В Диссертационный совет 24.2.379.07, созданного базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева» г. Самара, ул. Академика Павлова, 1, Самарский университет, корпус 22-в

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сивцовой Анастасии Юрьевны на тему: «Право осужденных к лишению свободы на защиту персональных данных: нормативная регламентация и реализация», представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.4 Уголовно-правовые науки

Тема диссертации Сивцовой А.Ю. представляется весьма актуальной в контексте текущей уголовно-исполнительной Российской политики Федерации. Цифровая трансформация и научно-техническое уголовно-исполнительной системы является современным обусловленным тенденциями развития современного российского общества. Ввиду этого, в одном из ключевых документов долгосрочного планирования - Концепции развития уголовно-исполнительной системы РФ на период до 2030 г., в качестве одной из задач предусмотрено создание единого защищенного управляемого информационного пространства для обеспечения внедрения и эксплуатации информационных систем и информационных ресурсов уголовно-исполнительной системы, предполагающих обработку конфиденциальной информации, в том числе персональных данных и сведений о подозреваемых, обвиняемых и осужденных, а также для обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с информационными системами федеральных органов исполнительной власти, правоохранительных и судебных органов.

С одной стороны, подобное является несомненным плюсом для правоприменителей при исполнении уголовного наказания в виде лишения свободы, поскольку развитие и внедрение автоматических систем предполагает обеспечение оперативного доступа к информационному массиву в исправительном учреждении. Но, с другой – подобные технические решения повышают риск утечки информации об осужденных, в связи с чем



актуализируется выработка научно обоснованных подходов к защите персональных данных лиц, отбывающих уголовное наказание в виде лишения свободы.

Структура работы подчинена логике исследования, обусловлена целью и задачами, отражающими не только теоретический, но и практикоориентированный характер, и состоит из введения, двух глав, объединяющих шесть параграфов, списка литературы и приложений.

Заслуживает внимание солидная теоретическая и эмпирическая база исследования. Так, диссертантом изучены и проанализированы фундаментальные научные труды отечественных и зарубежных ученых в области уголовного, уголовно-исполнительного, конституционного, административного, информационного права и иных отраслей права, общей теории права по теме исследования.

Несомненным преимуществом является большое количество изученных материалов личных дел осужденных, отбывающих лишение свободы в исправительных учреждениях УФСИН России по Самарской области, что повышает достоверность полученных результатов. Кроме того, эмпирическое исследование в виде опроса 150 осужденных к лишению свободы и 297 сотрудников УФСИН России по Самарской области, УФСИН России по Волгоградской области, УФСИН России по Оренбургской области и УФСИН России по Саратовской области, подкрепляет значимость положений, выносимых автором на защиту.

На основе анализа автореферата, можно сказать, что работа отличается новизной результатов исследования, поскольку определено и классифицировано содержание персональных данных осужденного, отбывающего лишение свободы, раскрыта историческая преемственность персональных данных осужденных к лишению свободы и права на их защиту, сформулированы и апробированы предложения по изменению действующего уголовно-исполнительного законодательства.

Вместе с тем, как и в любом научном исследовании, в автореферате диссертации Сивцовой А.Ю. имеются спорные моменты.

На с. 13 автор определяет механизм защиты права осужденных на защиту персональных данных как систему международных и внутригосударственных инструментов, позволяющих на основе публично-правовых мер обеспечить реализацию осужденным указанного права и при необходимости предупредить, пресечь или устранить его нарушение с привлечением виновных лиц к ответственности. В то же время, из содержания автореферата не вполне ясно, какие межгосударственные

инструменты защиты могут быть использованы или используются для защиты права осужденных к лишению свободы на защиту персональных данных.

Пояснения требует и конкретный перечень должностных лиц, в обязанности которых будет входить соблюдение конфиденциальности в отношении персональных данных осужденных, и ответственных за обеспечение их защиты и проведения ведомственного внутреннего контроля, представленный в девятом положении, выносимом на защиту.

Тем не менее, высказанные замечания носят дискуссионный характер, не умаляют достоинств диссертационного исследования, представленного к публичной защите.

Таким образом, диссертация на тему: «Право осужденных к лишению свободы на защиту персональных данных: нормативная регламентация и реализация» отвечает требованиям пп.9-11 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор — Сивцова Анастасия Юрьевна — заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.4 Уголовно-правовые науки.

Профессор кафедры прокурорского надзора и криминологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовская государственная юридическая академия», доктор юридических наук (12.00.08 — уголовно право и криминология; уголовно-исполнительное право), доцент

MAGE

Ирина Алексеевна Ефремова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовская государственная юридическая академия» 410056, Россия, г. Саратов, ул. Чернышевского Н.Г., зд. 104, стр. 1, тел.: 8(8452)299-071, E-mail: post@ssla.ru

Подпись И: Н. Гаришей Управления кадрового и документационного образовательного государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образовательного учреждения высшения в