# КРЫМСКА TA3ETA

№ 5 (20016)

Понедельник,

2017 года

Издаётся с 6 июля 1934 года

#### КОРОТКО

#### Часто цитируют

КРЫМ. Глава РК Сергей Аксёнов занял девятое место в рейтинге цитируемости российских блогеров за 2016 год. Результаты рейтинга опубликованы на сайте информационно-аналитической системы «Медиалогия». Также наиболее цитируемыми стали: глава Чеченской Республики Рамзан Кадыров, официальный представитель МИДа РФ Мария Захарова, мэр Москвы Сергей Собянин.

#### Под защитой «Триумфа»

симферополь. Зенитный ракетный полк Южного военного округа (ЮВО), вооружённый системой C-400 «Триумф», заступил на боевое дежурство в Крыму, сообщила пресс-служба ЮВО. С-400 «Триумф» – российская зенитно-ракетная система большой и средней дальности. Она может вести огонь одновременно по 36 целям с наведением на них до 72 ракет. «Триумф» обеспечивает защиту от крылатых ракет, баллистических ракет, вертолётов, самолётов на высоте от нескольких метров до десятков километров.

#### Снимали в Крыму

**СИМФЕРОПОЛЬ.** Историческая драма «Викинг» стала первой российской кинокартиной, которой удалось войти в десятку лидеров мирового проката по результатам сборов за прошедший уик-энд. По данным портала kinobusiness.com, стартовавшую в российском прокате 29 декабря историческую драму «Викинг» уже посмотрели почти 4,5 млн человек, а общий сбор превысил 1,2 млрд руб. Съёмки фильма проходили на нескольких площадках в Крыму.

увеличились в 2016 году по сравнению с 2015-м поступления в крымскую казну.

#### СКАЗАНО

**66** Со случаями, где 70-80% сделанной подрядчиками работы поплыло, работают правоохранители. Если гарантийный ремонт проводят за свой счёт, тогда обойдёмся без возбуждения уголовных дел. Но на будущее надо учесть, что подрядчик, выполняя определённый вид работ, не справился с поставленной задачей».

Глава РК Сергей АКСЁНОВ.



Глава РК Сергей Аксёнов обсудил с министром здравоохранения Крыма Александром Голенко итоги работы отрасли в 2016 году и планы на будущее. Фото: rk.gov.ru

# «Надо сохранить все меры поддержки»

Глава Крыма провёл рабочие встречи с руководителями ведомств

2016 году 8112 крымчан были направлены на высокотехно-. ЛОГИЧНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОмощь. Это в основном операции на сердце, на головном и спинном мозге, онкология, педиатрия, офтальмология. Об этом заявил министр здравоохранения РК Александр Голенко в ходе рабочего совещания с Главой Крыма Сергеем Аксёновым.

 Это в 2,5 раза больше, чем в 2015 году. Более четырёх тысяч человек пролечены по системе ОМС, и основная масса пролечена уже в Крыму. То есть мы не просто делаем бесплатные операции - замена тазобедренных суставов, кардиохирургические операции – это осуществляется в наших клиниках. Уже пять больниц в 2016 году работают по предоставлению высокотехнологичной медицинской помощи. Это большое достижение, потому что люди бесплатно получают такие дорогостоящие операции, - сказал

По словам министра, в 2016 году были открыты новые отделения кардиохирургии, онкоурологии, сосудистые и травматологические в Евпатории, Саках, Феодосии. Что касается заработной платы работников здравоохранения, то, как отметил министр, среди всех регионов Южного федерального округа Крым достиг самой высокой заработной планы – это с подработками, надбавками, с совмещением профессии, ночными сменами и так далее.

- У врача сейчас средняя заработная плата составляет 40,6 тысячи рублей, у медсестры – 24,6 тысячи рублей, – сказал Голенко.

Что касается молодых специалистов, то, как отметил глава министерства, в 2016 году отрасль пополнили 122 молодых специалиста. Была выполнена программа «Земский доктор» - выдано по 1 млн рублей каждому врачу, который отправился в сельскую местность. В 2016 году таких было 50 человек, ещё 55, предположительно, поедут в село в 2017 году.

Глава республики согласился с тем, что на село должны приходить медицинские работники, и власти должны их поддержать.

- Надо сохранить все меры поддержки и при этом ещё стимулировать тех, кто желает ехать в сельскую местность. Считаю, что в рамках государственного заказа те, кто получает образование, в том числе в учреждениях здравоохранения за бюджетный счёт. должны иметь чёткое понимание, что в течение трёх лет они должны отработать в конкретном населённом пункте. Государство тратит деньги на обучение и подготовку студентов. А потом получается, что они уходят в частные клиники, при этом мы не можем найти специалистов в амбулатории сельских районов. Так быть не должно. - сказал Аксёнов.

Сергей Аксёнов также провёл рабочую встречу с министром транспорта РК Анатолием Волковым и главой администрации Симферополя Геннадием Бахаревым, обсудив состояние дорог крымской столицы.

Евгений ПЕРЕСВЕТОВ.



Подробнее о рабочих встречах Главы РК на сайте газеты.

































#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

от 20 декабря 2016 года № 612

#### О Единой медицинской информационной системе здравоохранения Республики Крым

В соответствии со статьёй 91 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах здоровья граждан в Российской Федерации», Концепцией создания единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 апреля 2011 года №364, Методическими рекомендациями по обеспечению функциональных возможностей медицинских информационных систем медицинских организаций. утвержденными Министром здравоохранения Российской Федерации 1 февраля 2016 года, статьей 84 Конституции Республики Крым, статьями 28, 33, 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года № 5-3PK «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым», Государственной программой Республики Крым «Программа модернизации здравоохранения Республики Крым на 2014-2015 годы», утвержденной постановлением Совета министров Республики Крым от 11 сентября 2014 года №335, пунктом 2 постановления Совета министров Республики Крым от 30 мая 2016 года №228 «О вопросах реализации Государственной программы Республики Крым «Программа модернизации здравоохранения Республики Крым на 2014-2015 годы», с целью сбора, хранения, обработки и представления информации об органах, организациях государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и об осуществляемой ими медицинской деятельности на основании предоставления ими первичных данных о медицинской деятельности

Совет министров Республики Крым постановляет:

- 1. Создать государственную информационную систему «Единая медицинская информационная система здравоохранения Республики Крым» (далее – ЕМИСЗ РК).
- 2. Утвердить прилагаемое положение о ЕМИСЗ РК.
- 3. Определить Министерство здравоохранения Республики Крым оператором ЕМИСЗ РК.
- 4. Министерству здравоохранения Республики Крым определить исполнителя работ (услуг) по разработке топологических, технологических и технических решений, построению, внедрению и вводу в эксплуатацию информационных систем медицинских организаций Республики Крым и осуществляющего полномочия обладателя информации, содержащейся в информационных системах медицинских организаций.
- 5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Совета министров Республики Крым Пашкунову А. Н.

Глава Республики Крым, Председатель Совета министров Республики Крым C. AKCËHOB

Заместитель Председателя Совета министров Республики Крым руководитель Аппарата Совета министров Республики Крым Л. ОПАНАСЮК

> Приложение к постановлению Совета министров Республики Крым от «20» декабря 2016 года № 612

#### ПОЛОЖЕНИЕ о государственной информационной системе «Единая медицинская информационная система здравоохранения Республики Крым»

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели и принципы создания, назначение, структуру, функции, порядок эксплуатации государственной информационной системы «Единая медицинская информационная система здравоохранения Республики Крым» (далее – ЕМИСЗ РК) и порядок доступа к ней.
- 1.2. ЕМИСЗ РК представляет собой государственную информационную систему Республики Крым, состоящую из комплекса программных и технических средств, баз данных, обеспечивающих информационно-технологическую поддержку функционирования системы здравоохранения Республики Крым, и предназначенную для выполнения в Республике Крым функций регионального фрагмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (далее -ЕГИСЗ), установленной в Концепции создания ЕГИСЗ, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 апреля 2011 года № 364.
- 1.3. Для целей настоящего Положения используются следующие основные понятия:
- администраторы ЕМИСЗ РК сотрудники оператора ЕМИСЗ РК, обеспечивающие ее функционирование;
- авторизованный пациент физическое лицо, обращающееся за медицинской помощью в медицинскую организацию Республики Крым (далее – МО), прошедшее установленную процедуру идентификации и авторизации в ЕМИСЗ РК в целях подтверждения своих прав на доступ к просмотру и изменению информации в ЕМИСЗ РК в соответствии с ее регламентом; оператор ЕМИСЗ РК – Министерство здравоохранения Республики Крым;
- орган управления здравоохранением Министерство здравоохранения Республики Крым;
- пользователи ЕМИСЗ РК работники медицинской организации (далее –МО), сотрудники органа управления здравоохранением, пациенты МО, участвующие в функционировании ЕМИСЗ РК или использующие результаты ее функционирования;
- электронный сервис элемент ЕМИСЗ РК, поставляемый используемыми при создании ЕМИСЗ РК функциональными компонентами для выполнения отдельной функции или группы взаимосвязанных функций ЕМИСЗ РК:
- предоставление электронного сервиса действия ЕМИСЗ РК, обеспечивающие возможность взаимодействия с ЕМИСЗ РК посредством использования электронного сервиса способами, указанными в описании электронного сервиса;
- подключение электронного сервиса действия ЕМИСЗ РК, обеспечивающие возможность использования функциональных компонентов для обеспечения требуемого функционального поведения ЕМИСЗ РК:
- функциональные компоненты, модули взаимосвязанный набор прикладных программных операций, обеспечивающих выполнение заданных прикладных функций ЕМИСЗ РК и рассчитанных на непосредственное взаимодействие с пользователями;
- регламент ЕМИСЗ РК элемент организационного обеспечения ЕМИСЗ РК, представляющий совокупность документов, устанавливающих права и обязанности пользователей и эксплуатацион-

ного персонала ЕМИСЗ РК в условиях функционирования, проверки и обеспечения работоспособности ЕМИСЗ РК:

- иные понятия и термины используются в значениях, установленных федеральным законодательством.
- 1.4. ЕМИСЗ РК имеет клиент-серверную архитектуру, включает серверную часть, состоящую из сервера баз данных, сервера приложений, веб-сервера, и клиентскую часть - «тонкого клиента» (веб-браузера) и реализуется для работы по модели «облачных вычислений», обеспечивающей повсеместный и удобный сетевой доступ к единому централизованному пулу вычислительных ресурсов: единой защищенной телекоммуникационной среде системы здравоохранения Республики Крым, единому центру обработки данных (единой серверной платформе), единому хранилищу данных, единой точке доступа к функциям ЕМИСЗ РК, единой системе аутентификации.
- 1.5. В ЕМИСЗ РК реализована централизованная модель развертывания, обеспечивающая централизованное администрирование ЕМИСЗ РК и предоставление доступа к ЕМИСЗ РК пользователей по технологии «тонкого клиента» посредством веб-интерфейса без необходимости в установке в МО прикладного программного обеспечения и локального экземпляра базы данных. Подключение к работе в ЕМИСЗ РК пользователей обеспечивается их регистрацией в ЕМИСЗ РК с заданием логина, пароля, роли и прав доступа к функциональным компонентам.
- 1.6. ЕМИСЗ РК осуществляет информационное и процессное взаимодействие со следующими внешними системами:
- федеральным фрагментом (уровнем) ЕГИСЗ;
- автоматизированной информационной системой Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым (далее – ТФОМС Республики Крым);
  - медицинскими информационными системами учреждений здравоохранения Республики Крым.

