



И н ф о р м а ц и о н н ы е с и с т е м ы
д л я Т Ф О М С

Информационные системы для ТФОМС



Подсистема «Региональный сегмент единого регистра застрахованных лиц».

Подсистема предназначена для обеспечения функционирования базы данных жителей региона РФ, застрахованных в системе ОМС, путём обработки информации передаваемой МО, СМО, ФОМС, другими ведомствами.



Подсистема «Персоналифицированный учёт медицинской помощи»

Подсистема предназначена для приёма и обработки реестров счетов за оказанную медицинскую помощь в системе ОМС региона РФ.



Подсистема «Межтерриториальные расчёты»

Подсистема предназначена для приёма и обработки реестров счетов за оказанную медицинскую помощь гражданам, застрахованным в других регионах РФ, а также местным застрахованным лицам, пролечившимся в других регионах РФ.



Подсистема «Система информационного сопровождения застрахованных лиц»

Подсистема состоит из веб-интерфейса для работы пользователей и набора веб-сервисов для интеграции информационных систем медицинских организаций и страховых медицинских организаций с ТФОМС.



Подсистема «Онкоистория»

Подсистема предназначена для ведения индивидуальной истории страховых случаев застрахованного лица с онкологическим заболеванием на основе сведений реестров-счетов на оплату медицинской помощи на всех этапах ее оказания, по случаям подозрения на онкологическое заболевание или установленного диагноза онкологического заболевания, по впервые выявленным заболеваниям или продолжающегося лечения.



Подсистема «Экспертиза»

Подсистема предназначена для автоматизированного проведения первичной и повторной экспертизы счетов ОМС (МЭЭ, ЭКМП).



Подсистема «Специализированный электронный документооборот»

Подсистема предназначена для автоматизации процесса обмена электронными документами, подписанными электронной подписью между субъектами ОМС региона: ТФОМС, СМО, МО.



Подсистема «СМЭВ-брокер»

Подсистема предназначена для осуществления информационного взаимодействия ТФОМС с различными федеральными и региональными ведомствами (Пенсионный фонд, ЗАГС, ЕПГУ, пр.) в формате и по правилам «межведомственного электронного взаимодействия».



Подсистема «Анкетирование застрахованных лиц»

Подсистема предназначена для проведения мониторинга показателей удовлетворенности застрахованных лиц доступностью и качеством медицинской помощи, их информированности о возможностях системы оказания медицинской помощи, а также о правах в сфере ОМС.



Подсистема «Единый электронный журнал обращений граждан»

Подсистема предназначена для регистрации и обработки обращений застрахованных лиц по вопросам обязательного медицинского страхования.



Подсистема «Help Desk»

Подсистема предназначена для автоматизации технической поддержки и оказания помощи пользователям информационных систем ТФОМС, а именно: сотрудникам ТФОМС, МО и СМО, имеющих регламентированный доступ к ресурсам ИС ТФОМС.



Подсистема «Руководитель ТФОМС»

Подсистема предназначена для визуализации и мониторинга основных показателей деятельности системы ОМС региона в количественном и суммовом выражениях за различные временные периоды



Подсистема «Конструктор отчётов»

Подсистема предназначена для конфигурирования отчетов на основе произвольных информационных ресурсов и многократного их использования.



Подсистема «Интеграция с ФРМО/ФРМР»

Подсистема предназначена для осуществления взаимодействия с порталами ФРМР и ФРМО в соответствии с интеграционными профилями портала portal.egisz.rosminzdrav.ru



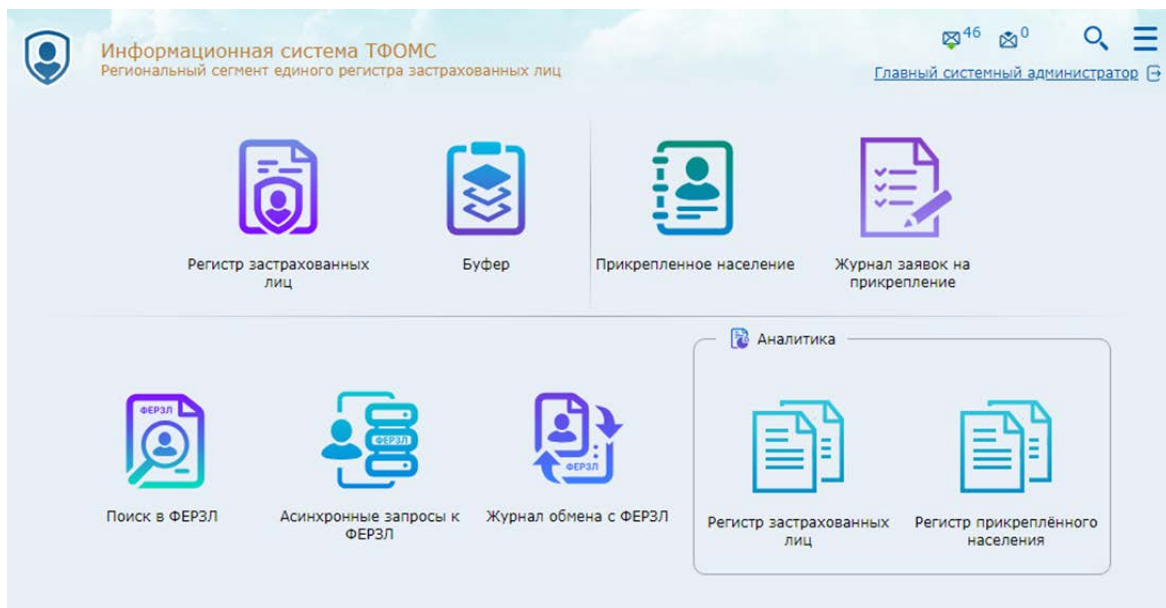
О системе

Регистрация в реестре отечественного ПО.
Документирование. Среда разработки.
Общие принципы функционирования.
Совместимость. Техническая поддержка.



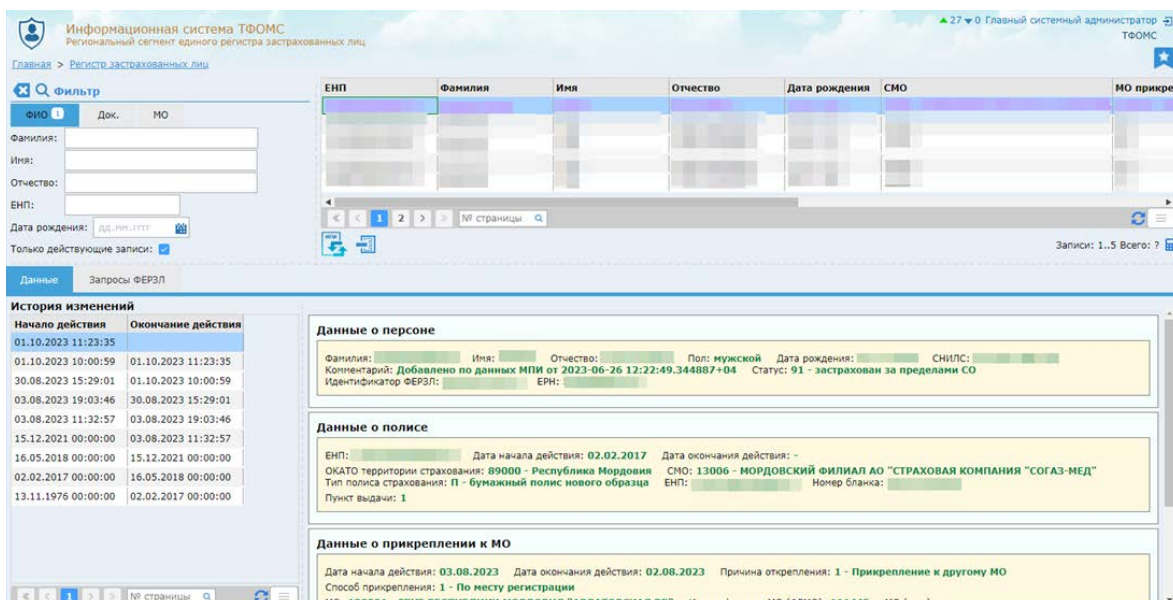
Подсистема «Региональный сегмент единого регистра застрахованных лиц».

Подсистема предназначена для обеспечения функционирования базы данных жителей региона РФ, застрахованных в системе ОМС, путём обработки информации передаваемой МО, СМО, ФОМС, другими ведомствами.



Модуль «Регистр застрахованных лиц»

Модуль предназначен для ведения базы данных застрахованных лиц региона РФ, взаимодействуя с региональными МО и СМО, а также информационной системой ФОМС.





Функциональные возможности

- ▶ Автоматическая обработка запросов от СМО на просмотр, добавление/модификацию данных о страховании лиц.
- ▶ Автоматическая обработка запросов от МО на просмотр данных ЗЛ.
- ▶ Автоматическая обработка запросов на получение данных об изменениях в РСЕРЗ, произошедших за определенный период времени (например, суточные изменения).
- ▶ Автоматическое формирование срезов данных (обычно, на первое число месяца).
- ▶ Автоматическое применение изменений, произошедших в ФЕРЗЛ.
- ▶ Сверка данных РСЕРЗ с ФЕРЗЛ, посредством выполнения асинхронных запросов ФЕРЗЛ.
- ▶ Режим удалённого поиска застрахованных лиц в РСЕРЗ.
- ▶ Ведение истории изменения данных о ЗЛ.
- ▶ Ручное одностороннее изменение РСЕРЗ, как на основе сведений ФЕРЗЛ, так и умышленно отличные от ФЕРЗЛ значения.
- ▶ Ручной поиск ЗЛ в РСЕРЗ и ФЕРЗЛ.
- ▶ Информационное взаимодействие с ФЕРЗЛ.
- ▶ Информационное взаимодействие с системой информационного сопровождения застрахованных лиц, действующей в регионе.
- ▶ Автоматизированная обработка сведения, поступающих от военкоматов.
- ▶ Информационное взаимодействие с ЕГР ЗАГС посредством СМЭВ (например, для получения сведения об умерших и родившихся).
- ▶ Информационное взаимодействие с ПФРФ посредством СМЭВ (например, для актуализации сведений о СНИЛС ЗЛ).
- ▶ Автоматическое резервное копирование базы данных.
- ▶ Механизм распределения прав доступа для пользователей к функциям подсистемы.
- ▶ Буфер - механизм автоматизированного согласования изменений в РСЕРЗ, производимых участниками информационного обмена.
- ▶ Ведение протокола информационного обмена.
- ▶ Режим администрирования системы сотрудниками ТФОМС.
- ▶ Форматно-логический контроль на основе справочника ошибок.
- ▶ Актуализация нормативно-справочной информации.

Модуль «Регистр прикреплённого населения»

Модуль предназначен для ведения базы данных населения, прикрепленного к медицинским организациям, взаимодействуя с региональными МО, а также информационной системой ФОМС.

The screenshot displays the 'Информационная система ТФОМС' (Information System of the Territorial Fund of Mandatory Health Insurance) interface. It features a search filter on the left, a main data table, and a detailed view of a selected record.

ФИО	Дата рождения	МО прикрепления	Участок прикрепления	ФАП	Дата прикрепления	Дата открепления	СР
[Redacted]	0 5	[Redacted]			03.06.2015		13
[Redacted]	2 6	[Redacted]			26.06.2015		13
[Redacted]	1 9	130			03.06.2015		13
[Redacted]	2 2	[Redacted]	44		04.07.2023		85
[Redacted]	0 2	202	234 / в / тер		03.06.2015		85
[Redacted]	0 2	130			03.06.2015		13
[Redacted]	1 3	130			01.06.2015		13
[Redacted]	2 4	202	234 / в / тер		03.06.2015		85

История изменений

- Актуальный - МО: 130015; Участок: 44 / жен. конс.
- На 03.07.2023 00:00 - МО: 130015; Участок: 44 / жен.
- На 21.08.2015 00:00 - МО: 130015
- На 17.06.2015 00:00 - МО: 130015 Откреплен
- На 21.08.2015 00:00 - МО: 130015
- На 01.01.2015 00:00 - МО: 130015 Откреплен

Данные о персоне

ФИО: [Redacted] Пол: женский Дата рождения: 2 12 Дата смерти: - СНИЛС: [Redacted]

Данные о прикреплении к МО

Дата начала действия: 04.07.2023 Дата окончания действия: - Причина прикрепления: 2 - Выбор МО по заявлению в связи с изменением места жительства
 Способ прикрепления: 3 - По электронному заявлению
 МО: 130015 - ГБУЗ Республики Мордовия "Краснослободская ЦРБ" (Идентификатор МО (ФРМО): 12.12.3435.65656 Филiaal МО: 44 / жен. конс.
 ОКATO территории прикрепления: 89000 СНИЛС участкового врача: - Фактическая дата прикрепления к врачу: 04.07.2023

Данные о полисе

Дата начала действия: 25.05.2015 Дата окончания действия: -
 ОКATO территории страхования: 89000 - Республика Мордовия Тип полиса страхования: П - бумажный полис нового образца ЕНП: [Redacted]
 Серия полиса: - Номер полиса: [Redacted]



Функциональные возможности

- ▶ Интеграция с действующим в ТФОМС, регистром застрахованных лиц (необходимо в случаях, когда прикрепленное население ведется в описываемой подсистеме, а регистр застрахованных – в иной информационной системе):
 - первоначальное копирование данных из РСЕРЗ;
 - периодическая синхронизация данных из РСЕРЗ.
- ▶ Учет сведений о прикреплении ЗЛ к МО:
 - прикрепление ЗЛ к МО;
 - загрузка файла документа – основания прикрепления;
 - открепление ЗЛ от МО, в том числе в пакетном режиме – сотрудником ТФОМС;
 - смена прикрепления в рамках выбранной МО в пакетном режиме (например, с участка на участок);
 - ведение истории изменений данных о прикреплении по каждому ЗЛ с возможностью просмотра сведений, актуальных на заданную дату;
 - регистрация данных в РПН, только после успешного «проведения» в ФЕРЗЛ;
 - способы регистрации данных в РПН с помощью графического интерфейса, файлового обмена и web-сервиса;
 - возможность поиска ЗЛ в РПН и ФЕРЗЛ при регистрации данных в РПН;
 - регистрация прикрепления к МО лиц, застрахованных на другой территории (с возможностью поиска в ФЕРЗЛ);
 - учёт застрахованных лиц, прикреплённых к МО на других территориях;
 - автоматическое снятие прикрепления с детского МО (подразделения) лиц, достигших 18 летнего возраста;



Функциональные возможности

- автоматическое изменение прикрепления при получении от ФЕРЗЛ новых сведений (например, при переприкреплении лица к МО на другой территории).
- ▶ Автоматическое формирование срезов данных на первое число месяца.
- ▶ Механизм доведения до МО и СМО сведений о срезах данных РПН и РСЕРЗ:
 - формирование информационного пакета и передача его по сети Vipnet;
 - посредством web-сервиса.
- ▶ Загрузка федеральных и региональных справочников.
- ▶ Ведение специализированных справочников МО:
 - загрузка данных из справочников, действующих на территории (например, от МИАЦ);
 - ведение справочников организаций и сотрудников;
 - ведение справочников участков и участковых врачей;
 - ведение справочника отделений стационара;
 - представление содержимого справочников в специальном графическом интерфейсе;
 - ведение истории изменения данных;
 - интеграция с ФРМО, ФРМР.
- ▶ Аналитические отчёты:
 - индивидуальный набор критериев для каждого отчёта;
 - формирование отчётных форм на выбор либо по актуальному состоянию, либо по срезу.

Модуль «Дополнительное взаимодействие с ФЕРЗЛ»

Модуль предназначен для осуществления взаимодействия с ФЕРЗЛ посредством автоматизированного формирования запросов и анализа полученных ответов.

The screenshot displays the 'Информационная система ФОМС' (Information System FOMS) interface. At the top, it shows the system name and user information. Below, there is a 'Журнал запросов' (Request Log) table with columns for request ID, date, event ID, request type, status, and ENP. The table contains several rows of data, including request IDs like '0046e973-650f-42e3-9687-f97dc122987e' and dates from 2023. Below the table, there are three panels: 'Запрос к ФЕРЗЛ' (Request to FERZL) showing an XML request, 'Ответ от ФЕРЗЛ' (Response from FERZL) showing an XML response, and 'Ошибки от ФЕРЗЛ' (Errors from FERZL) which is currently empty.



