

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА УКРАИНЫ

УДК 340.134(477):330.341.1

Г.В. Гейер,

канд. техн. наук,
заместитель директора УкрНИИ БытМаши,
г. Донецк

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА УКРАИНЫ В СФЕРЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Развитие инновационной системы в Украине является необходимым условием вхождения государства в экономическое европейское и мировое пространство. Одной же из главных проблем этого процесса выступает несовершенство нормативно-правовой базы, которая регулирует сферу инновационной деятельности государства.

Экономические основы инновационной деятельности широко и детально рассматриваются современными украинскими учеными как на уровне государства, так и на уровне региона, предприятия и в предпринимательской деятельности. В числе исследователей правовых основ инновационной деятельности в Украине можно назвать Ю. Каракаю, Л. Федулову, Н. Пашуту, Н. Лисову, Е. Сатановскую. Так, Ю. Каракай рассматривает необходимость государственного регулирования инновационных процессов, определяет его место в инновационном развитии и выделяет его функции [1]. Л. Федулова и Н. Пашута, исследуя концепцию национальных инновационных систем (далее – НИС), выделили составляющие НИС Украины за последние годы и обосновали необходимость государственной политики формирования инновационной экономики [2]. Н. Лисова и Е. Сатановская рассматривают сущность понятия и типы государственного регулирования и стимулирования, приводят типы прямого и косвенного регулирования инновационных процессов [3].

Цель статьи – анализ существующего украинского законодательства в сфере инновационной деятельности и выявление основных направлений его совершенствования.

Регулирование инновационной деятельности в Украине осуществляется на основе Законов Украины «Об инновационной деятельности», «О приоритетных направлениях инновационной деятельности в Украине», «О налоге на добавленную стоимость», «О налогообложении прибыли предприятий», а также нормами Хозяйственного, Гражданского, Таможенного, Уголовного кодексов, налогового законодательства.

В 1991 г. был принят Закон Украины «Об основах государственной политики в сфере науки и научно-технической деятельности», в 1998 г. принят Закон Украины «О научной и научно-технической деятельности». Позднее были приняты ключевые Законы Украины «О приоритетных направлениях развития науки и техники» (2001 г.), «Об инновационной деятельности» (2002 г.). В 1999 г. Верховной Радой Украины одобрена Концепция научно-технологического и инновационного развития Украины. Законом Украины «О приоритетных направлениях инновационной деятельности в Украине» (2003 г.) определены стратегические и среднесрочные приоритетные направления инновационного развития общества.

В соответствии с Концепцией научно-технологического и инновационного развития Украины главными целями научно-технологического и инновационного развития Украины являются:

повышение роли научных и технологических факторов в преодолении кризисных явлений в социально-экономическом развитии Украины и обеспечении экономического роста, утверждении духовности в обществе;

создание эффективных механизмов сохранения, эффективного использования и развития национального научно-технологического потенциала;

технологическое переоборудование и структурная перестройка производства с целью наращивания выпуска товаров, конкурентоспособных на мировом и внутреннем рынках;

увеличение экспортного потенциала за счет наукоемких областей производства, уменьшения зависимости экономики Украины от импорта;

развитие человека как личности, сохранение и защита его здоровья и среды проживания, создание условий для высокопроизводительной, творческой и безопасной работы и современного быта и др.

Концепция научно-технологического и инновационного развития Украины, по сути, сформировала основные направления инновационной политики как государства в целом, так и отдельных регионов.

© Г.В. Гейер, 2008

Концепція провозглашає основні средства стимулювання інноваційної діяльності:

— застосування пільг для всього циклу інноваційного процесу (від фундаментальних досліджень до впровадження в виробництво) при умові використання інновацій для збільшення обсягу та підвищення якості виробленої продукції;

— диференціація розмірів податкових пільг в залежності від активності в інноваційному процесі конкретних підприємств, організацій та окремих осіб при умові щорічного збільшення витрат на науково-дослідницькі, експериментально-конструкторські роботи не менше ніж на 25 %;

— звільнення від податкового оподаткування тієї частини прибутку, яка направляється підприємствами, організаціями, особами в Державний інноваційний фонд України, Державний фонд фундаментальних досліджень, галузеві інноваційні фонди, галузеві фонди технологічного розвитку та реконструкції виробництва та т. п. або місцеві фонди розвитку науки та технологій, а також на виконання науково-дослідницьких, експериментально-конструкторських робіт в межах міжнародних, державних програм та проєктів;

— введення податкових пільг на прибуток та додану вартість для наукових організацій, які входять в національну систему науково-технічної інформації та пр.