#### 2. НАЗНАЧЕНИЕ ЕМИСЗ РК

- 2.1. Назначением ЕМИСЗ РК являются:
- 1) централизованное предоставление населению и организациям государственных услуг в сфере здравоохранения через единый портал государственных услуг;
- 2) автоматизация процесса сбора, хранения и анализа данных о случаях оказания медицинской помощи гражданам:
- 3) формирование и поддержка актуальности единого банка данных случаев оказания медицинской помощи и паспортов МО;
  - 4) ведение единой электронной медицинской карты гражданина;
- ведение специализированных регистров по заболеваниям и карт диспансерного наблюдения;
- автоматизация учетной и отчетной медицинской деятельности МО, органа управления здравоохранением региона;
- 7) информационно-техническое сопровождение при формировании счетов за фактически оказанную медицинскую помощь, в рамках системы обязательного медицинского страхования (далее ОМС), на основании персонифицированных реестров пациентов в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Республики Крым;
- 8) поддержка информационного обмена в системе обеспечения лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения и специализированными продуктами лечебного питания при амбулаторном лечении за счет средств федерального бюджета и бюджета Республики Крым;
- 9) ведение реестра льготных категорий граждан, имеющих право на меры социальной поддержки в лекарственном обеспечении за счет средств бюджета Республики Крым;
- 10) учет движения лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания по программам обеспечения необходимыми лекарственными средствами (далее ОНЛС), регионального лекарственного обеспечения (далее РЛО) и семи высокозатратных нозологий;
- 11) организация, мониторинг и управление потоками пациентов при оказании плановой и экстренной медицинской помощи населению;
- 12) мониторинг деятельности системы здравоохранения Республики Крым и состояния здоровья граждан Республики Крым;
- 13) автоматизированный контроль качества и доступности оказания медицинской помощи;
- 14) централизованное предоставление населению и организациям государственных услуг в сфере здравоохранения по принципу «единого окна»;
  - 15) обмен информацией с другими информационными системами;
- 16) мониторинг диспансеризации определенной категории граждан взрослого населения и медицинских осмотров несовершеннолетних.

#### 3. ФУНКЦИИ ЕМИСЗ РК

- 3.1. ЕМИСЗ РК обеспечивает выполнение следующих функций:
- 1) персонифицированный учет оказанной медицинской помощи;
- взаимодействие при расчетах за оказанную медицинскую помощь;
- 3) управление потоками пациентов;
- управление ресурсами в сфере здравоохранения;
- ведение лекарственным обеспечением;
- удаленный мониторинг состояния здоровья отдельных категорий пациентов;
- архивное хранение медицинских изображений и предоставление доступа к ним;

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Крым информирует юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих пользование недрами на территории Республики Крым об обязательном представлении в адрес Государственного бюджетного учреждения Республики Крым «Территориальный фонд геологической информации» форм государственной статистической отчетности с пояснительными записками к каждой форме о результатах работ по освоению месторождений I за 2016 год, независимо от степени освоения месторождения, в бумажном варианте с печатью предприятия и подписью руководителя. В сопроводительном письме должно быть указано наименование полезного ископаемого (компонента), количество единиц переданной информации, ФИО лица имеющего право представлять интересы недропользователя, контактный телефон исполнителя.

Непредставление юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями форм государственной отчетности в установленные законодательством сроки или предоставление недостоверной информации является основанием для досрочного прекращения, приостановления или ограничения права пользования недрам в соответствии со статьями 20, 21 и 23 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах».

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 No195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.1992 No2761-1 «Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности» и является основанием для досрочного прекращения, приостановления или ограничения права пользования недрам в соответствии со статьями 20, 21 и 23 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах».

С информацией о формах государственной статистической отчетности можно ознакомится на официальном сайте ГБУ РК «ТФГИ» - http://tfgikrym.com.

Адрес ГБУ РК «ТФГИ»: 295007, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Беспалова, 47. Контактный телефон: (3652) 63-80-11. Электронная почта: krymtfgi@mail.ru.

- 8) электронный документооборот в сфере здравоохранения;
- предоставление государственных услуг в электронной форме в сфере здравоохранения;
- 10) формирование, ведение и распространение нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения;
- 11) анализ функционирования сферы здравоохранения;
- 12) информирование граждан, медицинских специалистов, организаторов здравоохранения и иных заинтересованных лиц по вопросам здравоохранения.

#### 4. COCTAB EMUC3 PK

- 4.1. В состав ЕМИСЗ РК входят следующие функциональные компоненты (далее ФК):
- «Центр обработки данных»;
- «Территориальный орган управления здравоохранением»;
- «Электронная медицинская карта пациента»;
- «Амбулаторно-поликлинические отделения МО»;
- «Стационарные отделения МО»;
- «Параклинические отделения МО»;
- «Лабораторная информационная система»;
- «Функциональная диагностика»;
- «Патологоанатомические бюро»;
- «Аптечные учреждения региона»;
- «Электронная регистратура»;
- «Запись на прием»;
- «Станция скорой медицинской помощи».
- В состав ЕМИСЗ РК входят следующие модули:
- «Регистр медицинских работников»;
- «Отчетность»:
- «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP-подхода»; «Регистр лекарственных средств Российской Федерации»;
- «Обмен сообщениями»;
- «Финансово-экономический модуль».

#### 5. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ФК

- 5.1. ФК «Медицинский информационно-аналитический центр (Центр обработки данных)» обеспечивает выполнение следующих функций:
- 1) авторизация и аутентификация пользователя в системе;
- полный доступ ко всем функциональным компонентам и модулям ЕМИСЗ РК;
- ведение справочника ролей пользователей;
- управление правами доступа к ресурсам ЕМИСЗ РК;
- изменение настроек функциональных подсистем;
- ведение картотеки пользователей ЕМИСЗ РК;
- контроль за выполняемыми операциями в базе данных;
- работа с журналом операций в базе данных;
- настройка правил контроля корректности данных;
- 10) настройка структуры файлов информационного обмена; 11) централизованное ведение нормативно-справочной информации;
- 12) создание страховой копии базы данных;
- 13) идентификация страховой принадлежности пролеченных пациентов посредством взаимодействия с информационной системой ТФОМС Республики Крым;
- 14) корректировка персональных данных гражданина, работа с двойниками (поиск, объединение);
- 15) ведение регистра МО;
- 16) работа со сведениями о сертификатах ключей электронной подписи;
- 17) поддержка справочника «Регистр лекарственных средств и изделий медицинского назначения Российской Федерации»;
- 18) автоматическое обновление регистра федеральных льготников по данным регионального отделения Пенсионного фонда Российской Федерации;
- 19) экспорт данных в Федеральный информационный ресурс (регистр медицинских работников, паспорт МО, паспорт субъекта Российской Федерации, мониторинг программы модернизации и т.д.) по требованию Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- 20) настройка рабочего места пользователя.
- 5.2. ФК «Территориальный орган управления здравоохранением» обеспечивает выполнение следующих функций:
- 1) авторизация и аутентификация пользователя в системе;
- 2) доступ в режиме просмотра к ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения МО», «Стационарные отделения MO», «Параклинические отделения MO», «Станция скорой медицинской помощи», «Патологоанатомические бюро», «Аптечные учреждения региона», «Региональный аптечный склад», «Электронная регистратура»;
- 3) автоматическое формирование региональной потребности в лекарственных препаратах, изделиях медицинского назначения и специализированных продуктах лечебного питания по программам ОНЛС, РЛО и семи высокозатратных нозологий;
  - 4) доступ к функциям модуля «Отчетность»;
  - доступ к функциям модуля «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP-подхода»;
- 6) настройка рабочего места пользователя.
- 5.3. ФК «Электронная медицинская карта пациента» обеспечивает доступ к следующим функциям электронной медицинской карты (далее – ЭМК) пациента в режиме онлайн:
- поиск электроннои медицинскои карты по всем ее основным реквизитам, пациенту, исследо ванию, медицинскому специалисту и пр.;
  - 2) учет сведений о пациенте;
- 3) просмотр сигнальной информации о пациенте;
- 4) просмотр случаев лечения пациента и других событий ЭМК:
- стационарное лечение;
- амбулаторное лечение;
- осмотры врачей;
- сведения о диспансеризации и профосмотрах;
- данные лабораторно-диагностических исследований доступ к ФК «Функциональная диагностика»;
- 5) данные временной нетрудоспособности, сведения о смерти пациента; 6) автоматическое получение данных результата параклинического исследования из ФК «Пара-
- клинические отделения MO»;
- 7) формирование протоколов осмотров, услуг в автоматизированном режиме на основе ранее составленных протоколов;
- просмотр списка записанных пациентов на прием на дату, на диапазон дат;
- 9) прием пациента без записи (поиск и выбор пациента, открытие ЭМК пациента);
- 10) запись пациента (на выбранные дату и время);
- 11) возможность резервирования времени в расписании для приема повторных и экстренных пациентов;

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Крым информирует о результатах проведения 22 декабря 2016 года конкурса на право пользования недрами с целью разведки и добычи минеральных вод типа «морских» для бальнеологического использования на участке Курортный Евпаторийского месторождения (скважина № 6417), расположенном в г. Евпатория Республики Крым

Конкурс признан несостоявшимся по причине поступления заявки только от одного участника. Право пользования предоставлено единственному участнику конкурса 000 «Научно производственное предприятие «Аквамарин» на условиях объявленного конкурса с учетом технико-экономических предложений участника и его предложению по размеру разового платежа 706 971 рубль.

