ЕМИНИСТЕРСТВО ЕДРАВООМРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА

УТВЕРЖДАЮ

Министр здравоохранения

Роспублизи Тыва

1 О Э Донгал

2015 r

РЕГИОНАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

«PMMAC17»

TACHOPT

Листов 5

Hui Maren Redman nebuna Ann

Кызыл 2015

Паспорт информационной системы

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Наименование	
п/п	Паименование	Содержание
1	2	3
1	Ид	дентификационные характеристики
1.1	Наименование	Региональная медицинская информационно-
	информационной	аналитическая система
	системы (далее – ИС)	
1.2	Оператор ИС	ГБУ «МИАЦ РТ»
1.3	Место расположения ИС	http://medstat.tuva.ru
1.4	Дата ввода ИС в	12.01.2015
2	эксплуатацию	
2	Свед	ения о государственной регистрации
2.1	Дата подачи заявки	
2.2	Регистрационный номер	
2.2	тегистрационный номер	
2.3	Дата государственной	
	регистрации	
2.4	Дата снятия с	
	регистрации	
2.5	Заявитель	
2		
3		Содержательные характеристики
3.1	Тематика ИС	Обеспечение информационной поддержки
		функционирования медицинских организаций,
		автоматизация планирования и прогнозирования деятельности; учет и контроль за медицинской
		деятельности; учет и контроль за медицинской деятельностью и формированием финансовых и
		статистических отчетностей; оперативное управление
		отдельными службами и вспомогательные задачи (создание и
3.2	Doverson	ведение классификаторов, нормативов и т.п.).
3.2	Решаемые задачи	- создание единого регистра получателей медицинской
		помощи на территории РФ; - обеспечение защиты конфиденциальности
		Персонифинистор
		персонифицированных данных при их передаче по телекоммуникационным сетям.
		- автоматизации обработки постоянно нарастающих объемов
		медицинской информации
		- накопление данных и информации, обеспечивающие
		процесс медицинского обслуживания.
		- обеспечение оперативность и точности ввода, обработки, анализа и хранения информации об оказанной
		анализа и хранения информации об оказанной застрахованным гражданам медицинской помощи.
3.3	Объекты учета баз	Нормативно-справочная информация;
	данных	Медицинские классификаторы;

3.4 3.5 3.6	Пользователи ИС Тип объекта Классификаторы	Медицинская статистическая учетная и отчетная документации; ЭМК, содержащие все сведения об истории обращения, проведения лечения и диагностики по состоянию здоровья пациента. Данные о финансовой деятельности медицинских организаций, сформированных счетов реестров. Медицинские работники Электронные V001, V002, V006, V008, V009, V010, V012, V014, V015, V018, V019
		 F008, F011, F014, F015 Q011, Q012, Q014, Q015, Q005, Q006, MO, SMO TIPOMS, V001_PROFILKOIKI и т.д.
3.7	Справочники	■ GRL365, MKB308, NKO469, F012 и т.д.
3.8	Источник данных	ТФОМС, МЗРТ, Филиал ЗАО «Капитал в г. Кызыле», медицинские организации
4		ственные и временные характеристики
4.1	Число объектов	Не ограничено
4.2	Объем информации	Не ограничено
4.3	Ретроспектива	Не ограничено
4.4	Оперативность	Мгновенно
4.5	Период обновления	1 месяц
4.6	Режим обновления	Изменение пользовательского интерфейса и бизнеслогики работы с данными. Без потери или искажения данных.
5	Программн	о-технические характеристики баз данных
5.1	Операционная система	Microsoft Windows Server 2012
5.2	СУБД	Microsoft SQL Server 2012 R2
5.3	Прикладное программное обеспечение	Google Chrome версии 27.0 и выше;Opera версии 10.0 и выше.
5.4	Конфигурация	Разрядность — 64 бита; Число ядер процессора — 4(минимум 2.0 GHz); Объем оперативной памяти: не менее 64 ГБ; Жесткий диск: не менее 200 ГБ.
5.5	Удаленный доступ	Программное обеспечение системы, установленное на аппаратной платформе должна обеспечивать обслуживание не менее 1000 http-запросов в минуту при среднем времени отклика 2 секунды (при максимальном времени реакции в 10 секунд для не более, чем 10% запросов) при условиях работы в сети с пропускной способностью не менее 10Мб при ее минимальной загрузке. В сетях с пропускной способностью не менее 2Мб допускается среднее время отклика 5 секунд (не более

		25 секунд для каждого отдельного запроса) при условии минимальной загрузки сети. Документ объемом до 500КБ при таких условиях загружается на рабочую станцию пользователя не более чем за 5 секунд. В сетях с пропускной способностью не менее 128Кб допускается среднее время отклика 40 секунд (не более 200 секунд для каждого отдельного запроса) при условии минимальной загрузки сети.
6	Функциона	льные и эксплуатационные характеристики
6.1	Форма данных	Экранные формы:
6.2	Тип носителя	Internet
6.3	Виды информационного сервиса	Отчеты:
7		Условия использования
7.1	Ограничения доступа	Информация ограниченного доступа
7.2	Цены	нет
7.3	Условия предоставления информации	нет
8		Оценка качества
8.1	Полнота	100%
8.2	Достоверность, актуальность	Актуальность информации зависит от оперативности поступления данных от ответственных за заполнение медицинских работников.
9		Информационная безопасность
9.1	Класс защищенности информации или требования по обеспечению безопасности информации	Не присвоен.
9.2	Сведения о проведении аттестации и (или) сертификации ИС	Отсутствуют.
9.3	Мероприятия по защите информации	Наличие ролевой пользовательской модели и обращение к серверу по протоколу HTTPS.
10		ия о затратах на создание и развитие ИС
10.1	Общие затраты на создание и развитие ИС	51000000 рублей
11		вовые характеристики информации
11.1	Обладатель информации	Министерство здравоохранения Республики Тыва
11.2	Документы,	

	устанавливающие право собственности	
11.3	Ограничение прав	В соответствии с действующим законодательством