личного кабинета ЕПГУ за предыдущие отчетные периоды;  <math>d</math> – количество сторон исполнительного производства – физические лица с подтвержденной учетной записью ЕПГУ, для которых производилось направление уведомлений по исполнительному производству посредством личного кабинета ЕПГУ в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: оплата задолженности онлайн возможна посредством ЕПГУ</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
9	ИГФ1.6 - Количество представителей крупного и среднего бизнеса, подключенного к электронному документообороту с ФССП России с использованием СМЭВ или АРІ ЕПГУ	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>N = K + n</math>, где  <math>N</math> – общее количество юридических лиц, не являющихся органами государственной власти или государственными учреждениями, осуществляющие на конец отчетного периода обмен электронными документами с ФССП России с использованием СМЭВ или АРІ ЕПГУ;  <math>K</math> – количество юридических лиц, не являющихся органами государственной власти или государственными учреждениями, осуществляющие в предыдущие периоды обмен электронными документами с ФССП России с использованием СМЭВ или АРІ ЕПГУ;  <math>n</math> – количество юридических лиц, не являющихся органами государственной власти или государственными учреждениями, осуществляющие в отчетном периоде обмен электронными документами с ФССП России с использованием СМЭВ или АРІ ЕПГУ</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
10	ИГФ1.7 - Количество случаев возбуждения исполнительных производств по уже оплаченным гражданами административным штрафам ГИБДД, наложенным на основании материалов фото-видеофиксации, за счет организации цифрового информационного обмена с ГИС ГМП	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>N = X - Y</math>, где  <math>N</math> – количество случаев возбуждения исполнительных производств по административным штрафам ГИБДД, наложенным на основании материалов фото-видеофиксации, по которым был вынесен факт оплаты до вынесения постановления о возбуждении исполнительного производства;  <math>X</math> – общее количество возбуждения исполнительных производств по административным штрафам ГИБДД, наложенным на основании материалов фото-видеофиксации;  <math>Y</math> – количество случаев возбуждения исполнительных производств по административным штрафам ГИБДД, наложенным на основании материалов фото-видеофиксации, по которым отсутствует факт оплаты до вынесения постановления о возбуждении исполнительного производства</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
11	ИГФ1.11 - Доля безбумажного юридически значимого документооборота с ФНС России и главным управлением по обеспечению безопасности дорожного движения МВД России как сторонами исполнительного производства в общем документообороте с указанными органами (показатель ГП «Остиция»)	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года (утвержден в ГП «Остиция»)</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>K = \text{Кэлп} / \text{ОКэлп} \times 100\%</math>, где  <math>K</math> – доля безбумажного юридически значимого документооборота с ФНС России и ГУОБДД МВД России; <math>\text{Кэлп}</math> – количество вынесенных и направленных в электронном виде в ФНС России, ГУОБДД МВД России постановлений по исполнительным производствам, возбужденным на основании исполнительных документов, предъявленных ФНС России, ГУОБДД МВД России;  <math>\text{ОКэлп}</math> – общее количество процессуальных документов судебных приставов-исполнителей, вынесенных и направленных в ФНС России, ГУОБДД МВД России</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
12	ИГФ1.12 - Количество регистрирующих и иных органов и кредитных организаций, с которыми организован автоматизированный электронный документооборот на федеральном уровне по получению информации об имущественном положении должника, о наложении ограничений на должника и его имущество, об обращении взыскания на имущество (показатель ГП «Остиция»)	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года (утвержден в ГП «Остиция»)</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>S = \text{РКэлп} + \text{РКоп}</math>, где  <math>S</math> – количество регистрирующих и иных органов и кредитных организаций;  <math>\text{РКэлп}</math> – количество регистрирующих и иных органов и кредитных организаций, с которыми организован электронный документооборот на федеральном уровне, до начала отчетного периода;  <math>\text{РКоп}</math> – количество регистрирующих и иных органов и кредитных организаций, с которыми организован электронный документооборот на федеральном уровне в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>