- С информацией о проведении конкурсов и аукционов, проводимых Министерством экологии и природных ресурсов Республики Крым, в полном объеме можно ознакомиться на официальном сайте Правительства Российской Федерации – www.torgi.gov.ru и на официальном сайте Министерства экологии и природных ресурсов Республики Крым – www.meco.rk.gov.ru.
- 12) освобождение времени приема в случае отказа пациента от записи;
- 13) перенос времени приема до наступления даты приема;
- 14) возможность поиска пациентов, записанных на прием;
- 15) печать списка записанных по выбранному периоду;
- 16) автоматизация расчета финансового результата по участку, по МО;
- 17) телемедицинские функции:
- хранение и просмотр снимков в рамках ЭМК (результатов параклинических исследований);
- доступ к ФК «Функциональная диагностика»; доступ к функциям модуля «Обмен сообщениями»; доступ к функциям модуля «Отчетность»;
- 18) автоматизация рабочего места врача стационара: автоматизированное рабочее место (далее – APM) врача:
- приемного отделения содержит сгруппированный по статусам список направлений в МО на плановую и экстренную госпитализации и список пациентов, обратившихся самостоятельно;
- редактирование данных о поступлении пациента; ввод данных осмотра пациента в приемном отделении; назначение диагностических исследований; просмотр результатов исследований;
  - направление пациента в стационарное отделение для госпитализации;
  - отмена госпитализации:
  - 19) АРМ врача профильного отделения включает:
- список пациентов, сгруппированный по статусам («Не поступал», «Вновь поступивший», «В отделении», «К выписке», «Выписан»);
  - список пациентов, находящихся в отделении, сгруппированный по палатам;
- возможность назначения врачом профильного отделения палаты выбранному пациенту, перевода в другую палату, смены лечащего врача, перевода в другое отделение, оформления осмотра, лечебных и диагностических назначений, выписки пациента; просмотр ЭИБ (электронная история болезни); возможность резервирования коек в расписании для экстренных пациентов;
  - планирование операций:
- телемедицинские функции (хранение и просмотр снимков в рамках ЭМК (результатов параклинических исследований), доступ к ФК «Функциональная диагностика», доступ к функциям модуля «Обмен сообщениями», ведение электронной истории болезни);
  - обеспечение доступа к актуальным данным системы в режиме реального времени;
  - 20) автоматизация рабочего места врача параклиники:
- автоматическое получение данных о назначенном параклиническом исследовании из ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения МО» и «Стационарные отделения МО»;
- автоматическое получение данных результата исследования с анализатора в ФК «Параклинические отделения MO», доступ к ФК «Лабораторная информационная система»;
- автоматическая передача данных результата исследования в ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения MO» и «Стационарные отделения MO»;
- телемедицинские функции (хранение и просмотр снимков в рамках ЭМК (результатов параклинических исследований), доступ к ФК «Функциональная диагностика», функциям модуля «Обмен сообщениями»):
- все функции APM врача должны обеспечивать доступ к актуальным данным системы в режиме реального времени.
- 5.4. ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения MO» обеспечивает выполнение следующих функций:
- 1) авторизация и аутентификация пользователя в системе;
- 2) поиск в регистре пролеченных, по данным ЭМК пациента; 3) корректировка персональных данных гражданина по допустимым для редактирования атри-
- бутам; 4) ведение регистра прикрепленного населения;
- 5) прикрепление человека с указанием МО, участка, периода прикрепления, а также в разрезе терапевтического, педиатрического, гинекологического и стоматологического типов прикрепления;
  - 6) печать заявления о прикреплении;
- поиск в регистре прикрепленного населения; 7) ведение учета случаев амбулаторно-поликлинического лечения пациента в МО:
- ввод данных случая амбулаторно-поликлинического лечения;
- поиск случая амбулаторно-поликлинического лечения по всем атрибутам случая;
- учет посещений пациентами МО; учет медицинских услуг, оказанных пациенту;
- учет данных о диагнозах, поставленных пациенту;
- выписка листов и справок о временной нетрудоспосооности;
- учет данных о результатах лечения;
- печать талона амбулаторного пациента;
- ведение диспансерного учета;

ных о результатах обследования;

- 9) ведение учета данных о диспансеризации определенной категории граждан взрослого населения и профилактических осмотрах несовершеннолетних;
  - 10) ведение учета данных о медицинских осмотрах несовершеннолетних;
- 11) ведение учета данных об углубленном диспансерном обследовании участников Великой Отечественной войны; 12) планирование вакцинации пациентов на основе календарей вакцинации, контроль ее про-
- ведения, учет результатов; 13) получение списков граждан для углубленного медицинского обследования и передача дан-
- 14) организация, мониторинг и управление потоками пациентов при оказании плановой медицинской помощи населению (доступ к модулю «Электронная регистратура»);
  - 15) доступ к функциям модуля «Регистр лекарственных средств РФ»;
- 16) автоматизация учета льготного лекарственного обеспечения:
- поиск в регистре федеральных льготополучателей по категории льготы, по периоду ее действия;
- ведение регистра региональных льготополучателей с указанием категории льготы, периода ее действия;

- автоматическое получение данных об остатках медикаментов из ФК «Аптечные учреждения региона» и «Региональный аптечный склад»;
- выписка рецептов на льготное лекарственное обеспечение;
- формирование данных рецепта на основании сведений ЭМК, печать рецепта на бланке;
- поиск выписанных рецептов по всем реквизитам рецепта и сведениям о пациенте;
- поиск отоваренных рецептов и рецептов, находящихся на отсроченном обслуживании;
- ведение регистра социально значимых заболеваний;
- доступ к функциям модуля «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP-подхода»;
- 17) ведение журнала учета клинико-экспертной работы МО, ввод данных протокола учета клинико-экспертной работы;
  - 18) доступ к функциям модуля «Паспорт и структура МО»;
- 19) доступ к функциям модуля «Регистр медицинских работников»;
- 20) доступ к модулю «Финансово-экономический модуль».
- 5.5. ФК «Стационарные отделения МО» обеспечивает выполнение следующих функций:
- авторизация и аутентификация пользователя в системе;
- поиск в регистре пролеченных, по данным ЭМК пациента;
- ведение учета случаев стационарного лечения пациента в МО:
- ввод, редактирование и поиск случаев лечения пациента в МО;
- учет данных из приемного отделения; учет данных о диагнозах, поставленных пациенту; учет медицинских услуг, оказанных пациенту;
  - учет данных о направлении на стационарное лечение;
  - ведение учета выписанных листов и справок о временной нетрудоспособности;
- учет данных об исходе госпитализации и выписке;
- автоматическая передача информации о факте госпитализации пациента в амбулаторно-поликлиническую сеть участковому врачу средствами ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения
  - учет загруженности стационарных отделений; печать карты выбывшего из стационара;
- 4) ведение учета выданных медицинских свидетельств о перинатальной смерти;
- ведение учета извещений о дорожно-транспортном происшествии (о раненых, о скончавших-5)
- 6) персонифицированный учет движения медикаментов в аптеке МО;
- доступ к функциям модуля «Регистр лекарственных средств РФ»; 7)
- доступ к функциям модуля «Отчетность»;
- доступ к функциям модуля «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP-подхода»;
- 10) ведение журнала учета клинико-экспертной работы МО, ввод данных протокола учета клинико-экспертной работы;
- 11) доступ к функциям модуля «Паспорт и структура МО»;
- 12) доступ к функциям модуля «Регистр медицинских работников»;
- 13) доступ к модулю «Финансово-экономический модуль»;
- 14) настройка рабочего места пользователя.
- 5.6. ФК «Параклинические отделения MO» обеспечивает выполнение следующих функций:
- авторизация и аутентификация пользователя в системе;
- поиск в регистре пролеченных, по данным ЭМК пациента;
- корректировка персональных данных гражданина по допустимым для редактирования атри-3) бутам:
- 4) ведение персонифицированного учета параклинических услуг: ввод (поточный ввод), редактирование и поиск выполненных параклинических услуг;
- 5) ввод данных об оказанной параклинической услуге: направление, место выполнения, наименование услуги, медицинский персонал, вид оплаты, количество;
- доступ к модулям «Паспорт и структура MO», «Финансово-экономический модуль»;
- 7) доступ к функциям модулей «Регистр медицинских работников», «Отчетность», «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP-подхода», «Регистр лекарственных средств РФ»;
- 8) настройка рабочего места пользователя.
- 5.7. ФК «Лабораторная информационная система» обеспечивает информационную поддержку проведения исследований, исключение дублирующих исследований, автоматический учет оказанных услуг, оперативное предоставление результатов исследований.

Драйверы для работы с лабораторными приборами представляют из себя системные сервисы операционной системы и устанавливаются на конечные рабочие места, к которым осуществлено подключение лабораторных приборов. Сервер ЛИС должен самостоятельно взаимодействовать с драйверами лабораторных приборов посредством обмена запросами и ответами в формате XML через протокол http.

ФК «Лабораторная информационная система» обеспечивает выполнение следующих функций:

1) учет лабораторных нарядов:

формирование и учет лабораторных нарядов на основании сведений о назначениях, направлениях:

поиск нарядов по заданным критериям;

распределение лабораторных нарядов между лабораторными подразделениями, врачами, лаборантами, включая внешние лаборатории и лабораторные системы;

контроль корректности данных;

ведение журнала браков;

формирование и учет бланков для заполнения результатов лабораторных исследований на основании лабораторных нарядов;

учет исполнения лабораторных нарядов (выполнение исследований, ввод результатов, обеспечение возможности удостоверения результатов электронной подписью врача лаборатории);

направление сведений лабораторного наряда и результатов исследований в учреждение здравоохранения (филиал), выдавшее назначение, направление на исследование;

2) учет результатов исследований:

ввод или автоматическое получение от лабораторного анализатора результатов исследований в соответствии с лабораторными нарядами, обеспечение возможности удостоверения результатов электронной подписью врача лаборатории; доступ к ФК «Функциональная диагностика»;

настройка контрольных значений (норм) результатов клинико- диагностических исследований;

настройка логики определения результатов исследований; хранение истории результатов исследований; автоматизированный контроль соответствия фактических значений результатов клиникодиагностических исследований контрольным;

автоматизированная оценка динамики результатов при повторном выполнении исследования;

3) отчеты ФК «Лабораторная информационная система»:

журнал регистрации анализов и их результатов;

журнал взятия проб;

журнал учета услуг, выполненных по системе ОМС; листок ежедневного учета работы врача-лаборанта; журнал хранения и утилизации биоматериала; журнал регистрации микробиологических и паразитологических исследований;

рабочий журнал;