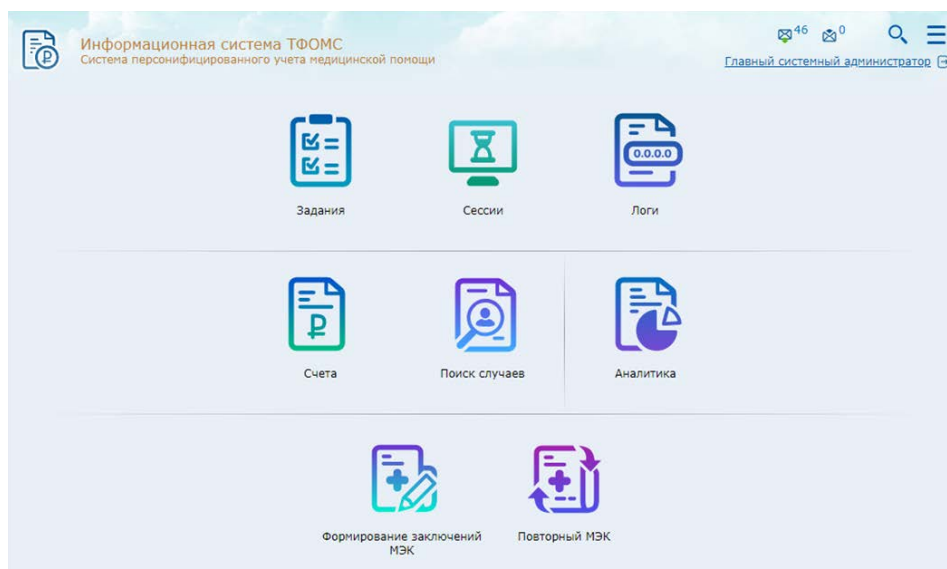
Функциональные возможности

- ▶ Поиск в ФЕРЗЛ по заданным критериям (персональные данные, полис, документ) в графическом интерфейсе с представлением результата поиска как в оригинальном xml-формате, так и в удобочитаемом.
- ▶ Асинхронные запросы в ФЕРЗЛ:
 - работа с методами, предусмотренными нормативными документами ФОМС по взаимодействию с ФЕРЗЛ, посредством:
 - графического интерфейса;
 - автоматизированных заданий, выполняемых по графику, настраиваемому администратором;
 - просмотр результата работы запросов (оригинальный файл, полученный от ФЕРЗЛ, специальная таблица в графическом интерфейсе);
 - постобработка данных, полученных от ФЕРЗЛ, с наложением на другие информационные ресурсы;
 - вывод результатов обработки данных во внешнюю таблицу формата XLS.
- ▶ Журнал запросов в ФЕРЗЛ:
 - регистрация всех запросов, отправляемых в ФЕРЗЛ;
 - просмотр информации из журнала по ранее отправленным запросам;
 - сохранение данных запроса во внешний файл.



Подсистема «Персонализированный учёт медицинской помощи»

Подсистема предназначена для приёма и обработки реестров счетов за оказанную медицинскую помощь в системе ОМС региона РФ.



Функциональные возможности

- ▶ Автоматический приём пакетов реестров счетов от МО;
- ▶ Проведение форматно-логического контроля полученных данных об оказанной медицинской помощи;
- ▶ Проведение медико-экономического контроля данных об оказанной медицинской помощи;
- ▶ Идентификация пациента в РСЕРЗ и ФЕРЗЛ;
- ▶ Контроль стоимости оказанной медицинской помощи;
- ▶ Автоматический обмен пакетами реестров счетов между МО, СМО и ТФОМС;
- ▶ Управление автоматизированными заданиями поэтапной обработки пакетов реестров счетов;
- ▶ Управление сессиями, в рамках которых выполняются запросы к базе данных Системы;
- ▶ Получение статистической информации;
- ▶ Формирование заключений МЭК для последующего подписания сторонами с использованием электронных подписей;
- ▶ Проведение повторного МЭК в целях отклонения от оплаты или возврата на оплату;
- ▶ Автоматическое ведение электронных протоколов обработки данных;
- ▶ Режим поиска и анализа счетов и случаев оказания медпомощи, в том числе для разрешения спорных ситуаций со сторонами обработки реестров счетов.

Информационная система ТФОМС
Система персонализированного учёта медицинской помощи

Главная > Счета

Фильтр

Счет Субъекты

Имя файла

Тип сообщения

Обработка С ДД.ММ.ГГГГ

Обработка ПО ДД.ММ.ГГГГ

Пакеты

Имя пакета	дата обработки	тип сообщения	отправитель	получатель
63063001130008202301	03.03.2023 10:02:58	13	63	63001
63063001130007202301	13.02.2023 16:28:49	13	63	63001

Пакеты: 5..6 из ?

Цепочка пакетов Детализация пакета Логи Ошибки и санкции История случая Данные в пакете

История пакетов (цепочка)

Имя пакета	Тип	Тип - наименование	Отправитель	Получатель	Дата *	Дата обработки	Записей
063001-630028-72-0004-2020-06	3	результат обработки плательщиком счёта (в МО через ТФОМС)	63001	630028	18.06.2020	18.06.2020	107
000063-063001-13-0003-0021-12	13	результат проведения повторного МЭК	63	63001	27.12.2021	27.12.2021	107
000063-063001-13-0010-2023-01	13	результат проведения повторного МЭК	63	63001	03.03.2023	03.03.2023	107
000063-063001-13-0008-2023-01	13	результат проведения повторного МЭК	63	63001	03.03.2023	03.03.2023	107
000063-063001-13-0009-0021-12	13	результат проведения повторного МЭК	63	63001	13.01.2022	13.01.2022	107
000063-063001-13-0009-2023-01	13	результат проведения повторного МЭК	63	63001	03.03.2023	03.03.2023	107
000063-063001-13-0001-0021-12	13	результат проведения повторного МЭК	63	63001	27.12.2021	27.12.2021	107
000063-063001-13-0005-0021-12	13	результат проведения повторного МЭК	63	63001	27.12.2021	27.12.2021	107

Информационная система ТФОМС
Система персонализированного учёта медицинской помощи

Главная > Поиск случаев

Фильтр

Имя файла

ИД записи

Фамилия Имя

Отчество

Начало случая с по ДД.ММ.ГГГГ

Конец случая с по ДД.ММ.ГГГГ

schet	version	data	mod_date	filename	sd_x	from_subj	to_subj	typemess	nnnn	feame	code_mo
<SCHET>	3.2	08.04.2022	08.04.2022	6301070000630	63	630107	63	13	3	6301070000630	630107
<SCHET>	3.2	26.04.2022	26.04.2022	6301070000630	63	630107	630107	1	8	6301070000630	630107
<SCHET>	3.2	08.04.2022	08.04.2022	6301070000630	63	630107	63	13	3	6301070000630	630107
<SCHET>	3.2	26.04.2022	26.04.2022	6301070000630	63	630107	630107	1	8	6301070000630	630107
<SCHET>	3.2	08.04.2022	08.04.2022	6301070000630	63	630107	63	13	3	6301070000630	630107
<SCHET>	3.2	26.04.2022	26.04.2022	6301070000630	63	630107	630107	1	8	6301070000630	630107

Случай: 1..6 из ?

PACIENT

ENP: LPUBASE ID_STAT: VPOLIS: 4 - электронный полис нового образца SPOLIS: NPOLIS SMO SMO_OK: 80000 - Республика Башкортостан INV HSE NOVOR VNOVD PDI

FAM: W: ж DR: 30.08.1953 DOCTYPE: 14 - Паспорт гражданина Российской Федерации DOCSER: 04 DOCNUM: 356016 DOCDATE: DOCORG: SNLS OKATOG: 804010000001 - Республика Башкортостан, Уфа TEL: HR OKATOP: STREET

HOUSE: FIAS_AOID: FIAS_HOUSEID

Z_SL

ZSL_ID: SIGNPAY: MO_CUSTOM IDCASE: 13 MODDATE: 26.04.2022 14:28:54 USL_OK: 1 - Стационарно ВИДПОМ: 31 - специализированная медицинская помощь FOR_POM: 3 - Плановая

NPR_MO: 022117 - ЧУЗ "КБ "Узд-Медицина" г.Уфа" NPR_DATE: 15.03.2022 NPR_MDCODE: 022117 - NPR_TYPE: 1 - пателитика VBR: DATE_Z_1: 24.03.2022 11:55:00 DATE_Z_2: 31.03.2022 11:00:00 RSLT: 101 - Выздан ISHOD: 102 - Улучшение

IDSP: 33 - За законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний) SUMV: 18433.37 OPLATA: 1 - Полная SUMP: 18433.37 SUNB: 18433.37 P_OTK: 0 KD_Z: 7 OS_SLUCH: VB_P

TYPERAY: SANK_IT: SUNB_S: NMSC: COMENTSL

SL

GRP_SK: 1 - Стационарная помощь RL_ID: 66448 LPU: 1: 0001 - ЧУЗ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА "УЗД-МЕДИЦИНА" ГОРОДА САМАРА" PODR: 9001010 - ТРАВМАТОЛОГО-ОПТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРОФИЛ: 112 - хирургия DET: 0 P_CEL: NHISTORY: 21433 DATE: 1: 24.03.2022 11:55:00

DATE_Z: 31.03.2022 11:00:00 DS0: N17.3 - ДРУГИЕ ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЕ СОМАТИЧЕСКИЕ DS1: N11.3 - ДРУГИЕ ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЕ СОМАТИЧЕСКИЕ DS2: C_ZAB: PR_L_N: REAB: PRVS: 00 - Хирургия VERS_SPEC: V021 IDOKT: ED_COL: COMPLEX

SUPM_N: 18433.37 VID_HMR: METOD_HMR: PROFIL_K: 75 - пульмонология TAL_D: TAL_NUM: TAL_P: P_PER: KD: 7 DSI_PR: DS_ONK: PDVOD: TYPEROP: 8 - Консервативная DISPTYPE: DISP: DISPSTAGE: DISPGROUP: DISPFORM: DISPWEKEND: CODE_HES1: CODE_HES2

SKND: 1 - Госпитализация в круглосуточный стационар CODE_SL: 031.012 - (KSG) Артриты, другие поражения суставов, болезни мягких тканей AREABODY: TARIF: 18433.37 COMENTSL

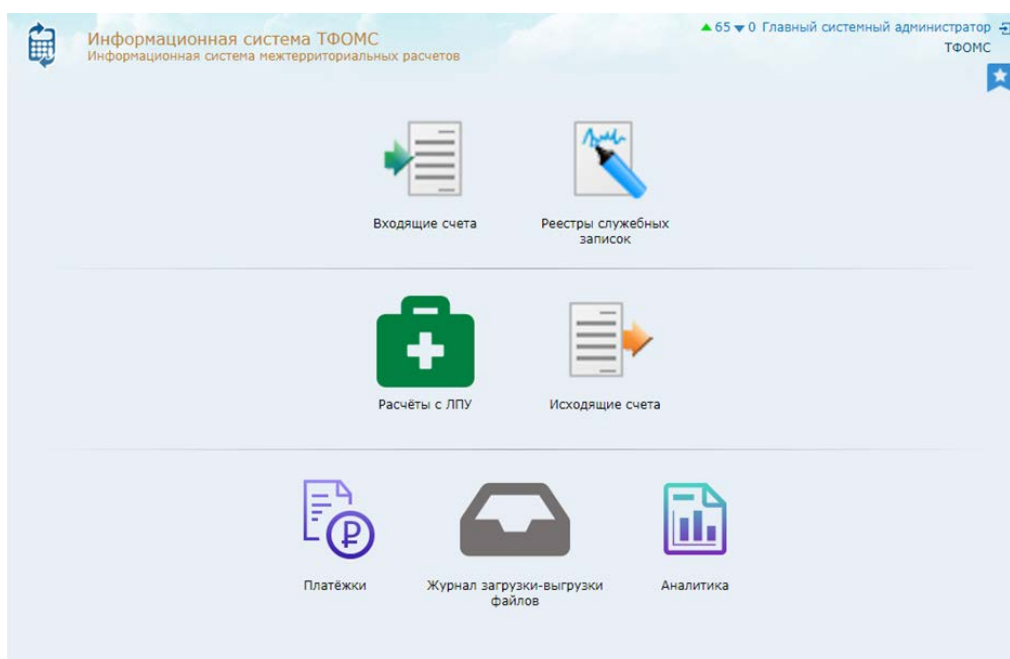
KSG_KPG

N_KSG: 031.012 - Артриты, другие поражения суставов, болезни мягких тканей VER_KSG: 2022 KSG_PG: 0 N_KPG: KOEF_Z: 70 KOEF_UP: BZTSZ: 24254.43 KOEF_D: KOEF_U: CRIT: SL_K: IT_SL



Подсистема «Межтерриториальные расчёты»

Подсистема предназначена для приёма и обработки реестров счетов за оказанную медицинскую помощь гражданам, застрахованным в других регионах РФ, а также местным застрахованным лицам, пролечившимся в других регионах РФ.



Функциональные возможности

- ▶ Интеграция с действующей в ТФОМС системой персонифицированного учёта медицинской помощи;
- ▶ Интеграция с действующим в ТФОМС Региональным сегментом единого регистра застрахованных лиц;
- ▶ Информационное взаимодействие с Федеральным Единым Реестром застрахованных лиц;
- ▶ Информационное взаимодействие с ГИС «МТР» в части обработки пакетов, полученных из ГИС и подготовки пакетов для загрузки в ГИС, в соответствии с утвержденными форматами;
- ▶ Поэтапная обработка пакетов реестров счетов, позволяющая задействовать пользователя Системы для принятия решения о вариантах дальнейшей обработки пакетов;
- ▶ Поиск и просмотр «входящих» и «исходящих» реестров счетов с возможностью сортировки и фильтрации как реестров, так и случаев оказания медпомощи по расширяемому набору параметров;
- ▶ Формирование файлов со сведениями об оказанной медицинской помощи лицам, застрахованным в других регионах РФ («исходящие» реестры счетов);



Функциональные возможности

- ▶ Приём и анализ протоколов обработки «исходящих» реестров счетов при осуществлении расчетов за медицинскую помощь, оказанную за пределами территории, на которой застрахован гражданин;
- ▶ Наличие возможности удержания определённой суммы по счетам, ранее оплаченной МО, в качестве санкций от ТФОМС других территорий;
- ▶ Приём и обработка реестров счетов за медицинскую помощь, оказанную за пределами территории, на которой застрахован гражданин («входящие» реестры счетов);
- ▶ Автоматический форматно-логический контроль реестров счетов;
- ▶ Автоматический и ручной МЭК реестров счетов;
- ▶ Наличие возможности регистрации санкций, применяемых к случаям оказания медпомощи, полученным во «входящих» реестрах счетов;

Информационная система ТФОМС Самарской области
Информационная система межтерриториальных расчетов

4525 ◀ 0 Главный системный администратор ТФОМС

Главная > Исходящие счета

Счета

PK счёта	Дата загрузки	Тип пакета	№ платёжного докум	Имя пакета	Дата платёжи № входящего докум	Дата входяще	Ко
R6352230019	16.10.2023 09:26:59	R		R6352230019		16.10.2023	
R6356230043	16.10.2023 09:26:33	R		R6356230043		16.10.2023	
R6360230011	16.10.2023 09:29:13	R		R6360230011		16.10.2023	
R6364230028	16.10.2023 09:27:02	R		R6364230028		16.10.2023	
R6370230017	16.10.2023 09:27:54	R		R6370230017		16.10.2023	
R6378230028	16.10.2023 09:26:37	R		R6378230028		16.10.2023	

Хронология

Пакеты: 56..66 Всего: 15337

Случаи

№ записи	№ зак.случ.	№ случ.	ФИО	Дата рождени	Дата начала	Дата окончан	Выставлено	Принято	Тип оплаты	Статус
1	1	52634	Е	4	03.08.2023	03.08.2023	1 121.61	1 121.61	1 - полная	15,16 - отправлен в R пакете
2	2	1	К	7	16.08.2023	17.08.2023	56 987.83	56 987.83	1 - полная	15,16 - отправлен в R пакете
3	3	63340	М	7	06.08.2023	06.08.2023	2 835.82	2 835.82	1 - полная	15,16 - отправлен в R пакете
4	4	64528	Г	7	06.08.2023	06.08.2023	1 740.65	1 740.65	1 - полная	15,16 - отправлен в R пакете
5	5	1	Г	2	23.08.2023	27.08.2023	17 500.99	17 500.99	1 - полная	15,16 - отправлен в R пакете
6	6	48126	С	7	28.08.2023	28.08.2023	1 121.61	1 121.61	1 - полная	15,16 - отправлен в R пакете

Случаи: 1..6 Выбрано: 0. Всего: 6

- ▶ Формирование служебных записок на оплату счетов и объединение в реестры служебных записок для представления в бухгалтерию;
- ▶ Ручная регистрация и загрузка сведений от бухгалтерской системы об оплате «входящих» реестров счетов;
- ▶ Формирование (по «входящим» реестрам счетов) и загрузка (по «исходящим» реестрам счетов) информационных пакетов со сведениями об оплате реестров счетов;

Информационная система ТФОМС Самарской области

4525 ◀ 0 Главный системный администратор ТФОМС

Главная > Платежи

Формирование платёжного документа

От кого: 63 - Самарская область

Кому: 21 - Чувашская Республика

Имя файла: PL216323

Сумма платежа: 65091.59

Дата: 17.09.2021

Предмет платежа: Межбюджетный трансферт за оказанную медицинскую помощь гражданам застрахованным на территории Самарской области

Счета	Имя пакета	Номер счёта	Дата счёта	Сумма принятая	Оплачено	Ошибка
63-0869			28.01.2019			

Платежи: 1..11 из 4

Счета: 1..1



Функциональные возможности

- ▶ Возможность удаления и повторной загрузки пакетов;
- ▶ Возможность повторного проведения автоматического МЭК;
- ▶ Логирование операций, производимых пользователями в Системе;
- ▶ Журнал обработки информационных пакетов;
- ▶ Формирование документов (уведомление о мотивированном отказе, уведомление о результатах МЭК, МЭЭ и ЭКМП, служебная записка, акт о причинах, требующих дополнительного рассмотрения, сопроводительное письмо об оплате счёта, служебные записки, уведомления и извещения по расчётам, сопроводительное письмо, реестр счетов, др.);
- ▶ Формирование отчётных форм.



