

Федеральное казенное учреждение
«Центр экспертно-аналитических
и информационных технологий
Счетной палаты Российской Федерации»
(ФКУ «ЦЭАИТ СП»)

ДИРЕКТОР

Зубовский бульвар, дом 21-23, стр. 2,
гор. Москва, 119021,
тел. +7 (495) 986-19-47, E-mail: <http://www.fcisp.ru>,
ОКПО 58755045, ОГРН 1147748159668,
ИНН 7704300860 КПП 770401001

Счетная палата
Российской Федерации

Руководителю аппарата

В.А.ВИТУШКИНУ

5 апреля 2023 г.

№

04-04/114

На № _____

от _____

Отчет о проделанной работе

Уважаемый Вячеслав Александрович!

В соответствии с пунктом 3.2 Порядка премирования руководителя федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации», утвержденного приказом Счетной палаты Российской Федерации от 06 февраля 2015 г. № 9 (в редакции приказа от 31 мая 2021 г. № 72), направляю отчет о выполнении показателей эффективности деятельности федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» (далее – ФКУ «ЦЭАИТ СП») за 1 квартал 2023 года.

Приложение: на 51 л. в 1 экз.

С уважением,

В.И. Косков

Приложение

к письму ФКУ «ЦЭАИТ СП»

от 05 апреля 2023 г. № 04-04/114

Отчет
о выполнении показателей эффективности деятельности
Федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических
и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации»
за 1 квартал 2023 года

| № п/п | Наименование показателя | Целевое значение | Фактическое значение, достигнутое за отчетный период | Информация о выполнении показателя |
|---|---|-----------------------|--|--|
| 1. Основная деятельность федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» | | | | |
| 1.1 | Своевременность подготовки и представления информации по запросам Счетной палаты: количество запросов, исполненных в установленные сроки | не менее 90 процентов | 100 | <p>1. Во исполнение письма Сводного департамента аудита федерального бюджета аппарата Счетной палаты Российской Федерации (далее – Счетная палата) от 22 ноября 2022 г. № 24/705вн по вопросу оценки возможности применения технологии роботизации (RPA-системы) для подготовки данных из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет», необходимых для проведения проверок исполнения закона о федеральном бюджете за отчетный финансовый год, в части технического исследования данных в источнике и оценки порядка их сбора и обработки выполнены следующие работы:</p> <p>проведено выборочное пробное формирование сводных данных из отчетов о выполнении государственных заданий (ф. 0506501) и отчетов ФОИВ о достижении значений результатов предоставления субсидий на иные цели бюджетным и автономным учреждениям (на примере нескольких отчетов за бюджетный цикл 2021-2023). Подготовленная информация направлена в Сводный департамент аудита федерального бюджета аппарата Счетной палаты (по электронной почте) (заявка в КПС «Поддержка» SR00273272);</p> <p>осуществлена сверка государственных заданий на предмет наличия в источнике годовой отчетности за 2021 год (за бюджетный цикл 2021-2023), в ходе которой в результате проверки отчетности с индикаторами «Согласована» (зеленый) и «На согласовании» (желтый) со статусом «Утверждено» в части количественного состава годовых отчетов по принадлежности к одному государственному заданию и</p> |

дублирования отчетов в выгруженных реестрах установлено отсутствие в источнике годовой отчетности по 298 государственным заданиям. Информация по результатам сверки направлена в Сводный департамент аудита федерального бюджета аппарата Счетной палаты (по электронной почте) (заявки в КПС «Поддержка» SR00275569);

произведен отбор из источника годовой отчетности о выполнении государственных заданий за 2021 год, имеющей в Реестре отчетов о выполнении ГЗ за бюджетный цикл 2021-2023 статус «Согласовано» и «На согласовании» (11 421 запись), исключены дублирующие отчеты. Отобрано годовых отчетов 3 161, из них с желтым индикатором (на согласовании) – 355 отчетов, с зеленым индикатором (согласовано) – 2 806 отчетов. Подготовленная информация направлена в Сводный департамент аудита федерального бюджета аппарата Счетной палаты (по электронной почте) (заявка в КПС «Поддержка» SR00275756).

В части обеспечения подготовки данных для проведения контрольного мероприятия «Проверка отчета об исполнении федерального бюджета за 2022 год по доходам, расходам и источникам финансирования дефицита федерального бюджета» (заявки в модуле УПП Счетной палаты <https://project.ach.gov.ru/browse/SVOD-14>, <https://project.ach.gov.ru/browse/SVOD-13>) проводились работы по настройке RPA-системы, включая разработку ее отдельных функциональных элементов (Управление развития цифровых методов аудита), и тестовому формированию из источника сводной информации из отчетов ФОИВ о достижении значений результатов предоставления субсидии за 2022 финансовый год, а также оценка возможности реализации аналогичных алгоритмов для подготовки сводной информации из отчетов о выполнении государственных заданий (заявки в КПС Поддержка SR00272602, SR00271995, SR00272606).

2. Проводились работы по формированию данных (информации) из информационно-систем для направлений деятельности Счетной палаты:

- подготовка данных по предмету контрольного мероприятия «Проверка исполнения Федерального закона «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» и бюджетной отчетности об исполнении федерального бюджета на 2022 год» в Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации (заявка в модуле УПП Счетной палаты <https://project.ach.gov.ru/browse/П-1>):

проведено техническое исследование данных в подраздеде «Реестр государственных заданий» раздела «Государственные задания» подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» (БЦ 2022-2024), определен состав атрибутов, спроектирована выходная таблица со сводными данными (по ГРБС 149), согласована с Заявителем (заявка в КПС «Поддержка»

№ SR00281440);

реализованы сбор из источника и обработка отчетов о выполнении государственных заданий по 149 ГРБС за 2022 отчетный год и реестра отчетов, подготовлены сводные данные с показателями государственных заданий и отчетов о выполнении государственных заданий. Объем собранных и обработанных данных – 22 отчета (формат excel), объем выходной информации – 746 записей. Подготовленная информация направлена на электронную почту Заявителя (заявки в КПС «Поддержка» SR00281400, SR00281408).

- подготовка данных по предмету контрольного мероприятия «Проверка отчета об исполнении федерального бюджета за 2022 год по доходам, расходам и источникам финансирования дефицита федерального бюджета» (заявки в модуле УПП Счетной палаты <https://project.ach.gov.ru/browse/SVOD-15>, <https://project.ach.gov.ru/browse/SVOD-168>, <https://project.ach.gov.ru/browse/SVOD-169>, <https://project.ach.gov.ru/browse/SVOD-170>);

проведено техническое исследование данных в подразделе «Реестр государственных заданий» раздела «Государственные задания» подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» (БЦ 2022-2024), определен состав атрибутов, спроектирована выходная таблица со сводными данными (по всем ГРБС), согласована с Заявителем (заявка в КПС «Поддержка» №SR00281433);

реализованы сбор из источника и обработка реестров государственных заданий и государственных заданий за 2022 отчетный год (по всем ГРБС). Сформирована таблица со сводными данными из реестров государственных заданий и государственных заданий за 2022 отчетный год. Объем собранных и обработанных данных – 62 реестра государственных заданий, 2 570 государственных заданий (2 632 файла, формат excel), объем выходной информации – 6 936 записей. Подготовленная информация направлена на электронную почту Заявителя (заявки в КПС «Поддержка» SR00281175, SR00281181, SR00283451, SR00284112, SR00285632, SR00286491);

проведено техническое исследование данных в подразделе «Реестр отчетов о результатах деятельности учреждений» раздела «План ФХД» подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» (БЦ 2022-2024): Отчеты учреждений «Сведения о недвижимом имуществе, за исключением земельных участков, закрепленном на праве оперативного управления», «Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору аренды», «Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору безвозмездного пользования (договору ссуды)», «Сведения об имуществе, за исключением земельных участков,

переданном в аренду». Сформированы формы выходных таблиц с данными соответствующих отчетов, согласованы с Заявителем (заявки в КПС «Поддержка» SR00285771, SR00285772, SR00285773, SR00285774);

реализованы сбор из источника и обработка отчетов «Сведения о недвижимом имуществе, за исключением земельных участков, закрепленном на праве оперативного управления» за 2022 финансовый год (по всем ГРБС) и реестров к ним. Отчеты и реестры структурированы по папкам (по 70 ГРБС). Сформирована сводная таблица с данными из отчетов и реестров отчетов. Объем собранных и обработанных данных – 2 923 отчета (формат pdf), 140 реестров отчетов (формат excel), в сводную таблицу (формат excel) внесены данные по 4 326 организациям, объем выходной таблицы – 7 258 записей. Подготовленная информация направлена на электронную почту Заявителя (заявки в КПС «Поддержка» SR00286963, SR00286970).

- выполнены запросы Счетной палаты по сбору и обработке следующих данных:
из подсистем «Управление национальными проектами» и «Управление государственными программами» ГИИС «Электронный бюджет» паспортов Государственной программы «Информационное общество» и входящих в ее состав федеральных, ведомственных проектов и комплексов программных мероприятий (коды федеральных программ: 154, 155, D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, DA) в редакциях на 01.01.2023. (формат word, excel, pdf), направлены на электронную почту Заявителя (заявка в КПС «Поддержка» SR00276106);

из ППК «Полигон СП» справок об изменении сводной бюджетной росписи по видам изменений по Государственной программе «Информационное общество» и входящих в нее ведомственных проектов и комплексов программных мероприятий за январь и декабрь 2022 года (с учетом изменений и дополнений). Документы структурированы по папкам, направлены на электронную почту Заявителя (заявки в КПС «Поддержка» SR00276547, SR00276549);

из подсистемы «Управление национальными проектами» ГИИС «Электронный бюджет» предложений на изменения (ПНИ) и реестров к ним по федеральным проектам, входящим в Государственную программу «Информационное общество», за 2022 год по состоянию на 15.12.2022 (ФП_D6, D7, D8, D9, DA, ФП_23_2_01, ФП_23_2_02). Подготовлены 1 055 документов (формат данных word, excel), направлены на электронную почту Заявителя (заявка в КПС «Поддержка» SR00271955);

из подсистемы «Управление государственными программами» ГИИС «Электронный бюджет» предложений на изменения (ПНИ) и реестров к ним по Государственной программе «Информационное общество» и входящих в нее структурных элементов за 2022 год (ГП_23; ВП_23_3_01, ВП_23_3_02, ВП_23_3_03; КПМ_23_4_01, КПМ_23_4_02, КПМ_23_4_03). Подготовлены 108 документов

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>(формат данных word), направлены на электронную почту Заявителя (заявка в КПС «Поддержка» SR00271944);</p> <p>из подсистемы «Управление национальными проектами» ГИИС «Электронный бюджет» предложения на изменения (ПНИ) и реестров к ним по федеральным проектам, входящим в ГП «Информационное общество», за 2022 год по состоянию на 15.12.2022 (ФП_D1, D2, D3, D4, D5). Подготовлен 931 документ (формат данных word, excel), направлены на электронную почту Заявителя (заявка в КПС «Поддержка» SR00271949);</p> <p>из подсистемы учета и отчетности ГИИС «Электронный бюджет» отчетных форм 0503169 за 2022 год в части закрепленных ГРБС, включая и подведомственные учреждения, и реестров к ним. Отчетные формы и реестры структурированы по папкам в разрезе дебиторской и кредиторской задолженности. Общий объем собранных и обработанных документов – 7 530 и 4 072 файлов соответственно (формат данных excel), направлены на электронную почту Заявителя (заявки в КПС «Поддержка» SR00286746, SR00286739);</p> <p>из подсистемы «Управление государственными программами» ГИИС «Электронный бюджет» отчетов по государственной программе «Информационное общество» и входящим в нее ВП и КПМ за 2022 год (ВП 01, ВП 02, ВП 03, КПМ 01, КПМ 02, КПМ 03). Подготовлены 15 отчетов и реестр отчетов (формат данных word, pdf, excel), направлены на электронную почту Заявителя (заявка в КПС «Поддержка» SR00280804);</p> <p>из подсистемы учета и отчетности ГИИС «Электронный бюджет» годовой отчетности ф. 0503074 за 2021 год по ПБС и ГРБС 071. Формы отчетности структурированы по папкам, направлены на электронную почту Заявителя (заявка в КПС «Поддержка» SR00284586);</p> <p>из подсистемы «Управление национальными проектами» отчетов о ходе реализации ФП, входящих в ГП «Информационное общество» и реестров к ним за 2022 год (D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, DA 01 (155), 02 (154). Подготовлены 53 отчета (формат word, excel), направлены на электронную почту Заявителя (заявка в КПС «Поддержка» SR00280797);</p> <p>из подсистемы учета и отчетности ГИИС «Электронный бюджет» годовой отчетности за 2022 год по ГРБС 071 в разрезе ГРБС, ПБС, РБС_АУБУ, АУБУ и реестров к ним, формы структурированы по папкам по иерархии по 071 ГРБС и ПБС (первичная выгрузка). Подготовлены 589 документов (формат excel), направлены на электронную почту Заявителя (заявка в КПС «Поддержка» SR00279553).</p> <p>- в части обеспечения подготовки данных для проведения оперативного анализа исполнения федерального бюджета по расходам на реализацию государственных</p> |
|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>программ в разрезе соглашений о предоставлении субсидий (по виду расходов 500 «межбюджетные трансферты») («Цифровой департамент», заявка в модуле УПП Счетной палаты https://project.ach.gov.ru/browse/DDT-228):</p> <p>реализованы сбор и обработка данных для обновления витрины «vt_500_eb_br» по состоянию на 01.01.2023, 01.02.2023 и 01.03.2023: «ЭБ.БП Реестр соглашений ФОИВ» (БЦ 2019-2021, 2020-2022, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025), «ЭБ.БП Реестр СБР» (БЦ 2023-2025), ЭБ.БП Реестр ЛБО (БЦ 2023-2025), «ЭБ.БП Информация о неиспользованных БА» (БЦ 2023-2025) (формат данных excel, размещены на dfs) (заявки в КПС «Поддержка» SR00274813, SR00278414, SR00284395);</p> <p>в целях организации обновления витрины данных «vt_500_polygon_gt», проведено техническое исследование данных по расходным расписаниям (атрибутивный состав, последнее обновление) в источнике (ППК Полигон-СП) и в озере данных (БД marts: набор данных ПОЛИГОН_БД, витрина данных «vt_500_polygon_gt»). Информация о возможности обновления витрины передана дата-инженерам (заявка в КПС «Поддержка» SR00275228);</p> <p>проверена загрузка набора данных «kplus.max_level_financing», в том числе в части корректности доработки загрузки в соответствии с заявкой DATA-1163, в рамках которой проведен мониторинг данных в таблицах набора данных «max_level_financing_new» и в витрине данных «vt_500_polygon_kplus» (в БД marts) на атрибутивный состав, последнее обновление данных и их соответствие источнику (заявка в КПС «Поддержка» SR00277208);</p> <p>проведены проверки обновления данных по состоянию на 01.02.2023 - в витринах «vt_500_polygon_kplus», включая автоматический запуск скрипта по расписанию, «vt_500_mart_gt_test» (тестовое обновление) и «vt_500_mart_gt» (боевое обновление данных по расходным расписаниям за 2021, 2022 и январь 2023 года), «vt_500_eb_br» (заявки в КПС «Поддержка SR00277217, SR00279758, SR00277229, SR00280798, SR00279764);</p> <p>осуществлено техническое исследование данных в источнике, используемых для обновления витрины «vt_500_eb_br», в целях оценки альтернативного способа сбора набора данных «ЭБ.БП Реестр соглашений ФОИВ». По согласованию с владельцем витрины, начиная с 1.03.2023 сбор указанного набора данных из источника осуществляется новым способом; проблема отсутствия технической возможности загрузки данных из источника единым массивом должна быть проработана с владельцем данных (заявка в КПС «Поддержка» SR00279754);</p> <p>проведены проверки корректности загрузки данных для обновления витрины «vt_500_eb_br» (в связи с переходом с 1.03.2023 на альтернативный способ сбора из источника НД «ЭБ.БП Реестр соглашений ФОИВ») и обновления витрин по проекту</p> |
|--|--|--|--|---|

«vt_500_eb_br»; «vt_500_polygon_kplus»; «vt_500_polygon_gt» по состоянию на 01.03.2023. В связи со сбоем в планировщике задач не обновились своевременно данные в витринах «vt_500_polygon_kplus» и «vt_500_polygon_gt». Информация об отсутствии обновления доведена до ответственного дата-инженера. Ошибка устранена. Витрины обновлены, данные соответствуют источникам (заявки в КПС «Поддержка» SR00286575, SR00286598, SR00286595);

доработаны описания структур витрин данных «vt_500_polygon_gt» и «vt_500_polygon_kplus» согласно замечаниям Департамента цифровой трансформации аппарата Счетной палаты (за исключением неыводимых (технических) полей (атрибутов), комментарии направлены ответственному дата-инженеру 03.02.2023 и 17.02.2023 соответственно (заявки в КПС «Поддержка» SR00254718, SR00277207);

в целях проработки с владельцем данных проблем при работе с источником подготовлено описание текущего порядка сбора набора данных «ЭБ.БП Реестр согласий ФОИВ», направлено в Департамент цифровой трансформации аппарата Счетной палаты (по электронной почте) для проработки с Департаментом информационных технологий в сфере управления государственными и муниципальными финансами и информационного обеспечения бюджетного процесса Минфина России (заявка в КПС «Поддержка» SR00275105).

В ходе выполнения вышеуказанных работ на регулярной основе осуществлялось взаимодействие со службой технической поддержки ГИИС «Электронный бюджет», проработаны вопросы:

о порядке и сроках размещения и согласования в подсистеме «Управление государственными программами» отчетов о ходе реализации ГП «Информационное общество» и входящих в нее структурных элементов ВП и КПМ (ВП 01, ВП 02, ВП 03, КПМ 01, КПМ 02, КПМ 03) (заявка в КПС «Поддержка» №SR00280855);

о правилах формирования Реестра отчетов о ходе реализации проектов в подсистеме «Управление национальными проектами» и порядке выбора отчетов по федеральным проектам в поле «Тип отчета» (основной, уточняющий, завершающий и завершающий (уточняющий)) (заявка в КПС «Поддержка» № SR00281454);

о правилах заполнения в подсистеме учета и отчетности в разделе «Мониторинг отчетности» полей «Пользователь отчетности» и «Субъект отчетности» и контроля соотношения значений указанных полей (заявка в КПС «Поддержка» SR00280809);

о порядке опубликования в подсистеме «Управления государственными программами» актуальных по состоянию на 01.01.2023 версий паспортов по Государственной программе «Информационное общество» и входящих в нее ведомственных проектов и комплексов программных мероприятий (заявки в

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>КПС «Поддержка» SR00275140, SR00276542);</p> <p>о правилах заполнения в источнике и контроле соотношения значений полей «Вид отчета» и «Периодичность». Получен ответ о возможности указания учредителем в государственном задании видов отчетов «основной», «предварительный», «промежуточный» (заявки в КПС «Поддержка» SR00274100, SR00274141);</p> <p>о порядке формирования в источнике реестра отчетов о выполнении государственных заданий по заданным фильтрам (заявка в КПС «Поддержка» SR00272634);</p> | <p>зафиксировано отсутствие в источнике технической возможности для пользователя Счетной палаты фильтрации данных в реестре государственных заданий по цветовым индикаторам и их выгрузки из источника в составе указанного реестра (заявка в КПС «Поддержка» №SR00281182);</p> <p>направлен запрос выгрузки данных из отчетов ФОИВ о достижении значений результатов предоставления субсидий на иные цели бюджетным и автономным учреждениям за 2022 финансовый год (заявка в КПС «Поддержка» SR00272602).</p> <p>3. В отчетном периоде поступило 25 запросов Департамента пресс-службы и информации аппарата Счетной палаты на осуществление верстки в формате PDF следующих материалов:</p> | <p>Отчет о результатах экспертно-аналитического мероприятия «Анализ организации и осуществления выездных налоговых проверок, взыскания доначисленных сумм в 2019-2021 годах и истекшем периоде 2022 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00275523; https://cloud.ach.gov.ru/s/3A8N4gcCfkJCzyz);</p> <p>Отчет о результатах экспертно-аналитического мероприятия «Анализ внедрения концепции налоговых расходов в бюджетный процесс Российской Федерации в 2019-2021 годах и истекшем периоде 2022 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00275524; https://cloud.ach.gov.ru/s/QzFZciiJ9R9cxCC);</p> | <p>Отчет о результатах контрольного мероприятия «Аудит системы мониторинга и учета лесных ресурсов Российской Федерации, а также охраны лесов от пожаров за 2020–2021 годы и истекший период 2022 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00280513; https://cloud.ach.gov.ru/s/EiPYUMCy9AFcyaP);</p> <p>Оперативный доклад об исполнении бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации за январь – декабрь 2022 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00280468; https://cloud.ach.gov.ru/s/XN6gkRpZEtBdmWS);</p> <p>Оперативный доклад об исполнении бюджета Фонда социального страхования Российской Федерации за январь – декабрь 2022 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00280466; https://cloud.ach.gov.ru/s/JY9CxHNzKxomBmG);</p> |
|--|--|---|---|

Отчет о результатах контрольного мероприятия «Проверка расходования бюджетных средств на проектирование и строительство (реконструкцию), а также капитальный ремонт автомобильных дорог, включенных в международный транспортный маршрут «Европа – Западный Китай», в 2022 году» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00279461; <https://cloud.ach.gov.ru/s/4C4nTgaTKoJR1Y6>);

Отчет о результатах параллельного контрольного мероприятия «Проверка целевого и эффективного использования кредитов федерального бюджета, предоставленных субъектам Российской Федерации в 2017–2021 годах» (с контрольно-счетными органами субъектов Российской Федерации (выборочно) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00288709; <https://cloud.ach.gov.ru/s/F3gn88TGnwgpyJ7>);

Оперативный доклад об исполнении федерального бюджета за январь – декабрь 2022 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00286256; <https://cloud.ach.gov.ru/s/2Eg85Fz9iqZWNrA>);

Оперативный доклад об исполнении консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации за январь – декабрь 2022 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284868; <https://cloud.ach.gov.ru/s/QKzeKdJaGdgwy9w>);

Оперативный доклад об исполнении бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования за январь – декабрь 2022 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284867; <https://cloud.ach.gov.ru/s/C5oIo6FCNSS4gQn>);

Отчет о работе направления аудита государственного управления Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 1 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284518; <https://cloud.ach.gov.ru/s/NQZbeg8Yw47ooe>);

Отчет о работе направления аудита доходов Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 2 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284519; <https://cloud.ach.gov.ru/s/5r9dNd5S5NB8fPR>);

Отчет о работе направления аудита в сфере закупок, энергетического комплекса и СМИ Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 3 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284520; <https://cloud.ach.gov.ru/s/k59X5t34JxAZs1J>);

Отчет о работе направления аудита здравоохранения и спорта Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 4 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284522; <https://cloud.ach.gov.ru/s/SKKWRzqtKN4A2ex>);

Отчет о работе направления аудита обороны, национальной безопасности и

правоохранительной деятельности Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 5 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284523; <https://cloud.ach.gov.ru/s/XKycfkAExgPoSSR>);

Отчет о работе направления аудита экономического развития, образования, науки и инноваций Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 6 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284524; <https://cloud.ach.gov.ru/s/jartdkFR1frY6f4>);

Отчет о работе направления аудита природопользования и АПК Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 7 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284525; <https://cloud.ach.gov.ru/s/ppTPKH2r87L7Y7g>);

Отчет о работе направления аудита промышленности и технологического развития Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 8 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284528; <https://cloud.ach.gov.ru/s/r8xmAkKD8LJZ5S2>);

Отчет о работе направления аудита регионального развития и ЖКХ Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 9 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284530; <https://cloud.ach.gov.ru/s/3sXQFimTcff4rcM>);

Отчет о работе направления аудита социальной защиты и культуры Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 10 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284532; <https://cloud.ach.gov.ru/s/RR4oitGdHDZwK8z>);

Отчет о работе направления аудита транспорта и международного сотрудничества Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 11 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284534; <https://cloud.ach.gov.ru/s/MsfaTet2qTeXbMC>);

Отчет о работе направления аудита финансовых рынков и государственного долга Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 12 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284536; <https://cloud.ach.gov.ru/s/xN49rQNgaAG5Qzz>);

Отчет о работе направления аудита цифрового развития и государственной поддержки предпринимательства Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 13 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284537; <https://cloud.ach.gov.ru/s/ojxEsgJe3Mge2Tg>);

Отчет о работе направления аудита экономического развития, образования, науки и инноваций Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году (Приложение № 14 к отчету о работе Счетной палаты Российской Федерации в 2022 году) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00284539; <https://cloud.ach.gov.ru/s/f3bn3GLmdWC4YCC>);

Отрисовано 98 диаграмм для Оперативного доклада об исполнении федерального бюджета и бюджетов государственных внебюджетных фондов за январь – декабрь 2022 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00278636; <https://cloud.ach.gov.ru/s/yWJMYDrQSBqmrEp>).

4. В отчетном периоде выполнены следующие работы:

обеспечен сбор данных по расходным расписаниям и изменениям бюджетных смет (заявки №SR00277325, №SR00277410, №SR00275837, №SR00275837);

с использованием программного робота собраны данные о соглашениях и отчетах, представленных в подсистеме Бюджетное планирование (заявки №SR00277492, №SR00276947);

проведена консультация по обучающим материалам PolyAnalyst (заявка №SR00276563);

подготовлен и протестирован прототип ИИ-решения по мониторингу текстов государственных контрактов. В ходе тестирования было обнаружено первое нарушение в тексте госконтракта Минздрава Московской области в части 1 статьи 93 44-ФЗ (первый случай, когда ИИ нашел финансовое нарушение в госконтрактах);

проект по внедрению технологии ИИ включен в паспорт стратегического проекта «Автоматизация аудита» СП РФ (куратор проекта департамент финансового аудита); по запросу от департамента аудита государственного управления, развернуто ИИ-решение для проведения антикоррупционной экспертизы;

для сводного департамента разработано и протестировано новое цифровое решение по мониторингу ограничений, связанных с ФАИП (заявка №SR00280832);

проведены консультации направления аудита социальной защиты и культуры по визуализации данных социальных контрактов (заявка №SR00280337);

для направления аудита транспорта, роботом загружены данные из подсистемы Бюджетное планирование по 91 и 226 кодам ГРБС (заявка №SR00282435);

проведено консультирование департамента финансового аудита по проекту «Автоматизация аудита»;

проведено консультирование департамента международного и регионального сотрудничества по вопросу внедрения моделей ИИ в мониторинг международных ВОА;

в целях тиражирования цифрового кейса по бюджетным сметам и росписям (заявки SR00287660, SR00287362, SR00286968, SR00286900), загружена бюджетная

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>документация (бюджетные сметы, росписи, казначейские уведомления, расходные расписания) по кодам глав ГРБС 149, 153, 103, 303, 303, 056;</p> <p>в целях разработки аналитического цифрового решения в рамках проверки исполнения федерального бюджета за 2022 год (заявка SR00287661), осуществлён роботизированный сбор согласий ФОИВ по коду главы 069 (Минстрой);</p> <p>выполнено консультирование инспекторов по работе с данными (заявка SR00290507);</p> <p>развитие системы искусственного интеллекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> о проведен демо-показ руководству ДЦТ прототипов классификатора нормативно-правовых актов и системы автоматического обнаружения нарушений в сфере закупок; о скачаны госконтракты с fip-портала Единой информационной системы в сфере госзакупок на примере отдельного региона (Тульской области); о проведено дополнительное тестирование и дообучение моделей по пунктам 4.34 и 4.35 Классификатора нарушений СП, начата проработка гипотез по пункту 4.15; проведены консультации инспекторского состава по работе с аналитическим инструментом PolyAnalyst; развернут дашборд по количеству просмотров веб-отчетов, созданных инспекторами; совместно с В.И. Востриковым по кейсу бюджетных росписей и смет, перед инспекторским составом сделан доклад на мероприятии «Цифровая зрелость»; согласована образовательная программа повышения квалификации сотрудников контрольно-счетных органов на базовой кафедре Счетной палаты в Финансовом университете; выполнено консультирование ДФА по использованию программной библиотеки streamlit; проведена консультация департамента аудита доходов по скрапину ГИС «Торги»; загружены бюджетные сметы, росписи, казначейские уведомления, расходные расписания и согласия по запросам инспекторов; РИХ (отдел технологического обеспечения развития информационных систем ДЦТ): <ul style="list-style-type: none"> о разработаны и опробованы роботы загрузки данных с порталов ФК, ЕПБС и ЦБР; загрузка данных из электронного бюджета для проекта ТБО; |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>о загружен паспорт национального проекта «Экология» и соответствующих федеральных проектов в части обращения с отходами по Российской Федерации в целом и по каждому субъекту Российской Федерации;</p> <p>о загружены сведения об исполнении бюджета по национальным проектам;</p> <p>о загружены сведения о бюджетных обязательствах по национальным проектам;</p> <p>в системе управления данными, заполнены сведения о витринах данных для проекта ДШБ;</p> <p>выполнен разбор данных и построение аналитики учёта активности в озере данных;</p> <p>выполнено развёртывание экземпляра PostgreSQL, выполнено тестирование и настроена система снятия инкрементальных резервных копий с серверов ФКУ;</p> <p>проведена оценка состава набора данных портала госзакупок и потребного объёмов работ по автоматизации загрузки этого набора в озеро данных.</p> <p>Взаимодействие с Департаментом исследования и методологии (ДИМ), Министерством финансов РФ и Digit (модуль интеграции с системой информационного взаимодействия (СМЭВ3)):</p> <p>обновлены ВС по национальным проектам до версий: 1.13.0, 1.14.1;</p> <p>созданы пользователи в БД marts, которым предоставлен доступ к схемам, связанным с национальными проектами;</p> <p>обновлена схема national_projects_2021 данными из выгрузок Минфина, 1-2 раза в месяц;</p> <p>написан код для взаимодействия с Digit;</p> <p>выполнено тестирование работы ВС по национальным проектам версии 1.11.0 используя Digit;</p> <p>с Минфином проведен совместный анализ проблемы по невозврату ответов в Digit. Информация направлена сотрудникам Digit;</p> <p>предоставлен перечень изменений между версиями ВС по национальным проектам;</p> <p>разобраны данные ВС по национальным проектам, поступившие через СМЭВ3 по версиям: 1.12.0, 1.13.0 и 1.14.1;</p> <p>заполнены таблицы данными ВС по национальным проектам за разные периоды по версиям 1.12.0 и 1.13.0;</p> <p>выявлены ошибки в данных, полученных через СМЭВ3 (версии 1.12.0 и 1.13.0) и из выгрузок Минфина, составлена справка по выявленным проблемам и отправлена ее в Минфин;</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>предоставлена помощь сотрудникам ДИМ в составлении SQL запросов для сверки данных с ЭБ;</p> <p>выполнено тестирование реализованных исправлений Министерством финансов РФ по СМЭВЗ;</p> <p>выполнен сбор и отправлена фактура по не рабочей версии 1.14.1 в Минфин с дальнейшим тестированием;</p> <p>подготовлено обновление скриптов по взаимодействию с ВС нацпроектов;</p> <p>проведены встречи с новым сотрудником ДИМ, с целью погружения в задачу по налаживанию трансфера и качества данных ВС нацпроектов;</p> <p>переделаны представления <code>roligon_orp</code>, <code>rasp_fr_2</code>, <code>rasp_fr_3</code> и доработка <code>rasp_fr_7</code>, <code>ruio_f_117</code> и <code>roligon_orp_5</code>;</p> <p>исправлен скрипт по сравнению данных в представлениях за разные даты из-за внесенных изменений в <code>rasp_fr_7</code>, <code>rasp_fr_2</code> и <code>rasp_fr_3</code>;</p> <p>сформирован ориентированный ациклический граф Airflow (здесь и далее – OAG Airflow, OAG) для пополнения данными ВД <code>roligon_orp_d</code>. Требуется ежедневное обновление сумм за текущий месяц, с переходом на следующий месяц, предыдущий уходит в историю;</p> <p>выполнено ежемесячное «ручное» обновление данных в таблицах <code>ruio</code> по 117 и 128 формам;</p> <p>написана первоначальная версия скрипта для поиска схожих значений атрибута в другой схеме всех таблиц или таблицы;</p> <p>в Минфине запрошены и уточнены алгоритмы формирования запросов по ряду типов документа ВС по нацпроектам;</p> <p>обновлена и дополнена база данных ЗИ РП из источника Минфина, перестроена витрина DATA-812.</p> <p>Unidata, НД, ВД;</p> <p>выпущена финальная версия скрипта и OAG Airflow по обновлению статусов Jira в СУД;</p> <p>проведены консультации коллег из других департаментов по работе в Jupyter;</p> <p>переделаны скрипты и таблицы для загрузки исторических данных по НД и ВД из Unidata;</p> <p>доработаны скрипты по получению информации из Юнидаты, устранены проблемы в обновлении отчета Полианалиста на основе этих данных;</p> <p>устранена проблема в автоматизации загрузки НД <code>site_minfin.inner_debt_amt</code>.</p> <p>Сформированы СВД по ВР 500 К+ и Расходным расписаниям, доработаны связанные с задачей OAG (задачи DATA-1236 и DATA-1226);</p> |
|--|--|--|---|

переделаны 2 OAG Airflow (на внутреннем и внешнем экземплярах Airflow) получения данных с сайта МВД (изменилась структура);
 проведена ревизия списка OAG Airflow: скорректирован код, удалены неиспользуемые, добавлены привязки к датасетам;
 проведен рефакторинг кода по 3 НД site_banka_rossii – 680, 682_e11-5 и 684_e11-5
 проведены подготовительные работы по загрузке данных Госдумы: проверена доступность API Госдумы, сделан предварительный разбор данных;
 отработаны замечания по ВР-500 (задачи: DATA-1226 и DATA-1236).
 Конвейеры данных:
 созданы 17 OAG Airflow;
 переведены 6 OAG Airflow на автозагрузку;
 выполнена доработка загрузки данных в 7 OAG Airflow;
 выполнена загрузка архивной части НД из 6 каналов Телеграм;
 добавлены датасеты в 64 набора.
 Загрузка данных:
 выполнена дозагрузка комментариев к ЕГРЮЛ-3 ЕГРИП-3;
 выполнена доработка медицинской базы по части категорий медперсонала; сформированы 4 витрины по медицинской базе;
 набор Сайт Банк России_Реестр ЭЦБ поставлен на автоматическую загрузку DATA-1261;
 доработана первичная загрузка налог-3 ЕГРИП DATA-1174;
 автоматическое создание витрин:
 - ВР 500 К+ (DATA-1236);
 - ВР500 Расходные расписания (DATA-1226).
 Первичная загрузка – ЭБ.ПуиО_Реестр отчётных форм (DATA-1231);
 первичная загрузка — ЭБ.ПуиО_191н.ф.0503169 (DATA-1232);
 ЭБ.ЕПБС_Справочник ОКВ (DATA-1055);
 ЭБ.ЕПБС_191н.ф.0503190_33н.ф.0503790 (DATA-1061);
 ЭБ.ПуиО_Реестр отчётных форм (DATA-1230);
 ЭБ.БП_Реестр источников доходов РФ (DATA-1028);
 ЭБ.БП_Реестр групп источников доходов и источников доходов РФ (DATA-1036);
 первичная загрузка – полный экземпляр, архив – Телеграм_Ветроэнергетика (DATA-1205);
 первичная загрузка – полный экземпляр, архив – Телеграм_Новости Росатом (DATA-1207);
 первичная загрузка – полный экземпляр, архив – Телеграм_ЭнергоА++ (DATA-

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>1207); первичная загрузка – полный экземпляр, архив – Телеграм_Госэнергетика ИНФО(DATA-1209); первичная загрузка – полный экземпляр, архив – Телеграм_Росэнергоатом (DATA-1210); первичная загрузка – полный экземпляр, архив – Телеграм_Глобальная энергия (DATA-1211); периодическая загрузка: ЭБ.ЕПБС_Кассовые расходы на капвложения (DATA-1123); ЭБ.ЕПБС_Кассовые расходы на капвложения (DATA-1053); первичная загрузка – ЭБ.ПуиО_191н.ф.0503130 (DATA-1240); доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 01.10.2022 ЭБ.ПуиО_191н.ф. 0503169 (DATA-1248); периодическая загрузка: ЭБ.ЕПБС_Перечень ОКС (DATA-1139); ЭБ.ЕПБС_Перечень ОКС (DATA-1085); периодическая загрузка: ЭБ.ПуиО_Реестр отчётных форм (DATA-1231); Сайт Банк России_Реестр ЭЦБ первичная загрузка (DATA-1233); Сайт Банк России_Реестр ЭЦБ периодическая загрузка (DATA-1261); Медицинская база. Анализ данных + 4 варианта статистических таблиц; Контроль качества НД ЭБ.ПуиО_191н.ф.0503169 (80 контролей без протокола детализации ошибок) (DATA-1269). Контроли качества: сформирован инструментарий по проведению контролей качества; проведены контроли качества по отчетной форме 0503169 <u>DATA-1269</u>; направлено 584 запроса в Росреестр посредством СМЭВ по заявкам департаментов СП, ответы получены; сформирован Реестр алгоритмов правил контроля качества, включено 223 контрольных соотношения по формам бюджетной отчетности 0503169, 0503130, 0503125, загруженных в БД; результаты выполнения правил контроля качества загружаются в БД, проведено тестирование на корректность выполнения; [DATA-1269] <u>Контроль качества НД ЭБ.ПуиО_191н.ф.0503169 – Управление</u> <u>проектами и поручениями (ach.gov.ru);</u> [DATA-1270] <u>Контроль качества НД ЭБ.ПуиО_191н.ф.0503130 – Управление</u> <u>проектами и поручениями (ach.gov.ru);</u> [DATA-1271] <u>Контроль качества НД ЭБ.ПуиО_191н.ф.0503125 – Управление</u> <u>проектами и поручениями (ach.gov.ru);</u></p> |
|--|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| <p>[DATA-1272] Контроль качества НД ЭБ.ПуиО 191н.ф.0503169 и ЭБ.ПуиО 191н.ф.0503125 (МДК) – Управление проектами и поручениями (ach.gov.ru);</p> | <p>[DATA-1273] Контроль качества НД ЭБ.ПуиО 191н.ф.0503130 и ЭБ.ПуиО 191н.ф.0503169 (МДК) – Управление проектами и поручениями (ach.gov.ru).</p> | <p>Многопользовательская клиент-серверная аналитическая платформа управления данными Счетной палаты (далее – СУД);</p> <p>созданы новые реестры и справочники в СУД;</p> <p>создан новый дашборд «востребованность витрин данных»;</p> <p>выполнена доработка дашборда по ОАГ, создана связь с СУД через новые атрибуты;</p> <p>выполнено ручное обновление СУД данными из Jira;</p> <p>выполнена замена простых атрибутов в дашбордах на комплексные;</p> <p>организована репликация в marts новых атрибутов из СУД.</p> <p>Нацпроекты:</p> <p>сделаны запросы по паспортам 10, 11, 120 – НП, ФП (+ не подписываемая часть) и ГП;</p> <p>предоставлена выгрузка по ГП для дальнейшей сверки;</p> <p>обновлены таблицы с паспортами проектов свежими выгрузками из СМЭВ3:</p> <p>«30» - Отчет о ходе реализации национального проекта;</p> <p>«31» - Отчет о ходе реализации федерального (регионального) проекта;</p> <p>«32» - Отчет о ходе реализации паспортов проектов и вопросов;</p> <p>«33» - Исполнения НП, ФП, РП;</p> <p>«210» - Перечень отчетов о ходе реализации ведомственного проекта;</p> <p>«220» - Отчет о ходе реализации ведомственного проекта;</p> <p>«221» - Сведения об исполнении ведомственного проекта;</p> <p>«230» - Перечень отчетов о ходе реализации государственной программы;</p> <p>«240» - Отчет о ходе реализации ГП;</p> <p>«241» - Сведения об исполнении государственной программы;</p> <p>«250» - Перечень отчетов о ходе реализации комплекса процессных мероприятий;</p> <p>«260» - Отчет о ходе реализации КРМ;</p> <p>«261» - Сведения об исполнении комплекса процессных мероприятий;</p> <p>Внедрение витрины лайт НСУД:</p> <p>настроен сервер агента витрины лайт. Ждем настройки маршрутизации.</p> <p>СМЭВ:</p> |
|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>Направлено 583 запроса СМЭВ в Росреестр по заявкам департаментов СП. Документация:</p> <p>сформирован Реестр алгоритмов правил контроля качества (формы 0503169 и 0503130);</p> <p>сформирован справочник с кодами и наименованиями контрольных соотношений для загрузки в БД marts.</p> <p>5. Техническими экспертами в отчетном периоде выполнено следующее:</p> <p>проводилась разработка Тр3 и ТрС для экземпляров наборов данных из Подсистемы учета и отчетности ГИИС «Электронный бюджет»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - форма отчетности 0503169 (задача в JIRA DATA-1232); - метаданные из ЕСМВ (задача в JIRA DATA-1227); - реестр форм отчетности (задача в JIRA DATA-1230); - справочник и приложения из ttf файлов «Требования к форматам и способам передачи в электронном виде бюджетной отчетности главных распорядителей средств федерального бюджета, главных администраторов доходов, главных администраторов источников финансирования, представляемой в федеральное казначейство» и «Требования к форматам и способам передачи в электронном виде бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений в федеральное казначейство», расположенных на dfs. <p>Проведено тестирование загрузки формы отчетности 0503169 (f_0503169_esmv_debt, f_0503169_esmv_overdue) и реестра форм отчетности (registry_report) расположенных в БД marts;</p> <p>в СУД проводилось:</p> <ul style="list-style-type: none"> - согласование и редактирование источников, наборов и карт данных: <p>сформированы 1 ИД, 3НД;</p> <p>сформирована 1 карта данных в рамках которой сформировано 79 паспортов витрин;</p> <p>обработано 3 задачи в СУД, из них 3 НД.</p> <p>проводилась разработка требований к загрузке, оформление паспортов для экземпляров наборов данных из Подсистемы учета и отчетности ГИИС «Электронный бюджет»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доработка Тр3 формы отчетности 0503169 (задача в JIRA DATA-1248); - разработка Тр3 формы отчетности 0503127(задача в JIRA DATA-1110); - разработка Тр3 формы отчетности 0503127u (задача в JIRA DATA-1262); - разработка Тр3 формы отчетности 0503125 (задача в JIRA DATA-1249); - разработка Тр3 формы отчетности 0503173 (задача в JIRA DATA-1256), - разработка Тр3 формы отчетности 0503130 (задача в JIRA DATA-705); |
|--|--|--|---|

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|---|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - разработка Тр3 формы отчётности 0503190 (задача в JIRA DATA-1252); - разработка Тр3 формы отчётности 0503773 (задача в JIRA DATA-1258); - разработка Тр3 формы отчётности 0503730 (задача в JIRA DATA-1241); - разработка Тр3 формы отчётности 0503790 (задача в JIRA DATA-1254); - разработка Тр3 формы отчётности 0503121 (задача в JIRA DATA-712); | <p>отредактированы и согласованы источники, наборы и карты данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 379 паспорта наборов данных; - 60 паспортов источников данных; - 13 паспортов карт данных; - 8 паспортов витрин данных; | <p>отредактированы паспорта в СУД: 60 - ИД, 93 - НД, 13- КД, 3 паспорта ВД;</p> <p>разработаны требования к загрузке, оформлены паспорта в СУД для экземпляров наборов данных из Подсистемы учета и отчетности ГИИС «Электронный бюджет»:</p> <p>ф. 0503118, ф. 0503128;</p> | <p>разработаны Тр3 форм отчётности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0503164 (задача в JIRA DATA-713); - 0503184 (задача в JIRA DATA-1286); <p>Паспорт объекта контроля:</p> <p>проведен анализ ИД по ВД: НП, ГП, Закупки, Контракты, ГЗ, Дисквалификация;</p> <p>осуществлен сбор данных на 01.03.2023 для проекта Паспорт объекта контроля из электронного бюджета Бюджетное планирование: «ЭБ.БП Реестр госзаданий». Объем данных – БЦ: 2018-2020, 2019-2021, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025.</p> | <p>База данных витрин marts:</p> <p>произведено тестирование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доработки загрузки формы отчётности 0503169 (f_0503169_esmv_debt, f_0503169_esmv_overdue), задача в JIRA DATA-1248; | <ul style="list-style-type: none"> - первичной загрузки метаданных ECMB (esmv_report) задача в JIRA DATA-1228; | <ul style="list-style-type: none"> - первичной загрузки формы отчётности 0503130 (f_0503130_esmv_balance, f_0503130_esmv_certificate), задача в JIRA DATA-1228); - первичной загрузки формы отчётности 0503790 (задача в JIRA-1255); | <ul style="list-style-type: none"> - первичной загрузки отчетных форм в БД marts: 0503125 (puio.f_0503125_esmv), 0503127u (puio.f_0503127u_esmv), 0503127 (puio.f_0503127_income, puio.f_0503127_expenses, puio.f_0503127_esmv_sources), 0503173 (puio.f_0503173_esmv_balance, puio.f_0503173_esmv_opuio.fpuio.fbalance, puio.f_0503173_esmv_reorganization); |
|---|---|--|---|---|---|--|--|

| | | | | |
|-----|--|-----------------------|-----|---|
| | | | | <p>- загрузок по доработанному Тр3 на 01.03.2023: ЭБ.БП_Реестр СБР (DATA-1265), ЭБ.БП_Реестр ЛБО (DATA-1264), ЭБ.БП_Реестр соглашений ФОИВ (DATA-1267), ЭБ.БП_Используемые БА (DATA-1268);</p> <p>- первичной загрузки формы отчетности 0503730 (задача в JIRA-1247);</p> <p>- первичной загрузки формы отчетности 0503121 (задача в JIRA-1251);</p> <p>- первичной загрузки формы отчетности 0503190 (задача в JIRA-1253);</p> <p>- первичной загрузки формы отчетности 0503773 (задача в JIRA-1259);</p> <p>- первичной загрузки формы отчетности 0503130 (задача в JIRA-1240);</p> <p>- загрузок по доработанному Тр3: ЭБ.БП_Реестр СБР, ЭБ.БП_Реестр ЛБО, ЭБ.БП_Реестр соглашений ФОИВ на 01.01.2023;</p> <p>- Налог_3_ЕГРЮЛ (по итогам проверки выявлены замечания, задача в JIRA - DATA-785);</p> <p>- Налог_3_ЕГРИП (по итогам проверки выявлены замечания, задача в JIRA - DATA-1172);</p> <p>- Налог_3_БФО (по итогам проверки выявлены замечания, задача в JIRA - DATA-782);</p> <p>- ЭБ.БП_Реестр отчетов ФОИВ (задача в JIRA DATA-1223);</p> <p>осуществлен сбор данных на 01.01.2023 ЭБ.БП_Реестр госзаданий (БЦ 2018-2020, 2019-2021, 2020-2022, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025). Путь к данным на dfs:\Данные для загрузки\eb_br\Реестр госзаданий\2023-01-01;</p> <p>доработаны требования загрузки НД: ЭБ.БП_Реестр СБР, ЭБ.БП_Реестр ЛБО, ЭБ.БП_Реестр соглашений ФОИВ, ЭБ.БП_Используемые БА, Сайт Банк России_Реестр ЭЦБ;</p> <p>поведено тестирование витрин:</p> <p>- vt_500_polygon_kplus – обновленной на 01.01.2023;</p> <p>- vt_500_eb_br - обновленной на 01.01.2023.</p> |
| 1.2 | Соблюдение установленного порядка функционирования диспетчерской службы информационно-технического обслуживания Счетной палаты: количество | не менее 95 процентов | 100 | <p>Вышеуказанные запросы выполнены в срок, установленный для соответствующего запроса в КПС «Поддержка».</p> <p>За отчетный период в КПС «Поддержка» обеспечена регистрация 15 455 заявок. Из них 5 028 заявок зарегистрированы диспетчерским пунктом, 10 427 заявок специалистами сопровождения ИТ-сервисов, а также непосредственно пользователями на портале самообслуживания, по электронной почте.</p> <p>Ежедневно до начала рабочего дня проводился мониторинг работоспособности основных информационных систем Счетной палаты, соответствующая информация направлялась в Департамент цифровой трансформации.</p> |

| | | | | |
|-----|--|-----------------------|------|--|
| | запросов, исполненных учреждением в установленные сроки | | | <p>Формировались и направлялись в Департамент цифровой трансформации Счетной палаты ежедневные, еженедельные и ежемесячные отчеты по выполнению поступающих заявок.</p> <p>Нарушений Регламента приема, учета и обработки обращений по обеспечению ИТ-сервисов не зафиксировано.</p> |
| 1.3 | Своевременность исполнения обращений пользователей информационных систем, оператором которых является Счетная палата, в соответствии с утвержденными регламентами: количество обращений, исполненных в установленные сроки | не менее 90 процентов | 98,7 | <p>За отчетный период в КПС «Поддержка» выполнено 5 149 заявок, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 129 заявок по сервису «Организация ВКС»; - 2528 заявок по сервису «Портал КСО»; - 651 заявка по сервису «КПС Поддержка»; - 70 заявок по сервису «Консультант +»; - 172 заявки по сервису «АИС ЕПС»; - 9 заявок по сервису «Аналитический инструмент PolyAnalyst»; - 80 заявок по сервису «Комплексные заявки на оснащение рабочего места»; - 6 заявок по сервису «Обходной лист»; - 8 заявок по сервису «Получение электронной подписи в УЦ Счетной палаты и иных УЦ»; - 14 заявок по сервису «Предоставление доступа к внешним информационным системам»; - 1 заявка по сервису «Сайт Счетной палаты»; - 1044 заявки по сервису «Техническая поддержка (технические устройства пользователя)»; - 427 заявок по сервису «ГИС ЕСГФК»; - 5 заявок по сервису «Внутренние операции ФКУ»; - 5 заявок по сервису «АИС УНСИ». <p>Без нарушения срока выполнено 5 083 заявки, что составляет 98,7 %.</p> |
| 1.4 | Обеспечение мониторинга доступности информационных систем, оператором которых является Счетная палата и эксплуатацию которых обеспечивает учреждение, восстановления доступности данных | не менее 95 процентов | 99,6 | <p>Обеспечивалось бесперебойное функционирование Сайта Счетной палаты, Портала КСО, ГИС ЕСГФК, КПС «Поддержка», точки распространения Списков отозванных сертификатов Удостоверяющего центра Счетной палаты (далее – СДР Удостоверяющего центра Счетной палаты).</p> <p>Общая доступность сервисов с учетом технологических пауз в работе составила:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сайт Счетной палаты – 99,9% (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 13 сбоев продолжительностью до 112 минут) (в связи с проводимыми техническими работами в сети СП РФ и нестабильной работой rtaf) (расчет производился с 1 января по 31 марта 2023 г.; - Портал КСО – 100 % (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» сбоев не зафиксировано) (расчет производился с 1 января по 31 марта 2023 г.); |

