

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА

УТВЕРЖДАЮ

Министр здравоохранения
Республики Тыва

О.Э. Донгак
12 января 2015 г.

РЕГИОНАЛЬНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ИНФОРМАЦИОННО-
АНАЛИТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

«РМИАС17»

ПАСПОРТ

Листов 5

№ п/п	Подпись	Дата

Кызыл
2015

Паспорт информационной системы

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Идентификационные характеристики	
1.1	Наименование информационной системы (далее – ИС)	Региональная медицинская информационно-аналитическая система
1.2	Оператор ИС	ГБУ «МИАЦ РТ»
1.3	Место расположения ИС	http://medstat.tuva.ru
1.4	Дата ввода ИС в эксплуатацию	12.01.2015
2	Сведения о государственной регистрации	
2.1	Дата подачи заявки	
2.2	Регистрационный номер	
2.3	Дата государственной регистрации	
2.4	Дата снятия с регистрации	
2.5	Заявитель	
3	Содержательные характеристики	
3.1	Тематика ИС	Обеспечение информационной поддержки функционирования медицинских организаций, автоматизация планирования и прогнозирования деятельности; учет и контроль за медицинской деятельностью и формированием финансовых и статистических отчетностей; оперативное управление отдельными службами и вспомогательные задачи (создание и ведение классификаторов, нормативов и т.п.).
3.2	Решаемые задачи	<ul style="list-style-type: none"> - создание единого регистра получателей медицинской помощи на территории РФ; - обеспечение защиты конфиденциальности 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 застрахованным гражданам медицинской помощи.
3.3	Объекты учета баз данных	Нормативно-справочная информация; Медицинские 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.
3.4	Пользователи ИС	Медицинские работники
3.5	Тип объекта	Электронные
3.6	Классификаторы	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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	<ul style="list-style-type: none"> ▪ GRL365, МКВ308, NKO469, F012 и т.д.
3.8	Источник данных	ТФОМС, МЗРТ, Филиал ЗАО «Капитал в г. Кызыле», медицинские организации
4	Количественные 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 бизнес-логики работы с данными. Без потери или искажения данных.
5	Программно-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	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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	<p>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.</p> <p>В сетях с пропускной способностью не менее 2Мб допускается среднее время отклика 5 секунд (не более</p>

		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	Функциональные и эксплуатационные характеристики	
6.1	Форма данных	Экранные формы: ▪
6.2	Тип носителя	Internet
6.3	Виды информационного сервиса	Отчеты: ▪ Доступность услуги для получателя; ▪ Интегральная оценка государственных органов по оказанию услуги; ▪ Качество оказания услуги населению; ▪ Уровень автоматизации услуги.
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	Сведения о затратах на создание и развитие ИС	
10.1	Общие затраты на создание и развитие ИС	51000000 рублей
11	Правовые 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