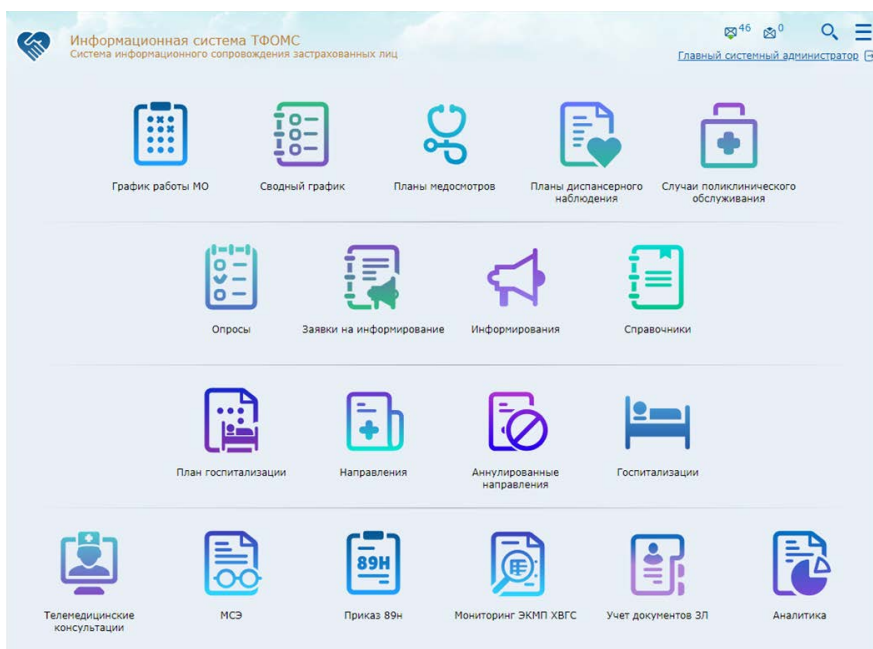
Подсистема «Система информационного сопровождения застрахованных лиц»

Подсистема реализована во исполнение требований раздела XV Правил ОМС, в соответствии с Приказом МЗ РФ №108н от 29.02.2019 (ред. от 13.12.2022). Подсистема обеспечивает возможность совместной работы сотрудников ТФОМС, СМО и МО со следующими типами электронных документов:

- «График работы МО»;
- «План медосмотров»;
- «План диспансерного наблюдения»;
- «Случай поликлинического обслуживания»;
- «Опрос ЗЛ»;
- «Заявка на информирование»;
- «Проведённое информирование»;
- «План госпитализации»;
- «Направление»;
- «Аннулирование направления»;
- «Госпитализация»;
- «Телемедицинская консультация»;
- «Направление на МСЭ»;
- «Случай оказания медицинской помощи ЗЛ с COVID-19»;
- «Случай оказания медицинской помощи ЗЛ с ХВГС»;

Подсистема состоит из веб-интерфейса для работы пользователей и набора веб-сервисов для интеграции информационных систем медицинских организаций и страховых медицинских организаций с ТФОМС.

Подсистема поддерживает интеграцию с системами персонифицированного учета медицинской помощи и региональным сегментом Единого регистра застрахованных лиц.





Функциональные возможности

Режим «График работы МО»

В режиме обеспечивается доступ к графику работы медицинских организаций, в том числе отделений (кабинетов) для прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе в вечерние часы и в субботу, а также выездных мобильных бригад с указанием адресов.

Информационная система ТФОМС
Система информационного сопровождения застрахованных лиц

5498 0 Главный системный администратор ТФОМС

Главная > График работы МО

Фильтр

Период изменения данных С: [ДД.ММ.ГГГГ] Период изменения данных ПО: [ДД.ММ.ГГГГ] Возрастная категория: [Выбор] Ответственный исполнитель: [Выбор] МО: [Выбор]

Адрес проведения медосмотра похож на: [Выбор] МО: [Выбор] Клиент - автор данных: [Выбор] Пользователь - автор данных: [Выбор] GUID: [Выбор]

Дата проведения медосмотра С: [ДД.ММ.ГГГГ] Дата проведения медосмотра ПО: [ДД.ММ.ГГГГ]

Дата	Возрастная категория	Подразделение МО	Полный адрес	Время работы (пн-пт)	Время работы (сб)	Ответственный исполнитель	Должность	Телефон	Признак мобильной бригады
302 - ГБУЗ СО "БОГАТОВСКАЯ ЦРБ"									
	Дети	23	3 - АВТОБУСНЫЙ ПЕР 2	2323	3232	2323		43343434343	В медицинской организации
	Дети	56	никово 12	1231	3	342		89556555665	Мобильная бригада
130224									
01.12.2022	Взрослые		Объекты административно-территориального дел	1321321		ауауа		21321312334	Мобильная бригада
630033									
08.12.2022	Дети		Самарская область, Отрядный, ЛЕНИНА УЛ, д. 61	8:00-20:00		Иванов И.В.	Главный врач	79278999636	Мобильная бригада
202 - ГБУЗ СО "БЕЗЕНЧУКСКАЯ ЦРБ"									
27.12.2022	Дети		1 - АВРОРА УЛ 2 234 2					44241424242	Мобильная бригада
	Дети	102	1	12:12 - 12:12		1		11111111111	Мобильная бригада
63									
	Дети	30107	3 - АВТОБУСНЫЙ ПЕР 2	214	35	352		4	Мобильная бригада
130001									
	Дети		1	13:22 - 22:32		1		1	Мобильная бригада
1302 - ГБУЗ СО "КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКАЯ ЦРБ"									
13.02.2023	Дети		ромова 56					89678687676	Мобильная бригада
Севастополь									
	Взрослые		РК Севастополь Тестовая улица	8:00-20:00		Петров		79222222222	
124									
	Взрослые		12	12		214		12314242111	
12									
	Взрослые		21	2121		21		12213123321	
Симферополь12									

Режимы «Планы медосмотров»

В режиме обеспечивается работа с планами-графиками проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, с поквартальной/помесячной разбивкой в разрезе терапевтических участков. Обработке подлежат сведения о планировании как по месту прикрепления ЗЛ, так и по месту работы ЗЛ.

Режим «Планы диспансерного наблюдения»

В режиме обеспечивается работа с планами диспансерного наблюдения застрахованных лиц, включенных в группы диспансерного наблюдения при наличии оснований согласно порядкам и срокам проведения диспансерного наблюдения.

Режим «Случаи поликлинического обслуживания»

В режиме обеспечивается работа со свершившимися фактами проведения профилактических мероприятий (профосмотров, диспансеризаций, диспансерных наблюдений), включая сведения:

- о прохождении ЗЛ профилактического медицинского осмотра;
- о посещении ЗЛ врача в рамках диспансерного наблюдения;
- о ЗЛ, прошедших углубленную диспансеризацию;
- о ЗЛ, начавших проходить диспансеризацию;
- о ЗЛ, завершивших первый этап диспансеризации;
- о ЗЛ, направленных на второй этап диспансеризации;
- о ЗЛ, завершивших второй этап диспансеризации.

Режим «Опросы»

В режиме отображается информация о проведенных опросах застрахованных лиц о качестве и доступности медицинской помощи. Сведения передаются страховыми организациями.

Режим «Заявки на информирование»

В режиме обеспечивается доступ к сведениям, о которых представители медицинской организации сочли необходимым дополнительно проинформировать застрахованное лицо.

Режим «Информирования»

В режиме сведения об информировании застрахованных лиц:

- о праве прохождения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения;
- о наличии направления на второй этап диспансеризации;
- о предстоящей медицинской процедуре, операции.

Режим «План госпитализации»

В режиме обеспечивается доступ к сведениям о планах госпитализации в разрезе медицинских организаций, подразделений, профилей помощи и времени. Данный режим позволяет врачу выбрать медицинскую организацию, предпочитаемую пациентом, при выдаче направления.

Режим «Направления»

В режиме обеспечивается доступ к информации о ЗЛ, получивших направление в МО (как в круглосуточный, так и в дневной стационар), в том числе на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в плановом порядке в разрезе профилей (отделений) медицинской помощи, а также сведения о ЗЛ, в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация, в том числе из-за отсутствия медицинских показаний.

Информационная система ТФОМС Самарской области
Система информационного сопровождения застрахованных лиц

341 * 9 Специалист технической поддержки ТФОМС

Главная > Настройка

Страховщик	Прикрепление	ЕНП	Ф.И.О.	Дата рождения	Регион	Номер	Дата выдачи	Выдавшее ЛПУ	Подразделение ЛПУ	Врач
63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКС-М"	49802 - ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТД.			2	63 - Самарская область	403404	14.05.2018	4043 - ГБУЗ СО "ТОЛЬЯТТИНСК"		
63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКС-М"	49802 - ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТД.			2	63 - Самарская область	4043270662019	20.08.2019	4043 - ГБУЗ СО "ТОЛЬЯТТИНСК"		
63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКС-М"	49802 - ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТД.			2	63 - Самарская область	4043270702019	20.08.2019	4043 - ГБУЗ СО "ТОЛЬЯТТИНСК"		
63001	5412 - ПОЛКЛИНИЧЕСКОЕ ОТД.			2	63 - Самарская область	125563	08.10.2019	5401 - ГБУЗ СО "САМАРСКАЯ ГГ"		
63031 - "АСКОМЕД" АО "АСТРА 903 - ПОЛКЛИНИЧЕСКОЕ ОТД.				1	63 - Самарская область	133454	28.09.2022	902 - ГБУЗ СО "КИНЕЛЬСКАЯ Ц		
63031 - "АСКОМЕД" АО "АСТРА 903 - ПОЛКЛИНИЧЕСКОЕ ОТД.				1	63 - Самарская область	103735	15.12.2020	902 - ГБУЗ СО "КИНЕЛЬСКАЯ Ц		
63031 - "АСКОМЕД" АО "АСТРА 903 - ПОЛКЛИНИЧЕСКОЕ ОТД.				1	63 - Самарская область	113049	25.05.2021	902 - ГБУЗ СО "КИНЕЛЬСКАЯ Ц		
63031 - "АСКОМЕД" АО "АСТРА 903 - ПОЛКЛИНИЧЕСКОЕ ОТД.				1	63 - Самарская область	114180	11.06.2021	902 - ГБУЗ СО "КИНЕЛЬСКАЯ Ц		
63031 - "АСКОМЕД" АО "АСТРА 903 - ПОЛКЛИНИЧЕСКОЕ ОТД.				1	63 - Самарская область	103711	15.12.2020	902 - ГБУЗ СО "КИНЕЛЬСКАЯ Ц		
63031 - "АСКОМЕД" АО "АСТРА 903 - ПОЛКЛИНИЧЕСКОЕ ОТД.				1	63 - Самарская область	106730	09.02.2021	902 - ГБУЗ СО "КИНЕЛЬСКАЯ Ц		

Записи: с 11..20 Количество: Кол-во лиц: 7

Данные о направлении:

Страховщик: 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКС-М" В Г. САМАРЕ
 ЛПУ прикрепления: 49802 - ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №1 ГБУЗ СО "ТТЛ № 2"
 ЕНП: [маскировано]
 Ф.И.О.: [маскировано]
 Дата рождения: [маскировано]
 Регион: 63 - Самарская область
 Номер: 403404
 Дата направления: 14.05.2018
 Выдавшее ЛПУ: 4043 - ГБУЗ СО "ТОЛЬЯТТИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПОЛКЛИНИКА № 5"
 Подразделение: [маскировано]
 Врач: [маскировано]
 Должность: 90999 - Врач-терапевт участковый
 Форма оказания помощи: 1 - плановая

Цель направления: 4 - консультация
 Направление в ЛПУ: 4024 - ГБУЗ СО "ТОЛЬЯТТИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 5"
 Подразделение: [маскировано]
 Профиль помощи: [маскировано]
 Профиль койки: [маскировано]
 Врач, к которому направляется: [маскировано]
 Специальность: [маскировано]
 Плановая дата госпитализации:
 Диагноз: D24 - ДОБРОКАЧЕСТВЕННОЕ НОВООБРАЗОВАНИЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
 Клиническая форма: [маскировано]
 Клиент: 10464 - [ЛПУ 4943] - ГБУЗ СО "ТОЛЬЯТТИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПОЛКЛИНИКА № 3"
 Дата и время актуализации записи: 14.05.2018 21:10:33

Режим «Госпитализации»

В режиме обеспечивается доступ к информации:

- о застрахованных лицах, госпитализированных по направлениям, в том числе на оказание высокотехнологичной медицинской помощи;
- сведения о застрахованных лицах, госпитализированных в экстренном порядке.

Режим «Телемедицинские консультации»

В режиме обеспечивается возможность:

- регистрация данных о телемедицинских консультациях, проведенных «Национальными медицинскими исследовательскими центрами»;
- анализ и отбор случаев для проведения экспертиз качества оказания медицинской помощи;
- регистрация сведений о проведенных экспертизах качества оказания медицинской помощи.

Режим «МСЭ»

В режиме обеспечивается возможность:

- регистрация данных о случаях выявления недостатков в обследовании граждан перед направлением их на медико-социальную экспертизу;
- анализ и отбор случаев для проведения экспертиз качества оказания медицинской помощи;
- регистрация сведений о проведенных экспертизах качества оказания медицинской помощи.

Режим «Приказ 89н»

В режиме обеспечивается возможность:

- загрузка данных ИС «Ковидный регистр»;
- анализ данных, загруженных из Ковидного регистра;
- отбор случаев заболевания на экспертизу СМО;
- регистрация результатов экспертиз случаев заболевания.

Режим «Мониторинг ЭКМП ХВГС»

В режиме обеспечивается возможность:

- загрузка данных о случаях оказания медицинской помощи ЗЛ с ХВГС;
- анализ и отбор случаев для проведения экспертиз качества оказания медицинской помощи;
- регистрация результатов экспертиз случаев оказания медицинской помощи ЗЛ с ХВГС.

Режим «Учёт документов ЗЛ»

В режиме обеспечивается возможность регистрации, редактирования, удаления, поиска и просмотра в хронологическом порядке медицинских документов следующих типов:

- «План медосмотров»;
- «План диспансерного наблюдения»;
- «Случай поликлинического обслуживания»;
- «Опрос ЗЛ»
- «Заявка на информирование»;
- «Проведённое информирование»;
- «Направление»;
- «Аннулирование направления»;
- «Госпитализация»;
- «Телемедицинская консультация»;
- «Экспертиза телемедицинской консультации».

The screenshot displays the 'Информационная система ТФОМС' (Information System of the Federal Fund for the Compulsory Medical Insurance) interface. The top part shows a table of insured persons with columns for diagnosis, priority, EGNP, name, date of birth, age, sex, insurer, and MO affiliation. The bottom part shows a detailed view of a 'Диспансерное наблюдение' (Dispenser observation) document, including fields for start date, diagnosis, and planning details.