| | | |
|---|------------------------------|---|
| <p>систем в случае сбоя в соответствии с утвержденными регламентами: обеспечение времени доступности информационных систем</p> | | <p>- ГИС ЕСГФК – 99,9% (открытая часть) (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 4 сбоя продолжительностью менее 12 минут) (в связи с автоперезапусками пула серверов) (расчет производился с 1 января по 31 марта 2023 г.);</p> <p>- ГИС ЕСГФК – 99,8% (закрывающая часть) (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксирован 19 сбоев продолжительностью менее 20 минут) (в связи с автоперезапусками пула серверов) (расчет производился с 1 января по 31 марта 2023 г.);</p> <p>- КПС «Поддержка» – 97,9% (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 148 сбоев продолжительностью менее 25 минут, в связи с автоперезапусками пула серверов и проведением технических работ сотрудниками СП) (расчет производился с 1 января по 31 марта 2023 г.);</p> <p>- АИС ЕПС – 99,6 % (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 4 сбоя продолжительностью менее 11 минут и 11 технологических перерывов общей продолжительностью 9 часов) (расчет производился с 1 января по 31 марта 2023 г.);</p> <p>- CDP Удостоверяющего центра Счетной палаты – 100%.</p> |
| <p>1.5 Своевременность исполнения работ по обеспечению безопасности информации, обрабатываемой в информационных системах Счетной палаты, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну: количество заявок, исполненных в установленные сроки</p> | <p>не менее 90 процентов</p> | <p>100</p> <p>Поступило 747 заявок, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 615 заявок выполнено в установленный срок; - 62 заявки переведены в режим «ожидания» (сотрудникам Счетной палаты направлен запрос, о предоставлении уполномоченному лицу ФКУ «ЦЭАИТ СП» необходимого комплекта документов для получения квалифицированных сертификатов электронной подписи); - 35 заявок переведены в режим «ожидания» (сотрудникам Счетной палаты направлен запрос для уточнения времени настройки АРМ); - 3 заявки отменены сотрудниками Счетной палаты. |
| <p>1.6 Выполнение мероприятий по сопровождению и доработке информационных систем, оператором</p> | <p>не менее 90 процентов</p> | <p>100</p> <p>1. В части участия в развитии Портала КСО проведено обсуждение с Департаментом цифровой трансформации и Департаментом международного и регионального развития аппарата Счетной палаты, а также исполнителем по государственному контракту от 5 апреля 2022 г. № 19Д-22-2998 вопросов выполнения гарантийных обязательств по контракту, проводилась проверка корректности работы новых отдельных функциональных возможностей на промышленном экземпляре</p> |

| | | |
|---|--|--|
| <p>которых является Счетная палата, в том числе разработка документов и информационных материалов, обеспечивающих развитие применения информационных технологий: количество заявок, исполненных в установленные сроки</p> | | <p>Портала КСО (рабочие группы, уведомления).</p> <p>2. В рамках работы в составе Информационно-аналитической комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации в отчетном периоде рассмотрены следующие проекты анкет (перед их размещением на Портале КСО для проведения анкетирования):</p> <ul style="list-style-type: none"> – проект анкеты для муниципальных контрольно-счетных органов административных центров субъектов Российской Федерации, сформированной в целях осуществления мониторинга разработки, внедрения и использования региональными контрольно-счетными органами субъектов Российской Федерации собственных информационных систем при осуществлении установленных полномочий (предоставлены предложения 09.02.2023); – проект анкеты для контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации, сформированной в целях осуществления анализа мероприятий, проводимых контрольно-счетными органами в рамках цифровой трансформации (оценка цифровой зрелости, процессное управление и др.) (согласован 21.02.2023). <p>3. В части выполнения работ в качестве соисполнителя по заявке в модуле УПП Счетной палаты https://project.ach.gov.ru/browse/DDT-1683 проведены выборочный анализ и мониторинг данных в блоках модуля «Паспорт объекта аудита» КПС «Цифровая платформа», витринах данных, используемых для его наполнения, и в соответствии с источниками получения данных.</p> <p>Для принятия решения о замене источников, используемых в настоящее время для наполнения модуля «Паспорт объекта аудита» КПС «Цифровая платформа», свод результатов проведенной работы представлен в Департамент цифровой трансформации аппарата Счетной палаты (17.03.2023 по электронной почте).</p> <p>4. В части выполнения работ по развитию и поддержке Озера данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> • составлена маршрутная карта развития сервисов озера данных на 2023 год; • развёрнут сервер для программного обеспечения «Digit» - брокер обмена сообщениями со СМЭВ; • развёрнута сетевая файловая система GlusterFS; • развёрнут и интегрирован с GlusterFS компонент «Облако инспектора» согласно заявкам № 15-ЕБ.14вн от 04.05.2022 (Бойцова Е.В.) и № 26/46вн от 01.03.2023 (Кибитова А.И.) (заявка SR00288666); • выполнено тестовое обновление данных цифровой платформы; • для обеспечения OLTP загрузки витрин в ЦП, данные витрин переехали на кластер баз данных PostgreSQL; • в озере данных внедрена концепция датасетов, сформулированы правила именования URI наборов данных и витрин данных; |
|---|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • все загрузки данных и построители витрин для цифровой платформы переведены на концепцию датасетов; • переработана схема разработки и хранения обработчиков данных для потребителей, выполнены структурные и организационные преобразования; • выполнены доработки загрузки под новую схему обработки загрузки данных; • настроен общедоступный ресурс (DFS) на новом JupyterHub для обмена блокнотами; • упорядочены процессы разработки и публикации обработчиков данных на базе механизмов gitlab CI/CD; • gitlab в ФКУ обновлён до последней стабильной версии 15.9.3; • устранены проблемы миграции настроек gitlab, что привело к частичной потере работоспособности сервиса; • начата отладка процессов загрузки данных на базе брокера сообщений apache kafka; • на GlusterFS созданы дополнительные тома и выполнена их интеграция с 4 ключевыми сервисами озера данных; • исследован вопрос повышения производительности API АСПД, с помощью перехода на PyRu или Go. Проведены тесты простых примеров задач ввода-вывода на PyRu (3.9) и Python (3.11); • протестирована работоспособность MS DirectML с TensorFlow и PyTorch на GPU разных производителей (Nvidia, AMD, Intel). Задача решалась для поиска альтернатив технологии Nvidia Cuda; • подготовлен раздел в проект ТЗ о приёме исходного кода и пр. артефактов на ПО Digit (для взаимодействия с ПОД СМЭВ); • в Jupyterhub добавлен плагин архивирования и загрузки папок с блокнотами; • в рамках внедрения практик CI/CD налажена автоматическая сборка составных частей проекта АСПД, разработаны соглашения о дисциплине и методиках разработки программного обеспечения; • внедрена концепция датасетов, сформулированы правила именования URI наборов данных озера данных; • все загрузки данных и построители витрин для цифровой платформы переведены на концепцию датасетов; • стартовала разработка адаптера API системы управления метаданными Unidata; • упорядочены процессы разработки и публикации обработчиков данных на базе механизмов Gitlab CI/CD; |
|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> • выполнены доработки библиотек взаимодействия с озером данных; • начата отладка процессов загрузки данных на базе брокера сообщений; • внедрение GlusterFS: создание новых томов и подключение на 4 сервера озера данных. • модернизированы витрины данных цифровой платформы. Внедрение датасетов в следующие витрины: набор данных и витрины закупок и контрактов по 44-ФЗ; юридические лица, имеющие задолженность в ФССП; сведения о суммах недоимки и задолженности по пеням и штрафам; реестр Госзаданий. • заполнены 79 СВД для проекта "Панель Председателя" для передачи в СУД; • разбор замечаний витрин для «Панели Председателя». Выявлены проблема показателя «Доля обращений, рассмотренных в срок». Проведены работы над исправлением витрины; • загрузка квартальных данных для проекта «База рекомендаций» (Получен от ДВК файл Excel. Файл загружен. Сделана выгрузка из ККМ. Файл обогащен информацией из выгрузки. Результат загружен на 192.168.2.219. Проверен на тесте. Загружен на продуктивный контур); • JupyterHub: <ul style="list-style-type: none"> ○ доработаны структуры каталогов общего доступа и хуков их формирования в папке пользователя; ○ смонтирован раздел сетевого хранилища GlusterFS. • АСПД (Автоматизированная система подготовки данных): <ul style="list-style-type: none"> ○ переработан API с учётом контроля типов; ○ frontend приведён в соответствие с API; ○ выполнены исправления в блоке интеграции с apache airflow; ○ выполнена разработка интерактивного модуля построения витрин данных; ○ добавлена новая внешняя утилита для создания схем XSD из XML файлов (для XML источников без схем); ○ исследованы варианты получения в составе метаданных числовых форматов и форматов дат загруженных ячеек файлового источника Excel (xls иxlsx) ○ подготовлен прототип загрузчика XML без XSD-схемы; ○ разработан модуль загрузки Excel файлов; ○ выпущена окончательная версия ETL АСПД с модулем загрузки из Excel; ○ для ETL из реляционных БД выполнен переход на версию 2 пакета SQLAlchemy; ○ установлены новые версии АСПД UI и API на сервер тестирования |
|--|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>appstaging;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ объединены проекты ETL для БД и файловых источников в части интеграции с АСПД и моделей метаданных; ○ интеграция финальной версии ETL xml/json/csv: <ul style="list-style-type: none"> ▪ подготовлены универсальные модели метаданных, идентичные на верхних уровнях как для источников БД, так и для файловых источников; ▪ переработаны функции, завязанные на моделях метаданных для интеграции с АСПД, а также выгрузки CSV (данных и метаданных); ▪ проведено тестирование изменений, исправлены ошибки; ▪ переделаны функции для выгрузки XML и JSON в соответствии с изменениями в моделях; ▪ отражены изменения в соответствующих моделях метаданных API; ▪ внесены исправления по результатам тестирования и интеграции с АСПД. ○ переработан модуль создания ручных связей с визуализацией результатов; ○ разработан унифицированный модуль просмотра табличных данных; ○ разработан унифицированный модуль просмотра текстовых данных с форматированием: форматы CSV, JSON, XML, SQL; ○ переработана форма описания витрины с возможностью отображения диаграммы выбранных таблиц и результата их слияния; ○ создан модуль генерации SQL кода для формирования таблицы витрины на SQL сервере; ○ разработка АСПД ETL: <ul style="list-style-type: none"> ▪ доработаны модели Rudantic источников и метаданных; ▪ создан модуль загрузки Excel файлов; ▪ подготовлен блокнот с прототипом загрузчика XML без XSD схемы. ○ тестирование и исправления ошибок и недочётов в ETL функционале АСПД: <ul style="list-style-type: none"> ▪ подправлены параметры модели источника и, соответственно, конфигурации файлового источника; ▪ внесены исправления в функции журналирования работы программы; ▪ внесены правки в функции формирования метаданных; ▪ реструктурирован код для упрощения доработок и сопровождения; ▪ подправлены примеры конфигураций источников – файлов; ▪ исследованы варианты получения в составе метаданных числовых форматов и форматов дат загруженных ячеек файлового источника Excel (xls иxlsx); |
|--|--|--|--|

■ исследована проблема с переходом на версию 2 пакета SQLAlchemy для работы с базами данных.

5. В рамках сопровождения Портала КСО выполнено 2528 обращений пользователей в службу технической поддержки:

- осуществлялись оказание консультаций по работе Портала КСО, размещение новостей и медиа материалов (записей ВКС), актуализация сведений о проведении ВКС, регистрация и блокировка пользователей, восстановление доступа к учетным записям на Портале КСО, привязка сертификатов ключей проверки электронной подписи, обновление данных по контрольно-счетным органам, устранялись ошибки в работе Портала КСО;

- осуществлялись регистрация и блокировка пользователей, восстановление доступа к учетным записям на образовательной платформе MOODLE;

- выполнено добавление новых ролей зарегистрированным в период с января по март включительно 2023 г. пользователям для сбора статистических данных на обучающей платформе MOODLE.

Оказывались консультации пользователям Портала КСО в части прохождения открытых опросов, размещенных на Портале КСО Счетной палатой Российской Федерации.

Обновлен корневой сертификат Счетной палаты на Портале КСО.

Выполнялась отправка не доставленных почтовых сообщений Портала КСО после технических сбоев в КПС «Поддержка».

6. В рамках сопровождения ГИС ЕСГФК решены и закрыты 426 заявок по:

- консультации для пользователей ГИС ЕСГФК, согласно порядка рассмотрения и обработки обращений пользователей;

- запросам пользователей ГИС ЕСГФК на пополнение и изменение данных в справочниках ГИС ЕСГФК;

- регистрации пользователей ГИС ЕСГФК и рассылке уведомлений о регистрации и протоколов об отказе в регистрации в ГИС ЕСГФК.

- выполнялись консультации по отдельным вопросам по сопровождению для исполнителя по государственному контракту по ГИС ЕСГФК;

- осуществлялся мониторинг качества обработки заявок исполнителем по государственному контракту на сопровождение ГИС ЕСГФК;

- осуществлялась проверка корректности оформления, подписание и рассылка уведомлений о регистрации и протоколов об отказе в регистрации в ГИС ЕСГФК.

Выполнено согласование и актуализация рабочей документации в Базе знаний ГИС ЕСГФК:

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>- «Инструкция по настройке автоматизированного рабочего места в закрытой части ГИС ЕСГФК»;</p> <p>- «Краткая инструкция пользователя по подготовке системы к использованию и размещению информации участником ГИС ЕСГФК (для УФК)»;</p> <p>- «Дорожная карта по подключению к сервисам информационного взаимодействия с ГИС ЕСГФК»;</p> <p>- «Краткая инструкция по размещению информации по планам и результатам внутреннего финансового аудита»;</p> <p>- «Руководство администратора».</p> <p>Выполнялся мониторинг автоматизированного обновления справочных данных в ГИС ЕСГФК из АИС УНСИ, решено 5 заявок.</p> <p>Проведено установочное совещание по порядку сопровождения ГИС ЕСГФК в 2023 году с исполнителями по государственному контракту № 19р-23-3191 от 27.02.2023 г. на оказание услуг по сопровождению ГИС ЕСГФК.</p> <p>По запросу Департамента цифровой трансформации осуществлен сбор информации по использованию в период 2021-2022 г. ГИС ЕСГФК организациями – Счетная палата Российской Федерации, Федеральное казначейство и его территориальные органы, Министерство Финансов Российской Федерации и организациями, осуществляющими размещение в ГИС ЕСГФК информации по ведению внутреннего финансового аудита.</p> <p>7. В рамках сопровождения КПС «Поддержка» выполнено 651 обращение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнялась актуализация информации по ИТ-сервисам согласно новым государственным контрактам, заключенным на сопровождение информационных систем в 2023 г.; - выполнялась актуализация справочной информации, рабочему календарю и рабочей документации в КПС «Поддержка»; - выполнялось добавление новых операций по ИТ сервисам по запросам структурных подразделений Счетной палаты; - оказание консультаций, предоставление и восстановление доступа пользователям КПС «Поддержка»; - выполнено исправление системной ошибки в КПС «Поддержка» по фиксации просроченности обращений, которая возникла после сбоев в работе КПС «Поддержка» в декабре 2022 г. - согласованы изменения в каталог ИТ-сервисов КПС «Поддержка» между ФКУ «ЦЭАИТ СП» и Департаментом цифровой трансформации Счетной палаты Российской Федерации от 14.02.2023 г и 31.03.2023 г. | | | |
|--|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>8. В рамках сопровождения Консультант + и Консультант + АСПИЖТ выполнено 70 обращений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обновление базы данных – 11 обновлений; - выполнялось наполнение базы документов новыми и измененными документами – 59 заявок. <p>9. В рамках сопровождения АИС ЕПС обработано 168 обращений по предоставлению консультаций, регистрации пользователей, запросы на согласование добавления новых записей в справочник ЦСР АИС ЕПС.</p> <p>Проводились работы по проекту Счетной палаты «Госрасходы» (spending.gov.ru) на основании писем и запросов сотрудников Счетной палаты, а также в рамках развития проекта в отчетном периоде:</p> <ul style="list-style-type: none"> - исправление технических ошибок в API и сайте проекта «Госрасходы»; - взаимодействие с инспекциями СП РФ: проведение консультаций по проекту и работе с данными проекта, получение обратной связи по функционалу проекта и веб-интерфейсу; - рефакторинг кода сайта проекта «Госрасходы»; - тестирование сайта проекта «Госрасходы»; - доработка интерфейса сайта проекта «Госрасходы»; - настройка мониторинга сервисов и инфраструктуры в контуре СП: поднят Prometheus с опросом ключевых сервисов и функций API; - разработка парсера для формирования и публикации дампов данных о контрактах для раздела «Выгрузка данных»; - создание механизма сохранения последних версий исчезающих контрактов в базе модулей «Госпрограммы» и «Нацпроекты»: создан механизм, сохраняющий данные последней версии, если в контракте исчезли связи с данными о КБК; - консервация базы данных модуля «Бюджет»: создана резервная обновляемая база модуля на случай его архивации; - подготовка ответов на запросы пользователей портала «Госрасходы»: проверены причины запросов, подготовлены ответы; - обновление справочников кодов ЦСР и НР: подготовлены таблицы для обновления справочников ЦСР и НР; - сбор информации для актуализации паспортов госпрограмм, нацпроектов, федпроектов; - анализ информационного направления портала «Госрасходы»: подготовлены рабочие материалы для совещаний по планам проекта на 2023 год; - концептуальная проработка раздела «База знаний» портала «Госрасходы»; - подготовка рабочей справки по взаимодействию с инспекциями в СП в 2021- |
|--|--|--|

| | | | | |
|-----|---|-----------------------|-----|---|
| 1.7 | Содействие сотрудникам Счетной палаты в получении электронной подписи | не менее 90 процентов | 100 | <p>2022 гг.;</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка ответов на запросы пользователей портала «Госрасходы»; - поиск и анализ программного обеспечения для создания «Базы знаний» портала «Госрасходы»; - подготовка материалов для совещания с Департаментом финансового аудита: подготовлены варианты использования проекта «Госрасходы» инспекциями и презентация проекта; - разработка альтернативного подхода к выгрузке данных о госпрограммах и нацпроектах: выявлены дополнительные проблемы в составлении запросов, предложены варианты их решения; - проработка справочников направлений расходов и целевых статей расходов для модулей «Бюджет» и «Госпрограммы» - исправление ошибок в рейтинге, опубликованном в разделе «Аналитика» на сайте проекта «Госрасходы»: изменена логика получения данных для рейтинга с сервера проекта, исправлены ошибки; - осуществлен переход на новый API раздела «Нацпроекты»: изменены запросы к сайту; - подготовка вопросов и ответов на часто задаваемые вопросы о проекте для раздела «База знаний» проекта «Госрасходы»; - сбор данных и подготовка материалов для «Базы знаний» проекта; - анализ структуры данных о госконтрактах с целью выявления особенностей обновленной схемы данных: подготовлены рабочие материалы по новой схеме и рекомендации по доработке структуры Базы данных; - доработка программного инструментария для анализа «сырых» данных о госфинансах: разработаны программные скрипты на базе MS Excel; - решение методических проблем с источниками данных: сформулированы и проверены новые гипотезы, выявлены новые проблемы; - диагностика проблем с обновлением данных на серверах; - подготовка ответов на запросы пользователей порталом «Госрасходы»: проверены причины запросов, подготовлены ответы; - проверка методических решений для адаптации механизмов обновления базы к изменению схем источников: выявлены потенциально новые источники получения необходимой информации. <p>Поступило 228 заявок. Все заявки выполнены в установленный срок.</p> |
|-----|---|-----------------------|-----|---|

| | | | | | |
|-----|--|-----------------------|-----|---|--|
| | <p>удостоверяющих центрах в соответствии с утвержденным регламентом, выполнение мероприятий по ее установке и настройке на автоматизированном рабочем месте сотрудника: количество заявок, исполненных в установленные сроки</p> | | | | |
| 1.8 | <p>Сопровождение мероприятий, проводимых с применением системы видеоконференцсвязи: количество мероприятий, проведенных без технических сбоев</p> | не менее 90 процентов | 100 | <p>В рамках работ по обеспечению эксплуатации системы видеоконференцсвязи в отчетном периоде сотрудниками отдела развития прикладного программного обеспечения осуществлялась организация и модерация 68 сеансов и техническое сопровождение 35 сеансов видеоконференцсвязи по следующим темам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Совещание по обсуждению итогов ЭАМ «Анализ факторов, влияющих на увеличение расходных обязательств бюджетов субъектов РФ и МО, возникающих при выполнении отдельных полномочий по предметам совместного ведения РФ и субъектов РФ, полномочий по предметам ведения субъектов РФ и полномочий по вопросам местного значения в сфере жилищной политики в 2020–2021 годах»» (13 января 2023 г.); - «Обучающий вебинар по работе с Каталогом соглашений Счетной палаты Российской Федерации» (18 января 2023 г.); - «Заседание Совета контрольно-счетных органов Республики Калмыкия» (19 января 2023 г.); - «Круглый стол Союза МКСО» (20 января 2023 г.); - «Совещание по вопросу проведения КМ «Аудит использования средств федерального бюджета, направленных в форме имущественного взноса в публично-правовую компанию «Фонд развития территорий», госкорпорацию – Фонд содействия реформированию ЖКХ в 2020–2022 гг. и истекшем периоде 2023 года, средств Фонда национального благосостояния, предусмотренных на реализацию проектов строительства, реконструкции и модернизации объектов инфраструктуры в 2022 году и истекшем периоде 2023 года» (25 января 2023 г.); - «Презентация итогов исследования уровня вовлеченности сотрудников 2022» (25 января 2023 г.); - «Совещание по обсуждению итогов контрольного мероприятия «Аудит | |

исполнения бюджетов в части достаточности и результативности принимаемых мер по завершению расселения и сноса не предназначенных для проживания строений, созданных в период промышленного освоения районов Сибири и Дальнего Востока, в 2022 году и истекшем периоде 2023 года» (26 января 2023 г.);

- «Семинар СП РФ и Института образования НИУ ВШЭ» (26 января 2023 г.);
- «Вебинар внешнего эксперта (Союз МКСО)» (27 января 2023 г.);
- «Заседание информационно-аналитической комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации» (27 января 2023 г.);
- «Обучение для Руководителей по Ведению Карт индивидуальных целей в модуле Управления проектами и поручениями» (31 января 2023 г.);
- «Аудит показателей достижения ЦУР» (31 января 2023 г.);
- «Заседание Коллегии Счетной палаты Российской Федерации» (31 января 2023 г.);

г.);

- «Совещание с представителями Минстроя России в рамках ЭАМ СПРФ «Оценка влияния изменений отраслевых требований к строительству и эксплуатации на расходы на капитальное строительство и содержание объектов, создаваемых в рамках полномочий совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации»» (01 февраля 2023 г.);
- «Встреча с Sofiline» (01 февраля 2023 г.);
- «Вебинар эксперта Союза МКСО» (03 февраля 2023 г.);
- «Вебинар «Особенности представления гражданскими служащими Счетной палаты сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера»» (03 февраля 2023 г.);
- «Встреча с представителями Комитета государственного контроля Республики Беларусь» (03 февраля 2023 г.);
- «Актуальные вопросы декларационной кампании» (06 февраля 2023 г.);
- «О применении результатов мониторинга признаков нарушений по государственному контрактам» (06 февраля 2023 г.);
- «Заседание комиссии Совета контрольно-счетных органов при СП РФ по вопросам открытости деятельности контрольно-счетных органов и профессиональной этики» (07 февраля 2023 г.);
- «Актуальные вопросы и практика аудита землепользования, разграничения земель, государственного мониторинга земель и учета земельных ресурсов (по результатам проведенных Счетной палатой Российской Федерации в 2022 году мероприятий)» (08 февраля 2023 г.);
- «Обучающее мероприятие с инспекторским составом Счетной палаты Российской Федерации» (08 февраля 2023 г.);

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> - «Совещание по обсуждению итогов совместного контрольного мероприятия «Проверка целевого и эффективного использования бюджетных средств, направленных Минстроем России на реализацию мероприятий по сейсмоустойчивости объектов, находящихся в государственной собственности субъектов Российской Федерации, и строительству новых сейсмостойких объектов взамен объектов, усиление или реконструкция которых экономически целесообразны, в 2020–2021 годах и истекшем периоде 2022 года» (09 февраля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (10 февраля 2023 г.); - «Заседание Коллегии Счетной палаты Российской Федерации» (14 февраля 2023 г.); - «Вебинар на тему «Обучение по Ведению Карг индивидуальных целей в модуле Управления проектами и поручениями»» (14 февраля 2023 г.); - «Заседание информационно-аналитической комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации» (15 февраля 2023 г.); - «Рабочее совещание с Министерством дорожного хозяйства Приморского края» (16 февраля 2023 г.); - «Заседание Квалификационной комиссии (Республика Удмуртия)» (16 февраля 2023 г.); - «Круглый стол (Союз МКСО)» (17 февраля 2023 г.); - «Совершенствование системы ценообразования в строительстве. Смета контракта. Развитие института строительного контроля» (17 февраля 2023 г.); - «Рабочее совещание «Администрирование обязательных отчислений в РУО (резерв универсального обслуживания)»» (20 февраля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (20 февраля 2023 г.); - «Актуальные вопросы осуществления внешних проверок годовых отчетов об исполнении бюджетов внутригородских муниципальных образований в городе Москве за 2022 год» (21 февраля 2023 г.); - «Заседание Коллегии Счетной палаты Российской Федерации» (21 февраля 2023 г.); - «Презентация Справочника по оформлению документов в Счетной палате Российской Федерации» (22 февраля 2023 г.); - «Заседание Коллегии Счетной палаты Российской Федерации» (28 февраля 2023 г.); - «Вебинар «Актуальные вопросы формирования и согласования итоговых документов по результатам проведения комплекса контрольных мероприятий по проверке исполнения федерального бюджета за 2022 год»» (01 марта 2023 г.); - «Вебинар внешнего эксперта Союза МКСО» (03 марта 2023 г.); |
|--|--|--|---|

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - «Экспертный семинар Счетной палаты «Вторая смена женщин: домашний труд и воспитание детей в разных типах семей»» (03 марта 2023 г.); - «Рабочее совещание» (06 марта 2023 г.); - «Семинар СП РФ и Института образования НИУ ВШЭ» (09 марта 2023 г.); - «Репетиция вебинара Союза МКСО» (10 марта 2023 г.); - «Продуктовое управление» (16 марта 2023 г.); - «Вебинар на тему «Обучение по Ведению Карт индивидуальных целей в модуле Управления проектами и поручениями»» (16 марта 2023 г.); - «Заседание Совета Контрольно-счетных органов Республики Карелия» (17 марта 2023 г.); - «Рабочая встреча по обсуждению предварительных итогов экспертно-аналитического мероприятия «Анализ факторов, влияющих на повышение энергоэффективности многоквартирных домов, в условиях глобального энергоперехода»» (17 марта 2023 г.); - «Заседание Коллегии Счетной палаты Российской Федерации» (21 марта 2023 г.); - «ЭАМ Жилье 2022» (21 марта 2023 г.); - «Репетиция вебинара Союза МКСО» (22 марта 2023 г.); - «Встреча с аудитором СП РФ Штогриным С.И. на тему «Подготовка доклада в рамках реализации отраслевого комплекса мероприятий «Аудит реализации мер, направленных на поддержку занятости населения»» (22 марта 2023 г.); - «Рабочее совещание» (23 марта 2023 г.); - «Круглый стол (Союз МКСО)» (24 марта 2023 г.); - «Рабочее совещание» (24 марта 2023 г.); - «Возможности подсистемы Единой информационной системы в сфере закупок «Риск-мониторинг» и практика ее применения» (27 марта 2023 г.); - «Аудит эффективности расходования бюджетных ассигнований федерального бюджета на осуществление мероприятий по проектированию и строительству объекта капитального строительства «Центр коллективного пользования «Сибирский кольцевой источник фотонов» за период 2020–2021 годов»; (27 марта 2023 г.); - «Вебинар по модулю УПП» (28 марта 2023 г.); - «Заседание Коллегии Счетной палаты Российской Федерации» (28 марта 2023 г.); - «Заседание Совета КСО Оренбургской области» (29 марта 2023 г.); - «Итоги 1 этапа Конкурса Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации «Лучший финансовый контролер Российской Федерации» в Дальневосточном федеральном округе» (29 марта 2023 г.); | |
|--|--|

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| | | | | <p>- «Семинар по организации и проведению параллельного контрольного мероприятия «Аудит использования бюджетных средств, направленных на реализацию мероприятий в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами и ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, в 2019-2022 годах и истекшем периоде 2023 года» (29 марта 2023 г.);</p> <p>- «Рассмотрение обращений контрольно-счетных органов по вопросам применения Классификатора нарушений, выявляемых в ходе внешнего государственного аудита (контроля), по результатам его апробации в 2022 году» (30 марта 2023 г.);</p> <p>- «Заседание Совета представителя Союза МКСО в ЮФО» (30 марта 2023 г.);</p> <p>- «Совещание членов совета контрольно-счетных органов Республики Крым» (30 марта 2023 г.);</p> <p>- «Вебинар внешнего эксперта (Союз МКСО)» (31 марта 2023 г.);</p> <p>- «Встреча по Репозиторию знаний» (31 марта 2023 г.);</p> <p>- «Заседание Квалификационной комиссии» (31 марта 2023 г.).</p> <p>За отчетный период проведено тестовых подключений 26.</p> <p>Всего исполнено 89 заявок, связанных с проведением ВКС и в том числе по предоставлению консультаций по вопросам проведения ВКС.</p> <p>Указанные мероприятия проведены в соответствии с Регламентом организации проведения сеансов видеоконференцсвязи Счетной палаты без технических сбоев.</p> |
| 2. Финансово-экономическая деятельность Учреждения | | | | |
| 2.1 | Соблюдение сроков и представления сметы в бюджетной палату на утверждение | бюджетная смета представлена в установленном порядке и в срок | - | В соответствии с приказом Председателя Счетной палаты Российской Федерации от 30.11.2011 № 137 «Об утверждении Порядка составления, утверждения и ведения бюджетной сметы Счетной палаты Российской Федерации» бюджетная смета ФКУ «ЦЭАИТ СП» на 2023 финансовый год и на плановый период 2024 и 2025 годов представлена в Счетную палату в системе государственной интегрированной информационной системы управления финансами «Электронный бюджет» 29 декабря 2022 г. и утверждена 30 декабря 2022 г. |
| 2.2 | Представление заявок по инициативе Учреждения по изменению бюджетной сметы в течение финансового года | не более 12 заявок | - | В отчетном периоде заявок по внесению изменений бюджетной сметы не представлялось. |

| | | | | |
|-----|---|--|------|---|
| 2.3 | Соответствие кассового исполнения Прогнозу кассовых выплат по расходам: допустимое отклонение в целом и в разрезе видов расходов. | не более 10 процентов | 0,01 | <p>Прогноз кассовых выплат по расходам за 1 квартал 2023 года составил 26 116,9 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <p>100 – 23 327,0 тыс. рублей; 200 – 2 786,3 тыс. рублей; 800 – 3,6 тыс. рублей.</p> <p>Кассовое исполнение бюджета по расходам составило 26 115,7 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <p>100 – 22 654,7 тыс. рублей; 200 – 3 457,4 тыс. рублей; 800 – 3,6 тыс. рублей.</p> <p>Отклонение кассового исполнения бюджета по расходам от прогноза кассовых выплат по расходам составило – 1,2 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <p>100 – 672,3 тыс. рублей; 200 – - 671,1 тыс. рублей; 800 – 0,0 тыс. рублей.</p> <p>Процент кассового исполнения бюджета по расходам к прогнозу кассовых выплат по расходам составил 99,99 %, в т.ч. по видам расходов:</p> <p>100 – 97,1 %; 200 – 124,1 %; 800 – 100,0 %.</p> |
| 2.4 | Соблюдение достоверности, порядка и сроков представления бюджетной отчетности в Счетную палату | достоверная бюджетная отчетность представлена в установленном порядке и в срок | - | <p>В соответствии с письмом Финансового департамента Счетной палаты Российской Федерации бюджетная отчетность ФКУ «ЦЭАИТ СП» за 2022 год представлена (через подсистему «Учет и отчетность» государственной интегрированной информационной системы управления государственными финансами «Электронный бюджет») в Финансовый департамент Счетной палаты в установленном порядке и в срок.</p> |
| 2.5 | Соблюдение порядка и сроков представления изменений в бюджетную смету на утверждение в Счетную палату | изменения в бюджетную смету представлены в установленном | - | <p>В 1 квартале 2023 года в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» предложения по внесению изменений в сметный расчет не формировались.</p> |

| | | порядке и в срок | | |
|-----|---|--|-----|--|
| 2.6 | Количество выявленных нарушений бюджета законодательства Российской Федерации, законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд по результатам проверок правоохранительных, контрольных (надзорных) органов, внутреннего финансового аудита | 0 нарушений | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
| 2.7 | Соблюдение сроков подготовки оперативной информации по запросам Финансового департамента аппарата Счетной палаты: количество запросов, исполненных в установленные сроки | 100 процентов | 100 | <p>В соответствии с письмом от 05.05.2015 № 16-05/191 в отчет по произведенным закупкам ФКУ «ЦЭАИТ СП» за 2022 год представлен в Финансовый департамент Счетной палаты 09 января 2023 г. письмом № 04-04/02.</p> <p>В соответствии с письмом от 05.05.2015 № 16-05/139 прогноз кассовых выплат ФКУ «ЦЭАИТ СП» по расходам федерального бюджета представлен в Финансовый департамент Счетной палаты по состоянию на дату: 01.02.2023 представлен 1 февраля 2023 г. письмом № 04-04/56; 01.03.2023 представлен 1 марта 2023 г. письмом № 04-04/80.</p> |
| 2.8 | Соблюдение сроков, и порядка обоснованности представления проекта бюджетной сметы в | проект бюджетной сметы представлен в установленном | - | Отчет по данному показателю производится по итогам 2 квартала. |

| | Счетную палату | порядке м в срок | | |
|---|--|---|-------|---|
| 2.9 | Соблюдение сроков подготовки и полноты представленных в Финансовый департамент аппарата Счетной палаты материалов к проекту федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период | материалы представлены в полном объеме и в срок | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
| 3. Деятельность Учреждения по работе с кадрами | | | | |
| 3.1 | Непроизводительные потери рабочего времени в днях (прогулы, отпуска без сохранения заработной платы). | не более 10 процентов | 0,03 | Количество рабочих дней в 1 квартале 2023 года - 3790 дней. В отчетном периоде непроизводительные потери рабочего времени – 1 день (отпуск без сохранения заработной платы). |
| 3.2 | Укомплектованность сотрудников основного персонала (функциональных отделов) | не менее 70 процентов | 44,36 | Штатная численность основного персонала ФКУ «ЦЭАИТ СП» составляет 124 единицы. Фактическая численность основного персонала в 1 квартале 2023 года составила 55 единиц. Укомплектованность сотрудников основного персонала к штатной численности основного персонала составляет 44,36%. |
| 3.3 | Обеспечение повышения квалификации персонала | не менее 80 процентов | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |

Директор

В.И. Косков

Ответственный
исполнитель

Начальник отдела
(должность)

Исполнитель

Заместитель
начальника отдела
(должность)

" 28 " 08 2023 г.


(подпись)

Н. В. Воржеводова
(расшифровка подписи)


(подпись)

Е. В. Ведяшкина
(расшифровка подписи)

Отметка бухгалтерии о принятии настоящего табеля

Исполнитель

И.И. Смирнова-И.И. Смирнова
(должность)

" 28 " 08 2023 г.

(подпись)


И. В. Воржеводова
(расшифровка подписи)

Федеральное казенное учреждение
«Центр экспертно-аналитических
и информационных технологий
Счетной палаты Российской Федерации»
(ФКУ «ЦЭАИТ СП»)

ДИРЕКТОР

Зубовский бульвар, дом 21-23, стр. 2,
гор. Москва, 119021,
тел. +7 (495) 986-19-47, E-mail: <http://www.fcisp.ru>,
ОКПО 58755045, ОГРН 1147748159668,
ИНН 7704300860 КПП 770401001

5 июля 2023 г. № 04-04/234

На № _____ от _____

Отчет о проделанной работе

Уважаемый Вячеслав Александрович!

В соответствии с пунктом 3.2 Порядка премирования руководителя федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации», утвержденного приказом Счетной палаты Российской Федерации от 06 февраля 2015 г. № 9 (в редакции приказа от 31 мая 2021 г. № 72), направляю отчет о выполнении показателей эффективности деятельности федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» (далее – ФКУ «ЦЭАИТ СП») за 2 квартал 2023 года.

Приложение: на 60 л. в 1 экз.

С уважением,



В.И. Косков

Отчет
о выполнении показателей эффективности деятельности
Федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических
и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации»
за 2 квартал 2023 года

| № п/п | Наименование показателя | Целевое значение | Фактическое значение, достигнутое за отчетный период | Информация о выполнении показателя |
|--|---|-----------------------|--|--|
| 1. Основная деятельность федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» | | | | |
| 1.1 | Своевременность подготовки и представления информации по запросам Счетной палаты: количество запросов, исполненных в установленные сроки | не менее 90 процентов | 100 | <p>В отчетном периоде выполнялись следующие работы.</p> <p>Работы по заявкам в КИПС «Поддержка» и JIRA:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ разработан программный робот для загрузки отчетов по госпрограммам из подсистемы Управление государственными программами Электронного бюджета (заявка №SR00294897); ○ проведены консультации по использованию PolyAnalyst в анализе ипотечных мер государственной поддержки (заявка №SR00290507); ○ выполнен сбор данных программным роботом по Министерству труда и социального развития из ГИИС «Электронный бюджет» (заявка №SR00287660); ○ выполнено консультирование по вопросам обработки соглашений по Министерству строительства и ЖКХ в AI PolyAnalyst (заявка №SR00287661); ○ выполнен сбор данных программным роботом по Министерству природы из ГИИС «Электронный бюджет» (заявка №SR00287362); ○ выполнен сбор данных программным роботом по Федеральной таможенной службе из ГИИС «Электронный бюджет» (заявка №SR00286968); ○ выполнен сбор данных программным роботом по Министерству транспорта и Росавиации из ГИИС «Электронный бюджет» (заявка №SR00286900); ○ проведено дообучение модели, в рамках тестирования выявлены новые факты нарушений по пункту 4.34 (госконтракты переданы в профильные инспекции); |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ оформлена заявка на международную университетскую премию в области искусственного интеллекта и больших данных «Гравитация»; ○ загружены государственные контракты по г. Москва за 2022 год с целью тестирования моделей искусственного интеллекта; ○ проведены эксперименты с новыми подходами к фрагментации документов (плавающее окно, якорные ключевые слова и пункты нумерации, абзацы, начало и конец документа, случайное извлечение); ○ разработан информационный буклет «Памятка по использованию PolyAnalyst в СП РФ»; ○ проведен вебинар «Кейсы цифровой трансформации государственного аудита»; ○ развернут дашборд со статистикой просмотров веб-отчетов в PolyAnalyst ○ сделан доклад на мероприятии «Цифровая зрелость СП РФ» с темой «Использование PolyAnalyst в контрольных мероприятиях по проверке бюджетных смет и росписей»; ○ выявлены ошибки в программном продукте PolyAnalyst (в виде дампа информация передана разработчикам, в ближайшее время ожидается релиз с устранением ошибок); ○ разработано новое цифровое решение по анализу соглашений (по обращению направления аудита регионального развития и ЖКХ, на базе технологий RPA, OCR и BI); ○ проведена консультация и разработан аналитический проект в AI PolyAnalyst по мерам социальной поддержки; ○ проведен вебинар «Использование роботов RPA в контрольных мероприятиях»; ○ роботом РІХ загружены казначейские уведомления, бюджетные росписи, расходные расписания, бюджетные сметы по главам 073, 075, 077, 168; ○ роботом загружены соглашения ФОИВ по главе 069 за 2023 год; ○ разработана модификация робота по загрузке государственных программ с учетом изменений в интерфейсе ГИИС «Электронный бюджет» (в интерфейсе ГИИС добавлена кнопка «Сопроводительные документы»); ○ выполнена выгрузка из ГИИС «Электронный бюджет» 1220 отчетов ФОИВ; ○ выполнены работы по программированию робота для выгрузки отчетов государственных заданий из интерфейса ГИИС «Электронный бюджет»; ○ исследована возможность версионирования роботов РІХ средствами системы контроля версий git; |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>о в рамках проекта «база рекомендаций Счётной палаты» загружены данные за I квартал 2023 года;</p> <p>о реализован сбор из источника, обработка отчетов Свод 2 «Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору аренды" (по всем ГРБС)» за 2022 финансовый год и реестров к ним (заявка № SR00286974). Извлечено из источника и обработано 2878 отчетов, в сводную таблицу внесены данные из отчетов 4 246 организаций по 67 ГРБС, объем выходной информации составил 7 129 строк. Подготовленная информация направлена на электронную почту заявителя;</p> <p>о реализован сбор из источника, обработка отчетов Свод 3 «Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору безвозмездного пользования (договору ссуды)» за 2022 финансовый год и реестров к ним (заявки № SR00286965, № SR00286966). По данному виду отчетов извлечено из источника и обработано 2934 отчетов, в сводную таблицу внесены данные из отчетов 4350 организаций по 69 ГРБС, объем выходной информации составил 7289 строк. Подготовленная информация направлена на электронную почту заявителя;</p> <p>о произведены итоговые расчеты в общих сводных таблицах и в сводных таблицах по ГРБС в части: свод 1 «Сведения о недвижимом имуществе, за исключением земельных участков, закрепленном на праве оперативного управления», свод 2 «Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору аренды» (по всем ГРБС) и свод 3 «Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору безвозмездного пользования (договору ссуды)» (по всем ГРБС) (заявка № SR00286970). Информация направлена на электронную почту заявителя;</p> <p>о реализован сбор данных из подсистемы «Бюджетное Планирование» ГИИС ЭБ» по состоянию на 01.04.2023 и подготовка к загрузке данных для обновления витрины vt_500_eb_bp (заявка № SR00286976);</p> <p>о разработаны требования к загрузке (здесь и далее Тр3), оформлены паспорта в СУД для экземпляров наборов данных из Подсистемы учета и отчетности ГИИС «Электронный бюджет» по ф.0503123;</p> <p>о проверены требования по загрузке к формам отчетности ф.0503123, ф.0503166, ф.0503171, ф.0503175, ф.0503178, ф.0503296;</p> <p>о разработаны требования к загрузке, оформлены паспорта в системе управления данными СП (здесь и далее СУД) для экземпляров наборов данных из Подсистемы учета и отчетности ГИИС «Электронный бюджет»: ф.0503166, ф.0503171, ф.0503175, ф.0503178, ф.0503296;</p> <p>о выполнено тестирование загрузки данных в БД marts: Сайт СОЗД_Объекты законотворчества DATA-1291 НД, формы отчетности 0503790 (задача в JIRA DATA-1254), формы отчетности 0503190 (задача в JIRA DATA-1252);</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ выполнена первичная загрузка отчетных форм в БД marts: ф. 0503166 – (JIRA: DATA-1301) - 1 эт. Первичная загрузка - полная (ГРБС, ежеквартально), с 01.01.2021; ф. 0503171 (JIRA: DATA-1307) - 1 эт. Первичная загрузка - полная (ГРБС, ежегодно), с 01.01.2021; ф.0503175 (JIRA: DATA-1310) - 1 эт. Первичная загрузка - полная (ГРБС, ежегодно), с 01.01.2021; ф.0503296 (JIRA: DATA-1313) - 1 эт. Первичная загрузка - полная (ГРБС, ежегодно), с 01.01.2021; ф.0503296 (JIRA: DATA-1313) - 1 эт. Первичная загрузка - полная (ГРБС, ежегодно, ежеквартально), с 01.01.2021; реестр отчетных форм; набор данных Налог_3_БФО (по России и защищенные юрлица); набор данных Налог_3_ЕГРЮЛ - замечания от 21.04.23 DATA-1015 - 1 эт.; ○ проведен анализ исходных данных по витрине данных «Исполнительные производства в отношении юридических лиц с целью обогащения поля "debtor" ИНН и КПП»; ○ осуществлен сбор данных на 01.04.2023 для проекта Паспорт объекта контроля из электронного бюджета Бюджетное планирование: «ЭБ.БП_Реестр госзаданий». Объем данных – БЦ: 2018-2020, 2019-2021, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025; ○ подготовлен реестр справочников НСИ, используемых в отчетных формах; ○ подготовлен анализ критических точек по новому механизму автозагрузки для отчетных форм; ○ загружено несколько срезов данных, полученных от Минфина (нацпроекты) - 14.04.2023 и 18.04.2023; ○ загружено через СМЭВ3 (ВС нацпроекты - версия 1.14.1) несколько срезов по следующим типам документов СУД: 10, 11, 20, 21, 30, 31, 32, 33, 34, 110, 130, 150, 210, 220, 221, 230, 240, 241, 250, 260, 261; ○ проведен разбор данных по версии 1.14.1 следующих типов документов СУД: 10, 11, 20, 21, 30, 31; ○ загружены данные по форме 117-нп и 128-нп; ○ проанализированы возможности получения необходимых данных из ПО «Юнидата»; ○ проведен анализ ТРЗ по НД Госдума, замечания направлены техническим экспертам; ○ выполнен первичный сбор НД Госдума (JIRA: DATA-1292) – 1 эт. Первичная загрузка - полная, экземпляр на отчетную дату, с 01.04.2023; ○ по НД Госдума запрошены через API и загружены в БД marts нужные для построения витрины; ○ сформированы загрузки для НД Госдума на внешнем и внутреннем сервере AirFlow (JIRA: DATA-1293) – 2 эт.; |
|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>о разработаны новые загрузкики по наборам данных: ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503184, ЭБ.БП_ОБАС базовые (РРО), ЭБ.ПИАО_Казначейское сопровождение, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503128, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0501118, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503166, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503171, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503296, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503175;</p> <p>о переведены на автоматический режим загрузки следующие наборы данных: ЭБ.ПИАО_Казначейское сопровождение, Сайт ЦИК России_Перечень избирательных комиссий СубРФ, ЭБ.ЕПБС_Исполнение ФАИП, ЭБ.ЕПБС_221н.ф.0506604, ЭБ.БП_Реестр соглашений ЮЛ, ИП, ФЛ, Сайт Рособrnадзор_Реестр лицензий на образовательную деятельность, ЭББП_Реестр групп источников доходов и источников доходов РФ, ЭБ.ЕПБС_Перечень ОКС, ЭБ.ЕПБС_191н.ф.0503128-НП, Витрина ВР-500_ЭБ.БП;</p> <p>о выполнены доработки загрузчиков данных по 7 наборам данных;</p> <p>о разработаны контроли качества РОА (128 контролей);</p> <p>о переработан инструментарий проверки контролей качества в части универсальности проведения различных типов контролей.</p> <p>о проведены консультации сотрудников Счетной палата по использованию PolyAnalyst в работе с pdf форматом, проверке сроков доведения ЛБО, своде материалов и анализе мер социальной поддержки (заявки в КПС «Поддержка» SR00299032, SR00300314, SR00297501);</p> <p>о протестирован новый функционал аналитического инструмента PolyAnalyst (подключение внешних виджетов в веб-отчетах);</p> <p>о обучена новая версия классификатора заявок КПС «Поддержка» (34 категории, точность на валидационной выборке - 92%);</p> <p>о для сотрудников Департамента цифровой трансформации и ФКУ «ЦЭАИТ СП» проведены вебинары по использованию технологии ИИ и применению методов текстовой аналитики для анализа СМИ;</p> <p>о проведено консультирование департамента международного и регионального сотрудничества по использованию RPA и ИИ в рабочих процессах;</p> <p>о осуществлен анализ инцидента с блокировкой проекта в памяти и ошибками на диске на сервере PolyAnalyst;</p> <p>о проведены обновление и настройка отображения данных в дашбордах на сервере PolyAnalyst;</p> <p>о созданы дашборды по проверкам в УКД СУД 6;</p> <p>о стартовала работа по анализу данных о своевременности проектной документации объектов капитального строительства (заявка в КПС «Поддержка» SR00301126);</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ представлена консультационная помощь Департаменту финансового аудита; ○ проведена встреча с представителями Сводного департамента по вопросу роботизации выгрузки для ФАИП; ○ проведена встреча с Ramta Inc. на предмет роботизации процесса внесения изменений в документ-шаблон информации из НПА; ○ Собрана таблица по поручению Председателя №28-п (заявка №SR00308538); ○ Сбор соглашений о выделении субсидий по ГРБС 069 за 2023 год и консультирование по их обработке в Полианалисте по заявке SR00300468; ○ Закрыта заявка об анализе данных проектной документации по объектам капитального дорожного строительства №SR00301126. <p>В рамках сопровождения и развития Многопользовательской клиент-серверной аналитической платформы управления данными Счетной палаты Российской Федерации (далее – СУД) в отчетном периоде:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ проводилось согласование и редактирование в СУД 30 источников и 3 наборов данных; ○ сформированы и согласованы требования к сбору и загрузке форм отчетности: ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503110, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503128НП, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503738-НП, ЭБ.ПУиО_15н.ф.0503193, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503172, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503191, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503123, ЭБ.ПУиО_15н.ф.0503738, ЭБ.ПУиО_15н.ф.0503168, Сайт ФНС_Реестр МСП, Сайт ФНС_Реестр МСП получателей поддержки, доработке загрузки ЭБ.БП_Реестр соглашений ФОИВ, ЭБ.БП_Реестр источников доходов; ○ проведены ревизии таблиц в БД marts и хранения наборов в хранилище dfs; ○ сформирована СВД экспертиза НПА СОЗД; ○ протестировано первичное и автообновление витрины НПА СОЗД, витрина передана заказчику на тест (задача в JIRA DATA-1334). ○ определены задачи и план работ дата инженеров на период с 25.04.2023 по 31.05.2023; ○ подготовлены комментарии к задачам дата инженеров плана работ СУД на 2023 г.; ○ подготовлена актуальная версия схемы архитектуры ПХД по состоянию как есть (https://code.ach.gov.ru/oud/datalake/diagrams); ○ организовано и проведено обсуждение архитектурной схемы ПХД (компоненты и потоки данных). Ведение схемы передано в Департамент цифровой трансформации; |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ выработаны правила кодификации ИД, НД, ВД, GUID, справочников СУД, GUID записи в таблицах НД и ВД; ○ проведена работа по корректировке алгоритмов правил контроля качества витрин ПОА, создана подзадача DATA-1369 - корректировка алгоритмов правил контроля качества; ○ внесены изменения в реестр правил алгоритмов контроля качества; ○ проведен анализ информации и работа над макетом представления анализа информации по оперативному докладу Счетной палаты (макет сформирован, проведена корректировка с учетом замечаний и предложений, направлен на рассмотрение); ○ подготовлена Инструкция по формированию запросов по видам сведений Росреестра в СМЭВ, скорректирована и направлена пользователю (оказана консультация по формированию запроса СМЭВ в Росреестр); ○ проведены корректировки аналитической информации по итогам реализации алгоритмов контроля качества по формам отчетности ОКУД по замечаниям и предложениям; ○ проводилось ежедневное обновление СУД из JIRA; ○ осуществлялись контроль и тестирование обновления модели от Юнидаты, изучение новой загруженной модели в СУД 6; ○ представлялись отчеты по работе СУД; ○ производилось изменение кода паспортов ВД, НД, ИД, перезапись всех справочников по кодам на новый вид, замена всех значений кодов во всех паспортах ИД, НД, ВД. ○ проведена проверка правильной загрузки новых кодов в БД; ○ созданы таблицы для последующей настройки дашбордов по данным СУД 6 модуль УКД настройка АПИ, сбор данных о проведенных проверках; ○ проведено устранение ошибок в ранее проведенных проверках; ○ создана презентация от ЮД по проверкам в УКД. Изучение полученных данных. <p>Загрузка данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ протестирована первичная загрузка: ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503128-НП (задача в JIRA DATA-1328), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503110 (задача в JIRA DATA-1331), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503178 (задача в JIRA DATA-1318), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503738-НП (задача в JIRA DATA-1345), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503172 (задача в JIRA DATA-1341), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503191 (задача в JIRA DATA-1347), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503123 (задача в JIRA DATA-1720), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503738 (задача в JIRA DATA-1355), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503168 (задача в JIRA DATA-1358); |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>о проведено тестирование автоматической загрузки ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503169 за 07.04.2023 (задача в JIRA 1283);</p> <p>о проведено тестирование загрузки: ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503110 (задача в JIRA - 1331), ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503128-НП (задача в JIRA - 1328), ЭБ.ПУиО_191н.ф.050312 (задача в JIRA - 1321) 3, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503178 (задача в JIRA - 1318), НД ЭБ.БП_Реестр согласлений ФОИВ по новой Тр3 (задача в JIRA DATA-1324), НД: Налог_3_ЕГРЮЛ (задача в JIRADATA-1015) и Налог_3_ЕГРИП (задача в JIRA DATA-1174);</p> <p>о протестирована доработка загрузки: ЭБ.БП_Реестр источников доходов (задача в JIRA DATA-1028);</p> <p>о протестирована и передана заказчику тестовая витрина public.»e5_bfo_071XXXX_test» (задача в JIRA DATA-1019);</p> <p>о проведен анализ доступов к информационным ресурсам Минстроя России (КИС МИНСТРОЙ, Система ФАИП, ИС ГЖС, ИАС «Мониторинг», ГИС ЕГРЗ) и внесение информации в СУД;</p> <p>о анализ выгрузок по сервисам Федресурс (ЕФРСФДЮЛ и сервис Сведений о банкротстве) и подготовка предложения;</p> <p>о выполнена проверка сбора данных с ЭБ.ПУиО роботом РИХ по 020 ГРБС (Минпромторг) - (задача в JIRA 1234).</p> <p>Паспорт объекта контроля:</p> <p>о осуществлен сбор данных на 01.05.2023 для проекта Паспорт объекта контроля из электронного бюджета Бюджетное планирование: «ЭБ.БП_Реестр госзаданий».</p> <p>Объем данных – БЦ: 2018-2020, 2019-2021, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025</p> <p>Место хранения собранных данных - dfs\data lake\Данные для загрузки\eb_br\Реестр госзаданий;</p> <p>о проведено тестирование доработки витрины ФССП Исполнительные производства в отношении юридических лиц;</p> <p>о получен план устранения недочетов витрин ПОА по результатам проверок качества данных, проведена работа с ДИ по устранению недочетов, проводится анализ появления недочетов в витринах ПО.</p> <p>Создание ОАГов:</p> <p>о ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503171 https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1307;</p> <p>о ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503296 https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1313;</p> <p>о ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503175 https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1310;</p> |
|--|--|--|--|

| | | |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503164 https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1289; музей ○ ОД Минкультура_Свод о деятельности https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1150; ○ Статистика Минкультуры_Сведения о деятельности театров https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1147; ○ ЕМИСС_Ожидаемая продолжительность жизни при рождении https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1167; ○ Сайт ГК АСВ_Реестр банков-участников https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1047; ○ ЭБ.БП_Реестр источников доходов РФ https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1030; ○ Сайт ЦИК России_Перечень избирательных комиссий https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1099; ○ ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503169 https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1097; ○ Портал ФСИН_Перечень ТО ФСИН https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1130; ○ ЭБ.ЕПБС_191н.ф.0503128-НП https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1328; ○ ЭБ.ЕПБС_191н.ф.0503110 https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1331; ○ ЭБ.ЕПБС_191н.ф.0503123 https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1321; ○ ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503738-НП https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1345; ○ ЭБ.ПУиО_Реестр отчётных форм https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1231; ○ УВГА.ХД_Выписка из ГДК РФ в части части ГЦБ в валюте https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1041; | <p>Перевод ОАГ на автозагрузку:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ЭБ.БП_Реестр источников доходов РФ https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1031; ○ ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503169 https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1283; ○ ЭББП_Реестр групп источников доходов и источников доходов РФ https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1038; ○ Периодическая загрузка: ручная загрузка\Экнд на 01.08.2022 ЭБ.БП_Реестр СБР https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-970. | <p>Доработка ОАГов:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Доработка загрузки: изменения структуры алгоритмов загрузки ЭББП_Реестр групп источников доходов и источников доходов РФ https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1329; |
|--|---|---|

