



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 453

от 5 июля 2023 г.

Кишинэу

О проекте закона о внесении изменений в Кодекс Республики Молдова о науке и инновациях № 259/2004

Правительство ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Одобрить и представить Парламенту для рассмотрения проект закона о внесении изменений в Кодекс Республики Молдова о науке и инновациях № 259/2004.

Премьер-министр

ДОРИН РЕЧАН

Контрасигнуют:

Министр образования
и исследований

Анатолие Топалэ

Министр юстиции

Вероника Михайлов-Морару

ПАРЛАМЕНТ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

ЗАКОН

о внесении изменений в Кодекс Республики Молдова
о науке и инновациях № 259/2004

Парламент утверждает настоящий органический закон.

Ст. I. – В Кодекс Республики Молдова о науке и инновациях № 259/2004 (Официальный монитор Республики Молдова, 2004 г., № 125-129, ст. 663), с последующими изменениями, внести следующие изменения:

1. Статьи 5, 6 и 7 изложить в следующей редакции:

«Статья 5. Фундаментальные исследования

Фундаментальные исследования – теоретическая и/или экспериментальная деятельность, осуществляемая для получения новых знаний о нижеуказанных основах феноменов, а также наблюдаемых фактов, не учитывая какое-либо специальное применение или использование.

Статья 6. Прикладные исследования

Прикладные исследования – оригинальные исследования, осуществляемые для получения новых знаний, направленные на конкретную практическую цель или задачу.

Статья 7. Экспериментальные разработки

Экспериментальные разработки – систематическая деятельность, основанная на имеющихся знаниях, полученных в результате исследований и из практического опыта, генерирующая дополнительные знания, направленная на получение новых продуктов или процессов либо значительное усовершенствование уже существующих или установленных продуктов или процессов.».

2. Дополнить статьей 7¹ следующего содержания:

«Статья 7¹. Система научных исследований и разработок

Система научных исследований и разработок – совокупность организаций публичного или частного права и единиц в области исследований и инноваций без статуса юридического лица, осуществляющих деятельность в области научных исследований и разработок.».

3. Статью 9 изложить в следующей редакции:

«Статья 9. Экспертиза

Экспертиза – оценка программ, проектных предложений, результатов проектов в части научного показателя, актуальности, перспективы для внедрения, а также обоснование требуемых для реализации затрат.».

4. Статью 13 изложить в следующей редакции:

«Статья 13. Институциональное финансирование в областях исследований и инноваций

(1) *Институциональное финансирование* – финансирование, предоставляемое из государственного бюджета организациям публичного права в областях исследований и инноваций, в том числе государственным учреждениям высшего образования, для поддержания и развития публичной инфраструктуры в областях исследований и инноваций и для кадровых расходов, соотношенное с человеческими ресурсами, инфраструктурой исследований и институциональной деятельностью.

(2) Финансовые средства, предназначенные для институционального финансирования организаций публичного права в областях исследований и инноваций, выделяются ежегодно законом о государственном бюджете и распределяются центральным отраслевым органом государства, обеспечивающим разработку национальной политики в областях исследований и инноваций, посредством учредителей организаций в областях исследований и инноваций.

(3) Институциональное финансирование осуществляется на основании запросов организаций публичного права в областях исследований и инноваций и извещения Консультативного совета по науке и технологиям согласно методологии институционального финансирования, утвержденной Правительством.

(4) Центральный отраслевой орган государства, обеспечивающий разработку национальной политики в областях исследований и инноваций, обеспечивает прозрачность в отношении выделения институционального финансирования.».

5. Статью 23 изложить в следующей редакции:

«Статья 23. Исследовательская инфраструктура

(1) *Исследовательская инфраструктура* – совокупность необходимых средств, ресурсов и смежных услуг, используемых исследовательскими сообществами для осуществления исследовательской деятельности в любой научной или технологической области, а также для поощрения инновации в их областях.

(2) Исследовательская инфраструктура включает в себя: важное научное оборудование (или наборы инструментов); ресурсы, основанные

на знаниях, такие как коллекции, архивы или научные данные; электронная инфраструктура, такая как системы данных, информационные системы и коммуникационные сети, а также любая другая единая инфраструктура, необходимая для достижения совершенства в исследованиях и инновациях.

(3) Доступ к исследовательской инфраструктуре, финансируемой из государственных средств, обеспечивается любому субъекту в области исследований и инноваций, на основании Правил внутреннего распорядка организации в областях исследований и инноваций.».

6. Статьи 27 и 28 изложить в следующей редакции:

«Статья 27. Национальная программа в областях исследований и инноваций

(1) Национальная программа в областях исследований и инноваций (далее – Национальная программа) является основным программным документом, которым Правительство устанавливает на среднесрочный период приоритеты и цели развития в областях исследований и инноваций, обеспечивая синхронизацию со стратегической программой развития страны, отраслевыми стратегиями и рамочными программами научных исследований Европейского Союза.

