

– улучшение качества социальной помощи осужденным (трудоустройство, восстановление, поддержание и развитие связей с семьей и других социально полезных связей с родственниками, трудовыми коллективами, общественными и религиозными объединениями и иными организациями, подготовка к освобождению);

– профилактическое психолого-педагогическое воздействие на осужденных, имеющих алкогольную и наркотическую зависимость, должно сочетаться с лечебно-медицинскими и режимно-профилактическими мероприятиями.

*Ашарова К.М.*

Сибирский юридический институт МВД России (г. Красноярск)  
Научный руководитель П.В. Тепляшин, доктор юридических наук, доцент

### **Особенности применения цифровых технологий при осуществлении контроля за условно осужденными**

Согласно уголовному законодательству Российской Федерации в качестве целей всех уголовных наказаний выступают восстановление социальной справедливости, исправление осужденного и предупреждение совершения им новых преступлений. Несмотря на то, что условное осуждение не является наказанием, именно данная мера уголовно-правового характера способна достигать все цели мер государственного принуждения на практике<sup>1</sup>.

К настоящему времени осуществление контроля и надзора за условно осужденными происходит за счет постоянного мониторинга местонахождения и соответствующего поведения подконтрольных лиц. На протяжении всего испытательного срока уголовно-исполнительная инспекция по месту жительства совместно с соответствующими службами органов внутренних дел производит персональный учет подконтрольного лица, обязанного выполнять в полном объеме возложенные на него судом обязанности и запреты.

Ведение учета и регулярного мониторинга в условиях всемирной цифровизации невозможно представить без применения различных технических средств, так как цифровые новеллы действительности позволили человеку использовать технические программы в различных сферах своей жизнедеятельности. Следовательно, цифровизация, как и любое другое социальное явление, способна с такой же высокой эффективностью решать задачи, поставленные

---

<sup>1</sup> Буранов Г.К. Понятие и социально-правовая природа условного // Актуальные вопросы юридических наук : материалы IV Международной научной конференции (г. Чита, апрель 2018 г.). Чита : Издательство Молодой ученый, 2018. С. 43-46. URL: <https://moluch.ru/conf/law/archive/284/14055/> (дата обращения: 11.04.2022).

перед государством. Внедрение информационных технологий в процесс контроля и надзора за условно осужденными позволит максимально усовершенствовать процедуру вызова условно осужденного в уголовно-исполнительную инспекцию, незамедлительно устанавливать его местонахождение, в том числе и осуществлять профилактический контроль с целью недопущения совершения им нового преступления.

Суд по своему усмотрению вправе возложить на условно осужденного исполнение обязанностей, способствующих в полной мере его исправлению. Наиболее распространенным запретом в данном случае выступает невозможность посещения определенных мест, среди которых чаще всего встречаются места массового скопления людей, а также запрет на смену постоянного места жительства, работы и учебы без уведомления специализированного государственного органа.

Применение электронных устройств по отслеживанию условно осужденных позволит осуществлять контроль вне зависимости от различных условий в течение 24 часов в сутки. Такие цифровые средства имеют достаточно перспективное устройство, позволяющее его применять различными специализированными государственными органами в отношении любых лиц, которые были подвергнуты уголовному наказанию условно. Данные устройства достаточно просты в их применении. Так, например, существуют технические устройства, которые поднадзорные лица обязаны постоянно носить при себе. При выходе из зоны в места, нахождение условно осужденного в которых судом было запрещено, он в обязательном порядке должен уведомить уголовно-исполнительную инспекцию о своем местонахождении и о причинах, способствовавших выходу из санкционированной зоны. В данном случае цифровое устройство напрямую подает сигнал на компьютер инспектора специализированного государственного органа, который в случае отсутствия необходимой информации от поднадзорного лица вправе подать сигнал соответствующим подразделениям о необходимости установления местонахождения условно осужденного, а впоследствии и обратиться в суд с требованием принять меры к нарушителю<sup>1</sup>.

Безусловно, каждое цифровое устройство имеет свои недостатки. В первую очередь, это необходимость периодической подзарядки. Также часть устройств, работающих на сотовой связи, подходит для применения лишь на территории, охваченной сотовой связью. Соответственно, с целью исключения риска отсутствия подачи сигнала на компьютер инспектора уголовно-исполнительной инспекции возможно применение технических устройств постоянного слежения. Такой цифровой прибор состоит из передатчика

---

<sup>1</sup> Мясникова И.С. Особенности применения электронных средств контроля и надзора при исполнении наказаний // Молодой ученый. 2016. № 14 (118). С. 453-456. URL: <https://moluch.ru/archive/118/32715/> (дата обращения: 18.04.2022).