Завершение задач:

- ЭББП_Реестр групп источников доходов и источников доходов РФ <https://project.ach.gov.ru/browse/DATA-1036>;
- По задаче DTL-184 «Настроить периодическую проверку в соотв. ОАГ (2-3 раза в день) для источников на DFS»;
настроено:
- 27 ЭБ.БП_Реестр СБР;
- 132 ЭБ.БП_Реестр соглашений ФОИВ;
- 171 ЭБ.БП_Реестр ЛБО;
- 172 ЭБ.БП_Неиспользованные БА;
- 221 ЭБ.БП_Реестр соглашений ЮЛ, ИП, ФЛ;
- 284 Сайт ГК АСВ_Реестр банков-участников ССВ; ЭБ.БП_Реестр отчетов ФОИВ по субсидиям; ГА.ХД_Выписка из ГДК РФ в части ГЦБ в инвалоте;
- 710.БП_Реестр групп источников доходов и источников доходов РФ; .БП_Реестр источников доходов РФ.
- устранины замечания - [DATA-1226](#) - 1 эт. Первичное формирование витрины на 01.01.2023 (версия 2);
- устранины замечания - [DATA-1236](#) - 1 эт. Первичное формирование витрины на 01.02.2023 (версия 1) Выполнена задача - [DTL-204](#) - В ОАГ Airflow, в комментариях к таблицам наборов данных указать числовой код в скобках из СУД;
- выполнена задача - [DTL-186](#) - Перевод ОАГ Airflow на dataset;
- выполнена задача - [DTL-185](#) - Предоставить доступ роли «bi» к таблицам - витринам БД «marts», используемых BI системами;
- устранины замечания по НД Госдума - [DATA-1291](#) - Сайт СОЗД_Объекты законодательства;
- создана ВД по НД Госдума. Организовано автоматическое обновление - [DATA-1334](#) - expertise_pra_sozd;
- перезагружены все данные с правильной кодировкой по НД Госдума;
- устранины замечания в работе следующих ОАГ (Unidata): http://172.17.130.9:2081/dags/unidata_history_load/grid и http://172.17.130.9:2081/dags/unidata_statistics_v3/grid;
- проведена встреча по заявке, в целях передачи наработок - [DATA-770](#) - ЕИС Закупки_БД;
- устранины пробелы в данных НД Госдума после сбоя Airflow;
- средствами СМЭВ3 запрошены по ВС «Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов» версии

| |
|--|
| <p>1.14.1 следующие типы документов: 00 (10, 11, 14, 20, 21, 30, 31, 32, 34, 40), 10, 11, 14, 20, 21, 30, 31, 32, 34, 40, 70, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200 (110, 130, 150), 210, 220, 221, 230, 240, 241, 250, 260, 261, 270 (110, 130, 150). Загружены в marts: 00, 10, 11, 20, 21, 30, 31, 33, 70, 110, 120, 130, 140, 150, 170, 210, 220, 230, 240, 241, 250, 260;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ устранена проблема получения ответов СМЭВ3 через файловое хранилище по ВС «Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов» версии 1.14.1.; ○ проведена встреча, где обсуждался график загрузки данных по нацпроектам, средствами СМЭВ3 и через выгрузки Минфина; ○ загружен новый срез данных по национальным проектам, полученный от Минфина; ○ разработан скрипт по задаче DATA-1339 - Доработка витрины: изменения структуры витрины от 10.05.2023 для проверки новых условий формирования витрины перед изменением ОАГ, выявлены дубликаты; ○ проведено тестирование доработок по ВС «Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов» версии 1.14.1. Типы документов: 10, 31, 32; ○ доработаны скрипты для обработки вложений полученных через файловое хранилище СМЭВ3; ○ предоставлена помощь\консультация сотрудникам Счетной палаты в построении SQL запросов, поиске ответов на вопросы, возникающие в ходе проверки данных (поиск ответов в исходниках). <p>В рамках обеспечения подготовки данных для направлений деятельности Счетной палаты в отчетном периоде выполнены следующие работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ роботом осуществлен сбор данных по казначейским уведомлениям и расходным расписаниям для цифрового продукта «Проверка сроков доведения ЛБО» (заявка в КПС «Поддержка» SR00299023); ○ проведена загрузка более 20 тысяч документов - бюджетных смет и расходных расписаний за период 2021-2023 гг. по Следственному комитету Российской Федерации (заявка в КПС «Поддержка» SR00298233); ○ обновлена выгрузка отчетов ФОИВ на 07.05.2023 г. (в новой выгрузке 1284 отчета); ○ произведены тестовая выгрузка и выверка данных из отчетов ФОИВ (1219 отчетов); |
|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ проведены работы над роботом по выгрузке данных отчетов о выполнении государственных заданий из интерфейса ГИИС «Электронный бюджет» (разработана активность, получающая значения при помощи классов); ○ разработан механизм работа для прохода по дереву ГРБС для последовательного открытия и выгрузки реестров из подсистемы «Учета и отчетности» ГИИС «Электронный бюджет»; ○ загружены уведомления и сведения о государственных контрактах из ЕИС «Госзакупки»; ○ загружены вложения к уведомлениям о государственных контрактах за 2022 год (2,5 Тб, 9,5 миллионов файлов); ○ осуществлен сбор и обработка данных «Сведения об имуществе, за исключением земельных участков, переданном в аренду» (Свод 4) ГИИС ЭБ «Бюджетное планирование» раздел «План ФХД», подраздел «Реестр отчетов о результатах деятельности учреждений» (по всем ГРБС); ○ произведен сбор и обработка данных из реестров отчетов и отчетов о результатах деятельности учреждений «Сведения об имуществе (за исключением земельных участков), переданном в аренду». По данному виду отчетов реализованы: <ul style="list-style-type: none"> - сбор из источника и обработка (переименование, структурирование по папкам) Реестров Сводных отчетов; - сбор из источника и обработка (переименование, структурирование по папкам) Сводных отчетов; - сбор из источника и обработка (переименование, структурирование по папкам) Реестров Отчетов - сбор из источника и обработка (переименование, структурирование по папкам) Отчетов; - проведена проверка реестров Сводных отчетов и Отчетов, исключены дубли учреждений; - с использованием данных из Реестров Сводных отчетов, Сводных отчетов, Реестров Отчетов, Отчетов сформирована Сводная таблица. <ul style="list-style-type: none"> по данному виду отчетов: - извлечено из источника и обработано 3 006 отчетов (формат данных - excel); - в сводную таблицу внесены данные из отчетов 4 283 организации (67 ГРБС); - объем выходной информации 7 159 строк (заявка в КПС «Поддержка» SR00286967; ○ осуществлен сбор из ПУИО ГИИС ЭБ и обработка актуализированных отчетных форм 0503169 за 2022 год (по дебиторской и кредиторской задолженности) по 83 ГРБС и их подведам в количестве 11 711 файлов; |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>о выгружены реестры отчетности по 83 ГРБС и их подведам в количестве 83 файлов, собранные данные размещены в папки по иерархии субъектов отчетности.</p> <p>о произведено сравнение сбора отчетных форм 0503169 (по кредиторской и дебиторской задолженности) за март и май 2022 года.</p> <p>Собранные данные направлены на электронную почту заявителю (Абухоф О.В.) (заявки в КПС «Поддержка» SR00286988, SR00286990).</p> <p>о осуществлен сбор и обработка информации о бюджетных ассигнованиях по расходам на 01.01.2023 и на дату извлечения из источника - 17.05.2023-19.05.2023 (БЦ 2022-2024) по ВР 211, 212, 214, 215, 217, 218, 219, 221, 223, 224, 225, 241. 242, 243, 244, 245, 246, 247 в количестве 3 098 файлов.</p> <p>Данные размещены в папки по иерархии. Информация направлена на электронную почту заявителю (Козлов И.А.) (заявки в КПС «Поддержка» SR00286994, SR00286995);</p> <p>о проведены Итоговые расчеты в общих Сводных таблицах и в Сводных таблицах по ГРБС (Свод 4) «Сведения об имуществе, за исключением земельных участков, переданном в аренду».</p> <p>Общий объем данных по данному виду отчетов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - извлечено из источника и обработано 3 006 отчетов (формат данных - excel); - в сводную таблицу внесены данные из отчетов 4 283 организаций (69 ГРБС); - объем выходной информации 7 159 строк. <p>Подготовленная информация и данные из источника направлены на электронную почту Заявителя (Матвеева И.А.) (заявка в КПС «Поддержка» SR00286957).</p> <p>о осуществлен сбор данных из подсистемы «Бюджетное Планирование» ГИИС ЭБ по состоянию на 01.05.2023:</p> <p>Реестр соглашений ФОИВ по БЦ 2019-2021, 2020-2022, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025;</p> <p>Реестр СБР по БЦ 2023-2025;</p> <p>Реестр ЛБО по БЦ 2023-2025.</p> <p>Данные размещены на dfs:</p> <ul style="list-style-type: none"> о \\ach.achrf.ru\dfs\dataLake\Данные для загрузки\eb_br\Реестр соглашений ФОИВ\01.05.2023 о \\ach.achrf.ru\dfs\dataLake\Данные для загрузки\eb_br\Реестр СБР\01.05.2023 о \\ach.achrf.ru\dfs\dataLake\Данные для загрузки\eb_br\Реестр ЛБО\01.05.2023 (заявка в КПС «Поддержка» SR00286979); о проверена загрузка наборов данных ЭБ.БП Реестр соглашений ФОИВ; ЭБ.БП Реестр СБР; ЭБ.БП Реестр ЛБО в базу данных «marts» схеме «eb_br» по состоянию на 01.05.2023. Данные с dfs загружены в полном объеме; |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>о в витрине «vt_500_eb_br» выявлены и устранены задвоенные значения атрибутов НДС ЭБ.БП_Реестр ЛБО. Месторасположение витрины – public.vt_500_eb_br;</p> <p>о проведена проверка обновления витрины «vt_500_eb_br» и данных в ней.</p> <p>о Витрина «vt_500_eb_br» обновлена 05.05.2023 (по состоянию на 01.05.2023). Не содержит в своей структуре поля «du». Для проверки обновления данных использовалось поле «state date»;</p> <p>о проведена проверка обновления витрин «vt_500_polygon_kplus» и «vt_500_mart_gt» (месторасположение - work.vt_500_polygon_kplus и work.vt_500_mart_gt соответственно). По графику обновление данных в витринах должно быть проведено на 5, 6 и 7 рабочий день (10.05.2023, 11.05.2023, 12.05.2023).</p> <p>о На 5 рабочий день (10.05.2023) автоматическое обновление витрин не произведено. Обновление данных в витринах осуществлено в ручном режиме.</p> <p>о На 6 и 7 рабочие дни (11.05.2023 и 12.05.2023) обновление произведено корректно.</p> <p>о Заключительное обновление витрины «vt_500_polygon_kplus» на 15 календарный день месяца по состоянию 01.05.2023 в автоматическом режиме не произведено, в связи с временной неработоспособностью AirFlow.</p> <p>о Витрина «vt_500_polygon_kplus» обновлена 16.05.2023.</p> <p>о Выборочной проверкой витрин «vt_500_polygon_kplus» и «vt_500_mart_gt» на соответствие источнику установлено корректное отображение данных по состоянию на 01.05.2023.</p> <p>Выявлено, что в витрине «vt_500_polygon_kplus» для отчетного периода («date_op») «2023-05-01» отображается 25 записей с видом расходов («vt») «520», по которым указаны данные только о кассовом исполнении по КПЭ («sum_3»). Этот вид расходов является детализированным и не должен отображаться в витрине.</p> <p>В таблице НДС «ЭБ.БП_Реестр ЛБО» некорректно работает фильтрация данных. Данные отображаются только при выборе значения «NULL» в поле «du». При выборе других значений поля «du» данные не отображаются.</p> <p>о проведены рабочие обсуждения с Департаментом аудита при использовании и АПК аппарата Счетной палаты (17.05.2023) и с ответственными сотрудниками ФКУ «ЦЭАИТ СП» (18.05.2023), по результатам которых приняты решения:</p> <p>- о необходимости уточнения в СВД витрины «vt_500_polygon_kplus» условия фильтрации значений кодов вида расходов по БК («vt») в целях исключения вида расходов «520»;</p> <p>- необходимость добавления в график обновления витрины «vt_500_polygon_gt» четвертой даты - на 15 календарный день каждого месяца (по аналогии с витриной</p> |
|--|--|--|--|--|

«vt_500_polygon_kplus»). Указанная дата должна быть добавлена в СВД. (Заявка в КПС «Поддержка» SR00286983).

Во исполнение письма Сводного департамента аудита федерального бюджета аппарата Счетной палаты Российской Федерации от 22 ноября 2022 г. № 24/705вн (заявка в Jira SVD-13) в отчетном периоде проведены следующие работы:

- обработан Реестр отчетов о выполнении Государственных заданий за 2022 год (БЦ 2022-2024, зеленый индикатор), полученных из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС ЭБ, на предмет определения годовой отчетности за 2022 год, необходимых для проведения проверок исполнения закона о федеральном бюджете за отчетный финансовый год. Обработано 9 410 строк, в т.ч. годовой отчетности – 2 942, по 62 ГРБС;

- произведен отбор годовой отчетности в Сводных данных (246 096 строк), полученных от Минфина по запросу Сводного Департамента в соответствии с отобранными строками по зеленому индикатору в Реестре годовой отчетности по 61 ГРБС;

- обработаны Сводные данные из годовых отчетов о выполнении Государственных заданий за 2022 год, полученных от Минфина по запросу Сводного Департамента, на предмет определения годовой отчетности, согласно предварительно подготовленным Реестрам годовой отчетности, необходимых для проведения проверок исполнения закона о федеральном бюджете за отчетный финансовый год;

- обработаны отчетные данные:

- по 61 ГРБС

- 2 982 отчета,

- количество строк в реестре (годовая отчетность) – 79 778,

- количество проверенных строк в отчетах – 1 315,

- количество проверенных отчетов – 161.

- подготовлены реестры по 61 ГРБС для проверки Сводных данных из годовых отчетов о выполнении Государственных заданий за 2022 год, полученных от Минфина по запросу Сводного Департамента, на предмет определения годовой отчетности, необходимых для проведения проверок исполнения закона о федеральном бюджете за отчетный финансовый год;

- осуществлено слияние отобранной годовой отчетности и ее проверка в Сводных данных отчетности о выполнении государственных заданий за 2022 год.

Информация направлена на электронную почту заявителю (Матвеева И.А.).

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>На основании запросов осуществлялась верстка документов в формате PDF:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Отчета о результатах контрольного мероприятия «Проверка эффективности расходования средств федерального бюджета на создание и использование геодезической и картографической основы Единого государственного реестра недвижимости в 2022 году», https://cloud.ach.gov.ru/s/r2BxCm3PGSrKQ4 (SR00301813); ○ Отчета о результатах СКМ «Проверка целевого и эффективного использования бюджетных средств, направленных Минстроем России на реализацию мероприятий по сейсмоусилению объектов, находящихся в государственной собственности субъектов РФ, и строительству новых сейсмостойких объектов взамен объектов, сейсмоусиление или реконструкция которых экономически нецелесообразны, в 2020–2021 годах и истекшем периоде 2022 года» https://cloud.ach.gov.ru/s/wKHNNd2b5KcYie (SR00301285); ○ Отчета о результатах ЭАМ «Анализ системы землепользования, включая деятельность уполномоченных органов, осуществляемую в целях землеустройства и разграничения прав на землю» https://cloud.ach.gov.ru/s/kEKbBK7dZJMEobb (SR00298073); ○ Отчета о результатах КМ «Проверка использования межбюджетных трансфертов, предоставленных из федерального бюджета бюджету Приморского края на строительство автомобильной дороги Владивосток – Находка – порт Восточный в Приморском крае в 2022 году» https://cloud.ach.gov.ru/s/C7soofoNiYJPRJq (SR00297781); ○ Памятки по использованию аналитического инструмента PolyAnalyst в Счетной палате Российской Федерации https://cloud.ach.gov.ru/s/TDWZzmnogPkoGFF (SR00297264); ○ Осуществлена отрисовка диаграмм для Оперативного доклада об исполнении федерального бюджета и бюджетов государственных внебюджетных фондов за январь – март 2023 года» https://cloud.ach.gov.ru/s/xQ6ndjTfnQtoZ5g (SR00301264); ○ Оформлена презентация «Оперативный доклад о ходе исполнения федерального бюджета на 01.01.2022» https://cloud.ach.gov.ru/s/YctZXJLflHXUpMmp (SR00300494); ○ Осуществлена верстка в формате PDF Заключения Счетной палаты Российской Федерации на отчет об исполнении федерального бюджета за 2022 год (основные положения) (SR00307609 https://cloud.ach.gov.ru/s/gG7nj8poyPwLpJ3) ○ Осуществлена верстка в формате PDF Заключения по результатам внешней проверки Счетной палаты Российской Федерации отчета об исполнении бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации за 2022 год, представленного |
|--|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Правительством Российской Федерации Счетной палате Российской Федерации (SR00307400 https://cloud.ach.gov.ru/s/D8Q7scJoG6zHz6K)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Осуществлена верстка в формате PDF Заключения о результатах внешней проверки Счетной палаты Российской Федерации отчета об исполнении бюджета Фонда социального страхования Российской Федерации за 2022 год, представленного Правительством Российской Федерации Счетной палате Российской Федерации (SR00307398 https://cloud.ach.gov.ru/s/9NgyeQDiDQLJyz/) ○ Осуществлена верстка в формате PDF Заключения Счетной палаты Российской Федерации на отчет об исполнении бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования за 2022 год, представленный Правительством Российской Федерации Счетной палате Российской Федерации (SR00307360 https://cloud.ach.gov.ru/s/mALecf26bta4x2N) ○ Отрисованы диаграммы для Заключений Счетной палаты Российской Федерации на отчет об исполнении федерального бюджета и бюджетов ФОМС, ФСС и ПФР за 2022 год (SR00307066 https://cloud.ach.gov.ru/s/WQrCitbjE9iQBQi) ○ Осуществлена верстка в формате PDF отчета о результатах КМ «Проверка осуществления Федеральной службой государственной статистики полномочий главного администратора (администратора) доходов федерального бюджета и обеспечения поступления доходов в федеральный бюджет за 2020–2021 годы и истекший период 2022 года» (SR00307358 https://cloud.ach.gov.ru/s/r8xpNw3Ro3k2MFx) ○ Осуществлена верстка в формате PDF Отчета о результатах контрольного мероприятия «Проверка использования средств, предусмотренных на обеспечение деятельности федеральных судов в 2020–2021 годах и истекшем периоде 2022 года» (SR00307126 https://cloud.ach.gov.ru/s/qpBtPpw9xFtIK9) ○ Доработана брошюра «Открытость государства в России – 2023» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00306213 https://cloud.ach.gov.ru/s/gNjDcHWbbYDNg95) ○ Осуществлена верстка в формате PDF брошюры «Сборник лучших практик и инициатив применения доказательного подхода к принятию управленческих решений (по итогам второго конкурса Счетной палаты Российской Федерации)» (SR00305941 https://cloud.ach.gov.ru/s/bdad3iD8nB6eBcn) ○ Осуществлена верстка в формате PDF документа в формате pdf «Оперативный доклад об исполнении федерального бюджета за январь – март 2023 года» (SR00301269 https://cloud.ach.gov.ru/s/frbBmpSzx2qnWJR) ○ Осуществлена верстка документа в формате pdf «Оперативный доклад об исполнении бюджета Социального фонда России за январь – март 2023 года» (SR00301272 https://cloud.ach.gov.ru/s/i5ybX9aXcPoQHty) |
|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ Осуществлена верстка документа в формате pdf «Оперативный доклад об исполнении бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования за январь – март 2023 года» (SR00301271 https://cloud.ach.gov.ru/s/Neo9Njd6.BoiKD4). <p>Разработка автоматического информирование по заявкам в КПС Поддержка - eXpress messenger bot:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Изменен ответ пользователю после создания заявки; ● Добавлено оповещение пользователя об отсутствии заявок (при выборе различных пунктов); ● Расширено информирование пользователя о дате заявки; ● Увеличено число знаков в выводе тем для выбора пользователем; ● Проведены работы по подготовке к получению данных с портала; ● Проведена подготовка к автоматическому определению темы; ● Проведено тестирование работоспособности бота; ● Протестирована возможность отправки письма оператору; ● Проведено сравнение тем и сервисов базы данных КПС и портала; ● Написана статья на wiki с основными практиками работы с ботом eXpress; ● Налажено сохранение данных из портала; ● Сделана сортировка тем и сервисов доступных для выбора пользователем; ● Проведены работы по синхронизации названий тем и сервисов с порталом. <p>Цифровая платформа:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Исправлены скрипты Панели председателя в связи с изменением структуры ККМ; ○ Исправлены замечанию по витринам ЦП; ○ Выполнен тестовый прогон обновления данных ПОА (Обновление данных в модуле «Паспорт объекта», витрина bpm_marts_new) в рамках приемки процедуры у подрядчика. <p>Многопользовательская клиент-серверная аналитическая платформа управления данными Счетной палаты (СУД):</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Подготовлен ручной вариант обновления СУД из Джиры, ежедневно. (DATA-936 - Автозаполнение полей СУД из JIRA); ○ Выполнены контроль и тестирование обновления модели от Юнидаты; ○ Изучена новая загруженная модель в СУД 6. (DATA-1430 - Реализовать модель объектов СУД-6, вкл. миграцию данных с СУД-5); |
|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ Подготовлена таблица в СУЗ по ошибкам в работе и модели СУД 6; ○ Подготовлены еженедельные отчеты по работе СУД; ○ Заполнены комментарии в БД марта к схеме Unidata ко всем таблицам и столбцам; ○ Согласованы паспорта: ИД -18, ИД -17, ВД – 6; ○ Ревизия компонентов ПХД, участвующих в промпотоке данных 2 кв. 2023 г. (DATA-1428); ○ Оформлены в СУД паспорта НД и сформированы требования к сбору: ЭБ.УНП_Паспорта ФП; ○ ЭБ.УНП_Отчет о реализации проектов; ○ ЭБ.УНП_Реестр паспортов ФП; ○ ЭБ.УНП_Реестр отчетов о реализации проектов. <p>База данных витрин «marts»:</p> <p>Тестирование загрузок форм отчетности:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503191 (задача в DATA-1348); ○ ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503172 (задача DATA-1342); ○ ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503168 (задача DATA-1359); ○ ф. 0503193 (задача в JIRA DATA-1366) ○ БФО ЭКНД по защищенным юр.лицам за периоды: 2019, 2020, 2021; ○ НД Реестр ЭЦБ (задача в JIRA DATA-1364). <p>Паспорт объекта контроля:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Проведена работа по устранению имеющихся недочетов ошибок в витринах ПОА в соответствии с таблицей "Контроль качества витрин ПОА"; ○ Осуществлен сбор данных на 01.06.2023 для проекта Паспорт объекта контроля из электронного бюджета Бюджетное планирование : «ЭБ.БП_Реестр госзаданий». Объем данных – БЦ: 2018-2020, 2019-2021, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025. <p>PolyAnalyst:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Обновлено данные в дашбордах. Настроено отображение данных; ○ Выполнение разработки дашбордов по проверкам в УКД СУД 6. DATA-1434 <p>- Сформировать дашборд для сотрудников СП по работе с данными по контролю качества из УКД;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Решена ошибка в отображении данных дашборда ОАГ и Айрфлоу. DATA-1304 - Аналитическая панель (dashboard) "Статусы ОАГ и СУД"; |
|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ Реализовано подключение всех аналитических систем к БД. <p>Развитие системы искусственного интеллекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Сформирован набор данных из 900 тыс. закупочных документов (из 50 гигабайт файлов, на выходе с компрессией 5Гб в формате Apache Parquet) с портала ЕИС для обучения модели искусственного интеллекта с использованием фреймворков Huggingface и OpenPrompt; ● Разработан драфт Концепции Клуба искусственного интеллекта; ● Выиграна премия в области ИИ «Гравитация» в номинации «Лучший кейс в госуправлении». <p>Платформа поставки данных ФНС. Созданы учетные записи, запрошены и предоставлены доступы (37 учетных записей).</p> <p>Взаимодействие с ДИМ, Минфин и Digit. СМЭВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Проведено тестирование обновлений доработок в Digit по ВС "Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов" версии 1.13.0; ○ Доработан алгоритм обработки вложений, получаемых через ФХ СМЭВ3; ○ Оказана помощь консультантам: Подключение новых сотрудников к marts и Juruter Lab. Поиск ответов на вопросы в исходных данных. Формирование SQL запросов; ○ Собраны и загружены в marts данные по ВС "Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов" версии 1.14.1. Даты сбора: 01.06 и 19.06. Запрошены следующие типы документов: 00 (10, 11, 14, 20, 21, 30, 31, 34, 40), 10, 11, 20, 21, 30, 31, 33, 34, 40, 70, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200 (110, 130, 150), 270 (110, 130, 150). Загружено в marts: 00 (10, 11, 14, 20, 21, 30, 31, 34, 40), 10, 11, 20, 21, 30, 31, 33, 34, 70, 110, 120, 130, 150, 170; ○ Загружен новый срез данных по национальным проектам, полученный от Минфина РФ 16.06. <p>Аналитическая работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Ревизия компонентов ПХД, участвующих в потоке данных 2 кв. 2023 г. (DATA-1428); ○ Проведено тестирование первичного формирования ВД экспертиза НПА СОЗД, автоматического формирования ВД экспертиза НПА СОЗД; |
|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ Проверены собранные данные с ЭБ.ПУиО роботом РИХ по 048 ГРБС (ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ). (задача DATA-1234); ○ Проведена ревизия компонентов ПХД, участвующих в потоке данных 2 кв. 2023 г. (задача в DATA-1429); ○ Проведена ревизия НД по необходимости хранения НД в БД maris. Обработано 45 НД; ○ Подготовлена редакция инструкции Инструкции по dfs, hadoop, maris, СУД.docx согласно встрече от 26.05.2023; ○ Проведено исследование порядка проведения предварительного аудита в части ДОХОДОВ федерального бюджета (DATA-1402 - Направление аудита - доходы ФБ, DATA-1406 - Направление аудита - источники финансирования дефицита ФБ); ○ Составлена таблица (Доходы) с указанием информации, наборов данных, источников их размещения, форматов, НПА. Определено 36шт. в 8 ИД (DATA-1402); ○ Составлена таблица (Доходы (Источники) с указанием информации, наборов данных, источников их размещения, форматов, НПА. Определено 4шт. в 1 ИД (DATA-1406). ○ Проведено исследование источника данных в отношении данных «Паспорт Федерального проекта» DATA-1400 - Определить НД в отн. данных - Паспорт федерального проекта и реестры к ним; ○ В ЭБ.УНП в разделе «Федеральные проекты» определены наборы данных Паспортов ФП, Реестра Паспортов ФП и их версияность; ○ Проведено исследование источника данных в отношении данных «Отчет о ходе реализации Федерального проекта» DATA-1401 - Определить НД в отн. данных - Отчет о ходе реализации федерального проекта и реестры к ним; ○ Проведено исследование порядка проведения предварительного аудита расходов ФБ в части формирования: <ul style="list-style-type: none"> ▪ расходов ФБ по разделам и подразделам, видам расходов, по ГРБС; ▪ Резервных средств; ▪ Реестра расходных обязательств, Обоснований бюджетных ассигнований ФБ; ▪ Бюджетных ассигнований на исполнение публичных нормативных обязательств РФ; ▪ Бюджетных ассигнований на предоставление субсидий федеральным бюджетным и автономным учреждениям, юридическим лицам; ▪ Бюджетных ассигнований и Лимитов бюджетных обязательств на реализацию |
|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>ФАИП;</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Бюджетных ассигнований на предоставление МБТ субъектам РФ из федерального бюджета; ▪ учет и использование остатков целевых средств на счетах ГРБС и на счетах организаций. ▪ Всего исследовано 8 Источников данных (УВГА, ППК "Полигон", ЕПБС, Портал ГД, ЭБ.БП, Сайт ФАИП, ПУиО, Портал СП). ▪ Определено Наборов данных 73 (Расходы – 33 (задача в Jira 1403 DATA-1403 - Направление аудита - расходы ФБ), ФАИП – 30 (задача в Jira 1404 DATA-1404 - Направление аудита - ФАИП), МБТ-10 (задача в Jira 1405 DATA-1405 - Направление аудита - МБТ ▪ Составлена таблица с указанием информации, наборов данных, источников их размещения, форматов и НПА. <ul style="list-style-type: none"> ○ Проведено исследование порядка проведения предварительного аудита расходов ФБ в части национальных проектов (НП). Определены источники информации, наборы данных, НПА при предварительном аудите расходов ФБ в части НП. Составлена таблица с указанием информации, наборов данных, источников их размещения, форматов, НПА. Определено данных - 12 шт. в 10 ИД DATA-1398 - Направление аудита - НП и ГП; <ul style="list-style-type: none"> ○ Проведено исследование порядка проведения предварительного аудита: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Постановление Правительства Российской Федерации от 24 марта 2018 г. N326 "ПРАВИЛА СОСТАВЛЕНИЯ ПРОЕКТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА И ПРОЕКТОВ БЮДЖЕТОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ВНЕБЮДЖЕТНЫХ ФОНДОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ОЧЕРЕДНОЙ ФИНАНСОВЫЙ ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД"; ▪ СГА 201 "ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ АУДИТ ФОРМИРОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА; ▪ Проект федерального закона о федеральном бюджете на 2023 и плановый период. (ЕПБС); ▪ Законопроект № 201614-8 «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» в ИД Система обеспечения законодательной деятельности; ▪ Заключение СП РФ на проект федерального закона «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (утверждено Коллегией СП РФ (протокол от 14 октября 2022 г. № 60К (1585) (ключевые выводы и полная версия с приложениями). |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>Загрузка данных (наборы и витрины данных):</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Произведена выгрузка и переименование из подсистемы «Управление национальными проектами» DATA-1400 - Определить НД в отн. данных - Паспорт федерального проекта и реестры к ним. Выгружено и переименовано 233 паспорта ФП (932 файла) и Реестр паспортов ФП (1 файл); ○ Произведена выгрузка и переименование из подсистемы «Управление национальными проектами» (DATA-1400 DATA-1400 - Определить НД в отн. данных - Паспорт федерального проекта и реестры к ним). Выгружено и переименовано 67 паспортов ФП (268 файлов) и Реестр паспортов ФП (1 файл). Составлена таблица с поименованными файлами; ○ Произведена выгрузка и переименование из подсистемы «Управление национальными проектами»: DATA-1400 - Определить НД в отн. данных - Паспорт федерального проекта и реестры к ним). Выгружено и переименовано 66 паспортов ФП (264 файла) и Реестр паспортов ФП (1 файл); ○ Произведена выгрузка и переименование из подсистемы «Управление национальными проектами» DATA-1401 - Определить НД в отн. данных - Отчет о ходе реализации федерального проекта и реестры к ним. Выгружено и переименовано 100 паспортов ФП (400 файлов) и Реестр паспортов ФП (1 файл); ○ Произведен сбор данных из подсистемы "Бюджетное Планирование" ГИИС ЭБ» по состоянию на 01.06.2023; ○ Проведена проверка загрузки наборов данных ЭБ.БП_Реестр соглашений ФОИВ; ЭБ.БП_Реестр СБР; ЭБ.БП_Реестр ЛБО в базу данных marts схеме eb_br по состоянию на 01.06.2023; ○ Отработаны замечания по ВД vt_500_polygon_pt - DATA-1236 - 1 эт. Первичное формирование витрины на 01.02.2023 (версия 1); ○ Отработаны замечания по ВД vt_500_polygon_kplus - DATA-1226 - 1 эт. Первичное формирование витрины на 01.01.2023 (версия 2); ○ Устранены замечания по ВД expertise_pra_sozd (DATA-1337 - 1 эт. Первичное формирование витрины; DATA-1336 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое/ручное, с ДД.ММ.ГГГГ; DATA-1433 - Доработка витрины: изменения структуры витрины); ○ Проведена работа по ревизии БД marts - DATA-1425 - Ревизия компонентов ПХД, участвующих в потоке данных 2 кв. 2023 г.; ○ Разработаны/переработаны следующие ОАГ: <ul style="list-style-type: none"> http://172.17.130.9:2081/dags/SR0268_eb_puio_DS0012_grbs_el1_marts/grid; http://172.17.130.9:2081/dags/SR0268_eb_puio_DS0012_grbs_el2_marts/grid; |
|--|--|--|--|

| | | |
|---|--|---|
| <p> http://172.17.130.9:2081/dags/SR0268_eb_puio_DS0012_grbs_hdifs/grid; http://172.17.130.9:2081/dags/SR0516_site_minfin_DS0378_hdifs/grid; http://172.17.130.9:2081/dags/SR0516_site_minfin_DS0378_marts/grid; http://172.17.130.9:2081/dags/SR0787_site_mvd_DS0335_dtp_hdifs/grid; http://172.17.130.9:2081/dags/SR0787_site_mvd_DS0335_dtp_marts/grid; http://172.17.130.9:2081/dags/SR0586_site_fk_DS0625_expense_marts/grid; </p> | <ul style="list-style-type: none"> ○ Доработан ОАГ http://172.17.130.9:2081/dags/unidata_statistics_v3/grid. Устранены проблемы с зависанием задач; ○ Продолжены работы по первичной загрузке БФО (извлечены данных в s3 хранилище, переработан модуль загрузки xml, актуализирована таблица bfo_gaw). DATA-1017 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ЭкНД 2019, 2020, 2021, 2022 (bfo001f), 2021 (bfo001d); ○ Добавлены комментарии по доработанному формату для ЕГРЮЛ, ЕГРИП DATA-1015 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\годовая, ежедневная с 01.01.2022 по 31.12.2022 DATA-1174 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\годовая, ежедневная с 01.01.2022 по 31.12.2022; ○ Проведена доработка ОАГ в соответствии с Правилами кодификации ИД, НД, ВД, справочников СУД, GUID записи в таблицах НД и ВД DATA-1424 - Ревизия компонентов ПХД, участвующих в промпотоке данных 2 кв. 2023 г. | <p>Выполнены:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Периодическая загрузка - ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503169 DATA-1143 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - частичная\элемент - Раздел 1, с 15.01.2023 (25.01.2023); ○ Периодическая загрузка - ЕМИСС_Ожидаемая продолжительность жизни при рождении DATA-1168 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полная\экземпляр на отчетную дату, с 22.06.2023; ○ Загрузка ЕМИСС_Ожидаемая продолжительность жизни при рождении DATA-1165 - ЕМИСС_Ожидаемая продолжительность жизни при рождении; ○ Периодическая загрузка - ЭБ.ЕПБС_Показатели ФХД учреждений DATA-1161 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - экземпляр (отчетная дата), с 01.03.2023; ○ Загрузка ЭБ.ЕПБС_Показатели ФХД учреждений DATA-1141 – Загрузка ЭБ.ЕПБС_Показатели ФХД учреждений; ○ Первичная загрузка - ЭБ.ЕПБС_191н.ф.0503192 DATA-1371 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ГРБС, ежемесячный с 01.01.2021 по 01.01.2023; ○ Первичная загрузка - ЭБ.ЕПБС_191н.ф.0503738 DATA-1356 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ГРБС, ежемесячный с 01.07.2020 по 01.01.2023; |
|---|--|---|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>Первичная загрузка - ЭБ.ЕПБС_191н.ф.0503193 DATA-1366 - 1 эт. Первичная загрузка - полная ГРБС, ежемесячный с 01.01.2021 по 01.01.2023;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Загрузка ЭБ.БП_Реестр СБР DATA-723 - ЭБ.БП_Реестр СБР; ○ Доработка структур размещения данных на DFS и HDFS 81 набора данных и 3 витрин в соответствии с новыми требованиями; ○ Доработан 21 ОАГ в соответствии с новыми требованиями; ○ Переведено в автозагрузку 5 ОАГ; ○ Создано 3 ОАГ первичной загрузки форм отчетности и 1 ОАГ UN Treasury_Обменные курсы валют. <p>Роботизация процессов (RPA):</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Сбор роботом данных казначейских уведомлений и расходных расписаний из подсистемы Бюджетное планирование ГИИС Электронный бюджет для направления аудитора Богомолова; ○ Разработан робот для сбора паспортов федеральных проектов из подсистемы Управление национальными проектами (УНП) ГИИС Электронный бюджет; ○ Начата разработка робота для загрузки реестра отчетов о ходе реализации проектов для департамента исследования и методологии; ○ Ведется разработка и тестирование робота для загрузки форм по данным о ФАИП для сводного департамента; ○ Выполнено тестирование робота для загрузки реестров по ГРБС из ПУиО; ○ Начаты работы по исследованию робота (разработка подрядчика) для скачивания форм из ПУиО. <p>Инструментарий:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Доработан инструментарий работы с индексным файлом наборов данных (вычисление разницы в наборах, сохранение разницы, чтение и запись в файловую систему и на dfs, пакетная обработка); 2. Доработан инструментарий комментариев xml → json; 3. Доработан инструментарий правил контроля качества (работа с дополненным списком полей, проверка на множественность). <p>Администрирование и сопровождение сервисов, баз данных, файловых и объектных хранилищ ПХД («Озеро» данных):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнен инвентаризация инфраструктуры озера. Внесены изменения в СУЗ; 2. DTL-231 - Внедрение инструментов развёртывания ansible в ИТКС; 3. DTL-232 - Создание роли ansible для развёртывания PostgreSQL node exporter; |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>4. DTL-235 - Развернуть для тестирования BI-инструмент «MagReport»;</p> <p>5. DTL-248 - Миграция GitLab;</p> <p>6. DTL-250 - Обновление Metabase ИТКС;</p> <p>7. DTL-251 - Обновление Metabase ФКУ;</p> <p>8. Добавление пользователей подрядчиков по тек. ГК в GitLab и Nexus;</p> <p>9. Восстановлен функционал JupyterHub:</p> <ol style="list-style-type: none"> Создание профилей пользователей; Подключение общедоступных папок; Ядро Python (Digital-Lab). Выбор по умолчанию, подключение зависимостей; Обновление зависимостей окружений Conda. <p>Администрирование ADB и PostgreSQL:</p> <ol style="list-style-type: none"> Выполнены работы по бэкапированию и восстановлению ADB; Выполнен перенос данных с ADB схемы public на PostgreSQL; Восстановлена работоспособность логической репликации кластера PostgreSQL; Выполнены работы по миграции БД облака СП; Выполнены работы по развертыванию нового кластера СУБД PostgreSQL 192.168.2.94 для проектов ОНС и ТБО. <p>Цифровая платформа:</p> <ol style="list-style-type: none"> Исправлены скрипты Панели председателя в связи с изменением структуры ККМ; Исправлены замечанию по витринам ЦП; <p>Выполнен тестовый прогон обновления данных ПОА (Обновление данных в модуле «Паспорт объекта», витрина brm_marts_new) в рамках приемки процедуры у подрядчика.</p> <p>Контроли качества данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> Реализовано и протестировано 128 алгоритмов правил контроля качества (6 типов проверок: уникальность хэш строки, проверка обязательных полей, уникальность ключа, проверка неучтенной множественности, соответствие формату данных, обновление ВД на дату) 14 витрин ПОА DATA-1369 - Корректировка алгоритмов правил контроля качества ВД ПОА. В таблицу "Контроль качества витрин ПОА, статус устранения недочетов" на Проверка качества данных внесены результаты проверок, их статистика, даны рекомендации по устранению; |
|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ Подготовлены прототипы алгоритмов контроля качества по задачам DATA-1315 - Контроль качества НД Сайт ФНС_Реестр МСП, DATA-1316 - Контроль качества НД Сайт ФНС_Реестр МСП получателей поддержки (не все обязательные поля найдены в таблицах НД, указанных в задачах по исполнению загрузки), DATA-1431 - Контроль качества НД СОЗД_ГАС_«Законотворчество» (отсутствует идентификатор строк в НД для вывода результата проверки); ○ Ведется разработка по задаче DATA-1434 - Сформировать дашборд для сотрудников СП по работе с данными по контролю качества из УКД по формированию дашборда по работе с данными по контролю качества из УКД; ○ Скорректированные алгоритмы правил контроля качества по 14 витринам модуля "Паспорт объекта (ПОА) реализованы DATA-1369 - Корректировка алгоритмов правил контроля качества ВД ПОА. <p>Повышение квалификации, развитие компетенций сотрудников СП и ФКУ ЦЭАИТ СП, других организаций:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Проведен вебинар в рамках развития Центра цифровых компетенций для сотрудников СП РФ; ○ Завершены курсы обучения слушателей из контрольно-счетных органов на базовой кафедре Счетной палаты Российской Федерации в Финансовом университете; ○ Проведен веб семинар по сильным и слабым сторонам аналитических систем СП; ○ Проведен вебинар на тему "Знакомство с БД marts, как объектом ПХД"; ○ Проведен вебинар "Организация хранения данных в СП и доступы к объектам ПХД" DATA-1420 - Организация и проведение вебинара 15.06.2023; ○ Проведены демонстрации по применению средств визуализации в системах FlyBI и Metabase; ○ Проведен базовый курс Excel для КСО Финансового университета; ○ Проведена работа по организации и проведению вебинаров для ДС 15.06.2023, 22.06.2023, 29.06.2023 DATA-1415 - Организация подготовки по вопросам "Организация по работе с данными" на 2 кв. 2023 г, совместно с ДИ сформированы презентации; ○ В рамках исследования и анализа порядка составления проекта федерального бюджета и документов, предоставляемых одновременно с проектом федерального бюджета изучены документы и материалы: <p>- Постановление Правительства Российской Федерации от 24 марта 2018 г. N 326 «Правила составления проекта федерального бюджета и проектов бюджетов</p> |
|--|--|--|---|

| | | | | |
|-----|--|-----------------------|------|---|
| | | | | <p>государственных фондов Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - СГА 201 «Предварительный аудит формирования федерального бюджета»; - Законопроект № 201614-8 «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (с приложениями); - Заключение СП РФ на проект федерального закона «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (утверждено Коллегией СП РФ (протокол от 14 октября 2022 г. № 60К (1585) (ключевые выводы и полная версия с приложениями)); - НПА, указанные в таблице «Перечень информации (документов), используемый при проверке формирования проекта федерального бюджета на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов (в части расходов федерального бюджета). <p>Вышеуказанные запросы выполнены в срок, установленный для соответствующего запроса.</p> |
| 1.2 | Соблюдение установленного порядка функционирования диспетчерской службы информационно-технического обслуживания Счетной палаты: количество исполненных запросов, исполненных в учреждением в установленных сроки | не менее 95 процентов | 100 | <p>За отчетный период в КПС «Поддержка» обеспечена регистрация 16049 заявок. Из них 4847 заявок зарегистрированы диспетчерским пунктом, 11202 заявки специалистами сопровождения ИТ-сервисов, а также непосредственно пользователями на портале самообслуживания, по электронной почте.</p> <p>Ежедневно до начала рабочего дня проводился мониторинг работоспособности основных информационных систем Счетной палаты, соответствующая информация направлялась в Департамент цифровой трансформации.</p> <p>Формировались и направлялись в Департамент цифровой трансформации Счетной палаты ежедневные, еженедельные и ежемесячные отчеты по выполнению поступающих заявок.</p> <p>Нарушений Регламента приема, учета и обработки обращений по обеспечению ИТ-сервисов не зафиксировано.</p> |
| 1.3 | Своевременность исполнения обращений пользователей информационных систем, оператором которых является Счетная палата, в соответствии с утвержденными регламентами: количество обращений, | не менее 90 процентов | 99,1 | <p>Поступило 4960 заявка, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 111 заявок по сервису «Организация ВКС»; - 187 заявок по сервису «КПС Поддержка»; - 72 заявки по сервису «ГИС ЕСГФК»; - 13 заявок по сервису «Внутренние операции ФКУ»; - 8 заявок по сервису «АИС УНСИ»; - 1 заявка по сервису «Техническая поддержка (технические устройства пользователя)»; - 105 заявок по сервису «Консультант +»; - 462 заявки по сервису «АИС ЕПС»; - 5 заявок по сервису «Аналитический инструмент PolyAnalyst»; |

| | | | | |
|-----|---|-----------------------|------|--|
| | исполненных в установленных сроки | | | <ul style="list-style-type: none"> - 76 заявок по сервису «Комплексные заявки на оснащение рабочего места»; - 1 заявка по сервису «Обслуживание пользовательского оборудования»; - 4 заявки по сервису «Обходной лист»; - 3214 заявок по сервису «Портал КСО»; - 14 заявок по сервису «Получение электронной подписи в УЦ Счетной палаты и иных УЦ»; - 9 заявок по сервису «Предоставление доступа к внешним информационным системам»; - 5 заявок по сервису «Сайт Счетной палаты»; - 671 заявка по сервису «Техническая поддержка (технические устройства пользователя)»; - 2 заявки по сервису «Установка офисного программного обеспечения». <p>Без нарушения срока выполнено 4917 заявок, что составляет 99,1 %.</p> |
| 1.4 | Обеспечение мониторинга доступности информационных систем, оператором которых является Счетная палата и эксплуатацию которых обеспечивает учреждение, восстановление доступности данных систем в случае сбоя в соответствии с утвержденными регламентами: обеспечение времени доступности информационных систем | не менее 95 процентов | 99,9 | <p>Обеспечивалось бесперебойное функционирование Сайта Счетной палаты, Портала КСО, ГИС ЕСГФК, КПС «Поддержка», точки распространения Списков отозванных сертификатов Удостоверяющего центра Счетной палаты (далее – СДР Удостоверяющего центра Счетной палаты).</p> <p>Общая доступность сервисов с учетом технологических пауз в работе составила:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сайт Счетной палаты – 99,9% (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 5 технологических перерывов в работе мониторинга, не связанных с работой Сайта и 1 сбой продолжительностью менее 5 минут) (в связи с проведением технологических работ у Интернет-провайдера в сети системы мониторинга и технологическими работами над dns) (расчет производился с 1 апреля по 30 июня 2023 г.; - Портал КСО – 100 % (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» сбоек не зафиксировано) (расчет производился с 1 апреля по 30 июня 2023 г.); - ГИС ЕСГФК – 100,0% (открытая часть) (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 7 технологических перерывов в мониторинге, не связанных с работой ГИС ЕСГФК) (в связи с технологическими работами в сети) (расчет производился с 1 апреля по 30 июня 2023 г.); - ГИС ЕСГФК – 100,0% (закрытая часть) (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 3 технологических перерыва в мониторинге, не связанных с работой ГИС ЕСГФК) (в связи с технологическими работами в сети) (расчет производился с 1 апреля по 30 июня 2023 г.); - КПС «Поддержка» – 99,9% (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 25 сбоек продолжительностью менее 16 минут) (в связи с технологическими работами в сети) (расчет производился с 1 апреля по 30 июня |

| | | | | |
|-----|--|-----------------------|-----|---|
| | | | | 2023 г.); - АИС ЕПС – 99,1 % (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 5 сбоев продолжительностью менее 38 минут, 9 технологических перерывов общей продолжительностью 6 часов, 4 технологических перерыва в мониторинге, не связанных с работой АИС ЕПС, в связи с технологическими работами над dns) (расчет производился с 1 апреля по 30 июня г.); - CDP Удостоверяющего центра Счетной палаты – 100%. |
| 1.5 | Своевременность исполнения работ по обеспечению безопасности информации, обрабатываемой в информационных системах Счетной палаты, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну: количество заявок, исполненных в установленные сроки | не менее 90 процентов | 100 | Поступило 667 заявок, из них: - 547 заявок выполнены в установленный срок; - 30 заявок переведены в режим «ожидания» (сотрудникам Счетной палаты направлен запрос, о предоставлении уполномоченному лицу ФКУ «ЦЭАИТ СП» необходимого комплекта документов для получения квалифицированных сертификатов электронной подписи); - 33 заявки переведены в режим «ожидания» (сотрудникам Счетной палаты направлен запрос для уточнения времени настройки АРМ); - 19 заявок отменено сотрудниками Счетной палаты. |
| 1.6 | Выполнение мероприятий по сопровождению и доработке информационных систем, оператором которых является Счетная палата, в том числе разработка документов информационных материалов, обеспечивающих развитие применения информационных технологий: количество | не менее 90 процентов | 100 | 1. В рамках сопровождения Портала КСО выполнено 3213 обращений пользователей в службу технической поддержки: - осуществлялось оказание консультаций по работе Портала КСО, размещение новостей и медиа материалов (записей ВКС), актуализация сведений о проведении ВКС, регистрация и блокировка пользователей, восстановление доступа к учетным записям на Портале КСО, привязка сертификатов ключей проверки электронной подписи, обновление данных по контрольно-счетным органам, устранялись ошибки в работе Портала КСО; - осуществлялись регистрация и блокировка пользователей, восстановление доступа к учетным записям на образовательной платформе MOODLE; - выполнено добавление новых ролей зарегистрированным во втором квартале 2023 г. пользователям для сбора статистических данных на обучающей платформе MOODLE. Подготовлены и активированы опросные формы для проведения анкетирования Контрольно-счетных органов Российской Федерации и муниципальных образований по итогам деятельности за 2022 г. |