(2) Национальная программа разрабатывается центральным отраслевым органом государства, обеспечивающим разработку национальной политики в областях исследований и инноваций, и утверждается Правительством.

(3) Внедрение Национальной программы реализуется за счет институционального финансирования и финансирования за счет конкурсов проектов в областях исследований и инноваций, которые соответствуют стратегическим приоритетам развития, утвержденным Правительством.

Статья 28. Оценка

(1) *Оценка* – процесс многокритериальной и систематической оценки потенциала и качественного показателя организаций публичного права в областях исследований и инноваций и их научного и научно-преподавательского персонала по выполнению их основной задачи, организуемый Национальным агентством по обеспечению качества в образовании и научных исследованиях. Оценка производится национальными и/или международными оценщиками на основе утвержденной Правительством методологии оценки, разработанной в соответствии с европейскими и международными стандартами и передовыми практиками в данной области.

(2) Результатом оценки организаций публичного права в областях исследований и инноваций является их классификация по уровням качественного показателя и потенциала, уровень, принимаемый во внимание при определении институционального финансирования.».

7. Дополнить кодекс статьей 60¹ следующего содержания:

«Статья 60¹. Консультативный совет по науке и технологиям

(1) Консультативный совет по науке и технологиям является консультативным органом при центральном отраслевом органе, ответственным за разработку политик в областях исследований и инноваций.

(2) Консультативный совет по науке и технологиям предоставляет консультации по развитию и финансированию системы исследований и разработок. В его состав входят представители центрального отраслевого органа государства, научные деятели, признанные на национальном/международном уровне.

(3) Положение об организации и функционировании Консультативного совета по науке и технологиям и его состава утверждается органом центрального публичного управления, ответственным за разработку политик в областях исследований и инноваций.

(4) Персональный состав Консультативного совета по науке и технологиям обновляется по мере необходимости, но не реже одного раза в четыре года.

(5) Деятельность в качестве члена Консультативного совета по науке и технологиям не оплачивается.».

8. Статью 92 дополнить пунктом о¹) следующего содержания:

«о¹) обеспечивает неподкупность и этику деятельности в сфере исследований и инноваций, в соответствии с надлежащими национальными и международными кодексами установившейся практики;».

9. Пункт h) части (1) статьи 95 изложить в следующей редакции:

«h) учреждение высшего образования и его подразделения в сфере исследований и инноваций без статуса юридического лица;».

10. Дополнить статьей 95¹ следующего содержания:

«Статья 95¹. Подразделение в сфере исследований и инноваций без статуса юридического лица

Подразделение в сфере исследований и инноваций без статуса юридического лица является структурным подразделением учреждения высшего образования:

а) учреждается на основании настоящего кодекса и согласно Университетскому уставу;

б) имеет внутренний регламент организации и функционирования в рамках юридического лица и собственное название, автономно при установлении субъектов исследования, за исключением субъектов в военной области;

с) имеет персонал, предусмотренный в части (1) статьи 97;

d) учет доходов и расходов, выполненных подразделением в сфере исследований и инноваций без статуса юридического лица, ведется отдельно в рамках бухгалтерского учета учреждения высшего образования, за исключением доходов и расходов в военной области.».

11. Части (1), (2), (5) и (6) статьи 105 изложить в следующей редакции:

«(1) Для замещения должности научного исследователя-стажера требуется высшее образование лиценциатуры или эквивалентное образование, в случае комплексного обучения и исследовательские навыки.

(2) Для замещения должности научного исследователя кандидат должен иметь магистратуру или эквивалентное образование и представить публикации в профильных научных журналах.»;

«(5) Для замещения должности главного научного исследователя необходимо иметь ученую степень хабилитированного доктора и/или научно-педагогическое звание профессора-университара и/или научное звание профессора-исследователя и стаж работы в областях исследований и инноваций, в стране и за границей, не менее 10 лет.

(6) Для замещения должности научного консультанта необходимо иметь звание действительного члена или члена-корреспондента Академии наук Молдовы и/или ученое звание хабилитированного доктора и/или научно-педагогическое звание профессора-университара и/или ученую степень профессора-исследователя, трудовой стаж, в стране и за границей, не менее 25 лет, в том числе 20 лет деятельности в областях исследований и инноваций и/или научно-педагогической деятельности, а также достигнуть пенсионного возраста, установленного действующим законодательством.».

Ст. II. – (1) Правительству в шестимесячный срок со дня опубликования настоящего закона привести свои нормативные акты в соответствие с его положениями.

(2) Настоящий закон вступает в силу со дня опубликования в Официальном мониторе Республики Молдова.

Председатель Парламента