**Анализ сведений, представленных медицинскими организациями по запросу об ИТ-компетенции руководящего состава**

На текущий момент в здравоохранении региона внедрены и работают 17 МИС общего назначения, 27 МИС специального назначения, 9 систем, автоматизирующих административно-хозяйственную деятельность, всего 58 информационных систем.

Всего в субъекте в мероприятиях по внедрению и развитию информационных систем участвуют 127 учреждений, подведомственных министерству здравоохранения. Оператором действующих и создаваемых в сфере здравоохранения Самарской области информационных ресурсов является МИАЦ (согласно Постановлению Правительства от 12.09.2012 № 487).

Информацию в ответ на письмо МИАЦ от 14.11.2014 № 3092 прислали 91 учреждение здравоохранения, в т.ч. 13 АПУ, 9 стоматологических поликлиник, 27 больничных учреждений, 16 ЦРБ и 8 диспансеров.

Из перечисленных в письме МИС в структуре их использования специалистами руководящего звена наибольшую долю занимают МИС, автоматизирующие работу амбулаторно-поликлинической службы или стационаров (в зависимости от специфики учреждения): «Поликлиника» и «ИМЦ: Поликлиника» (68 МО) или: «ИМЦ: Стационар», «Стационар» (53 МО).

Чаще всего в этих системах работают заведующие поликлиникой или стационаром (в 60% МО), заместители главного врача по медицинской части (в 54 из 73 МО – 74%), заведующие отделениями (50% из поликлинических отделений и 42% - из стационарных), заместители главного врача или ответственные за организационно-методическую работу (в 39% МО), заместители главного врача по общим вопросам (4 МО).

Несколько ЛПУ используют МИС, не обозначенные в нашем письме: РусБИТех.ИКАР, «Виланта».

В 74 учреждениях руководители работают в ИС, обеспечивающих удаленную запись граждан на прием к врачу: «Электронная регистратура Самарской области», «Диспетчерский пункт» (81% от числа всех приславших информацию). В основном, в этих системах работают начмеды (в 52% МО), заведующие поликлиниками (31%) или отделениями (26%). Ответственные за организационно-методическую работу пользуются этим системами не часто (в 15 ЛПУ – 20%).

Именно умение работать в этих системах планируется оценить в 2015 году в первую очередь. Тестовые задания будет разосланы в учреждения заранее. Они будут касаться создания электронного расписания и формирования основных отчетных форм.

Во всех МО, за исключением Сызранской ГБ №3, руководители работают в системах общего назначения: «Кадры медицинских учреждений» и в 80 – с ИС «Паспорт медицинского учреждения». Первой из них в основном пользуются заместители главного врача по кадрам/начальник отдела кадров. Кроме них, система бывает востребована заместителями главного врача по общим вопросам (АХЧ) и заместителями главного врача по экономическим вопросам, но значительно реже.

В «Паспорте медицинского учреждения» работают в основном экономисты и руководители АХ-службы, умеют работать многие начмеды (40%) и в 22% МО специалисты, ответственные за организационно-методическую работу.

Активно используется руководителями ИС «Смертность» - 47 МО (51%), из них более чем в половине (27) МО с ней работают специалисты орг-метод. службы. В 30 учреждениях систему используют заместители главного врача по медицинской части.

Из анализа видно, что заместители главного врача по орг.-метод. работе во многих ЛПУ являются достаточно активными пользователями ИС. Как правило, они работают и в основных МИС (Поликлиника, Стационар), и ИС «Смертность». Особенно можно отметить СГБ 4, Нефтегорскую ЦРБ, Самарскую психиатрическую больницу, Сызранскую ГП, СГКБ 8, СГДКБ 1, где руководители орг-метод. службы работают более чем в 6 ИС.

В 21 МО (23%) все специалисты руководящего звена являются продвинутыми пользователями ПК, в 17 (19%) - все начальные пользователи и нуждаются в обучении.

В 2015 году МИАЦ планирует обучение компьютерной грамотности, информация о графике проведения семинаров будет размещена на сайте МИАЦ в январе 2015.