№ д/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
13	ИФ1.13 - Сумма оплаченной задолженности по исполнительным производствам с использованием сетей общего пользования и различных платежных систем (без посещения отдела судебных приставов) (показатель ГП «Юстиция»)	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года (утвержден в ГП «Юстиция»)</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: Ситуационный центр Электронного правительства</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>S = A1 + \dots + An</math>, где  <math>S</math> – сумма оплаченной задолженности по исполнительным производствам с использованием ЕПГУ;  <math>A1</math> – сумма оплаченной задолженности в отчетном периоде через ЕПГУ</p> <p>5. Оценки и допущения: в настоящее время отключены все платежные системы, кроме «Оплата госуслуг» на ЕПГУ</p>
14	ИФ1.14 - Доля постановлений, вынесенных на основании полученных ответов в рамках электронного документооборота и направленных для исполнения в кредитные организации и регистрирующие органы в целях наложения ограничений на должника и его имущество, обращения взыскания на имущество в общем количестве данных постановлений в кредитные организации и регистрирующие органы в целях наложения ограничений на должника и его имущество, обращения взыскания на имущество в общем количестве данных постановлений (показатель ГП «Юстиция»)	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года (утвержден в ГП «Юстиция»)</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>K = Knp / OKn \times 100\%</math>, где  <math>K</math> – доля постановлений, вынесенных на основании ответов, полученных в электронном виде;  <math>Knp</math> – количество постановлений, вынесенных на основании полученных ответов в рамках электронного документооборота и направленных для исполнения в кредитные организации и регистрирующие органы в целях наложения ограничений на должника и его имущество, обращения взыскания на имущество;  <math>OKn</math> – общее количество постановлений, вынесенных и направленных для исполнения в кредитные организации и регистрирующие органы с целью наложения ограничений на должника и его имущество, обращения взыскания на имущество</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
15	ИФ1.8 - Количество исполнительных производств, возбужденных на основании информации о неуплате в срок штрафа из ГИС ГМП (не на основании полученного из ГИБДД постановления по делу об АП, наложенному на основании материалов фото видеофиксации)	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>N = X - Y</math>, где  <math>N</math> – количество исполнительных производств, возбужденных на основании информации о неуплате в срок штрафа из ГИС ГМП в отчетном периоде;  <math>X</math> – общее количество возбужденных исполнительных производств в отчетном периоде;  <math>Y</math> – количество отказанных в возбуждении исполнительных производств в отчетном периоде, по которым имеется информация об уплате в срок штрафа из ГИС ГМП в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
16	ИФ1.9 - Снижение затрат организаций ТЭК и крупных перевозчиков на получение информации о ходе исполнительного производства и получение уведомлений за счет перехода на электронный документооборот с ФССП России с использованием СМЭВ или АРМ ЕПГУ	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: организации ТЭК – организации топливно-энергетического комплекса</p> <p>3. Источники информации: данные предоставленные в ответ на запрос к организациям ТЭК и крупным перевозчикам. Учитываются первые 10 поступивших ответов</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:  <math>N = (N1 + \dots + N10) / 10</math>, где  <math>N</math> - Коэффициент снижения затрат;  <math>N1, \dots, N10</math> - отношение средних трудозатрат организации на разовое получение информации по одному исполнительному производству в отделе судебных приставов к средним трудозатратам организации на разовое получение информации посредством электронного документооборота по состоянию на конец отчетного периода, полученное из 1, ..., 10 ответа</p> <p>5. Оценка и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
17	ИГФ 1.10 - Доля видов ходатайств по исполнительному производству, подача которых организациями (компаниями с государственным и муниципальным участием) обеспечена без личного посещения отдела судебных приставов.	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: ходатайства по исполнительным производствам – заявления, ходатайства, объяснения, отводы, жалобы, подаваемые в ФССП России в рамках исполнительного производства</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  X – доля видов ходатайств, которые могут быть поданы в электронном виде к общему количеству видов ходатайств, предусмотренных требованиями к форматам заявлений, ходатайств, объяснений, отводов и жалоб в форме электронного документа на конец отчетного периода;  Y – количества видов ходатайств, которые могут быть поданы в электронном виде на конец отчетного периода;  Z – общее количество видов ходатайств, предусмотренных требованиями к форматам заявлений, ходатайств, объяснений, отводов и жалоб в форме электронного документа на конец отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
18	ИРИ 1.1 - Доля средств вычислительной техники с установленной отечественной операционной системой в общем количестве средств вычислительной техники	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: ответы из территориальных органов ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>K = Коос / ОКит * 100\%</math>, где  K – доля средств вычислительной техники с установленной отечественной операционной системой;  Коос – количество рабочих станций и серверов, на которых установлена отечественная операционная система;  ОКит – общее количество рабочих станций и серверов в ФССП России</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
19	ЭРИ 1.1 - Доступность электронных сервисов ФССП России в СМЭВ	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: значение столбца «% доступности без учета работ на ИЭП и кратковременных прерываний (не более 6 мин)» витрины «Сведения о недоступности URL сервиса» Ситуационного центра электронного правительства (<a href="https://sc.minsvyaz.ru/">https://sc.minsvyaz.ru/</a>)</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = S/N</math>, где  X – среднее значение доступности электронных сервисов ФССП России;  S – сумма % доступности без учета работ на ИЭП и кратковременных прерываний (не более 6 мин) для всех электронных сервисов ФССП России в СМЭВ, участвующих в предоставлении государственных услуг, за отчетный период; (% доступности рассчитывается как отношение времени в течении которого сервис был доступен к общему времени за отчетный период)  N – количество электронных сервисов ФССП России в СМЭВ, участвующих в предоставлении государственных услуг, за отчетный период</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
20	ЭРИ 1.2 - Доступность оборудования ФЦОД ФССП России	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: простой оборудования - состояние оборудования, которое можно классифицировать по уровню значимости как «Критично» и «Высокая срочность» в контексте обращения по восстановлению работоспособности и/или на изменение конфигурации на линии технической поддержки</p> <p>3. Источники информации: данные системы мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = (Y-Z)/T</math>, где  X – доступность электронных сервисов ФССП России за отчетный период;  Y – время функционирования (365x24) электронных сервисов ФССП России за отчетный период;  Z – время простоя электронных сервисов ФССП России за отчетный период;  T – время за отчетный период.</p> <p>Примечание: не учитывается время простоев для оборудования, которое исключено из сопровождения, время простоя, обусловленного действиями работников ФССП России, внешними факторами (отказами электроснабжения, техногенными авариями и т. п.) проведенным согласованных Технологических пауз.</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
21	ЗРИ1.3 - Доступность оборудования регионального банка данных исполнительных производств	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: простой оборудования - состояние оборудования, которое можно классифицировать по уровню значимости как «Критично» и «Высокая срочность» в контексте обращения по восстановлению работоспособности и/или на изменение конфигурации на линии технической поддержки</p> <p>3. Источники информации: данные системы мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: <math>X = \text{MIN}(Y-Z)/T</math>, где X – доступность оборудования регионального банка данных исполнительных производств за отчетный период; MIN – минимальное значение; Y – время функционирования (365x24) за отчетный период; Z – время простоя за отчетный период; T – время за отчетный период Примечание: не учитывается время простоя для оборудования, которое исключено из сопровождения, время простоя, обусловленного действиями работников ФССП России, внешними факторами (отказами электроснабжения, техногенными авариями и т.п.), проведением согласованных Технологических пауз.</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
22	ЗРИ1.4 - Доступность оборудования внутренней телекоммуникационной инфраструктуры отделов судебных приставов	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: простой оборудования - состояние оборудования, которое можно классифицировать по уровню значимости как «Критично» и «Высокая срочность» в контексте обращения по восстановлению работоспособности и/или на изменение конфигурации на линии технической поддержки</p> <p>3. Источники информации: данные системы мониторинга ФЦОД, системы мониторинга VipNet</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: <math>X = \text{MIN}(Y-Z)/T</math>, где X – доступность оборудования телекоммуникационной инфраструктуры отделов судебных приставов за отчетный период; MIN – минимальное значение; Y – время функционирования (365x24) за отчетный период; Z – времени простоя за отчетный период; T – время за отчетный период Примечание: не учитывается время простоя за пределами времени функционирования, время простоя для оборудования, которое исключено из сопровождения, время простоя, обусловленного действиями работников ФССП России, внешними факторами (отказами электроснабжения, техногенными авариями и т.п.), проведением согласованных Технологических пауз.</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
23	ИРИ1.2 - Доля телекоммуникационных узлов ФССП России, обеспеченных сертифицированными криптоключами	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: ответы из территориальных органов ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где X – доля телекоммуникационных узлов ФССП России, обеспеченных сертифицированными криптоключами; Y – количество узлов с действующим сертификатом ФСБ России на криптоключ на конец отчетного периода; Z – общее количество узлов на конец отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
24	ИГФ1.15 - Доля исполнительных производств, по которым осуществляется возврат излишне удержанных денежных средств в связи с повторным удержанием	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где X – доля исполнительных производств, по которым осуществляется возврат излишне удержанных денежных средств в связи с повторным удержанием; Y – количество исполнительных производств, по которым осуществляется возврат излишне удержанных денежных средств в связи с повторным удержанием в отчетном периоде; Z – общее количество исполнительных производств на исполнении в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
25	ИФ1.16 - Время на обработку приходной выписки и подготовку платежных документов после оплаты задолженности должником	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X_{ср} = \text{СУММ}(T2 - T1) / N</math>, где  <math>X_{ср}</math> – среднее время на обработку приходной выписки от момента поступления до регистрации платежных документов и окончания исполнительного производства;  <math>\text{СУММ}</math> – сумма разниц;  <math>T2</math> – время подготовки платежных документов;  <math>T1</math> – время поступления выписки из ФИС;  <math>N</math> – количество оконченных исполнительных производств в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
26	ИГУ1.1 - Доля обращений заявителей для получения государственной услуги в электронном виде от общего количества	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля обращений заявителей для получения государственной услуги в электронном виде;  <math>Y</math> – количество заявлений, поданных в электронном виде в отчетном периоде;  <math>Z</math> – общее количество заявлений на предоставление государственной услуги в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
27	ИГУ1.2 - Доля результатов предоставления государственной услуги заявителю исключительно в электронном виде, от общего количества результатов	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля результатов предоставления государственной услуги заявителю в электронном виде;  <math>Y</math> – количество результатов предоставления государственной услуги, направленных в электронном виде в отчетном периоде;  <math>Z</math> – общее количество результатов предоставления государственной услуги в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
28	ИГУ1.3 - Регламентное время предоставления государственной услуги	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: административный регламент государственной услуги</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: не рассчитывается</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