| заявок, исполненных в установленные сроки | | <p>Выполнялась техническая поддержка анкетирования Контрольно-счетных органов Российской Федерации и муниципальных образований по итогам деятельности за 2022 г.</p> <p>Оказывались консультации пользователям Портала КСО в части прохождения опросов, размещенных на Портале КСО.</p> <p>Проведено установочное совещание по порядку сопровождения Портала КСО в 2023 году с исполнителями по государственному контракту № 19р-23-3208 от 18.04.2023 г. на оказание услуг по сопровождению Портала КСО.</p> <p>Принято участие в подготовке и согласовании Технического задания на оказание услуг по сопровождению Портала КСО в 2024 г.</p> <p>2. В рамках сопровождения ГИС ЕСГФК:</p> <ul style="list-style-type: none"> - решены и закрыты 72 заявки: выполнена проверка корректности оформления, подписание и рассылка уведомлений о регистрации и протоколов об отказе в регистрации в ГИС ЕСГФК. - выполнялись консультации по отдельным вопросам по сопровождению для исполнителя по государственному контракту по ГИС ЕСГФК; - осуществлялся мониторинг качества обработки заявок исполнителем по государственному контракту на сопровождение ГИС ЕСГФК. <p>Выполнено согласование и актуализация документа «Руководство пользователя ГИС ЕСГФК» в Базе знаний ГИС ЕСГФК.</p> <p>Выполнялось согласование текстов информационных сообщений и кратких методических рекомендаций для размещения в Базе знаний ГИС ЕСГФК по часто возникающим вопросам в обращениях от пользователей.</p> <p>Выполнялся мониторинг автоматизированного обновления справочных данных в ГИС ЕСГФК из АИС УНСИ, решено 8 заявок.</p> <p>Принято участие в подготовке Технического задания на оказание услуг по сопровождению ГИС ЕСГФК в 2024 г.</p> <p>3. В рамках сопровождения КПС «Поддержка» выполнено 187 обращений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнялась актуализация информации по ИТ-сервисам согласно новым государственным контрактам, заключенным на сопровождение информационных систем во втором квартале 2023 г.; - выполнялась актуализация информации и добавление новых операций по ИТ-сервисам согласно запросов структурных подразделений Счетной палаты; - выполнялась актуализация справочной информации, рабочему календарю и рабочей документации в КПС «Поддержка»; - оказание консультаций, предоставление и восстановление доступа пользователям КПС «Поддержка» и исполнителям по государственным контрактам |
|---|--|--|
|---|--|--|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>Счетной палаты по сопровождению и модернизации информационных систем, оператором которых является Счетная палата;</p> <ul style="list-style-type: none"> - закрытие и отмена не актуальных обращений по сервисам в КПС «Поддержка» за 2022 г., а также за второй квартал 2023 г.; - участие в работах по интеграции КПС «Поддержка» с чат-ботом приложения «Express». <p>Согласован Регламент приема, учета и обработки обращений в КПС «Поддержка» между ФКУ «ЦЭАИТ СП» и Департаментом цифровой трансформации Счетной палаты Российской Федерации (06 апреля 2023 г).</p> <p>4. В рамках сопровождения Консультант + и Консультант + АСПИЖТ выполнено 105 обращений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обновление базы данных – 13 обновлений; - выполнялось наполнение базы документов новыми и измененными документами – 92 заявки. <p>5. В рамках сопровождения АИС ЕПС обработано 456 обращений по предоставлению консультаций, регистрации пользователей, запросы на согласование добавления новых записей в справочник ЦСР АИС ЕПС.</p> <p>В рамках модернизации АИС ЕПС рассмотрены и согласованы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОПЗ «Механизм получения учетных записей пользователей для пользователей и функционал администрирования учетных записей пользователей»; - Программа и методика испытаний, разработанная в рамках государственного контракта от 25.04.2023 г. № 19р-23-3212 по модификации автоматизированной системы «Единая проектная среда». <p>Принято участие в приемочных испытаниях в рамках государственного контракта от 25.04.2023 г. № 19р-23-3212 по модификации автоматизированной системы «Единая проектная среда».</p> <p>6. Проводились работы по проекту Счетной палаты «Госрасходы» (spending.gov.ru) в рамках развития проекта в отчетном периоде:</p> <ul style="list-style-type: none"> - исправление технических ошибок в API и сайте проекта «Госрасходы»; - проведение консультаций по проекту и работе с данными проекта, получение обратной связи по функционалу проекта и веб-интерфейсу; - рефакторинг кода сайта проекта «Госрасходы»; - тестирование сайта проекта «Госрасходы»; - доработка интерфейса сайта проекта «Госрасходы»; - сбор информации для актуализации паспортов госпрограмм, нацпроектов, федпроектов; - концептуальная проработка раздела «База знаний» портала «Госрасходы»; |
|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> – подготовка вопросов и ответов на часто задаваемые вопросы о проекте для раздела «База знаний» проекта «Госрасходы»; – сбор данных и подготовка материалов для «Базы знаний» проекта; – аналитика дат подписания контрактов и дат начала исполнения контрактов: произведена выгрузка для выявления средних сроков, и возможных причин зависимости начала исполнения контрактов от дат подписания; – анализ структуры данных о госконтрактах с целью выявления особенностей обновленной схемы данных: подготовлены рабочие материалы по новой схеме и рекомендации по доработке структуры Базы данных; – диагностика проблем с обновлением данных на серверах; – проверка кода API модуля Госпрограммы и Нацпроекты: написан набор тестов для контроля содержания и структуры данных, выдаваемых разными эндпойнтами нового API модуля; – подготовка кода нового API модуля Госпрограммы и Нацпроекты к вводу в эксплуатацию на сервере; – отладка запросов кода обновления модуля Госпрограммы и Нацпроекты в базу-источник в связи с изменениями схем: выявлены изменения в схеме базы, вызывавшие ошибки при обновлении данных новой версии модуля. Ошибки исправлены; – доработка программного инструментария для анализа "сырых" данных о госрасходах: разработаны программные скрипты на базе MS Excel; – подготовка вопросов и ответов на часто задаваемые вопросы о проекте для раздела «База знаний» проекта «Госрасходы»; – сбор данных и подготовка материалов для «Базы знаний» проекта; – диагностика проблем с обновлением данных на серверах; – подготовка материалов для «Базы знаний» портала «Госрасходы»: подготовлены описания параметров поиска по разделам портала, общие сведения о портале, описание главной страницы сайта; – логгирование проекта: исправление поискового механизма на сайте проекта «Госрасходы»; – выгрузка и обработка данных для обновления следующих индикаторов: число активных госзаказчиков за период времени, сумма госконтрактов по типу процедуры; – изучение изменений и обновлений в нормативных документах, относящихся к бюджетным расходам и госзакупкам: подготовлены материалы для учета в работе с бюджетными данными; – формулировка рисков, возникающих при «заморозке» проекта «Госрасходы»; |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> – изучение изменений в схеме базы данных ЕИС госзакупок: подготовлены рабочие материалы для дальнейших работ с программными инструментами; – доработка программного инструментария для работы с базой госконтрактов с учетом изменений схемы Базы данных: подготовлены программные скрипты на базе MS Excel, SQL, Python; – планирование и детализация структуры содержания раздела «База знаний»; – выгрузка данных для обновления индикаторов в разделе «Аналитика»; – выгрузка ТОП 20 контрактов по 44-ФЗ и 223-ФЗ для обновления соответствующих страниц на сайте проекта; – исправление бага в поиске заказчиков в разделе «Контракты»; – исправление задвоения контрактов и субсидий в разделах «Контракты» и «Субсидии»; – исправление методики подсчета количества и сумм контрактов на карточках «Крупнейшие заказчики» в модуле «Госконтракты»; – исправление неверного количества контрактов и сумм на карточке каждого «Заказчика»; – подготовка сайта проекта к архивации; – проверка качества данных в базе данных проекта; – разработка методик оперативной очистки данных в базе данных проекта; – доработка программных скриптов на базе MS Excel для работы с базой данных проекта. <p>7. В отчетном периоде проведены аттестации:</p> <ul style="list-style-type: none"> ГИС ИТКС; ГИС ЕСГФК; ИСПДН «АКУиУЗП»; ИСПДН «ФБМСУ»; ИСПД «АФХД». <p>8. В рамках развития и поддержки Озера данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ выполнено тестирование системы АСПД в рамках демонстрации и защиты проекта в ДЦТ; ○ Проведено совещание с Digit, на которой показано формирование запросов со стороны озера данных (через их систему и штатный адаптер СМЭВ3) в целях скорейшего устранения проблем в самой системе Digit; ○ проведен анализ проблемы получения файлов через FTP, запрошенных через СМЭВ3 (ВС напроекты - версия 1.14.1). Проблема остается актуальной; |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ сформирована очередная версия кода, в целях оптимизации и упрощения взаимодействия со СМЭВ3 по нацпроектам. Решение временное, до полного перехода на ПО Digit; ○ выполнены работы по компиляции, настройке и тестированию работы средства резервного копирования pg_probackur с расширением rtrack: настроен режим инкрементального копирования, протестировано восстановление из резервной копии; ○ в связи с механизмом инкрементального резервного копирования протестировано ПО обновления версии PostgreSQL pg_upgrade; ○ улучшена работа служб мониторинга сервисов озера данных: автоматический перезапуск систем мониторинга, добавлена служба мониторинга систем контейнеризации cAdvisor; ○ выполнено обновление системы разметки наборов данных для моделирования Label-studio; ○ выполнено тестирование системы управления версиями мат. моделей «Data version control»; ○ разработано соглашение о правилах ведения разработки программного обеспечения в ФКУ; ○ проведены работы по развёртыванию в ФКУ и переходу на брокер сообщений Apenadata streaming (на базе apache kafka); ○ в тестовом режиме развёрнута система управления пользователями кластера ADB «GreenPlum Permission Manager (GPPM)»; ○ выполнена доработка сервиса приёма документов от ПУиО ЕСМБ «DLSP»: добавлена возможность приёма сообщений в формате MTOM (xml с бинарными вложениями); ○ введены в эксплуатацию и начато тестирование сервисов Apenadata hadoop 2.4: в HBASE загружен набор БФО (7 миллионов файлов, 2 Тб); ○ обновлён gitlab до версии 15.11.4; ○ развёрнуто S3-совместимое хранилище minio на 12 Тб полезного пространства; ○ протестирован инструмент для управления ролями доступа GPPM, составлена его подробная документация для пользователей. Настроен доступ. Инструмент подходит для обеспечения нужд Счетной палаты; ○ составлена ролевая политика озера данных. Реализован проект пошагового перехода; ○ протестирован инструмент для управления метаданными orenmetadata. Тестирование не завершено, найден ряд вопросов для углубленного изучения; |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ подготовлены предложения по хранению данных в ADB; ○ проработана архитектура Prometheus; ○ развернут node exporter на серверах ИТКС; ○ развернут GPRM; ○ осуществлена привязка к доменному имени к Label Studio; ○ произведено ограничение доступа к Jupyter Hub через ufw; ○ развернута и настроена ansible в ИТКС; ○ написана ansible роль для Prometheus, node exporter и cAdvisor; ○ настройка учетных записей и доступа по ssh в ФКУ «ЦЭАИТ СП»; ○ развернуто решение Magreport в тестовой среде ФКУ; ○ выполнена отладка пайплайна airflow_dags_itks; ○ протестирована установка, настройка и работа Hbase поверх Hadoop (ванильные версии), в псевдораспределенном режиме; ○ проработан вариант (1-й этап) внедрения в конвейеры загрузки данных функционала выделения слоя метаданных и их передачи в хранилище метаданных посредством API АСПД. Цель этапа - все конвейеры данных формируют слой метаданных по источнику/набору данных. Дополнительная цель отправка в хранилище метаданных, отражение перемещений данных с фиксацией в метаданных. Цель общая - построение системы отслеживания перемещения данных (data provenance / data lineage), интеграция с СУД Руководство данными, СУД Управление качеством данных; ○ по настройке сервиса DLSP для получения отчетности ГРБС из Казначейства; ○ запрошен и получен сертификат ОВ для подписания асинхронных квитанций; ○ развернута и протестирована библиотека rusades на криптопровайдере КриптоПРО CSP 5.0; ○ протестировано ПО для подготовки диаграммы Ганта, подлежащей построению по задачам ДИ в Jira. Протестированы возможности экспорта из Jira в MS Project и др ПО. Экспорт задач (основной вариант) работает для учетной записи с административными правами - штатный режим создания резервных копий. Есть еще платные плагины отечественной разработки; ○ разработаны скрипты и проведено тестирование доступа к ресурсам и получения данных из тестового контура ЕФРСФДЮЛ через API Restful (ресурсы, торги, опубликованные сообщения) и SOAP (АИС Банкротство); ○ проведена проверка доступности определенных типов и элементов сообщений (по представленному ДЦТ списку) ЕФРСФДЮЛ и АИС «Сведения о банкротстве» в демо контуре; ○ рассмотрены практики использования dataset Apache Airflow в ОАГ загрузки |
|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>данных и построения витрин, разработанных дата инженерами УРЦМА и ОУД;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ рассмотрены и протестированы практики документирования ОАГ, ○ проведено обновление лицензии КриптоПРО версии 5 в контейнере с ПОДД (СМЭВ4); ○ доработан инструментарий работы с индексным файлом наборов данных (вычисление разницы в наборах, сохранение разницы, чтение и запись в файловую систему и на dfs, пакетная обработка). ○ доработан инструментарий комментариев xml→json; ○ доработан инструментарий правил контроля качества (работа с дополненным списком полей, проверка на множественность); ○ выполнены работы по бэкапированию и восстановлению ADB; ○ выполнен перенос данных с ADB схемы public на postgres; ○ восстановлена работоспособность логической репликации кластера postgres; ○ выполнены работы по миграции БД облака СР; ○ выполнены работы по развертыванию нового кластера СУБД PostgreSQL 192.168.2.94 для проектов ОНС и ТБО; ○ Выполнен инвентаризация инфраструктуры озера. Внесены изменения в СУЗ; ○ DTL-231 - Внедрение инструментов развёртывания ansible в ИТКС ○ DTL-232 - Создание роли ansible для развёртывания postgres node exporter ○ DTL-235 - Развернуть для тестирования VI-инструмент "MagReport" ○ DTL-248 - Миграция GitLab ○ DTL-250 - Обновление metabase ИТКС ○ DTL-251 - Обновление metabase ФКУ ○ Добавление пользователей подрядчиков по тек. ГК в GitLab и Nexus ○ Восстановлен функционал JupyterHub (создание профилей пользователей, подключение общедоступных папок, выбор по умолчанию ядра Python (Digital-Lab), подключение зависимостей, обновление зависимостей окружений Conda); ○ Разработка автоматического информирования по заявкам в КПС Поддержка - Express messenger bot ○ настроена работа с api КПС; ○ проведена работа по улучшению визуальной составляющей бота; ○ настроены запросы проверки статусов; ○ найден способ формировать заявки через api; ○ найден способ сохранять небольшую часть данных введенную пользователем в переменные; ○ исправлена часть получения информации по заявкам; ○ уделена часть заимствованных функций; |
|--|--|--|---|

| | | | | |
|-----|---|--------------------------|-----|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ добавлена кнопка и функционал для просмотра только открытых заявок; ○ настроена отправка заявок через бота express; ○ настроено получение данных из смежных таблиц; ○ настроено получение данных для вывода списка операций; ○ настроено получение списка тем через api; ○ добавлено описание кода; ○ добавлено оповещение при ошибке ввода данных пользователем; ○ добавлена проверка данных, введенных пользователем; ○ проведены работы по внешнему оформлению бота-диспетчера; ○ исправлена ошибка ввода неверных команд из основного чата ○ изменен ответ пользователю после создания заявки. ○ добавлено оповещение пользователя об отсутствии заявок (при выборе различных пунктов). ○ расширено информирование пользователя о дате заявки. ○ увеличено число знаков в выводе тем для выбора пользователем. ○ вынесены настройки в файл .env. ○ проведены работы по подготовке к получению данных с портала. ○ проведена подготовка к автоматическому определению темы. ○ проведено тестирование работоспособности бота. ○ протестирована возможность отправки письма оператору. ○ проведено сравнение тем и сервисов бд КПС и портала. ○ написана статья на wiki с основными практиками работы с ботом express. ○ налажено сохранение данных из портала. ○ сделана сортировка тем и сервисов доступных для выбора пользователем. ○ проведены работы по синхронизации названий тем и сервисов с порталом. 9. В рамках выполнения работ по развитию системы искусственного интеллекта: <ul style="list-style-type: none"> ○ Сформирован датасет из 900 тыс. закупочных документов (из 50 гигабайт файлов, на выходе с компрессией 5Гб в формате parquet) с портала ЕИС для обучения модели искусственного интеллекта с использованием фреймворков Huggingface и OpenPrompt; ○ Разработан драфт Концепции Клуба искусственного интеллекта; ○ Выиграна премия в области ИИ "Гравитация" в номинации "Лучший кейс в госуправлении". |
| 1.7 | Содействие сотрудникам Счетной палаты получении электронной подписи В | не менее 90 процентов | 100 | <p>Поступило 147 заявок на получение электронной подписи. Все заявки выполнены в установленный срок.</p> |

| | | | | |
|-----|--|-----------------------|-----|---|
| | <p>удостоверяющих центрах в соответствии с утвержденным регламентом, выполнение мероприятий по ее установке и настройке на автоматизированном рабочем месте сотрудника: количество заявок, исполненных в установленные сроки</p> | | | |
| 1.8 | <p>Сопровождение мероприятий, проводимых с применением системы видеоконференцсвязи: количество мероприятий, проведенных без технических сбоев</p> | не менее 90 процентов | 100 | <p>В рамках работ по обеспечению эксплуатации системы видеоконференцсвязи в отчетном периоде сотрудниками отдела развития прикладного программного обеспечения осуществлялась организация и модерация 52 сеансов и техническое сопровождение 28 сеансов видеоконференцсвязи по следующим темам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Рабочее совещание» (04 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (04 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (04 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (04 апреля 2023 г.); - «Роль внешнего и внутреннего контроля в обеспечении эффективности использования государственных ресурсов» (5 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (5 апреля 2023 г.); - «Репетиция Круглого стола Союза МКСО» (06 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (06 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (06 апреля 2023 г.); - «Координационное совещание в рамках подготовки к проведению параллельного контрольного мероприятия «Аудит использования результатов реализации регионального проекта «Информационная инфраструктура (Волгоградская область)» в 2022 году и истекшем периоде 2023 года» (06 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (06 апреля 2023 г.); - «Совещание по регламенту отчёта на Коллегию» (06 апреля 2023 г.); - «Заседание Квалификационной комиссии (Забайкальский край, Иркутская обл., Рязанская обл.)» (6 апреля 2023 г.); - «Совместный круглый стол с комиссией СКСО» (07 апреля 2023 г.); - «Заседание Квалификационной комиссии» (07 апреля 2023 г.); |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> - «Рабочее совещание» (10 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (10 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (10 апреля 2023 г.); - «Репетиция телемоста «Конструктивное взаимодействие со СМИ»» (11 апреля 2023 г.); - «Телемост "Конструктивное взаимодействие со СМИ"» (12 апреля 2023 г.); - «Круглый стол Союза МКСО» (14 апреля 2023 г.); - «Заседание Рабочей группы по вопросам государственного финансового контроля на 2023 год» (18 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание» (19 апреля 2023 г.); - «Заседание Совета контрольно-счетных органов Республики Калмыкия» (20 апреля 2023 г.); - «Семинар с ВОА стран Ближнего Востока» (20 апреля 2023 г.); - «Обсуждение итогов тематических мероприятий: МДЦ «Артек», ППК «Единый заказчик в сфере строительства»» (24 апреля 2023 г.); - «Встреча в рамках повышения уровня цифровой зрелости Счетной палаты» (24 апреля 2023 г.); - «Учебный вебинар по использованию развернутой в Счетной палате Системы управления знаниями (СУЗ)» (25 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание с Министерством экономического развития России» (26 апреля 2023 г.); - «Двенадцатый Евразийский антикоррупционный форум «Противодействие коррупции: диалектика научного знания»» (26 апреля 2023 г.); - «4-е заседание Глобальной экспертной группы ИНТОСАИ по реализации Меморандума о взаимопонимании между ИНТОСАИ и УНП ООН» (27 апреля 2023 г.); - «Семинар по обмену опытом с участием ВОА стран Латинской Америки «Аудит в сфере здравоохранения в контексте COVID-19»» (27 апреля 2023 г.); - «Заседание информационно-аналитической комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации» (27 апреля 2023 г.); - «Заседание Квалификационной комиссии» (28 апреля 2023 г.); - «Рабочее совещание с Министерством экономического развития» (10 мая 2023 г.); - «Репетиция круглого стола Союза МКСО» (11 мая 2023 г.); - «Сложное - просто: понятный язык в отчетах и документах» (16 мая 2023 г.); - «Эффективная работа со СМИ» (18 мая 2023 г.); - «Заседание комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>Российской Федерации по вопросам открытости деятельности контрольно-счетных органов и профессиональной этики» (22 мая 2023 г.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Семинар ВОА стран БРИКС «Аудит в режиме реального времени»» (22 мая 2023 г.); - «Встреча-подготовка к поездке в Дамаск» (23 мая 2023 г.); - «Как вести социальные сети организации (паблики)» (23 мая 2023 г.); - «Вебинар по информационной безопасности» (24 мая 2023 г.); - «Компетентностный подход в HR: опыт СП РФ» (25 мая 2023 г.); - «Круглый стол Союза МКСО» (26 мая 2023 г.); - «Заседание Квалификационной комиссии (КЧР)» (26 мая 2023 г.); - «Открытие дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Аналитика и цифровизация контрольной и экспертно-аналитической деятельности. Базовый уровень» (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, базовая кафедра «Счетная палата российской Федерации. Государственный аудит)» (29 мая 2023 г.); - «Совещание: Анализ бюджетных расходов на строительство и эксплуатацию объектов капитального строительства (на примере дошкольного образования и среднего общего образования)» (29 мая 2023 г.); - «Ежемесячная встреча по цифровой зрелости» (29 мая 2023 г.); - «Расширенное заседание Коллегии Счетной палаты Оренбургской области» (30 мая 2023 г.); - «Заседание Коллегии СП РФ» (30 мая 2023 г.); - «Демонстрация функциональных возможностей программной обеспечения "АРМ государственного служащего", разработанного под контролем Минцифры России» (30 мая 2023 г.); - «Заседание комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации по вопросам методологии» (1 июня 2023 г.); - «Основные сервисы Портала КСО» (6 июня 2023 г.); - «Совет по местному самоуправлению при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации на тему "Повышение качества муниципального управления"» (6 июня 2023 г.); - «Заседание Рабочей группы ИНТОСАИ по ЦУР и ключевым показателям устойчивого развития» (6 июня 2023 г.); - «Рабочее совещание (направление Труновой Н. А.)» (7 июня 2023 г.); - «Круглый стол Счетной палаты Российской Федерации и Комитета государственного контроля Республики Беларусь на тему "Роль высших органов аудита в повышении эффективности реализации государственных функций по |
|--|--|--|--|

| | | | | |
|---|---|--|---|--|
| | | | | <p>контролю и надзору"» (14 июня 2023 г.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Совместное заседание Коллегии Счетной палаты Российской Федерации и Коллегии Комитета государственного контроля Республики Беларусь по рассмотрению Заключения Счетной палаты Российской Федерации и Комитета государственного контроля Республики Беларусь на отчет Совета Министров Союзного государства об исполнении бюджета Союзного государства за 2022 год» (14 июня 2023 г.); - «Комиссия Совета КСО при СП РФ по вопросам профессионального развития сотрудников КСО (19 июня 2023 г.); - «Действующие правила и процедуры при осуществлении контроля за исполнением документов и поручений в Счетной палате» (19 июня 2023 г.); - «Семинар с ВОА Африки по противодействию коррупции (часть 2) с участием аудитора СП РФ Орловой СЮ.» (20 июня 2023 г.); - «Рабочее совещание Батуркина А.Н.» (23 июня 2023 г.); - «Выездное заседание Комитета Совета Федерации по бюджету и финансовым рынкам в Кабардино-Балкарской Республике» (23 июня 2023 г.); - «Круглый стол Союза МКСО» (23 июня 2023 г.); - «Вебинар ДФА по практическому применению Методических рекомендаций по проведению контрольных и аналитических процедур в ходе деятельности в виде финансового аудита (контроля)» (23 июня 2023 г.); - «Заседание Совета представительства Союза МКСО в ЮФО» (27 июня 2023 г.); - «Президиум Совета контрольно-счетных органов при СП РФ» (28 июня 2023 г.); - «О результатах реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства» (29 июня 2023 г.). <p>За отчетный период проведено 28 тестовых подключений.</p> <p>Всего исполнено 74 заявки, связанные с проведением ВКС и в том числе по предоставлению консультаций по вопросам проведения ВКС.</p> <p>Указанные мероприятия проведены в соответствии с Регламентом организации проведения сеансов видеоконференцсвязи Счетной палаты без технических сбоев.</p> |
| 2. Финансово-экономическая деятельность Учреждения | | | | |
| 2.1 | Соблюдение сроков и порядка представления бюджетной сметы в Счетную палату на утверждение | бюджетная смета представлена в установленном | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |

| | | порядке и в срок | | |
|-----|---|-----------------------|-----|--|
| 2.2 | Представление заявок по инициативе Учреждения по изменению бюджетной сметы в течение финансового года | не более 12 заявок | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
| 2.3 | Соответствие кассового исполнения Прогнозу кассовых выплат по расходам: допустимое отклонение в целом и в разрезе видов расходов. | не более 10 процентов | 4,8 | <p>Прогноз кассовых выплат по расходам за 2 квартал 2023 года составил 64 707,0 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 – 56 861,6 тыс. рублей; 200 – 7 543,3 тыс. рублей; 800 – 302,1 тыс. рублей. <p>Кассовое исполнение бюджета по расходам составило 67 816,5 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 – 57 766,6 тыс. рублей; 200 – 9 897,1 тыс. рублей; 800 – 152,8 тыс. рублей. <p>Отклонение кассового исполнения бюджета по расходам от прогноза кассовых выплат по расходам составило 3 258,8 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 – 905,0 тыс. рублей; 200 – 2 353,8 тыс. рублей; 800 – 0,0 тыс. рублей. <p>Процент кассового исполнения бюджета по расходам к прогнозу кассовых выплат по расходам составил 104,8 %, в т.ч. по видам расходов:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 – 106,9 %; 200 – 257,2 %; 800 – 97,7 %. <p>Отклонение кассового исполнения бюджета по расходам от прогноза кассовых выплат по расходам произошло по причине оплаты в июне выполненных работ, оказанных услуг, запланированных для оплаты в июле.</p> |

| | | | | |
|-----|--|--|-----|---|
| 2.4 | Соблюдение достоверности, порядка и сроков представления бюджетной отчетности в Счетную палату | достоверная бюджетная отчетность представлена в установленном порядке и в срок | - | В соответствии с письмом бюджетная отчетность ФКУ «ЦЭАИТ СП» за 1 квартал 2023 года представлена (через подсистему «Учет и отчетность» государственной интегрированной информационной системы управления государственными финансами «Электронный бюджет») в Финансовый департамент Счетной палаты в установленном порядке и в срок. |
| 2.5 | Соблюдение порядка и сроков представления изменений в бюджетную смету на утверждение в Счетную палату | изменения в бюджетную смету представлены в установленном порядке и в срок | - | Во 2 квартале 2023 года в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» было сформировано 2 предложения по внесению изменений в сметный расчет: 1-52-305/001A9580/0002 от 29.05.2023 г.; 1-52-305/001A9580/0003 от 07.06.2023 г. |
| 2.6 | Количество выявленных нарушений бюджетного законодательства Российской Федерации, законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд по результатам проверок правоохранительных, контрольных (надзорных) органов, внутреннего финансового аудита | 0 нарушений | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
| 2.7 | Соблюдение сроков подготовки оперативной информации по запросам Финансового департамента аппарата | 100 процентов | 100 | В соответствии с письмом от 05.05.2015 № 16-05/191вн отчет по произведенным закупкам ФКУ «ЦЭАИТ СП» за 1 квартал 2023 год представлен в Финансовый департамент Счетной палаты 06 апреля 2023 г. письмом № 04-04/131. В соответствии с письмом от 05.05.2015 № 16-05/139 прогноз кассовых выплат ФКУ «ЦЭАИТ СП» по расходам федерального бюджета представлен в Финансовый |

| | | | | |
|---|--|---|------|--|
| | Счетной палаты: количество запросов, исполненных в установленные сроки | | | департамент Счетной палаты по состоянию на дату: 01.04.2023 представлен 4 апреля 2023 г. письмом № 04-04/113; 01.05.2023 представлен 2 мая 2023 г. письмом № 04-04/152; 01.06.2023 представлен 1 июня 2023 г. письмом № 04-04/172. |
| 2.8 | Соблюдение сроков, и обоснованности представления проекта бюджетной сметы в Счетную палату | проект бюджетной сметы представлен в установленном порядке м в срок | - | Проект бюджетной сметы ФКУ ЦЭАИТ СП» на 2024 финансовый год и на плановый период 2024 и 2025 годов представлен в Счетную палату в подсистеме «Бюджетное планирование» государственной интегрированной информационной системы управления финансами «Электронный бюджет» 14 июня 2023 г. |
| 2.9 | Соблюдение сроков подготовки и полноты представленных в Финансовый департамент аппарата Счетной палаты материалов к проекту федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период | материалы представлены в полном объеме и в срок | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
| 3. Деятельность Учреждения по работе с кадрами | | | | |
| 3.1 | Непроизводительные потери рабочего времени в днях (прогулы, отпуска без сохранения заработной платы). | не более 10 процентов | 0,1 | Количество рабочих дней в 2 квартале 2023 года - 3944 дней. В отчетном периоде непроизводительные потери рабочего времени – 4 дня (отпуск без сохранения заработной платы). |
| 3.2 | Укомплектованность сотрудников основного персонала (функциональных отделов) | не менее 70 процентов | 45,5 | Штатная численность основного персонала ФКУ «ЦЭАИТ СП» составляет 112 единиц (штатное расписание № 10 от 05.06.2023 г.). Фактическая численность основного персонала во 2 квартале 2023 года составила 51 единицу. Укомплектованность сотрудников основного персонала к штатной численности основного персонала составляет 45,5%. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------------|---|--|
| 3.3 | Обеспечение повышения квалификации персонала | не менее 80 процентов | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
|-----|--|-----------------------|---|--|

Директор



В.И. Косков

Ответственный исполнитель

Начальник отдела - главный бухгалтер (подпись)

Н. В. Воржеводова (расшифровка подписи)

Исполнитель

Заместитель начальника отдела (подпись)

Е. В. Ведлашкина (расшифровка подписи)

" 02 " 05 20 23 г.

Отметка бухгалтерии о принятии настоящего табеля

Исполнитель

Начальник отдела - главный бухгалтер (подпись)

Н. В. Воржеводова (расшифровка подписи)

" 02 " 05 20 23 г.

Федеральное казенное учреждение
«Центр экспертно-аналитических
и информационных технологий
Счетной палаты Российской Федерации»
(ФКУ «ЦЭАИТ СП»)

Зубовский бульвар, дом 21-23, стр. 2,
гор. Москва, 119021,
тел. +7 (495) 986-19-47, E-mail: <http://www.fcisp.ru>,
ОКПО 58755045, ОГРН 1147748159668,
ИНН 7704300860 КПП 770401001

Счетная палата
Российской Федерации
Руководителю аппарата

В.А.ВИТУШКИНУ

03 октября 2023 г. № 04-04/284

На № _____ от _____

Отчет о проделанной работе

Уважаемый Вячеслав Александрович!

В соответствии с пунктом 3.2 Порядка премирования руководителя федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации», утвержденного приказом Счетной палаты Российской Федерации от 06 февраля 2015 г. № 9 (в редакции приказа от 31 мая 2021 г. № 72), направляю отчет о выполнении показателей эффективности деятельности федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» (далее – ФКУ «ЦЭАИТ СП») за 3 квартал 2023 года.

Приложение: на 54 л. в 1 экз.

С уважением,
И.о. директора

А.Г. Чистобородов

**Отчет
о выполнении показателей эффективности деятельности
федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических
и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации»
за 3 квартал 2023 года**

| № п/п | Наименование показателя | Целевое значение | Фактическое значение, достигнутое за отчетный период | Информация о выполнении показателя |
|--|--|-----------------------|--|---|
| 1. Основная деятельность федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» | | | | |
| 1.1 | Своевременность подготовки и представления информации по запросам Счетной палаты: количество запросов, исполненных в установленные сроки | не менее 90 процентов | 100 | <p>В отчетном периоде выполнялось следующее заявкам в КПС «Поддержка» и JIRA. Работы по заявкам в КПС «Поддержка»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведена консультация по работе с узлами в аналитической платформе «Полианалист» (заявка №SR00306340). - Выполнена выгрузка данных по показателям Федеральной адресной инвестиционной программы (заявка №SR00308597). - Решена задача импорта словарей в аналитической платформе «Полианалист» в рамках задачи о разработке цифрового решения по анализу стенограмм Государственной Думы Российской Федерации (заявка №SR00313132). - Выполнены работы по роботизированному сбору согласений (заявка №SR00309119). - Организованы работы по роботизированному сбору казначейских уведомлений и расходных расписаний (заявка №SR00310008). - Проведено отладочное тестирование работа и запущен сбор паспортов федеральных проектов (заявка №SR00304373). - Осуществлен загрузка сведения об объемах бюджетных ассигнований по 242 и 246 видам расходов (заявка №SR00308392). - Разработан новый программный робот для загрузки планов-графиков закупок (заявка №SR00312821). |

- Загружены сведения об объемах бюджетных ассигнований по 200-й группе видов расходов из подсистемы бюджетного планирования ГИИС «Электронный бюджет» (заявка №SR00312820).
- Произведена доработка и настройка работа по выгрузке паспортов федеральных проектов из подсистемы управления национальными проектами ГИИС «Электронный бюджет» (заявка №SR00304373).
- Осуществлена выгрузка соглашений главы 069 по БК РФ за 2023 год (заявка №SR00317976).
- Разработан робот для загрузки документов из реестра ГРБС подсистемы бюджетного планирования ГИИС «Электронный бюджет» (приложение 11 по расходам) (заявка №SR00317976).
- Собраны данные из реестра ГРБС из подсистемы бюджетного планирования ГИИС «Электронный бюджет» (приложение 11 по расходам) (заявка №SR00317976).
- Организована устная консультация сотрудника департамента аудита образования по вопросам использования узлов «Карта», «Объект GIS», «Агрегирование» в аналитической платформе «Полианалист» и их отображению в веб-отчете (заявка №SR00319345).
- Проведена выгрузка объемов бюджетных ассигнований (ОБАС) (заявка №SR00308392) по состоянию на 25 августа.
- Сверстан документ «Отчета о результатах контрольного мероприятия «Проверка ликвидационных мероприятий по упразднению Федерального агентства по туризму»» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00313774 <https://cloud.ach.gov.ru/s/ipQ2uzbR6eQFEN8>).
- Сверстан документ «Отчет о результатах ЭАМ «Анализ факторов, влияющих на повышение энергоэффективности многоквартирных домов, в условиях глобального энергоперехода»» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00313548 <https://cloud.ach.gov.ru/s/icesK6GzmaM5SrK>).
- Сверстан документ англоязычной версии годового отчета СПРФ за 2022 год «2022 Annual Report of the Accounts Chamber of the Russian Federation» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00312556 <https://cloud.ach.gov.ru/s/fkn2bE7yC2SFNKj>).
- Сверстан документ в формате pdf «Оперативный доклад об исполнении бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования за январь – июнь 2023 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00321186 <https://cloud.ach.gov.ru/s/AckTYP4QbDf5BaQ>).
- Сверстан документ в формате pdf «Оперативный доклад об исполнении бюджета Социального фонда России за январь – июнь 2023 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00320905 <https://cloud.ach.gov.ru/s/BDtstRoRT3LEgiK>).

- Отрисованы диаграммы для Аналитической записки о ходе исполнения бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования за январь – июнь 2023 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00321185 <https://cloud.ach.gov.ru/s/oB5zeNabbaiJ3Kg>).
- Отрисованы диаграммы для Аналитической записки о ходе исполнения бюджета Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации за январь – июнь 2023 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00320236 <https://cloud.ach.gov.ru/s/4B2qLYZS2G5eMAT>).
- Создана эмблема-пиктограмма для Системы управления данными (СУД) и заставка "Новости ЕКРД" (Заявка в КПС «Поддержка» SR00318221 <https://cloud.ach.gov.ru/s/rjYGFfJG2jqz8Z>).
- Сверстан документ в формате pdf «Оперативный доклад о ходе исполнения консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации за январь – июнь 2023 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00322432, <https://cloud.ach.gov.ru/s/SKpK9QDWeseQR9L>).
- Сверстан документ в формате pdf «Оперативный доклад об исполнении федерального бюджета за январь – июнь 2023 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00322430, <https://cloud.ach.gov.ru/s/caA3nejLDScfQQC>).
- Отрисованы диаграммы для Оперативного доклада о ходе исполнения консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации за январь – июнь 2023 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00322428, <https://cloud.ach.gov.ru/s/22wRdoag9FRMQGzF>).
- Отрисованы диаграммы для Оперативного доклада об исполнении федерального бюджета за январь – июнь 2023 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00322425, <https://cloud.ach.gov.ru/s/eNRs5NjAkLRm7pW>).
- Оформлена презентация "Развитие автоматизированного рабочего места АРМ «Цифровой инспектор»" (Заявка в КПС «Поддержка» SR00322420, <https://cloud.ach.gov.ru/s/7b5xzCeEcsKkNrgA>).
- Загружены данные для панели "Лесные пожары" (заявка SR00310812, SR00316738).
- Поручение директора ФКУ 2023-06-29 - 443 О предоставлении доступа к среде компиляции и сборки (заявки SR00309009, SR00309010)
- Выполнена выверка отчетных данных ГРБС по ФАИП за 1 и 2 кварталы 2023 года, подготовленных в виде сводных таблиц по формам отчетности за указанный период, в целях подготовки квартальных оперативных докладов о ходе исполнения федерального бюджета (заявка SR00313626).

| | | |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Выгрузка документов, размещенных Минприроды России, в рамках ЭАМ в системе КС «АРМ ГС» - http://armgs.team/ (Заявка в КПС №SR00317097). - Произведен ручной сбор ОБАС по ГРБС 149 (Минтруд России), БЦ 2024-2026, 4 этап, в разрезе Видов расходов по состоянию на 16.08.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС ЭБ, в соответствии с техническим заданием (Заявки в КПС №SR00316307 и SR00316768) - Произведен ручной сбор ОБАС по ГРБС 071 (Минцифры России), БЦ 2024-2026, 4 этап, в разрезе Видов расходов по состоянию на 17.08.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС ЭБ, в соответствии с техническим заданием (Заявка в КПС № SR00318971) | <p>Выполненные работы в рамках взаимодействий с департаментами и инспекциями СП вне заявок:</p> <ul style="list-style-type: none"> - (коды задач из УПП https://project.ach.gov.ru/) - Проведены работы по доработке функциональности и тестированию чат-бота «Диспетчер»: | <ul style="list-style-type: none"> • Добавлена возможность отправки сообщения оператору. • Добавлена синхронизация тем и операций с порталом. • Изменена сортировка тем и заявок. • Сделано скачивание данных через АПИ портала (темы и сервисы). • Добавление регистрации заявок в КПС Поддержка из чат-бота. • Сформирован список недостающих тем в КПС. • Добавлено описание новым функциям. • Проведено обучение лингвистической модели классификатора тем. • Проведена очистка данных для лингвистической модели. • Проведена подготовка чага к тестированию. • Добавлена почта оператора (для отправки на нее сообщений пользователей). • Восстановлена работоспособность бота после отключения учетных записей КПС. • Настроена автозагрузка сервиса. • Добавлено заполнение дополнительной информации о пользователе. • Сформированы данные для обучения лингвистической модели. • Добавлена возможность отмены действия на любом шаге. • Добавлено автоматическое изменение типа заявки (после ее регистрации). |
|---|--|---|

- Изменение сортировки выдачи в пунктах получения информации о заявках.
- Устранена ошибка некорректного формирования даты.
- Настроена загрузка данных о пользователях из портала.
- Настроено получение данных о телефоне и кабинете пользователя из АПИ портала.
- Разработана техническая документация к чат-боту.
- Проведена подготовка к добавлению автоматического определение темы (строкой в письме) в поле «Сообщение оператору».
- Обучена лингвистическая модель для классификации темы заявки и операции.
- Проведены работы по упрощению работы с вводом заявок.
- Добавлена обработка ошибок после перехода на работу только с порталом.
- Вынесены дополнительные настройки в конфигурационный файл.
- Обработаны ошибки получения данных о пользователе с внутреннего портала.
- Добавлено получение данных о пользователе из двух источников (портал и КПС).
- Проведена доработка руководства пользователя.
- Получены данные по операциям для обучения лингвистической модели.
- Очищены и приведены к необходимому стандарту данные по операциям для обучения лингвистической модели.
- Проведено тестирование обучения лингвистической модели для определения операции.
- Обучены часть лингвистических моделей для определения операции.
- Изменены данные для обучения лингвистической модели определения темы.
- Обучена лингвистическая модель для определения темы.
- Добавлен шаблон для определения темы (строкой в письме) в поле «Сообщение оператору».
- Добавлено дополнительное информирование по созданию заявки.
- Добавлена возможность работы с измененными логинами пользователей
- Добавлена функция блокирования кнопки создания заявки, после нажатия на нее.
- Добавлена возможность оставлять обратную связь о новом функционале через чат-бот.

- В рамках сопровождения аналитического инструмента «Полианалист»:
 - Разработана модель обработки данных реестров об объектах капитального строительства для выявления разницы в датах исполнения контракта и экспертизы.
 - Проконсультированы сотрудники двух департаментов по методике анализа логов.
 - Выявлена и устранена причина технического сбоя при импорте doc-файлов в узле «Файлы».
 - Проведена текущая консультация по вопросам конвертирования валют с использованием узла «Объединение».
 - Проведены консультации по разработке проекта для обработки данных о национальных проектах.
 - Выполнена оценка применения лингвистических правил и регулярных выражений для цифрового продукта по анализу стенограмм.
 - Разработан проект для извлечения сущностей (ГРБС, субсидий) из распоряжений Правительства России.
 - Разработаны регулярные выражения, позволяющие внутри одной стенограммы Государственной Думы Российской Федерации, выделить выступления каждого спикера.
 - Доработан проект в части замены узла «Извлечение терминов» на узел «Извлечение сущностей» с целью увеличения числа извлекаемых объектов капитального строительства Минсельхоза.
 - Разработано новое цифровое решение для анализа распределения бюджетных ассигнований по 870 виду расходов.
 - Обновлено данные визуализируемой аналитической панели (дашбордов).
 - Созданы дашборды по проверкам в УКД СУД 6, ждем реализацию Юнидатовой настройки загрузчика (DATA-1434).
- В рамках сопровождения аналитического инструмента «Форсайт. Аналитическая платформа»:
 - Получен доступ к репозиторию "Форсайт. Аналитическая платформа", протестирован доступ, возможность создания базовых объектов, моделирования данных.
 - Проведено исследование работы Аналитической платформы. Выполнено тестирование новых возможностей. Проведены консультации с разработчиком для улучшения понимания работы Форсайт на других формах отчетов.

- Проведена встреча по предоставлению запроса на формирование отчетов.
- Разработан тестовый шаблон вопросов и ответов для построения отчета.
- Провели встречу по дополнителному обучению функционала Форсайт.
- Проведена разработка аналитической панели по ф. 0503127 в Форсайте.
- Реализовано 3 версии отчета, переделаны как таблицы с графиками, так и дизайн (DATA-1485).
- Макеты визуального представления данных:
 - DATA-1439 В целях подготовки макета визуального представления данных по ф. 0503790 и ф. 0503190 изучены НПА - 191 и 33н, письмо Федерального казначейства и другие материалы. Произведены выгрузки из ПУиО отчетности за 2021 и 2022 год по формам 0503190 и 0503790.
 - DATA-1486 Сформирован проект макета визуального представления по форме 0503169 в части Дебиторской задолженности-6 слайдов и Кредиторской задолженности – 10 слайдов.
 - DATA-1440 Сформирован макет визуального представления по ф. 0501118 (4 слайда).
 - DATA-1438 Сформирован макет визуального представления по форме 0503127 в части Доходов, Расходов и Источников федерального бюджета (14 слайдов).
 - DATA-1438 В макет визуального представления по форме 0503127 (7 слайдов) внесены наименования таблиц и полей в БД Marts, соответствующих показателям Макета.
 - DATA-1439 Доработан проект макета визуального представления по форме отчетности 0503790 «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства». Создано 6 слайдов. Внесены наименования атрибутов согласно данных таблицы f_0503790_esmv схемы eb_ruio БД Marts. Внесена информация о расчетных показателях.
 - DATA-1440 Доработан макет визуального представления (3 слайда) по форме отчетности 0501118 (код по ОКУД) и размещен: Проект формы отчетности. Наименования атрибутов внесены в соответствии с наименованиями атрибутов в БД Marts таблица eb_ruio.f_0501118_esmv.
 - DATA-1441 Сформирован проект макета ф.0503164 из 11 слайдов (4 - Доходы, 5 – Расходы, 2 - Источники). Проведено исследование соответствия загруженных отчетных данных по ф.0503164 в БД Marts (таблицы «eb_ruio.f_0503164_esmv_income», «eb_ruio.f_0503164_esmv_expense», «eb_ruio.f_0503164_esmv_source») и

- отчетности по ф.0503164, размещенной в ПУиО. Выявленные расхождения указаны в комментариях задачи.
- DATA-1486 Доработан проект макета визуального представления данных по форме 0503169 "Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности". Создано 12 слайдов. Проведено исследование соответствия загруженных отчетных данных в БД Marts отчетности, размещенной в ПУиО. Установленные расхождения отражены в таблице «Соответствие данных отчетов ф. 0503169 в БД Marts данным в ПУиО».
 - Сформирован проект макета отчетной ф.0503130 (8 слайдов).В процессе исследования данных в БД Marts в таблице eb_ruio.f_0503130_esmv_balance» выполнена проверка на соответствие их данным ПУиО.
 - Проработан макет визуализация данных по отчетной форме 0503127 в Форсайт. Аналитическая платформа DATA-1637 - ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503127 - визуализация данных.
 - DATA-1661 Подготовлен проект макета визуального представления по форме отчетности 0503190 «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства". Подготовлено 6 слайдов. При подготовке проекта макета по ф. 0503190 проанализирована информация, размещенная в источнике (ПУиО) и в базе данных БД Marts.
 - Доработан макет визуального представления данных (13 слайдов) по форме ф.0503130 «Баланс главного распорядителя, распорядителя, получателя бюджетных средств, главного администратора, администратора источников финансирования дефицита бюджета, главного администратора, администратора доходов бюджета» (вкладка «стр.1-7»)
 - Доработан проект макета визуального представления данных (3 слайда) по форме ф.0503130 «Справка о наличии имущества и обязательств на забалансовых счетах» (вкладка «стр.8-11»)
 - по данным, размещенным в БД Marts в таблице «eb_ruio.f_0503130_esmv_certificate».
 - В рамках подготовки проекта макета ф.0503125 «СПРАВКА по консолидируемым расчетам» проведено исследование и анализ данных, размещенных в ПУиО и БД Marts «eb_ruio.f_0503125_esmv».. Создано 3 слайда. Внесены наименования атрибутов согласно данным таблицы «eb_ruio.f_0503125_esmv» БД Marts. Внесена информация о расчетных показателях. Проект макета находится в работе.

- Доработан проект макета визуального представления данных по форме 0503169 "Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности". Создано 12 слайдов. Проект макета дополнен информацией о наименовании и расположении атрибутов и показателей отчетной формы 0503169 в БД Marts. Внесена информация о расчетных показателях.
- Доработан проект макета визуального представления по форме отчетности 0503790 «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства». Создано 6 слайдов. Внесены наименования атрибутов согласно данных таблицы f_0503790_esmv схемы eb_ruio БД Marts. Внесена информация о расчетных показателях. Проект макета размещен <https://wiki.ach.gov.ru/pages/viewpage.action?pageId=103425976>
- Доработан макет визуального представления данных по форме 0503192 "Расшифровка дебиторской задолженности по контрактным обязательствам". проанализированы данные ПУиО и БД Marts. Оформлено 8 слайдов.
- Доработан макет визуального представления (4 слайда) по форме отчетности 0503296 (код по ОКУД) и размещен: <https://wiki.ach.gov.ru/pages/viewpage.action?pageId=103425976>
- В ходе внедрения технологии искусственного интеллекта (ИИ):
 - Утверждена Концепция учебного курса «Практика цифровой трансформации» (ПЦТ 2.0).
 - Проведена адаптация языковой модели к анализу документов, загруженных с портала государственных закупок.
 - Составлен план работ по Письму Департамента аудита закупок и энергетического комплекса от 22 августа №09Д-593/09-04вн по разработке ИИ-продукта в аудите закупок
 - Разработаны программные инструменты по применению обучения на подсказках в государственных закупках исходя из минимального количества примеров.
 - Разработана программа обучения инспекторов в рамках проекта «Практика цифровой трансформации» (ПЦТ 2.0).
 - Проведен вебинар с сотрудниками направления аудита в сфере закупок и энергетического сектора по разработке ИИ-решения в сфере контроля государственных закупок.

- Разработана презентация для участия в выездном совещании Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации на тему «ИИ в антикоррупционной деятельности».
- Исследован новый программный инструмент для работы с языковыми моделями-трансформерами в целях его применения в СП РФ.
- Организована запись сотрудников СП РФ на учебную программу «Практика цифровой трансформации» (ПЦТ 2.0).
- Разработан программный инструмент для анализа табличных данных из распоряжений Правительства России по распределению бюджетных ассигнований.
- В ходе внедрения Многопользовательской клиент-серверной аналитической платформы управления данными Счетной палаты (СУД):
 - Сogласован 1 паспорт НД (DS0014)
 - Создано 5 паспортов НД (DS0874, DS0873, DS0872, DS08721, DS08720)
 - Сформирован паспорт в СУД и требования к загрузке для форм отчетности для дальнейшей загрузки в БД - ф.0503771 (задача DATA-1555)
 - Сформирован паспорт данных для Подсистемы «Электронная модель федеральной схемы обращения с твердыми коммунальными отходами», вкл. его приложения и связанные паспорта (DATA-1551).
 - Обновление СУД из Джиры. Ручной вариант. Ежедневно. DATA-936 - Автозаполнение полей СУД из JIRA.
 - Контроль и тестирование обновления модели от Unidata. Изучение новой загруженной модели в СУД 6. DATA-1430 - Реализовать модель объектов СУД-6, вкл. миграцию данных с СУД-5.
 - Тестирование прод СУД-6 в отношении модели, справочников и процессам DATA-1443 - Тестирование прод СУД-6 в отношении модели, справочников и процессам.
 - Отчеты по работе СУД
 - Произведено обновление полей паспортов источников и наборов СУД из Джиры. Обновление разбито на 3 этапа. Первые два выполнены в автоматическом режиме. Третий, запись в СУД полученных данных, в тестовом. DATA-936 - Автозаполнение полей СУД из JIRA.
 - Осуществлен контроль и тестирование обновления модели от Unidata. Изучена новая модель в СУД 6. DATA-1430 - Реализовать модель объектов СУД-6, вкл. миграцию данных с СУД-5.