- 4) доступ к функциям модуля «Обмен сообщениями».
- 5.8. ФК «Функциональная диагностика» реализует функции автоматизации процессов проведения диагностических исследований с использованием диагностического оборудования и сохранения полученных результатов в специальных удаленных архивах на DICOM-серверах с возможностью быстрого поиска и просмотра интересующей информации (DICOM – отраслевой стандарт создания, хранения, передачи и визуализации медицинских изображений и документов обследованных па-
- 5.8.1. Диагностическое оборудование может быть подключено к сервису следующими способами:
- 1) средствами виртуальной печати для программного обеспечения под управлением Windowsсовместимых операционных систем;
  - с применением активной опции DICOM медицинского аппарата;
  - через программный конвертер для передачи информации в цифровом виде;
  - через модуль видеозахвата.
  - 5.8.2. Возможности программного обеспечения DICOM-Архив:
  - 1) получение цифровых медицинских изображений по сетевому интерфейсу в стандарте DICOM:
- 2) полная совместимость с любой диагностической аппаратурой, поддерживающей стандарт **DICOM 3.0**;
- 3) полная поддержка DICOM-сервисов: DICOM Store (SCP), DICOM Query/Retrieve (SCP, SCU), DICOM Storage Commitment (SCU), WorkList;
- 4) полная поддержка основных DICOM-команд: Echo, Find, Get, Set, Store, Move;
- поддержка изображений следующих модальностей: US, CT, MR, CR, MG, XA, DX, DR, OT;
- поддержка следующих типов медицинских изображений: холтеровское мониторирование (инкапсулированный PDF), рентген, сцинтиграфия (в том числе вторичный захват), электрокардиография, функциональная диагностика (инкапсулированный PDF);
- 7) многопоточный прием данных;
- одновременная передача и прием данных;
- поддержка работы с изображениями в формате JPEG 2000;
- 10) архивирование в виде одно- и многотомных архивов на локальных, сетевых или съемных дисках;
  - 11) создание резервных копий базы данных DICOM-Архива;
  - 12) тома оперативного хранения;
  - 13) тома долговременного хранения;
- 14) автоматическое перемещение исследований из оперативных в долговременные тома по настраиваемому временному критерию;
  - 15) отслеживание основных событий и ведение журнала событий;
  - 16) оповещение системного администратора о событиях в работе DICOM-Архива;
  - 17) возможность добавления DICOM-файлов в DICOM-Архив из локальной или сетевой папок;
  - 18) возможность запроса исследований из удаленного DICOM- устройства;
  - 19) возможность добавления исследований из структурированной папки (DICOM DIR);
  - 20) возможность добавления исследований с компакт-диска, записанного в формате DICOM;
  - 21) возможность передачи исследований на удаленное устройство;
  - 22) возможность сохранения одного или нескольких исследований на диске;
  - 23) серверный интерфейс для передачи данных в стандарте HL7; 24) возможность передачи в сообщении НL7 любых данных об исследовании, хранящихся в
- DICOM-файлах; 25) поиск исследований в архиве через веб-интерфейс в локальной и удаленной базах;
- 26) возможность управления DICOM-пересылкой изображений и исследований через веб-
- интерфейс; 27) возможность подключения к DICOM-Архиву неограниченного количества облегченных про-
- смотровых рабочих станций; 28) непрерывная работа диагностических аппаратов в МО при отсутствии связи (при наличии в
- МО локального PACS-сервера).
  - 5.8.3. Возможности внешней просмотровой мультимодальной рабочей станции: передача подтверждений об успешной архивации исследования (Storage commitment);
  - просмотр списка запланированных исследований;
- возможность сохранения одного или нескольких исследований на любые электронные носители;
- возможность просмотра полученных результатов (изображений);
- 5) предоставление доступа к результатам исследований в соответствии с назначенными пользователю правами;
- 6) передача данных о запланированных исследованиях непосредственно на консоли диагностических аппаратов;
  - поиск и просмотр данных пациентов и их исследований;
- получение цифровых медицинских изображений по сетевому интерфейсу;
- поддержка изображений следующих модальностей: US, CT, MR, CR, MG, XA, DX, DR, OT;
- 10) работа с электронными архивами (удаленная база, Storage (архив));
- 11) изменение параметра «окно/уровень» («яркость/ контрастность»); установка «предопределенных значений» уровней контрастности и яркости, наиболее подходящих для текущего изображения; установка стандартных для КТ «оптических окон»;
  - 12) воспроизведение кинопетли в замкнутом цикле;
  - 13) просмотр DICOM-файлов, содержащих кинопетли, с различной скоростью;
- 14) просмотр DICOM-файлов, содержащих видео в формате MPEG-2;
- 15) просмотр DICOM-файлов, содержащих инкапсулированный PDF-объект;
- 16) отражение по горизонтали;
- 17) отражение по вертикали;
- 18) поворот на 90 градусов по часовой стрелке;
- 19) поворот на 90 градусов против часовой стрелки;
- 20) инструмент «отрезок», измеряющий расстояние между двумя точками на изображении в абсолютных единицах (см, мм);
  - 21) инструмент «угол», позволяющий измерять угол между двумя отрезками на изображении;
  - 22) инверсия изображения, изменение/применение палитры;
- 23) измерение площади и плотности по шкале Хаунсфилда (HU); 24) доступ к функциям модуля «Обмен сообщениями».
- 5.9. ФК «Патологоанатомические бюро» обеспечивает выполнение следующих функций:
- 1) авторизация и аутентификация пользователя в системе; 2) доступ к функциям модуля «Паспорт и структура МО»;
- доступ к функциям модуля «Регистр медицинских работников»; 4) автоматическое получение данных о направлениях на патоморфогистологические и патологогистологические исследования из ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения MO» и «Стационарные отделения MO»;
- 5) ввод данных в протокол патоморфогистологического и патологогистологического исследований с последующей автоматической передачей протокола в ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения MO» и «Стационарные отделения MO»;

- 6) ввод параметров патологогистологического исследования: связь с направлением на исследование, серия и номер исследования, дата поступления материала, биопсия диагностическая, операционный материал, патологогистологическое заключение, диагноз, дата исследования, патологоанатом, лаборант, количество кусочков, количество блоков, макроскопическое описание;
- 7) ввод параметров патоморфогистологического исследования: связь с направлением на исследование, серия и номер исследования, дата исследования, связь со стационарным случаем лечения, дата и время смерти, дата вскрытия, врач, диагноз направившего учреждения, диагноз при поступлении, дата установления клинических диагнозов, клинический диагноз, результаты клинико-лабораторных исследований, патологоанатомический диагноз, расхождения диагнозов по основному заболеванию (тип ошибки клинической диагностики, причина расхождения диагноза), коды диагнозов, клиникопатологоанатомический эпикриз, патологоанатом, заведующий отделением, вес органов тела (мозг, сердце, легкие, печень, селезенка, почка левая, почка правая), взято кусочков, изготовлено блоков, материал для других методов исследования, текст протокола;
  - доступ к функциям модуля «Обмен сообщениями»;
  - доступ к функциям модуля «Отчетность»;
  - 10) доступ к функциям модуля «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP-подхода»;
  - 11) настройка рабочего места пользователя.
  - 5.10. ФК «Аптечные учреждения региона» обеспечивает выполнение следующих функций:
  - 1) авторизация и аутентификация пользователя в системе;
- ведение справочников: «Медикаменты», «Контрагенты», «Материально ответственные лица»;
- ведение документов учета движения медикаментов: ввод остатков медикаментов, актов списания медикаментов, прихода/расхода, инвентаризационных ведомостей;
- 4) ведение учета отоваренных медикаментов в аптечном учреждении (поиск рецепта, отоваривание рецепта);
- 5) формирование дефектуры на основании журнала отсроченного обслуживания рецептов и данных контроля по нормам неснижаемых остатков;
- 6) формирование заявок на поставку медикаментов в ручном и автоматическом режимах на основании дефектуры;
- 7) формирование заявок на поставку медикаментов в разрезе источников финансирования и программ лекарственного обеспечения;
- 8) бронирование заявленного количества медикаментов в момент передачи заявки;
- 9) «посерийный» учет медикаментов;
- 10) автоматическое получение данных о выписанных рецептах из ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения МО»;
- 11) автоматическое резервирование количества выписанного медикамента за пациентом;
- 12) отпуск по одному рецепту остатков препаратов из разных поступлений (серий);
- 13) поиск рецепта по серии и номеру при отпуске медикамента; возможность выбора серии медикаментов, по которой следует формировать строку документа учета;
- 14) автоматическая передача данных об отоваренных медикаментах и рецептах, находящихся на отсроченном обеспечении в ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения МО» и «Стационарные отделения МО»;
- 15) автоматическая передача данных о текущих остатках медикаментов в ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения MO» и «Стационарные отделения MO»;
- 16) доступ к функциям модулей «Обмен сообщениями», «Отчетность», «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP-подхода»;
- 17) настройка рабочего места пользователя.
- 5.11. ФК «Электронная регистратура» обеспечивает осуществление записи на прием через центр записи путем непосредственного обслуживания входящих вызовов, поступивших посредством телефонных сетей общего пользования, и включает следующие функции:
- 1) запись на прием пациентов в соответствии с картотекой прикрепленного населения;
- 2) ведение расписания работы специалистов, записи на прием, формирование списков записанного на прием населения, получение отчетности;
- 3) обеспечение функциональных возможностей ЕМИСЗ РК для записи на прием пациентов через собственную(-ые) регистратуру(-ы) МО:

формирование расписания работы врачей на 2 недели; автоматическое формирование расписания согласно нормам приема на одного пациента;

возможность резервирования времени в расписании для приема повторных и экстренных паци-

резервирование времени приема для определенных категорий пациентов;

автоматизированная отмена резервирования времени приема в день приема;

освобождение времени приема в случае отказа пациента от записи;

перенос времени приема до наступления даты приема;

отображение расписания на экраны для информирования пациентов;

возможность поиска пациентов, записанных на прием;

возможность ввода дополнительных бирок в расписание работы;

формирование отчетов по количеству записанных пациентов в разрезе профилей МО;

ведение информации в части записи на прием;

- формирование направления для пациента;
- обеспечение обработки медико-статистических данных;
- автоматическая передача данных о записи на прием, направлении, очереди в МО (куда записан), расписании в ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения МО», «Стационарные отделения МО», «Параклинические отделения МО»;
- 7) СМС-информирование, информирование по электронной почте пациента о дате и времени записи на прием;
- 8) доступ к функциям модуля «Обмен сообщениями».
- 5.12. ФК «Запись на прием» обеспечивает функциональные возможности для пациентов по записи на прием в МО через портал регионального здравоохранения в сети Интернет, позволяющий пользователям выполнять следующие действия:
  - 1) регистрация учетной записи пользователя портала;
  - обеспечение защиты от автоматической регистрации;
  - обеспечение активации учетной записи через электронную почту; 3)
  - 4) восстановление пароля через электронную почту;
  - 5) вход в систему путем ввода логина и пароля;
- просмотр и редактирование параметров пользователя вебпортала (смена пароля, фамилии, имени, отчества, даты рождения);
- 7) ведение пользователем собственной картотеки пациентов;
- 8) редактирование данных ранее добавленного пациента (смена адреса, телефона);
- удаление данных ранее добавленного пациента; 10) определение места прикрепления пациента для медицинского обслуживания;
- 11) определение профиля врачебной помощи;
- 12) осуществление записи на прием к врачу; 13) отмена записей на прием;

- 14) формирование отчетных форм по записанным на прием через Интернет и по выписанным направлениям в различных разрезах;
- 15) автоматическая передача данных о записи на прием, направлении, очереди в МО (куда записан), расписании в ФК «Амбулаторно-поликлинические отделения МО», «Стационарные отделения МО», «Параклинические отделения МО»;
  - 16) размещение на веб-портале информации о МО региона;
- 17) возможность регистрации на веб-портале жалоб и обращений пациентов, поддержка фору-
- 5.13. ФК «Станция скорой медицинской помощи» обеспечивает выполнение следующих функций:
- 1) авторизация и аутентификация пользователя в системе;
- доступ к функциям модуля «Паспорт и структура МО»;
- доступ к функциям модуля «Регистр медицинских работников»;
- поиск в регистре пролеченных, по данным ЭМК пациента;
- корректировка персональных данных гражданина по допустимым для редактирования атри-5) бутам;
- 6) прием и регистрация вызова скорой и неотложной помощи, плановой и экстренной перевозки, по нештатной ситуации с контролем на дубль и повторность вызова, на часто вызывающих больных и вызовы на особо опасные объекты;
- 7) формирование карты вызова: данные о приеме вызова, время, место, тип, повод, данные о пациенте;
- 8) распределение вызовов по бригадам станции скорой медицинской помощи (далее ССМП) (данные об управлении вызовом, о контроле вызова, о бригаде);
  - 9) автоматическая расстановка принятых вызовов в порядке приоритетности их обслуживания;
  - 10) оперативная отработка всех принятых вызовов в режиме реального времени;
  - 11) слежение за местоположением и состоянием подвижного состава, контроль времени;
- 12) заполнение карт вызова с возможностью формирования статистической отчетности в соответствии с законодательством;
- 13) заполнение талона к сопроводительному листу для дальнейшего формирования раздела статистической отчетности по сличительной диагностике;
- 14) автоматизированное закрытие смены с возможностью получения статистической сводки за прошедшие сутки - суточного рапорта;
  - 15) формирование графика нарядов;
  - 16) отметка выхода на работу подвижного состава и невыездного персонала ССМП;
- 17) учет поступления и расхода медикаментов;
- 18) ведение путевых листов водителей медицинского автотранспорта и учет прихода и расхода горюче-смазочных материалов;
- 19) ведение табеля работников станции с дальнейшим формированием печатного документа для бухгалтерии;
- 20) формирование базы хронических больных, часто вызывающих скорую медицинскую помощь  $(далее - CM\Pi);$
- 21) возможность передачи врачам бригады медицинских данных о пациенте;
- 22) закрытие карты вызова (диагноз, результат вызова);
- 23) автоматическое получение из ФК «Стационарные отделения МО» сведений о результатах лечения пациентов, доставленных СМП;
- 24) автоматическая передача в амбулаторно-поликлиническую сеть информации о факте вызова СМП и/или о необходимости активного вызова врача на дом;
- 25) ведение журнала учета клинико-экспертной работы МО, ввод данных протокола учета клинико-экспертной работы;
- 26) доступ к функциям модулей «Отчетность», «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP-подхода», «Регистр лекарственных средств Российской Федерации», «Обмен сообщениями», «Финансово- экономический модуль»;
- 27) настройка рабочего места пользователя.
- 5.14. ФК «Пищеблок» обеспечивает выполнение следующих функций:
- 1) ведение списка рецептуры (блюд) и технологий:
- хранение произвольного списка блюд;