Диагнозы, по которым состоит на ДН	Признак ССЗ и статус на ДН	Приоритет на ДН	ЕНП	Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Возраст	Пол	Страховщик	МО прикрепления
I11.9	I11.9		0				11.08.19	36	М	85002 - ООО "СМК "КРЫММЕДСТРАХ"	850001 - ФГБУ ЯМЦ ФМБА РОССИИ
K29.5, K86.1			0				11.03.27	27	Ж	85002 - ООО "СМК "КРЫММЕДСТРАХ"	850134 - ГБУЗ РК "РЧБ ИМ.М.СЕНАШКО"
I12.8			0				11.03.37	37	Ж	85002 - ООО "СМК "КРЫММЕДСТРАХ"	850901 - ГБУЗ РК "ВЕЕДОСДСКИЙ ЦРК"
I67.8	I67.8		0				09.01.48	48	М	85004 - ФИЛИАЛ "КСМК" ООО "АРСЕНАЛ МС"	850901 - ГБУЗ РК "ВЕЕДОСДСКИЙ ЦРК"
I10	I10		0				11.02.70	70	М	85004 - ФИЛИАЛ "КСМК" ООО "АРСЕНАЛ МС"	850901 - ГБУЗ РК "ВЕЕДОСДСКИЙ ЦРК"
I05.8, I25.1, J44.9	I05.8, I25.1	Низкий	0				01.02.62	62	Ж	85004 - ФИЛИАЛ "КСМК" ООО "АРСЕНАЛ МС"	850505 - ГБУЗРК "КЕРЧЕНСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМ.М.ИЛЬИРОВА"
S16.8	S16.8		0				21.07.45	45	Ж	85002 - ООО "СМК "КРЫММЕДСТРАХ"	850120 - ГБУЗРК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ЦРКБ"
I42.8	I42.8		0				21.03.26	26	Ж	85002 - ООО "СМК "КРЫММЕДСТРАХ"	850108 - ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №2"
E11.4, E11.7, E11.8, E11.1, I11.9		Низкий	0				21.03.46	46	М	85004 - ФИЛИАЛ "КСМК" ООО "АРСЕНАЛ МС"	850120 - ГБУЗРК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ЦРКБ"
I25.1	I25.1		0				21.03.66	66	М	85002 - ООО "СМК "КРЫММЕДСТРАХ"	850108 - ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №2"

Документы

Команда	ЕНП	Информация
- Планы медосмотров		
0147930897000040		Год: 2022, Месяц: 10, МО: 850505
0147930897000040		Год: 2023, Месяц: 11, МО: 850505
- Диспансерное наблюдение		
0147930897000040		Дата взятия на учет: 10.08.2020, Диагноз: I25.1, МО: 851502
0147930897000040		Дата взятия на учет: 04.08.2020, Диагноз: I05.8, МО: 850505
0147930897000040		Дата взятия на учет: 18.03.2019, Диагноз: J44.9, МО: 851502
- Случай поликлинического обслуживания		
0147930897000040		Дата начала: 14.12.2019, МО: 850505
0147930897000040		Дата начала: 04.08.2020, МО: 851502
0147930897000040		Дата начала: 10.03.2023, МО: 851502
0147930897000040		Дата начала: 07.06.2017, МО: 851502
0147930897000040		Дата начала: 04.08.2020, МО: 850112
0147930897000040		Дата начала: 30.03.2023, МО: 851502

Диспансерное наблюдение

Дата взятия на учет: 04.08.2020, Группа ДН: 69 - Хронические ревматические болезни сердца

Диагноз заболевания: I05.8 - ДРУГИЕ БОЛЕЗНИ МИТРАЛЬНОГО КЛАПАНА

Причина снятия: 0 - Застрахован в ОМС

Планы диспансерного наблюдения: 13.04.2023, Год наблюдения: 2023, Месяц планового осмотра: 5

Периодичность: 2 раза в год

Дата планирования наблюдений: 04.08.2020, Год наблюдения: 2023, Месяц планового осмотра: 5

Периодичность: 2 раза в год

Дата планирования наблюдений: 04.08.2020, Год наблюдения: 2023, Месяц планового осмотра: 5

Периодичность: 2 раза в год

Также в режиме допускается отбор сведений о ЗЛ, подлежащих профмероприятиям, из РСЕРЗ и ПУМП и пакетное формирование планов медосмотров и диспансерного наблюдения.

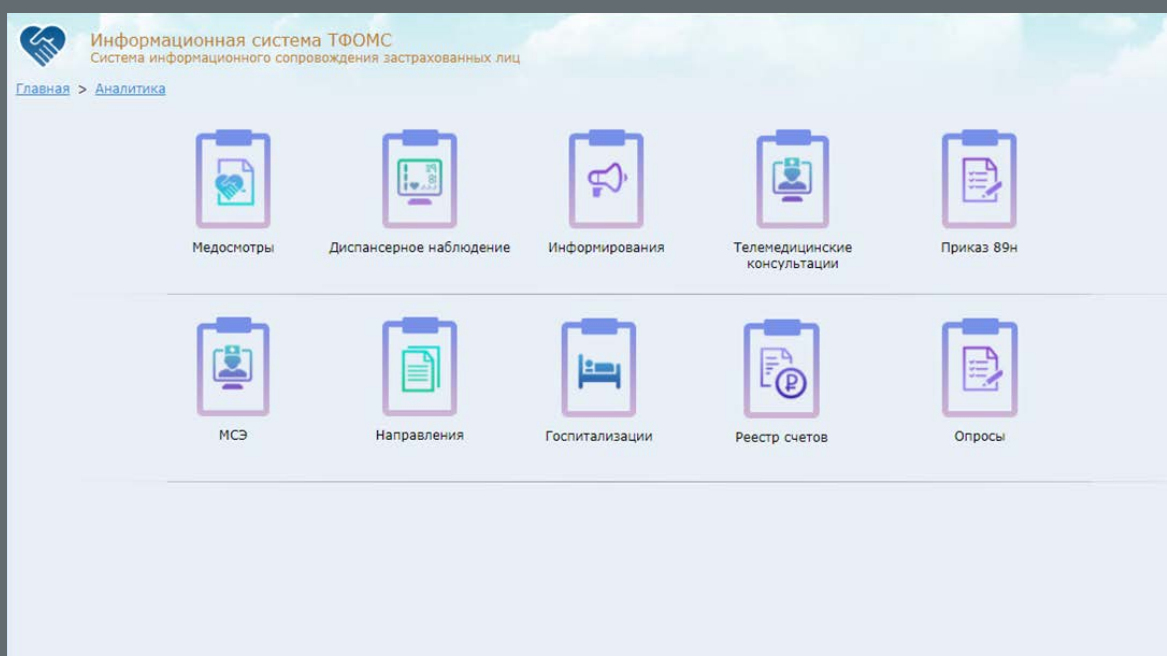
Режим «Справочники»

В режиме обеспечивается возможность ведения справочников:

- Протоколы передачи прав на данные (позволяет переназначить владельца данных при реорганизации организаций, ранее передавших сведения в информационный ресурс ТФОМС);
- Периоды передачи (позволяет настроить временные периоды, в которые допускается сбор электронных документов заданного типа);
- Реестр НМИЦ (позволяет настроить справочник организаций, коды которых допустимо передавать в составе сведений о проведенных ТМК);
- Годовые нормативы (позволяет настроить плановые показатели планируемых профмероприятий в разрезе медицинских организаций, которые используются в аналитических выборках и проверках).

Режим «Аналитика»

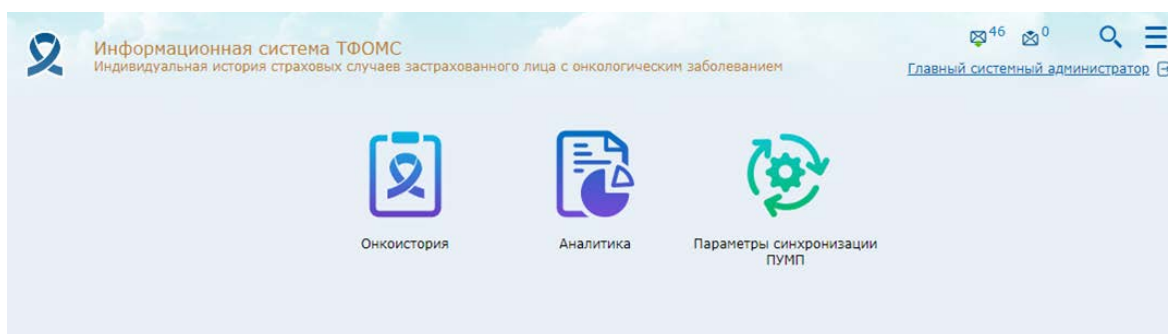
В режиме предоставляется возможность формирования аналитических отчётных форм по различным типам документов.





Подсистема «Онкоистория»

Подсистема предназначена для ведения индивидуальной истории страховых случаев застрахованного лица с онкологическим заболеванием на основе сведений реестров-счетов на оплату медицинской помощи на всех этапах ее оказания, по случаям подозрения на онкологическое заболевание или установленного диагноза онкологического заболевания, по впервые выявленным заболеваниям или продолжающегося лечения.



Функциональные возможности

- ▶ Взаимодействие с системой персонифицированного учета медицинской помощи, используемой в ТФОМС, с возможностью настройки параметров синхронизации;
- ▶ Формирование списков застрахованных лиц (ЗЛ), находящихся в единой истории онкобольного, по заданным критериям;

Фильтр случаев онкоистории

Персона	Возраст	Диагноз	МП	Доп.	Оплата	Сроки
От «Подозрения на ЗНО» или «Направления к онкологу» до обращения к врачу-онкологу					<input checked="" type="checkbox"/>	- 5 +
От «Подозрения на ЗНО» до «Направления на биопсию» или «Направления к онкологу»					<input checked="" type="checkbox"/>	- 2 +
От «Подозрения на ЗНО» до «Направления на дообследование» или «Направления к онкологу»					<input checked="" type="checkbox"/>	- 2 +
От «Случая лечения ЗНО» до «Подозрения на ЗНО» в прошлом					<input checked="" type="checkbox"/>	- 90 +
От приема врача-онколога до первичного приема врача-онколога					<input checked="" type="checkbox"/>	- 16 +
От «Проведения консилиума» до «результата диагностики»					<input checked="" type="checkbox"/>	- 10 +
От «Проведения консилиума» до впервые установленного диагноза группы «С»					<input checked="" type="checkbox"/>	- 15 +

Применить фильтр

- ▶ Просмотр информации о медицинских услугах, оказанных ЗЛ, на которого собирается индивидуальная история страховых случаев, при которых было выявлено подозрение на ЗНО, установлено ЗНО, проводилось лечение онкологического заболевания;

- ▶ Просмотр информации по ЗЛ, содержащемуся в единой истории онкобольного, о всех оказанных медицинских услугах в регионе;

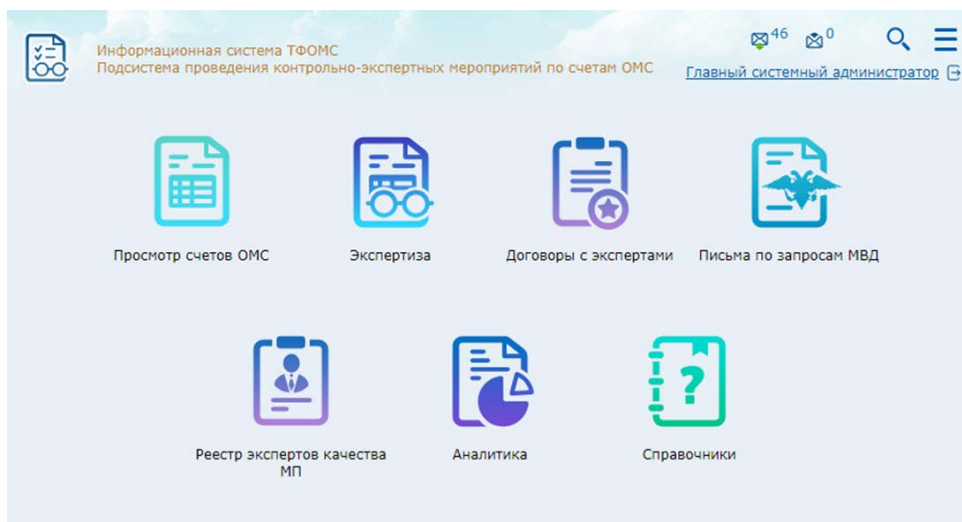
The screenshot displays the 'Информационная система ТФОМС' interface. The top section shows a list of patients included in the oncology history. Below this is a table with columns for 'ЕНП', 'Фамилия', 'Имя', 'Отчество', 'Дата рожд.', and 'НО приёма'. To the right, there is a 'Детализация случая' (Case Detail) section showing various data fields like 'ZGLV', 'SCHET', 'ZAP', 'PACIENT', 'Z_SL', 'SL', and 'USL'.

- ▶ **Выгрузка списка лиц, включённых в онкоисторию, в таблицу формата XLS;**
- ▶ **Выгрузка информации по случаям оказания медицинской помощи лицам, включённым в онкоисторию в таблицу формата XLS;**
- ▶ **Формирование аналитических отчётов:**
 - «Своевременность оказания медицинской ЗЛ помощи после получения направления»;
 - «Мониторинг онкозаболеваний»;
 - «Исполнение объёмов»;
 - «Половозрастной состав пациентов»;
 - «Клинико-статистические группы и схемы лечения»;
 - «Объёмы конформной лучевой терапии»;
 - «Мониторинг КЭМ»;
 - «Сроки химиотерапии»;
 - «Сведения об онковывлатах».



Подсистема «Экспертиза»

Подсистема предназначена для автоматизированного проведения первичной и повторной экспертизы счетов ОМС (МЭЭ, ЭКМП).



Функциональные возможности

- ▶ **Поиск и просмотр информации по реестрам счетов за оказанную медицинскую помощь на территории субъекта РФ:**
 - задание фильтра для выборки случаев оказания медицинской помощи;
 - вывод на экран списка выбранных законченных случаев оказания медицинской помощи;
 - просмотр полной информации по конкретному случаю оказания медицинской помощи;
 - автоматизированное формирование необходимых документов; выгрузка информации в таблицу формата Microsoft Excel.

Идентификатор	Счет	Фамилия	Имя	Пол	Дата рождения	Дата начала	Дата окончания	Платеж	Выставлено	Принято
6300163007503000200001					21.08.1948	13.01.2020	22.01.2020	630075	63001	19371.97
63001630075030041200001					21.08.1948	09.01.2020	09.01.2020	630075	63001	807.33
63001630075030051200001					21.08.1948	21.10.2019	25.10.2019	630075	63001	16454.06
6300163007503006200001					21.08.1948	29.10.2019	29.10.2019	630075	63001	791.39
63001630075030071000001					21.08.1948	15.10.2019	15.10.2019	630075	63001	791.39
63001630075030076000001					21.08.1948	21.10.2019	21.10.2019	630075	63001	733.94
63001630075030080000001					21.08.1948	31.10.2019	31.10.2019	630075	63001	733.94
63001630075030107000001					21.08.1948	29.10.2019	29.10.2019	630075	63001	879.66
63001630075030107200001					21.08.1948	10.01.2020	24.01.2020	630075	63001	1716.30
63001630075030110000001					21.08.1948	31.01.2020	31.01.2020	630075	63001	665.28
63001630075030112000001					21.08.1948	02.11.2019	07.11.2019	630075	63001	958.36
63001630075030121000001					21.08.1948	12.11.2019	12.11.2019	630075	63001	455.53

- ▶ **Проведение экспертизы (МЭЭ, ЭКМП) случаев оказания медицинской помощи:**
 - автоматизация процесса проведения следующих видов экспертиз:
 - первичная экспертиза;
 - повторная экспертиза;
 - экспертиза по претензии;
 - Формирование наборов данных по заданным критериям;
 - Работа со списком наборов данных:
 - Формирование аналитического отчета по выбранному набору;
 - Формирование отчета по актам первичных экспертиз случаев, включенных в выбранный набор;
 - Формирование документа Microsoft Excel;
 - Работа со списком случаев оказания медицинской помощи, включенных в набор;
 - Создание реестров для набора данных и работа с ним;
 - Отображение результатов проведенной экспертизы по случаю оказания медицинской помощи;
 - Назначение экспертной комиссии и экспертов качества для проведения экспертизы;
 - Подготовка документов, необходимых для проведения экспертизы:
 - Уведомление в МО о проведении повторной экспертизы (с запросом на предоставление первичной медицинской документации);
 - Приказ на проведение экспертизы;
 - Экспертное заключение;
 - Заключение повторных МЭЭ/ЭКМП;
 - Заключение первичных МЭЭ/ЭКМП;
 - Заключение по результатам мультидисциплинарных внеплановых целевых ЭКМП;
 - пр.
 - Оформление результатов проведения повторной экспертизы;

Информационная система ТФОМС
Подсистема проведения контрольно-экспертных мероприятий по системе ОМС

Главная > Экспертиза

Фильтр наборов данных

Действие	Лейблы	Наборы данных для экспертизы	Вид экспертизы	Тип экспертизы	Состояние	Кол-во случаев	Кол-во в реестрах	Автор	Условия отбора	Хронология
Доп.		08.08.2023 18:30	1 - Первичная	2 - МЭЭ	1 - Расчет кол-ва случая	0	0		Наименование набора	08.08.2023 18:30
		08.08.2023 18:29	2 - Повторная	1 - ЭКМП	1 - Расчет кол-ва случая	0	0		Наименование набора	08.08.2023 18:29
		08.08.2023 18:07	2 - Повторная	4 - МЭЭ+ЭКМП	6 - Создан реестр	36	13		Наименование набора	08.08.2023 18:07
		08.08.2023 18:07	2 - Повторная	3 - ЭКМП	6 - Создан реестр	15	15		Наименование набора	08.08.2023 18:07
		08.08.2023 18:05	2 - Повторная	4 - МЭЭ+ЭКМП	3 - Наложены случаи	40	0		Наименование набора	08.08.2023 18:05
		08.08.2023 18:05	2 - Повторная	3 - ЭКМП	3 - Наложены случаи	10	0		Наименование набора	08.08.2023 18:05
		08.08.2023 17:49	2 - Повторная	3 - ЭКМП	3 - Наложены случаи	10	0		Наименование набора	08.08.2023 17:49
		08.08.2023 17:46	1 - Первичная	3 - ЭКМП	3 - Наложены случаи	45	0		Наименование набора	08.08.2023 17:46
		08.08.2023 17:45	1 - Первичная	2 - МЭЭ	6 - Создан реестр	47	3		Наименование набора	08.08.2023 17:45