- Выполнено тестирование промышленного контура СУД-6 в отношении модели, справочников и процессам DATA-1443 - Тестирование прод СУД-6 в отношении модели, справочников и процессам.
 - Подготовлены отчеты по работе СУД.
 - Сформирован паспорт в СУД - ф.0503160 (DATA-1593), ф.0503760 (DATA-1591)
 - Согласованы задачи в СУД: НД - 13
 - Выполнена ревизия компонентов ПХД, участвующих в промышленном потоке данных 2 кв. 2023 г. (DATA-1428).
 - Добавлен функционал проверки статусов по всем ОЗ - DATA-1433 - Доработана витрина: изменения структуры витрины.
 - Реализована задача по обновлению статусов Jira в Unidata - DATA-1567 - Реанимировать заполнение атрибутов на дашбордах из Jira.
 - Сформирован документ, описывающий проблемы обработки НД по паспортам ФП, выгруженные из электронного бюджета.
 - Сформированы ТрЗ к Паспорту данных в СУД по 22 НД. Задачи: DATA-1516, 1514, 1489, 1487, 1520, 1512, 1518, 1501, 1510, 1499, 1498, 1539, 1496, 1537, 1548, 1550, 1552, 1493, 1490, 1540, 1502, 1604
 - Проведена ревизия текущих компонентов ПХД, участвующих в промышленном потоке данных 2 кв. 2023 г. (DATA-1428).
 - Завершена задача по заполнению атрибутов для СУД 5, теперь осуществляется загрузка в СУД 6.
 - Созданы таблицы в БД Marts для СУД 6. DATA-936 - Автозаполнение полей СУД из JIRA.
 - Протестирована модель данных, выполнена загрузка паспортов данных в СУД 6. Загрузка соответствует СУД5. Все нестыковки озвучены, ждем доработки от подрядчика DATA-1430 - Реализовать модель объектов СУД-6, вкл. миграцию данных с СУД-5.
 - Осуществлен поиск ошибок и контроль за исправлением недочетов при миграции данных DATA-1443 - Тестирование прод СУД-6 в отношении модели, справочников и процессам.
- В рамках обеспечения данными ПХД:
- Цифровая платформа. Паспорт объекта контроля:
 - Осуществлен сбор данных на 01.07.2023 для проекта Паспорт объекта контроля из электронного бюджета Бюджетное планирование: «ЭБ.БП Реестр госзаданий».

| | | | |
|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ Проведен анализ витрин модуля "Паспорт объекта" (ПОА) на предмет устранения ошибок, установленных по результатам контроля качества, сформированы предложения, которые внесены в проект дорожной карты по оптимизации витрин ПОА; ○ Сформирован проект дорожной карты по оптимизации витрин ПОА, размещен: Контроль качества витрин ПОА. ○ Определены наборы данных для паспорта ФП, отчетов ФП, проконтролирован предварительный ручной сбор паспортов ФП на 01.07.2023 и отчетов за 2 кв. 2023 г., поставлена задача по ручному сбору паспортов ФП на 01.08.2023. ○ Витрины данных ЦП приведены в соответствии с предъявляемыми требованиями. Исправлены витрины ЦП в области качества данных. Обоснованы некорректные сведения, отражаемые в данных. ○ Выполнено обновление данных в модуле «Паспорт объекта» (витрина <code>brm_parts_new</code>) в рамках приемки процедуры от подрядчика («Айтеко»). ○ ЗадOCUMENTИРОВАНЫ ОАГ (конвейеры данных) витрин ЦП в СУЗ (Вики). ○ Проведена встреча ДЦТ + ФКУ по дорожной карте оптимизации витрин модуля "Паспорт объектов" (ПОА). ○ Осуществлен сбор данных на 01.08.2023 для проекта Паспорт объекта контроля. ○ Проработаны с техническим экспертом предложения по доработке алгоритмов формирования отдельных витрин модуля "Паспорт объекта" (ПОА) в рамках задачи DATA-1750 - Сформировать предложения для устранения ошибок в ВД ПОА, выявленных КК. ○ Проведен КК по 3-м витринам ПОА по обновлению на 01.09.2023 (плюс по 2-м витринам в работе) с учетом доработанных правил КК DATA-1694 - Периодический КК в ручном режиме на 01.09.2023 • Аналитическая работа <ul style="list-style-type: none"> ○ DATA-1397 - Исследование информации и данных для предварительного аудита ○ DATA-1480 - Анализ источника ЭБ.БП на предмет получения справочников КБК в иерархической структуре НА СОГЛАСОВАНИИ - проведен анализ источника ЭБ.БП по 4 справочникам КБК расходов для построения иерархического справочника (20 зн.); | | | |
|--|--|--|--|

- DATA-1521 - Анализ источника ЭБ.ЕПБС на предмет получения справочников КБК в иерархичной структуре НА СОГЛАСОВАНИИ - проведен анализ источника ЭБ.БП по 5 справочникам КБК расходов для построения иерархичного справочника (20 зн.);
- DATA-1437 - Формирование макета визуального представления данных по формам отчетности (ОКУД)
- DATA-1507 Проведена сверка 4 отчетных данных ФАИП по ГРБС, размещенных в источнике данных (<https://fair.economy.gov.ru>) с данными, подготовленными в виде сводных таблиц по форме отчетности за 2 квартал 2023 года
- DATA-1506 Проведена сверка отчетных данных ФАИП по ГРБС, размещенных в источнике данных (<https://fair.economy.gov.ru>) с данными, подготовленными в виде сводных таблиц по заданным формам отчетности (Замечания по проверке указаны в ленте задачи КПС "Поддержка" № SR00313626 от 19.07.2023.).
- DATA-1505 Проведена сверка данных 10 отчетов ФАИП по ГРБС, размещенных в источнике данных (<https://fair.economy.gov.ru>) с данными, подготовленными в виде сводных таблиц по форме отчетности.
- DATA-1467 Проведено исследование изменений версииности и редакций паспортов Федеральных проектов в Подсистеме «Управление национальными проектами». Выявлены различия данных печатной формы паспорта ФП раздела 5.1 «Финансовое обеспечение» с аналогичными данными интерфейса. Сформировано обращение в Техническую поддержку ЭБ.БП №3189595 от 10.07.2023. Получен ответ ТП ЭБ.БП 11.07.2023 об устранении ошибки.
- DATA-1565 Проведено интервьюирование Заказчика и совместное редактирование и уточнение данных. Произведен ручной сбор ОБАС по ГРБС 149 (Минтруд России), БЦ 2024-2026, 4 этап, в разрезе Видов расходов по состоянию на 16.08.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС ЭБ, в соответствии с техническим заданием, указанным в обращениях № SR00316307 и SR00316768 на портале КПС "Поддержка". Заявителю (Груздевой Е.П.) направлено решение по внутренней электронной почте.
- Ревизия задач и подзадач УПП (DATA) в соотв. с распределением объектов СУД. Обработано 83 задачи. (задача DATA-1457);
- Сформированы требования к загрузке для 12 форм отчетности.

| | | | |
|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ Ревизия задач и подзадач УПП (DATA) в соотв. с распределением объектов СУД. Обработано 83 задачи. (задача DATA-1456) ○ Проверка отчетных данных ФАИП за 1 и 2 кв. 2023 г. (DATA-1509) ○ Сформированы предложения в Каталог ИТ-сервисов DATA-1693 - Предложения в «Каталог ИТ-сервисов». ○ Проведён итоговый анализ ЕСМВ - задача DATA-1760 (на согласовании) ○ Сформирован реестр по проблемным вопросам по промышленному потоку ЕСМВ - задача DATA-1725. ○ Сформирован реестр информации для включения в Соглашение с Министерством Финансов - DATA-1645. ● Проведен ручной сбор <ul style="list-style-type: none"> ○ DATA-1464 Произведен предварительный повторный сбор паспортов ФП (в составе НП) в версии, актуальной на 01.07.2023. ○ Выгружено и переименовано 29 паспортов ФП (116 файлов в форматах PDF, WORD, XML, JSON). ○ ОБАС по ГРБС 071 (Минцифры России), БЦ 2024-2026, 4 этап, в разрезе ВР из подсистемы «Бюджетное Планирование» ГИИС ЭБ (в соответствии с техническим заданием, указанным в обращении № 00318971 на портале КПС «Поддержка»). ○ DATA-1586 ОБАС по ГРБС 071 (Минцифры России), БЦ 2024-2026, 4 этап, в разрезе Видов расходов по состоянию на 17.08.2023 из системы ГИИС "Электронный бюджет" Подсистема Бюджетное планирование, в соответствии с техническим заданием, указанным в обращении № SR00318971 на портале КПС "Поддержка". ○ ОБАС по ГРБС 149 (Минтруд России), БЦ 2024-2026, 4 этап, в разрезе Видов расходов по состоянию на 29.08.2023 из системы ГИИС "Электронный бюджет" Подсистема Бюджетное планирование, в соответствии с техническим заданием, указанным в обращениях № SR00316307 и SR00316768 на портале КПС "Поддержка" (DATA-1565) ○ DATA-1401 Произведена выгрузка и переименование из подсистемы УНП ГИИС "Электронный бюджет" 6 отчетов и реестров. ○ DATA-1401 Произведена выгрузка и переименование из подсистемы УНП ГИИС "Электронный бюджет" ○ DATA-1563 Осуществлен сбор из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» из подраздела «Реестр | | | |
|---|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>соглашений ФОИВ» по БЦ 2020-2022, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ DATA-1531 Осуществлен сбор и переименование Паспортов Федеральных проектов из подсистемы «Управление нацпроектами» ГИИС ЭБ в версиях, актуальных на 01.08.2023. ○ DATA-1562 Осуществлена выгрузка и переименование Реестра паспортов ФП, актуального на 01.08.2023 из подсистемы «Управление нацпроектами» ГИИС ЭБ. ○ DATA-1579 Произведен предварительный ручной сбор данных за июль 2023 года (на 01.08.2023) из подсистемы «Управление нацпроектами» ГИИС ЭБ. ○ Произведен сбор ЭкНД на 01.08.2023: Реестр СБР, Реестр ЛБО, Реестр соглашений ФОИВ в части БЦ 2019-2021. ○ Произведен сбор и формирование Реестра версий паспортов ФП - (DATA-1566). ○ Сбор и переименование Паспортов Федеральных проектов в стадии «Реализация», в версиях, актуальных на 01.09.2023 ○ 16 отчетов из подсистемы УНП ГИИС «Электронный бюджет» (DATA-1747) • Контроли качества данных <ul style="list-style-type: none"> ○ Доработаны правила контроля качества (КК) по проверке уникальности ключа с учетом разрешенной множественности и обязательности заполнения полей по идентификатору нарушения (во взаимосвязи с наличием данных по нарушению) DATA-1792. ○ Доработка правил КК в соответствии с дорожной картой оптимизации ВД ПОА. ○ Доработаны алгоритмы правил КК по отчетным формам 0503130 и 0503125. ○ Проведен контроль качества витрин ПОА (public.inspection_kkm_esgfk_mart_new и public.fssp_enforcement_proceeding_new) в ручном режиме на 01.09.2023 ○ Проверка отчетных данных ФАИП за 1 и 2 кв. 2023 г. (DATA-1509) ○ Произведена количественная сверка Паспортов ФП, выгруженных с помощью РРА-системы на соответствие данным, размещенным в источнике (ЭБ.УНП) и выгруженным в ручном режиме (DATA-1765). |
|--|--|--|--|

- Установленные расхождения отражены в таблице «Соответствие данных отчетов ф. 0503190 в БД Marts данным в ПУиО». В ПУиО по состоянию на 01.01.2023 в системе размещено 48 отчетов «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства) за 2022 год (ф.0501790).
- Тестирование загрузки данных в БД Marts:
- Тест устранения инцидента по НД: Сайт ФНС_Реестр МСП - DATA-1449, Сайт ФНС_Реестр МСП получателей поддержки - DATA-1450)
- Тестирование НД: ЭБ.БП_ОБАС_Дополнительные_БА- DATA-1482, ЭБ.БП_ОБАС_базовые (РРО) - DATA-1481, ЭБ.БП_ОБАС_несогласованные_вопросы - DATA-1483
- Инциденты по полноте НД БФО DATA-1508 - Инцидент по полноте НД от 21.07.2023, DATA-1535 - Инцидент по полноте НД от 25.07.2023
- Тестирование предварительной загрузки по НД ЭБ.УНП_Паспорт_ФП (DATA-1407)
- Выполнена проверка первичной загрузки ф.0503772 - задача DATA-1607
- Выполнена проверка первичной загрузки ф.0503775 - задача DATA-1617
- Выполнена проверка первичной загрузки ф.0503779 - задача DATA-1620
- Выполнена проверка устранения инцидента по автозагрузке набора данных Сайт Банк России_Реестр ЭЦБ - задача DATA-1578
- Протестирована первичная загрузка форм отчетности: 0503710 (DATA-1576), 0503721 (DATA-1573), 0503723 (DATA-1581), 0503725 (DATA-1584), 0503737 (DATA-1598), 0503768 (DATA-1601), 0503769 (DATA-1604).
- Протестированы ЭкНД по ОБАС на 12.07.2023, 31.07.2023: ЭБ.БП_ОБАС_несогласованные_вопросы (DATA-1463, DATA-1569), ЭБ.БП_ОБАС_Дополнительные_БА (DATA-1482, DATA-1571), ЭБ.БП_ОБАС_базовые (РРО) (DATA-1481, DATA-1570 - в работе у ДИ, в загрузке есть недочеты)
- Проверена доработка загрузки НД Сайт ФНС_Реестр МСП - задача DATA-1543
- Проверен инцидент по полноте НД Налог-3_БФО - задача DATA-1535 и DATA-1508

| | | | |
|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ Сформирование структуры витрин данных для предварительной загрузки витрин данных для справочников ЭБ.БП - задача DATA-1823, DATA-1820, DATA-1817, DATA-1814, DATA-1811, DATA-1808, DATA-1805 ○ Проверена загрузка предварительных витрин данных для справочников ЭБ.БП - задачи DATA-1697, DATA-1710, DATA-1708, DATA-1706, DATA-1704, DATA-1702, DATA-1700 ○ Сформированы требования к загрузке для форм отчетности ф.0503766, ф.0503230, ф.0503830 - задачи DATA-1736, DATA-1723, DATA-1720 ○ Проверена первичная загрузка форм отчетности ф.0503766, ф.0503230, ф.0503830 - задачи DATA-1743, DATA-1740, DATA-1737 ○ Протестированы ЭкНД по ОБАС на 17.08.2023: ЭБ.БП_ОБАС несогласованные вопросы (DATA-1754), ЭБ.БП_ОБАС Дополнительные БА (DATA-1753), ЭБ.БП_ОБАС базовые (РРО) (DATA-1753) ○ Протестирована витрина данных по БФО: периодическое ручное обновление на 18.09.2023 - DATA-1021 ○ Протестировано устранение инцидента по загрузке НД Сайт Минфин_Объем и структура госдолга субъектов РФ и МО - DATA-1762 ○ Протестированы загрузка по 13 каналам Телеграмм: Energoatlas, novosti_fas, novosti_ufas, zakupochnaya_jizn, rosenergoatom , wind_power_russia, gosatom_info, global_energy, strana_gosatom <p>- Развитие и сопровождение сервисов ПХД («Озеро» данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● РЦОД: <ul style="list-style-type: none"> ○ Выполнена сверка параметров поставленного оборудования с параметрами в ТЗ ГК. ○ Осуществлен контроль монтажа РЦОД. Консультирование технических специалистов исполнителя по ГК, ○ Создана сводной таблицы параметров по контракту РЦОД. Список документации по приемке. ○ ПАК 2 РЦОД перемещен в здание СП РФ. ○ Подготовлен проект заключения на этап №1 поставки РЦОД. ○ Обсудили варианты резервирования ИС СП РФ (очная встреча в СП). ○ Сформулированы замечания к сопроводительной документации ко 2-му этапу РЦОД (ВКС комиссии). | | | |
|---|--|--|--|

- Составлено ответного письма с реестром замечаний к сопроводительной документации ко 2-му этапу РЦОД.
- Контроль ПНР РЦОД в СП РФ.
- Обсудили на очной встрече в СП резервирование ИС СП РФ.
- Обсудили комиссией замечания к сопроводительной документации ко 2-му этапу РЦОД (ВКС комиссии).
- Подготовлено письмо с замечаниями к сопроводительной документации по 2-му этапу пуско-наладочных работ РЦОД.
- Подготовлено письмо о готовности заказчика к проведению приемосдаточных испытаний.
- Принято участие в проведении приемосдаточных испытаний РЦОД.
- Подготовлен и подписан протокол приемки 2-го этапа ПНР РЦОД.
- Система контроля версий, сборки и развертывания приложений – GitLab:
 - Обновлена версия.
 - Восстановлен доступ учетной записи Администратора GitLab.
 - Настроено резервное копирование конфигурации.
 - Обновление сервисов сборки и доставки (раннеров).
- Система хранения, хостинг и доставки программных пакетов Nexus Registry:
 - Обновлена версия.
 - Настроено резервное копирование базы данных
 - Заблокирован анонимный доступ и настроена аутентификация для доставки пакетов на целевые сервера в ИТКС
 - Применены и протестированы рекомендуемые параметры (лучшие практики) организации хранения артефактов.
 - Автоматизировано удаление старых резервных копий репозитория.
- Добавление пользователей подрядчиков по тек. ГК в GitLab и Nexus.
 - Объектное хранилище MinIO (тестовый контур)
 - Настроена интеграция с LDAP (ИТКС)
 - Разработан скрипт и выполнено тестовое резервирование данных из HDFS (ADH)
- Проведено очное совещание по архитектуре Озера данных с ДЦТ.
- Проведена инвентаризация инфраструктуры сервисов.
- Разработана инфраструктурная схема ADB и ADH для Озера данных.
- Подготовлен менеджер кластера ADCM к установке СУБД ADB в тестовом контуре.

- Установлен кластер Apenadata QuickMarts (ADQM) — кластерная колониальная система управления базами данных, созданная на основе ClickHouse.
- Кластер MongoDB. Дисковое пространство расширено с 4 до 12 Терабайт на 2-х виртуальных машинах.
- Составлен план загрузки файлов БФО и ЕИС Закупки на ресурсы СП РФ.
- Добавлен +1 Терабайт на VM Airflow в ИТКС для загрузки файлов БФО.
- Создана виртуальная машина в интернет-контуре с дисковым пространством на 14 Терабайт с возможностью закачки файлов по ftp с сайта zakurki.gov.ru.
- Система знаний о ландшафте данных и управления ей – OpenMetadata (тестовый контур)
 - Обновление версии
 - Добавлено соединение с Airflow
 - Добавлено соединение с s3 хранилищем. Выявлена проблема со сбором метаданных
 - Протестирован инструмент, проведено сравнение с проприетарной версией DataCatalog. Выявлены преимущества и недостатки
 - Описана инструкция по работе с инструментами в Вики <https://wiki.ach.gov.ru/display/DL/openmetadata>
 - Обновлено ПО для интеграции метаданных и сопровождение данных из источников – OpenMetadata
 - Восстановлены ранее созданные коннекторы.
 - Проведена встреча по итогам тестирования OpenMetadata
 - Организована и проведена встреча с Apenadata Catalog – российским разработчиком ПО на базе OpenMetadata.
 - Получена демо лицензия на 120 дней.
 - Создан сценарий тестирования, отправлен исполнителю. Запись встречи и все документы сохранены по ссылке Apenadata Catalog в СУЗ.
 - Установлена демоверсия Apenadata Catalog.
- DBT - автоматизация инкрементального наполнения таблиц
 - На тестовом сервере appstaging (172.17.130.18) настроен фреймворк dbt.
 - Развернута утилита для работы с Greenplum.
 - Создан первый проект ppsr.
 - Проверен функционал seeds для загрузки csv-файлов на легу.
- Обновлено системы разметки данных Label-studio.

- Полианилист. Перемещены некоторые большие проекты на диски с большим свободным пространством.
- Система роботизированной загрузки PIX:
 - Принято участие в онлайн-совещании 05.09.2023 по программным продуктам PIX Robot и PIX Master.
 - Подготовлена справка по использованию лицензий работа в СП РФ (DATA-1716 - Подготовить справку по роботу PIX).
- Портал КСО:
 - Увеличено дисковое пространство на +50 Гигабайт.
 - Постановка задачи и контроль обновления Битрикс внешним подрядчиком на rotalkso.ru (из-за инцидента ИБ).
 - Внесены предложения и организована работа по переносу АИС ЕПС на новые виртуальные машины с современной ОС Debian 12 взамен устаревшей ОС Debian 8.
- Облако инспектора:
 - Изучен механизм настройки единой авторизации через протокол Kerberos для пользователей Active Directory.
 - Настроена единая авторизация через протокол Kerberos для ИС cloud-dev.ach.achrf.ru и cloud.ach.achrf.ru.
 - Разработана инструкция для настройки единой авторизации через протокол Kerberos для ИС cloud-dev.ach.achrf.ru и cloud.ach.achrf.ru.
 - Изучены допуски по сертификатам от производителя на операционные системы Альт, AstraLinux, RedOS, Rosa Virtualization.
- Мониторинг работоспособности сервисов:
 - Перенесены наработки из лучших практик мониторинга в ФКУ.
 - Развернут сервис по сбору логов.
 - Спроектировано удаленное хранилище логов.
 - Добавлены правила для сообщений о сбоях.
 - Настроены предупреждения (alerts) для фоновых сервисов ОС (systemd units).
 - Выполнено тестирование новых предупреждений и устранены причины их возникновения.
 - Добавлены предупреждения для программ в контейнерах и системы мониторинга Prometheus
 - Установлено дополнение Prometheus (Windows exporter) на сервер Polyanalyst для получения событий из ОС Windows, на кот. работает данная ВІ система.

- Администрирование Greenplum и PostgreSQL:
 - восстановление работоспособности (поднятие двух хост сегментов) и разбор внештатной ситуации
 - клонирование базы данных nextcloud, настройка маршрутизации odyssey, настройка доступа к данным
- Проведены работы по восстановлению сервисов и серверов озера данных (ПХД) после сбоя системы хранения в ИТКС.
- Подготовлен новый сервер Apache Airflow интернет-сегменте СП для организации потоков данных из внешних, открытых источников.
- Добавлен модуль аутентификации LDAP для сервиса управления аутентификацией и авторизацией пользователей СУБД Apenadata DB – GPPM.
- Настроены сетевые маршрутизаторы на серверах ИТКС.
- Созданы и настроены виртуальные машины под eps.ach.gov.ru-app и eps.ach.gov.ru-db. Созданы учетные записи для подрядчика.
- Решена ошибка с блокировкой пользователей supology2
- Документирование:
 - Обновлено страницы СУЗ «Состав озера данных» (по рез-там инвентаризации).
 - Добавлена статья в СУЗ «Создание нового кластера в среде ADCM community лицензия».
 - Обновлено страницы в СУЗ: «Label Studio» и «Состав озера данных».
- Проведение обучения:
 - Согласован лекционный материал и проведены вебинар с сотрудниками, задействованными в работе с потоками данных.
 - Тремя сотрудниками УРЦМА пройдено обучение и итоговая сертификация по программе "Базовые возможности продукта "Форсайт. Аналитическая платформа".
 - Проведена демонстрация работы GPPM (платформа для управления привилегиями и ролями в PostgreSQL и Greenplum)
- Подбор персонала:
 - Проведены собеседования с кандидатами на позицию системного администратора. Отобран и принят на работу кандидат с подходящем уровнем знаний и навыков.
 - Проведены собеседования с кандидатами на позицию разработчика РРА. Отобран и принят на работу кандидат с подходящим уровнем знаний и навыков.

- Подготовлены требования и опубликована вакансия на позицию аналитика по продукту Аналитическая платформа «Форсайт».
- Проведены собеседования с кандидатами на позицию на позицию аналитика по продукту Аналитическая платформа «Форсайт».
- Разработка и сопровождение конвейеров данных:
 - Сформированы 39 технических требований к загрузке.
- Проект БФО:
 - Написан sql-скрипты таблицы сырых данных и витрины данных DATA-1019 - 1 эт.
 - Написано 2 bash скрипта и 2 sql скрипта для анализа сырых данных
 - Получен новый транспортный пакет DATA-1513 - Сбор ТП - bfo001d_2022_18-07-2023.zip из платформы ВПД
 - Написан скрипт генерации jsonl файлов по новому пакету данных.
 - Данные из пакета bfo001d_2022_18-07-2023.zip дополнительно загружены в таблицу palog3.bfo_raw Задачи: DATA-1564 - 2 эт.
 - Проведен анализ инфраструктуры, проработаны методы работы с инструментами потока. Составлено предложение по работе с архитектурой
 - Написано 5 python скриптов для тестирования разных подходов к работе с MongoDB.
 - Созданы два пайплайна выгрузки данных из источника и загрузки в хранилище:DATA-1016 - 2 ЭТ.
 - Все доступные ТП (15 шт.) выгружены в MongoDB на хранение
 - Из пакетов сформированы файлы структурированных данных на HDFS (15 шт)
 - Завершена выгрузка данных по проекту в таблицу сырых данных в Greenplum
 - Доработаны и протестированы два пайплайна выгрузки данных из источника и загрузки в хранилище:DATA-1016 - 2 ЭТ., DATA-1021 - 2 ЭТ.
 - Разработан пайплайн автоматического формирования витрины DATA-1791 - 2 эт., DATA-1021 - 2 эт.
- ЕАИС. Разработаны ОАГ
- Проект «ЕИС Закупки»:
 - Протестированы загрузка и выгрузка из gridFS множества мелких файлов

- Изучен код формирования витрин по задачам DATA-802 - gz_mart_new «Информация о закупках (44-ФЗ), по которым заключены контракты (ЕИС)» DATA-803 - contract_mart_new «Информация о государственных контрактах (44-ФЗ) (ЕИС)»
- Начато формирование ТРЗ для загрузки таблиц по данным, которые будут собраны из zakupki.gov.ru DATA-770 - ЕИС Закупки_БД
- Проект «Госрасходы»:
 - Составлен драфт документа с описанием проекта Госрасходы DATA-1786 - Проект "Госрасходы" В РАБОТЕ
 - Изучен код загрузки данных из zakupki.gov.ru для проекта Госрасходы
 - Взаимодействие с ДИМ, Минфин и Digit:
 - Оказана помощь ДИМ в доработке\оптимизации SQL запросов
 - Тестирование доработок Минфин РФ по ВС "Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов" версии 1.14.1
 - Установлена в СМЭВ Адаптер ВС "Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов" версии 1.15.0
 - Запрошены и загружены данные из СМЭВ3 - DATA-1477 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 14.07.2023
 - Загружены данные Минфин РФ - DATA-1479 - Загрузить данные полученные из API Минфин РФ за 14.07.2023
 - Запрошены и загружены данные - DATA-1465 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 01.07.2023
 - Загружены данные Минфин РФ - DATA-1466 - Загрузить данные полученные из API Минфин РФ за 30.06.2023
 - Запрошены и загружены данные из СМЭВ3 - DATA-1568 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 01.08.2023
 - Протестировано получение данных ВС "Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов" версии 1.15.0 используя Digit
 - Выполнена внеплановая загрузка данных полученных от Минфин РФ - DATA-1589 - Загрузить планы\доп. планы по ФП полученные от от Минфин 15.08.2023
 - Запрошены и загружены данные из СМЭВ3 - DATA-1588 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 17.08.2023

| | | | |
|--|---|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ○ Загружены данные Минфин РФ - DATA-1587 - Загрузить данные полученные из API Минфин РФ за 16.08.2023 ○ Разобран и загружен в marts тип документа 40 по ВС "Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов" версии 1.14.1 - DATA-1633 - Выгрузка и разбор данных из СМЭВ3. Тип документа - 40 ○ Запрошены и получены ответы по типу документа 41 ВС "Получение информации о формировании (изменении) и ходе реализации национальных проектов" версии 1.14.1. Исходники переданы в ДИМ. - DATA-1634 - Выгрузка данных из СМЭВ3. Тип документа - 41 ○ Тестирование нового вида сведений - "Расылка информации о документах формирования (изменения) и хода реализации национальных проектов" версии 1.1.0 ○ Реализация задачи "Интеграция с Digit" - DATA-1644 - ИНТЕГРАЦИЯ С DIGIT ○ Выполнена задача (Инцидент СМЭВ от 21.09.2023) - DATA-1776 - Инцидент СМЭВ от 21.09.2023 ○ Выполнена задача (Выгрузка данных из СМЭВ3 на 18.09.2023) - DATA-1751 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 18.09.2023 ○ Выполнена задача (Загрузить данные полученные из API Минфин РФ за 19.09.2023) - DATA-1755 - Загрузить данные полученные из API Минфин РФ за 19.09.2023 ○ Выполнена задача (Загрузить данные полученные из API Минфин РФ за 01.09.2023) - DATA-1682 - Загрузить данные полученные из API Минфин РФ за 01.09.2023 ○ Выполнена задача (Выгрузка данных из СМЭВ3 на 01.09.2023) - DATA-1683 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 01.09.2023 ○ Протестирован новый вид сведений - "Расылка информации о документах формирования (изменения) и хода реализации национальных проектов" версии 1.1.0. Задача перенаправлена разработчикам из Digit для внедрения. | | <ul style="list-style-type: none"> • Unidata, Наборы данных, Витрины данных: <ul style="list-style-type: none"> ○ Реализация задачи - DATA-1422 - 0 эт. Предварительная загрузка - полный/01.06.2023 ○ Проведена работа по ревизии БД marts - DATA-1425 - Ревизия компонентов ПХД, участвующих в промышленном потоке данных 2 кв. 2023 г. |
|--|---|--|---|

- ЭБ.ЕПБС. Из 5 наборов данных (постраничное json API) сформированы таблицы первичных данных.xlsx. Задачи:
 - DATA-1517 - ЭБ.ЕПБС_Справочник КБК.
 - DATA-1523 - ЭБ.ЕПБС_Справочник ГРБС.
 - DATA-1525 - ЭБ.ЕПБС_Справочник РзПр.
 - DATA-1527 - ЭБ.ЕПБС_Справочник ЦСР.
 - DATA-1529 - ЭБ.ЕПБС_Справочник ВР.
- ЭБ.БП. Из наборов данных в формате xml сформированы таблицы первичных данных.xlsx - 4 набора по 5 таблиц. Задачи:
 - DATA-1469 - 0 эт. Предварительная загрузка - экземпляр на отчетную дату
 - DATA-1471 - 0 эт. Предварительная загрузка - экземпляр на отчетную дату
 - DATA-1473 - 0 эт. Предварительная загрузка - экземпляр на отчетную дату
 - DATA-1475 - 0 эт. Предварительная загрузка - экземпляр на отчетную дату
- ЭБ.ПУиО. Создано 21 ОАГ Форм отчетности.
- Загружено 39 наборов данных форм отчетности
- Контроль качества (разработка):
 - Проведены работы по контролям качества в части неучтенной множественности
 - Проведены проверки контроля качества ВД ПОА DATA-1596 - Периодический КК в ручном режиме на 01.08.2023
 - Начаты работы по оптимизации времени выполнения контролей качества
 - Переработаны контроли качества DATA-1694 - Периодический КК в ручном режиме на 01.09.2023 (переработаны контроли качества по проверке ключа с множественными полями)
 - Продолжена работа по доработке утилит по управлению запуском контролей качества (лог выполнения, выключение устаревших контролей, тестовый режим)
 - Продолжены работы по контролям качества в части форматирования детализации (прототип формирующей функции)
 - Разработана утилита CLI для целей гибкого управления запуском контролей качества
- Инструментарий:

- Доработана утилита по работе с json конфигуратором в части разбора иерархических комментариев и типов данных из xsd файла
- Доработан инструментарий fipdi по хранению и сквозной передаче метаданных наборов и отслеживанию делов в части работы с архивами
- Витрины:
 - Приняты на сопровождение витрины от Свиридовой Екатерины DATA-804 - bpm_mart_new «Реестр участников бюджетного процесса, а также юридических лиц, не являющихся участниками бюджетного процесса» DATA-795 - esgfk_inner_audit_mart_new начаты работы по анализу причин инцидента «Проверки и нарушения по результатам проведения внутреннего финансового аудита объектами контроля» DATA-796 - inspection_ktm_esgfk_mart_new «Проверки и нарушения по результатам экспертно-аналитических и контрольных мероприятий органов контроля»
 - Сформирована витрина eb_bp_gr_nsi DATA-1710 - 0 эт.
 - Предварительное формирование витрины
 - Сформирована витрина eb_bp_vr_nsi DATA-1708 - 0 эт.
 - Предварительное формирование витрины
 - Сформирована витрина eb_bp_csg_nsi DATA-1706 - 0 эт.
 - Предварительное формирование витрины
 - Сформирована витрина eb_bp_nr_nsi DATA-1704 - 0 эт.
 - Предварительное формирование витрины
 - Сформирована витрина eb_bp_sgr_nsi DATA-1702 - 0 эт.
 - Предварительное формирование витрины
 - Сформирована витрина eb_bp_gzpz_nsi DATA-1700 - 0 эт.
 - Предварительное формирование витрины
 - Сформирована витрина eb_bp_glav_bk_nsi DATA-1697 - 0 эт.
 - Предварительное формирование витрины
- Прочие Загрузки:
 - Переработан ОАГ загрузки реестра соглашений DATA-1460 - Инцидент по обновлению на 01.07.2023
 - Переработан ОАГ загрузки РУНБП DATA-1461 - Инцидент на обновление на 01.07.2023
 - Переработан ОАГ загрузки МСП DATA-1449 - Инцидент по загрузке НД, начиная с 10.04.2023
 - Переработан ОАГ загрузки МСП получателей поддержки DATA-1450 - Инцидент по загрузке НД, начиная с 15.01.2022

| | | | | |
|-----|-----------------------------------|-----------------------|-----|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ Проведена загрузка актуального набора Сайт Министерства Просвещения - Перечень подведомственных организаций (в источнике неверная структура данных) ○ Продолжены работы по файлу в wiki Необходимость хранения ЭкНД в БД.xlsx (закончена работа по 9 наборам DS0510 DS0486 DS0513 DS0447 DS0793 DS0725 DS0722 DS0336, DS0392 и витринам prsp) ○ Начаты работы по первичной загрузке набора ЭБ.УНП_Паспорт ФП (создана таблица с логом ошибок, добавлены общие стандартизованные поля и поля из имени файла, сформулированы проблемы по низкому качеству данных в наборе) DATA-1532 - Проект Jira не существует, либо недостаточно прав на его просмотр. ○ Проведены работы по доработке загрузки набора Сайт ФНС_Реестр МСП получателей поддержки DATA-1544 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 16.05.2023 - полная/15.08.2023 (Сформирован загрузочный скрипт, проведена пробная загрузка, начаты работы по секционированию таблиц в наборе) ○ Проведены работы по доработке загрузки набора Сайт ФНС_Реестр МСП DATA-1543 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 16.05.2023 - полная/10.08.2023 (Сформирован загрузочный скрипт, проведена пробная загрузка, начаты работы по секционированию таблиц в наборе) ○ Восстановлена загрузка набора Сайт Банк России_Реестр ЭЦБ DATA-1578 - Инцидент по загрузке НД, начиная с 16.06.2023 ○ Приняты на сопровождение 2 набора данных от Свиридовой Екатерины ○ Продолжены работы по доработке загрузки набора Сайт ФНС_Реестр МСП DATA-1543 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 16.05.2023 - полная/10.08.2023 (исправлены ошибки по результатам проверки загрузки, ожидание результатов проверки) ○ Продолжены работы по доработке загрузки набора Сайт ФНС_Реестр МСП получателей поддержки DATA-1544 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 16.05.2023 - полная/15.08.2023 (сформирована на проверку загрузка с секционированием) ○ Восстановлена загрузка набора по реестру ценных бумаг DATA-1578 - Инцидент по загрузке НД, начиная с 16.06.2023 |
| 1.2 | Соблюдение установленного порядка | не менее 95 процентов | 100 | За отчетный период в КПС «Поддержка» обеспечена регистрация 18949 заявок. Из них 6595 заявок зарегистрированы диспетчерским пунктом, заявок 12354 |

| | | | | |
|-----|---|-----------------------|------|---|
| | <p>функционация диспетчерской службы информационно-технического обслуживания Счетной палаты: количество запросов, исполненных учреждением в установленные сроки</p> | | | <p>специалистами сопровождения ИТ-сервисов, а также непосредственно пользователями на портале самообслуживания, по электронной почте.</p> <p>Ежедневно до начала рабочего дня проводился мониторинг работоспособности основных информационных систем Счетной палаты, соответствующая информация направлялась в Департамент цифровой трансформации.</p> <p>Формировались и направлялись в Департамент цифровой трансформации Счетной палаты ежедневные, еженедельные и ежемесячные отчеты по выполнению поступающих заявок.</p> <p>Нарушений Регламента приема, учета и обработки обращений по обеспечению ИТ-сервисов не зафиксировано.</p> |
| 1.3 | <p>Своевременность исполнения обращений пользователей информационных систем, оператором которых является Счетная палата, в соответствии с утвержденными регламентами: количество обращений, исполненных в установленные сроки</p> | не менее 90 процентов | 93,5 | <p>Поступило 6465 заявки, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 заявка по сервису «Аналитический инструмент PolyAnalyst»; - 2315 заявок по сервису «Портал КСО»; - 87 заявок по сервису «Организация ВКС»; - 31 заявка по сервису «Получение электронной подписи в УЦ Счетной палаты и иных УЦ»; - 225 заявок по сервису «Предоставление доступа к внешним информационным системам»; - 2608 заявок по сервису «Техническая поддержка (технические устройства пользователя)»; - 397 заявок по сервису «КПС Поддержка»; - 151 заявка по сервису «Консультант +»; - 577 заявок по сервису «АИС ЕПС»; - 57 заявок по сервису «ГИС ЕСГФК»; - 13 заявки по сервису «Внутренние операции ФКУ»; - 3 заявки по сервису «АИС УНСИ»; <p>6045 заявок выполнены в установленный срок.</p> |
| 1.4 | <p>Обеспечение мониторинга доступности информационных систем, оператором которых является Счетная палата и эксплуатацию которых обеспечивает учреждение,</p> | не менее 95 процентов | 99,7 | <p>Обеспечивалось бесперебойное функционирование Сайта Счетной палаты, Портала КСО, ГИС ЕСГФК, КПС «Поддержка», точки распространения Списков отозванных сертификатов Удостоверяющего центра Счетной палаты (далее – СДР Удостоверяющего центра Счетной палаты).</p> <p>Общая доступность сервисов с учетом технологических пауз в работе составила:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сайт Счетной палаты – 98,9% (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 16 сбоев продолжительностью менее 20 минут) (в связи с DDoS-атаками) (расчет производился с 1 июля по 29 сентября 2023 г.); - Портал КСО – 100 % (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» сбоев не зафиксировано) (расчет производился 1 июля по 29 сентября 2023 г.); |

| | | | | |
|-----|---|------------------------------|------------|---|
| | <p>восстановления доступности данных систем в случае сбоя в соответствии с утвержденными регламентами: обеспечение времени доступности информационных систем</p> | | | <p>- ГИС ЕСГФК – 99,8% (открытая часть) (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 15 сбоев продолжительностью менее 15 минут) (расчет производился с 1 июля по 29 сентября 2023 г.);</p> <p>- ГИС ЕСГФК – 99,9% (закрытая часть) (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 6 сбоев продолжительностью менее 3 минут) (в связи с DDoS-атаками и автоперезапусками пула серверов) (расчет производился с 1 июля по 29 сентября 2023 г.);</p> <p>- КПС «Поддержка» – 99,7% (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 10 сбоев продолжительностью менее 90 минут, в связи с автоперезапусками пула серверов и DDoS-атаками) (расчет производился с 1 июля по 29 сентября 2023 г.);</p> <p>- АИС ЕПС – 99,9 % (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 3 сбоя продолжительностью менее 12 минут) (расчет производился с 1 июля по 29 сентября 2023 г.);</p> <p>- СDR Удостоверяющего центра Счетной палаты – 100%.</p> <p>- Обеспечивался мониторинг бесперебойного функционирования Портала КСО, ГИС ЕСГФК, КПС «Поддержка».</p> |
| 1.5 | <p>Своевременность исполнения работ по обеспечению безопасности информации, обрабатываемой в информационных системах Счетной палаты, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну: количество заявок, исполненных в установленные сроки</p> | <p>не менее 90 процентов</p> | <p>100</p> | <p>Поступило 1214 заявки, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1135 заявок выполнены в установленный срок; - 26 заявок переведены в режим «ожидания» (сотрудникам Счетной палаты направлен запрос, о предоставлении уполномоченному лицу ФКУ «ЦЭАИТ СП» необходимого комплекта документов для получения квалифицированных сертификатов электронной подписи); - 32 заявки переведены в режим «ожидания» (сотрудникам Счетной палаты направлен запрос для уточнения времени работы настроек АРМ); - 21 заявок отменено сотрудниками Счетной палаты; |
| 1.6 | <p>Выполнение мероприятий по сопровождению и доработке информационных</p> | <p>не менее 90 процентов</p> | <p>100</p> | <p>В рамках сопровождения Портала КСО выполнено 2315 обращений пользователей в службу технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлялось оказание консультаций по работе Портала КСО, размещение новостей и медиа материалов (записей ВКС), актуализация сведений о проведении ВКС, регистрация и блокировка пользователей, восстановление доступа к учетным |

| | | |
|--|--|---|
| <p>систем, оператором которых является Счетная палата, в том числе разработка и информационных материалов, обеспечивающих развитие примененных информационных технологий: количество заявок, исполненных в установленные сроки</p> | | <p>записям на Портале КСО, привязка сертификатов ключей проверки электронной подписи, обновление данных по контрольно-счетным органам, устранялись ошибки в работе Портала КСО;</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлялись регистрация и блокировка пользователей, восстановление доступа к учетным записям на образовательной платформе MOODLE; - выполнено добавление новых ролей зарегистрированным июле-сентябре 2023 г. пользователям для сбора статистических данных на обучающей платформе MOODLE. <p>По запросу Контрольно-счетной палаты Воронежской области размещена и активирована опросная форма для проведения анкетирования Контрольно-счетных органов Российской Федерации на тему: «О практике формирования и представления ежегодного отчета о деятельности контрольно-счетного органа субъекта РФ и ежеквартальной информации о результатах проведенных контрольных и экспертно-аналитических мероприятий». Выполнялось сопровождение проведения анкетирования - предоставление промежуточных итогов анкетирования и оказание консультаций по заполнению опросной формы для участвующих в анкетировании КСО.</p> <p>Осуществлялся мониторинг качества обработки заявок исполнителем по государственному контракту на сопровождение Портала КСО.</p> <p>2. В рамках сопровождения ГИС ЕСГФК:</p> <ul style="list-style-type: none"> - решены и закрыты 57 заявок: выполнена проверка корректности оформления, подписание и рассылка уведомлений о регистрации и протоколов об отказе в регистрации в ГИС ЕСГФК. - выполнялись консультации по отдельным вопросам по сопровождению для исполнителя по государственному контракту по ГИС ЕСГФК; - осуществлялся мониторинг качества обработки заявок исполнителем по государственному контракту на сопровождение ГИС ЕСГФК. <p>Выполнялось согласование текстов информационных сообщений и кратких методических рекомендаций для размещения в Базе знаний ГИС ЕСГФК по часто возникающим вопросам в обращениях от пользователей.</p> <p>Выполнялся мониторинг автоматизированного обновления справочных данных в ГИС ЕСГФК из АИС УНСИ, решено 3 заявки.</p> <p>3. В рамках сопровождения КПС «Поддержка» выполнено 397 обращений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнялась актуализация информации по ИТ-сервисам согласно новым государственным контрактам, заключенным на сопровождение информационных систем в третьем квартале 2023 г.; |
|--|--|---|

| | | | | |
|-----|--|-----------------------|-----|---|
| | | | | <p>- выполнялась актуализация информации и добавление новых операций по ИТ-сервисам согласно запросов от структурных подразделений Счетной палаты;</p> <p>- выполнялась актуализация справочной информации, рабочему календарю и рабочей документации в КПС «Поддержка»;</p> <p>- оказание консультаций, предоставление и восстановление доступа пользователям КПС «Поддержка» и исполнителям по государственным контрактам Счетной палаты по сопровождению и модернизации информационных систем, оператором которых является Счетная палата;</p> <p>- закрытие и отмена не актуальных обращений по сервисам в КПС «Поддержка» за третий квартал 2023 г.;</p> <p>4. В рамках сопровождения Консультант + и Консультант + АСПИЖТ выполнено 151 обращение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обновление базы данных – 16 обновлений; - выполнялось наполнение базы документов новыми и измененными документами – 135 заявок. <p>По запросу Счетной палаты Российской Федерации проведено удаление из базы данных Консультант + документов (по списку) и сохранение их для дальнейшего размещения в архиве.</p> <p>5. В рамках сопровождения АИС ЕПС обработано 577 обращений по предоставлению консультаций, регистрации пользователей, запросы на согласование добавления новых записей в справочник ЦСР АИС ЕПС.</p> <p>В рамках модернизации АИС ЕПС рассмотрены и согласованы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОПЗ «Механизм скачивания всех приложенных файлов к строкам отчета»; - ОПЗ «Механизм экспорта любой формы отчета в формате .xls и .xlsx без ограничения количества строк и граф со стороны Системы»; - ОПЗ «Модификация справочника «Субъекты отчетности»»; - ОПЗ «Расширение функциональных возможностей механизма сбора информации и формирования отчетности по инициативе субъектов отчетности». |
| 1.7 | Содействие сотрудникам Счетной палаты в получении электронной подписи в удостоверяющих центрах в соответствии с утвержденным регламентом, выполнение | не менее 90 процентов | 100 | <p>Поступило 158 заявок.</p> <p>Все заявки выполнены в установленный срок.</p> |

| | | | |
|---|------------------------------|------------|--|
| <p>мероприятий по ее установке и настройке на автоматизированном рабочем месте сотрудника: количество заявок, исполненных в установленные сроки</p> | | | |
| <p>1.8 Сопровождение мероприятий, проводимых с применением системы видеоконференцсвязи: количество мероприятий, проведенных без технических сбоев</p> | <p>не менее 90 процентов</p> | <p>100</p> | <p>В рамках работ по обеспечению эксплуатации системы видеоконференцсвязи в отчетном периоде проведено техническое сопровождение 51 сеанс видеоконференцсвязи по следующим темам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Рабочее совещание (направление аудитора Труновой Н. А.) (03.07.2023); - ВКС Совета КСО Забайкальского края (06.07.2023); - «Семинар-совещание на тему «Органы внешнего государственного (муниципального) финансового контроля как участники системы стратегического планирования»» (6 июля 2023г); - Рабочая встреча СП РФ (07.07.2023); - «Совещание по тарифам (вода)» (11 июля 2023г); - «Семинар-совещание (круглый стол по обмену опытом) по теме «Практика повторного направления предписания за невыполнение представления контрольно-счетного органа, привлечение к ответственности за невыполнение предписания»» (12 июля 2023 г.); - «Заседание рабочей группы (Изотова Г. С.)» (12 июля 2023г); - «О ходе реализации мероприятия п. 2.3 плана ИАК (КСП Москвы)» (13 июля 2023 г.); - Техническое оснащение рабочего мероприятия (14 июля 2023г); - «Комиссия Государственного Совета Российской Федерации по направлению - «Экономика и финансы»» (17 июля 2023г); - «О ходе реализации мероприятия п. 2.3 плана ИАК (КСП Воронежской области)» (18 июля 2023 г.); - «Вебинар БРИКС о взаимосвязи обеспечения равноправия женщин и противодействия коррупции.» (18 июля 2023г); - «Результаты реализации, перспективы дальнейшего использования и подходы к совершенствованию института индивидуальных программ развития территорий с низким уровнем социально-экономического развития" с представителями КСО субъектов РФ» (19 июля 2023г); - «О ходе реализации мероприятия п. 2.3 плана ИАК_КСП Забайкальского края» (20 июля 2023 г.); |

- «Рабочее совещание с ВОА р. Абхазия» (20 июля 2023г);
- «Итоги контрольной и экспертно-аналитической деятельности за первое полугодие текущего года» (24 июля 2023 г.);
- «О ходе реализации мероприятия п. 2.3 плана ИАК (СП Владимирской области)» (25 июля 2023 г.);
- Организация и проведение трансляции мероприятия «Экономический и гуманитарный форум Россия - Африка» (27-28июля 2023г);
- «О ходе реализации мероприятия п. 2.3 плана ИАК (КСП Челябинской области)» (2 августа 2023 г.);
- «Совещание по Производительности» (2 августа 2023 г.);
- «Репетиция вебинара Союза МКСО» (11 августа 2023 г.);
- «Заседание Совета представительства Союза МКСО в ЮФО» (11 августа 2023 г.);
- «Рабочее совещание» (11 августа 2023г);
- «Презентация новых разделов Справочника по оформлению документов в Счетной палате Российской Федерации. Новые требования к оформлению проектов документов в связи с изменениями, внесенными в Инструкцию по делопроизводству в Счетной палате Российской Федерации» (11 августа 2023г);
- «Рабочее совещание» (14 августа 2023г);
- «Встреча с экспертами по обсуждению предварительных результатов анализа хода исполнения консолидированных бюджетов субъектов РФ» (16 августа 2023г);
- «Коммуникационная встреча инспекторского состава с участием сотрудников Следственного Комитета и Генеральной прокуратуры» (23 августа 2023г);
- «Репетиция Круглого стола МКСО» (25 августа 2023 г.);
- «Основные положения СГА 108 «Аудит соответствия»» (25 августа 2023г);
- «Стратегическая сессия СП РФ с экспертами в рамках ЭАМ по аудиту использования средств федерального бюджета на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки в субъектах РФ (выборочно), включая средства, предоставленные в рамках федерального проекта «Инфраструктурное меню», в том числе в сравнении с проектами, реализуемыми с использованием механизма государственно-частного партнерства, в 2022-2023 гг» (29 августа 2023г);
- «Российско-абхазский обучающий семинар на темы: «Цифровизация и автоматизация аудиторской деятельности»; «Проектная деятельность и трансформация Счетной палаты Российской Федерации»» (6 сентября 2023г);
- «Круглый стол Союза МКСО» (07 сентября 2023);
- «Рабочее совещание (направление Труновой Н. А.)» (08 сентября 2023);
- «Внедрение управления по целям: практика Счетной палаты Российской

Федерации» (14 сентября 2023);

- «Аудит реализации мер государственной поддержки, направленной на социально-экономическое развитие субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в 2021 – 2023 годах» (15 сентября 2023г);
- «Актуальные вопросы правового регулирования оплаты труда, мер материального и социального обеспечения лиц, замещающих муниципальные должности в контрольно-счетных органах» (15 сентября 2023);
- «Оценка результатов реализации национального проекта «Жилье и городская среда» в части оценки реализации федерального проекта «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда» (15 сентября 2023);
- ВКС СЗФО «Практика реализации полномочий в новых экономических условиях» (Калининград) (19 сентября 2023);
- «Вебинар внешнего эксперта Союза МКСО» (21 сентября 2023);
- «Управление качеством КМ и ЭАМ» (21 сентября 2023);
- «Встреча в рамках повышения уровня цифровой зрелости Счетной палаты» (25 сентября 2023);
- «Инновационная сессия "Современный отчет: реальность и возможности"» (26 сентября 2023г);
- «Релегиция вебинара Союза МКСО» (26 сентября 2023);
- «XX сессия Совета ВОА СНГ» (27 сентября 2023г);
- «Заседание комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации по вопросам методологии» (28 сентября 2023);
- «Инструменты риск-ориентированного подхода, применяемые при проведении финансового аудита» (28 сентября 2023г);
- «Вебинар по теме «Практика осуществления контрольной деятельности в рамках аудита в сфере закупок, включая обзор судебной практики» (28 сентября 2023г);
- «Административная и гражданско-правовая практика по результатам осуществления внешнего государственного финансового контроля контрольно-счетными органами субъектов Российской Федерации» (29 сентября 2023г);
- «рабочее совещание» (29 сентября 2023г).
- «Совет КСО Оренбургской области» (29 сентября 2023);
- «Заседание Совета контрольно-счетных органов Республики Карелия» (29 сентября 2023).