29	ИГУ1.4 - Сокращение трудоемкости предоставления государственной услуги	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: экспертная оценка структурного подразделения ЦА ФССП России по направлению деятельности</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: не рассчитывается</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
30	ИГУ1.5 - Сокращение издержек заявителя при получении государственной услуги	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: данные предоставленные в ответ на запрос к юридическим лицам, получающим информацию на постоянной основе. Учитываются первые 10 поступивших ответов</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:  <math>N = (N1 + \dots + N10) / 10</math>, где  <math>N</math> – коэффициент снижения затрат;  <math>N1, \dots, N10</math> – отношение средних трудозатрат организации на разовое получение информации по одному исполнительному производству в отделе судебных приставов к средним трудозатратам организации на разовое получение информации посредством электронного документооборота по состоянию на конец отчетного периода, полученное из 1, ..., 10 ответа</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
31	1КНД1.1 - Доля проведенных проверок, проведенных дистанционно с использованием чек листов в электронной форме от общего объема проверок	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля проведенных проверок дистанционно с использованием чек-листов в электронном виде;  <math>Y</math> – количество проведенных дистанционно проверок с использованием чек-листов в электронном виде в отчетном периоде;  <math>Z</math> – общее количество проведенных дистанционно проверок в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
32	1КНД1.2 - Доля проведенных проверок, по которым результаты сформированы в автоматизированном режиме на основе заполненных в электронной форме чек листов от общего объема проведенных проверок	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля проведенных проверок, по которым результаты сформированы в автоматизированном режиме на основе заполненных в электронном виде чек-листов;  <math>Y</math> – количество проведенных проверок, по которым результаты сформированы в автоматизированном режиме на основе заполненных в электронном виде чек-листов в отчетном периоде;  <math>Z</math> – общее количество проведенных проверок в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
33	1РИ1.3 - Доля рабочих мест сотрудников ФССП России, для которых не обеспечено подключение к ЛВС в связи с изменением места дислокации	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: ответы из территориальных органов ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля рабочих мест, для которых не обеспечено подключение к ЛВС в связи с изменением места дислокации;  <math>Y</math> – количество рабочих мест, для которых не обеспечено подключение к ЛВС в связи с изменением места дислокации;  <math>Z</math> – общее количество рабочих мест</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
34	1ГФ1.5, 1ГФ1.2, 1ГФ1.6, 1РИ1.4 - Повышение доступности сервисов ФССП России для достижения основных показателей	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = (Y - Z) / T</math>, где  <math>X</math> – доля доступности сервисов ФССП России для достижения основных показателей 1ГФ1.5, 1ГФ1.6, 1ГФ1.2;  <math>Y</math> – время функционирования (365x24) за отчетный период;  <math>Z</math> – время простоя за отчетный период;  <math>T</math> – время за отчетный период</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
35	ИФ1.17 - Среднее время обработки первичного группового запроса (пятьдесят штук) в Банк данных исполнительных производств, направленного посредством интерфейса программирования приложений (API) к официальному сайту ФССП России	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X_{ср} = (СУММ(T1+T2+T3+...+TN)/N)/60</math>, где  <math>X_{ср}</math> – среднее время обработки первичного группового запроса (50 штук) в Банк данных исполнительных производств, направленного посредством интерфейса программирования приложений (API) к официальному сайту ФССП России;  <math>СУММ</math> – сумма времени обработки первичных групповых запросов (50 штук) в Банк данных исполнительных производств, направленных посредством интерфейса программирования приложений (API) к официальному сайту ФССП России;  <math>T1, T2, T3, TN</math> – время обработки первичных групповых запросов (50 штук) в Банк данных исполнительных производств, направленных посредством интерфейса программирования приложений (API) к официальному сайту ФССП России;  <math>N</math> – количество первичных групповых запросов (50 штук) в Банк данных исполнительных производств за определенный промежуток времени, направленных посредством интерфейса программирования приложений (API) к официальному сайту ФССП России</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
36	ЗРИ.5 - Доступность сервисов официального интернет-сайта ФССП России	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = (Y-Z/Y) * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля доступности сервисов официального интернет-сайта ФССП России;  <math>Y</math> – время отчетного периода;  <math>Z</math> – время, в течение которого не функционировали сервисы официального интернет-сайта ФССП России в отчетный период</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
37	ЗРИ.6 - Доступность централизованной подсистемы кадрового учета, начисления заработной платы, бухгалтерского учета АИС ФССП России	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = (Y-Z/Y) * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля доступности централизованной подсистемы кадрового учета, начисления заработной платы, бухгалтерского учета АИС ФССП России;  <math>Y</math> – время отчетного периода;  <math>Z</math> – время, в течение которого не функционировала централизованная подсистема кадрового учета, начисления заработной платы, бухгалтерского учета АИС ФССП России за отчетный период</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
38	ГУ1.15 - Количество часов (макс), необходимых для отражения операций по исполнительным производствам в ГИС ГМП, на сайте с момента совершения исполнительных действий	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: техническая документация на подсистемы АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y-Z</math>, где  <math>X</math> – количество часов, необходимых для отражения операций по исполнительным производствам в ГИС ГМП, на сайте с момента совершения исполнительных действий;  <math>Y</math> – время регистрации исполнительных действий в исполнительном производстве в АИС ФССП России;  <math>Z</math> – время, когда зарегистрированные изменения в исполнительном производстве в АИС ФССП России начинают включаться автоматически для отражения операций по исполнительным производствам в ГИС ГМП</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
39	ИГФ1.18 - Доля исполнительных производств, ведущихся в электронном виде	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  X – доля исполнительных производств, ведущихся в электронном виде на участках вовлеченных в модернизацию ИТ-инфраструктуры ФССП России;  Y – количество исполнительных производств, ведущихся в электронном виде на участках вовлеченных в модернизацию ИТ-инфраструктуры ФССП России;  Z – общее количество исполнительных производств, ведущихся на участках вовлеченных в модернизацию ИТ-инфраструктуры ФССП России.</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
40	ИГФ1.19 - Доля поступивших в отчетном году на службу судебных приставов исполнителей, прошедших обучение и сдавших зачет в интерактивной системе обучения (от всех судебных приставов исполнителей, поступивших на службу в отчетном году)	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: доля исполнительных производств, по которым осуществляется возврат излишне удержанных денежных средств в связи с повторным удержанием</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
41	ИГФ1.20 - Доля судебных приставов исполнителей, прошедших обучение и сдавших зачет как минимум по одной программе по работе с прикладным программным обеспечением	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  X – доля судебных приставов-исполнителей, прошедших обучение и сдавших зачет как минимум по 1 программе по работе с прикладным программным обеспечением;  Y – количество судебных приставов-исполнителей, прошедших обучение и сдавших зачет как минимум по 1 программе по работе с прикладным программным обеспечением на конец отчетного периода;  Z – общее количество судебных приставов-исполнителей на конец отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
42	ИГФ1.21 - Доля операций по исполнительному производству, совершаемых автоматически без участия сотрудников	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  X – доля операций по исполнительному производству, совершаемых автоматически без участия сотрудников в АИС ФССП России к общему количеству операций;  Y – количество операций по исполнительному производству, совершаемых автоматически без участия сотрудников в АИС ФССП России на конец отчетного периода;  Z – общее количество операций в АИС ФССП России на конец отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
43	ИГФ1.22 - Количество выездных мероприятий судебных приставов исполнителей, регистрируемых с использованием средств видеofиксации, в структурных подразделениях, в которые они поставлены	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя:  <math>N = X - Y</math>, где  N – количество выездных мероприятий судебных приставов-исполнителей, регистрируемых с использованием средств видеofиксации, в структурных подразделениях, в которые они поставлены в отчетном периоде;  X – общее количество выездных мероприятий судебных приставов-исполнителей в отчетном периоде;  Y – количество выездных мероприятий судебных приставов-исполнителей в структурные подразделения, в которые не поставлены средства видеofиксации в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
44	ИФ1.23 - Доля отделов судебных приставов, оснащенных мобильными АРМ для обеспечения судебным приставам исполнителям доступа к данным, необходимым для принятия решений при осуществлении принудительного исполнения за пределами служебных помещений	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля отделов судебных приставов, оснащенных мобильными АРМ для обеспечения судебным приставам-исполнителям доступа к данным, необходимым для принятия решений при осуществлении принудительного исполнения за пределами служебных помещений;  <math>Y</math> – количество отделов судебных приставов, оснащенных мобильными АРМ для обеспечения судебным приставам-исполнителям доступа к данным, необходимым для принятия решений при осуществлении принудительного исполнения за пределами служебных помещений на конец отчетного периода;  <math>Z</math> – общее количество отделов судебных приставов, оснащенных мобильными АРМ для обеспечения судебным приставам-исполнителям доступа к данным, необходимым для принятия решений при осуществлении принудительного исполнения за пределами служебных помещений конец отчетного периода.</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
45	ИФ1.24 - Процент обработанных входящих обращений в ЦТО в автоматическом режиме с получением требуемой информации	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля обработанных входящих обращений в ЦТО в автоматическом режиме с получением требуемой информации в отчетном периоде;  <math>Y</math> – количество обработанных входящих обращений в ЦТО в автоматическом режиме с получением требуемой информации в отчетном периоде;  <math>Z</math> – общее количество обработанных входящих обращений в ЦТО с получением требуемой информации в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
46	ИФ1.25 - Средняя продолжительность ожидания Абонента в очереди в ЦТО	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X_{ср} = \text{СУММ}(T1+T2+T3+...+TN)/N</math>, где  <math>X_{ср}</math> – средняя продолжительность ожидания Абонента в очереди в ЦТО в отчетном периоде;  <math>\text{СУММ}</math> – сумма времени продолжительности ожидания Абонента в очереди в ЦТО в отчетном периоде;  <math>T1, T2, T3...TN</math> – время продолжительности ожидания Абонентов в очереди в ЦТО в отчетном периоде;  <math>N</math> – количество Абонентов в ЦТО в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
47	ИФ1.26 - Срок рассмотрения ходатайств сторон исполнительного производства	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X_{ср} = \text{СУММ}(T1+T2+T3+...+TN)/N</math>, где  <math>X_{ср}</math> – среднее время рассмотрения ходатайств сторон исполнительного производства в отчетном периоде;  <math>\text{СУММ}</math> – сумма времени рассмотрения ходатайств сторон исполнительного производства в отчетном периоде;  <math>T1, T2, T3...TN</math> – время затрачиваемое на рассмотрение ходатайств сторон исполнительного производства в отчетном периоде;  <math>N</math> – количество ходатайств сторон исполнительного производства в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
48	ИФ1.27 - Уровень удовлетворенности пользователей качеством информационных сервисов при реализации государственной функции	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя          Определяется сервисом на ЕПГУ по правилам, определенным МКС</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>