2) учет продуктов и калькуляция:

учет технологий приготовления блюд согласно сборникам рецептур (приготовление, разделка, разукомплектация);

хранение произвольного количества составов блюд или техникотехнологических карт с учетом нормативов расхода продуктов и их аналогов, химического состава (количество жиров, белков и углеводов), калорийности, минерального состава;

хранение описаний блюд и способа их приготовления с учетом сезонности;

возможность автоматического создания новых блюд путем пересчета ингредиентного состава относительно выходного веса;

автоматический расчет энергетической ценности, а также белкового, углеводного и жирового состава блюда; подбор индивидуального состава блюд; формирование и печать технологических карт;

отражение всех необходимых операций по движению сырья (продуктов);

калькуляция;

производство готовой продукции и реализация; отчетность;

- 3) лиетпитание.
- 5.15. Модуль «Регистр медицинских работников» обеспечивает ведение регистра медицинских работников и сотрудников МО немедицинских специальностей и включает следующие функции:
- 1) ведение персональных данных сотрудника (основные сведения, документы, адрес, награды, дополнительные сведения, код врача в системе лекарственного обеспечения);
- 2) автоматическая генерация кода врача в системе лекарственного обеспечения и контроль уникальности кода в случае ручного редактирования;
- 3) ведение данных об образовании (специальность по диплому, послевузовское образование, квалификационная категория, переподготовка, повышение квалификации, специальность по сертификату специалиста);
- 4) ведение личного дела сотрудника (строка штатного расписания, табельный номер, ставка, тип занятия должности, режим работы, квалификационный уровень, непрерывный медицинский стаж на момент начала работы, специальный медицинский стаж на момент начала работы, отношение к военной службе, тип подразделения, признак работы в системе ОМС, данные о приеме на работу с указанием даты приема и номера приказа, о дополнительном соглашении с указанием даты заключения и номера, об увольнении с указанием номера приказа и даты, о переводах на другие ставки, о невыплатах с указанием причины и периода, о периоде работы в системе лекарственного обеспечения);
  - 5) контроль уникальности основного места работы;
- 6) контроль непревышения фактического количества ставок над плановым в строке штатного расписания;
- 7) поиск медработника по персональным данным (фамилия, имя, отчество, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), страховой номер индивидуального лицевого счета граждани-

на в системе обязательного пенсионного страхования (СНИЛС)), а также по следующим признакам: фактически работающий, работающий в системе лекарственного обеспечения, первичное звено, первичное звено на одну ставку и более;

- 8) просмотр списка мест работы выбранного сотрудника;
- 9) выбор врача из регистра медицинских работников при заполнении медицинских учетных документов;
- 10) выгрузка данных в федеральный портал регистра медицинских работников, выгрузка справочника врачей в информационную систему ТФОМС Республики Крым;
- 11) ведение тарификационных списков (данные об окладах, категории персонала, дополнительном и накопленном непрерывном стаже, выплатах, профессиональных группах, источниках финансирования, видах работ, коэффициентах за руководство, почетных званиях);
  - 12) автоматизация расчета основной заработной платы;
  - 13) доступ к функциям модуля «Отчетность».
- 5.16. Модуль «Отчетность» формирует финансовые, отчетные и аналитические данные о медикостатистической и медико-экономической учетной деятельности МО, территории, региона и включает следующие функции:
- 1) формирование государственных и статистических отчетов: информация о здоровье населения, объеме и качестве получаемой медицинской помощи, ресурсах МО и эффективности их истопь завания:
- 2) конструктор отчетов: создание произвольных отчетов фиксированной формы для различных периодов, территорий, МО;
- 3) возможность ручного и автоматического заполнения ячеек отчетов с использованием источников данных: прямого доступа к базе данных либо на основе веб-сервиса; использование ранее созданных в модуле отчетности документов;
- 4) возможность установки контроля типов данных в ячейках отчетов;
- 5) возможность настройки внутри- и межтабличных контролей;
- 6) возможность передачи сформированного отчета на контроль или переформирование путем смены статуса отчета;
- 7) возможность печати отчета;
- 8) возможность выгрузки отчета в форматах xls, html, pdf;
- 9) автоматическое сохранение данных отчета в случае потери связи с сервером и с последующим восстановлением данных;
- 10) настройка прав доступа к отчетам, видимости данных и статусов пользователей (принимающий отчет, сдающий отчет);
- 11) просмотр справочной информации по территориям/МО с использованием картографического, табличного и шаблонного подхода;
- , таоличного и шаологного подхода, 12) поддержка функций поиска, фильтрации, ввода и редактирование справочной информации;
- 13) редактирование записей внутренних справочников отчетной формы;
- 14) редактирование нескольких отчетных форм одновременно;
- 15) ввод показателей в формах как вручную с клавиатуры, так и выбором из специализированных справочников.
- 5.17. Модуль «Мониторинг и анализ показателей на основе OLAP— подхода» обеспечивает получение произвольных аналитических отчетов и включает следующие функции:
- 1) процедура импорта первичных учетных данных в систему мониторинга и анализа показателей;
- 2) произвольные запросы к базе данных, позволяющие извлечь информацию по любым критериям (анализ результатов деятельности территорий/МО на основе данных, содержащихся в ЕМИСЗ РК);
  - 3) возможность визуального конструирования отчетных форм и их сохранения;
  - 4) создание динамических аналитических отчетов с использованием ОLAP-технологии;
- 5) построение отчетов на произвольных наборах параметров в разрезе территорий/МО, времени и направлений деятельности;
- 6) возможность наложения фильтров на измерения и показатели анализируемых данных;
- 7) минимальный перечень показателей для анализа должен содержать все показатели государственных отчетных форм, перечисленных в требованиях к модулю «Отчетность».
- 5.18. Модуль «Регистр лекарственных средств Российской Федерации» обеспечивает быстрый доступ к полной информации о лекарственных средствах и включает следующие функции:
- 1) поиск медикамента по заданным параметрам;
- 2) просмотр списка найденных медикаментов по заданным параметрам;
- 3) просмотр данных по выбранному медикаменту;
- 4) возможность быстрого перехода из режима просмотра данных по выбранному медикаменту в режим просмотра данных торгового наименования выбранного медикамента;
- 5) возможность добавления медикаментов в справочник, а также изделий медицинского назначения;
- 6) поиск в справочнике торговых наименований, просмотр списка найденных торговых наименований;
  - 7) просмотр данных по выбранному торговому наименованию;
  - 8) поиск в справочнике действующих веществ;
- 9) просмотр списка найденных действующих веществ;
- 10) поиск в справочнике производителя;
- 11) просмотр списка найденных производителей;
- 12) просмотр по выбранному производителю перечня выпускаемых им торговых наименований;
- 13) выбор значения в классификаторе фармакологических групп и просмотр по выбранной группе перечня торговых наименований и их действующих веществ;
- 14) выбор значения в классификаторе нозологий МКБ-10 и просмотр по выбранной нозологии перечня соответствующих торговых наименований, сгруппированных по фармакологическим группам и действующим веществам;
- 15) выбор значения в классификаторе ATX и просмотр по выбранному значению перечня соответствующих торговых наименований, сгруппированных по действующим веществам;
- 16) наличие доступа к модулю «Регистр лекарственных средств Российской Федерации» из всех функциональных компонентов, в которых осуществляется выбор медикамента по действующему веществу, по торговому наименованию.
- 5.19. Модуль «Обмен сообщениями» обеспечивает обмен сообщениями между пользователями ЕМИСЗ РК, автоматическое уведомление пользователей о различных событиях в ЕМИСЗ РК и включает следующие функции:
- 1) возможность отправки экспресс-сообщений пользователям ЕМИСЗ РК;
- 2) просмотр списка входящих/отправленных сообщений/ уведомлений со следующими данными: прочитано, заголовок, дата, время, автор;
- 3) возможность множественного выбора сообщений/ уведомлений;
- 4) удаление сообщений/уведомлений;
- 5) работа с адресной книгой (добавление/удаление групп пользователей; добавление/удаление пользователя в группу);

- 6) просмотр в адресной книге информации о пользователе: логин, фамилия, имя, отчество, е-mail, о себе, МО, место работы;
- 7) автоматическая система уведомлений (информация о пациентах: госпитализация, вызов скорой медицинской помощи, передача пациента в актив, новые результаты исследований, поступление пациента в приемное отделение и др.).
  - 5.20. Модуль «Финансово-экономический модуль» выполняет следующие функции:
  - 1) ведение реестра страховых медицинских организаций и иных контрагентов;
- 2) ведение реестра договоров с контрагентами;
- 3) информационный обмен с контрагентами;
- 4) учет взаиморасчетов с контрагентами, включая:
- учет счетов, выставленных контрагенту;
- учет наличных и безналичных поступлений;
- возможность квотирования с поступлениями по расчетному счету(-ам) и в кассу;
- формирование актов сверки;
- формирование и выставление счетов по заданным параметрам;
- формирование реестров счетов;
- формирование акта проведенной экспертизы с указанием конкретных услуг из счета, по которым был составлен акт экспертизы, обнаруженных в ходе экспертизы несоответствий (возможной причины отказа в оплате счета), должностного лица, допустившего обнаруженные несоответствия (должность, Ф.И.О.);
- формирование выходных документов, сопутствующих выставлению счета на бумажном носителе и в электронном виде;
- автоматизированный контроль кредиторской или дебиторской задолженности по взаиморасчетам с контрагентами, корректировка задолженности в соответствии с актами экспертизы;
- автоматический контроль корректности формируемого счета, в том числе исключение возможности повторного внесения услуги в счет, повторного назначения первичных консультаций в рамках одного случая, предоставления услуг, несовместимых между собой, услуг, не допустимых для данного пациента (например, по признаку пола);
  - автоматизированный учет отказов в оплате счетов;
  - 5) реестр страховых медицинских организаций и иных контрагентов;
- 6) учет начислений и поступлений, включая автоматизированный расчет стоимости услуг: в рамках ОМС согласно тарифному соглашению и добровольного медицинского страхования;
- 7) учет гарантийных писем, включая ведение реестра гарантийных писем;
- 8) реестр договоров с контрагентами;
- 9) формирование реестров и счетов на оплату за оказанные услуги в МО пациентам, застрахованным по программе ОМС.
- 5.21. Модуль «Льготное лекарственное обеспечение» обеспечивает следующее:
- 1) учет пациентов, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение, включая ДЛО и льготы по 7 высоко затратным нозологиям;
- 2) учет выписанных льготных рецептов и передача соответствующих сведений;
- 3) печать льготных рецептов установленного образца;
- 4) проверку наличия пациента в региональном реестре лиц, имеющих право на дополнительное лекарственное обеспечение, на основании данных централизованной системы выдачи и обслуживания рецептов;
- 5) получение сведений об отпущенных лекарственных средствах из аптечных учреждений на основании выписанных льготных рецептов, а также получение информации об остатках лекарственных средств в аптечных учреждениях;
- 6) автоматическую выгрузку информации о выписанных льготных рецептах в региональную информационную систему учета и обеспечения дополнительного лекарственного обеспечения.