На реалізацію положень Концепції науково-технологічного та інноваційного розвитку України нацелено прийняття Закону України «Про загальнодержавну комплексну програму розвитку високотехнологічних технологій», а також Державної програми прогнозування науково-технологічного та інноваційного розвитку на 2004–2006 роки, затвердженої Постановою Кабінету Міністрів України від 25 серпня 2004 г. № 1086. Метою Програми є створення системи прогнозування науково-технологічного та інноваційного розвитку України, наукового обґрунтування державної соціально-економічної політики, визначення актуальних напрямків розвитку науки та техніки, найбільш перспективних напрямків інноваційної діяльності.

Якщо Концепція науково-технологічного та інноваційного розвитку України є документом декларативного характеру, то закони України про спеціальні економічні зони мають практичне значення. Відповідно до Закону України «Про спеціальний режим інвестиційної та інноваційної діяльності технологічних парків» (1999 г.) введено в дію вісім технологічних парків: Полупроводникові технології та матеріали, оптоелектроніка та сенсорна техніка, Інститут електросварки імені Е. О. Патона, Інсти-

тут монокристалів, Углемаш, Інститут технічної теплофізики, Київська політехніка, Інтелектуальні інформаційні технології, Укринфотех. Досвід роботи технологічних парків показав, що вони виступають ефективним діючим механізмом інноваційної діяльності в Україні.

Інноваційна діяльність неотривно пов'язана з поняттям інтелектуальної власності. Починаючи з 1993 г., вводиться в дію ряд законів стосовно правової охорони інтелектуальної власності, Закон України «Про науково-технічну інформацію», а в 1995 г. — Закон України «Про наукову та науково-технічну експертизу».

Перераховані закони, інші нормативно-правові акти стали правовою основою регулювання інноваційної діяльності в Україні. Кабінет Міністрів України неодноразово прийняв програми діяльності, в яких розглядалися шляхи реалізації положень вказаних законів. Тем не менше, на протязі дев'яти років в Україні продовжувалося зниження інноваційної активності підприємств.

В Програмі діяльності Кабінету Міністрів України «Послідовність. Ефективність. Відповідальність» на 2004 г. зазначається, що фактичні витрати з державного бюджету на наукові дослідження та розробки зменшилися з 2,3 % ВВП в 1990 г. до 0,22 % в 1999 г. і збільшилися лише до 0,39 % ВВП в 2003 г. Загальні витрати на наукові дослідження знизилися за цей період з 3,11 до 1,13 % ВВП. Між тим законодавством України передбачено бюджетне асигнування на науку в розмірі 1,7 % ВВП.

Починаючи з 2000 г., помітне незначне збільшення асигнувань на науку в процентах до ВВП, залишаючись дуже недостатнім. Особливо в складному положенні опинилася вища та галузева наука, фінансування яких знизилось.

Порівнюючи розвиток науки та інноваційної діяльності в Україні з тенденціями, які мають місце в США, Росії, країнах ЄС, Далекого Сходу, Південно-Східної Азії, в Програмі зазначається, що Україна поступово відстає.

Уряди економічно розвинутих країн фінансують частину витрат промисловості на наукові дослідження (Німеччина — 15 %, Великобританія — 25 %, США — 30 %) [4]. Найчастіше науково-дослідницькі роботи стимулюються шляхом надання податкових пільг, кредитів, прямих субсидій та ін.

В ряду європейських держав стали застосовувати нові методи стимулювання науково-дослідницьких робіт: Франція відмовилася від запланованого скорочення обсягу НДР; Великобританія ввела пільговий кредит для реалізації НДР ма-

лыми и средними фирмами, отменила около 40 норм, которые регулируют деятельность компаний.

Недопустимо затягивается процесс институциональных преобразований системы научно-технического и кадрового обеспечения экономики Украины. Угрожающие масштабы приобрело старение научных кадров, критической границы достигла изношенность парка научного оснащения и материально-технической базы науки, вследствие чего научная составляющая национальной конкурентоспособности неуклонно снижается.