№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
49	ЭРИ1.7 - Доступность удостоверяющего центра ФССП России	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = (Y-Z/Y) * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля доступности удостоверяющего центра ФССП России;  <math>Y</math> – время отчетного периода;  <math>Z</math> – время, в течение которого не доступен удостоверяющий центр ФССП России за отчетный период</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
50	1ГФ1.16, 1ГФ1.18, 1ГФ1.21, 1ГФ1.27, 1ГФ1.26, 1ГФ1.15, 1РИ1.5 - Повышение доступности сервисов ФССП России для достижения основных показателей	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = (Y-Z)/Y * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля доступности сервисов ФССП России для достижения основных показателей 1ГФ1.15, 1ГФ1.16, 1ГФ1.18, 1ГФ1.21, 1ГФ1.26, 1ГФ1.27,;  <math>Y</math> – время отчетного периода;  <math>Z</math> – время, в течение которого не доступен один из сервисов ФССП России за отчетный период</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
51	1РИ1.6 - Уровень защищенности информационных систем на объектах регионального и федерального уровня	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Z/Y * 100\%</math>, где  <math>X</math> – уровень защищенности информационных систем на объектах регионального и федерального уровня;  <math>Y</math> – количество объектов ФССП России, на которых эксплуатируются информационные системы в аппаратах управления и ЦА ФССП России;  <math>Z</math> – количество объектов ФССП России, аттестованных на соответствие требованиям безопасности информации в аппаратах управления и ЦА ФССП России на конец отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
52	1РИ1.7 - Уровень защищенности информационных систем на объектах местного уровня	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Z/Y * 100\%</math>, где  <math>X</math> – уровень защищенности информационных систем местного уровня;  <math>Y</math> – количество объектов местного уровня ФССП России (отделов и отделений судебных приставов), на которых эксплуатируются информационные системы;  <math>Z</math> – количество объектов местного уровня (отделов и отделений судебных приставов) ФССП России, аттестованных на соответствие требованиям безопасности информации на конец отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
53	1ГФ1.28 - Доля территориальных органов, оснащенных современными АТС и подключенных к ведомственной телефонной сети	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  <math>X</math> – доля территориальных органов, оснащенных современными АТС и подключенных к ведомственной телефонной сети в отчетном периоде;  <math>Y</math> – количество территориальных органов, оснащенных современными АТС и подключенных к ведомственной телефонной сети в отчетном периоде;  <math>Z</math> – общее количество территориальных органов в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
54	ИГУ1.16 - Уровень удовлетворенности граждан качеством услуги	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ЕПГУ</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Определяется сервисом на ЕПГУ по правилам, определенным МКС</p> <p>нет</p>
55	ИРИ1.8 - Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду ПО	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: ФГИС КИ, сайт госзакупок</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>X = (Z-Y)/Y * 100\%</math>, где X – Доля расходов на закупки и/или аренду отечественного ПО; Y – сумма расходов на закупки и/или аренду отечественного ПО и платформ; Z – общая сумма на закупки и/или аренду ПО и платформ</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
56	ИРИ1.9 - Доля отечественного программного обеспечения, установленного и используемого на автоматизированных рабочих местах сотрудников ФССП России	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга внутреннего портала ФССП России, отчетность территориальных органов ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где X – доля отечественного ПО, установленного и используемого на АРМ сотрудников ФССП России; Y – количество АРМ сотрудников, на которых установлено и используется отечественное ПО; Z – общее количество АРМ сотрудников</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
57	ИРИ1.10 - Использование Национальной системы управления данными (ЕИП НСУД)	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>X = Z/Y * 100\%</math>, где X – уровень защищенности информационных систем; Y – количество объектов ФССП России, на которых эксплуатируются информационные системы; Z – количество объектов ФССП России, аттестованных на соответствие требованиям безопасности информации на конец отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
58	ИРИ1.11 - Доля российского ПО и компонентов используемых в эксплуатируемых в ведомственных информационных системах (нет зарубежного программного обеспечения в компонентах ведомственных информационных систем)	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>X = (Z-Y)/Y * 100\%</math>, где X – Доля российского ПО и компонентов в эксплуатируемых ведомственных информационных системах; Y – количество единиц российского ПО и компонентов в составе ведомственных информационных систем; Z – общее количество единиц ПО и компонент в составе ведомственных информационных систем</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
59	ИГУ1.6 - Подача заявления без личного посещения ведомства	<p>1. Общие положения: Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации услуги; Органы, формирующие информацию по Показателю - ФССП России; Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: Административные регламенты предоставления услуг</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель уже достигнут (значение - да), 99,9% обращений на ЕПГУ. Административный регламент принят</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
60	ИГУ1.7 - Проактивное предоставление услуги	<p>1. Общие положения: Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации услуги; Органы, формирующие информацию по Показателю - ФССП России; Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: Административные регламенты предоставления услуг</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель устанавливается Административным регламентом предоставления государственной услуги; Показатель имеет 2 значения: да/нет Значение "да" устанавливается в случаях, когда услуги предоставляется проактивно, а иначе - нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
61	ИГУ1.8 - Экстерриториальный принцип	<p>1. Общие положения: Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации услуги; Органы, формирующие информацию по Показателю - ФССП России; Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 значения: да/нет Значение "да" устанавливается в случаях, когда результат предоставления услуги, а именно информация по исполнительным производствам, находящимся на исполнении формируется автоматически из АИС ФССП России независимо от территориальности, а иначе — нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
62	ИГУ1.9 - Автоматическое принятие решения без участия человека при предоставлении государственной услуги	<p>1. Общие положения: Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации услуги; Органы, формирующие информацию по Показателю - ФССП России; Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России.</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 значения: да/нет Значение "да" устанавливается в случаях, когда результат предоставления услуги, а именно информация по исполнительным производствам, находящимся на исполнении формируется автоматически из АИС ФССП России, а иначе — нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель, программы	Методика расчета показателя
63	ИГУ1.10 - Результат государственной услуги в электронном виде является электронным юридически значимый документом	<p>1. Общие положения:</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации:</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель уже достигнут (значение -да). 99,9% обращений на ЕПГУ. Административный регламент принят.</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
64	ИГУ1.11 - Результат предоставления государственной услуги заносится в реестр юридически значимых записей	<p>1. Общие положения: Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации услуги; Органы, формирующие информацию по Показателю - ФССП России; Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года.</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема ВА АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 значения: да/нет Значение "да" устанавливается в случаях, когда результат предоставления услуги (факт предоставления информации по исполнительному производству, находящимся на исполнении) фиксируется в карточке исполнительного производства АИС ФССП России, а иначе - нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
65	ИКНД1.4 - Межведомственное взаимодействие при осуществлении контрольных (надзорных) мероприятий в электронном виде	<p>1. Общие положения: Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации услуги; Органы, формирующие информацию по Показателю - ФССП России; Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 значения: да/нет Значение "да" устанавливается в случаях, когда межведомственное взаимодействие при осуществлении контрольных (надзорных) мероприятий осуществляется в электронном виде, а иначе - нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
66	ИКНД1.5 - Юридически значимые уведомления и документооборот с контролирующими лицами	<p>1. Общие положения: Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации услуги; Органы, формирующие информацию по Показателю - ФССП России; Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 значения: да/нет Значение "да" устанавливается в случаях, когда осуществляется взаимодействие с юридически значимыми уведомлениями и документооборотом с контролирующими лицами, а иначе - нет</p> <p>нет</p>
67	ИКНД1.7 - Требования к объекту проверки систематизированы в реестре обязательных требований и используются в проверочных листах	<p>1. Общие положения: Целью расчета показателя является оценка цифровой трансформации услуги; Органы, формирующие информацию по Показателю - ФССП России; Показатель формируется с годовой периодичностью по состоянию на конец каждого года в срок до 30 календарных дней с даты окончания отчетного года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга ФЦОД</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 значения: да/нет Значение "да" устанавливается в случаях, когда требования к объекту проверки систематизированы в реестре обязательных требований и используются в проверочных листах, а иначе - нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
68	ИГУ1.17 - Доля государственных информационных ресурсов, доступных в режиме онлайн через витрины данных посредством СМЭВ	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: система мониторинга СМЭВ, АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>X = Y/Z * 100\%</math>, где  X – доля государственных информационных ресурсов, доступных в режиме онлайн через витрины данных;  Y – количество государственных информационных ресурсов, доступных в режиме онлайн через витрины данных;  Z – общее количество информационных ресурсов, необходимых для предоставления услуг</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