Реестры случаев

Автор	Наименование	Условия	Кол-во	Кол-во в ИИ	Хронология	Номер акта №	Дата акта пер	Эксперты качества	Экспертная комиссия	Дата заключения	Номер заключения	Тип экспертизы
	Группа 5 - 630050 - ГЕ4	4	4		22.09.2023 17:38:24	10006	27.01.2020					59 - Повторная медико-эконом
	Группа 6 - 630050 - ГЕ9	2	2		22.09.2023 13:22:16	199362	26.12.2019			22.09.2023	137	59 - Повторная медико-эконом

Документы

Случаи оказания медпомощи

СЛУЧ	ФИО	ДР	Начало	Оконч.	Плательщик	ИО	№ нед.документ.	Эксперты СМО	Взв.	Прим.	Хрон.	Состояние	Исполнено	Штраф в МО	Штраф в СМО
04.11.1935	13.12.2019	17.12.2019	63023 - ФИЛИАЛ АО "630050 - ГБУЗ СО "ТТК1939012857									05.08.2.4 - Экспертиза завершена	105121.70	0	10512.10
30.05.1961	04.12.2019	09.12.2019	63023 - ФИЛИАЛ АО "630050 - ГБУЗ СО "ТТК1939012817					164711.17	164711.17	05.08.2.4 - Экспертиза завершена	105121.70	0	10512.10		10512.10
31.03.1973	03.12.2019	06.12.2019	63023 - ФИЛИАЛ АО "630050 - ГБУЗ СО "ТТК1939012165					164711.17	164711.17	05.08.2.4 - Экспертиза завершена	105121.70	0	10512.10		10512.10
31.03.1973	17.12.2019	20.12.2019	63023 - ФИЛИАЛ АО "630050 - ГБУЗ СО "ТТК1939012817					164711.17	164711.17	05.08.2.4 - Экспертиза завершена	105121.70	0	10512.10		10512.10

- ▶ **Ведение договоров с экспертами качества:**
 - автоматическое формирование черновика договора на основании назначения эксперта на проведение экспертизы;
 - работа со списком договоров;
 - добавление нового договора и редактирование информации по имеющемуся договору;
 - автоматизированное формирование необходимых документов;

№	Дата создания	№	Ст.	Результ	Ссылка реестр	Организатор	Эксперт качества	Мед. организация	Платежные (СНО)	Условия оказания	Литература	Вид экспертизы	Тип экспертизы
1	20.12.2022 11:31:54		1						630032 - ФЕВ СО "ОКТЯБРЬ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-1"	двойной стационар на летальном 2	Платерная	06 - Платерная экспертиза кан	
2	20.12.2022 17:33:44		1					630032 - ФЕВ СО "ОКТЯБРЬ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-1"	двойной стационар на летальном 2	Платерная	06 - Платерная экспертиза кан		
3	20.12.2022 18:32:30		1					730005 - ГБУ ТУЛЬСКОЙ ОБЛ "ТУЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ 2"	полосовая	на летальном 2	Платерная		
4	07.12.2022 17:24:20	123	100					630015 - ФЕВ СО "ЧЕРВГО 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 2	Платерная	09 - Платерная надно-экспон	
5	10.11.2022 11:11:25		6					630015 - ФЕВ СО "ЧЕРВГО 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 2	Платерная	09 - Платерная надно-экспон	
6	10.11.2022 11:11:25		6					630015 - ФЕВ СО "ЧЕРВГО 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 2	Платерная	09 - Платерная надно-экспон	
7	02.11.2022 09:27:05		2					630003 - ФЕВ СО "ВОГАТОВ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 1	Платерная	77 - Виталиевая детская эксл	
8	02.11.2022 09:27:05		2					630003 - ФЕВ СО "ВОГАТОВ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 1	Платерная	77 - Виталиевая детская эксл	
9	20.09.2022 12:51:26		3					630006 - ФЕВ СО "БОРСКАЯ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 1	Платерная	00 - Платерная надно-экспон	
10	20.09.2022 12:51:26		3					630006 - ФЕВ СО "БОРСКАЯ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 1	Платерная	00 - Платерная надно-экспон	
11	28.09.2022 11:31:26		3					630006 - ФЕВ СО "БОРСКАЯ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 1	Платерная	00 - Платерная надно-экспон	
12	07.09.2022 18:29:04		1					630017 - ФЕВ СО "ТОИВНСТ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 1	Платерная	00 - Платерная надно-экспон	
13	07.09.2022 18:29:04		1					630017 - ФЕВ СО "ТОИВНСТ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-3"	скрип полость	на летальном 1	Платерная	00 - Платерная надно-экспон	
14	28.06.2022 12:48:09		1					630094 - ФЕВ СО "СП М 1" 63	2 - полостная	на летальном 1	Платерная	02 - Виталиевая черепнона	
15	28.06.2022 12:48:09		1					630094 - ФЕВ СО "СП М 1" 63	2 - полостная	на летальном 1	Платерная	02 - Виталиевая черепнона	
16	22.06.2022 14:40:54		15					630006 - ФЕВ СО "БОРСКАЯ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-2"	полосовая	на летальном 1	Платерная	02 - Виталиевая черепнона	
17	22.06.2022 14:40:54		15					630006 - ФЕВ СО "БОРСКАЯ 63023 - ФИЛИАЛ АО "МАКСИ-2"	полосовая	на летальном 1	Платерная	02 - Виталиевая черепнона	
18	16.06.2022 10:11:01		1					290001 - ФЕВ АО "КОРЖЕН 29030 - АРХАНГЕЛЬСКИЙ ФИЛ	любой	2 - Платерная			
19	16.06.2022 10:11:01		1					290001 - ФЕВ АО "КОРЖЕН 29030 - АРХАНГЕЛЬСКИЙ ФИЛ	любой	2 - Платерная			
20	16.06.2022 10:11:01		1					290001 - ФЕВ АО "КОРЖЕН 29030 - АРХАНГЕЛЬСКИЙ ФИЛ	любой	2 - Платерная			
21	16.06.2022 10:11:01		1					290001 - ФЕВ АО "КОРЖЕН 29030 - АРХАНГЕЛЬСКИЙ ФИЛ	любой	2 - Платерная			

- ▶ **Работа с письмами-запросами от других ведомств:**
 - регистрация;
 - поиск данных для ответа;
 - анализ переписки;
 - автоматическое формирование ответного письма;
- ▶ **Ведение реестра экспертов качества оказания медицинской помощи;**

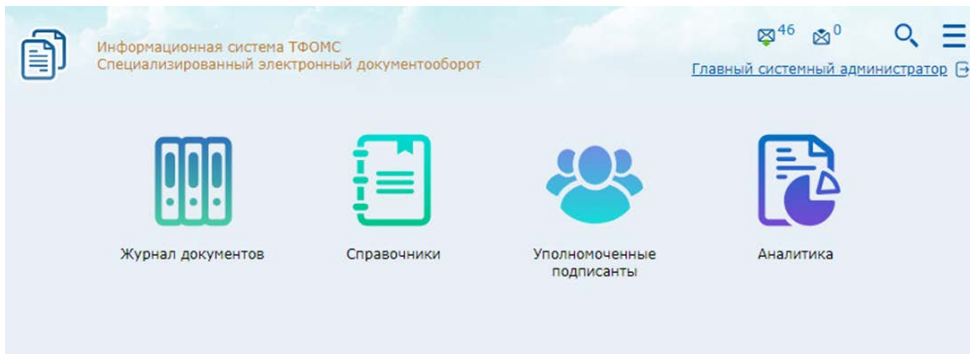
№	Имя	Отчество	Дата рождения	СНИЛС	Имя	Телефон	Е-mail
7101011	Иванов	Иванович	24.08.2021	30.08.2021	Иванов		
7101012	Петров	Петрович	19.07.2021	22.07.2021	Петров		
7101013	Сидоров	Сидорович	26.07.2021	26.07.2021	Сидоров		
7101014	Смирнов	Смирнович	27.08.2021	31.08.2021	Смирнов		
7101015	Климов	Климович	23.07.2021	30.07.2021	Климов		
7101016	Васильев	Васильевич	11.08.2021	19.08.2021	Васильев		
7101017	Попов	Попович	20.08.2021	20.08.2021	Попов		
7101018	Морозов	Морозович	20.05.2021	20.05.2021	Морозов		
7101019	Иванов	Иванович	22.07.2021	22.07.2021	Иванов		
7101020	Петров	Петрович	30.07.2021	30.07.2021	Петров		

- ▶ **Формирование аналитических отчетов.**



Подсистема «Специализированный электронный документооборот»

Подсистема предназначена для автоматизации процесса обмена электронными документами, подписанными электронной подписью между субъектами ОМС региона: ТФОМС, СМО, МО.



Функциональные возможности

Режим «Журнал документов»

▶ Работа со списком документов:

- поиск документов по заданным условиям;
- возможность пользовательской настройки состава условий отбора документов;
- просмотр списка документов в таблице;
- просмотр документов в группах: «Все», «Мои», «Ожидают ответа от меня», «Ожидают ответа не от меня», «Просроченные», «Отработанные»;
- сортировка списка документов;
- экспорт журнала документов в Excel-файл;
- подсчет количества документов в репозитории по заданным условиям;

Маркеры	Загрузка	Изменен	Статус	Тип документа	Опелый период	Дата	Номер
	19.04.2023 06:56	19.04.2023 06:56	Загружен ТФОМС	12-Заключение МКК_1	2023 Фев	19.04.2023	22004063023230292302_202302_01
	18.04.2023 09:43	18.04.2023 09:43	Загружен ТФОМС	24-Акт сверки расчетов МКК	2023 мар	18.04.2023	A20027_202303
	18.04.2023 09:43	18.04.2023 09:43	Загружен ТФОМС	24-Акт сверки расчетов МКК	2023 мар	18.04.2023	A10097_202303
	14.04.2023 15:51	14.04.2023 15:51	Загружен ТФОМС	14-Заключение КЭЗ	2023 Фев	14.04.2023	
	23.03.2023 16:40	27.03.2023 14:21	Подписан специалист ТФОМС	13-Заключение о повторном МКК_13	2023 Фев	23.03.2023	203409630012302082301_202302_2
	23.03.2023 16:57	27.03.2023 14:21	Подписан специалист ТФОМС	12-Заключение МКК_1	2023 Фев	23.03.2023	2000202630012302082301_202302_01
	23.03.2023 16:57	27.03.2023 13:58	Подписан специалист ТФОМС	13-Заключение о повторном МКК_13	2023 мар	23.03.2023	203409630012302082301_202302_2
	23.03.2023 16:57	27.03.2023 13:03	Подписан специалист ТФОМС	12-Заключение МКК_1	2023 Фев	23.03.2023	2000202630232302082301_202302_01
	23.03.2023 16:40	27.03.2023 12:27	Подписан специалист ТФОМС	13-Заключение о повторном МКК_13	2023 Фев	23.03.2023	203409630232302082301_202302_2
	27.03.2023 10:08	27.03.2023 10:08	Загружен ТФОМС	15-Заключение повторной КЭЗ	2023 Фев	27.03.2023	107
	27.03.2023 10:08	27.03.2023 10:08	Загружен ТФОМС	15-Заключение повторной КЭЗ	2023 Фев	27.03.2023	110
	27.03.2023 10:06	27.03.2023 10:06	Загружен ТФОМС	15-Заключение повторной КЭЗ	2023 Фев	27.03.2023	109
	27.03.2023 10:05	27.03.2023 10:05	Загружен ТФОМС	15-Заключение повторной КЭЗ	2023 Фев	27.03.2023	107
	27.03.2023 09:38	27.03.2023 09:38	Загружен ТФОМС	15-Заключение повторной КЭЗ	2023 Фев	27.03.2023	107
	27.03.2023 09:36	27.03.2023 09:36	Загружен ТФОМС	15-Заключение повторной КЭЗ	2023 Фев	24.03.2023	106
	23.03.2023 16:57	23.03.2023 16:57	Загружен ТФОМС	13-Заключение о повторном МКК_13	2023 мар	23.03.2023	203409630232302082301_202302_2
	23.03.2023 16:40	23.03.2023 16:40	Загружен ТФОМС	12-Заключение МКК_1	2023 Фев	23.03.2023	2000202630012302082301_202301_01
	22.03.2023 13:02	22.03.2023 13:10	Подписан специалист ТФОМС	21-Заключение повторного МКК МР	2020 май	22.03.2023	2900421030002060152005_
	22.03.2023 12:54	22.03.2023 12:54	Загружен ТФОМС	15-Заключение повторной КЭЗ	2023 Фев	22.03.2023	
	22.03.2023 11:58	22.03.2023 11:58	Загружен ТФОМС	20-Результат рассмотрения Протокола	2023 Фев	22.03.2023	
	21.03.2023 11:23	21.03.2023 11:23	Загружен ТФОМС	21-Заключение повторного МКК МР	2019 дек	21.03.2023	290020263000201201912_239

- автоматическая маркировка новых документов как непрочитанных и автоматическое снятие признака при открытии документа;
- пакетная регистрация документов на основе шаблона и перечня выбранных файлов;
- пакетное подписание документов электронной подписью;
- пакетная выгрузка из системы файловых архивов, выбранных документов.

Работа с документом:

- регистрация нового документа (заполнение реквизитов документа, прикрепление к документу файлов);
- скачивание файлов выбранного документа;
- подписание выбранного документа электронной подписью;
- смена статуса документа в соответствии со справочником допустимых обработок;
- удаление выбранного документа;
- просмотр хронологии обработки документа;
- формирование листа подписания документа;
- формирование печатной формы документа со встроенными штампами о подписании;
- назначение документам маркеров, настраиваемых под внутренние обработки организации-пользователя;
- возможность регистрации альтернативного файла документа при несогласии с содержимым исходного файла, предоставленным для согласования;
- возможность регистрации ответных документов.

Режим «Настройка»

- ▶ **Настройка справочника типов документов:**
 - корректировка и регистрация новых типов документов;
 - определение количества одновременно регистрируемых документов;
 - допустимые форматы загружаемых файлов;
 - получатели по умолчанию;
 - шаблон путей сохранения файлов;
 - контроль загрузки дублирующих файлов документов;
 - и др.
- ▶ **Настройка алгоритмов обработки документов заданного типа:**
 - последовательность обработки документов сотрудниками ТФОМС, СМО, МО;
 - контроль нарушения сроков обработки документов;
 - доступность документов, заданных типов, для пользователей/групп пользователей;
 - и др.

- ▶ **Настройка механизма подписания документов:**
 - используемого способа подписания документов;
 - используемого типа подписи: CMS, CADES-BES, CADES-T, CADES-Long type 1;
 - используемой службы штампа времени TSP;
 - контроля подписей физических лиц;
 - допустимых удостоверяющих центров;
 - необходимости сохранения сертификатов вместе с подписями;
 - и др.

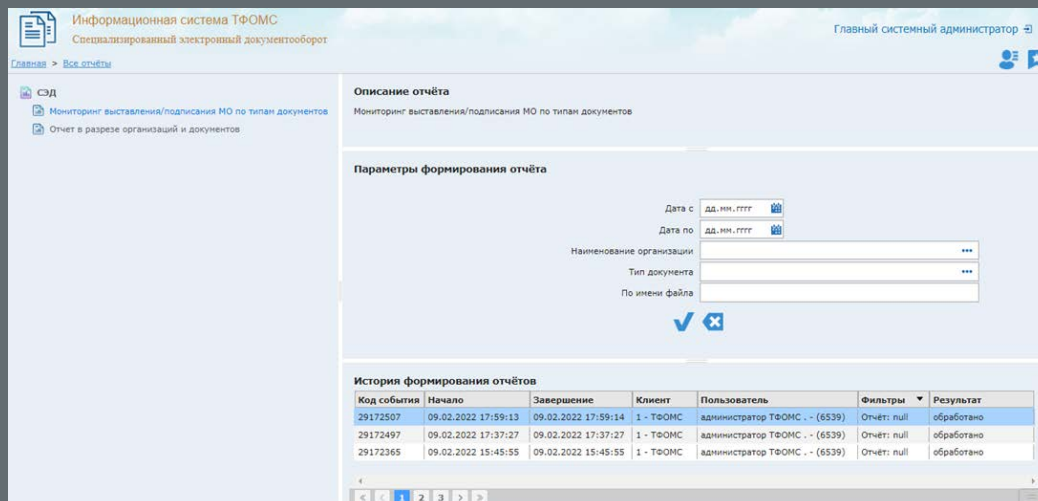
Режим «Уполномоченные подписанты»

- ▶ Просмотра регистра лиц-подписантов, уполномоченных для работы в подсистеме.
- ▶ Регистрация заявок на подписантов, уполномоченных организацией-участником.
- ▶ Согласование заявок на подписантов - подтверждение/отклонение администратором.
- ▶ Аннулирование полномочий подписантов администратором.
- ▶ Возможность аннулирования полномочий собственных подписантов.
- ▶ Автоматическое определение истечения срока действия полномочий подписантов.