Закон Украины «О приоритетных направлениях инновационной деятельности в Украине» [5] определяет правовые, экономические и организационные основы формирования и реализации приоритетных направлений инновационной деятельности в Украине. Цель этого Закона — создание правовой базы для концентрации ресурсов государства на ведущих направлениях научно-технологического обновления производства и сферы услуг в стране, обеспечение внутреннего рынка конкурентной наукоемкой продукцией. Определенные этим Законом приоритетные направления инновационной деятельности в Украине обязывают органы исполнительной власти Украины всех уровней создавать режим содействия выполнению работ, направленных на реализацию соответствующих приоритетных направлений, и концентрации на них финансово-экономических и интеллектуальных ресурсов. Названный Закон, кроме основных сроков, определенных Законом Украины «Об инновационной деятельности», вводит определения понятий «инновационный потенциал», «инновационная культура», «мониторинг инновационной деятельности».

Основным законом, который регулирует сферу инновационной деятельности, является Закон Украины «Об инновационной деятельности» [6]. Среди главных целей и принципов государственной инновационной политики Закон провозглашает формирование нормативно-правовой базы в сфере инновационной деятельности. В нём отмечается, что существует несколько главных путей государственного регулирования инновационной деятельности, среди которых выделяется создание нормативно-правовой базы стимулирования инновационной деятельности, защита прав и интересов субъектов инновационной деятельности, установление льготного налогового законодательства для субъектов инновационной деятельности. Механизм государственной регистрации инновационных проектов предусматривает, что государственную регистрацию инновационных проектов осуществляет, по представлению субъектов инновационной деятельности, специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти в сфере инновационной

деятельности. Этот орган ведет Государственный реестр инновационных проектов. Целесообразность государственной регистрации инновационных проектов обосновывается, прежде всего, тем, что предусматривает обязательства по бюджетному кредитованию его выполнения или другой государственной финансовой поддержки за счет государственного бюджета. Считается целесообразным привлечение к финансовой поддержке инновационной деятельности не только государственных средств, а и собственных, и занимаемых средств предприятий, что позволит им получить законодательно установленные налоговые льготы.

Закон Украины «О внесении изменений в некоторые законы Украины о специальном режиме инвестиционной и инновационной деятельности технологических парков» № 1702-і от 11.05.2004 г. предусматривает, что свидетельство о государственной регистрации проекта технопарка выдается на срок реализации проекта, но не более, чем на пять лет, что есть основанием для применения специального режима инвестиционной и инновационной деятельности. Несмотря на то, что названный Закон увеличил срок действия свидетельства о государственной регистрации проекта технопарка с трех лет (по Закону «Об инновационной деятельности») до пяти, целесообразнее было бы увеличить этот срок до десяти лет в связи с необходимостью выполнения долгосрочных проектов, направленных на реальное повышение уровня конкурентоспособности предприятий Украины.

Относительно регистрации инновационных проектов и ведения Государственного реестра инновационных проектов, установленного Постановлением Кабинета Министров Украины от 17 сентября 2003 г. № 1474, необходимо отметить, что существенно упростить порядок государственной регистрации возможно следующим образом: работа, зарегистрированная соответственно процедурам, определенным в нормативно-правовых актах (Постановление Кабинета Министров Украины № 162 от 31.03.1992 г. «О государственной регистрации научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и диссертаций») в УкрИНТЭИ и продукт, полученный в результате этой работы, могут считаться инновационными. В создании инновационного продукта принимают участие два вида предприятий: предприятие-разработчик инновационного продукта и предприятие, которое финансирует разработку, осуществляет внедрение и выпускает в дальнейшем инновационный продукт. Разработчик (предприятия всех видов собственности) должен быть учреждением, которое внесено в Реестр научных учреждений, пользующихся государственной поддержкой, и соответственно уставу этих предприятий основными видами их дея-

тельности должна быть наука, научно-техническая деятельность, разработки.