69	ИГУ1.18 - Доля представителей граждан и юридических лиц которым доступна возможность получения услуги ФССП России на ЕПГУ	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>N = K/L * 100\%</math>, где  N – отношение количества видов представителей граждан и юридических лиц, которым доступна возможность получения услуги ФССП России на ЕПГУ к общему количеству видов представителей;  L – общее количество видов представителей граждан и юридических лиц, которым доступна возможность получения услуги ФССП России на ЕПГУ на конец отчетного периода  K – общее количество видов представителей граждан и юридических лиц, которые обращались в ФССП России в отчетном периоде</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
70	ИГФ1.29 - Средний срок ожидания личного приема граждан по исполнительным производствам при онлайн записи на прием	<p>1. Общие положения: показатель формируется ФССП России ежегодно по Российской Федерации в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, начиная с 2020 года</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: подсистема МВВ АИС ФССП России</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя  <math>t_{cp} = (t_1 + t_2 + \dots + t_n) / N</math>, где  <math>t_{cp}</math> – средний период времени между временем записи на прием и временем когда гражданин зашел на ЕПГУ для записи за последний месяц отчетного периода;  <math>t_1, t_2, \dots, t_n</math> – период времени между временем записи на прием и временем когда гражданин зашел на ЕПГУ для записи за последний месяц отчетного периода;  N – количество записавшихся за последний месяц отчетного периода</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
71	ИКНД1.8 - Обжалование решений органа контроля (надзора), действий/бездействия должностных лиц полностью в электронном виде	<p>1. Общие положения: Показатель не применяется в связи с отсутствием жалоб</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации:</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
72	ИКНД1.9 - Оценка эффективности и результативности инспекторов происходит на основе утвержденной системы показателей	<p>1. Общие положения: нет</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: нет</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
73	ИКНД1.3 - Реестр объектов, отнесенных к категориям рисков /классам опасности на основании модели рисков	<p>1. Общие положения: Показатель не применяется</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: нет</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
74	ИКСД1.6 - Принятие решений на основании данных инструментальных средств мониторинга и контроля	<p>1. Общие положения Показатель не применяется</p> <p>2. Основные понятия и определения: нет</p> <p>3. Источники информации: нет</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: нет</p> <p>5. Оценки и допущения: нет</p>
75	ЗРИ1.8 - Доля источников информации (баз данных), не входящих в состав информационных систем и размещенных за пределами территории Российской Федерации, используется при эксплуатации информационных систем, от общего количества источников информации	<p>1. Общие положения 1.1. Показатель относится к группе показателей, характеризующих импортзамещение 1.2. Показатель характеризует соблюдение запрета на использование источников информации (баз данных), не входящих в состав информационных систем и размещенных за пределами Российской Федерации, которые используются при эксплуатации информационных систем</p> <p>2. Основные понятия и определения Технические средства информационных систем, используемых государственными органами, органами местного самоуправления, государственными и муниципальными унитарными предприятиями или государственными и муниципальными учреждениями, должны размещаться на территории Российской Федерации. Операторы государственных информационных систем, муниципальных информационных систем, информационных систем юридических лиц, осуществляющих закупки в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», не должны допускать при эксплуатации информационных систем использования размещенных за пределами территории Российской Федерации баз данных и технических средств, не входящих в состав таких информационных систем</p> <p>3. Источники информации Источником данных служит информация агрегируемая и обрабатываемая в ФГИС КИ</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>\Delta \text{Дни} = \text{Дни} / \text{Доин} * 100\%</math> где: <math>\Delta \text{Дни}</math> - доля источников информации (баз данных), не входящих в состав информационных систем и размещенных за пределами территории Российской Федерации, используется при эксплуатации информационных систем. <math>\text{Дни}</math> - количество источников информации, не входящих в состав информационных систем и размещенных за пределами территории Российской Федерации, используется при эксплуатации информационных систем, штг. <math>\text{Доин}</math> - количество источников информации (баз данных), входящих в состав информационных систем, которые используются при эксплуатации информационных систем</p> <p>5. Оценки и допущения Доля источников информации (баз данных), не входящих в состав информационных систем и размещенных за пределами территории Российской Федерации, используется при эксплуатации информационных систем, от общего количества источников информации - целевое значение у данного показателя 0 % не позднее 2023 года</p>
76	ЗРИ1.10 - Доля информационных систем, имеющих действующий аттестат соответствия требованиям информационной безопасности	<p>1. Общие положения 1.1. Доля информационных систем, имеющих действующий аттестат соответствия требованиям информационной безопасности; 1.2. Показатель выражается в процентах и показывает отношение количества аттестованных информационных систем к общему количеству информационных систем государственного органа</p> <p>2. Основные понятия и определения Аттестация информационной системы - комплекс организационно-технических мероприятий, в результате которых подтверждается соответствие информационной системы требованиям стандартов или иных нормативно-технических документов по безопасности информации. Подтверждением такого соответствия является аттестат соответствия</p> <p>3. Источники информации Источником данных служит информация агрегируемая и обрабатываемая в ФГИС КИ, а в случае неполноты/отсутствия данных во ФГИС КИ - аттестаты соответствия требованиям информационной безопасности на информационные системы</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>\text{КаттИС} = (\text{КолИС} / \text{КолАттИС}) * 100\%</math> где, <math>\text{КаттИС}</math> - доля ИС, имеющих действующий аттестат соответствия требованиям информационной безопасности, % <math>\text{КолИС}</math> - количество информационных систем государственного органа <math>\text{КолАттИС}</math> - количество ИС, имеющих действующий аттестат соответствия требованиям информационной безопасности</p> <p>5. Оценки и допущения Не используются</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
77	1РИ1.12 - Доля сотрудников, подключенных к системе электронного документооборота	<p>1. Общие положения Данный показатель служит для оценки масштабов охвата сотрудников ФССП России электронным документооборотом.</p> <p>2. Основные понятия и определения Под сотрудниками, подключенными к системе электронного документооборота (СЭД), следует понимать автоматизированные рабочие места определенной категории сотрудников ФССП России, оборудование и оснащение которых обеспечивает возможность работы сотрудникам с СЭД в качестве клиента (пользователя). Автоматизированное рабочее место госслужащих (АРМ) - программно-технический комплекс предназначенный для автоматизации деятельности государственного служащего в настольном и (или) мобильном исполнении, позволяющий вводить, получать и предоставлять необходимую информацию</p> <p>3. Источники информации Акты выполненных работ по настройке АРМ сотрудников ФССП России для работы в СЭД. Для получения Дсэд можно использовать число учетных записей в СЭД - позволяет провести достаточно точную оценку при условии соблюдения принципа "для каждого сотрудника отдельный АРМ". Для получения Добщ рекомендуется использовать данные бухгалтерского учета, данные оперативного учета от подразделений эксплуатации верифицированные по бухгалтерскому учету в рамках крайней ежегодной инвентаризации</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>\Delta Дсэд = Дсэд / Добщ * 100\%</math> Дсэд - количество АРМ, обеспечивающих возможность работы сотрудникам с СЭД в качестве клиента (пользователя). Добщ - количество АРМ, используемых в ФССП России. <math>\Delta Дсэд</math> - доля АРМ, обеспечивающих возможность работы сотрудникам с СЭД в качестве клиента (пользователя), от их общего числа</p> <p>5. Оценки и допущения К числу АРМов Дсэд и Добщ следует относить в том числе и те, которые находятся на хранении, в ожидании применения по назначению для обеспечения штатной численности ФССП России, кроме резервных или используемых в качестве ЗИП</p>
78	2РИ1.11 - Взаимодействие с Государственной система обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак (ГосСОПКА)	<p>1. Общие положения Показатель формируется по результатам года в срок до 1 марта года, следующего за отчетным. Исходные данные для расчета показателя собирает Главное управление информационных технологий в рамках отчетности</p> <p>2. Основные понятия и определения: В состав СОБИ включена подсистема взаимодействия с ГосСОПКА, реализующая с 2019 года взаимодействие с ГосСОПКА</p> <p>3. Источники информации Подсистема взаимодействия с ГосСОПКА</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя: Показатель имеет 2 возможных значения - Да/нет Значение "Да" показателя устанавливается в том случае, если осуществляется взаимодействие с Государственной системой обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак (ГосСОПКА)</p> <p>5. Оценки и допущения: В целях формирования ведомственной программы значение показателя определяется экспертным путем</p>
79	2РИ1.9 - Доля информационных систем, использующих при эксплуатации технические средства, не входящие в состав информационных систем и размещенные за пределами территории Российской Федерации от общего количества информационных систем	<p>1. Общие положения 1.1. Показатель относится к группе показателей, характеризующих импортозамещение 1.2. Показатель характеризует соблюдение запрета на использование информационных систем, использующих при эксплуатации технические средства, не входящие в состав информационных систем и размещенные за пределами территории Российской Федерации</p> <p>2. Основные понятия и определения Информационная система - совокупность содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий и технических средств</p> <p>3. Источники информации Источником данных служит информация агрегируемая и обрабатываемая в ФГИС КИ</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя <math>\Delta ДИС = ДИС / Донс * 100\%</math> где: <math>\Delta ДИС</math> - доля ИС, использующих при эксплуатации технические средства, не входящие в состав информационных систем и размещенные за пределами территории Российской Федерации от общего количества информационных систем, шт. ДИС - количество ИС, использующих при эксплуатации технические средства, не входящие в состав информационных систем и размещенные за пределами территории Российской Федерации, шт. Донс - количество информационных систем государственного органа, шт.(на конец отчетного года)</p> <p>5. Оценки и допущения Доля информационных систем, использующих при эксплуатации технические средства, не входящие в состав информационных систем и размещенные за пределами территории Российской Федерации от общего количества информационных систем - целевое значение у данного показателя 0% не позднее 2023 года</p>