Время изменения	Статус	Организация	Учетная запись	Уполномоченное лицо		Согласование	Документ
				Тип	СНИЛС		
01.11.2023 14:29	Подтвержден	202-ГБУЗ СО "БЕЗВЕНЧУССКАЯ ЦРБ"		Сотрудник от имени главного бухгалтера		Доверенность.pdf	
01.11.2023 14:20	Аннулирован	202-ГБУЗ СО "БЕЗВЕНЧУССКАЯ ЦРБ"		Главный бухгалтер			
01.11.2023 13:29	Подтвержден	202-ГБУЗ СО "БЕЗВЕНЧУССКАЯ ЦРБ"		Руководитель		распоряжение.pdf	
01.11.2023 07:47	Подтвержден	6004-ГБУЗ САМАРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧ		Главный бухгалтер		Возложение обязанностей.pdf	
31.10.2023 10:31	Аннулирован	6004-ГБУЗ САМАРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧ		Главный бухгалтер			
30.10.2023 12:54	Аннулирован	202-ГБУЗ СО "БЕЗВЕНЧУССКАЯ ЦРБ"		Сотрудник от имени главного бухгалтера			
30.10.2023 11:34	Аннулирован	202-ГБУЗ СО "БЕЗВЕНЧУССКАЯ ЦРБ"		Руководитель			
30.10.2023 10:21	Подтвержден	20037-ООО "НАУКА КДТ"		Руководитель			
30.10.2023 10:14	Аннулирован	20037-ООО "НАУКА КДТ"		Руководитель			
30.10.2023 09:55	Подтвержден	20040-ООО НАУКА ПЦР		Руководитель		ООО Наука ПЦР приказ гл.бух..pdf	
30.10.2023 09:55	Аннулирован	20040-ООО НАУКА ПЦР		Руководитель			
27.10.2023 15:26	Подтвержден	10790-ООО "ЧАСТНЫЙ ОВЕНС РЯЗАНОВОЙ"		Главный бухгалтер		Доверенность ТФОИС	
12.10.2023 10:35	Подтвержден	20037-ООО "УПОТЕННЫЙ ДОН"		Руководитель		Приказ на директора	
12.10.2023 10:20	Аннулирован	20037-ООО "УПОТЕННЫЙ ДОН"		Руководитель		Приказ на директора	
11.10.2023 15:59	Аннулирован	20037-ООО "УПОТЕННЫЙ ДОН"		Руководитель		приказ директор.ид.pdf	
05.10.2023 15:00	Подтвержден	10840-ООО "ЗДОРОВЫЕ НАСЛЕДНИКИ"		Главный бухгалтер		Доверенность (2).pdf	
03.10.2023 13:09	Подтвержден	10852-ООО "САД 63"		Главный бухгалтер		перевод с 01.10.2022.pdf	
03.10.2023 11:34	Подтвержден	10112-ФИЛИАЛ "САМАРСКИЙ № 2" АО "ТФОИС		Сотрудник от имени главного бухгалтера		Доверенность.pdf	
03.10.2023 11:21	Подтвержден	10112-ФИЛИАЛ "САМАРСКИЙ № 2" АО "ТФОИС		Руководитель			
26.09.2023 15:14	Подтвержден	502-ГБУЗ СО "БОЛЬШЕЧЕРНИГОВСКАЯ ЦРБ"		Руководитель		Приказ на	
26.09.2023 09:43	Подтвержден	1802-ГБУЗ СО "ТРИУВОВСКАЯ ЦРБ"		Руководитель			
15.09.2023 13:45	Подтвержден	4021-ГБУЗ СО "ТОЛЬЯТТИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ		Главный бухгалтер		выписка.pdf	
15.09.2023 09:48	Подтвержден	4006-ГБУЗ СО ТОЛЬЯТТИНСКАЯ СТАНЦИЯ СК		Главный бухгалтер		Приказ на	

Режим «Аналитика»

- ▶ Выбор отчёта, задание параметров формирования отчёта, подготовка отчётной формы.
- ▶ Просмотр истории формирования отчётов.

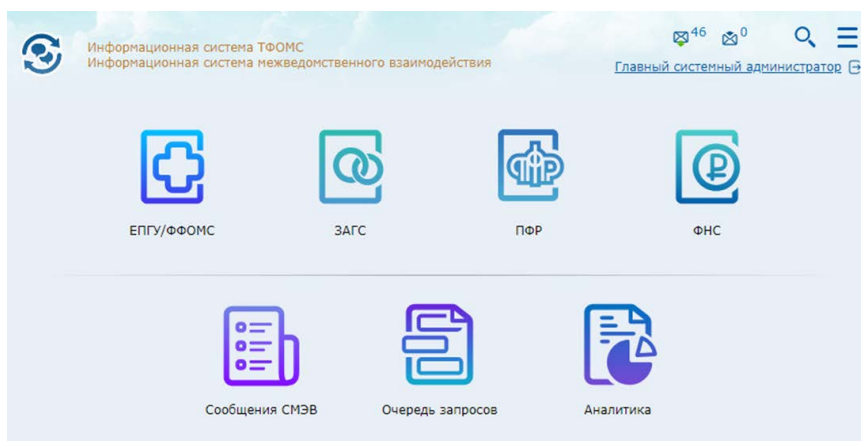


- ▶ **Инфраструктурные режимы**
- ▶ **Работа с логами подсистемы.**
- ▶ **Обмен сообщениями между пользователями подсистемы.**
- ▶ **Управление плановыми заданиями.**



Подсистема «СМЭВ-брокер»

Подсистема предназначена для осуществления информационного взаимодействия ТФОМС с различными федеральными и региональными ведомствами (Пенсионный фонд, ЗАГС, ЕПГУ, пр.) в формате и по правилам «межведомственного электронного взаимодействия».



Функциональные возможности

- ▶ **Взаимодействие со следующими видами сведений СМЭВЗ:**
 - Сведения ТФОМС об оказанных медицинских услугах и их стоимости;
 - Сведения для приема в ТФОМС обращений по оказанным медицинским услугам;

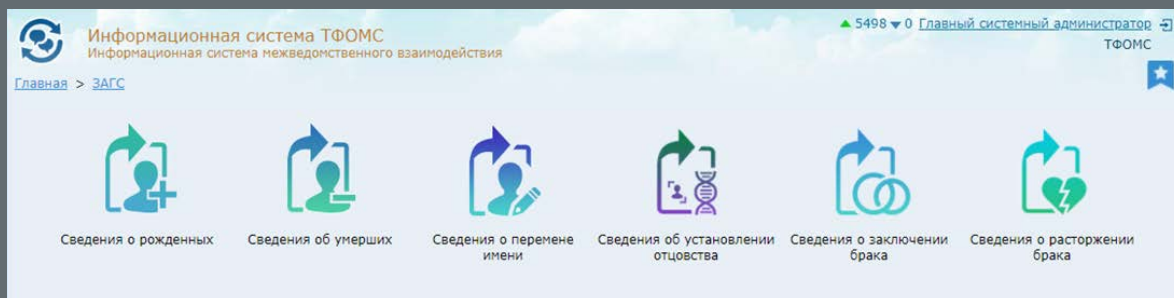
Запрос сведений об оказанных услугах

ИД	ИД события	Фамилия	Имя	Отчество	дата рождения	ЕИП	дата начала услуги	дата окончания услуги	Идентификатор заявки
29627360		Евдокимов	Александр		09.09.2018	7	22.06.2018		
29605966		Олекс			6	2	15.05.2017	23.06.2018	
29605353		Олекс			6	2	15.05.2017	23.06.2018	
29604350		Карелина			6	6	22.06.2018	23.06.2018	
29592316		Дмитрий			6	3	09.09.2016	23.06.2018	
29592760		Дмитрий			6	3	09.09.2016	23.06.2018	
29592755		Дмитрий			6	3	09.09.2016	23.06.2018	
29592753		Дмитрий			6	3	09.09.2016	23.06.2018	
29584604		Одигдан			6	2	10.05.2018	20.06.2018	
29484937		Александр			6	2	10.05.2018	20.06.2018	

Ответ на запрос сведений об оказанных услугах

ЕИП	Идентификатор случая	Код мед. организации	Наим. организации	Код услуги	Услуга	Стоимость	Дата начала услуги	Дата окончания услуги
6	3	60	630080	30900	31.1. Врачебные посещения; 31.3. Замена изделий протезов	304.94	01.11.2016	01.11.2016
6	3	60	630080	44951	32.2. Функциональные обследования; 32.2.5. Измерение артериального давления на ртутном; 34.83	14.83	01.11.2016	01.11.2016
6	3	60	630080	44946	32.2. Функциональные обследования; 32.2.2. Определение относительного или абсолютного с; 3.33	0	01.11.2016	01.11.2016
6	3	60	630080	44967	32.2. Функциональные обследования; 32.2.1. Опрос (анкетирование) на выявление симптомов; 6.71	6.71	01.11.2016	01.11.2016
6	3	60	630080	44954	32.2. Функциональные обследования; 32.2.8. Тониметрия глаза	103.08	01.11.2016	01.11.2016
6	3	60	630080	44952	32.2. Функциональные обследования; 32.2.6. Аудиоотоларингологические исследования (Измерение з; 31.43	31.43	01.11.2016	01.11.2016
6	3	60	630080	44961	32.3. Лабораторные методы исследования; 32.3.3. Анализ крови биохимический общеклинический; 401.83	401.83	01.11.2016	01.11.2016
6	3	60	630080	44969	32.4. Инструментальные методы исследования; 32.4.10. Флюорография легких	41.27	02.11.2016	02.11.2016
6	3	60	630080	44958	32.3. Лабораторные методы исследования; 32.3.2. Общий (клинический) анализ крови развер; 163.79	163.79	02.11.2016	02.11.2016
6	3	60	630080	44961	32.3. Лабораторные методы исследования; 32.3.30. Анализ мочи общий	108.88	02.11.2016	02.11.2016
6	3	60	630080	44966	32.4. Инструментальные методы исследования; 32.4.41. ультразвуковое исследование печени; 612.83	612.83	03.11.2016	03.11.2016
6	3	60	630080	44965	32.4. Инструментальные методы исследования; 32.4.1. Электрокардиография	72.43	03.11.2016	03.11.2016
6	3	60	630080	45007	32.24.1. этап дистанционной диагностики населения (определение возраста по парод; 32.2.1708.71	0	07.11.2016	07.11.2016
6	3	60	630080	44920	32.1. Общественная стоматология; 32.1.1. Прием (консультация) врача-стоматолога	68.68	07.11.2016	07.11.2016
6	3	60	630080	44929	31. Врачебные посещения; 31.2. Для взрослых; 31.2.23. Дерматолог	190.52	08.12.2016	08.12.2016

- Прием заявления о выборе СМО в ТФОМС;
- Сведения для приема событий электронного заявления о выборе (замене) СМО на КУТФОМС;
- Передача временного свидетельства из ТФОМС;



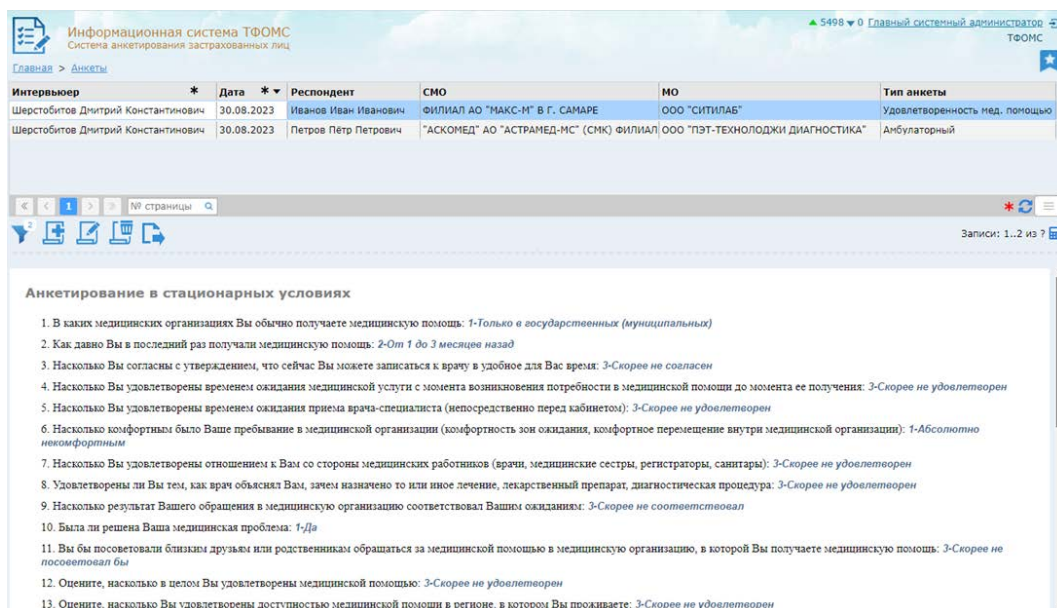
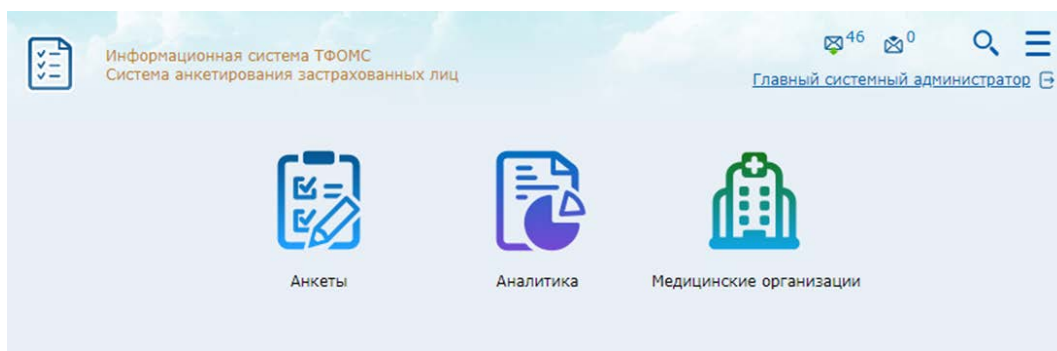
- Сведения из ЕГР ЗАГС о государственной регистрации заключения брака;
 - Сведения из ЕГР ЗАГС о государственной регистрации расторжения брака;
 - Сведения из ЕГР ЗАГС о государственной регистрации перемены имени;
 - Сведения из ЕГР ЗАГС о государственной регистрации рождения;
 - Сведения из ЕГР ЗАГС о государственной регистрации смерти;
 - Сведения из ЕГР ЗАГС о государственной регистрации установления отцовства;
 - Рассылка сведений из ЕГРИП органам государственной власти, имеющим право на получение закрытых сведений;
 - Рассылка сведений из ЕГРЮЛ органам государственной власти, имеющим право на получение закрытых сведений;
 - Представление сведений о работающих застрахованных лицах в ФОМС;
 - Выписка сведений об инвалиде;
 - Предоставление страхового номера индивидуального лицевого счёта (СНИЛС) застрахованного лица с учётом дополнительных сведений о месте рождения, документе, удостоверяющем личность;
 - Получение данных лицевого счёта по представленному страховому номеру индивидуального лицевого счёта (СНИЛС) в системе обязательного пенсионного страхования.
- ▶ **Возможность оперативного подключения к любым новым видам сведений;**
 - ▶ **Взаимодействие с сервисами СМЭВ3 версий 1.1, 1.2, 1.3;**
 - ▶ **Обработка асинхронных статусов запросов СМЭВ;**
 - ▶ **Подписание сообщений электронной подписью;**
 - ▶ **Загрузку файлов через FTP СМЭВ;**
 - ▶ **Автоматическая обработка очередей сообщений СМЭВ;**
 - ▶ **Взаимодействие пользователей с Системой посредством web-браузера:**
 - Формирование единичных запросов к СМЭВ;
 - Просмотр содержимого запросов и ответов СМЭВ;
 - Контроль взаимодействия со СМЭВ;
 - ▶ **Взаимодействие пользователей с Системой посредством soap-сервисов:**
 - Формирование запросов к СМЭВ.
 - Просмотр содержимого запросов и ответов СМЭВ.

- ▶ **Настройка Системы:**
 - Настройка параметров взаимодействия адаптера СМЭВ с системой межведомственного электронного взаимодействия.
 - Настройка задач автоматической обработки очередей по расписанию.
 - Настройка использования электронных подписей.
- ▶ **Ролевая модель доступа к функциям и данным Системы.**
- ▶ **Логирование потоков информации и действий пользователей.**
- ▶ **Формирование аналитических отчетов.**



Подсистема «Анкетирование застрахованных лиц»

Подсистема предназначена для проведения мониторинга показателей удовлетворенности застрахованных лиц доступностью и качеством медицинской помощи, их информированности о возможностях системы оказания медицинской помощи, а также о правах в сфере ОМС.







Функциональные возможности

Подсистема обеспечивает возможность регистрации сведений о проведении двухуровневой системы мониторинга показателей удовлетворенности застрахованных лиц доступностью и качеством медицинской помощи, их информированности о возможностях системы оказания медицинской помощи, а также о правах в сфере обязательного медицинского страхования.