При определении инновационного продукта закон отмечает, что инновационный продукт является результатом выполнения инновационного проекта и отвечает, как и инновационная продукция, таким требованиям: он является реализацией (внедрением) объекта интеллектуальной собственности (изобретения, полезной модели, промышленного образца, топографии интегральной микросхемы, селекционного достижения и т. п.), на которые производитель продукта имеет государственные охраняемые документы (патенты, свидетельства) или полученные от собственников этих объектов интеллектуальной собственности лицензии, в Украине этот продукт произведен (будет выработан) впервые, или если не впервые, то по сравнению с другим аналогичным продуктом, представленным на рынке, он конкурентоспособен и имеет существенно более высокие технико-экономические показатели.

Инновационным предприятием, по Закону Украины «Об инновационной деятельности», признается предприятие (объединение предприятий) любой формы собственности, если более 70 % объемов его продукции (в денежном измерении) за отчетный налоговый период являются инновационными продуктами. Инновационное предприятие может функционировать как инновационный центр, бизнес-инкубатор, технополис, технопарк и т. п. На практике только ограниченное количество организаций может соответствовать указанной норме закона. Исходя из этого, целесообразно изъять из Закона определение инновационного предприятия, связанное с объемами продукции в процентном выражении, уделив внимание количеству и качеству инновационных продуктов, которые за определенный срок предприятие внедряет в производство. Кроме того, необходимо подчеркнуть, что инновационными являются не только предприятия, которые разрабатывают, а также и те, которые выпускают инновационный продукт.

Ст. 21 Закона «Об инновационной деятельности» определяет особенности её налогообложения. Главные особенности налогообложения объектов инновационной деятельности следующие: 50 % суммы налога на добавленную стоимость по операциям продажи товаров (выполнения работ, предоставления услуг), связанных с выполнением инновационных проектов, и 50 % суммы налога на прибыль, полученной от выполнения этих проектов, остаются в распоряжении налогоплательщика, зачисляются на его специальный счет и используются им исключительно на финансирование инновационной, научно-технической деятельности и расширение собственных научно-технологических и

опытно-экспериментальных баз; инновационным предприятиям разрешается ускоренная амортизация основных фондов и устанавливается ежегодная двадцатипроцентная норма ускоренной амортизации основных фондов группы 3. Инновационные предприятия платят земельный налог в размере 50 % действующей ставки налогообложения.

Действие ст. 21 приостанавливается в Украине на протяжении последних лет. То есть основные налоговые льготы для инновационных предприятий не используются, как и льготы, закрепленные ст. 22 Закона. Эта статья определяет условия освобождения от уплаты ввозной таможенной пошлины и налога на добавленную стоимость товаров, которая используется при создании инновационных продуктов. Особое внимание следует обратить на Закон Украины «О налогообложении прибыли предприятий» (в редакции Закона Украины от 22 мая 1997 г. № 283/97-ВР) [7]. Действие пункта 7.14. «Налогообложение прибыли субъектов инновационной деятельности при реализации ими инновационных проектов, занесенных в Государственный реестр инновационных проектов, осуществляется с учетом особенностей, установленных Законом Украины «Об инновационной деятельности», также приостановлено.

Итак, следует констатировать, что в Украине сформировано законодательное поле, которое определяет правовые основы развития научной, научно-технической и инновационной деятельности. Но в период становления законодательной базы государства нормативно-правовые акты в сфере инновационной деятельности имеют довольно большой пласт норм, который требует пересмотра и совершенствования с учетом потребностей времени, практической деятельности, особенностей развития отечественных производственных отношений.

Как отмечалось выше, инновационный продукт является реализацией (внедрением) объекта интеллектуальной собственности. Новый Гражданский кодекс Украины впервые включает отдельную книгу (книга четвертая) — «Право интеллектуальной собственности» (в Хозяйственном кодексе право интеллектуальной собственности закрепляется главой 16), что связано с возрастанием роли и значения интеллектуальной деятельности и интеллектуальной собственности и необходимостью усиления эффективности их правовой охраны.

Особого внимания в сфере инновационной деятельности заслуживает научное открытие. Субъектами права на открытие есть, прежде всего, его авторы, лица, которые сделали открытие. Авторами открытия могут быть только физические лица. В большинстве случаев открытия делаются коллективом ученых и, как правило, в порядке выполнения трудового договора. В годы независимости в

Украине открытия не регистрировались, поэтому ни соответствующего нормативного материала, ни опыта регистрации научных открытий нет.