№ п/п	Показатель программы	Методика расчета показателя
80	ЗРИ.14 - Взаимодействие с ГИС о государственных и муниципальных платежах ГМП (ГИС ГМП)	<p>1. Общие положения Показатель формируется в первый квартал года, следующего за отчетным. Исходные данные для расчета показателя собирает Управление информационных технологий ФССП России в рамках отчетности в системе управления программой цифровой трансформации ФССП России</p> <p>2. Основные понятия и определения Централизованные системы инфраструктуры электронного правительства и платформенных решений включают в себя: Система межведомственного электронного взаимодействия используется при оказании государственных услуг. Единая система межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) ФГИС «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (ЕСИА) ФГИС «Единый портал государственных услуг (функций)» (ЕПГУ) Национальная система управления данными (НИП НСУД) Удостоверяющий центр Федерального Казначейства (УЦ ФК) Удостоверяющий центр Федеральной налоговой службы (УЦ ФНС) ГИС о государственных и муниципальных платежах ГМП (ГИС ГМП) ФГИСУ «Государственная единая облачная платформа» (ФГИСУ ГЕОП)</p> <p>3. Источники информации База данных нормативных документов Российской Федерации Информация о задолженности по исполнительным производством передается в Государственную информационную систему о государственных и муниципальных платежах в соответствии с частью 5 статьи 6.1 Федерального закона от 02.10.2007 № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве», а также информация о задолженности в бюджет бюджетной системы Российской Федерации по администрируемым доходам передается в ГИС ГМП в соответствии со статьей 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 возможных значения - Да/нет</p> <p>5. Оценка и допущения нет</p>
81	ЗРИ.12 - Удостоверяющий центр Федерального Казначейства (УЦ ФК)	<p>1. Общие положения Показатель формируется в первый квартал года, следующего за отчетным</p> <p>2. Основные понятия и определения Централизованные системы инфраструктуры электронного правительства и платформенных решений включают в себя: Система межведомственного электронного взаимодействия используется при оказании государственных услуг. Единая система межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) ФГИС «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (ЕСИА) ФГИС «Единый портал государственных услуг (функций)» (ЕПГУ) Национальная система управления данными (НИП НСУД) Удостоверяющий центр Федерального Казначейства (УЦ ФК) Удостоверяющий центр Федеральной налоговой службы (УЦ ФНС) ГИС о государственных и муниципальных платежах ГМП (ГИС ГМП) ФГИСУ «Государственная единая облачная платформа» (ФГИСУ ГЕОП)</p> <p>3. Источники информации Федеральный закон от 06.04.2011 N 63-ФЗ (ред. от 11.06.2021) «Об электронной подписи»</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 возможных значения — Да/нет</p> <p>5. Оценка и допущения нет</p>
82	ЗРИ.13 - ФГИС «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (ЕСИА)	<p>1. Общие положения Показатель формируется в первый квартал года, следующего за отчетным</p> <p>2. Основные понятия и определения Централизованные системы инфраструктуры электронного правительства и платформенных решений включают в себя: Система межведомственного электронного взаимодействия используется при оказании государственных услуг. Единая система межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ) ФГИС «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (ЕСИА) ФГИС «Единый портал государственных услуг (функций)» (ЕПГУ) Национальная система управления данными (НИП НСУД) Удостоверяющий центр Федерального Казначейства (УЦ ФК) Удостоверяющий центр Федеральной налоговой службы (УЦ ФНС) ГИС о государственных и муниципальных платежах ГМП (ГИС ГМП) ФГИСУ «Государственная единая облачная платформа» (ФГИСУ ГЕОП)</p> <p>3. Источники информации</p> <p>4. Алгоритм расчета показателя Показатель имеет 2 возможных значения - Да/нет</p> <p>5. Оценка и допущения нет</p>