За отчетный период проведено тестовых подключений 12.

Всего исполнено 73 заявки, связанных с проведением ВКС, в том числе по предоставлению консультации по вопросам проведения ВКС.

| | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|--|
| | | | | | Указанные мероприятия проведены в соответствии с Регламентом организации проведения сеансов видеоконференцсвязи Счетной палаты без технических сбоев. |
| 2. Финансово-экономическая деятельность Учреждения | | | | | |
| 2.1 | Соблюдение сроков и порядка представления бюджетной сметы в Счетную палату на утверждение | бюджетная смета представлена в установленном порядке и в срок | - | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
| 2.2 | Представление заявок по инициативе Учреждения по изменению бюджетной сметы в течение финансового года | не более 12 заявок | - | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
| 2.3 | Соответствие кассового исполнения Прогнозу кассовых выплат по расходам: допустимое отклонение в целом и в разрезе видов расходов. | не более 10 процентов | 1,2 | 1,2 | <p>Прогноз кассовых выплат по расходам за 3 квартал 2023 года составил 222 445,1 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <p>100 – 92 366,2 тыс. рублей; 200 – 129 629,3 тыс. рублей; 800 – 449,6 тыс. рублей.</p> <p>Кассовое исполнение бюджета по расходам составило 219 825,2 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <p>100 – 89 751,1 тыс. рублей; 200 – 129 624,5 тыс. рублей; 800 – 449,6 тыс. рублей.</p> <p>Отклонение кассового исполнения бюджета по расходам от прогноза кассовых выплат по расходам составило – 2 619,9 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <p>100 – - 2 615,1 тыс. рублей; 200 – - 4,8 тыс. рублей; 800 – 0,0 тыс. рублей.</p> <p>Процент кассового исполнения бюджета по расходам к прогнозу кассовых выплат по расходам составил 98,8 %, в т.ч. по видам расходов:</p> <p>100 – 76,7 %;</p> |

| | | | | | |
|-----|---|--|---|--|--|
| | | | | <p>200 – 99,1 %; 800 – 100 %.</p> <p>Отклонение кассового исполнения бюджета по расходам от прогноза кассовых выплат по расходам произошло по причине регрессии по страховым взносам в сентябре.</p> | |
| 2.4 | Соблюдение достоверности, порядка и сроков представления бюджетной отчетности в Счетную палату | достоверная бюджетная отчетность представлена в установленном порядке и в срок | - | В соответствии с письмом бюджетная отчетность ФКУ «ЦЭАИТ СП» за 2 квартал 2023 года представлена (через подсистему «Учет и отчетность» государственной интегрированной информационной системы управления государственными финансами «Электронный бюджет») в Финансовый департамент Счетной палаты в установленном порядке и в срок. | |
| 2.5 | Соблюдение порядка и сроков представления изменений в бюджетную смету на утверждение в Счетную палату | изменения в бюджетную смету представлены в установленном порядке и в срок | - | Во 3 квартале 2023 года в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» было сформировано 2 предложения по внесению изменений в сметный расчет: 1-52-305/001A9580/0003 от 07.06.2023 г.; 1-52-305/001A9580/0004 от 11.07.2023 г. | |
| 2.6 | Количество выявленных нарушений бюджетного законодательства Российской Федерации, законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд по результатам проверок правоохранительных, контрольных (надзорных) органов, внутреннего | 0 нарушений | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. | |

| | | | | |
|--|---|---|-----|--|
| | финансового аудита | 100 процентов | 100 | <p>В соответствии с письмом от 05.05.2015 № 16-05/191 вн отчет по произведенным закупкам ФКУ «ЦЭАИТ СП» за 2 квартал 2023 года представлен в Финансовый департамент Счетной палаты 03 июля 2023 г. письмом № 04-04/198.</p> <p>В соответствии с письмом от 05.05.2015 № 16-05/139 прогноз кассовых выплат ФКУ «ЦЭАИТ СП» по расходам федерального бюджета представлен в Финансовый департамент Счетной палаты по состоянию на дату:</p> <p>01.07.2023 представлен 3 июля 2023 г. письмом № 04-04/214;</p> <p>01.08.2023 представлен 2 августа 2023 г. письмом № 04-04/260;</p> <p>01.09.2023 представлен 4 сентября 2023 г. письмом № 04-04/272.</p> |
| 2.7 | Соблюдение сроков подготовки оперативной информации по запросам Финансового департамента Счетной палаты: количество запросов, исполненных в установленных сроки | 100 процентов | 100 | <p>Проект бюджетной сметы ФКУ ЦЭАИТ СП» на 2024 финансовый год и на плановый период 2024 - 2026 гг представлен в Счетную палату в подсистеме «Бюджетное планирование» государственной интегрированной информационной системы управления финансами «Электронный бюджет» 11 июля 2023 г.</p> |
| 2.8 | Соблюдение сроков, и порядка обоснованности представления проекта бюджетной сметы в Счетную палату | проект бюджетной сметы представлен в установленном порядке м в срок | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |
| 2.9 | Соблюдение сроков подготовки и полноты, представленных в Финансовый департамент аппарата Счетной палаты материалов к проекту федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период | материалы представлены в полном объеме и в срок | - | |
| 3. Деятельность Учреждения по работе с кадрами | | | | |
| 3.1 | Непроизводительные потери рабочего времени в днях (прогулы, отпуска без сохранения заработной платы). | не более 10 процентов | 0,5 | <p>Количество рабочих дней в 3 квартале 2023 года - 3833 дня.</p> <p>В отчетном периоде непроизводительные потери рабочего времени – 21 день (отпуск без сохранения заработной платы).</p> |

| | | | | |
|-----|---|-----------------------|------|--|
| 3.2 | Укомплектованность основного персонала (функциональных отделов) | не менее 70 процентов | 34,4 | Штатная численность основного персонала ФКУ «ЦЭАИТ СП» составляет 125 единиц (штатное расписание № 13 от 24.08.2023 г.). Фактическая численность основного персонала во 3 квартале 2023 года составила 43 единицы. Укомплектованность сотрудников основного персонала к штатной численности основного персонала составляет 34,4%. |
| 3.3 | Обеспечение повышения квалификации персонала | не менее 80 процентов | - | Отчет по данному показателю производится по итогам года. |

И.о. директора



А.Г. Чистобородов

Ответственный исполнитель

Заместитель начальника отдела (должность)

Н.М. Меркулов (расшифровка подписи)

Исполнитель

Инженер (должность)

В.С. Персидский (расшифровка подписи)

"29" сентября 2023 г.

Отметка бухгалтерии о принятии настоящего табеля

Исполнитель

Главный бухгалтер (должность)

Н.В. Воржеводова (расшифровка подписи)

"29" 09 2023 г.

(подпись)

Федеральное казенное учреждение
«Центр экспертно-аналитических
и информационных технологий
Счетной палаты Российской Федерации»
(ФКУ «ЦЭАИТ СП»)

ДИРЕКТОР

Зубовский бульвар, дом 21-23, стр. 2,
гор. Москва, 119021,
тел. +7 (495) 986-19-47, E-mail: info@fcisp.ru,
<http://www.fcisp.ru>,
ОКПО 58755045, ОГРН 1147748159668,
ИНН 7704300860 КПП 770401001

Счетная палата
Российской Федерации
Руководителю аппарата
В.А. ВИТУШКИНУ

11 января 2024 г. № 04-04/29

На № _____ от _____

Отчет о проделанной работе

Уважаемый Вячеслав Александрович!

В соответствии с пунктом 3.2 Порядка премирования руководителя федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации», утвержденного приказом Председателя Счетной палаты Российской Федерации от 06 февраля 2015 г. № 9 (в редакции приказов от 24.09.2015 № 85, от 02.03.2016 № 26, от 23.09.2016 № 85, от 27.12.2017 № 133, от 16.05.2018 № 54, от 26.11.2018 № 128, от 27.06.2019 № 64, от 31.05.2021 № 72, от 22.05.2023 № 79, от 28.11.2023 № 153), направляю отчет о выполнении показателей эффективности деятельности федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» и работы его руководителя за 4 квартал 2023 года.

Приложение: на 79 л. в 1 экз.

С уважением,

В.И. Косков

**Отчет
о выполнении показателей эффективности деятельности
Федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических
и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» и работы его руководителя
за 4 квартал 2023 года**

| № п/п | Наименование показателя | Целевое значение показателя | Фактическое значение, достигнутое за отчетный период | Информация о выполнении показателя | Причина невыполнения показателя |
|-------|---|--|--|---|---------------------------------|
| 1 | Основная деятельность федерального казенного учреждения «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» (далее – учреждение) | | | | Российской |
| 1.1 | Аналитическое сопровождение деятельности Счетной палаты Российской Федерации (далее – Счетная палата): своевременность подготовки и представления информации по запросам Счетной палаты | не менее 90 процентов общего количества запросов | 100 процентов | <p>В отчетном периоде в рамках аналитического сопровождения деятельности Счетной палаты выполнено следующее:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществлена постановка задач/подзадач для сбора данных и контроль их выполнения: <ul style="list-style-type: none"> • DATA-1785 - Паспорта федеральных проектов - предварительный ручной сбор на 01.10.2023 г.; • DATA-1787 - НД по НП, ФП, РП - предварительный ручной сбор (октябрь 2023 г.); • DATA-1843 - Отчеты о ходе исполнения федеральных проектов - предварительный ручной сбор на 01.10.2023 г.; • DATA-1789 - Предварительный ручной сбор (октябрь 2023 г.); • DATA-1865 - Отчетные данные ФАИП за 3 кв. 2023 г. 2. DATA-1439 Доработан проект макета визуального представления по форме отчетности 0503790 «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства». Создано 6 слайдов. Внесены наименования атрибутов согласно данных таблицы f_0503790_esmv схемы eb_ruio БД Marts. Внесена информация о расчетных показателях. Проект макета размещен https://wiki.ach.gov.ru/pages/viewpage.action?pageId=103425976. 3. DATA-1486 Доработан проект макета визуального | |

представления данных по форме 0503169 "Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности". Создано 12 слайдов. Проект макета дополнен информацией о наименовании и расположении атрибутов и показателей отчетной формы 0503169 в БД Marts. Внесена информация о расчетных показателях. Проведено исследование соответствия загруженных отчетных данных в БД Marts отчетности, размещенной в ПУиО. Установленные расхождения отражены в таблице «Соответствие данных отчетов ф. 0503169 в БД Marts данным в ПУиО».

- В ПУиО по состоянию на 01.01.2023 в системе размещено 80 отчетов дебиторской задолженности по ф.0503169 «Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности за 2022 год».
- В таблицу "f_0503169_esmv_debt" схемы "eb_ruio" БД Marts загружены данные 70 отчетов дебиторской задолженности по состоянию на 01.01.2023. Из которых:
 - содержание 49 отчетов соответствует данным ПУиО; 2 отчета содержат информацию, не соответствующую данным ПУиО; 31 отчет в БД Marts не загружен. Проект макета размещен

<https://wiki.ach.gov.ru/pages/viewpage.action?pageId=103425976>

4. DATA-1565. Произведен ручной сбор ОБАС по ГРБС 149 (Минтруд России), БЦ 2024-2026, 4 этап, в разрезе Видов расходов по состоянию на 29.08.2023 из системы ГИИС "Электронный бюджет" Подсистема Бюджетное планирование, в соответствии с техническим заданием, указанным в обращениях № SR00316307 и SR00316768 на портале КПС "Поддержка":

- По состоянию на 29.08.2023:
 - Реестр РРО 129 форм, 140 файлов;
 - Реестр Заявок/Доп. Потребность 48 формы, 48 файла;
 - Таблица по сбору ОБАС.
- По состоянию на 28.09.2023:
 - Реестр РРО 129 ОБАС, 140 файлов (по ВР 612 размещено пояснение к каждой форме ОБАС);
 - Заявки на дополнительные ассигнования/Дополнительная потребность 74 ОБАС, 80 файлов (по ВР 612 размещено пояснение к каждой форме ОБАС);

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Реестры РРО и Доп. потребности, 4 этап - 62 файла; - По ВР 242 и 246 данные ОБАС в печатной форме не выгружаются. Заведено обращение в Техподдержку ЭБ.БП № 3280003 от 28.09.2023. - «Показатели проекта федерального бюджета» не опубликован в разделе РРО и ОБАС подсистемы «Бюджетное планирование». - Собранные данные переименованы и размещены в папках по иерархии, согласно Техническому заданию. Данные направлены на электронную почту Заявителя. 5. DATA-1586. Произведен ручной сбор ОБАС по ГРБС 071 (Минцифры России), БЦ 2024-2026, 4 этап, в разрезе ВР из подсистемы «Бюджетное Планирование» ГИИС ЭБ (в соответствии с техническим заданием, указанным в обращении № 00318971 на портале КПС «Поддержка»): <ul style="list-style-type: none"> • По состоянию на 29.08.2023: - Заявки на дополнительные ассигнования/Дополнительная потребность 178 форм, 207 файлов (по ВР 612 и ВР 622 размещено пояснение к каждой форме ОБАС); - Реестры РРО и Доп. потребности, 4 этап; - Таблица по сбору ОБАС. • По состоянию на 28.09.2023: - РРО 264 ОБАС, 306 файлов (по ВР 611, 612 и ВР 622 размещено пояснение к каждой форме ОБАС); - Заявки на дополнительные ассигнования/Дополнительная потребность = 220 ОБАС, 236 файлов (по ВР 612 и ВР 622 размещено пояснение к каждой форме ОБАС). По ВР 242 и 246 данные ОБАС в печатной форме не выгружаются. Заведено обращение № 3279810 от 28.09.2023 в Техподдержку ЭБ.Б; - Реестры РРО и Доп. Потребности, 4 этап; - «Показатели проекта федерального бюджета» не опубликован в разделе РРО и ОБАС подсистемы «Бюджетное планирование»; - Собранные данные переименованы и размещены в папках по иерархии. Данные направлены на внутреннюю электронную почту Заявителя. 6. DATA-1635. Произведен сбор и переименование Паспортов Федеральных проектов в стадии «Реализация», в версиях, актуальных на 01.09.2023. 7. Паспорта федеральных проектов (относящихся к |
| | |
| | |

| | |
|---|--|
| <p>Нацпроектам) 86 шт. (344 файла в форматах PDF, WORD, XML, JSON);</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Паспорта федеральных проектов (не относящихся к Нацпроектам) 88 шт. (356 файлов в форматах PDF, WORD, XML, JSON); • Реестр паспортов ФП в НП на 01.09.2023 (в формате EXCEL); • Реестр паспортов ФП не в НП на 01.09.2023(в формате EXCEL); • Реестр всех паспортов ФП в стадии «Реализация» на 01.09.2023 (в формате EXCEL). <p>8. DATA-1661 Подготовлен макет визуального представления по форме отчетности 0503190 «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектов незавершенного строительства». Подготовлено 6 слайдов. При подготовке макета по ф. 0503190 проанализирована информация, размещенная в источнике (ПУиО) и в базе данных БД Marts. Установленные расхождения отражены в таблице «Соответствие данных отчетов ф. 0503190 в БД Marts данным в ПУиО». В ПУиО по состоянию на 01.01.2023 в системе размещено 48 отчетов «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства) за 2022 год (ф.0501790). В таблицу f_0503190_esmv схемы eb_ruio БД Marts загружены данные 38 отчетов дебиторской задолженности по состоянию на 01.01.2023. Из которых:</p> <ul style="list-style-type: none"> • содержание 37 отчетов соответствует данным ПУиО; • 1 отчет содержит информацию, не соответствующую данным ПУиО; • 10 отчетов в БД Marts не загружены. <p>9. DATA-1667 Выполнена доработка макета по форме отчетности 0503296 (код по ОКУД), внесены наименования атрибутов БД и расчеты.</p> <p>10. DATA-1670. 1 эт. Макет визуального представления данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В процессе исследования данных, размещенных в БД Marts в таблице «eb_ruio.f_0503130_esmv_balance» на соответствие данным отчетных форм, размещенных в ПУиО было выявлено следующее: <p>- За 2020 год загружено 34 отчетные формы по 31 ГРБС</p> |
|---|--|

| | |
|--|--|
| | <p>(дубли отчетов по ГРБС 100 и 177);</p> <ul style="list-style-type: none"> - За 2021 год загружено 111 отчетных форм по 80 ГРБС (дубли отчетов по ГРБС 20, 22, 51, 56, 60, 71, 73, 75, 76, 82, 91, 92, 100, 103, 107, 109, 110, 139, 141, 145, 157, 160, 165, 167, 169, 172, 724, 727, 777); - За 2021 год отсутствуют отчетные формы по ГРБС 333 и 385, тогда как в ПУиО они есть; - За 2021 год отчетные формы по «guid документа» не соответствуют формам, размещенным в ПУиО. <ul style="list-style-type: none"> • Таблица с указанием «guid документа» отчетных форм, используемых для макета и форм, отсутствующих и дублированных в БД Marts прилагается. <p>Замечания_0503130.xlsx. Проект макета размещен https://wiki.ach.gov.ru/pages/viewpage.action?pageId=103425976;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Доработан макет визуального представления данных (13 слайдов) по форме ф.0503130 «Баланс главного распорядителя, распорядителя, получателя бюджетных средств, главного администратора, администратора источников финансирования дефицита бюджета, главного администратора, администратора доходов бюджета» (вкладка «стр.1-7»). Макет дополнен информацией о наименовании атрибутов и показателей отчетной формы 0503130 в БД Marts (таблица «eb_puio.f_0503130_esmv_balance»). Внесена информация о расчетах показателей. Макет направлен на согласование; • Доработан проект макета визуального представления данных (3 слайда) по форме ф.0503130 «Справка о наличии имущества и обязательств на забалансовых счетах» (вкладка «стр.8-11»). по данным, размещенным в БД Marts в таблице «eb_puio.f_0503130_esmv_certificate». <p>11. DATA-1712 Доработан макет визуального представления данных по форме 0503192 "Расшифровка дебиторской задолженности по контрактным обязательствам". Проанализированы данные ПУиО и БД Marts. Оформлено 8 слайдов. Макет дополнен информацией о наименовании атрибутов и показателей отчетной формы 0503192 в БД Marts (таблицы "eb_puio.f_0503192_esmv_total" и "eb_puio.f_0503192_esmv_debt1"). Внесена информация о расчетах показателей.</p> |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | <p>12. DATA-1728. В рамках подготовки проекта макета ф.0503125 «СПРАВКА по консолидируемым расчетам» проведено исследование и анализ данных, размещенных в ПУиО и БД Marts «eb_ruio.f_0503125_esmv». Создано 3 слайда. Внесены наименования атрибутов согласно данным таблицы «eb_ruio.f_0503125_esmv» БД Marts. Внесена информация о расчетных показателях.</p> <p>13. DATA-1747 Из подсистемы УНПГИИС «Электронный бюджет» произведена выгрузка:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Отчетов о ходе реализации федеральных проектов (относящихся к Нацпроектам) за август 2023 года (на 01.09.2023) (86 отчетов, 344 файлов в форматах PDF, WORD, XML, JSON); • Отчетов о ходе реализации федеральных проектов (не относящихся к Нацпроектам) за август 2023 года (на 01.09.2023) (90 отчетов, 360 файлов форматах PDF, WORD, XML, JSON); • Реестр отчетов о ходе реализации ФП на 01.09.2023 (2 файла в формате EXCEL); • Отчетов о ходе реализации федеральных проектов (относящихся к Нацпроектам) за август 2023 года (на 01.09.2023) (44 отчетов, 176 файла в форматах PDF, WORD, XML, JSON); • Реестр отчетов о ходе реализации ФП в НП на 01.09.2023 (Реестр отчетов ФП в НП на 01.09.2023 файла в формате EXCEL); • Реестры ФП в НП и ФП не в НП на 01.09.2023 дополненные данными: <ul style="list-style-type: none"> - код по БК; - номер версии; - номер ЗИ; - дата применения ЗИ. <p>14. DATA-1765 Произведена количественная сверка Паспортов ФП, выгруженных с помощью RPA-системы на соответствие данным, размещенным в источнике (ЭБ.УНП) и выгруженным в ручном режиме.</p> <ul style="list-style-type: none"> • В ЭБ.УНП размещено паспортов ФП: <ul style="list-style-type: none"> - 218 версий паспортов, актуальных на 01.09.2023 в стадии «Реализация»; - 72 промежуточные версии паспортов за август (без |
| | |
| | |

актуальной на 01.09.2023) в стадии «Реализация»;

- 16 версий паспортов в стадии «Завершение».
- Выгружено Роботом паспортов ФП:
- 214 версий паспортов, актуальных на 01.09.2023 в стадии «Реализация»;
- 72 промежуточные версии паспортов за август (без актуальной на 01.09.2023) в стадии «Реализация»;
- 15 версий паспортов в стадии «Завершение».
- Выгружено в ручном режиме паспортов ФП:
- 218 версий паспортов, актуальных на 01.09.2023 в стадии «Реализация»;
- промежуточные версии паспортов в стадии «Реализация» за август не выгружались.
- По результатам сверки установлено следующее. В выгрузке Роботом отсутствует:
 - 4 паспорта ФП в версиях, актуальных на 01.09.2023 в стадии «Реализация» (174_03), (377_14), (392_02), (570_04);
 - 1 паспорт ФП в стадии «Завершение» (284_01).

15. DATA-1785 Произведен сбор и переименование Паспортов

- Федеральных проектов в стадии «Реализация», в версиях, актуальных на 01.10.2023 в количестве 66 паспортов ФП (264 файла):
 - Паспорта федеральных проектов (относящихся к Нацпроектам) 22 паспорта (88 файлов);
 - Паспорта федеральных проектов (не относящихся к Нацпроектам) 44 паспорта (176 файлов).

16. DATA-1799. Произведен сбор ЭкНД на 01.10.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» из подраздела «Реестр согласений ФОИВ» по БЦ 2019-2021, 2020-2022, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025.

17. DATA-1800. Произведен сбор ЭкНД на 01.10.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» - Реестр СБР по БЦ 2023-2025.

18. DATA-1801. Произведен сбор ЭкНД на 01.10.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» - Реестр ЛБО по БЦ 2023-2025.

19. DATA-1843 Из подсистемы УНП ГИИС "Электронный бюджет":

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> • произведена выгрузка: - Отчетов о ходе реализации федеральных проектов (относящихся к Нацпроектам) за 3 кв.2023 года (на 01.10.2023) (32 отчета, 128 файлов в форматах PDF, WORD, XML, JSON); - Отчетов о ходе реализации федеральных проектов (не относящихся к Нацпроектам) за 3 кв.2023 года (на 01.10.2023) (44 отчета, 176 файла в форматах PDF, WORD, XML, JSON); - Реестр отчетов ФП не в НП за 3 кв.2023 (1 файл). <p>20. Проведён итоговый анализ ЕСМВ задача DATA-1760 (на согласовании).</p> <p>21. Принято участие в мероприятии по теме "Переход подсистемы «Мониторинг закупок» на новую платформу". По итогам мероприятия подготовлена справка - задача DATA-1846 (выполнено).</p> <p>22. Формирование ВД д\дашборда с показателями ИС СП РФ - в рамках задачи проведен анализ предоставленных данных. По итогу анализа проведена встреча с заказчиком. Сформированы паспорта НД в СУД и требования по загрузке НД - DATA-1905 - в работе.</p> <p>23. Проведен анализ ошибок отображения данных на панели "Рекомендации СП". Результаты переданы в ДЦТ для организации с исполнителем исправления. Проведена встреча с исполнителем для консультирования по возможным способам решения.</p> <p>24. DATA-1234 Произведена проверка выгрузки Реестров отчётных форм 2023. В папках с 01.01.2023 по 01.09.2023 расхождений не обнаружено.</p> <p>25. DATA-1438. Внесены корректировки в макет по ф.0503127. Добавлены комментарии, наименования, фильтры и расчеты показателей в соответствии с таблицами БД Marts «public.f_0503127_esmv_expense», «public.f_0503127_esmv_income», «public.f_0503127_esmv_sources». Макет размещен Проект формы отчетности и направлен ДИ Жукову.</p> <p>26. DATA-1439 Внесены корректировки в макет визуального представления по форме отчетности 0503790 «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства» (5 слайдов) по согласованию с ДИ. Макет расположен по адресу Проект формы отчетности. Подготовлена таблица "Краткие наименование атрибутов в БД Marts_0503790".</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | |
|--|---|--|
| | <p>27. DATA-1440 Доработан макет визуального представления данных по форме отчетности 0501118 (код по ОКУД), внесены наименования атрибутов БД и расчеты. Макет размещен: https://wiki.ach.gov.ru/pages/viewpage.action?pageId=103425976</p> <p>28. DATA-1441 Доработан макет визуального представления данных по форме отчетности 0503164 (код по ОКУД), внесены наименования атрибутов БД и расчеты. Макет размещен: https://wiki.ach.gov.ru/pages/viewpage.action?pageId=103425976</p> <p>29. DATA-1486 Внесены корректировки в макет визуального представления по форме отчетности 0503169 "Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности". Макет расположен по адресу Проект формы отчетности.</p> <p>30. DATA-1637. Сформирован Макет визуального представления ф.0503127. Протестирована интерактивная панель в BI-системе "Форсайт. Аналитическая платформа".</p> <p>31. DATA-1661 Внесены корректировки в макет визуального представления по форме отчетности 0503190 «Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства» (5 слайдов) по согласованию с ДИ. Макет расположен по адресу Проект формы отчетности. Подготовлена таблица "Краткие наименования атрибутов в БД Marts_0503190".</p> <p>32. DATA-1668 Проведено тестирование проекта интерактивной панели в BI-системе - "Форсайт. Аналитическая платформа" по форме отчетности 0503296 (код по ОКУД).</p> <p>33. DATA-1670. Внесены корректировки в макет по ф.0503130. Добавлены комментарии, наименования, фильтры и расчеты показателей в соответствии с таблицей «public.f_0503130_esmv_balance». Сформированы сокращенные поля на кириллице к таблице «public.f_0503130_esmv_balance». Обновленный макет (8 слайдов) размещен по адресу: Проект формы отчетности и направлен ДИ Жукову.</p> <p>34. DATA-1712 Внесены корректировки в макет визуального представления по форме отчетности 0503192 «Расшифровка дебиторской задолженности по контрастным</p> | |
|--|---|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>обязательствам" (5 слайдов) по согласованию с ДИ. Макет расположен по адресу Проект формы отчетности.</p> <p>35. DATA-1728. Внесены корректировки в макет по ф.0503125. Добавлены комментарии, наименования, фильтры и расчеты показателей в соответствии с таблицей «public.f_0503125_esmv». Сформированы сокращенные поля на кириллице к таблице «public.f_0503125_esmv». Обновленный макет (4 слайда) размещен по адресу: Проект формы отчетности и направлен ДИ Жукову.</p> <p>36. DATA-1874. Произведен ручной сбор НДС по состоянию на 01.11.2023 из подсистемы "Управление национальными проектами". Собрано 11 НДС. Произведен ручной сбор НДС по состоянию на 14.11.2023 из подсистемы "Управление национальными проектами". Собрано 11 НДС.</p> <p>37. DATA-1875. Произведен ручной сбор НДС из ЭБ.БП по состоянию на 01.11.2023 в полном объеме. Произведен ручной сбор НДС из ЭБ.БП по состоянию на 14.11.2023 в полном объеме.</p> <p>38. DATA-1902. Произведена выгрузка и переименование документов АО «Почта России» из ИАС ЕСУГИ (по согласованному с Заявителем Алгоритмам сбора). Документы в ИС ОСП - 48 документов (отсутствуют 2 документа отмечено в Реестре) + Реестр. Документы ЛК, не отправленные в ЕСУГИ - 109 документов (1 документ отсутствует - сформирован скрин) + Реестр. Выгруженные данные направлены на внутреннюю эл. почту Заявителю (Абухоф О.В.).</p> <p>39. DATA-1914. Рассмотрен приказ от 28 декабря 2010 г. N 191н "Об утверждении инструкции о порядке составления и представления годовой, квартальной и месячной отчетности об исполнении бюджетов БС РФ". Выгружены и рассмотрены Альбомы контрольных соотношений для бюджетной отчетности с 2020 года по актуальный - на 01.10.2023г. Сформированы алгоритмы правил контроля качества (КК) по ф. 0503121 в соответствии с Альбомом контрольных соотношений в целях проверки отчетности (01.-KS_FB_2023_01.10.2023). Добавлены строки алгоритмов контроля по ф.0503121 в Реестр алгоритмов правил контроля качества. Обновленный Реестр размещен: Проверка качества данных.</p> <p>40. DATA-1917. Произведен периодический сбор</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>«Отчетов о реализации федеральных проектов» из ЭБ.УНИП посредством РІХ RPA.</p> <p>41. Всего собрано и переименовано 235 отчетов (940 файлов в формате PDF, Word, Xml, Json) и Реестр отчетов о реализации проектов за октябрь 2023_14.11.2023. Собранные данные проверены по количеству и соответствию наименованиям (выборочно). Недособрано посредством РІХ RPA - 2 отчета (8 файлов). Досбор произведен в ручном режиме. Информация об ошибке передана разработчику. Данные размещены: \\ach.achrf.ru\dfs\dataake\Данные для загрузки\ДИМ\отчет\01.11.2023_RPA.</p> <p>42. DATA-1902 Произведена выгрузка и переименование документов АО «Почта России» из ИАС ЕСУГИ (по согласованному с Заявителем Алгоритмам сбора). Из раздела "Документы ЛК, не отправленные в ЕСУГИ" выгружено 152 документа (8 документов отсутствуют-сформированы скрины). Выгруженные данные направлены на внутреннюю эл.почту Заявителю (Абухоф О.В.).</p> <p>43. DATA-1902 Произведена выгрузка и переименование документов АО «Почта России» из ИАС ЕСУГИ (по согласованному с Заявителем Алгоритмам сбора). Документы ЛК, не отправленные в ЕСУГИ - 155 документов (5 документов отсутствуют-сформированы скрины). Выгруженные данные направлены на внутреннюю эл.почту Заявителю (Абухоф О.В.).</p> <p>44. DATA-2008 Произведено копирование документов из папки "Библиотека паспортов и отчетов" в облаке СП и в соответствии с иерархией документы размещены в созданную новую папку "Электронная библиотека паспортов и отчетов". Папка размещена по ссылке: https://cloud.ach.achrf.ru/index.php/apps/files/?dir=/&fileid=7797</p> <p>45. DATA-2012 Изучены материалы по проведению оперативного контроля. Выгружены данные из ППК "Полигон", УВГА ХД и ЭБ БП. Составлена таблица о предварительных данных, используемых при проведении оперативного контроля и источниках их размещения. Таблица направлена 22.11.2023 на внешнюю эл. почту М.Б.Керчелавой.</p> <p>46. DATA-1671 Проведено тестирование проекта интерактивной панели по ф. 0503130. Для тестирования</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>интерактивной панели произведены выгрузки данных отчетных форм за 2020, 2021, 2022 гг. из таблицы «public.f_0503130_esmv_balance» БД Marts. Создан файл с сокращенными наименованиями атрибутов на кириллице "Комментарии на кириллице_public.f_0503130_esmv_balance". Файл, замечания по панели, и скрины направлены Жукову Д.В. (посредством telegram).</p> <p>47. DATA-1727 Проведено тестирование проекта интерактивной панели по ф. 0503125. Для тестирования интерактивной панели произведены выгрузки данных отчетных форм за 2020, 2021, 2022 гг. из таблицы «public.f_0503125_esmv» БД Marts. Создан файл с сокращенными наименованиями атрибутов на кириллице "Комментарии на кириллице_public.f_0503125_esmv ". Файл, замечания по панели, и скрины направлены Жукову Д.В. (посредством telegram).</p> <p>48. DATA-1485 Проведено тестирование проекта интерактивной панели по ф. 0503127. Для тестирования интерактивной панели произведены выгрузки данных отчетных форм за 2020, 2021, 2022 гг. из таблиц «public.f_0503127_esmv_expense», «public.f_0503127_esmv_income», «public.f_0503127_esmv_sources» БД Marts. Созданы файлы с сокращенными наименованиями атрибутов на кириллице «Комментарии на кириллице_public.f_0503127_esmv_expense», «Комментарии на кириллице_public.f_0503127_esmv_income», «Комментарии на кириллице_public.f_0503127_esmv_sources». Файл, замечания по панели, и скрины направлены Жукову Д.В. (посредством telegram).</p> <p>49. DATA-1665 Проведено тестирование проекта интерактивной панели по ф. 0503169. Для тестирования интерактивной панели произведены выгрузки данных отчетных форм 0503169 (ДЗ и КЗ) за 2020, 2021, 2022 гг. из таблицы «public.f_0503169_esmv_debt» БД Marts. Создан файл с сокращенными наименованиями атрибутов на кириллице "Комментарии на кириллице_public.f_0503169_esmv_debt.". Файл, замечания по панели, и скрины направлены Жукову Д.В. (посредством telegram).</p> <p>50. DATA-1664 Проведено тестирование проекта интерактивной панели по ф. 0503790. Для тестирования</p> |
|--|--|--|---|

| | |
|--|--|
| | <p>интерактивной панели произведены выгрузки данных отчетных форм за 2020, 2021, 2022 гг. из таблицы "public.f_0503790_esmv" БД Marts. Создан файл с сокращенными наименованиями атрибутов на кириллице "Комментарии на кириллице_public.f_0503790_esmv." Файл, замечания по панели, и скрины направлены Жукову Д.В. (посредством telegram).</p> <p>51. DATA-1660 Проведено тестирование проекта интерактивной панели по ф. 0503190. Для тестирования интерактивной панели произведены выгрузки данных отчетных форм 0503190 за 2020, 2021, 2022 гг. из таблицы «public.f_0503190_esmv» БД Marts. Создан файл с сокращенными наименованиями атрибутов на кириллице "Комментарии на кириллице_public.f_0503190_esmv.". Файл, замечания по панели, и скрины направлены Жукову Д.В. (посредством telegram).</p> <p>52. DATA-2026 Произведен ручной сбор НД по состоянию на 01.12.2023 из подсистемы "Управление национальными проектами" ГИИС ЭБ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Собрано 11 НД: - УНП_Исполнение по результатам и КТ_01.12.2023; - УНП_Отчет в части показателей НП_01.12.2023; - УНП_Отчет в части показателей РП_01.12.2023; - УНП_Отчет в части показателей ФП (инициативы)_01.12.2023; - УНП_Отчет в части показателей ФП, не входящих в НП_01.12.2023; - УНП_Отчет в части показателей ФП_01.12.2023; - УНП_Отчет по исполнению КТ и результатов (инициативы)_01.12.2023; - УНП_Справка по результатам РП_01.12.2023; - УНП_Справка по результатам ФП в НП, ФП не в НП (инициативы)_01.12.2023; - УНП_Справка по результатам ФП, не входящих в НП_01.12.2023; - УНП_Справка по результатам ФП_01.12.2023. • Собранные данные переименованы и размещены: \\ach.achrf.ru\dfs\data\lake\Данные для загрузки\ДИМ\реестры\01.12.2023; <p>53. DATA-2027 Произведен ручной сбор НД из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС ЭБ по</p> |
| | |

| | |
|--|---|
| | <p>состоянию на 01.12.2023 в полном объеме:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Собрано 3 НДС; - ЭБ.БП Реестр СБР (БА по расходам) 01.12.2023; - ЭБ.БП Исполнение ФБ (форма по ОКУД 0503811_01.12.2023; - ЭБ.БП Исполнение ФБ_Оперативные данные_01.12.2023. • Собранные данные переименованы и размещены: \\ach.achrf.ru\dfs\data\lake\Данные для загрузки\ДИМ\реестры\01.12.2023. <p>54. DATA-2056 Произведен сбор отчетных данных ФАИП за 1 кв. 2023 г. из системы ФАИП в ручном режиме в соответствии с обращением № 00343616 на портале КПС "Поддержка":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сформированы: - Свод по форме «I. Количество объектов капитального строительства, по которым предусмотрен лимит государственных вложений на 2023 год (ед.)» - 18 ГРБС, 1 627 строк; - Свод по форме «II. Отчет о ходе строительства объектов капитального строительства, включенных в федеральную адресную инвестиционную программу на 2023 год» - 18 ГРБС, 1 627 строк; - Свод по форме «IV. Сведения о заключенных контрактах (договорах) на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг» - 18 ГРБС, 1 627 строк; - Реестры итоговых строк из отчетных данных ФАИП за 1 кв. 2023 г. по формам II (46 ГРБС). IV (46 ГРБС). • Отсутствуют данные по всем формам отчетности по ГРБС 048 "Федеральная служба по надзору в сфере природопользования" (скрин из ИС прилагается); • Собранные данные направлены Заказчику (Матвеевой И.А.) на внутреннюю электронную почту. <p>55. DATA-2012 Изучены материалы по проведению оперативного контроля. В рамках изучения выгружены данные из ППК "Полигон", УВГА ХД и ЭБ БП. Составлена таблица о предварительных данных, используемых при проведении оперативного контроля и источниках их размещения. Таблица направлена на эл. почту М.Б.Керчелавой.</p> <p>56. DATA-2028 Подготовлена информация для</p> |
|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>построения дашборда "Оперконтроль" в части доходов федерального бюджета. Проанализировано соотношение показателей по КБК и их числовым значениям, отраженных в Аналитической записке, Оперативной информации о поступлении доходов в ФБ, отчетных формах 0503117 и 0507011 по состоянию на 01.07.2022. Сформирована Таблица с указанием источников и путей получения данных для дашборда Оперконтроль (на примере данных за январь-июнь 2022 года. Информация направлена на внешнюю электронную почту Керчелаевой М.Б.</p> <p>57. DATA-2048 Проанализирован Оперативный доклад об исполнении федерального бюджета за январь-июнь 2022 года в части реализации Федеральной адресной инвестиционной программы на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов. Определены основные показатели реализации ФАИП, источники их получения, пути к данным и фильтры.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выгружены данные по ФАИП из разделов Сайта ФАИП: - Федеральная адресная инвестиционная программа на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов; - Материалы для Счетной палаты РФ; - Корпоративный раздел. Отчетность. • Отобраны и сгруппированы показатели по определенным параметрам для формирования макета визуального представления наборов данных и интерактивной панели в системе Форсайт по разработанному макету; • Произведены расчеты числовых значений показателей и их процентного соотношения; • Сформирована Таблица показателей. Информация направлена на внешнюю электронную почту Керчелаевой М.Б. 11.12.2023; • Выгружены данные из Подсистемы Учет и отчетность по ФАИП: - Сведения о принятых обязательствах по объектам капитального строительства, включенным в федеральную адресную инвестиционную программу (ф.0503128 ФАИП). Информация в разрезе ОКС (наименование объекта и уникальный код объекта), застройщика и КБК; - Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, объектах незавершенного строительства |
|--|--|--|--|--|

(ф.0503190). Информация по объектам недвижимого имущества, объектам незавершенного строительства в разрезе наименования объекта, кода объекта, кадастрового номера, сметной стоимости и расходов на реализацию ИП;

- Сведения о вложениях в объекты недвижимого имущества, об объектах незавершенного строительства бюджетного (автономного) учреждения (ф.0503790). Информация по объектам недвижимого имущества, объектам незавершенного строительства в разрезе наименования объекта, кода объекта, кадастрового номера, сметной стоимости, приостановления (прекращения) строительства и кассовых расходов с начала реализации;
- Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности (ф.0503169). Информация о кредиторской задолженности в разрезе счетов бюджетного учета по ГРБС, долгосрочной и просроченной задолженности;
- Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности (ф.0503169). Информация о дебиторской задолженности в разрезе счетов бюджетного учета по ГРБС, долгосрочной и просроченной задолженности;
- Отобраны и сгруппированы показатели по КБК для формирования макета визуального представления наборов данных и интерактивной панели в системе Форсайт по разработанному макету;
- Произведены расчеты числовых значений показателей и их процентного соотношения;
- Произведено сопоставление показателей отчетных форм ПУиО и Таблиц БД Marts на идентичность данных;
- Подготовлены макеты отчетных форм для реализации в интерактивной панели Форсайт;
- Сформирована Таблица показателей. Информация направлена на внешнюю электронную почту Керчелавой М.Б.;
- Подготовлен "График выполнения работ по исследованию и анализу данных для формирования интерактивной аналитической панели" с указанием детализации этапов работ, сроков и результатов выполнения, ответственных исполнителей. График направлен на внешнюю электронную почту Керчелавой М.Б.

58. DATA-2063 Проанализированы:

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Оперативный доклад об исполнении федерального бюджета за январь – сентябрь 2023 года в части исполнения доходов федерального бюджета; • Отчетная форма 0507011 "Отчет об исполнении федерального бюджета" за январь-сентябрь 2022 года (III квартал 2022); • Оперативная информация о поступлении доходов в федеральный бюджет за январь-сентябрь 2023 года (III квартал 2023); • Отобранные и сгруппированные показатели по соответствующим КБК (и иным параметрам) для формирования макета визуального представления наборов данных и интерактивной панели в системе Foresight по разработанному макету; • Произведены расчеты числовых значений показателей и их процентного соотношения; • Полученные данные соотнесены с информацией, отраженной в Оперативном докладе об исполнении федерального бюджета за январь-сентябрь 2023 года и АППГ. Выявленные расхождения отражены в примечании Таблица показателей для дашборда Оперконтроль (на примере данных за январь-июнь 2023 года; • Сформирована Таблица показателей для дашборда Оперконтроль (на примере данных за январь-июнь 2023 года); • Информация направлена на внешнюю электронную почту Керчеловой М.Б. 25.12.2023. <p>59. DATA-2064:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Составлено описание путей к формам-первоисточникам атрибутов, обозначенным в слайдах презентации ОУД по разделу "Доходы"; • Проверено сопоставление их значений в слайдах и в тексте Аналитической записки к Оперативному докладу; • Обозначены одинаковым цветом атрибуты в слайдах и в соответствующих отчетах; • Подготовлен пакет документов для обсуждения дальнейших шагов с коллегами СП; <p>60. DATA-2101:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проанализированы источники данных по прогнозу ФБ, используемые при подготовке Аналитической записки и Оперативного доклада об исполнении федерального бюджета | | | |
|--|--|--|--|--|

за январь – сентябрь 2023 года в части исполнения доходов федерального бюджета. В качестве источника прогнозных данных использованы Приложения № 3 и 4 к пояснительной записке к проекту федерального закона "О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" подсистема "Бюджетное планирование" ЭБ);

- В указанных таблицах произведен отбор и группировка показателей по КБК для формирования макета визуального представления наборов данных и интерактивной панели в системе Foresight по разработанному макету, а также подсчет числовых и процентных значений показателей;
- Применена цветовая шкала для визуального выделения показателей, вкладок (таблиц), для распределения данных и их группировки по видам показателей и КБК;
- Данные по прогнозу ФБ (показатели таблиц, источники и пути их получения) отражены дополнительными столбцами в Таблице соотношений;
- Информация направлена на внешнюю электронную почту М.Б. Керчелаевой;

61. DATA-2031 Произведен сбор ЭКНД на 01.12.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» из подраздела «Реестр соглашений ФОИВ» по БЦ 2019-2021, 2020-2022, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025. Данные размещены на dfs: \\ach.achrf.ru\dfs\datalake\Данные для загрузки(SR0498) ЭБ.БП(DS0132) Реестр соглашений ФОИВ\01.12.2023. Выявлено изменение в структуре (5 новых столбцов отсутствующих на 01.11.2023).

62. DATA-2032 Произведен сбор ЭКНД на 01.12.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» - Реестр СБР по БЦ 2023-2025. Данные размещены на dfs: \\ach.achrf.ru\dfs\datalake\Данные для загрузки(SR0498) ЭБ.БП(DS0027) Реестр СБР\01.12.2023.

63. DATA-2033 Произведен сбор ЭКНД на 01.12.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» - Реестр ЛБО по БЦ 2023-2025. Данные размещены на dfs: \\ach.achrf.ru\dfs\datalake\Данные для загрузки(SR0498) ЭБ.БП(DS0171) Реестр ЛБО\01.12.2023.