Таким образом, новый Гражданский кодекс Украины как один из главнейших нормативно-правовых актов, регулирующих сферу инновационной деятельности, отвечает современным требованиям относительно охраны прав интеллектуальной собственности. Совершенствование норм ГК, связанных с инновационной деятельностью, приведение в соответствие норм ГК и норм других областей права значительно улучшит процесс регулирования и охраны права интеллектуальной собственности, одним из главнейших показателей которой выступает уровень инновационной деятельности в экономике государства.

Анализ действующего законодательства Украины в сфере инновационной деятельности позволяет установить основные направления совершенствования нормативно-правовой базы в этой сфере:

1. Целесообразно изъять из Закона Украины «Об инновационной деятельности» процентное определение инновационного предприятия, уделив внимание количеству и качеству инновационных продуктов, которые предприятие внедряет в производство.

2. В связи с тем, что статус инновационного для предприятия является ограниченным временными рамками, целесообразно принять дополнительный нормативно-правовой акт, уточняющий положения Закона Украины «Об инновационной деятельности» относительно механизма признания статуса инновационного предприятия.

3. Срок действия свидетельства о государственной регистрации инновационного проекта, определенный Законом Украины «Об инновационной деятельности», необходимо увеличить с трех лет от даты его выдачи до десяти лет в связи с необходимостью выполнения долгосрочных проектов.

4. Целесообразны внедрение льготных банковских ставок по кредитам инновационных предприятий, а также разработка законодательно закреплённых механизмов предоставления государственных гарантий коммерческим банкам, которые осуществляют кредитование приоритетных инновационных проектов.

5. Возобновить действие ст. 21, 22 Закона Украины «Об инновационной деятельности», а также пункта 7.14 Закона Украины «О налогообложении прибыли предприятий».

6. Упростить порядок государственной регистрации инновационных проектов и ведение Государственного реестра инновационных проектов, установленного Постановлением Кабинета Министров Украины от 17 сентября 2003 г. № 1474, а именно: работу, зарегистрированную соответственно процедурам, определенным Постановлением Кабинета Министров Украины № 162 от 31.03.1992 г. «О госу-

дарственной регистрации научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и диссертаций», в УкрИНТЭИ продукт, полученный в результате этой работы, считать инновационным. В создании инновационного продукта принимают участие два вида предприятий: предприятие-разработчик инновационного продукта и предприятие, которое финансирует разработку, осуществляет внедрение и выпускает в дальнейшем инновационный продукт. Разработчик (предприятия всех видов собственности) должен быть учреждением, которое внесено в Реестр научных учреждений, пользующихся государственной поддержкой. Соответственно уставу этих предприятий основными видами их деятельности должна быть наука, научно-техническая деятельность, разработки.

7. Закрепить законодательно такие объективно существующие новеллы в инновационной сфере экономики, как кластеры, венчурные операции.

8. Предусмотреть использование разнообразных механизмов предоставления льгот инновационно активным предприятиям, в том числе возможность списания на себестоимость текущих некапитальных затрат на исследование и разработки при определении размера облагаемой налогом базы; возможность переноса сроков списания затрат на НИОКР на наиболее удобный для предприятия период; сокращение на определенный процент налогооблагаемого дохода от ассигнований на исследование и разработки в текущем году, если они превышали уровень таких ассигнований в предыдущие года и др.

Кроме указанного выше, необходимо усилить контроль за выполнением в полном объеме норм Конституции Украины и требований Законов Украины «О научной и научно-технической деятельности», «Об инновационной деятельности», «О приоритетных направлениях развития науки и техники», «О приоритетных направлениях инновационной деятельности в Украине», «О специальном режиме инвестиционной и инновационной деятельности технологических парков», «О высшем образовании», других законов, связанных с научной, научно-технической и инновационной деятельностью.

При подготовке проектов закона о Государственном бюджете Украины целесообразно обеспечить достижение параметров и структуры бюджетной поддержки науки, предусмотренных законами Украины.