#### 6. ДОСТУП К ЭЛЕКТРОННЫМ СЕРВИСАМ СИСТЕМЫ

- 6.1. Права доступа к электронному сервису определяет оператор ЕМИСЗ РК в соответствии с ее регламентом.
- 6.2. Информация о правах доступа к электронному сервису заносится в подсистему управления доступом к электронным сервисам администраторами ЕМИСЗ РК.
- 6.3. Для авторизации пользователя ЕМИСЗ РК используются логин и пароль.
- 6.4. Для получения логина и пароля пользователи ЕМИСЗ РК отправляют заявку оператору ЕМИСЗ РК. В заявке указываются пользователи ЕМИСЗ РК, которым будут выданы логин и пароль. Логин и пароль передаются оператором ЕМИСЗ РК лицу, указанному в заявке, в письменном виде в срок до 5 дней с момента подачи заявки.
- 6.5.Пользователи ЕМИСЗ РК работники медицинской организации и сотрудники Министерства здравоохранения Республики Крым обладают правами доступа к функциональным компонентам ЕМИСЗ РК.
- 6.6. Пользователи EMИC3 PK пациенты MO обладают правами доступа к следующим электронным сервисам:

запись на прием к врачу;

контроль готовности результатов исследований;

просмотр расписаний;

регистрация жалоб и заявлений.

6.7. Предоставление информации с использованием электронных сервисов, подключенных к ЕМИСЗ РК, осуществляется с применением средств криптографической защиты информации.

#### 7. ЗАЩИТА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЕМИСЗ РК

- 7.1. Мероприятия по защите персональных данных, обрабатываемых в ЕМИСЗ РК, выполняются в целях исключения неправомерного или случайного доступа к ним, уничтожения, изменения, блокирования, копирования, предоставления, распространения персональных данных, а также от иных неправомерных действий в отношении персональных данных.
- 7.2. Защита персональных данных, обрабатываемых в ЕМИСЗ РК, осуществляется в соответствии с требованиями статьи 19 Федерального закона Российской Федерации «О персональных данных», нормативными актами Правительства Российской Федерации, принятыми во исполнение указанного федерального закона, нормативными актами и руководящими документами федеральных органов исполнительной власти, уполномоченных в области безопасности, а также в области противодействия иностранным техническим разведкам и технической защиты информации.
- 7.3. Защита персональных данных, обрабатываемых в ЕМИСЗ РК, достигается выполнением комплекса организационных мероприятий и применением средств защиты информации от утечки по техническим каналам, несанкционированного доступа, программно-технических воздействий с целью нарушения целостности (модификации, уничтожения) и доступности персональных данных в процессе их обработки, хранения и передачи по каналам связи, а также работоспособности технических средств, входящих в состав ЕМИСЗ РК.

Заместитель Председателя
Совета министров Республики Крым –
руководитель Аппарата
Совета министров Республики Крым
Л. ОПАНАСЮК

# ВТОРНИК, 17 ЯНВАРЯ ТЕЛЕГИД

#### ПЕРВЫЙ канал

05:00 «Доброе утро» 09:00, 12:00, 14:00, 15:00, 18:00, 23:15, 03:00 Новости

09:20, 04:25 «Контрольная за-09:50 «Жить здорово!» 12+ 10:55, 03:25 «Модный приго-

12:15 «Про любовь» 16+

13:20, 14:15, 15:15, 00:35 «Время покажет» 16+ 16:00, 02:25, 03:05 «Мужское /

17:00, 01:25 «Наедине со все-ми» 16+

18:45 «Давай поженимся!» 16+

19:50 «Пусть говорят» 16+ 21:00 «Время» 21:35 T/c «Гречанка» 16+

23:30 T/c «Бюро» 16+

#### РОССИЯ

05:00, 09:15 «Утро России» 09:00, 11:00, 14:00, 17:00, 20:00 Вести

09:55 «О самом главном». Токшоу 12+

11:40, 14:40, 17:20, 20:45 Вести. Местное время

11:55 T/c «Василиса» 12+ 14:55 T/c «Тайны следствия» 12-

17:40 «Прямой эфир» 16+ 18:50 «60 Минут». Ток-шоу 12+

21:00 Т/с «Склифосовский» 16+ 23:50 T/c «Саша добрый, Саша злой» 12+

01:50 «Городок». Лучшее 02:50 T/c «Дар» 12+

### РОССИЯ $|\mathcal{K}|$

06:30 Канал «Евроньюс» 10:00, 15:00, 19:30, 23:30 Новости

культуры

10:15 «Наблюдатель» 11:15 X/ф «Картина»

12:40, 20:50 «Правила жизни» 13:10 Пятое измерение. 13:40 X/ф «Антон Иванович сер-

дится» 15:10, 21:20 Д/с «Наследие Древ-

ней Азии» 16:05 «Сати. Нескучная классика...» 16:50 Острова. Павел Коган и

Людмила Станукинас 17:35 Виолончель. Мастера ис-

полнительского искусства 18:20 Цвет времени. Жан-Этьен Лиотар

18:30 «Прощай, XX век! Владимир Набоков» 19:15 «Спокойной ночи, малы-

ши!» 19:45 Главная роль

20:05 Искусственный отбор. 22:10 Игра в бисер. И. А. Бунин

«Митина любовь» 22:50 Цвет времени. А. Зверев 23:00 «Азарий Плисецкий. Жизнь делает лучше, чем ты за-

думал...х 23:45 Худсовет 23:50 T/c «Казус Кукоцкого» 16+ 01:25 С. Рахманинов. Соната № 2

#### для фортепиано пятый канал

06:00, 10:00, 12:00, 15:30, 18:30, 22:00 «Сейчас» 06:10 «Утро на «5» 6+

09:10 «Место происш 10:40, 12:40 X/ф «Комбаты» 12+ 14:10, 15:05, 16:00, 16:35, 17:35 T/c

«Операция «Тайфун» 12+ 19:00, 19:40 Т/с «Детективы» 16+ 20:20, 21:10, 22:25, 23:15 Т/с «След»

00:00 X/ф «Француз» 16+ 02:05 X/ф «Слушатель» 16+ 04:00 04:50 T/c «0CA» 16+



05:00 T/c «Адвокат» 16+ 06:00, 07:00, 08:00, 10:00, 13:00, 16:00, 19:00 Сегодня

08:05 T/c «Возвращение Мух тара» 16+

10:20 T/c «Братаны» 16+ 12:00 «Суд присяжных» 16+ 13:25 Обзор. Чрезвычайное про

исшествие 14:00 «Место встречи» 16+ 16:25 T/c «Улицы разбитых фо-

нарей» 16+ 18:00 «Говорим и показываем»

16+ 19:40 T/c «Паутина» 16+

23:30 Итоги дня 00:00 T/c «Странствия Синдбада» 16+

01:00 «Место встречи» 16+ 03:00 T/c «Шериф» 16+



06:00 Мультфильмы СМФ

09:30, 10:00, 17:30, 18:00 Т/с «Слепая» 12+ 10:30, 11:00, 16:00, 16:30, 17:00 Д/ф

«Гадалка» 12+ 11:30, 12:30 «Не ври мне» 12+

13:30, 14:00, 14:30 Д/ф «Охотники за привидениями»

15:00 «Мистические истории. Начало» 16+ 18:30 Т/с «Пятая стража. Схват-

ка» 16+ 19:30, 20:15, 21:15, 22:05 T/c «Ko-

сти» 12+ 23:00 X/ф «Последние часы Земли» 16+

00:45 X/ф «Великий Гэтсби»

03:15, 03:45, 04:30, 05:00, 05:30 «Психосоматика» 16+



05:00, 02:20 «Территория заблуждений» 16+

06:00 «Документальный проект» 16+

07:00 «С бодрым утром!» 16+ 08:30, 12:30, 16:30, 19:30, 23:00 «Новости» 16+

09:00 «Военная тайна» 16+

11:00 Д/п «Апокалипсис. Обратный отсчет» 16+

12:00 «Информационная программа 112» 16+ 13:00 «Званый ужин» 16+

14:00 X/ф «Разрушитель» 16+ 16:05 «Информационная про-

грамма 112» 16+ 17:00, 04:00 «Тайны Чапман» 16-18:00, 01:20 «Самые шокирую-

щие гипотезы» 16+ 19:00 «Информационная про-

грамма 112» 16+ 20:00 X/ф «Стиратель» 16+

22:10 «Водить по-русски» 16+ 23:25 X/ф «Железный рыцары 2» 16+



06:00, 01:25 Д/ц «100 великих»

06:55 «Проверь теорию на прочность» 12+

«Попожные 10:00 T/c «Солдаты» 12+ 14:00 T/c «Команда «А» 16+

16:00 X/ф «Путь дракона» 16+ 18:00 КВН на бис 16+

21:30 X/ф «Счастливое число Слевина» 16+ 23:35 T/c «Как избежать наказания за убийство» 18+

#### телеканал МИР

06:00 Мультфильмы 6+ 07:30 Доброе утро, мир! 12+ 09:00 Т/с «Маша в законе» 16+

12:30 «Бремя обеда» 12+ 13:00, 16:00, 19:00 Новости 13:20 Д/ф «Семейные драмы»

14:20 «Нет проблем!» 12+ . 16:15 Т/с «Возвращение Мухтара

2» 16+ 19:20 Т/с «Закон и порядок»

22:15 X/ф «Преступная страсть» 00:05 X/ф «Таинственная кар-

та» 12+ 02:35 Т/с «Кто, если не я?» 16+



05:10, 12:05 «Большая страна: возможности» 12+

06:05, 10:05, 21:05 «Прав!Да?» 12+ 07:00, 11:05, 14:05, 01:00 «Кален-

дарь» 12+ 07:55 М/ф «Бобры идут по сле

08:15, 15:15, 22:05 Т/с «Московская сага» 12+

10:00, 11:00, 12:00, 13:00, 14:00, 15:00. 21:00. 22:00 Новости

13:20 «Медосмотр» 12+ 13:30 «Большое интервью»

17:00, 02:00 «ОТРажение» 12+ 23:50 Д/ф «Курилы – русская земля от «А» до «Я»»

00:45 «Основатели» 12+



06:00, 08:00, 00:50 Пятница News 16+

06:30 M/c «Смешарики» 12+ 08:30 Школа доктора Комаровского 16+ 09:00 Орел и решка. Шопинг

10:00 Верю - не верю 16+

14:00 Орел и решка 16+ 20:00 На ножах 16+ 22:00 Аферисты в сетях 16+ 23:00, 01:20 Т/с «Сверхъесте-

ственное» 16+ 03:10 T/c «Дневники вампира» 16+

05:00 Сделка 16+



06:00 «Ералаш» 0+ 06:15 M/c «Барбоскины» 0+ 06:45 М/с «Фиксики» 0+ 07:15 М/с «Три кота» 0+

07:35 M/с «Драконы и всадники Олуха» 6+ 08:30 T/c «Как я стал русским»

09:30 Шоу «Уральских пельменей» 12+

10:15 X/ф «Бросок Кобры» 16+ 12:30 T/c «Корабль» 16+

13:30 T/c «Кухня» 16+ 16:30 T/c «Воронины» 16+ 20:00 T/c «Вы все меня бесите»

21:00 X/ф «Бросок Кобры 2»

16+ 23:05 Шоу «Уральских пельме-

ней» 12+ 00:30 «Уральские пельмени

Любимое» 16+ 01:00 Т/с «Как я стал русским»

07:00, 07:30 T/c «Женская лига»

08:00 «Экстрасенсы ведут расследование» 16+

09:00 «Дом-2. Lite» 16+ 10:30 «Дом-2. Свадьба на мил-

лион» 16+ 11:30, 12:00, 12:30, 13:00, 13:30, 14:00, 14:30, 15:00, 15:30, 16:00, 16:30, 17:00, 17:30, 18:00. 18:30. 19:00. 19:30 T/c «Универ. Новая обща-

га» 16+ 20:00, 20:30 Т/с «Гражданский брак» 16+

21:00 X/ф «Этот неловкий момент» 16-23:00 «Дом-2. Город любви»

16+ 00:00 «Дом-2. После заката» 16+ 01:00 Т/с «Люди будущего»



05:00 «Ранние пташки» 07:00 «С добрым утром, малы-

ши!» 07:25 «Пляс-класс»

07:30 М/с «Юху и его друзья» 08:00 М/с «Врумиз»

09:20 «Театр Бериляки» 09:40 M/c «СамСам»

10:40 М/с «Чуддики» 10:55 ТВ-шоу «Лентяево» 11:20 М/с «Новаторы»

12:15 М/с «Нексо найтс» 13:00, 02:45 «Ералаш» 14:00 «Перемешка»

14:15 M/c «Египтус» 14:35 М/с «Смешарики. Пинкод» 16:00 «Бум! Шоу»

16:25 M/c «Свинка Пеппа» 17:45 М/с «Вспыш и чудо-ма-ШИНКИ»

18:30 М/с «Катя и Мим-Мим»

19:15 М/с «Гуппи и пузыри-20:00 М/с «Томас и его дру-

ЗЬЯ» 20:30 «Спокойной ночи, малыши!»