Описание текущего состояния

1. Сведения о численности сотрудников центрального аппарата и территориальных подразделений		Полная занятость		Зачислен (шт)	
<b>Центральный аппарат</b>					
Количество сотрудников (работников) в центральном аппарате				640	
Количество сотрудников (работников) в подразделениях, ответственных за цифровую трансформацию				21	
Количество сотрудников подразделений, осуществляющих задачи цифровой трансформации в центральном аппарате				0	
<b>Территориальные подразделения</b>					
Количество территориальных подразделений				82	
Количество сотрудников (работников) в территориальных подразделениях				77919	
Количество сотрудников подразделений, осуществляющих задачи цифровой трансформации в территориальных подразделениях				0	
Количество сотрудников (работников) подразделений, осуществляющих задачи цифровой трансформации в территориальных подразделениях				0	

2. Сведения о финансировании мероприятий по информатизации и цифровизации, за счет средств федерального бюджета, в том числе по 242 виду расходов, расходам на ИТ-ИО ИР, субсидий и средств государственного задания организациям, осуществляющих задания и др.

Классификация расходов	Направление расходов	2017 год				2018 год				2019 год				Итого
		2017 год	2018 год	2019 год	Итого	2017 год	2018 год	2019 год	Итого	2017 год	2018 год	2019 год	Итого	
Информационные системы специальной деятельности, тыс. рублей	Расходы на создание и развитие	16 870,30	27 606,30	23 283,16	67 760,00	16 870,30	27 606,30	23 283,16	67 760,00	16 870,30	27 606,30	23 283,16	67 760,00	16 870,30
	Расходы на эксплуатацию	93 873,70	101 392,80	106 817,90	302 085,40	93 873,70	101 392,80	106 817,90	302 085,40	93 873,70	101 392,80	106 817,90	302 085,40	93 873,70
Информационные системы типовой деятельности (включая системы электронного документооборота, управления персоналом, финансами, нематериальными активами и др.), тыс. рублей	Расходы на создание и развитие	7 915,95	43 943,62	11 080,21	62 939,78	7 915,95	43 943,62	11 080,21	62 939,78	7 915,95	43 943,62	11 080,21	62 939,78	7 915,95
	Расходы на эксплуатацию	34 339,75	105 574,55	69 481,15	209 395,45	34 339,75	105 574,55	69 481,15	209 395,45	34 339,75	105 574,55	69 481,15	209 395,45	34 339,75
ЦОДы и типовые комплексы ИТКИ (рабочие станции общего назначения, серверное оборудование, не входящее в состав ЦОД, средства не-ит и компьютерная техника, защитные системы, программно-аппаратные комплексы информационной безопасности и др.), тыс. рублей	Расходы на создание и развитие	168 595,00	157 786,46	159 250,19	485 631,65	168 595,00	157 786,46	159 250,19	485 631,65	168 595,00	157 786,46	159 250,19	485 631,65	168 595,00
	Расходы на эксплуатацию	1 016 197,50	893 586,88	928 732,35	2 838 516,73	1 016 197,50	893 586,88	928 732,35	2 838 516,73	1 016 197,50	893 586,88	928 732,35	2 838 516,73	1 016 197,50
<b>Итого:</b>		<b>1 397 593,20</b>	<b>1 332 811,50</b>	<b>1 300 633,50</b>	<b>4 031 038,60</b>	<b>1 397 593,20</b>	<b>1 332 811,50</b>	<b>1 300 633,50</b>	<b>4 031 038,60</b>	<b>1 397 593,20</b>	<b>1 332 811,50</b>	<b>1 300 633,50</b>	<b>4 031 038,60</b>	<b>1 397 593,20</b>
Доля расходов на эксплуатацию и оплату труда функционирования, %		86,2 %	82,9 %	85,0 %	84,7 %	86,2 %	82,9 %	85,0 %	84,7 %	86,2 %	82,9 %	85,0 %	84,7 %	86,2 %
Доля расходов на создание и развитие в общем объеме финансирования, %		13,8 %	17,2 %	15,0 %	15,3 %	13,8 %	17,2 %	15,0 %	15,3 %	13,8 %	17,2 %	15,0 %	15,3 %	13,8 %

№/№ п/п	Наименование государственной услуги (функции)	ID (идентификатор) услуги или функции	Уровень цифровой зрелости	Наименование информационной системы, обеспечивающей информационные государственные услуги (функции)	Регистрационное время предоставления государственной услуги (исключенный функционал), дней	Количество обращений в год за предыдущий период, единиц				Средняя трудоемкость при предоставлении одной государственной услуги (исключенный функционал), часов	Средний размер Государственного задания, рублей
						При личном визите		В электронном виде			
						В единство	В МФЦ	через портал (сайт) ведомства	через ЕИГУ		
<b>1. Государственные услуги</b>											
Выполнение сведений о юридическом лице и государственной регистрации юридического лица, государственной деятельности по заверению юридической деятельности в качестве основного вида деятельности											
1.1.		337684792	Много I	ФГИС «АИС ФССП России»	30,00	84	0	0	0	27,28	100000
Предоставление информации по информации на основании персональных данных в отношении физических и юридических лиц											
1.2.		10901449665	Превысший	ФГИС «АИС ФССП России»	17,00	59954	599791	0	696155619	0,5	0
<b>2. Информационно-аналитические функции</b>											
Федеральный государственный контроль (надзор) за деятельностью юридических лиц, осуществляющих деятельность по возврату просроченной задолженности в качестве основного вида деятельности, включенных в федеральный реестр											
2.1.		337772374	Базовый	ФГИС «АИС ФССП России»	20,00	751	0	0	0	60	0
<b>3. Исследовательские функции</b>											
Признательное исполнение судебных актов, актов иных органов и должностных лиц											
3.1.			Базовый	ФГИС «АИС ФССП России»	0,00	103343450	0	0	0	3	0
Обновление установленного порядка деятельности судов											
3.2.			Базовый	ФГИС «АИС ФССП России»	1,00	3051476	0	0	0	3	0

№/№ п/п	Наименование информационной системы	Год ввода в эксплуатацию	Количество пользователей / транзакций (год)	Объем хранения данных (ГБ)	Наименование разработчика СУБД и системы виртуализации	Свои собственные затраты на создание и развитие (тыс. руб.)		Свои собственные затраты на обслуживание функционирования в год (тыс. руб.)	
						Свои собственные затраты на создание и развитие (тыс. руб.)	Свои собственные затраты на обслуживание функционирования в год (тыс. руб.)	Свои собственные затраты на создание и развитие (тыс. руб.)	Свои собственные затраты на обслуживание функционирования в год (тыс. руб.)
<b>1. Информационные системы специальной деятельности, тыс. рублей</b>									
Платформа АИС ФССП России, интегрированное на технологической платформе (П.0011678)									
1.1.		2010	60482	125000	ООО «РБД СОФТ»	487 597,88		126 738,70	
Официальный интернет-сайт Федеральной службы судебных приставов (П.0009900)									
1.2.		2011	335215896	3640	ООО «Дэви Диджитал»	16 451,20		6 276,00	
<b>2. Информационные системы типовой деятельности (включая системы электронного документооборота, управления персоналом, финансами, нематериальными активами и др.), тыс. рублей</b>									
Подсистема кадрового учета, расчета заработной платы и бухгалтерского учета АИС ФССП России (22.0010189)									
2.1.		2018	1139	1298	Росинформ	60 214,00		45 716,40	
Система информационного обеспечения деятельности (21.0010789)									
2.2.		»	0	0	Консултант, Гарант, Нева	0,00		19 213,30	
ЦОДы и типовые комплексы ИТКИ (рабочие станции общего назначения, серверное оборудование, не входящее в состав ЦОД, Средства не-ит и компьютерная техника, защитные системы, программно-аппаратные комплексы информационной безопасности и др.), тыс. рублей									
2.						3219 411,38		1581 615,20	
Серверное оборудование: ЦА и ТО для исполнительного взаимодействия и ведения базы данных исполнительных производств на федеральном уровне и региональном уровне (22.0009011)									
3.1.		2012	0	1371960	»	1208 146,58		50 893,60	