64. DATA-1654 Проведено тестирование проекта интерактивной панели в ВІ-системе - "Форсайт".

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>Аналитическая платформа" по форме отчетности 0501118 (код по ОКУД). Выборочная проверка показала, что данные соответствуют данным выгруженным из ЭБ.ПУиО по форме отчетности 0501118 (код по ОКУД) и данным БД Marts таблицы public.f_0501118_esmv.</p> <p>65. DATA-1657 Проведено тестирование проекта интерактивной панели, расхождений не выявлено. Выборочная проверка показала, что данные соответствуют данным выгруженным из ЭБ.ПУиО по форме отчетности 0503164 (код по ОКУД) и данным БД Marts (таблицы: public.f_0503164_esmv_income, public.f_0503164_esmv_expense, public.f_0503164_esmv_source).</p> <p>66. DATA-2026 Произведен ручной сбор НДС по состоянию на 13.12.2023 из подсистемы "Управление национальными проектами". Собрано 11 НДС:</p> <ul style="list-style-type: none"> • УНП_Исполнение по результатам и КТ_01.12.2023; • УНП_Отчет в части показателей НП_13.12.2023; • УНП_Отчет в части показателей РП_13.12.2023; • УНП_Отчет в части показателей ФП (инициативы)_13.12.2023; • УНП_Отчет в части показателей ФП, не входящих в НП_13.12.2023; • УНП_Отчет в части показателей ФП_13.12.2023; • УНП_Отчет по исполнению КТ и результатов (инициативы)_01.12.2023; • УНП_Справка по результатам РП_01.12.2023; • УНП_Справка по результатам ФП в НП, ФП не в НП (инициативы)_13.12.2023; • УНП_Справка по результатам ФП, не входящих в НП_13.12.2023; • УНП_Справка по результатам ФП_13.12.2023; • Собранные данные переименованы и размещены: \\sch.achrf.ru\dfs\data\lake\Данные для загрузки\ДИМ\реестры\13.12.2023. <p>67. DATA-2027 Произведен ручной сбор НДС из ЭБ.БП по состоянию на 13.12.2023 в полном объеме:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ЭБ.БП_Реестр СБР (БА по расходам)_01.12.2023; • ЭБ.БП_Исполнение ФБ (форма по ОКУД 0503811)_01.12.2023; |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|-----|---|--|---------------|---|
| | | | | <p>• ЭБ.БП Исполнение данные_01.12.2023; ФБ_Оперативные</p> <p>• Собранные данные переименованы и размещены: \\ach.achrf.ru\dfs\data\lake\Данные для загрузки\ДИМ\реестры\13.12.2023;</p> <p>68. DATA-2056 Произведен сбор отчетных данных ФАИП за 1 кв. 2023 г. из системы ФАИП в ручном режиме в соответствии с обращением № 00343616 на портале КПС "Поддержка":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сформированы: <ul style="list-style-type: none"> - Свод по форме «I. Количество объектов капитального строительства, по которым предусмотрен лимит государственных вложений на 2023 год (ед.)» - 28 ГРБС, 1 262 строки; - Свод по форме «II. Отчет о ходе строительства объектов капитального строительства, включенных в федеральную адресную инвестиционную программу на 2023 год» - 28 ГРБС, 1 262 строки; - Свод по форме «III. Сведения об объектах капитального строительства, ввод которых был предусмотрен, но не был осуществлен в установленные сроки в рамках реализации адресной программы в 2022 году» - 19 ГРБС, 353 строки; - Свод по форме «IV. Сведения о заключенных контрактах (договорах) на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг» - 28 ГРБС, 1 262 строки; - Реестры итоговых строк из отчетных данных ФАИП за 1 кв. 2023 г. по формам I (ГРБС 46) и III (ГРБС 19). - Реестры ГРБС по дате размещения и статусу отчетных данных ФАИП за 1 кв. 2023 г. по формам I-IV. • Собранные данные направлены Заказчику (Матвеевой И.А.) на внутреннюю электронную почту. <p>69. Работа над моделью паспорта витрин данных и требований к формированию витрины данных в СУД.РД6 в рамках задачи DATA-1963 - Отредактировать модель паспортов СУД.РД-6 В работе.</p> <p>Все запросы выполнены без нарушения сроков.</p> |
| 1.2 | Экспертная поддержка деятельности Счетной палаты: своевременность | не менее 90 процентов общего количества запросов | 100 процентов | <p>В отчетном периоде в рамках экспертной поддержки деятельности Счетной палаты выполнено следующее:</p> |

| | | |
|--|--|---|
| подготовки и представления информации по запросам Счетной палаты | | <p>1. Сделан доклад на выездном заседании Совета Федерации по искусственному интеллекту об опыте применения моделей, обученных сотрудниками ФКУ ЦЭАИТ СП (заявка №SR00328152).</p> <p>2. Разработан робот для проверки номеров судебных дел из платёжных поручений в системе «Электронное правосудие» (по письму Департамента аудита государственного управления вх. №777 от 18.10.2023, заявка №SR00333773).</p> <p>3. Исправлена ошибка, возникающая при открытии проектов на сервере аналитического инструмента PolyAnalyst (заявка №SR00335865).</p> <p>4. Построена модель обработки схожести текстов (заявка №SR00316339).</p> <p>5. Проведены консультации по работе с аналитической системой Полианалист в рамках заявки (заявка №SR00330685).</p> <p>6. Консультации пользователей по работе с системой Полианалист (заявка №SR00338795).</p> <p>7. Проведены консультации по использованию технологии искусственного интеллекта в мероприятиях Счетной палаты (заявки №SR00333773, SR00330244, SR00321139)</p> <p>8. Проведены консультации сотрудников Счетной палаты по использованию аналитического инструмента «Полианалист» (заявки № SR00328855, SR00343815, SR00331713, SR00308597)</p> <p>9. Исправлена ошибка, возникающая при открытии проектов на сервере аналитического инструмента PolyAnalyst (заявка №SR00335865).</p> <p>10. Выполнены заявки на предоставление доступа к PolyAnalyst. (SR00330795, SR00331806, SR00332847, SR00331749, SR00334704, SR00334884, SR00334978, SR00334985, SR00334986, SR00335360, SR00335637, SR00335638).</p> <p>11. Решены заявки на предоставление доступа к PolyAnalyst (SR00341542, SR00342964, SR00346053).</p> <p>12. Решена заявка SR00341535 (Проблема с загрузкой набора данных из озера данных в PolyAnalyst).</p> <p>13. Загружены данные по лесным пожарам по заявке №SR00331197.</p> <p>14. Осуществлен перенос данных информационной</p> |
|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | <p>панели Цифрового продукта "Мониторинг реализации мер по сокращению площади лесных пожаров в Российской Федерации (ЦП "Лесные пожары") во внешний контур с контролем соответствия отображаемых данных (№SR00342320).</p> <p>15. Организована обработка данных из архива Росреестра (№SR00342743).</p> <p>16. Сверстан стенд Счетной палаты для выставки "30 лет парламентаризму" в Государственной думе (Заявка в КПС SR00334540, «Поддержка» https://cloud.ach.gov.ru/s/cPfwD3wx15mfNcm).</p> <p>17. Отрисованы диаграммы для стенда Счетной палаты для выставки "30 лет парламентаризму" в Государственной думе (Заявка в КПС «Поддержка» SR00334539, https://cloud.ach.gov.ru/s/K5tT8KFS3fgsyip).</p> <p>18. Сверстан Отчет о результатах ЭАМ «Мониторинг формирования и использования средств Фонда национального благосостояния, а также управления средствами указанного фонда в рамках мер экономического характера по обеспечению финансовой стабильности Российской Федерации, принимаемых Правительством РФ в 2022 году и истекшем периоде 2023 года (с утверждением промежуточного отчета о результатах экспертно-аналитического мероприятия на заседании Коллегии СПРФ в ноябре 2022 года)» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00334058, https://cloud.ach.gov.ru/s/MWmwK7C8wddMKcr).</p> <p>19. Сверстан Бюллетень Счетной палаты №10(311) (Заявка в КПС «Поддержка» SR00333395, https://cloud.ach.gov.ru/s/3YQmqzKZ8KMstg9).</p> <p>20. Подготовлен моушн-дизайн видеоролика "Расходы бюджета в 2024 году" (Заявка в КПС «Поддержка» SR00332608, https://cloud.ach.gov.ru/s/jQLDemSfX9kjSb8).</p> <p>21. Сверстана брошюра "Заключение Счетной палаты Российской Федерации на проект федерального закона «О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов»" (Заявка в КПС «Поддержка» SR00332017, https://cloud.ach.gov.ru/s/j4x29mFZ2KM5Epy).</p> <p>22. Отрисованы диаграммы для Заключения СПРФ на проект федерального закона «О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (Заявка в КПС «Поддержка» SR00332015,</p> | | | |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>https://cloud.ach.gov.ru/s/3og9HnQWpS3cc7).</p> <p>23. Оформлен веб-интерфейс сервиса "Облако инспектора" (cloud-dev.ach.achrf.ru) в соответствии с брендбуком Счетной палаты (Заявка в КПС «Поддержка» SR00331584, https://cloud.ach.gov.ru/s/7Do5NK28KENK7Zg).</p> <p>24. Оформлена схема "Архитектура приложений обеспечения основной деятельности СПРФ" (Заявка в КПС «Поддержка» SR00330105, https://cloud.ach.gov.ru/s/dmAKeATFG4weHwQ).</p> <p>25. Сверстан документ в формате pdf «Оперативный доклад об исполнении федерального бюджета за январь – сентябрь 2023 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00339487 https://cloud.ach.gov.ru/s/QFGpxgwsaoufd9T).</p> <p>26. Сверстан документ в формате pdf «Оперативный доклад о ходе исполнения бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования за январь – сентябрь 2023 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00339114 https://cloud.ach.gov.ru/s/w6jY7rPxJmmFHN0).</p> <p>27. Сверстан документ в формате pdf «Оперативный доклад о ходе исполнения консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации за январь – сентябрь 2023 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00339105 https://cloud.ach.gov.ru/s/pikZdkMFKMZJwfl).</p> <p>28. Сверстан документ в формате pdf «Оперативный доклад об исполнении бюджета Социального фонда России за январь – сентябрь 2023 года» (Заявка в КПС «Поддержка» SR00339094 https://cloud.ach.gov.ru/s/G6wP96DjtHLXS2o).</p> <p>29. Сверстана брошюра "Ключевые выводы оперативного доклада об исполнении федерального бюджета за январь – сентябрь 2023 года" (Заявка в КПС «Поддержка» SR00338738 https://cloud.ach.gov.ru/s/SM2sKbAZN2EfBLw).</p> <p>30. Отрисованы диаграммы для Оперативного доклада о ходе исполнения консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации за январь – сентябрь 2023 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00337816 https://cloud.ach.gov.ru/s/2BGsapDzibegXx3).</p> <p>31. Отрисованы диаграммы для Оперативного доклада об исполнении федерального бюджета за январь – сентябрь 2023 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00337395 https://cloud.ach.gov.ru/s/mXLHMXcMexDSEEP).</p> <p>32. Отрисованы диаграммы для Оперативного доклада о</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>ходе исполнения бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования за январь – сентябрь 2023 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00337004 https://cloud.ach.gov.ru/s/BKWTxsuprDHMZ6R).</p> <p>33. Отрисованы диаграммы для Оперативного доклада о ходе исполнения бюджета Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации за январь – сентябрь 2023 года (Заявка в КПС «Поддержка» SR00336363 https://cloud.ach.gov.ru/s/w75SXqX2oEyywo2i)</p> <p>34. Оформлен стенд Счетной палаты для выставки "30 лет парламентаризму" в Совете Федерации (Заявка в КПС «Поддержка» SR00336142 https://cloud.ach.gov.ru/s/aLWAdCnwKRHFkTf).</p> <p>В рамках взаимодействия с департаментами и инспекциями Счетной палаты по кодам задач из УПП https://project.ach.gov.ru/ (Цифровые решения на базе программных инструментов российского и открытого ПО):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разработано цифровое решение для извлечения ОБАСов из распоряжений Правительства России. 2. Разработано цифровое решение для сравнения каталога товаров, работ и услуг (КТРУ) с техническим заданием (описанием объекта закупки) по обязательным характеристикам. <p>В рамках роботизация процессов Счетной палаты (РРА):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выгружены нормативные правовые акты Правительства России, устанавливающие основания для бюджетных ассигнований, из системы КонсультантПлюс по состоянию на 06.10.2023, 17.10.2023, 20.10.2023. 2. Осуществлена разработка работа по выгрузке реестров отчетов ГРБС из ПУиО. 3. Произведена доработка работа для выгрузки документов по реорганизации субъектов отчетности. 4. Осуществлена выгрузка реестров отчетов ГРБС из ПУиО за следующие периоды 2021 года: 1-й и 2-й кварталы, а также месячные за январь, февраль, март и, апрель. 5. Выгружены версии паспортов и отчетов федеральных проектов из ПУНП на 01.10.2023. |
|--|--|--|--|---|

6. Произведена доработка работа по выгрузке паспортов федеральных проектов из ПУНП для дополнительной выгрузки показателей и результатов федеральных проектов.
7. Произведена выгрузка отчетов и паспортов федеральных проектов из ПУНП на 13.10.2023.
8. Разработан робот для сбора справок об изменении сводной бюджетной росписи из подсистемы бюджетного планирования ГИИС «Электронный бюджет».
9. Создано цифровое решение для роботизированной загрузки НПА, устанавливающих объемы бюджетных ассигнований, извлечения из них показателей и автоматической записи в базу данных.
10. Работы для сбора данных из подсистемы бюджетного планирования:
- Разработан робот по загрузке справок об изменении сводной бюджетной росписи.
11. Работы для сбора данных из подсистемы управления национальными проектами:
- Произведен сбор версий паспортов федеральных проектов на 01.11.2023.
 - Произведен сбор отчетов о ходе реализации федеральных проектов на 13.11.2023.
 - Завершен сбор версий паспортов федеральных проектов (полная выгрузка) в форматах docx, json и xml.
 - Произведен сбор отчетов о ходе реализации федеральных проектов за I, II и III квартал 2023 года.
12. Работы для сбора данных из подсистемы учета и отчетности:
- Завершен сбор реестров ГРБС за следующие периоды: 2021, 2022 и 2023 год.
 - Проведены консультации сводно-аналитической инспекции по работе с моделями данных в Excel, PowerQuery, организации ЕПЛ в Excel.
13. Прочие работы:
- Разработка роботов для проверки юрищ - контрагентов арбитражных судов по базам ФНС, госзакупок, судебных решений и др.
14. Разработан робот для сбора отчетных форм из Подсистемы учета и отчетности.

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>15. Произведена тестовая выгрузка отчётной формы 0503121 по 177 ГРБС за 2022 год.</p> <p>16. Произведен повторный сбор реестров ГРБС за октябрь 2023.</p> <p>17. Произведен повторный сбор реестров для 075 ГРБС за 2021 и 2022 год.</p> <p>18. Завершен сбор отчётной формы 0503121.</p> <p>19. Произведена доработка робота для сбора реестров ГРБС.</p> <p>20. Произведен сбор версий паспортов федеральных проектов на 01.12.2023 года.</p> <p>21. Произведена доработка робота для сбора паспортов федеральных проектов.</p> <p>22. Разработан робот для сбора распоряжений правительства РФ из системы КонсультантПлюс.</p> <p>23. Произведена выгрузка распоряжений правительства РФ из системы КонсультантПлюс.</p> <p>24. Эксплуатация роботов по базам данных судебных органов и ГИИС «Электронный бюджет».</p> <p>В рамках разработки чат-бота «Диспетчер» для сбора заявок в КПС «Поддержка»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Добавлена возможность оставлять пользовательские рекомендации по развитию чат-бота «Диспетчера». 2. Добавлено автоматическое определение темы (строкой в письме) в поле «Сообщение оператору». 3. Обучена лингвистическая модель для классификации темы заявки с использованием архитектуры RoBERTa. 4. Сформирован датасет по операциям для обучения лингвистической модели. 5. Использование моделей искусственного интеллекта в процессах СП РФ 6. Сформирован датасет из текстов и таблиц распоряжений Правительства России. 7. Обучена лингвистическая модель для классификации темы заявки. 8. Проведено тестирование GPU-оборудования ФКУ ЦЭАИТ СП, задействованного в обучении моделей архитектуры трансформер, для решения классификационных задач по выявлению нарушений. |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>9. Добавлено автоматическое определение операции (строкой в письме) в поле «Сообщение оператору».</p> <p>10. Чат-бот (и все необходимые компоненты) перенесены на отдельный сервер.</p> <p>11. Написана документация по созданию чат-бота.</p> <p>12. Дополнена документация по работе с «Диспетчер-ботом».</p> <p>13. Собраны документы для формирования датасетов из таблиц.</p> <p>В рамках внедрения моделей искусственного интеллекта в процессах Счетной палаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сформирован датасет из таблиц и текстов (более 30 тыс. документов). 2. Размечены данные таблиц (6 вариантов разметки). 3. Начато формирование разметки текстовых данных. 4. Проведены тестовые запуски обучения языковой модели определения таблиц. 5. Развернут прототип чат-бота ИнспекторGPT. 6. Проработаны инспекторские задачи для генеративного искусственного интеллекта. 7. Размечены датасеты для классификатора таблиц из документов в целях обучения нейросетей. 8. Проведены работы по макроанализу юридических документов с использованием технологии искусственного интеллекта. 9. Организован и проведен вебинар ПЦТ 2.0 для инспекторов по теме «Разметка данных для обучения моделей ИИ». <p>В рамках эксплуатации и развития аналитических (BI) систем:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аналитический инструмент Полианалист: <ul style="list-style-type: none"> • Разработан проект и информационная панель для сопоставления пунктов плана о разработке цифровых решений СП и реестра фактически реализованных решений. • Консультации сотрудников аудиторских направлений по использованию аналитического инструмента Полианалист. • Консультирование департамента исследований и методологии по вопросам сравнения показателей |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>национальных проектов с использованием узлов «Схожесть текстов» и функции Левенштейна.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Консультирование департамента аудита доходов по узлу «Обогащение данных». • Проведена установочная встреча с разработчиками по вопросам развития «Полианилиста». • Проведен анализ логов для оценки посещаемости веб-отчетов «Полианилиста». <p>2. Аналитический инструмент Форсайт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проведены встречи с разработчиком FlyBI (устранение проблемы JOIN'ов в но-вой версии, логирование, техподдержка). • Изучено построение кубов и экспресс-отчетов в Форсайт.АП на примере отчетной формы 0503117. • Проведена встреча с ДИМ 22.12.2023 в СП по Форсайту. • Исследование скорости загрузки данных из ADB в Форсайт. • Созданы два обращения в техподдержку Форсайт. • Созданы две учетные записи в Форсайт 10. • Установлено и настроено настольное приложение Форсайт 10 на АРМ. • Исследована скорость загрузки данных из ADB в Форсайт. • Организована техническая сессия по Форсайту. • Проанализирована нагрузка на вычислительные ресурсы виртуальных машин, на которых размещен Форсайт 9. • Выполнена задача DATA-1947 - Оценить принцип хранения данных в БД и их использование в экспресс-отчетах "Форсайт. Аналитическая платформа". • Проведены презентации: <ul style="list-style-type: none"> - построения куба (экспресс-отчетов и аналитической панели) в Форсайт 9 и 10 веб на основе таблиц из БД mars.eb, файла Excel - показа функционала Форсайт с ДИМ • Протестирован функционал Форсайт (импорт данных из Excel и формирование на его основе отчетов) • Изучен функционал Форсайт 9, 10, 10 веб: <ul style="list-style-type: none"> - импорт данных в кейсе с разными источниками с |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>последующим созданием куба</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание рабочей ETL-задачи - общение в телеграм-канале Форсайт (вопросы на темы агрегации данных, загрузки Excel файла в Форсайт, условия фильтрации данных) • Выполнена работа по задаче DATA-2055 - Сформировать дашборд в Ф.АП по обработке ф.0503117 и спр. КБК расходов: - Подготовка данных; - Создание таблиц и справочников для куба; - Создана альтернативная иерархия; - Создание экспресс-отчета с агрегацией данных; - Проведение онлайн встреч по уточнению требований и дальнейшим согласованиям. <p>В рамках эксплуатации многопользовательской клиент-серверной аналитической платформы управления данными Счетной палаты (СУД):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Участвовали в ПМИ СУД MDM (НСИ). 2. Участие в проведении опытной эксплуатации модуля НСИ СУД по ГК № 19р-23-3224 DATA-1839 - Принять участие в проведение опытной эксплуатации модуля НСИ СУД по ГК № 19р-23-3224. 3. DATA-1567 - Восстановлено заполнение атрибутов на дашборде по данным УПП (JIRA). 4. Сформированы паспорта данных для НД и СВД вкл. приложения и связанные паспорта: <ul style="list-style-type: none"> • DATA-1721 - Сформировать в СУД Паспорт данных для ф.0503230, вкл. его приложения и связанные паспорта • DATA-1718 - Сформировать в СУД Паспорт данных для ф.0503830, вкл. его приложения и связанные паспорта • DATA-1734 - Сформировать в СУД Паспорт данных для ф.0503766, вкл. его приложения и связанные паспорта • DATA-1592 - 2 эт. Формирование Тр3 к Паспорту данных в СУД • DATA-1807 - 2 эт. Формирование СВД к Паспорту данных в СУД 5. Все справочники перенесены из Unidata в БД marts - DATA-1916 - БД по СУД.РД-5 обновить и дополнить продуктивными данными, вкл. системные и пользовательские |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>справочники.</p> <p>6. Выполнена задача - DATA-1839 - Принять участие в проведение опытной эксплуатации модуля НСИ СУД по ГК № 19р-23-3224.</p> <p>7. Проанализирована документация к НСИ СУД по ГК № 19р-23-3224. В реестр замечаний добавлены замечания (DATA-1839 - Принять участие в проведение опытной эксплуатации модуля НСИ СУД по ГК № 19р-23-3224).</p> <p>8. Принято участие в приемочных испытаниях СУД-6 НСИ.</p> <p>9. Сформировано 19 паспортов данных в СУД-6 - задачи DATA-2005, DATA-2002, DATA-1999, DATA-1985, DATA-1981, DATA-1978, DATA-1975, DATA-1972, DATA-1969, DATA-1937, DATA-1934, DATA-1931, DATA-1928, DATA-1925, DATA-1922, DATA-1910, DATA-1897, DATA-1894, DATA-1891 (выполнено).</p> <p>10. Формирование ВД д\дашборда с показателями ИС СП РФ - DATA-1905 - в работе.</p> <p>11. DATA-1910 - Сформировать в СУД Паспорт данных для ЭБ ВД Минфина России по ОКС, СБР, НСИ вкл. его приложения и связанные паспорта ВЫПОЛНЕНО.</p> <p>12. Сформированы паспорт НД в СУД-6 и Тр3 по НД:</p> <ul style="list-style-type: none"> • СП.19_Справочник объектов IT ландшафта - DATA-2015 - выполнено, DATA-2016 - на согласовании; • СП.19_Виртуальные машины - DATA-2018 - выполнено, DATA-2019 - на согласовании; • СП.19_Сервера ИС - DATA-2021 - выполнено, DATA-2022 - на согласовании; <p>13. Проведено тестирование прод СУД-6 в отношении закрепленных паспортов (полнота и корректность переноса данных с прод СУД-5). (DATA-1446) - выполнено.</p> <p>14. В процессе разработка бизнес-модели и образца модели паспорта набора данных в СУД 6, включая паспорт Требования к загрузке. После отработки модели будет внесена информация о готовности в задачу DATA-1963 (в работе)</p> <p>15. Сформированы паспорт витрин и требования по формированию витрин:</p> <p>16. DATA-2053 - Сформировать в СУД Паспорта ВД для is_servers, vm_info, it_object_hdbk, вкл. его приложения и связанные паспорта Выполнено,</p> |
|--|--|--|--|---|

| |
|--|
| <p>17. DATA-2020 - Сформировать в СУД Паспорт данных для СП.19_Сервера ИС, вкл. его приложения и связанные паспорта Выполнено,</p> <p>18. DATA-2017 - Сформировать в СУД Паспорт данных для СП.19_Виртуальные машины, вкл. его приложения и связанные паспорта Выполнено,</p> <p>19. DATA-2113 - 1 эт. Формирование Паспорта ВД в СУД Выполнено (сформирован паспорт ВД potification_info)</p> <p>20. Сформированы требования к загрузке по НД:</p> <p>21. DATA-2016 - 2 эт. Формирование Tr3 к Паспорту данных в СУД Выполнено,</p> <p>22. DATA-2019 - 2 эт. Формирование Tr3 к Паспорту данных в СУД Выполнено,</p> <p>23. DATA-2022 - 2 эт. Формирование Tr3 к Паспорту данных в СУД Выполнено,</p> <p>24. DATA-1905 - Формирование ВД д\дашборда с показателями ИС СП РФ В работе.</p> <p>25. DATA-2062 - Организовать работу по проекту "Обработке файлов ЕИС" (заказчик - В.О.Медведева/И.А.Козлов). В работе.</p> <p>26. Выполнена общая настройка возможности доступа к СУД-6 и СУД НСИ через браузер без подключения к RDWeb и udalenka.ach.achrf.ru.</p> <p>27. Обработано 11 НД и 2 ВД в рамках задачи - DATA-1425 - Ревизия компонентов ПХД, участвующих в промпотоке данных 2 кв. 2023 г.</p> <p>28. Выполнена задача - DATA-1916 - БД по СУД.РД-5 обновить и дополнить продуктивными данными, вкл. системные и пользовательские справочники.</p> <p>29. Сформирован автоматический сбор частичной информации из СУД РД-6. DATA-1842 - Сформировать таблицы для данные СУД.РД-6 в БД marts.</p> <p>В рамках обеспечения данными ПХД и разработки конвейеров данных:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организационные вопросы: <ul style="list-style-type: none"> • Совместно с ОУД ДЦТ разработаны сценарии обработки данных. • Участвовали в совещании "Добавление в промпоток Telegram-каналов для Р.Комарова" (DATA-1830 - Провести анализ кода по сбору данных, разработанного сотрудником |
|--|

| | |
|--|--|
| | <p>Деп.АПК (заказчик - Р.Комаров)).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Переданы инженерам данных на сопровождение проекты по загрузке данных для 6 панелей сайта СП РФ. • Проведено очное обсуждение задачи по загрузке данных Росреестра с заказчиком задачи (ДАД). • Проведена адаптация нового дата-инженера. • Проанализированы задачи дата-инженеров, составлена справка о задачах в работе дата-инженеров. • Подготовлен реестр по промышленному потоку DATA-2030 - Подготовить реестр по промпотоку (Н.Тарасов) Выполнено. • Принято участие в онлайн-мероприятии "Национальные проекты России" (ДИМ). <p>2. Digit. Прикладной программный интерфейс для взаимодействия с Системой межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ):</p> <ul style="list-style-type: none"> • DATA-1866 - Участвовали в проведение опытной эксплуатации модуля агент ПОДД по ГК № 19р-23-3228. • Доработан скрипт автоматического сбора информации из СМЭВ3 используя Digit - DATA-1644 - Интеграция с Digit. • Выполнена задача - DATA-1909 - 0 эт. Предварительная загрузка - элементов ЭКНД. • Организована модернизация параметров виртуальной машины Digit. • Выполнена установка обновлений Digit. • Выполнена проверка новой версии ВС 1.16.2 по задаче - DATA-1948 - Оценка ресурсов по переводу промпотока по ЭБ_Планирование и реализация ГП, НП, ФП, РП со СМЭВ-15 на СМЭВ-16. <p>3. Загрузка данных из ЕИС Закупки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проанализирован скрипт загрузки данных из ЕИС Закупки (DATA-1872 - Провести анализ работы по сбору и обработке данных ЕИС Закупки, проведенного Д.Гаврин (заказчик И.Козлов)). • Примонтированы каталоги с закачанными файлами от виртуальной машины zakurki-urload на виртуальную машину airflow-internet. <p>4. Электронный бюджет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DATA-1862 - Выгрузка актуальных данных из СМЭВ3 по ГП. |
| | |

- DATA-1847 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 12.10.2023.
- DATA-1861 - Загрузить данные полученные из АРІ Минфин РФ за 19.10.2023.
- DATA-1877 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 17.10.2023.
- DATA-1833 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 01.10.2023.
- Разобраны следующие типы документа по задаче - DATA-812 - 1 эт. Первичная загрузка ЭБ_Планирование и реализация ГП, НП, ФП, РП (СМЭВ): 00, 10, 11, 20, 21, 33, 34, 40, 41, 70, 110, 120, 121, 130, 140, 141, 150, 160, 161, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 221, 230, 240, 241, 250, 260, 261, 270. Сформировано 410 таблиц
- Выполнена задача - DATA-2024 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 20.11.2023
- Выполнена задача - DATA-2025 - Загрузить данные полученные из АРІ Минфин РФ за 20.11.2023
- Выполнена задача - DATA-1884 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 01.11.2023.
- Выполнена задача - DATA-2074 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 18.12.2023
- Выполнена задача - DATA-2081 - Загрузить данные полученные из АРІ Минфин РФ за 20.12.2023
- Выполнена задача - DATA-1946 - 1 эт. Первичная загрузка - элемент/20.12.2023
- Выполнена задача - DATA-2080 - 2 эт. Периодическая загрузка - элемент/с 27.12.2023
- Выполнена задача - DATA-2084 - 1 эт. Первичное формирование витрины
- Выполнена задача - DATA-2086 - 1 эт. Первичное формирование витрины
- Выполнена задача - DATA-2087 - 1 эт. Первичное формирование витрины
- Выполнена задача - DATA-2088 - 1 эт. Первичное формирование витрины
- Выполнена задача - DATA-2089 - 1 эт. Первичное формирование витрины
- Выполнена задача - DATA-2090 - 1 эт. Первичное формирование витрины

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена задача - DATA-2091 - 1 эт. Первичное формирование витрины • Выполнена задача - DATA-2094 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023 • Выполнена задача - DATA-2085 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023 • Выполнена задача - DATA-2093 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023 • Выполнена задача - DATA-2092 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023 • Выполнена задача - DATA-2095 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023 • Выполнена задача - DATA-2096 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023 • Выполнена задача - DATA-2097 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023 • Выполнена задача - DATA-2034 - Выгрузка данных из СМЭВ3 на 01.12.2023 • Выполнена задача - DATA-812 - 1 эт. Первичная загрузка ЭБ_Планирование и реализация ГП, НП, ФП, РП (СМЭВ) 5. Формы отчетности (БФО). <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена первичная загрузка 7 форм отчетности ПУиО ЕСМВ: <ul style="list-style-type: none"> - DATA-1289 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ГРБС, ежеквартальный с 01.07.2020 по 01.01.2023 (esmv) - DATA-1251 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ГРБС, ежегодный с 01.01.2021 по 01.01.2022 (esmv) - DATA-1143 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - частичная\элемент - Раздел 1, с 15.01.2023 (25.01.2023) (excel) - DATA-1240 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ГРБС, ежегодный с 01.01.2021 по 01.01.2022 (esmv) - DATA-1097 - 1 эт. Первичная загрузка - частичная\Раздел 1, с 01.01.2021 по 01.10.2021 (excel) - DATA-1232 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ГРБС, ежеквартальный с 01.07.2020 по 01.01.2023 (esmv) - DATA-1741 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ГРБС, годовой с 01.01.2021 по 01.01.2023 • Выполнена периодическая загрузка форм отчетности: | | | |
|--|---|--|--|--|

| | |
|--|--|
| <p>- DATA-1283 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полная\ГРБС, ежеквартальный с 01.01.2023 (esmv)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Доработана загрузка: изменения структуры загрузки форм отчетности: - DATA-1777 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки (добавление новых блоков ТБ=06 и ТБ=07) - DATA-1778 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки (добавление новых блоков ТБ=06 и ТБ=07) - DATA-1362 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки (добавление нового поля resord_guid) (esmv) - DATA-1363 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки (добавление нового поля resord_guid) (esmv) - DATA-1248 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 01.01.2021 (esmv). • DATA-1904 - 2 эт. Периодическая загрузка: ручная - xml\ЭкНД от 15.10.2023. <p>6. Система обеспечения законодательной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена задача - DATA-1863 - Инцидент от 20.10.2023: некорректность загрузки НД. • Выполнена задача - DATA-1844 - Инцидент от 12.10.2023: отсутствуют данные в витрине. • Выполнена задача - DATA-1832 - Доработка витрины: изменения структуры витрины - 3 версия СВД от 05.10.2023. • Добавлен функционал для отправки сообщений в Kafka, тестируется. - DATA-1945 - Сформировать скрипт создания сообщений по обновлению ВД для Kafka • Выполнена задача - DATA-1858 - Инцидент от 18.10.2023: несоответствие полей источника и витрины • Доработка ОАГ сбора информации. Добавлен блок с ожиданием zip архива на стороне AirFlow ФКУ. • Выполнена задача - DATA-2078 - Доработка витрины: изменения структуры витрины - 4 версия СВД от 19.12.2023 • Выполнена задача - DATA-1945 - Сформировать скрипт создания сообщений по обновлению ВД для Kafka. <p>7. Облако инспектора:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена задача - DATA-2036 - 1 эт. Первичная загрузка - элемент/экземпляр. | |
|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена задача - DATA-2040 - 1 эт. Первичная загрузка - элемент/экземпляр. • Выполнена задача - DATA-2042 - 1 эт. Первичная загрузка - элемент/экземпляр. • Выполнена задача - DATA-2066 - 1 эт. Первичное формирование витрины. • Выполнена задача - DATA-2069 - 1 эт. Первичное формирование витрины. 8. ПОА: <ul style="list-style-type: none"> • Набор данных Реестр участников и не участников бюджетного процесса (РУНБП): - DATA-1828 - Инцидент на обновление на 01.10.2023; - DATA-1864 - Доработка загрузки: изменение типов полей. • Выполнена задача - DATA-1746 - Доработка загрузки НД. • Федеральная государственная информационная система «Единый реестр проверок». Выполнен анализ формирования набора и витрины данных inspection_mart_new. • Официальный интернет-сайт Федеральной службы судебных приставов. Устранены ошибки в коде ОАГ сбора и загрузки. • Осуществлен сбор данных на 01.10.2023 для проекта Паспорт объекта контроля из электронного бюджета Бюджетное планирование: «ЭБ.БП_Реестр госзаданий». Объем данных – БЦ: 2018-2020, 2019-2021, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025. Место хранения собранных данных - dfs\data lake\Данные для загрузки\eb_br\Реестр госзаданий - DATA-1880 - выполнено. • Доработка загрузки набора данных ЭБ.БП_Реестр госзаданий - DATA-1873 – выполнено 9. Панель "Рекомендации СП РФ": <ul style="list-style-type: none"> • Загружены данные для панели "Рекомендации СП". 10. Панель «Лесные пожары»: <ul style="list-style-type: none"> • Автоматизирована загрузка данных при помощи bash-скрипта. 11. Наборы данных из Телеграм: <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена работа по восстановлению 13 НД Телеграм • Выполнена периодическая загрузка Телеграм: - DATA-1182 - 1 эт. Первичная загрузка - полный\с |
|--|--|--|--|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>01.12.2022 по актуальную на дату загрузки</p> <ul style="list-style-type: none"> - DATA-1189 - 2 эт. Периодическая автоматическая - полная, с 26.12.2022 загрузка: - DATA-1192 - 2 эт. Периодическая автоматическая - полная, с 26.09.2023 загрузка: - DATA-1183 - 2 эт. Периодическая автоматическая - полная, с 26.12.2022 загрузка: - DATA-1180 - 2 эт. Периодическая автоматическая - полная, с 26.09.2023 загрузка: - DATA-1195 - 2 эт. Периодическая автоматическая - полная, с 26.12.2022 загрузка: - DATA-1186 - 2 эт. Периодическая автоматическая - полная, с 26.12.2022 загрузка: - DATA-1198 - 2 эт. Периодическая автоматическая - полная, с 26.09.2023 загрузка: • Устранены инциденты по загрузке НДС Телеграм: - DATA-1775 - Инцидент по загрузке НДС, начиная с 17.06.2023 - DATA-1772 - Инцидент по загрузке НДС, начиная с 17.06.2023 - DATA-1773 - Инцидент по загрузке НДС, начиная с 16.06.2023 - DATA-1774 - Инцидент по загрузке НДС, начиная с 17.06.2023 - DATA-1758 - Инцидент по загрузке НДС, начиная с 08.04.2023 - DATA-1196 - Телеграм_Глобальная энергия - DATA-1201 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 26.12.2022 - экземпляр • Завершены задачи Телеграм: - DATA-871 - Телеграм_Новости УФС - DATA-875 - Телеграм_Закупочная жизнь - DATA-877 - Телеграм_Новости ФАС России - DATA-869 - Телеграм_Закупки и тендеры по 44-ФЗ, 223-ФЗ - DATA-1187 - Телеграм_ЭнергоA++ - DATA-1184 - Телеграм_Новости Росатом - DATA-1181 - Телеграм_Страна Росатом - DATA-1178 - Телеграм_Ветроэнергетика - DATA-1193 - Телеграм_Росэнергоатом - DATA-1190 - Телеграм_Геознергетика ИНФО |
|--|--|--|---|

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - DATA-873 - Телеграм_Госзакупки RSS 12. Наборы данных (прочие): <ul style="list-style-type: none"> • Реестр субсидий: - DATA-1829 - Инцидент на обновление на 01.10.2023. • ЕСГФК: - DATA-1731 - Инцидент по обновлению НДС, начиная с 01.09.2023. • МСП: - DATA-1543 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 16.05.2023 - полная/10.08.2023. - DATA-1544 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки от 16.05.2023 - полная/15.08.2023 • ЭБ.БП_ОБАС несогласованные вопросы DATA-920 - 1 эт. Первичная загрузка - "Раздел 2.1", "Раздел 2.2" БЦ 2023-2025. • ЭБ.БП_Реестр групп источников доходов и источников доходов РФ DATA-1038 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полная/экземпляр на отчетную дату, с 01.12.2022 • ЭБ.БП_Реестр источников доходов РФ DATA-1031 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полное/экземпляр на отчетную дату с 01.12.2022. • ЭБ.БП_ОБАС базовые (РРО) DATA-1764 - Доработка загрузки: изменения структуры и алгоритмов загрузки - "Раздел 2.1", "Раздел 2.2" БЦ 2024-2026 на 28.08.2023 • ЭБ.БП_ОБАС. Дополнительные БА DATA-1013 - 2 эт. Периодическая загрузка: ручная - "Раздел 2.1", "Раздел 2.2" БЦ 2023-2025 • ЭБ.БП_ОБАС. Дополнительные БА DATA-917 - ЭБ.БП_ОБАС. Дополнительные БА • ЭБ.БП_ОБАС. Дополнительные БА DATA-1834 - Инцидент по несоответствию таблицы esmv_report. • ЭБ.ПУиО_Метаданные от ЕСМВ DATA-1227 - ЭБ.ПУиО_Метаданные от ЕСМВ • ЭБ.БП_ОБАС несогласованные вопросы DATA-919 - ЭБ.БП_ОБАС несогласованные вопросы • ЭБ.БП_ОБАС базовые (РРО) DATA-912 - ЭБ.БП_ОБАС базовые (РРО). • Доработка требований к загрузке набора данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0501118 и последующая проверка загрузки |
| | |
| | |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>данных в БД согласно обновлённым требованиям - задача DATA-1984 (выполнено)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Доработка требований к загрузке набора данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503164 и последующая проверка загрузки данных в БД согласно обновлённым требованиям - задача DATA-1990 (выполнено) • DATA-1901 - Инцидент на обновление на 01.11.2023 • DATA-1904 - 2 эт. Периодическая загрузка: ручная - xml\Экнд от 15.10.2023 • DATA-1873 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки - полная/01.11.2023 • DATA-1876 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки (добавление нового поля gesord_guid и справочников кбк • DATA-1031 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полное/экземпляр на отчетную дату с 01.12.2022 • DATA-1038 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полная/экземпляр на отчетную дату, с 01.12.2022 • DATA-723 - ЭБ.БП_Реестр СБР • DATA-715 - ЭБ.БП_Реестр Госзаданий • DATA-722 - ЭБ.БП_Реестр ЛБО • DATA-724 - ЭБ.БП_Реестр соглашений ФОИВ • DATA-1990 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки (добавление нового поля gesord_guid и справочников кбк. • Выполнена частичная дозагрузка данных из ЕСМВ DATA-2060 - Инцидент по обновлению сервиса ЕСМВ. • Выполнены задачи по загрузке данных Росреестра: <ul style="list-style-type: none"> - DATA-2043 - Автономный поток по заявке ДАД (заказчик - Н.С.Котов). - DATA-2047 - Обработка данных автономного потока (SR00342743, заказчик - Н.Котов). • Выполнена задача DATA-1984 - Доработка загрузки: изменения структуры загрузки (добавление нового поля gesord_guid и справочников кбк ЭБ.ПУиО_191н.ф.0501118 • Выполнена задача DATA-1031 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полное/экземпляр на отчетную дату с 01.12.2022 ЭБ.БП_Реестр источников доходов РФ |
|--|--|--|--|---|

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена задача DATA-1038 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полная\экземпляр на отчетную дату, с 01.12.2022 ЭБ.БП_Реестр групп источников доходов и источников доходов РФ • Выполнена задача DATA-2037 - Доработка загрузки: изменения структуры алгоритмов загрузки от 01.12.2023 f_0503130_esmv_certificate • Выполнена задача DATA-1089 - 2 эт. Периодическая загрузка: автоматическая - полный, экземпляр на отчетную дату, с 10.12.2022 УВГА.ХД_Выписка из ГДК РФ • Выполнена задача DATA-1040 - УВГА.ХД_Выписка из ГДК РФ в части части ГЦБ в инвалюте • Выполнена задача DATA-1231 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\экземпляр на отчетную дату на 01.01.2023 ЭБ.ПУиО_Реестр отчётных форм • Выполнена задача DATA-1260 - 1 эт. Первичная загрузка - полная\ГРБС, ежеквартальный с 01.07.2020 по 01.10.2022 ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503127 • Выполнена задача DATA-1756 - Разработать сценарии обработки потоков данных для промпотока • Выполнена задача DATA-2077 - Сформировать скрипт создания сообщений по обновлению ЕСМВ для Kafka. <p>13. Витрины данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изменение метаданных (комментарии к атрибутам набора DATA-1708 - 0 эт. Предварительное формирование витрины • Изменение метаданных (комментарии к атрибутам набора) DATA-1697 - 0 эт. Предварительное формирование витрины • Изменение метаданных (комментарии к атрибутам набора) DATA-1702 - 0 эт. Предварительное формирование витрины • ЕСГФК: - DATA-1730 - Инцидент по обновлению ВД, начиная с 01.09.2023. • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503127 (Доходы, Расходы, Источники) - задача - DATA-1885, DATA-1887, DATA-1889 (выполнено) |
| | |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503130 (Актив\Пассив, Справка) - задача DATA-1918, DATA-1920 (выполнено) • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503125 - задача DATA-1949 (выполнено) • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503190 - задача DATA-1951 (выполнено) • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_33н.ф.0503990 - задача DATA-1953 (выполнено) • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503169 (Дебиторская задолженность, Кредиторская задолженность) - задача DATA-1955, DATA-1957 (выполнено) • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503296 (Сведения об исполнении судебных решений по денежным обязательствам, Справочник) - задача DATA-1959, DATA-DATA-1961 (выполнено) • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503192 - задача DATA-1967 (выполнено) • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0501118 - задача DATA-1988 (выполнено) • Сформирована структура витрины данных и организована первичная загрузка витрины данных по набору данных ЭБ.ПУиО_191н.ф.0504163 (Доходы, Расходы, Источники) - задача DATA-1993, DATA-1995, DATA-1997 (выполнено) • DATA-1903 - Доработка витрины: изменения |
| | |
| | |
| | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>алгоритмов формирования</p> <ul style="list-style-type: none"> • DATA-1907 - Доработка витрины: изменение алгоритмов формирования - на 01.11.2023 • DATA-1961 - f_0503296_esmv • DATA-1962 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1959 - f_0503296_esmv_hdbk • DATA-1960 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1957 - f_0503169_esmv_overdue • DATA-1958 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1955 - f_0503169_esmv_debt • DATA-1956 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1951 - f_0503190_esmv • DATA-1952 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1953 - f_0503790_esmv • DATA-1954 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1949 - f_0503125_esmv • DATA-1950 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1920 - f_0503130_esmv_certificate • DATA-1918 - f_0503130_esmv_balance • DATA-1919 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1889 - f_0503127_esmv_expense • DATA-1890 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1887 - f_0503127_esmv_income • DATA-1888 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1885 - f_0503127_esmv_source • DATA-1886 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1888 - f_0501118_esmv • DATA-1889 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1967 - f_0503192_esmv_debt • DATA-1968 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-1965 - f_0503192_esmv_total • DATA-1966 - 1 эт. Первичное формирование витрины • DATA-2098 - 2 эт. Периодическое обновление: ручное, с 15.10.2023. • Выполнена задача DATA-1921 - 1 эт. Первичное формирование витрины витрина f_0503130_esmv_certificate. <p>14. Витрина ВР-500:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Произведен сбор ЭКНД на 01.11.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» из |
|--|--|--|--|--|

подраздела «Реестр соглашений ФОИВ» по БЦ 2019-2021, 2020-2022, 2021-2023, 2022-2024, 2023-2025. Данные размещены на dfs: \\ach.achrf.ru\dfs\datalake\Данные для загрузки (SR0498) ЭБ.БП(DS0132) Реестр соглашений ФОИВ\01.10.2023 - DATA-1883 - выполнено.

- Произведен сбор ЭКНД на 01.11.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» - Реестр СБР по БЦ 2023-2025 - Данные размещены на dfs: \\ach.achrf.ru\dfs\datalake\Данные для загрузки (SR0498) ЭБ.БП(DS0027) Реестр СБР\01.10.2023 - DATA-1881 - выполнено
- Произведен сбор ЭКНД на 01.11.2023 из подсистемы «Бюджетное планирование» ГИИС «Электронный бюджет» - Реестр ЛБО по БЦ 2023-2025. Данные размещены на dfs: \\ach.achrf.ru\dfs\datalake\Данные для загрузки (SR0498) ЭБ.БП(DS0171) Реестр ЛБО\01.10.2023 - DATA-1882 - выполнено
- Доработаны требования по загрузке НД ЭБ.БП Реестр соглашений ФОИВ DATA-2037 - Доработка загрузки: изменения структуры алгоритмов загрузки от 01.12.2023 Выполнено.

15. Разработаны ОАГ (программный код загрузки, управляемый планировщиком в форме ориентированного ациклического графа и выполняемый на платформе Apache Airflow):

- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e11_hdfts
- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e12_hdfts
- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e13_hdfts
- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e14_hdfts
- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e15_hdfts
- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e11_mart

S

- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e12_mart

S

- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e13_mart

S

- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e14_mart

S

- SR0102_site_bank_rossii_DS0682_kredit_smsp_e15_mart

S

- SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el1_hdfs
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el2_hdfs
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el3_hdfs
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el4_hdfs
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el5_hdfs
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el1_marts
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el2_marts
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el3_marts
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el4_marts
 - SR0102_site_bank_rossii_DS0684_debt_kredit_smsp_el5_marts
- S
16. Разработаны и доработаны вспомогательные программные утилиты:
- Модуль конвертации xml файлов в json с поддержкой метаданных
 - Доработана конфигурация tfgem, Возможность именованя дочерних таблиц без префикса родителя и пропуск комментариев
 - Доработаны утилиты индексации версий. Создание индекса из файлов на hdfs.
 - Создание шаблона для создание внешних таблиц на запись и на чтение (S3, hadoop, postgres).
17. Проведен анализ кода:
- DATA-1830 - Провести анализ кода по сбору данных, разработанного сотрудником Деп.АПК.
18. Тестирование.
- Ведется тестирование страницы wiki по формированию отчетности DATA-1871 - Провести

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>тестирование страницы wiki по формированию отчетности.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проведено тестирование визуализации данных по отчетной форме 0503127 в Форсайт. Аналитическая платформа DATA-1637 - ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503127 - визуализация данных Бэклог, в связи с принятым решением о формировании витрины по данной форме и ее обогащения в отношении атрибутов КБК, работа приостановлена до решения задачи DATA-1867 - Обогатить НД ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503169, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503130, ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503125 и ЭБ.ПУиО_191н.ф.0503127 в отношении атрибутов КБК В работе. • Проведено тестирование OpenMetadata на базе источника данных "Система обеспечения законодательной деятельности". <p>19. Тестирование загрузки данных и витрин в БД marts:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тестирование доработки загрузки НД - DATA-1543 - выполнено • Тестирование доработки загрузки НД - DATA-1544 - выполнено • Тестирование предварительной загрузки -DATA-1908 - выполнено • Проведён анализ элементов, необходимых для загрузки в БД для проекта ДФА "Инструмент для поиска рисков нарушений в сфере закупок в части анализа НМЦК". По результатам анализа загружен в БД и проверен элемент _work.contracts, замечания указаны в задаче DATA-2058 (в работе) • Выполнена проверка реестров ЭБ.ПУиО, собранных роботом PIX за период 01.12.2023. Комментарии указаны в задаче DATA-1234 (в работе) • Выполнена проверка периодической автоматической загрузки реестров ЭБ.ПУиО. Комментарии указаны в задаче DATA-1878 (выполнено) • Выполнена проверка отработки скрипта для формирования сообщений в Kafka. Комментарии указаны в задаче DATA-2077 (выполнено) • Были выявлены инциденты по загрузке отчётностей через сервис ЕСМВ (отсутствие экземпляров наборов данных, дубли отчётов). В ходе решения инцидента была произведена проверка отчётных форм 0503190, 0503790, 0503127, 0503125, |
|--|--|--|--|---|

0501118, 0503169, 0503164, 0503296, 0503130, 0503192. Комментарии указаны в задаче DATA-2060 (в работе).

- СП.19_Справочник объектов IT ландшафта - DATA-2036 - 1 эт. Первичная загрузка - элемент/экземпляр. Выполнено,
- СП.19_Виртуальные машины, DATA-2040 - 1 эт. Первичная загрузка - элемент/экземпляр Выполнено,
- СП.19_Сервера ИС - DATA-2042 - 1 эт. Первичная загрузка - элемент/экземпляр Выполнено.
- ЭБ_ВД Минфина России по ОКС, СБР, НСИ - DATA-1946 - 1 эт. Первичная загрузка - элемент/20.12.2023. Выполнено,
- Налог-3_БФО. DATA-1904 - 2 эт. Периодическая загрузка: ручная - xml\Экнд от 15.10.2023. Выполнено.
- it_object_hdbk "Справочник объектов IT ландшафта. DATA-2066 - 1 эт. Первичное формирование витрины. Выполнено.
- is_servers "Сервера информационных систем" - DATA-2069 - 1 эт. Первичное формирование витрины. Выполнено.
- glav_bk_nsi - DATA-2091 - 1 эт. Первичное формирование витрины. Выполнено.
- tzpz_nsi - DATA-2090 - 1 эт. Первичное формирование витрины Выполнено.
- gr_nsi - DATA-2089 - 1 эт. Первичное формирование витрины Выполнено.
- nr_nsi - DATA-2088 - 1 эт. Первичное формирование витрины Выполнено.
- DATA-2092 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023. Выполнено.
- cst_nsi - DATA-2087 - 1 эт. Первичное формирование витрины Выполнено,
- DATA-2093 - 2 эт. Периодическое обновление: автоматическое, с 29.12.2023 Выполнено.
- vt_nsi - DATA-2086 - 1 эт. Первичное формирование витрины Выполнено.
- gr_nsi - DATA-2084 - 1 эт. Первичное формирование витрины Выполнено.

20. Контроли качества:

- DATA-1796 - Реализация доработанных алгоритмов правил КК.

- Доработаны алгоритмы правил контроля качества (КК) по отчетной форме 0503169 с учетом нового атрибута - идентификатора строки и изменений контрольных соотношений Федерального казначейства DATA-1559 - Доработка алгоритмов правил КК.
- Реализованы и протестированы алгоритмы правил КК по отчетной форме 0503130 DATA-1796 - Реализация доработанных алгоритмов правил КК.
- Проведена проверка КК и анализ ошибок в отношении обновленных витрин модуля "Паспорт объекта" по состоянию на 01.10.2023 DATA-1827 - Периодический КК в ручном режиме на 01.10.2023.
- Принято участие во встречах в рамках формирования решений для устранения ошибок в ВД модуля "Паспорт объекта" DATA-1750 - Сформировать предложения для устранения ошибок в ВД ПОА, выявленных КК.
- Проведена работа по ознакомлению сотрудника с процессом формирования алгоритмов правил КК и ведения Реестра алгоритмов правил контроля качества, их реализации и тестирования. Сформированы алгоритмы правил КК по отчетной форме 0501118 DATA-1835 - ЭБ.ПУиО_12н.ф.0501118 (ЕСМВ) - контроль качества данных Бэклог (в статусе "бэклог" до реализации дата-инженером).
- DATA-1559 Проведена проверка между документных (МДК) контролей внутри формы 0503169.
- DATA-1836 Сформированы алгоритмы правил контроля качества в соответствии с Альбомом контрольных соотношений в целях проверки отчетности (актуальная версия 01.-KS_FB_2023_01.10.2023 на 01.10.2023). Внесены в Реестр алгоритмов правил контроля качества <https://wiki.ach.gov.ru/pages/viewpage.action?pageId=93062947>.
- DATA-1794 - Реализация доработанных алгоритмов правил КК
- DATA-1992 - Реализация правил КК - первичный КК
- DATA-1798 - Реализация доработанных алгоритмов правил КК.
- DATA-2083 - КК по ф.0503125, ф.0503127, ф.0503130, ф.0503169
- DATA-1798 - Реализация доработанных алгоритмов правил КК.