20:40 М/с «Ми-Ми-Мишки» 22:00 M/c «Трансформеры. Роботы под прикрытием» 22:25 М/с «Маша и Медведь»

«Машины сказки», «Машкины страшилки» 00:05 M/c «Маленький принц» 01:40 X/ф «Руслан и Людмила»

03:35 М/с «Ангелина Балерина. История продолжа-



06:30 «Джейми: обед за 30 минут» 16+

07:30 «Домашняя кухня» 16+ 08:00 «По делам несовершеннолетних» 16+

«Давай разведемся!» 14:00, 20:50 Т/с «Лист ожида-

ния» 16+ 19:00 Т/с «Женский тор» 16+

18:00 «Свидание для мамы» 16+ 23:00 «Рублёво-Бирюлёво»

00:00 «6 кадров» 16+ 00:30 X/ф «Трава под снегом»

6:00 «Настроение» 08:00 «Доктор И...» 16+

08:30 X/ф «Верьте мне, люди!»

10:40 Д/ф «Кирилл Лавров. Рыцарь петербургского образа» 12+

11:30, 14:30, 19:30, 22:00 События 16+

11:50 T/c «Миссис Брэдли» 12+ 13:40 «Мой герой». Ток-шоу

14:50 Город новостей 16+ 15:15 «Без обмана. Чудо-косме тика» 16+

16:00 Д/ф «Блондинка за углом» 12+ 16:35 «Естественный отбор». Ток-

шоу 12+ 17:30 T/c «Однолюбы» 16+ 20:00 «Право голоса» 16+

21:45 «Петровка, 38» 16+

22:30 «Осторожно, мошенники!» 23:05 «Прощание. Трус, Балбес и

Бывалый» 16+ 00:00 События. 25-й час 16+ 00:30 X/ф «Непобедимый»



06:00 «Сегодня утром» 08:00 Д/с «Оружие Первой мировой войны. На острие прорыва» 12+

09:00, 13:00, 18:00, 23:00 Новости дня 09:15 «Специальный репортаж»

12+ 09:45, 10:05, 13:15 Т/с «Снайпер. Оружие возмездия»

10:00, 14:00 Военные новости 13:40, 14:05, 00:00 Т/с «Кулинар 2» 16+

18:40 Д/с «Зафронтовые разведчики» 12+ 19:35 «Легенды армии с Александром Маршалом»

12+ 20:20 «Теория заговора» 12+ 20:45 «Улика из прошлого»

21:35 «Особая статья» 12+ 23:15 «Звезда на «Звезде» б+

04:05 X/ф «Баллада о старом оружии» 12+

#### MATH:

06:30 Д/с «Бесконечные истории» 12+ 07:00, 07:35, 08:55, 09:40, 13:15,

15:10, 18:00, 21:55 Новости 07:05 «Безумные чемпионаты» 07:40, 11:45, 15:15, 18:05, 22:00,

00:30 Все на Матч! 09:00, 01:15 «Реальный бокс» 16+ 09:45 X/ф «Грогги» 16+

12:15 ЕвроТур. Обзор матчей недели 12+ 13:20 X/ф «Миннесота» 16+ 15:45 Смешанные единоборства.

Лучшее из Bellator 2016 г. 18:35 «Специальный репортаж»

18:55 «Континентальный вечер» 19:25 Хоккей. «Спартак» (Москва) – «Слован» (Братислава).

КХЛ О+ 22:40 Гандбол. Россия – Франция. Чемпионат мира. Мужчины 0+

00:05, 06:05, 09:00, 17:00, 19:00, 21:00 Время новостей 00:30, 14:45 T/c «Красный орел»

02:00, 21:30 Т/с «Дорогая» 16+ 02:45 X/ф «Пилигрим. Пауло

Коэльо» 16+ 04:40 Живая история. Кин-дзадза: территория Данелии 12+

05:30 ЛИК 12+ 05:45, 09:45 Барев 12+ 06:15, 11:45 М/ф «Сказки старого

пианино» 0+ 06:30, 14:15 М/ф «Приключения Тайо» 0+

07:00 Утро 12+ 09:30 Социальный Крым 12+ 10:00 Информационная война 12-

10:30 Живые истории 12+ 10:45, 23:30 Вещественное до казательство 12+ 11:15 Детективные истории 16+

12:00, 17:15 T/c «На пути к сердцу» 16+ 13:00 X/ф «Прости-прощай» 12+ 16:10 Они и мы 16+

18:15 Болгарские встречи 12+ 18:30 Мой спорт 12+ 19:30, 20:30, 21:15 Гость в студии 19:45 Точка сборки 12+

20:00 Хочу верить 12+



06:00, 07:30, 09:00, 11:30, 14:00, 19:30. 22:00. 00:30. 03:00

Новости «Вовремя» 06:30, 08:00, 09:30, 12:00, 13:55, 16:50. 18:30. 20:00. 23:30. 05:00 Погода в Крыму 06:35, 07:20, 08:45 «Overtime»

06:40, 09:50, 11:20, 13:50, 16:25, 19:25, 02:25 «Гороскоп» 0+ 06:45, 10:25 Т/с «Детки». 6+ 06:50 М/ф «Лев Макс». 6+

Зарядка. 6+

08:05, 10:00, 14:35, 19:05, 23:35, 01:10, 05:05 «За 15 минут вокруг света». 12+ 08:20 «Просто вкусно». 6+

07:05 «Мамина кухня». 6+

08:35, 10:30, 13:50, 15:55, 19:15, 22:55 «Хронограф». 6+ 08:50 «Кулинарная энциклопе

дия». 6+ 09:35 «МЧС». Итоги. 16+ 09:55 «Наши тесты». 12+ 10:10 «Мамина кухня». 6+

10:40 «Обыкновенная история». 12-10:50 «Просто вкусно». 6+ 11:05 «Новый Крым». 12+ 11:25 «Кулинарная энциклопе-

дия». 6+ 12:05 «Час истины». 12+ 13:05 «Комедианты». 12+ 13:20 «Своими глазами». 12+

14:35, 20:05, 22:35, «Overtime». 12+ 14:55 «Мир материнства с Екатериной Демурия». 12+

13:35 «Просто вкусно». 6+

15:25 «Лица столицы». 12+ 16:05 «Своими глазами» 12+ 16:20 «Кулинарная энциклопе

дия». 6+ 16:30 «Наши тесты». 12+ 16:45 М/ф «Лев Макс», 6+ 17:00 «Обыкновенная история», 6-17:10 «К нам приехал». 12+

мире флоры 18:45 «Комедианты». 12+ 20:10 Д/ф «Тайны века». 12+ 21:00 X/ф «Тотализатор». 18+ 21:50 «Музыкальное настрое ние». 6+

22:40 «Своими глазами». 12+

23:05 М/ф «Герберт». 0+

00:05 «Мамина кухня». 6+

6:00, 07:00, 08:30, 11:00, 17:00, 19:00, 20:30, 22:30 Наши новости

6:30 Теория заговора

9:00 Региональные новости. Пульс города

9:40 Художественный фильм

11:30 Спорт. Приморье

13:30 Твое здоровье 14:00 Региональные новости.

Пульс города

15:00 Первая новость . 15:05 Художественный фильм

18:00 Региональные новости. Пульс города

18:25 Клуб охотников и рыболовов 19:20 Теория заговора



05:55 «Легендарный Севасто-

поль» 06:00, 08:00, 10:00, 12:05, 15:00, 17:30, 19:00, 21:30, 23:00 «Севинформбюро» 16+

08:30, 19:35 «У матроса есть вопросы!». Подняться в

16+ 09:35 «Спортивная волна» 12+ 10:15 T/c «Тайный город» 16+

12:00 В Севастополе – полдень!

рыцаре Айвенго» 0+ 16:50 «Мультимир» 0+

17:10 «Радиорубка» 12+

мира» 16+

18:35 «Радиорубка» 12+

20:20 T/c «Правила жизни» 16+ 21:05 «Радиорубка» 12+ 22:05 T/c «Шаповалов» 16+

02:45 T/c «Тайный город» 16+

MUJINET 06:30 Хаберлер

11:30 Концерт . 12:15 Документальный фильм 13:00 Хаберлер (Джанлы)

15:15 Художественный фильм 17:00 Хаберлер (Джанлы)

17:15 Концерт 18:00 Локумен 19:00 Ачыкъ лаф (Джанлы)

языке) 21:00 Художественный фильм 22:30 Хаберлер

В программе телепередач возможны изменения. За содержание программы редакция ответственности не несёт.