Регистрация анкет следующих типов:




- ▶ «Анкета об удовлетворенности застрахованного лица деятельностью медицинской организации в амбулаторных условиях» в формате и объёме, соответствующем Приложению №1 к Методике Приказа Федерального фонда обязательного медицинского страхования №76 от 28.04.2023;
- ▶ «Анкета об удовлетворенности застрахованного лица деятельностью медицинской организации в стационарных условиях» в формате и объёме, соответствующем Приложению №1 к Методике Приказа Федерального фонда обязательного медицинского страхования №76 от 28.04.2023;
- ▶ «Вопросник «Удовлетворенность населения медицинской помощью»» в формате и объёме, соответствующем Приложению №1 к Методике Приказа Министерства здравоохранения РФ №495 от 19.07.2022

 Удовлетворенность населения медицинской помощью (Приказ №495 от 19.07.2022)   

Приложение №1 к Методике Приказа №495 от 19.07.2022

Вопросник "Удовлетворенность населения медицинской помощью"

<p>1. В каких медицинских организациях Вы обычно получаете медицинскую помощь?</p> <p><input type="radio"/> Только в государственных (муниципальных)</p> <p><input type="radio"/> Преимущественно в государственных (муниципальных)</p> <p><input type="radio"/> Преимущественно в частных</p> <p><input type="radio"/> Только в частных</p>	<p>2. Как давно Вы в последний раз получили медицинскую помощь?</p> <p><input type="radio"/> Менее 1 месяца назад</p> <p><input type="radio"/> От 1 до 3 месяцев назад</p> <p><input type="radio"/> От 4 до 6 месяцев назад</p> <p><input type="radio"/> От 7 до 12 месяцев назад</p> <p><input type="radio"/> Более 12 месяцев назад</p>	<p>3. Насколько Вы согласны с утверждением, что сейчас Вы можете записаться к врачу в удобное для Вас время?</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно не согласен</p> <p><input type="radio"/> По большей части не согласен</p> <p><input type="radio"/> Скорее не согласен</p> <p><input type="radio"/> Скорее согласен</p> <p><input type="radio"/> По большей части согласен</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно согласен</p>
<p>4. Насколько Вы удовлетворены временем ожидания медицинской услуги с момента возникновения потребности в медицинской помощи до момента ее получения?</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно не удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> По большей части не удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> Скорее не удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> Скорее удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> По большей части удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно удовлетворен</p>	<p>5. Насколько Вы удовлетворены временем ожидания приема врача-специалиста (непосредственно перед кабинетом)?</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно не удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> По большей части не удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> Скорее не удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> Скорее удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> По большей части удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно удовлетворен</p>	<p>6. Насколько комфортным было Ваше пребывание в медицинской организации (комфортность зон ожидания, комфортное перемещение внутри медицинской организации)?</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно некомфортным</p> <p><input type="radio"/> По большей части некомфортным</p> <p><input type="radio"/> Скорее некомфортным</p> <p><input type="radio"/> Скорее комфортным</p> <p><input type="radio"/> По большей части комфортным</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно комфортным</p>
<p>8. Удовлетворены ли Вы тем, как врач объяснял Вам, зачем назначено то или иное лечение, лекарственный препарат, диагностическая процедура?</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно не удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> По большей части не удовлетворен</p> <p><input type="radio"/> Скорее не удовлетворен</p>	<p>9. Насколько результат Вашего обращения в медицинскую организацию соответствовал Вашим ожиданиям?</p> <p><input type="radio"/> Абсолютно не соответствовал</p> <p><input type="radio"/> По большей части не соответствовал</p> <p><input type="radio"/> Скорее не соответствовал</p>	<p>10. Была ли решена Ваша медицинская проблема?</p> <p><input type="radio"/> Да</p> <p><input type="radio"/> Нет</p> <p><input type="radio"/> Затрудняюсь ответить</p>

 Сохранить и открыть новую анкету
  Сохранить
 

- ▶ **Поиск и отображение информации по анкетам.**
- ▶ **Выгрузка данных по анкетам во внешний файл для предоставления в ФОМС.**
- ▶ **Формирование отчётных форм:**
 - Сведения по анкетам об удовлетворенности в амбулаторных условиях;
 - Сведения по анкетам об удовлетворенности в стационарных условиях;
 - Отчетность по Методике организации и проведения анкетирования;
 - Отчетность по проведению анкетирования (неудовлетворенность).



Подсистема «Единый электронный журнал обращений граждан»

Подсистема предназначена для регистрации и обработки обращений застрахованных лиц по вопросам обязательного медицинского страхования.

Номер	Дата поступления	Способ обращения	Вид обращения	Обоснованность	Тема	Направивший орган	Статус	Ответственная организация
36000_231025_71501	25.10.2023 15:16	По телефону «горячей линии»	Консультация		4.1-Консультации о выборе (замене) СМО	Направлено от заявителя	В работе	63 - ТФОМС САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
71002_221224_1769999	28.08.2023 09:07	По сети «Интернет»	Жалоба	Обоснованная	3.1.16-Другие причины обоснованных жалоб	Направлено от заявителя	Дана консультация	71004 - АСП ООО «КАПИТАЛ МС» - ФИЛИАЛ В ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
71004_230822_70301	22.08.2023 10:43	По телефону «горячей линии»	Заявление		2.2-заявление о включении в единый регистр застрахованных лиц	Направлено от заявителя	Дана консультация	71004 - АСП ООО «КАПИТАЛ МС» - ФИЛИАЛ В ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
63031_230821_70101	21.08.2023 12:26	По телефону «горячей линии»	Консультация		4.3-Консультации о выборе медицинской организации	Направлено от заявителя	В работе	63033 - «АСКОМЕД» АО «АСТРАМЕД-МС» (СНО) ФИЛИАЛ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
89000_230821_69701	21.08.2023 09:42	По телефону «горячей линии»	Консультация		4.6.1-Консультации о сроках ожидания медицинской помощи	Направлено от заявителя	Дана консультация	63023 - ФИЛИАЛ АО «МАКС-М» В Г. САМАРЕ
70000_230821_69501	21.08.2023 08:34	Личное письменное обращение	Консультация		4.2-Консультации об обеспечении выдачи полисов ОМС	Направлено от заявителя	Рассмотрена жалоба	63023 - ФИЛИАЛ АО «МАКС-М» В Г. САМАРЕ
70000_230818_69303	18.08.2023 17:07	По телефону «горячей линии»	Консультация		4.3-Консультации о выборе медицинской организации	Направлено от заявителя	В работе	10 - ТУ ТФОМС РК
70000_230818_69201	18.08.2023 16:56	По телефону «горячей линии»	Консультация		4.2-Консультации об обеспечении выдачи полисов ОМС	Направлено от заявителя	В работе	63 - ТФОМС САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
70000_230817_68502	17.08.2023 15:53	По телефону «горячей линии»	Предложение		5-Предложения	ТФОМС	Рассмотрено предложение	63 - ТФОМС САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
70000_230817_68401	17.08.2023 15:38	Личный прием (устное)	Предложение		5-Предложения	Направлено от заявителя	В работе	63 - ТФОМС САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
70000_230816_67601	16.08.2023 12:02	По сети «Интернет»	Жалоба	Обоснованная	3.1.3-Жалобы на нарушение прав на выбор медицинской организации	Направлено от заявителя	В работе	63 - ТФОМС САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

История изменений Записи: 1..3 из 3.

Дата изменения	Сотрудник	Сотрудник
30.10.2023 09:45	(ОП-1)	Константинович
25.10.2023 15:20	(ОП-1)	Константинович
25.10.2023 15:16	(ОП-1)	Константинович

Обращение

Уникальный номер в едином журнале обращений: 36000_231025_71501 Дата поступления обращения: 25.10.2023 15:16
Способ обращения: По телефону «горячей линии» Вид обращения: Консультация
Тема обращения: 4.1-Консультации о выборе (замене) СМО
Ответственная организация: ТФОМС Код ответственной организации: 63 - ТФОМС САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
Планируемая дата окончания срока рассмотрения: 30.10.2023 Фактическая дата окончания срока рассмотрения:
Статус обращения: В работе

Вложения: Ответ:

Поступление

Источник поступления: Направлено от заявителя
Сотрудник, принявший обращение: (ОП-1) [Имя]
Сотрудник, ответственный за работу с обращением: (ОП-1) [Имя]



Функциональные возможности

- ▶ Загрузка информационных файлов от СМО.
- ▶ Контроль обработки информационных файлов от СМО и получение протоколов ошибок обработки.
- ▶ Поиск и анализ обращений по различным критериям.
- ▶ Просмотр списка обращений.
- ▶ Просмотр полной информации по выбранному обращению.
- ▶ Печать документов:
 - Письмо ТФОМС в СМО;
 - Карточка учёта;
 - Журнал обращений;
 - Справочник тем.
- ▶ Регистрация обращений застрахованных лиц по вопросам обязательного медицинского страхования.

Новое обращение

Обращение 3 | Поступление 1 | Заявитель

*Дата поступления: 17.10.2023 16:22 | Номер входящего письма: | Номер в бумажном журнале обращений: |

*Способ обращения: По телефону «горячей линии» По сети «Интернет» Личное письменное обращение Личный прием (устное) Почтовым сообщением Горячая линия РФ

*Вид обращения: Консультация Жалоба Предложение Заявление Вопросы, не относящиеся к сфере ОМС Благодарность

Обоснованность жалобы: Обоснованная Обоснованная, удовлетворенная в досудебном порядке Обоснованная, удовлетворенная в судебном порядке Необоснованная

Тип организации, ответственной за работу с обращением: ТФОМС СМО ТФОМС (аутсорсинг) СМО (аутсорсинг) МО ОИВ МО (аутсорсинг) ОИВ (аутсорсинг) ТФОМС филиал

*Организация, ответственная за работу с обращением: ТФОМС САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ФИЛИАЛ АО "МАКС-М" В Г. САМАРЕ "АСКОМЕД" АО "АСТРАМЕД-МС" (СМК) ФИЛИАЛ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

*Тема обращения: |

Содержание обращения: | Комментарий: | Вложение: +

Плановая дата рассмотрения: | Фактическая дата рассмотрения: |

Дата ответа: | Номер исходящего письма: | Удовлетворенность гражданина: |

Описание принятых мер: | Статус обращения: В работе Дана консультация Рассмотрено обращение Заявление удовлетворено Заявление не удовлетворено Рассмотрена жалоба Звонок переадресован Обращение переадресовано в другую организацию Рассмотрено предложение Промежуточный ответ. В работе | Ответ: +

Загрузить F016

- ▶ Регистрации результата обработки обращения.
- ▶ Введение истории обработки обращения - учет переадресаций вопросов, требующих рассмотрения иными специалистами.
- ▶ Редактирование и удаление обращений.
- ▶ Просмотр и настройка справочника тем обращений

Справочник тем

Команда	Код	Наименование	Активна
	2	заявлений, всего, из них:	<input checked="" type="checkbox"/>
	2.1	Заявления о выборе (замене) СМО	<input checked="" type="checkbox"/>
	2.2	Заявления о включении в единый регистр застрахованных лиц	<input checked="" type="checkbox"/>
	2.3	Заявления о выдаче дубликата полиса ОМС или переоформлении полиса ОМС	<input checked="" type="checkbox"/>
	2.99	Прочие заявления	<input checked="" type="checkbox"/>
	3	жалоб, всего:	<input checked="" type="checkbox"/>
	3.1	в том числе обоснованные, из них:	<input type="checkbox"/>
	3.1.1	Жалобы на нарушение прав на выбор (замену) СМО и порядок выбора (замена) СМО	<input checked="" type="checkbox"/>
	3.1.10	Жалобы на отказ в оказании медицинской помощи по программам ОМС	<input checked="" type="checkbox"/>
	3.1.11	на взимание денежных средств за оказанную медицинскую помощь, предусмотренную базовой программой ОМС и территориальной программой ОМС (далее - программы ОМС), всего, в том числе за:	<input type="checkbox"/>
	3.1.11.1	Жалобы на взимание денежных средств за лекарственные препараты и расходные материалы при оказании медицинской помощи, предусмотренной базовой программой ОМС и территориальной программой ОМС	<input checked="" type="checkbox"/>
	3.1.11.99	Прочие жалобы на взимание денежных средств за оказанную медицинскую помощь, предусмотренную базовой программой ОМС и территориальной программой ОМС	<input checked="" type="checkbox"/>
	3.1.12	на СМО, осуществляющую деятельность в сфере ОМС всего, в том числе:	<input type="checkbox"/>
	3.1.12.1	Жалобы на качество проведенных экспертных мероприятий СМО	<input checked="" type="checkbox"/>
	3.1.12.99	Прочие жалобы на СМО	<input checked="" type="checkbox"/>
	3.1.13	Жалобы на порядок направления и порядок оказания медицинской помощи в рамках первичной медико-санитарной помощи в медицинских организациях, функции и полномочия учредителей, в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы	<input checked="" type="checkbox"/>

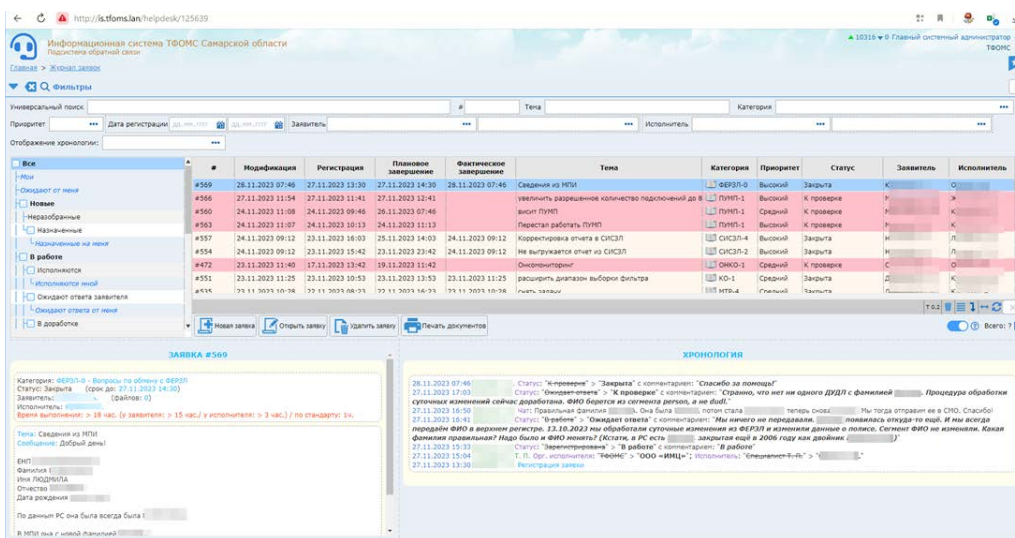
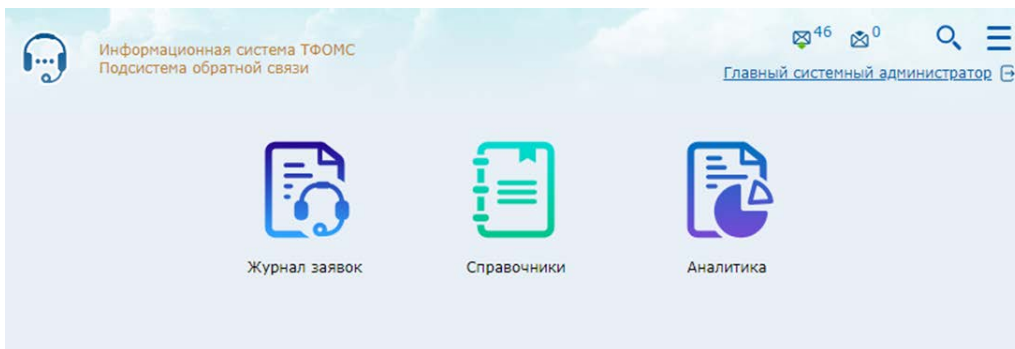
Загрузить F016

- ▶ Роль доступ к данным по обращениям ЗЛ.
- ▶ Формирование аналитических отчётов:
 - Кол-во поступивших обращений;
 - Обращения застрахованных лиц;
 - Досудебная и судебная защита прав ЗЛ по причинам обращений;
 - Жалобы и причины;
 - Заявления;
 - Обращение за разъяснением;
 - Горячая линия (Жалобы);
 - Горячая линия (Обращения за консультацией).



Подсистема «Help Desk»

Подсистема предназначена для автоматизации технической поддержки и оказания помощи пользователям информационных систем ТФОМС, а именно: сотрудникам ТФОМС, МО и СМО, имеющих регламентированный доступ к ресурсам ИС ТФОМС.



Подсистема позволяет повысить эффективность выполнения работ обслуживающих компаний или подразделений самого ТФОМС. Основными функциями подсистемы являются: регистрация, учет, распределение и выполнение заявок на обслуживаемую инфраструктуру ТФОМС (сопровождение ПО, системно-техническое обслуживание, обслуживание оборудования, call-центр, организационно-методические вопросы, пр.).



Функциональные возможности

Режим «Регистрация заявки»

При регистрации заявки пользователь может ознакомиться с базой знаний на основе ранее обработанных заявок или зарегистрировать новую заявку.

Допускается автоматизированная регистрация заявок на основе сведений, получаемых из сторонних систем, например, на основе электронных писем, получаемых на деловую почту ViPNet.

Режим «Регистрация заявки»

Журнал заявок представляет пользователю возможность найти нужную заявку, посмотреть информацию по заявке и историю её обработки, взять заявку в работу.