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> • Проведена доработка фреймворка проведения контролей качества (группировка вычислимых полей). • Проведена доработка фреймворка проведения контролей качества (адаптация функций проверки полей для 169 формы с учетом детализации). • Начата доработка фреймворка проведения контролей качества (параметризованные контроли). <p>В рамках развития и сопровождения сервисов Озера данных, Цифровой платформы и прочих сервисов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Составлена «дорожная карта» управления на 2024 год. 2. Официальный сайт СП РФ: <ul style="list-style-type: none"> • Сайт переведен на php 8.2. • Доработан программный код сайта после перехода на php 8.2. • Обновлена система управления Битрикс на сайте СП РФ. <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена заявка на предоставление доступа к админке сайта СП РФ. • Выполнена работа с копиями (тестирование) сайта ash.gov.ru (проблема с переходом на php 8.2). • Исправлена ошибка при добавлении новых записей на главной странице сайта. • Исправлена ошибка в меню сайта, возникшая после обновления. • Выполнено отключение страницы "Экспертный совет". 3. Портал КСО: <ul style="list-style-type: none"> • Выполнена работа с VM portalkso (удаление старых бэкапов, бэкап новых файлов). • Переход на php 8.1. Обновление битрикс в (pokaz2.portalkso.ru) • Запрос добавления доступа подрядчику к pokaz2.portalkso.ru • Клонирование VM portalkso.ru для работы подрядчика, подключен бэкап (pokaz2.portalkso.ru), запущен, предоставлен подрядчику. • Закрыт доступ к серверам подрядчику exy1, с которым закончился контракт на обслуживание сайта portalkso.ru • Выдан доступ к серверам portalkso новому подрядчику RNS (portalkso.ru test.portalkso и pokaz2.portalkso.ru). |
|--|--|--|--|--|

| | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>4. ПО "Госрасходы":</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проанализирован исходный программный код и настройки ПО "Госрасходы". • Подготовлена справка о техническом состоянии ПО "Госрасходы" с тремя приложениями. • Подготовлена концептуальная техническая схема работы ПО "Госрасходы". • Подготовлена концептуальная общая схема работы ПО "Госрасходы". <p>5. Озеро данных:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Разработана концептуальная модель хранения данных в ПХД (DATA-1771 - Сформировать модель данных для ПХД и СУД). • Участвовали в совещании "Разработка архитектуры ПХД". • Разработан проект укрупненной схемы (назначения) 3-х сред Озера данных. • Составлен список компонент Dev-среды данных в сети ФКУ "ЦЭАИТ СП" (КАК БУДЕТ) (1. Контур разработки Озера данных (dl-dev)). • Разработана схема Dev-среды Озера данных в сети ФКУ "ЦЭАИТ СП" (КАК БУДЕТ) (1. Контур разработки Озера данных (dl-dev)) (DATA-1766 - Сформировать инфраструктурную схему ПХД). • Выполнена задача DATA-2082 - Определить объем и хранение вложений по закупкам и контрактам. • Проанализирован перечень требований к ПХД. • Принято участие в совещании "Архитектура ПХД". • Тестовый контур Agapadata Набоор в ИТКС; - Переустановили все компоненты сбойного кластера. - Отлажены и до настроены компоненты кластера. - Обновлено ПО кластера до актуальной версии. • Тестовый контур Agapadata на РЦОД (ADBH): - Настройка мониторинга PXF на тестовом кластере ADBH - Настройка мониторинга potgres_exporter на тестовом кластере ADBH - Настройка мониторинга кластера ADBH node_exporter на тестовом кластере ADBH - Составлен план миграции ADB на тестовый кластер | | |
|--|---|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>ADBH</p> <ul style="list-style-type: none"> - Развертывание ADB на тестовом кластере ADBH (2 сегмента на хост) - Настройка rxf на тестовом кластере ADBH • Облако инспектора: • Выполнена настройка Облака инспектора для работы с файлами через API. 7. Dev среда озера данных: • Развернута распределенная СУБД Greenplum на сервере 10.0.0.20 • Подключено резервное копирование к Greenplum • Установлен мэнеджер кластера ADCM. • Установлена ОС на 10.0.0.7 (dev-env1), установлен Hadoop 8. Интернет-сегмент СП РФ: <ul style="list-style-type: none"> • Проведен анализ устаревших операционных систем веб-серверов в интернет-сегменте. Составлен план установки современных операционных систем для веб-серверов в интернет-сегменте. • Перенос БД проектов с серверов 192.168.2.219 (ГИС ЕСГФК) и 192.168.2.248 (Spending) на сервера 192.168.2.76, 192.168.2.106. • Установка postgresql 15 на сервер 172.17.130.9 для возможности обращения утилитами postgresql в интернет-сегмент. • Перенос БД проектов с серверов 192.168.2.219 и 192.168.2.248. 9. JupyterHub ИТКС (Цифровая лаборатория). <ul style="list-style-type: none"> • По запросам пользователей установлен ряд пакетов Python и внесены изменения в настройки по доступу к внутреннему репозиторию пакетов Python. 10. JupyterHub ФКУ (Лаборатория ИИ). <ul style="list-style-type: none"> • В систему виртуализации «проброшен» доступ к аппаратным ресурсам графических ускорителей (GPU) • Созданы виртуальные машины Jupyterlab1 и Jupyterlab2. • Выполнен бекап VM Jupyterlab1, Jupyterlab2. • Установлено и развернуто ПО для выполнения работ по машинному обучению (искусственному интеллекту). | | |
|--|--|--|--|

- Устранена техническая неисправность, мешающая запуску виртуальных машин с подключенными GPU-картами.
 - Улучшены параметры виртуальных машин Jupyterlab1 и Jupyterlab2.
 - Добавлены оперативная память и объем для дискового раздела с данными из аппаратных ресурсов.
 - Выполнено резервное копирование виртуальной машины.
 - Переустановлен драйвер GPU Nvidia.
 - Предоставлен доступ к пользовательским разделам дисковой системы хранения Sinology.
 - Обновлены версии программных пакетов и зависимостей.
 - Подключен мониторинг Zabbix.
 - Добавлены дополнительные 16 ядер к виртуальной машине.
11. Аналитическая система Форсайт. По версии 10 в кластере, в тестовой среде, выполнены работы:
- Обновлена тестовая сборка до актуальной версии.
 - Исправлена совместность с технической поддержкой неисправность при переносе проекта.
12. Аналитическая система Полианалист:
- Выполнено техническое восстановление некоторых неработающих проектов.
 - Настроено ODBC-подключение к БД dim для сервера автономного потока.
- Выполнена очистка дисков от временных файлов. Исправлены ошибки на диске.
- Выполнена работа с сервером (перенос проектов пользователей, отправка логов, проверка на ошибки, удаление временных файлов).
 - Выполнена обработка заявок, связанных с отключением сервера ПА.
 - Организована перенастройка системы резервного копирования. Из процедуры резервного копирования исключены файлы с данными, оставлены только скрипты.
 - Выгружены логи с сервера для разработчика
 - Создана заявка на обновление антивирусного ПО
 - Создана и решена заявка на изменение состава бэкапа

| | |
|--|--|
| | <p>сервера (убраны из бэкапа файлы *.ра)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Предоставлен доступ 2 пользователям по заявкам в helpdesk • Обновлено ПО Полианалиста • Удалены временные файлы Полианалиста • Доустановлена виртуальная машина Java на сервер Полианалист, отправлены логи разработчику • Создан каталог для пользователя (Сухобокова Ю.И.) • Выполнены заявки на предоставление доступа к PolyAnalyst (Шилова Анастасия Сергеевна, Дашидоржиев Дагдан Владимирович, Юрикова Екатерина Дмитриевна, Киселева Галина Сергеевна, Мамыркин Дмитрий Юрьевич, Бацеева Залина Муратовна, Галкин Алексей Александрович) • Сняты логи и дампы с сервера Polyanalyst после сбоя, переданы разработчику. • Собраны, отправлены логи разработчикам после обновления Polyanalyst на новую версию • Удалены временные файлы на сервере • Отправлены логи после сбоя сервера <p>13. Аналитическая система FlyBI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выполнено обновление ПО FlyBI до версии 2023.10. • Выявлены проблемы при обновлении ПО FlyBI. <p>Созданы 2 обращения в техподдержку FlyBI.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Установлены новые патчи обновления FlyBI версии 2023.10. Дополнено обращение в техподдержку о новых найденных ошибках в работе FlyBI. <p>14. АИС ЕПС:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Установлена и снята программная страница заглушки на время выполнения технических работ над АИС ЕПС. • Участвовали в процессе переноса АИС ЕПС на новые виртуальные машины. • Отключено, бэкап, удаление старых ВМ АИС ЕПС. • Установлены заглушки АИС ЕПС • Восстановлена работоспособность сервера eps.ach.gov.ru APP. Сервер перенесен на другой ip адрес • Установлены заглушки на прокси для сервиса eps.ach.gov.ru <p>15. Система контроля версий, сборки и развертывания приложений – GitLab:</p> |
| | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> • Обновлена версия ПО. • Выполнены обновление, отладка и установка сервисов сборки и доставки (раннеров). • Донастроен smtp-сервер после изменений в сети ФКУ. • Созданы репозитории и предоставлен доступ к ресурсам ФКУ подрядчикам. • Участвовали в совещании "Организация процессов приемки исходного кода по ГК". Участвовали в совещании "Организация процессов приемки исходного кода по ГК". <p>16. Система хранения, хостинг и доставки программных пакетов Nexus Registry:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применены и протестированы рекомендуемые параметры (лучшие практики) организации хранилищ артефактов. • Автоматизировано удаление старых резервных копий репозитория. • Устранены неполадки и восстановлен доступ к Docker-репозиториям. <p>17. Объектное хранилище MinIO (S3):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dev контур: - Проверили zfs пулы на ошибки; - Отлажены и дополнены конфигурационные файлы. <p>18. Система знаний о ландшафте данных и управления метаданными (Data Lineage).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подведены итоги встреч с ПАО Ростелеком, Тинькофф, СИБУР, Apenadata. Составлена сравнительная таблица с весами функционала представленного решения. • Обновлена версия Openmetadata и подключена к СУБД вне контейнера. • Проведены 2 встречи по функциональности API openmetadata. Подготовлен проект построения lineage на примере построения витрины ЦП. • Протестировано API Openmetadata, Рассмотрены дополнительные компоненты, которые влияют на построение Data Lineage. Также рассмотрены новые внедренные коннекторы и подсистемы. • Тестирование отправки пользовательских результатов тестов data-quality в Openmetadata API. • Ознакомление с работой API Unidata (СУД). <p>19. Регламентные работы:</p> |
|--|--|--|--|--|

- Восстановление работы 48 сегментов ADB.
- Восстановление работоспособности сервиса airflow в сети ИТКС.
- Восстановление работоспособности PXF сервиса;
- Очистка раздела jobs от зомби-задач.
- Настроен конфиг airflow smtp для отправки писем на внутреннюю почту (ach.achrf.ru)
- Подготовка к развертыванию ADB (сбор материалов)
- Решение вопроса переполнения swar на серверах ADB. Решение - отказ от swar.
- Развернут postgres в интернет-сегменте СП. Необходим канал до сервера 172.17.130.9
- Работа с инцидентом проекта "Сайт рекомендаций"
- Отключен SWAP на сервере Mongo
- Восстановление работоспособности Node Exporter на сервере 10.0.0.33
- Восстановление сервиса StatSD Exporter для мониторинга DAG Airflow на сервере 10.0.0.51
- Развертывание StatSD Exporter в сети ИТКС на сервере 172.17.130.9
- Восстановление отправки метрик с сервера метаданных 172.17.130.61.
- Проведено обсуждение по выбору СУБД для автономного потока данных.
- Выполнена задача DATA-1748 - Предложения по организации автономного потока (БД).
- Организовано создание виртуальной машины для развертывания СУБД PostgreSQL для автономного потока.
- Настроено JDBC-подключение к БД dim на АРМ и МАРМ сотрудника СП РФ.
- Организовано создание виртуальной машины etl-internet для размещения СУБД PostgreSQL в интернет-сегменте.
- Организовано создание виртуальной машины etl-zakupki для размещения СУБД PostgreSQL в интернет-сегменте для обработки файлов из ЕИС Закупки.
- Выдан доступ к платформе СУПЕР подрядчику.
- Выполнена работа с VM Greenplum (не работали контейнеры в докере).

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> • На сервере 172.17.130.38 подготовлена среда и развернут кластер Postgres 15. Настроен доступ по LDAP. настроено табличное пространство. Создана БД и роль для ДИМ. • Собрана информацию по способам резервирования серверов и сервисов озера, актуализирована соответствующую статью в СУЗ (Состав озера данных) • Проведено обслуживание/устранение неполадок на серверах озера (172.17.130.8, 172.17.130.30, 172.17.130.38, 10.0.0.22, 172.17.128.220) • Выпущены сертификаты безопасности работникам Счетной палаты и ФКУ. • Участвовали в настройках и обновлении версии Континент 4 кластера. • Восстановление работоспособности ADB после потери связи между сегментами. • Устранены неполадки и проведен анализ сервиса Minio. • Проведено обслуживание/устранение неполадок на серверах озера (192.168.2.95, 192.168.2.129, 172.17.130.9). • Выведено из эксплуатации распределенное файловое хранилище GlusterFS, как не прошедшее опытную эксплуатацию по ряду параметров и замечаний. • Обнаружена и исправлена неисправность синхронизации времени в ИТКС на серверах ИТКС. • Размещен keytab файл на серверах cloud-dev.ach.achrf.ru • Выполнена работа с серверами СП (обновление openssl клиента, отладка нерабочих страниц orendata, копирование прода сайта ach.gov.ru на тест, открытие доступа в интернет для тестового сервера, установка OpenGraph). • Восстановлен доступ к серверу разработки Build-expertise (подрядчик Iteso). • Выполнены работа по настройкам платформы управления гибридным облаком "СУПер", собраны логи. • Проведено обслуживание/устранение неполадок на серверах озера (172.17.130.51). • Восстановлен ADB (основной кластер) после «падения». • Настроен балансировщик нагрузки pgbouncer на |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>сервере 172.17.130.5.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дополнена маршрутизация в балансировщик нагрузки odyssey на сервере 172.17.130.5. • Администрирование сервера автономного потока 172.17.130.38. • Восстановление работоспособности ADB после потери связи между сегментами. • Настроена синхронизация времени на серверах СП РФ • Проведена работа с серверами vm-recomendation test и prod (замена ip адреса базы данных) • Проведен анализ используемых ресурсов vm ach.gov prod, ach.gov test, recommendation (dev, prod, test), ons (prod, test). Выявлены необходимые изменения в конфигурации новых виртуальных машин • Отправлен запрос на создание новых виртуальных машин у админов СП для систем recommendation, ons, achgov (планируется переезд в целях безопасности) • Отправлен запрос на создание клона терминального сервера для форсайта 10 в Счетной палате. • Создана и настроена виртуальная машина для десктопной версии Форсайт 10 в ФКУ. <p>20. ПО менеджер секретовVault:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Созданы 2 виртуальных машины Vault для хранения секретов (10.0.37.4 и 10.0.37.5). • Развернут dev стенд и прошел вводное обучение основному функционалу. • Развернут тестовый кластер. • Настроен кластер в соответствии с best practice (шифрование, Idar-аутентификация, пользовательские политики и т. д.). • Проведено тестирование. • Организован и проведен ВКС по продукту. <p>21. Мониторинг.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подключено ПО Loki к объектному хранилищу и настроена отправка журналов (логов) в корзину (бакет) объектного хранилища MinIO. • Разработан сценарий для отправки метрик с сервера Полианалист. • Проведено тестирование новых сообщений (алертов) и устранены причины их ложного срабатывания. |
|--|--|--|--|--|

- Создание панели для мониторинга сервиса Apache Airflow.
 - Настройка smrt для Alertmanager для отправки сообщений на внешнюю почту о инцидентах.
 - Завершили настройку работоспособности скрипта отправки метрик с сервера Polyanalyst по расписанию.
 - Установили экспортеры Minio и MongoDB.
 - Настроили мониторинг для Форсайт версии 9 (установили экспортеры, добавили дашборды).
 - Zabbix (удаление старых серверов из мониторинга, добавление новых).
 - Добавлены дочерние маршруты в Alertmanager.
 - Скорректированы правила Prometheus.
 - Настройка smrt для Alertmanager для отправки сообщений на внешнюю почту о инцидентах.
 - Тестирование отправки оповещений в чат Телеграм о неудачно выполненных DAG Airflow.
 - Настроен мониторинг нагрузки серверов форсайт 9.
22. Документирование.
- DATA-1425 - Ревизия компонентов ПХД, участвующих в пропотоке данных 2 кв. 2023 г.).
 - Детальное документирование информации о проектах на соответствующих страницах ВИКИ для передачи в ОУД.
 - Разработана таблица по прогнозированию ресурсов на серверах счетной палаты до 2030 года.
 - Созданы структурных схем как есть и как должно быть для дев контура в ФКУ и тест контура в СП РФ.
23. Тестирование возможностей:
- Настроено подключение из операционных систем семейства Linux через Континент АП к сети ФКУ "ЦЭАИТ СП".
 - Настроено подключение из операционных систем семейства Linux через Континент АП к сети СП РФ.
 - Установлены менеджер паролей Passbolt и проведено его тестирование.
 - Разбор вопроса разрастания индекса при колоночном типе сжатия в Greenplum.
 - Проработка вопроса количества хост-сегментов на хост для АДБ.

| | | | | |
|-----|---|---|----------------|---|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> • Протестирована система хранения паролей passbolt. <p>В рамках повышения квалификации, развития компетенций сотрудников Счетной палаты и ФКУ «ЦЭАИТ СП», других организаций:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Для сотрудников КСО в «Финансовом университете при Правительстве Российской Федерации» в рамках ДПО базовой кафедры СП РФ проведены: <ul style="list-style-type: none"> • Занятия базового курса Excel. • Семинары по BI системе Полианалист и исследовательскому инструменту аналитика JupyterLab. 2. Участвовали в вебинаре Agedata. Получили информации по аспектам обновления ADB. 3. Принято участие в лекции "Искусственный интеллект — будущее финансового аудита" в СП РФ. 4. Внутренние вебинары по «Программе профессионального развития ФГС аппарата СП РФ на 2023-2024 годы»: <ul style="list-style-type: none"> • Проведен вебинар "Основы управления данными: формирование и редактирование паспортов в СУД". • Подготовлен материал и проведен вебинар «Основы работы и управления данными: формирование и редактирование паспортов в СУД» DATA-1860 - Образовательный трек для дата-стюардов вебинары от ФКУ. <ul style="list-style-type: none"> • "API - изучаем программный интерфейс". • "SQL. Практика". • "Основы работы и управления данными: СМЭВ". • "Основы работы и управления данными: НСУД". • Разработан тест по теме SQL для «Программы профессионального развития ФГС аппарата СП РФ на 2023-2024 годы». |
| 1.3 | Информационное обеспечение деятельности Счетной палаты: своевременность рассмотрения обращений пользователей информационных систем, | не менее 90 процентов общего количества обращений | 99,7 процентов | <p>Все запросы выполнены без нарушения сроков.</p> <p>Всего за отчетный период в КПС «Поддержка» рассмотрено 6019 обращений пользователей информационных систем, оператором которых является Счетная палата, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 134 заявки по сервису «Организация ВКС»; - 3247 заявок по сервису «Портал КСО»; - 312 заявок по сервису «КПС Поддержка»; - 172 заявки по сервису «Консультант +»; |

| | | | | | |
|-----|---|--|-----------------------|---|--|
| | <p>оператором которых является Счетная палата, и предоставление полного решения по ним</p> | | | <ul style="list-style-type: none"> - 496 заявок по сервису «АИС ЕПС»; - 268 заявок по сервису «ГИС ЕСГФК»; - 8 заявок по сервису «Внутренние операции ФКУ»; - 1 заявка по сервису «АИС УНСИ»; - 263 заявки по сервису «Получение электронной подписи в УЦ Счетной палаты и иных УЦ»; - 30 заявок по сервису «Предоставление доступа к внешним информационным системам»; - 1 заявка по сервису «Система управления процессами Sila Union»; - 1085 заявок по сервису «Техническая поддержка (технические устройства пользователя)»; - 2 заявки по сервису «Техническая поддержка (прочее)» <p>Без нарушения сроков закрыты 6001 обращение, что составляет 99,7 %.</p> | |
| 1.4 | <p>Обеспечение эксплуатации информационных систем, оператором которых является Счетная палата: обеспечение доступности информационных систем, оператором которых является Счетная палата и эксплуатацию которых обеспечивает учреждение, а также обеспечение восстановления доступности данных систем в случае сбоев в работе</p> | <p>не менее 95 процентов времени общей доступности информационных систем</p> | <p>99,9 процентов</p> | <p>В отчетном периоде обеспечивалось бесперебойное функционирование Сайта Счетной палаты, Портала КСО, ГИС ЕСГФК, КПС «Поддержка», точки распространения Списков отозванных сертификатов Удостоверяющего центра Счетной палаты (далее – СДР Удостоверяющего центра Счетной палаты).</p> <p>Общая доступность сервисов с учетом технологических пауз в работе составила:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сайт Счетной палаты – 99,8% (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 7 сбоев продолжительностью менее 11 минут в связи с DDoS-атаками); - Портал КСО – 100 % (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» сбоев не зафиксировано); - ГИС ЕСГФК – 99,9% (открытая часть) (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 1 сбой продолжительностью менее 3 минут в связи с DDoS-атаками и автоперезапусками пула серверов); - ГИС ЕСГФК – 99,9% (закрытая часть) (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 3 сбоя продолжительностью менее 1 минуты в связи с DDoS-атаками и автоперезапусками пула серверов); - КПС «Поддержка» – 99,8% (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 4 сбоя продолжительностью менее 70 минут в связи с автоперезапусками пула серверов и DDoS-атаками); | |

| | | | | | |
|-----|---|---|----------------------|---|--|
| | | | | <p>- АИС ЕПС – 99,8 % (системой мониторинга Zabbix ФКУ «ЦЭАИТ СП» зафиксировано 8 сбоев продолжительностью менее 43 минут);</p> <p>- CDP Удостоверяющего центра Счетной палаты – 100%.</p> <p>Доступность информационных систем, оператором которых является Счетная палата составила 99,9%.</p> | |
| 1.5 | <p>Внедрение и развитие применения информационных технологий в деятельности Счетной палаты;</p> <p>своевременность выполнения соответствующих запросов Счетной палаты</p> | <p>не менее 90 процентов общего количества запросов</p> | <p>100 процентов</p> | <p>1. В рамках работ по обеспечению эксплуатации системы видеоконференцсвязи в отчетном периоде осуществлялась организация и модерация 83 и техническое сопровождение 22 мероприятий по следующим темам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Обучающий семинар перед проведением параллельного контрольного мероприятия «Проверка эффективности использования коммунальной техники, приобретенной за счёт средств краевого бюджета и переданной муниципальным образованиям Алтайского края за 2020-2022 годы»» (4 октября 2023 г.); - «Вопросы управления дебиторской задолженностью по доходам» (4 октября 2023 г.); - «Правовое регулирование статуса педагогических работников» (4 октября 2023 г.); - «Круглый стол Союза МКСО» (5 октября 2023 г.); - «Рабочая встреча ИАК» (5 октября 2023 г.); - «Репетиция вебинара Союза МКСО» (12 октября 2023 г.); - «Рабочее совещание» (12 октября 2023 г.); - «Репетиция вебинара Союза МКСО» (17 октября 2023 г.); - «Аудит целей устойчивого развития: анализ достижения субъектами Российской Федерации показателей целей устойчивого развития (18 октября 2023 г.); - «Вебинар внешнего эксперта Союза МКСО» (19 октября 2023 г.); - «Ключевые изменения процесса подготовки годового отчёта Счетной палаты Российской Федерации» (19 октября 2023 г.); - «Обучающий семинар в рамках планируемого к проведению параллельного экспертно-аналитического мероприятия «Анализ результативности мер, принимаемых в Алтайском крае по выявлению и сокращению объемов незавершенного строительства по состоянию на 01.01.2023»» (20 октября 2023 г.); - «Заседание комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации по | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>совершенствованию внешнего финансового контроля на муниципальном уровне» (20 октября 2023 г.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Репетиция вебинара Союза МКСО» (20 октября 2023 г.); - «Основные положения Методических рекомендаций по подготовке предложений (рекомендаций) Счетной палаты Российской Федерации и содействию их реализации» (23 октября 2023 г.); - «Рабочее совещание» (23 октября 2023 г.); - «Презентация исследования ВЦИОМ» (24 октября 2023 г.); - «Обсуждение вопросов правоприменительной практики, связанных с реализацией должностными лицами контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований полномочий в сфере законодательства об административных правонарушениях» (25 октября 2023 г.); - «Рабочее совещание» (25 октября 2023 г.); - «Вебинар внешнего эксперта Союза МКСО» (26 октября 2023 г.); - «Обучающий семинар перед проведением параллельного экспертно-аналитического мероприятия «Аудит использования средств обязательного медицинского страхования медицинскими организациями в 2021–2023 годах»» (26 октября 2023 г.); - «Эффективные механизмы взаимодействия с муниципальными контрольно-счетными органами. Практика организации контроля достижения декомпозированных на муниципальный уровень показателей в рамках реализации региональных составляющих национальных проектов» (27 октября 2023 г.); - «Заседание комиссии по перспективному планированию деятельности и формированию муниципальных контрольно-счетных органов» (27 октября 2023 г.); - «Рабочее совещание» (30 октября 2023 г.); - «Новые требования к оформлению проектов документов в связи с изменениями, внесенными в Инструкцию по делопроизводству в Счетной палате Российской Федерации» (31 октября 2023 г.); - «Разъяснения новых методических указаний по проведению аудита в сфере закупок товаров, работ, услуг, утвержденных Коллегией Счетной палаты 11 октября 2023 |
|--|--|--|--|--|

| | |
|--|--|
| | <p>года» (31 октября 2023 г.).</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Семинар «Аудиторские процедуры и риск-ориентированный подход»» (1 ноября 2023 г.); - «Круглый стол Союза МКСО» (2 ноября 2023 г.); - «Тарифы и торфообразование в водоснабжении» (2 ноября 2023 г.); - «Совещание с КСО субъектов РФ по программе ЭАМ по контракции регионов» (10 ноября 2023 г.); - «Совещание по итогам совместного контрольного мероприятия «Проверка целевого и результативного использования межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, направленных в 2019-2022 годах и истекшем периоде 2023 года на реализацию мероприятий федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» национального проекта «Жилье и городская среда», в Республике Башкортостан и Тверской области»» (10 ноября 2023 г.); - «Проверка целевого и эффективного использования бюджетных средств, выделенных на озеленение территорий муниципальных образований Республики Крым» (13 ноября 2023 г.); - «Рабочее совещание (направление Труновой Н.А.)» (13 ноября 2023 г.); - «Рабочее совещание (направление Труновой Н.А.)» (13 ноября 2023 г.); - «Рабочее совещание (направление Труновой Н.А.)» (13 ноября 2023 г.); - «Рабочее совещание (направление Труновой Н.А.)» (13 ноября 2023 г.); - «Репетиция вебинара Союза МКСО» (16 ноября 2023 г.); - «Заседание Совета представительства Союза МКСО в ЮФО» (16 ноября 2023 г.); - «Заседание Комиссии по вопросам профессионального развития сотрудников контрольно-счетных органов СКСО» (21 ноября 2023 г.); - «Совещание по НТИ» (21 ноября 2023 г.); - «Комиссия Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации по вопросам открытости деятельности контрольно-счетных органов и профессиональной этики» (22 ноября 2023 г.); - «Вебинар внешнего эксперта Союза МКСО» (23 ноября |
| | |
| | |
| | |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>2023 г.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Обсуждения итогов КМ «Анализ реализации мер по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» за период 2020-2022 годов» (Республика Дагестан)» (23 ноября 2023 г.); - «Репетиция круглого стола Союза МКСО» (24 ноября 2023 г.); - «Заседание комиссии СКСО при СП РФ по правовым вопросам» (24 ноября 2023 г.); - «Совещание с КСО субъектов РФ по программе ЭАМ по контракции регионов» (24 ноября 2023 г.); - «Заседание комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации по совершенствованию внешнего финансового контроля на муниципальном уровне» (24 ноября 2023 г.); - «Вебинар на тему «Цифровая безопасность и цифровая гигиена»» (27 ноября 2023 г.); - «Цифровизация ЖКХ (направление Труновой Н. А.)» (27 ноября 2023 г.); - «Совместное заседание Коллегии ВОА ЕАЭС» (28 ноября 2023 г.); - «Взаимодействие с экспертами Счетной палаты» (28 ноября 2023 г.); - «Семинар «Тестирование бухгалтерских проводок»» (30 ноября 2023 г.); - «Совещание по вопросу подготовки руководства по ESG» (1 декабря 2023 г.); - «Оперативное совещание (направление Труновой Н. А.)» (4 декабря 2023 г.); - «Рабочее совещание с Министерством финансов» (4 декабря 2023 г.); - «Оперативное совещание по мониторингу (направление Труновой Н.А.)» (4 декабря 2023 г.); - «Согласительное совещание по результатам ознакомления объектов проверки с проектом отчета по результатам КМ» (5 декабря 2023 г.); - «Обучающий семинар перед проведением ПЭАМ «Аудит бюджетных процессов и деятельности государственных и |
|--|--|--|--|---|

муниципальных заказчиков, направленной на закупку работ (услуг) за счет субсидий на финансирование капитальных вложений в объекты государственной собственности субъектов Российской Федерации (муниципальной собственности) в период с января 2022 года по май 2024 года (выборочно в отношении отдельных федеральных проектов)» (5 декабря 2023 г.);

- «Основные положения Методических рекомендаций по выявлению и оценке коррупционных рисков в ходе проведения контрольных и экспертно-аналитических мероприятий» (6 декабря 2023 г.);
- «Заседание рабочей группы» (6 декабря 2023 г.);
- «КОКМ вода (направление Труновой Н. А.)» (6 декабря 2023 г.);
- «Круглый стол Союза МКСО» (7 декабря 2023 г.);
- «Заседание комиссии Совета контрольно-счетных органов при Счетной палате Российской Федерации по вопросам методологии» (7 декабря 2023 г.);
- «Оценка влияния внутренних и внешних условий на фактический уровень достижения целей в аудите эффективности» (7 декабря 2023 г.);
- «Заседание Квалификационной комиссии (Курган)» (8 декабря 2023 г.);
- «Оперативное совещание (направление Труновой Н.А.)» (11 декабря 2023 г.);
- «Рабочее совещание по Дальнему Востоку (направление Труновой Н. А.)» (11 декабря 2023 г.);
- «Встреча в рамках повышения уровня цифровой зрелости Счетной палаты» (11 декабря 2023 г.);
- «Семинар на тему «Об оценке цифровой зрелости контрольно-счетного органа: практика и проблемы»» (12 декабря 2023 г.);
- «Заседание Совета представительства Союза МКСО в ЮФО» (12 декабря 2023 г.);
- «Методология мониторинга и контроля реализации федеральных проектов» (13 декабря 2023 г.);
- «ВКС ИЭС МСП (ФНС)» (14 декабря 2023 г.);
- «Анализ реализации мер по выравниванию бюджетной обеспеченности (направление Труновой Н. А.)» (14 декабря 2023 г.);
- «ВКС ИЭС МСП (Министерство экономического

| | |
|--|---|
| | <p>развития)» (14 декабря 2023 г.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Заседание Совета контрольно-счетных органов при КСП Воронежской области» (15 декабря 2023 г.); - «Обучающее мероприятие для инспекторского состава Счетной палаты Российской Федерации с участием представителей Федеральной антимонопольной службы» (15 декабря 2023 г.); - «Обучающий семинар «Школа для руководителей контрольно-счетных органов»» (18 декабря 2023 г.); - «Репетиция вебинара Союза МКСО» (19 декабря 2023 г.); - «Развитие системы межведомственного информационного взаимодействия государственных органов и судебной системы» (20 декабря 2023 г.); - «Аудит реализации мер государственной поддержки, направленной на социально-экономическое развитие субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в 2021–2023 годах» (20 декабря 2023 г.); - «Рабочее совещание» (20 декабря 2023 г.); - «Вебинар внешнего эксперта Союза МКСО» (21 декабря 2023 г.); - «Заседание Совета контрольно-счетных органов Томской области» (27 декабря 2023 г.). <p>За отчетный период проведено 18 тестовых подключений и предоставлено 11 консультаций по вопросам проведения ВКС.</p> <p>Указанные мероприятия проведены в соответствии с Регламентом организации проведения сеансов видеоконференцсвязи Счетной палаты без технических сбоев.</p> <p>2. В рамках исполнения регламента ведения учета информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Счетной палаты Российской Федерации принято участие в размещении сведений об информационных системах и компонентах информационно-телекоммуникационной инфраструктуры в федеральной государственной информационной системе координации информатизации (ФГИС КИ).</p> <p>Выполнена корректировка сведений по 21 объекту учета в рамках исправления замечаний, полученных от оператора ФГИС КИ после размещения и проверки информации во ФГИС КИ, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - модуль КПС «ККМ СП-Аудит»; |
|--|---|

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - модуль «Платформа хранения данных»; - модуль «Анализ документов»; - модуль «Цифровой инспектор»; - модуль «Паспорт объекта»; - модуль «Оценка рисков»; - модуль «Информационные панели аналитических показателей»; - модуль «Экспертная платформа»; - Полигон ВЛВС; - модуль анализа и аудита корпораций; - модуль «ИАС «Коллегия»»; - информационная панель «Социальная поддержка граждан, имеющих низкий уровень дохода, малоимущих семей, инвалидов в субъектах Российской Федерации»; - информационная панель «мониторинга показателей деятельности Федеральной налоговой службы»; - ЕИСП; - модуль «Интеллектуальный помощник»; - модуль «Управление знаниями»; - модуль «Управление проектами и поручениями»; - модуль интеграции со СМЭВ; - модуль «Распознавание документов»; - репозиторий данных; - Система управления данными. <p>3. Выполнялись работы, связанные с созданием, ведением, поддержкой и техническим обслуживанием сайтов международной деятельности Счетной палаты Российской Федерации (https://intosaiussia.org/) и Цифрового университета для сообщества ИНТОСАИ (https://u-intosai.org/).</p> | |
| 2 | Финансово-экономическая деятельность | дисциплина | учреждения | | |
| 2.1 | Соблюдение сроков и порядка представления бюджетной сметы в Счетную палату на утверждение | бюджетная смета представлена в установленном порядке и в установленный срок | бюджетная смета представлена в установленном порядке и в установленный срок | В соответствии с приказом Председателя Счетной палаты Российской Федерации от 30.11.2011 № 137 «Об утверждении Порядка составления, утверждения и ведения бюджетной сметы Счетной палаты Российской Федерации» бюджетная смета ФКУ «ЦЭАИТ СП» на 2024 финансовый год и на плановый период 2025 и 2026 годов была представлена в Счетную палату в системе государственной интегрированной информационной системы управления финансами | |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|---|--|
| | | | | | «Электронный бюджет» 13.12.2023 г. и утверждена 13.12.2023 г. |
| 2.2 | Представление заявок на изменение бюджетной сметы в течение финансового года по инициативе учреждения | не более 12 заявок | 2 заявки | расчет прогноза поступлений доходов | В отчетном периоде представлено 2 (две) заявки на изменение бюджетной сметы: от 16.05.2023 № 04-04/160; от 17.10.2023 № 04-04/321. |
| 2.3 | Соответствие расчета прогноза поступлений доходов в федеральный бюджет на текущий год и плановый период методике прогнозирования поступлений доходов в федеральный бюджет по главе 305 «Счетная палата Российской Федерации», утвержденной приказом Председателя Счетной палаты (далее – Методика) | расчет прогноза поступлений доходов соответствует Методике, представлен в установленном порядке и в установленном срок | расчет прогноза поступлений доходов соответствует Методике, представлен в установленном порядке и в установленном срок | расчет прогноза доходов федерального бюджета в части доходов, администрируемых ФКУ «ЦЭАИТ СП» представлен письмом от 23.11.2023 № 04-04/344. | |
| 2.4 | Соблюдение порядка и сроков представления в Счетную палату бюджетной отчетности за отчетный период | бюджетная отчетность представлена в установленном порядке и в установленном срок | бюджетная отчетность представлена в установленном порядке и в установленном срок | бюджетная отчетность ФКУ «ЦЭАИТ СП» за 3 квартал 2023 года представлена через подсистему «Учет и отчетность» государственной интегрированной информационной системы управления государственными финансами «Электронный бюджет» в установленном порядке и в установленный срок (10 октября 2023 года). Месячная бюджетная отчетность представлялась в установленном порядке и в установленный срок (не позднее 5 рабочего дня месяца, следующего за отчетным). | |
| 2.5 | Соблюдение порядка и сроков представления в Счетную палату изменений в бюджетную смету на утверждение | изменения в бюджетную смету представлены в установленном порядке и в установленном срок | изменения в бюджетную смету представлены в установленном порядке и в установленном срок | В отчетном периоде в установленном порядке и в установленном срок в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» были сформированы 5 (пять) предложений по внесению изменений в сметный расчет: 1-52-305/001A9580/0005 от 10.10.2023 г.; 1-52-305/001A9580/0006 от 24.10.2023 г.; 1-52-305/001A9580/0007 от 26.11.2023 г.; 1-52-305/001A9580/0008 от 30.11.2023 г.; 1-52-305/001A9580/0009 от 11.12.2023 г. | |

| | | | | |
|-----|---|---|------------------------|---|
| 2.6 | Своевременность представления оперативной информации по запросам Финансового департамента: количество запросов, выполненных в установленные сроки | 100 процентов запросов | 100 процентов запросов | В соответствии с письмом от 05.05.2015 № 16-05/191 в отчет по произведенным закупкам ФКУ «ЦЭАИТ СП» за 9 месяцев 2023 года представлено в Финансовый департамент Счетной палаты письмо от 28.09.2023 № 04-04/279. В соответствии с письмом от 05.05.2015 № 16-05/139 прогноз кассовых выплат ФКУ «ЦЭАИТ СП» по расходам федерального бюджета представлен в Финансовый департамент Счетной палаты по состоянию на дату: 01.10.2023 представлено письмом от 02.10.2023 № 04-04/283; 01.11.2023 представлено письмом от 02.11.2023 № 04-04/332; 01.12.2023 представлено письмом от 04.12.2023 № 04-04/356. |
| 3 | Деятельность учреждения по работе с кадрами | | | |
| 3.1 | Коэффициент текучести административно-управленческого и основного персонала учреждения | коэффициент текучести не более пяти процентов | 3,9 процентов | Количество уволившихся из учреждения – 2. Среднесписочная численность – 56. Коэффициент текучести административно-управленческого и основного персонала учреждения – 3,9%. |
| 3.2 | Обеспечение повышения квалификации сотрудников: выполнение плана обучения (от запланированного количества сотрудников) | 95 – 100 процентов | 100 процентов | На 2023 год запланировано повышение квалификации 33 сотрудников. Проведено повышение квалификации 33 сотрудников. Выполнение Плана профессионального обучения составило 100%. |
| 4 | Результаты контрольных и аудиторских мероприятий, осуществленных в отношении учреждения | | | |
| 4.1 | Отсутствие нарушений, выявленных в ходе проверок соблюдения требований законодательства Российской Федерации и отраженных в акте проверки (предписании, представлении) уполномоченного органа, предусматривающих административную ответственность | отсутствие фактов нарушений, предусматривающих административную ответственность | - | В отчетном периоде контрольных мероприятий не проводилось. |

| | | | | | |
|-----|--|---|---|--|--|
| 4.2 | Отсутствие нарушений, выявленных в ходе проверки положений законодательных и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, внутренних нормативных документов Счетной палаты, регулирующих вопросы, касающиеся деятельности учреждения, а также иных нарушений, включенных в заключение по результатам аудиторского мероприятия | отсутствие фактов нарушений | - | В отчетном периоде аудиторских мероприятий не проводилось. | |
| 5 | Деятельность учреждения в сфере закупок товаров, работ, услуг | | | | |
| 5.1 | Осуществление закупок у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» | не менее 25 процентов совокупного годового объема закупок | - | Отчет по данному показателю производится по итогам 2-го квартала текущего года. | |
| 5.2 | Соблюдение порядка и сроков формирования и утверждения плана-графика закупок | план-график закупок сформирован и утвержден в установленном порядке | план-график закупок сформирован и утвержден в установленном порядке и в | План-график закупок сформирован и утвержден в установленном порядке и в установленном срок (18 декабря 2023 года). | |

| | | порядке и в установленном срок | установленный срок | |
|-----|--|---|--------------------|--|
| 5.3 | Доля конкурентных закупок от общего объема закупок: совокупный годовой объем закупок (в ценовом выражении), рассчитанный за вычетом закупок, осуществленных в соответствии с частью 1 статьи 93 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (за предшествующий год) | не менее 95 процентов совокупного годового объема закупок | - | Отчет по данному показателю производится по итогам 2-го квартала текущего года. |
| 5.4 | Отсутствие нарушений, выявленных в ходе проведения мероприятий ведомственного контроля в сфере закупок для обеспечения федеральных нужд, предусматривающих административную ответственность | отсутствие фактов нарушений, предусматривающих административную ответственность | - | В отчетном периоде мероприятий ведомственного контроля в сфере закупок для обеспечения федеральных нужд не проводилось. |
| 6 | Показатели эффективности работы руководителя учреждения | | | |
| 6.1 | Соблюдение порядка и сроков размещения документов в локальной версии справочно-правовой | не менее 95 процентов общего количества документов | 100 процентов | В рамках сопровождения локальной версии справочно-правовой системы «КонсультантПлюс Счетной палаты» выполнено наполнение базы документов новыми и измененными документами – 158 обращений. |

| | системы «КонсультантПлюс Счетной палаты» | размещены в установленном порядке и в установленном срок | 1 процент | Документы размещены в установленном порядке и в установленном срок. | |
|-----|---|--|-----------|---|---|
| 6.2 | Соответствие кассового исполнения прогнозу кассовых выплат по расходам: отклонение в целом и в разрезе видов расходов | не более 10 процентов | 1 процент | <p>Прогноз кассовых выплат по расходам за 4 квартал 2023 года составил 61 458,2 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 – 47 944,8 тыс. рублей; 200 – 13 362,4 тыс. рублей; 800 – 151,0 тыс. рублей. <p>Кассовое исполнение бюджета по расходам составило 60 824,4 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 – 47 623,4 тыс. рублей; 200 – 13 050,0 тыс. рублей; 800 – 151,0 тыс. рублей. <p>Отклонение кассового исполнения бюджета по расходам от прогноза кассовых выплат по расходам составило 634,0 тыс. рублей, в т.ч. по видам расходов:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 – 321,5 тыс. рублей; 200 – 312,5 тыс. рублей; 800 – 0,0 тыс. рублей. <p>Процент кассового исполнения бюджета по расходам к прогнозу кассовых выплат по расходам составил 99,0 %, в т.ч. по видам расходов:</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 – 99,3 %; 200 – 97,7 %; 800 – 100,0 %. | |
| 6.3 | Достижение значения итоговой оценки качества финансового менеджмента не ниже средней | высокая | средняя | <p>Согласно письма от 27.10.2023 № 17/357вн значение итоговой оценки качества финансового менеджмента за 9 месяцев 2023 года – среднее.</p> | <p>Информация о причинах среднего качества финансового менеджмента и планируемых (реализуемых) мероприятиях, направленных на повышение качества финансового менеджмента</p> |

| | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | | направлена письмом от 07.11.2023 № 04-04/336. |
| 6.4 | Соблюдение сроков подготовки и представления в Финансовый департамент материалов к проекту федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период в полном объеме | материалы представлены в полном объеме и в установленном срок | материалы представлены в полном объеме и в установленном срок | материалы представлены в полном объеме и в установленном срок | Проект показателей бюджетной сметы ФКУ «ЦЭАИТ СП» на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов представлен через подсистему бюджетного планирования государственной информационной системы управления финансами «Электронный бюджет» 11 июля 2023 года (согласован 13 июля 2023 года). | | |
| 6.5 | Соответствие штатного расписания учреждения утвержденному учителем перечню должностей, относящихся к административно-управленческому персоналу учреждения | штатное расписание соответствует перечню должностей, относящихся к административно-управленческому персоналу | штатное расписание соответствует перечню должностей, относящихся к административно-управленческому персоналу | штатное расписание соответствует перечню должностей, относящихся к административно-управленческому персоналу | Должности в штатном расписании № 15 от 11.12.2023 г. соответствуют перечню должностей, относящихся к административно-управленческому персоналу. | | |
| 6.6 | Выполнение квоты по приему на работу инвалидов: квота по приему на работу инвалидов в учреждении устанавливается с учетом особенностей в г. Москве (при среднесписочной численности работников учреждения более 100 человек) | выполнение квоты | выполнение квоты | квота не установлена | В связи со среднесписочной численностью работников учреждения менее 100 человек квота по приему на работу инвалидов в учреждении не устанавливается (письмо Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы от 16.10.2023 № 01-15-2-180/23). | | |
| 6.7 | Отсутствие просроченной кредиторской и дебиторской задолженности | отсутствие просроченной кредиторской и (или) дебиторской | отсутствие просроченной кредиторской и (или) дебиторской | просроченные кредиторская и дебиторская | В отчетном периоде просроченная кредиторская и дебиторская задолженности отсутствуют. | | |

| | Своевременность выполнения плана реализации результатов внутреннего финансового аудита и плана устранения выявленных нарушений по результатам мероприятия ведомственного контроля | дебиторской задолженности | задолженности отсутствуют | |
|-----|--|---|---|---|
| 6.8 | Своевременность выполнения плана реализации результатов внутреннего финансового аудита и плана устранения выявленных нарушений по результатам мероприятия ведомственного контроля | отсутствие нарушений сроков выполнения плана реализации результатов внутреннего финансового аудита и плана устранения выявленных нарушений по результатам мероприятия ведомственного контроля | нарушения сроков выполнения плана реализации результатов внутреннего финансового аудита отсутствуют | Информация о выполнении пунктов Плана реализации результатов аудиторского мероприятия «Проверка расходов федерального бюджета на оплату труда в федеральном казенном учреждении «Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации» в 2022 - 2023 годах», проведенного в соответствии с Распоряжением исполняющей обязанности Председателя Счетной палаты Российской Федерации от 20 апреля 2023 г. № 10-р, направлялась: письмом от 31.10.2023 № 04-04/328; письмом от 30.11.2023 № 04-04/352; письмом от 27.12.2023 № 04-04/367. |
| 6.9 | Своевременность размещения (обновления) информации об учреждении на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по размещению информации о государственных и муниципальных учреждениях www.bus.gov.ru | отсутствие нарушений сроков размещения (обновления) информации | - | Отчет по данному показателю производится по итогам I-го квартала текущего года. |

Директор

В.И. Косков



Унифицированная форма № Т-3
 Утверждена Постановлением Госкомстата
 России от 5 января 2004 г. № 1

| | |
|---------------|----------|
| Код | 0301017 |
| Форма по ОКУД | 58755045 |
| по ОКПО | |

Федеральное казенное учреждение "Центр экспертно-аналитических и информационных технологий Счетной палаты Российской Федерации"

наименование организации

| | |
|-----------------|------------------|
| Номер документа | Дата составления |
| 15 | 11.12.2023 |

ШТАТНОЕ РАСПИСАНИЕ

УТВЕРЖДЕНО

Приказом организации
 от "11" декабря 2023 года № 94К
 штат в количестве 150 единиц

на период 2024 г.

| Структурное подразделение наименование | код | Должность (специальность, профессия), разряд, класс (категория) квалификации | Количество штатных единиц | Тарифная ставка (оклад) и пр., руб. | Надбавка, руб. | | | Всего, руб. | Примечание |
|--|-----|--|---------------------------------|---|----------------|---|---|----------------|------------|
| | | | | | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Руководство | 1 | Директор | 1,00 | 268 814,00 | | | | 268 814,00 | |
| Руководство | 1 | Заместитель директора | 1,00 | 188 170,00 | | | | 188 170,00 | |
| Руководство | 1 | Советник директора по правовым вопросам | 1,00 | 55 915,00 | | | | 55 915,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Главный бухгалтер | 1,00 | 188 170,00 | | | | 188 170,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Заместитель главного бухгалтера | 1,00 | 42 918,00 | | | | 42 918,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Заместитель начальника отдела по кадровому обеспечению | 1,00 | 42 918,00 | | | | 42 918,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Главный специалист | 2,00 | 35 565,00 | | | | 71 130,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Ведущий бухгалтер | 2,00 | 26 987,00 | | | | 53 974,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Ведущий инспектор по кадрам | 2,00 | 24 540,00 | | | | 49 080,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Ведущий юрисконсульт | 1,00 | 26 987,00 | | | | 26 987,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Бухгалтер 1 категории | 2,00 | 20 868,00 | | | | 41 736,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Юрисконсульт | 1,00 | 18 410,00 | | | | 18 410,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Инспектор по кадрам | 2,00 | 14 728,00 | | | | 29 456,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Старший делопроизводитель | 1,00 | 14 728,00 | | | | 14 728,00 | |
| Отдел финансово - кадрового обеспечения и документооборота | 2 | Делопроизводитель | 1,00 | 13 504,00 | | | | 13 504,00 | |
| | | | Итого по листу | 20,00 | | | 0 | 1 105 910,00 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|---|-----------------------------------|-------|-----------|---|---|---|--------------|----|
| Отдел государственных закупок и административно - хозяйственного обеспечения | 3 | Начальник отдела | 1,00 | 55 188,00 | | | | 55 188,00 | |
| Отдел государственных закупок и административно - хозяйственного обеспечения | 3 | Заместитель начальника отдела | 1,00 | 42 918,00 | | | | 42 918,00 | |
| Отдел государственных закупок и административно - хозяйственного обеспечения | 3 | Ведущий специалист | 1,00 | 26 987,00 | | | | 26 987,00 | |
| Отдел государственных закупок и административно - хозяйственного обеспечения | 3 | Специалист | 1,00 | 14 728,00 | | | | 14 728,00 | |
| Отдел государственных закупок и административно - хозяйственного обеспечения | 3 | Специалист по охране труда | 1,00 | 14 728,00 | | | | 14 728,00 | |
| Отдел развития прикладного программного обеспечения | 4 | Начальник отдела | 1,00 | 55 188,00 | | | | 55 188,00 | |
| Отдел развития прикладного программного обеспечения | 4 | Заместитель начальника отдела | 1,00 | 42 918,00 | | | | 42 918,00 | |
| Отдел развития прикладного программного обеспечения | 4 | Ведущий эксперт | 2,00 | 26 987,00 | | | | 53 974,00 | |
| Отдел развития прикладного программного обеспечения | 4 | Эксперт 1 категории | 2,00 | 20 868,00 | | | | 41 736,00 | |
| Отдел развития прикладного программного обеспечения | 4 | Эксперт 2 категории | 2,00 | 19 634,00 | | | | 39 268,00 | |
| Отдел развития прикладного программного обеспечения | 4 | Эксперт | 2,00 | 18 410,00 | | | | 36 820,00 | |
| Управление развития цифровых методов аудита | 5 | Начальник управления | 1,00 | 66 223,00 | | | | 66 223,00 | |
| Управление развития цифровых методов аудита | 5 | Заместитель начальника управления | 3,00 | 55 188,00 | | | | 165 564,00 | |
| Управление развития цифровых методов аудита | 5 | Главный специалист | 8,00 | 35 565,00 | | | | 284 520,00 | |
| Управление развития цифровых методов аудита | 5 | Ведущий эксперт | 7,00 | 26 987,00 | | | | 188 909,00 | |
| Управление развития цифровых методов аудита | 5 | Эксперт 1 категории | 3,00 | 20 868,00 | | | | 62 604,00 | |
| | | Итого по листу | 37,00 | | | | | 1 192 273,00 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|---|-------------------------------|--------|-----------|---|---|---|--------------|----|
| Управление развития цифровых методов аудита | 5 | Эксперт 2 категории | 3,00 | 19 634,00 | | | | 58 902,00 | |
| Управление развития цифровых методов аудита | 5 | Инженер | 55,00 | 18 410,00 | | | | 1 012 550,00 | |
| Управление развития цифровых методов аудита | 5 | Эксперт | 5,00 | 18 410,00 | | | | 92 050,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Начальник отдела | 1,00 | 55 188,00 | | | | 55 188,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Заместитель начальника отдела | 1,00 | 42 918,00 | | | | 42 918,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Главный специалист | 2,00 | 35 565,00 | | | | 71 130,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Ведущий инженер | 6,00 | 26 987,00 | | | | 161 922,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Инженер 1 категории | 2,00 | 20 868,00 | | | | 41 736,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Эксперт 1 категории | 2,00 | 20 868,00 | | | | 41 736,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Инженер 2 категории | 6,00 | 19 634,00 | | | | 117 804,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Эксперт 2 категории | 2,00 | 19 634,00 | | | | 39 268,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Инженер | 6,00 | 18 410,00 | | | | 110 460,00 | |
| Отдел эксплуатации информационных систем и безопасности информации | 6 | Эксперт | 2,00 | 18 410,00 | | | | 36 820,00 | |
| | | Итого по листу | 93,00 | | | | | 1 882 484,00 | |
| | | Итого по документу | 150,00 | | | | | 4 180 667,00 | |

Н. В. Воржеводова
расшифровка подписи

личная подпись

Главный бухгалтер

Численность и текучесть кадров

Организация

Федеральное казенн

Период

Октябрь 2023 - Декабрь 2023

Изменения состава

Принято сотрудников

4 Средняя численность

52,9

Женщин

21,6

Дни простоя

По вине работника

Уволено сотрудников

2

Внешних совместителей

0,5

Инвалидов

По вине работодателя

Коэффициент текучести

3,74

Договорников

56,0

Списочная численность

По прочим причинам

Подробно по периодам

| Месяц | Изменение состава | | | Списочн. численн. | Средняя численность | | | | Количество дней простоя | | | | | | |
|--------------|-------------------|---------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|-------------------|-----------|-------------------------|-----------|---------------------|-------------------|--------------------|----------------|--|
| | Принято | Уволено | Кэфф. текучести | | Всего | Списочн. состава | Внешн. совместит. | Договорн. | Женщин | Инвалидов | С внутр. совместит. | По вине работника | По вине работодат. | Прочие причины | |
| Октябрь 2023 | | | 2 | 3,88 | 52,0 | 51,5 | 51,0 | 0,5 | | 20,0 | | | 51,5 | | |
| Ноябрь 2023 | 4 | | | | 56,0 | 53,3 | 52,8 | 0,5 | | 21,7 | | | 53,3 | | |
| Декабрь 2023 | | | | | 58,0 | 55,5 | 55,0 | 0,5 | | 23,0 | | | 55,5 | | |

ДЕПАРТАМЕНТ ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
(ГКУ ЦЗН)

ул. Щепкина, д.38, стр.1, Москва, 129110
Телефон: (495) 7057575, факс: (495) 6758273,
ОКПО 55275540, ОГРН 1027739851215, ИНН/КПП 7729401652/770201001

e-mail: czn@social.mos.ru

16.10.2023 № 01-15-д-180/23

на № _____ от _____

Главному бухгалтеру
Федерального казенного
учреждения «Центр экспертно-
аналитических и информационных
технологий Счетной палаты
Российской Федерации»
Н.В. Воржеводовой

б-р Зубовский, д. 21-23,
стр. 2, Москва, 119021
info@fcisp.ru

О представлении информации
о регистрации по
квотированию рабочих мест

Уважаемая Нина Владимировна!

В ответ на Ваше письмо от 02.10.2023 № 04-04/282 Центр занятости населения «Моя работа» сообщает следующее.

В соответствии с частью 1 статьи 3 Закона города Москвы от 22.12.2004 № 90 «О квотировании рабочих мест» работодателям, осуществляющим деятельность на территории города Москвы, у которых среднесписочная численность работников составляет более 100 человек, устанавливается квота в размере 4 процентов от среднесписочной численности работников: 2 процента для трудоустройства инвалидов и 2 процента для трудоустройства молодежи установленных категорий.

Работодатели, отвечающие требованиям части 1 статьи 3 Закона обязаны ежеквартально представлять информацию о выполнении квоты в порядке, установленном Правительством Москвы.

Порядок квотирования рабочих мест, представления отчетности и постановки на учет работодателей утвержден постановлением Правительства

ФКУ «ЦЗАИТ СП»

Вх. № 771 от 16.10.2023

На 2 л. пр. - л.

Москвы от 04.08.2009 № 742-ПП «Об утверждении Положения о квотировании рабочих мест в городе Москве».

Работодателям города Москвы, среднесписочная численность работников которых не превышает 100 человек, квота для приема на работу инвалидов и молодежи не устанавливается, и обязанность постановки на учет и представления отчетности отсутствует.

Получить подробные разъяснения по законодательству в области квотирования можно у специалистов Отдела мониторинга и квотирования рабочих мест: czn-okrm@social.mos.ru, тел. 8(495)705-75-75, доб. 34286.

С уважением,
Первый заместитель директора Центра



И.П. Шашкин