(браслета), переносного устройства GPS-слежения и стационарного передающего устройства (его устанавливают на месте отбывания наказания, например в квартире). Прибор способен не только передавать необходимый сигнал о местонахождении условно осужденного, но и фиксировать всю информацию при отсутствии необходимого соединения между устройством, носимым поднадзорным лицом, и устройством, доступ к которому имеет лишь инспектор специализированного государственного органа, а впоследствии при появлении такого сигнала информировать субъект осуществления контроля. Также один из положительных аспектов использования такого цифрового прибора – наличие теплового датчика. Именно тепловой датчик обязывает подконтрольного носить браслет исключительно на теле, а не в кармане брюк или рубашки, а радиопередатчик фиксирует любую попытку снять его, о чем также информируется инспектор УИИ.

Любое цифровое устройство необходимо применять максимально эффективным способом. Внедрение электронной цифровой программы в процесс контроля и надзора за условно осужденными способно соединить в себе все необходимые факторы для качественного осуществления персонального учета. Цифровая программа в полном объеме способна в будущем заменить личные дела на бумажных носителях, которые оформляются и ведутся инспекторами в УИИ.

Программа должна содержать в себе алгоритм, позволяющий зафиксировать персональную информацию о поднадзорном лице, указать наложенные на данное лицо обязанности и запреты, определить санкционированную зону местонахождения, указать продолжительность испытательного срока. В случае получения сигнала о нахождении лица за пределами допустимой зоны, нарушения им установленных судом запретов, совершения административного правонарушения или преступления, а также при попытке деформации отслеживающего устройства инспектор отражает эту информацию в электронном личном деле.

Также программа по контролю и надзору за условно осужденными может быть использована для информирования иных государственных структур. Так, например, на военную службу не может быть призван гражданин, имеющий неснятую или непогашенную судимость за совершение преступления. Указанное требование распространяется и на условно осужденных, так как условно осужденный считается лицом, имеющим судимость, до окончания испытательного срока. Соответственно, такой электронный ресурс имеет возможность самостоятельно уведомить военкомат о наличии у лица судимости без необходимости направления последним запроса в УИИ.

При этом обратим внимание, что внедрение предложенной цифровой программы может осуществляться сначала в порядке экспериментирования. Как справедливо отмечает П.В. Тепляшин: «Правовой эксперимент необходи-

мо относить к одному из основных средств повышения результативности правового регулирования общественных отношений, которое обеспечивает минимизацию правотворческих и организационно-правовых ошибок, способных привести к существенным и крайне нежелательным социально-экономическим и репутационным для правовой политики последствиям, а также избрать максимально перспективный вариант дальнейшего правотворческого решения»<sup>1</sup>.

Таким образом, необходимость применения цифровых технологий при осуществлении контроля и надзора за условно осужденными диктуется прежде всего потребностями проведения реформы уголовно-исполнительной системы нашего государства. Такие нововведения и создание цифровой программы представляют большой интерес в первую очередь для повышения результативности отечественной сферы исполнения уголовных наказаний. Так, при наличии единой цифровой программы возможно минимизировать временные затраты специализированных государственных органов, а также органов внутренних дел на осуществление контроля за условно осужденными. Постоянное отслеживание местонахождения и поведения поднадзорного лица и его понимание о возможностях технических устройств в современном мире способно более эффективно осуществлять профилактику преступлений различной степени тяжести.

*Бабченко А.И.*

Московский областной филиал  
Московского университета МВД России имени В.Я. Кикотя (пос. Старотеряево)

### **Искусственный интеллект: проблемы уголовно-правового применения**

Генеральный директор компании Tesla Илон Маск произнес такую фразу: «Искусственный интеллект – тот случай, когда нужно быть достаточно дальновидными в вопросах регулирования, иначе может оказаться слишком поздно».

Высказывание И. Маска актуально и в настоящее время. Прецеденты причинения вреда людям «умными роботами» уже известны: беспилотное такси Uber причинило тяжкий вред здоровью переходившей дорогу женщины, которая впоследствии скончалась; самоуправляемый дрон в Ливии убил члена национальной армии. Однако достаточная правовая база для регулирования

---

<sup>1</sup> Тепляшин П.В. Правовой эксперимент в сфере исполнения уголовных наказаний: теоретические основы // Вестник Омского университета. Серия «Право». 2018. № 4 (57). С. 150.