3.2	Сервера среднего уровня в подсети судебных приставов (42,000983)	2007	0	0	x	214 980,00	13 278,00
3.3	Телекоммуникационная инфраструктура (45,0002274)	2011	58427	0	x	1299 723,10	73 311,00
3.4	Рабочие станции общего назначения (41,0009993)	2007	58427	0	x	1944 394,00	291 551,00
3.5	Проектная печать и копирование (43,0007591)	2007	12476	0	x	99 808,00	70 709,10
3.6	Вспомогательная сеть ведомств адвокат (45,0004263)	2012	58427	0	x	0,00	983 641,30
3.7	Полноценная ИБ АИС ФССП России (46,0001247)	2010	58427	0	x	0,00	3 935,00
3.8	Система видеонаблюдения (45,0004875)	2007	24621	0	x	0,00	3 146,70
3.9	Мультиязычные телекоммуникационная инфраструктура АИС ФССП России (45,0002274)	2012	58427	0	x	492 359,40	89 148,80

## 5. Текущее состояние ИТ-инфраструктуры:

## 5.1. Характеристики инфраструктуры рабочих мест

№/№ п/п	Показатель	Текущие значения
1.	Количество автоматизированных рабочих мест всего, (шт.)	58427
1.1	Количество автоматизированных рабочих мест оснащенных компьютерной техникой, средствами печати и периферийным оборудованием в соответствии с нормами безопасности, (шт.)	58427
1.2	Количество типовых персональных рабочих мест оснащенных компьютерной техникой, средствами печати и периферийным оборудованием в соответствии с нормами безопасности со сроком полезного использования менее трех, указанного в технико-экономическом паспорте от производителя, (шт.)	27721
2	Количество автоматизированных рабочих мест оснащенных компьютерной техникой, средствами печати и периферийным оборудованием в соответствии с нормами безопасности со сроком полезного использования менее трех, указанного в технико-экономическом паспорте от производителя, (шт.)	85
3	Доля отечественного программного обеспечения, установленного и лицензированного на автоматизированных рабочих местах, от общего количества используемых программных продуктов (%)	99

## 5.2. Характеристики телекоммуникационной инфраструктуры

№/№ п/п	Показатель	Текущие значения
1.	Количество объектов (помещений, зданий и сооружений) размещения сотрудников (работников), шт.	2141
1.1	Количество объектов (помещений, зданий и сооружений) размещения сотрудников (работников), подключенных к основной сети связи в соответствии с установленными государственными органами требованиями, шт.	2141
1.2	Количество автоматизированных рабочих мест оснащенных компьютерной техникой, средствами печати и периферийным оборудованием в соответствии с нормами безопасности со сроком полезного использования менее трех, указанного в технико-экономическом паспорте от производителя, (шт.)	83
2	Количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к магистральной сети передачи данных в соответствии с установленными государственными органами требованиями, шт.	58427
3	Количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с установленными государственными органами требованиями, шт.	4591

## 5.3. Технические характеристики инфраструктуры обработки и хранения данных

№/№ п/п	Показатель	Текущие значения
1.	Технические характеристики вычислительной инфраструктуры, используемой для прикладных систем	
1.1	Общее количество ядер процессоров (CPU, шт.)	1588
	в том числе по серверной платформе	0
1.2	Общий объем оперативной памяти (RAM, Гб)	28896
	в том числе по серверной платформе	0
1.3	Общий объем систем хранения данных (HDD+SSD, Гб)	1361960
	в том числе по серверной платформе	0
1.3.1	Общий объем быстрых дисков в системах хранения данных (SSD, Гб)	286908
	в том числе по серверной платформе	0
1.3.2	Общий объем медленных дисков в системах хранения данных (HDD, Гб)	1075050
	в том числе по серверной платформе	0
1.4	Общий объем систем хранения данных (HDD+SSD, Гб)	8
1.5	Оценки доли оборудования вычислительной инфраструктуры (серверное, телекоммуникационное и оборудование хранения данных) со сроком полезного использования менее трех, указанного в технико-экономическом паспорте от производителя, %	0
1.6	Оценки доли отечественного оборудования вычислительной инфраструктуры, %	0
2.	Технические характеристики вычислительной инфраструктуры, используемой для обеспечения систем	
2.1	Общее количество ядер процессоров (CPU, шт.)	88
	в том числе по серверной платформе	0
2.2	Общий объем оперативной памяти (RAM, Гб)	128
	в том числе по серверной платформе	0
2.3	Общий объем систем хранения данных (HDD+SSD, Гб)	564000
	в том числе по серверной платформе	0
2.3.1	Общий объем быстрых дисков в системах хранения данных (SSD, Гб)	0
	в том числе по серверной платформе	0
2.3.2	Общий объем медленных дисков в системах хранения данных (HDD, Гб)	564000
	в том числе по серверной платформе	0
2.4	Общий объем систем хранения данных (HDD+SSD, Гб)	0
2.5	Оценки доли оборудования вычислительной инфраструктуры (серверное, телекоммуникационное и оборудование хранения данных) со сроком полезного использования менее трех, указанного в технико-экономическом паспорте от производителя, %	1
2.6	Оценки доли отечественного оборудования вычислительной инфраструктуры, %	0

## 5.4. Информация об инфраструктурных сервисах

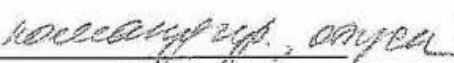
№/№ п/п	Наименование инфраструктурного сервиса	Наименование провайдера	Количество пользователей
1.	Сервер электронной почты		
1.1	Сервер электронной почты	Red Hat Linux (CentOS)	73878
2.	Сервер видеонаблюдения		
2.1	Сервер видеонаблюдения	Palcom	122
3.	Сервер LDAP		
3.1	Сервер LDAP	OpenLDAP	73878

## Органы проектного управления программы

Наименование правового акта об утверждении Положения об управлении проектами цифровой трансформации		x		
Дата правового акта об утверждении Положения об управлении проектами цифровой трансформации				
Номер правового акта об утверждении Положения об управлении проектами цифровой трансформации		x		
№/№ п/п	Орган управления Программой	Должность/Структурные подразделения (подведомственные государственные органы)	ФИО	Численность
1.	Руководитель цифровой трансформации	Первый заместитель директора Федеральной службы судебных приставов – первый заместитель главного судебного пристава Российской Федерации	Помигалова Ольга Александровна	X
2.	Структурное подразделение, ответственное за цифровую трансформацию государственного органа	Управление информационных технологий	X	21
3.	Руководитель структурного подразделения, ответственного за цифровую трансформацию государственного органа	Начальник Управления информационных технологий	Звягина Наталья Владимировна	X
4.	Главный архитектор, ответственный за реализацию единой технической политики в рамках реализации Программы	Заместитель начальника Управления информационных технологий	Гирич Петр Николаевич	X
5.	Служба технического заказчика, обеспечивающая проектное управление и реализацию Программы	Управление информационных технологий	X	30
6.	Руководитель службы технического заказчика, обеспечивающего проектное управление и реализацию Программы	Начальник Управления информационных технологий	Звягина Наталья Владимировна	X

  
\_\_\_\_\_ О.А. Помигалова

  
\_\_\_\_\_ С.В. Белоусов

*кассир, отдел*  
  
\_\_\_\_\_ И.Г. Савенко

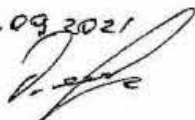
  
\_\_\_\_\_ И.А. Николаев

  
\_\_\_\_\_ Е.В. Босова

  
\_\_\_\_\_ Н.В. Звягина

Д.А. Степанов  
(495) 870 95 99

22.09.2021



ОТРЕДАКТИРОВАНО

