



**Трифонов
Леонид Владимирович,**
заместитель начальника
отдела нормативно-правового обеспечения
ДИТСиЗИ МВД России

В современном обществе во всех сферах жизнедеятельности, в том числе и в государственном управлении, на постоянной основе внедряются новые информационно-телекоммуникационные технологии. МВД России активно проводит политику внедрения достижений науки и техники в деятельность органов внутренних дел Российской Федерации.

Учитывая интенсивное развитие законодательства и общественных отношений в сфере информационных технологий, которые требуют постоянного реагирования органов государственной власти, одной из основных задач Департамента информационных технологий, связи и защиты информации Министерства внутренних дел Российской Федерации является осуществление в пределах своей компетенции функции Министерства по нормативному правовому регулированию в области совершенствования информационных и телекоммуникационных технологий, автоматизированных информационных систем, систем и средств связи.

В рамках реализации единой политики по информатизации МВД России при непосредственном участии Департамента было издано более 160 правовых актов, в том числе два распоряжения Правительства Российской Федерации, 70 приказов МВД России, 45 распоряжений МВД России и 43 межведомственных соглашения и протокола, что позволило МВД России реализовать современные подходы в применении информационных технологий в обеспечении готовности личного состава МВД России для выполнения оперативно-служебных задач в повседневных и экстремальных условиях.

Нормативное правовое регулирование в области информатизации

Среди наиболее значимых нормативно-правовых актов, регулирующих процессы информатизации в МВД России, стоит выделить:

- приказ МВД России от 14 марта 2012 г. № 169 «Об утверждении Концепции обеспечения информационной безопасности органов внутренних дел Российской Федерации до 2020 года»;
- приказ МВД России от 29 марта 2012 г. № 202дсп «Об утверждении Концепции развития радиоэлектронной борьбы в системе МВД России до 2020 года»;
- приказ МВД России от 27 марта 2012 г. № 189 «Об утверждении Требований к форматам заявлений и иных документов, необходимых для предоставления государственных услуг, в форме электронных документов»;
- приказ МВД России от 6 июля 2012 г. № 678 «Об утверждении Инструкции по организации защиты персональных данных, содержащихся в информационных системах органов внутренних дел Российской Федерации»;
- приказ МВД России от 2 июля 2012 г. № 660 «Об утверждении Типового положения о подразделении информационных технологий, связи и защиты информации территориального органа Министерства внутренних дел Российской Федерации»;
- приказ МВД России от 28 мая 2013 г. № 294 «О вводе в эксплуатацию Системы удостоверяющих центров органов внутренних дел Российской Федерации»;
- приказ МВД России от 10 декабря 2014 г. № 1092 «Об утверждении Положения о фонде алгоритмов и программ МВД России»;
- приказ МВД России от 29 декабря 2014 г. № 1144 «О повышении качества предоставления государственных услуг в системе МВД России»;
- приказ МВД России от 23 сентября 2015 г. № 926 «Об утверждении структуры и системы адресации интегрированной мультисервисной телекоммуникационной сети Министерства внутренних дел Российской Федерации»;
- приказ МВД России от 24 декабря 2015 г. № 1228 «Об утверждении Правил организации доступа к информационно-телекоммуникационной сети

«Интернет» в органах внутренних дел Российской Федерации».

Принимаемые руководством страны решения в области информатизации общества требуют реализации соответствующих решений в сфере нормотворчества.

В настоящее время в связи с реализацией положений Указа Президента Российской Федерации от 5 апреля 2016 г. № 156 «О совершенствовании государственного управления в сфере контроля за оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров и в сфере миграции» передача полномочий ФМС России и ФСКН России потребует нормативного закрепления ряда решений в сфере информационных технологий, связи и защиты информации, позволяющих интегрировать передаваемые подразделения ФМС России и ФСКН России в единую систему органов внутренних дел Российской Федерации.

Принимая во внимание данный факт, в целях обеспечения интеграции информационных ресурсов ФМС России и ФСКН России, а также сопровождения всего процесса жизненного цикла автоматизированных информационных систем и систем связи, с момента принятия решения о создании до момента внедрения в оперативно-служебную деятельность органов внутренних дел Российской Федерации необходима разработка нормативных правовых актов.

Особое значение представляет подготовка правовых актов в области предоставления государственных услуг и межведомственного информационного взаимодействия по линии ФМС России и ФСКН России, а также защиты информации, в том числе персональных данных, обрабатываемых в информационных системах ФМС России и ФСКН России.

Данные обстоятельства говорят о том, что реализация механизма внедрения и использования новейших информационно-телекоммуникационных технологий в повседневной деятельности, позволяющих МВД России эффективно осуществлять свои функции, включая полноценное взаимодействие с гражданским обществом, нуждается в постоянном принятии новых нормативных правовых актов и корректировке уже существующих.