Центральный банк Российской Федерации установил с 14.01.2017 следующие курсы иностранной валюты к рублю:

Доллар США Евро

Австралийский доллар Азербайджанский манат 33,2289 12,2294 Армянский драм (100)

59,3700 63,1222 44,5156 Белорусский рубль Болгарский лев Бразильский реал Венгерский форинт (100) Вон Республики Корея (1000) Датская крона (10) Индийская рупия (100)

30,4618 32,2716 18,6224 20,5354 50,5864 84,9101 87,0011

Казахстанский тенге (100) Каналский лоппар Киргизский сом (100) Китайский юань (10) Молдавский лей (10) Новый румынский лей Новый туркменский манат

17,8718 45.1655 85,4302 86.0647 29,4056 16,9416 69,7404

Норвежская крона (10) Польский злотый СДР Сингапурский доллар Таджикский сомони (10) Турецкая лира Узбекский сум (1000)

14.0431 80,3122 41,5844 75,2949 15,6253 18,3411

Украинская гривна (10) Фунт стерлингов СК Чешская крона (10) Шведская крона (10) 66,4614 Швейцарский франк Южноафриканский рэнд (10) Японская иена (100)

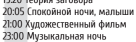


7:30 Мультпрогулка 8:05 Вне зоны

11:45 Загадочная Хакасия 12:00 Художественный фильм

14:25 Теория заговора

17:10 Мультпрогулка



06:30, 07:55, 09:55, 12:20, 19:30, 22:00, 22:55, 02:10 «Πpoгнозы 44-й широты» 06:35 «Доброе – утром!» 12+

небо 0+ 08:45 M/c «Трактаун» 0+ 09:00 Д/ф «Основной элемент»

12:25 T/c «Шаповалов» 16+ 14:00 Д/ф «Загадки космоса» 16+ 15:15 X/ф «Баллада о доблестном

17:45 Д/ф «Разрушители мифов» 19:50 Д/ф «Угрозы современного

00:20 X/ф «Последняя роль Риты» 16+ 02:15 «Севинформбюро» 16+



07:00 Саба (Джанлы) 09:30 Хаберлер 10:00 Мультфильм

15:00 Хаберлер (Лжанлы)

13:15 Художественный фильм

19:30 Хаберлер 20:00 Концерт 20:30 Хаберлер (на русском

23:00 Художественный фильм

21,3946 72,3423 23,3639

> 58,8754 43,8822 51,7905

#### ■ ГУ МИНЮСТА РФ ПО РК И СЕВАСТОПОЛЮ ИНФОРМИРУЕТ

# Несколько слов об апостиле

Очень часто тем из нас, кто хотел бы жить и работать за пределами нашей необъятной Родины, приходится подтверждать иностранному работодателю не только свою личность. но ещё и квалификацию, образование и опыт работы. Для этого необходимы документы об окончании университета и курсов повышения квалификации, о семейном положении, о трудовом стаже, а порой могут потребовать официально подтвердить опыт работы на занимаемых должностях в тех организациях, где вы раньше трудились.

Для того, чтобы ваши документы имели юридическую силу за пределами России, они должны пройти процедуру проставления апостиля.

#### Что же такое апостиль?

По сути, апостилирование - это упрощённая процедура легализации (оформления) документов, готовящихся для представления в странах, входящих в конвенцию, отменяющую требование легализации иностранных официальных документов, подписанную в Гааге 5 октября 1961 г. (далее – Гаагская конвенция). Специальный штамп – апостиль, который в соответствии с Гаагской конвенцией проставляется на официальных документах, исполненных на территории одного государства – участника Гаагской конвенции для другого государства - участника Гаагской конвенции, и не требует дальнейшего заверения или легализации, признаётся официальными органами всех государств – участников Гаагской конвенции.

Так, к примеру, можно поставить апостиль на заявлении гражданина о семейном положении в случае, если оно заверено нотариусом. Для официальных органов страны, в которую пойдёт такой документ, этого будет достаточно.

#### Категории заявителей, которым предоставляется государственная услуга по проставлению апостиля.

Заявителем является физическое или юридическое лицо, обратившееся в Главное управление Минюста России по Республике Крым и Севастополю с запросом о предоставлении государственной услуги, выраженном в устной или письменной форме.

Каковы сроки предоставления государственной услуги?

Прохождение процедуры апостилирования документов занимает 3 рабочих дня, следующих за днём поступления от заявителя официальных документов.

Срок предоставления государственной услуги в случае необходимости истребования образца подписи и (или) печати лиц, подписавших официальный документ, представленный заявителем, сведений. подтверждающих полномочия лица на подписание соответствующего официального документа, или подтверждения факта совершения документа, не должен превышать 33 рабочих дня, следующих за днём поступления от заявителя официальных документов в Главное управление Минюста России по Республике Крым и Севастополю.

При подготовке пакета документов для предоставления на территории иностранного государства следует учитывать, что проставление апостиля требуется не для всех стран - участников Гаагской конвенции.

В случае, если между Российской Федерацией и государством предъявления документов заключён двусторонний или многосторонний договор, положения которого отменяют требование любого вида легализации документов (например, Республика Узбекистан, Грузия, Молдова, Украина, Казахстан, Таджикистан, Польша, страны Прибалтики и пр.), то проставление апостиля на российских официальных локументах для последующего их предъявления на территории таких государств не требуется.

Со списком стран, для которых необходим апостиль, можно ознакомиться на официальном сайте Главного управления Минюста России по Республике Крым и Севастополю в приложении № 3 к Административному регламенту предоставления Министерством юстиции Российской Федерации государственной услуги по проставлению апостиля на официальных документах, подлежащих вывозу за границу, в разделе «Апостиль» (http://to82.miniust.ru/ru/ node/104906).

#### В каких случаях предусмотрен отказ в предоставлении государственной услуги?

Существует ряд оснований, предусматривающих отказ в проставлении апостиля. Так. в апостилировании документа будет отказано, если официальный документ предназначен для представления в компетентные органы государства, которое не является участником Гаагской конвенции; официальный документ исходит от органа, должностного лица, нотариуса или юридического лица иностранного государства; официальный документ исходит от органа, который сам уполномочен на проставление апостиля; на официальном документе отсутствуют подпись лица, от которого исходит официальный документ, и (или) оттиск печати органа госуларственной власти, нотариуса, должностного лица, уполномоченного совершать нотариальные действия в соответствии с законодательством Российской Федерации, органа местного самоуправления и иных органов и лиц, от которых исходит официальный документ; если исправления, имеющиеся в тексте официального документа, не оговорены лицом, подписавшим документ; если полписи лиц и (или) оттиски печатей содержащиеся на официальном документе, не являются отчётливыми и поддающимися сравнению с образцами, имеющимися в центральном аппарате Минюста России или территориальных органах Минюста России; если листы официального документа не прошиты и (или) не пронумерованы, и (или) не скреплены оттиском печати органа или лица, от которого исходит официальный документ.

#### И ещё несколько слов об апостиле.

Для получения консультаций по вопросам проставления апостиля и подачи документов, о банковских реквизитах для плательщиков государственной пошлины за проставление апостиля следует обращаться в отдел международной правовой помощи проставления апостиля и координации деятельности подведомственных федеральных служб и федерального бюджетного учреждения Минюста России Главного управления Минюста России по Республике Крым и Севастополю по адресу: ул. Долгоруковская, д. 16, г. Симферополь, Республика Крым, 295006.

Телефоны для консультаций в рабочие дни, где наши грамотные специалисты дадут исчерпывающие ответы по всем вопросам: 0 (3652) 54-63-10, 54-63-13.

Обращаем внимание, что при личном обращении заявителя консультации предоставляются в часы приёма заявителей: при обращении по телефону для справок – в рабочее время.

#### ■ ГОРОСКОП НА СЕГОДНЯ

 $\gamma$  **ОВЕН.** Сегодняшний день принесёт вам удовлетворение от собственных трудов.

**ТЕЛЕЦ.** Побудьте на людях, получите радость от общения с ближними. Сегодня возможно даже начало очередного романа.

**ДБЛИЗНЕЦЫ**. Сегодня у вас появится некая цель, которая моментально подчинит себе всё ваши мысли и лействия.

**PAK.** Нельзя сказать, что все ваши сегодняшние дела обречены на успех, но у вас есть всё необходимое для его достижения.

**ПЕВ.** Постарайтесь сегодня быть полезным ну если не для общества, то хотя бы для

**М) ДЕВА.** Сегодня вы можете слегка сбиться с курса. Ничего особо страшного вам не грозит, это обернётся лишь забавным приключением, которое, правда, может оказаться несколько дороговатым.

**△ВЕСЫ.** Сегодня не стоит быть торопливым в оценке происходящего.

**Щ СКОРПИОН.** Сегодня у вас появится талант вмешиваться в чужие дела и путать чужие планы. Лучше заройте его в землю, такой – не жалко.

**ХСТРЕЛЕЦ.** Самое ординарное событие кажется удивительным, когда происходит с вами впервые. Сегодняшний день готовит вам подобное переживание.

У₀ КОЗЕРОГ. Сегодняшний день лучше посвятить делам маловажным, касающимся только вас лично.

**ВОДОЛЕЙ.** Мечты следуют за вами неотступно, весь день не давая покоя. Ничто не будет вас так раздражать, как баналь-

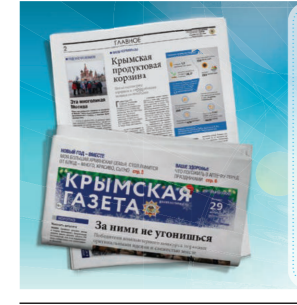
**∀РЫБЫ.** Сегодняшний день нельзя считать удачным для разного рода соревнований. Лучше посвятить его самосовершенствованию.

ЕСТЬ

Редакции газеты «Крымская газета» ВАКАНСИИ требуются: **РЕКЛАМНЫЙ АГЕНТ,** ЮРИСТ (со знанием 44-Ф3 от 05.04.2013). СЕКРЕТАРЬ РУКОВОДИТЕЛЯ. КОРРЕКТОР (опыт работы в СМИ). По вопросам трудоустройства обращаться:

г. Симферополь, ул. Козлова, 45а, к. 407, тел.: (3652) 51-88-41, +7 (978) 207-90-81.

Ждём ваших резюме по e-mail: redakciya@gazetacrimea.ru



## Продолжается подписка на «Крымскую газету» на **2017** год

#### Ежедневный выпуск:

21715

1 мес. – 196,14 руб.

3 мес. – 588,42 руб.

61055

3 мес. – 609,33 руб.

1 мес. – 203,11 руб.

21724

1 мес. - 213,63 руб.

3 мес. - 640,89 руб.

#### Выпуск в пятницу (+ТВ-программа):

#### 30365

льготная подписка

1 мес. – 89.28 руб. 3 мес. - 267,84 руб.

для физлиц 1 мес. – 91,53 руб.

3 мес. – 274,59 руб.

30364

30366

для организаций

1 мес. – 94,17 руб. 3 мес. – 282,51 руб. «Крымская газета» в подписных каталогах «Почты России» Подписной индекс: П3449

Телефоны: (

Подписаться на «Крымскую газету теперь можно по всей территории РФ

Адрес редакции: 295015,

+7 (978) 207-90-81.

Симферополь, ул. Козлова, 45а.

E-mail: chitatel@gazetacrimea.ru

Отдел рекламы: +7 (978) 000-00-33

И. о. гл вного ред ктор: Людмила Павловна Коновалова

**ред ктор**: Людмила Павловна 2017 Коновалова

Учредитель г зеты: Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Редакция газеты «Крымская газета» Учредитель ГБУ РК «Ред кция г зеты «Крымск я г зет »: Министерство внуней политики, информации и связи Геспублик крым Изд тель и ред кция: Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Редакция газеты «Крымская газета» Адрес изд теля и ред кции: 295015, Симферополь, ул. Козлова, 45а. Телефоны ред кции: +7 (978) 207-90-81. E-mail: info@gazetacrimea.ru, redakciya@gazetacrimea.ru,

chitatel@gazetacrimea.ru

Отпечатано в ГУП РК «Издательство и типография «Таврида», г. Симферополь, ул. Генерала Васильева, 44. Офсетная печать. Печ. л. 1.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ  $N_{\odot}$  ФС77-65163 от 28 марта 2016 г., выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).

Заказ 0039 | Тираж 25 767 экз. Цена свободная.

Авторы опубликованных материалов несут ответственность за точность приведённых фактов, цитат, экономических, социологических и других данных, собственных имён, географических названий. Редакция в пере-

писку с читателями не вступает. При пере-печатке материалов ссылка на «Крымскую газету» обязательна. Точка зрения авторов публикуемых материалов может не совпадать с позицией редакции. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. За солержание рекламных материалов релакция от ветственности не несёт. «Хороший пример» куются на коммерческой основе