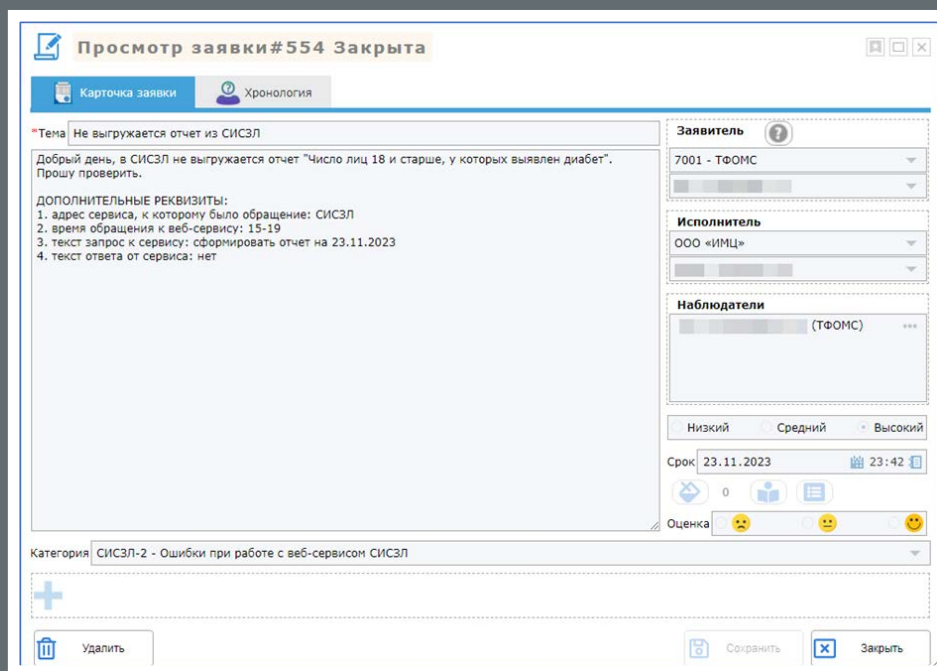
В этом режиме Подсистема дополнительно позволяет:

- Автоматически распределять заявки по папкам «Новые», «Незавершенные», «Просроченные», «Завершенные» и другим.
- Выделять заявку цветом в зависимости от статуса, приоритетности заявки и группы заявок
- Назначать исполнителя на заявку (администратором).
- Осуществлять полнотекстовый поиск заявок по всем реквизитам.
- Фильтровать и сортировать заявки.
- Экспортировать журнал заявок в Excel-файл.

Режим «Обработка заявки»

В рамках обработки заявки Подсистема обеспечивает:

- Просмотр заявки, чата по заявке, истории обработки заявки.
- Прикрепление файлов или скриншотов из буфера обмена к заявке.
- Инициацию команды «Взять в работу», при этом назначается исполнитель.
- Смену категории заявки.
- Смену исполнителя; допускается назначение исполнителя от другой организации, например, от СМО, застраховавшей лицо, по которому зарегистрирована заявка.
- Инициацию команды «Проверить», при этом ожидается проверка пользователем исполнения заявки.
- Инициацию команды «Запросить уточнение» для получения разъяснений от заявителя.
- Закрытие заявки со статусом «Исполнена» или «Отменена».
- Регистрацию комментариев по заявке в чате.
- Регистрацию характеристики Заявителя в скрытом для самого Заявителя разделе.
- Регистрацию в качестве наблюдателя других пользователей для возможности наблюдения за ходом обработки заявки.
- Автоматическое оперативное информирование всех участников, задействованных в обработке заявки, посредством электронной почты и специальных флажков-информеров.
- Отображение предупреждения об одновременном просмотре заявки несколькими пользователями.
- Сохранение текущего ответа в качестве шаблонного для последующего использования.
- Печать карточки заявки.



Режим «Проверка заявки»

В рамках проверки заявки заявителем Подсистема обеспечивает:

- Просмотр заявки, чата по заявке, истории обработки заявки.
- Для заявки в статусе «Ожидает ответа» допустима инициация команды «Доработать».
- Отмену заявки.
- Оценку качества обработки заявки исполнителем.
- Регистрацию комментария в чате по заявке.
- Печать карточки заявки.

Режим «Настройка»

Подсистема обеспечивает возможность настройки справочника категорий, в котором для заявок различных категорий допускается назначение:

- Организации исполнителя и сотрудника по умолчанию.
- Наблюдателей и модератора.
- Приоритетности заявки по умолчанию.
- Стандартного времени отработки заявки.
- Специальных директив для полнотекстового поиска и автоматического подбора заявок.
- Дополнительных реквизитов, обязательных к заполнению при регистрации заявок заданной категории.

Каждый пользователь Подсистемы включается в одну или несколько ролей:

- «Заявитель».
- «Исполнитель».
- «Модератор».
- «Представитель».
- «Администратор».

Дополнительно для каждого пользователя или группы пользователей могут быть указаны категории заявок, с которыми допустима работа в Подсистеме. Администратору Подсистемы доступны возможности указания системных настроек, в том числе реквизитов почтового сервера, файлового хранилища для вложений заявок и других.

Режим «Аналитика»

В режиме «Аналитика» доступна возможность формирования статистики по заявкам:

- в разрезе организаций пользователей;
- в разрезе статусов заявок;
- в разрезе групп заявок;
- в разрезе информационных систем;
- в разрезе отзывов заявителей.

Также доступен сравнительный анализ нагрузки на техническую поддержку за различные отрезки времени, в т.ч. в виде графиков. Отчеты формируются за период и с возможностью фильтрации данных по всем реквизитам заявок.



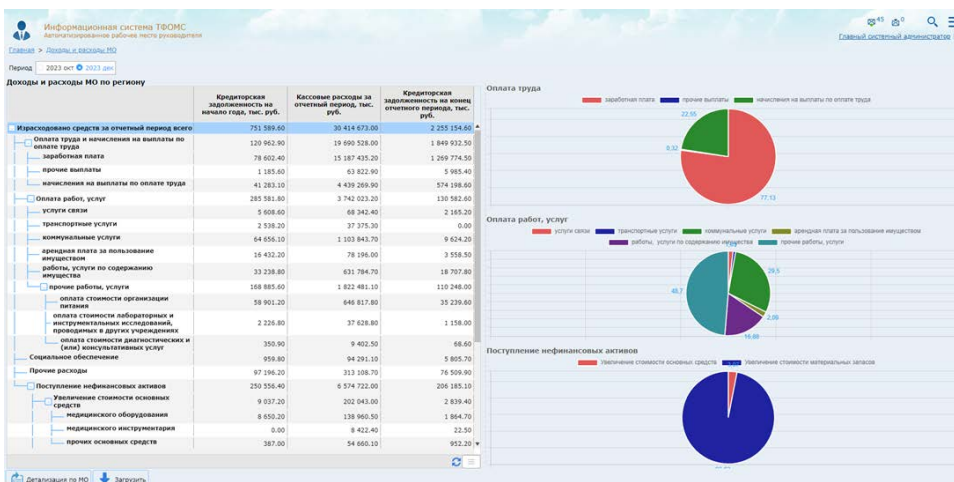
Подсистема «Руководитель ТФОМС»

Подсистема предназначена для визуализации и мониторинга основных показателей деятельности системы ОМС региона в количественном и суммовом выражениях за различные временные периоды.



Подсистема позволяет повысить эффективность по контролю работы подразделений ТФОМС в части исполнения основных функций ТФОМС:

- контроль численности застрахованного населения региона;
- исполнение территориальной программы ОМС региона;
- защита прав застрахованных лиц (контроль обращений граждан и жалоб);
- исполнение бюджета ТФОМС (доходы и расходы, нормированный страховой запас);
- межтерриториальные расчёты;
- контроль доходов и расходов медицинских организаций.





Функциональные возможности

- ▶ **Импорт данных для построения дашбордов:**
 - из файлов (XLS, XML, CSV);
 - из баз данных - интеграция с действующими информационными системами ТФОМС региона;
 - загрузка посредством web-сервисов.
- ▶ **Формирование дашбордов по различным разделам деятельности ТФОМС за выбранный период времени.**
- ▶ **Представление данных в определённом пользователем разрезе:**
 - по видам медицинской помощи;
 - по медицинским учреждениям;
 - по страховым медицинским организациям;
 - пр.
- ▶ **Механизм управления дашбордами:**
 - табличное представление данных;
 - отрисовка диаграмм;
 - интерактивные дашборды (переходы к детализации информации);
 - выбор параметров фильтрации данных.
- ▶ **Механизм экспорта дашбордов во внешний файл-презентацию формата PDF.**
- ▶ **Работа как в веб-браузере компьютера, так и на мобильных устройствах.**

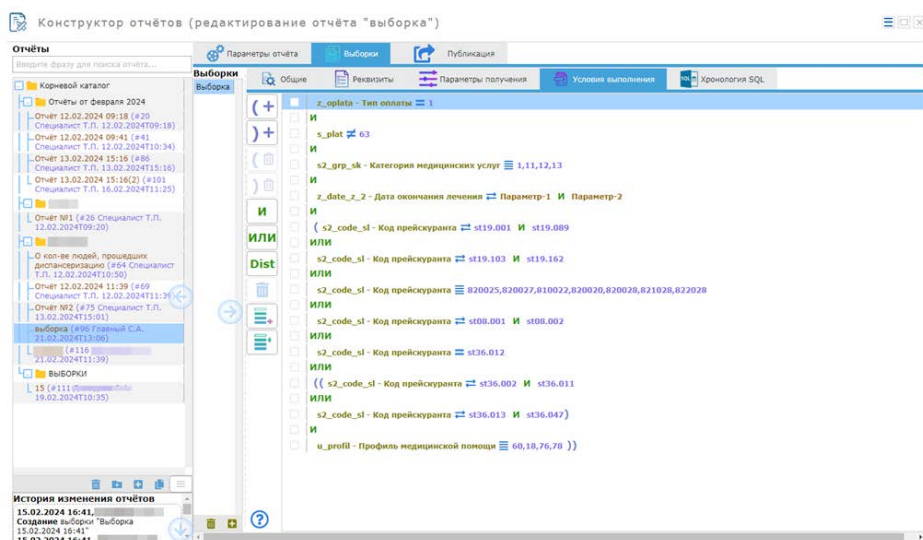


Подсистема «Конструктор отчетов»

Подсистема предназначена для конфигурирования отчетов и многократного их использования.

Подсистема позволяет:

- повысить скорость разработки новых отчетов;
- унифицировать формат представления отчетов;
- конфигурировать отчеты без привлечения программистов;
- вести единый каталог отчетов;
- разграничивать доступ к различным отчетам разным группам пользователей;
- получать сочетаемые показатели за счет использования единых витрин данных



Функциональные возможности

- ▶ Два режима – конфигурирование отчёта и получение отчета.
- ▶ При выполнении отчёта одновременно могут использоваться данные из различных информационных ресурсов («Персонализированный учёт медицинской помощи», «Информационное сопровождение застрахованных лиц», «Региональный сегмент единого регистра застрахованных», пр.).
- ▶ Режим ведения справочника витрин, используемых при конфигурировании отчетов, с возможностью полуавтоматического заполнения на основе метаданных БД.
- ▶ Интуитивно понятный интерфейс, не требующий навыков программирования.
- ▶ Возможность указания параметров получения отчёта в интерактивном режиме.

- ▶ Получение отчета в формате (xls, xlsx), в том числе с использованием заранее подготовленного шаблона документа.
- ▶ Сохранение отчёта для многократного расчета с пользовательскими параметрами.
- ▶ Автоматическая публикация отчета в веб-приложении для последующего получения.
- ▶ Простое разграничение прав доступа к отчету для администрирования, конфигурирования и получения.
- ▶ Возможность корректировки сгенерированного sql-кода.
- ▶ Работа с системой через веб-браузер Яндекс-браузер или Chromium-Gost без необходимости установки дополнительного программного обеспечения.
- ▶ Работа с выгружаемыми отчетами как через проприетарное офисное приложение Microsoft Office, так и через свободно распространяемые OpenOffice и LibreOffice.



Подсистема «Интеграция с ФРМО/ФРМР»

Подсистема предназначена для осуществления взаимодействия с порталами ФРМР и ФРМО в соответствии с интеграционными профилями портала <https://portal.egisz.rosminzdrav.ru>:

- ▶ **Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения. Федеральный регистр медицинских работников;**
- ▶ **Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения. Федеральный регистр медицинских организаций.**



Функциональные возможности

Подсистема обеспечивает:

- автоматический и ручной запуск загрузки данных из ФРМО и ФРМО;
- загрузка данных в фоновом режиме с использованием веб-сервисов; хранение данных, загруженных из ФРМО и ФРМР, во внутренней базе данных Подсистемы;
- просмотр загруженных данных через экранные формы на веб-страницах Подсистемы;
- формирование файла выгрузки в формате xml|xlsx в автоматическом и ручном режимах;
- просмотр журнала событий, содержащего список всех обновлений и формирований файлов выгрузки.



О системе

В реестре отечественного ПО

Автоматизированная информационная система «ИМЦ:ТФОМС» включена в «Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных» (рег. номер ПО: 8458, ссылка https://reestr.digital.gov.ru/reestr/309808/?sphrase_id=297320).

Документирование программного обеспечения

«ИМЦ:ТФОМС» поставляется с пакетом документов:

- интеграционные спецификации для взаимодействия с подсистемами «ИМЦ:ТФОМС» посредством веб-сервисов;
- структура баз данных подсистем «ИМЦ:ТФОМС»;
- руководства пользователей и администраторов подсистем «ИМЦ:ТФОМС».

Среда разработки

Программное обеспечение реализовано на трехзвенной архитектуре. Средства разработки: Java Spring Framework, Vue.js, PL/pgSQL. В качестве СУБД используется PostgreSQL.

Общие принципы функционирования

«ИМЦ:ТФОМС» функционирует как облачное программное обеспечение, позволяющее установить все подсистемы на единый сервер, без необходимости устанавливать и настраивать программное обеспечение на рабочих станциях пользователей. В качестве базового подхода при обмене данными применяется взаимодействие посредством soap-сервисов. При необходимости осуществляется импорт/экспорт данных в файлы форматов csv/xml/xls и другие. В случае невозможности интеграции с внешними системами посредством веб-сервисов задействуется возможность ввода данных непосредственно в экранные формы «ИМЦ:ТФОМС».

Расчет и формирование массивов данных для отчетов осуществляется на стороне базы данных с последующей выгрузкой результатов в офисные приложения MS Office, LibreOffice, OpenOffice.

На этапах бизнес-процесса, требующих придания документам юридической значимости, применяется подписание документов электронной подписью.

Совместимость

Модульность – «ИМЦ:ТФОМС» имеет модульную архитектуру, обеспечивающую возможность функционирования отдельных программных модулей, необходимых для решения определенных задач. Таким образом, внедрение «ИМЦ:ТФОМС» у заказчика может заключаться, как во внедрении всех модулей Системы, обеспечивающих максимальную автоматизацию процессов ТФОМС, так и ограничиваться внедрением какого-либо выбранного модуля без необходимости закупать и внедрять все остальные.

Интероперабельность – «ИМЦ:ТФОМС» имеет собственный интерфейс межпрограммного взаимодействия (API), обеспечивающий возможность взаимодействия с другими модулями, в том числе реализованными сторонними разработчиками.

Таким образом, заказчику предоставляется возможность поэтапного внедрения модулей «ИМЦ:ТФОМС» с возможностью достижения результата сразу после внедрения каждого из модулей.

Техническая поддержка

Сопровождение подсистем «ИМЦ:ТФОМС» осуществляется квалифицированными специалистами, обладающими знаниями в предметной области. Все работы выполняются в максимально короткие сроки.

В рамках сопровождения «ИМЦ:ТФОМС» выполняются следующие работы:

- консультации пользователей;
- поддержание в рабочей состоянии (устранение выявленных ошибок);
- актуализация нормативно-справочной информации;
- доработка в соответствии с нормативными документами;
- доработка по требованию Заказчика (при необходимости).

В связи с тем, что подсистемы «ИМЦ:ТФОМС» реализованы на современной платформе с учётом требований минимальных затрат на их содержание, работы по техническому сопровождению систем осуществляются с максимальной эффективностью.

Эффективность обеспечивается за счет:

- открытости для модификации представителям заказчика алгоритмов обработки данных реализуются на уровне баз данных;
- большого количества настроек «ИМЦ:ТФОМС», в том числе настроек алгоритмов обработки данных, применения электронной подписи, пользовательского интерфейса, пр.;
- возможности настройки произвольных периодически выполняемых заданий, в том числе регламентных;
- быстрой диагностики нештатной ситуации (использование детального логирования всех действий пользователей и работы «ИМЦ:ТФОМС»);
- возможности оперативного доведения нормативных и эксплуатационных документов до конечных пользователей МО, СМО, ТФОМС посредством встроенных функций «ИМЦ:ТФОМС».



Контактная информация

Гурьев Василий Александрович

e_mail: GurievVA@imc-s.ru, docs@imc-s.ru

Тел.: +7 (846) 222-72-32 (доб. 4152)