Таким образом, в Украине создана законодательно-правовая база регулирования инновационной деятельности. Однако переход на инновационную модель экономического развития предполагает ее развитие и постоянное совершенствование в соответствии с требованиями глобальной среды. Среди основных направлений совершенствования нормативно-правовой базы в этой сфере выделены: необходимость уточнения механизма признания статуса инновационного

предприятия, увеличение срока действия свидетельства о государственной регистрации инновационного проекта, целесообразность внедрения льготных банковских ставок при кредитовании инновационных предприятий, упрощение порядка государственной регистрации инновационных проектов и др.

Література

1. Каракай Ю. Роль держави у стимулюванні інноваційної діяльності // Економіка України. — 2007. — № 3. — С. 14–22.
2. Федулова Л., Пашута Н. Развитие национальной инновационной системы Украины // Экономика Украины. — 2005. — № 4. — С. 35–47.
3. Лисова Н. А., Сатановская Е. В. Государственное регулирование и стимулирование инновационных

процессов // Управління підприємствами: проблеми та шляхи їх вирішення: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції. — Т. 2. — Донецьк: ДонНУЕТ, 2003. — С. 252–255.

4. OESD in Figures. Statistics on the member countries // OESD Observer. — 2006. — Supplement 1. — 92 p.
5. Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні: Закон України від 16.01.2003 р. // Відомості Верховної Ради України. — 2003. — 13. — Ст. 93.
6. Про інноваційну діяльність: Закон України від 04.07.2002 р. // Голос України. — 2002. — 09.08. — № 144.
7. Про оподаткування прибутку підприємств: Закон України від 22.12.1994 р. // Відомості Верховної Ради України. — 1995. — № 4 — Ст. 93.

Представлена в редакцію 17.09.2008 г.

УДК 349.22–055.2

І. В. Шульженко,

старший викладач

Донецького національного

університету економіки і торгівлі

ім. Михайла Туган-Барановського

ОСОБЛИВОСТІ ПРАВОВОГО РЕГУЛЮВАННЯ РОБОЧОГО ЧАСУ ЖІНОК – ПРАЦІВНИЦЬ ОРГАНІВ ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ

На початку ХХ століття однією із сфер суспільної діяльності жінок стала правоохоронна діяльність і тому професія міліціонера нині не винятково чоловіча. У країнах Європейського Союзу 20–40 % працівників правоохоронних органів – жінки. Вони нарівні з чоловіками виконують службові й професійні обов'язки [1, с. 16]. Хоча в Україні участь жінок у органах правопорядку значно менша (8,5 % [2]), вони також вносять суттєвий вклад у боротьбу з правопорушеннями та охорону громадського порядку.

Проблемою правового регулювання робочого часу жінок – працівників ОВС є наявність як у загальному трудовому законодавстві, так і у спеціальному законодавстві про проходження служби в ОВС певних колізій і недоліків, які призводять до низької якості правового регулювання професійної діяльності жінок, недостатнього їх соціального захисту, порушенню гендерного законодавства, а у підсумку – і до незадоволення самих жінок – працівників ОВС своїм соціальним станом. Це незадоволення нерідко відбивається на якості виконання службових обов'язків, а у підсумку – і на стані злочинності у державі.

Саме наявність суттєвих особливостей правового регулювання робочого часу жінок – працівників ОВС, а також недостатнє їх теоретичне дослідження послужило підставою для розробки даної проблеми.

Окремі сторони проблеми правового регулювання праці жінок – працівників міліції (поліції) досліджувались у працях Т. П. Андріященко, Т. А. Іванової, Л. М. Колодкина, В. Г. Кутушева, А. В. Фатули та інших. Але в незалежній Україні ще не проводилося дослідження, яке б визначало теоретичні основи особливостей правового регулювання робочого часу жінок – працівників ОВС України.

Метою статті є правовий аналіз чинного законодавства, яке здійснює правове регулювання робочого часу жінок – працівників ОВС, надання пропозицій щодо його удосконалення і перспектив подальшого розвитку.

Враховуючи наявність у жінок – працівників ОВС як загального, так і спеціального трудо-правового статусу, при правовому регулюванні їх робочого часу у повній мірі застосовується принцип єдності й диференціації трудових правовідносин.

Єдність правового регулювання робочого часу жінок – працівників ОВС передбачає забезпечення

© І. В. Шульженко, 2008