

**ДОГОВОР № 14**  
**об организации и проведении**  
**различных видов практик и руководство дипломными работами обучающихся**

г. Усть-Каменогорск

«09» ноября 2021г.

Некоммерческое акционерное общество «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева» (ВКТУ) и структурное подразделение Высший IT-колледж, именуемый в дальнейшем «Университет», в лице председателя правления-ректора **Шаймарданова Жасулана Кудайбергеновича**, действующего на основании Устава университета, с одной стороны, и Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Национальный ядерный центр Республики Казахстан» Министерства энергетики Республики Казахстан, именуемое в дальнейшем «Предприятие», в лице генерального директора **Батырбекова Эрлана Гадлетовича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», а по отдельности «Сторона» или как указано выше, заключили между собой договор об организации и проведении профессиональной практики обучающихся, (далее – Договор) на следующих условиях:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.**

1. Университет поручает, а Предприятие принимает на себя обязательства по организации и проведению учебной, производственной, профессиональной, преддипломной практики и руководство дипломными работами обучающихся НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева» согласно академическому календарю.

2. Предприятие принимает на себя обязательства по организации и проведению профессиональной практики и руководству дипломных работ обучающихся, согласно уставной деятельности предприятия (организации) в качестве базы практики:

- по основным видам деятельности: участие в подготовке и повышении квалификации научных и научно-технических кадров для атомной отрасли Республики Казахстан

- по образовательным программам ВУЗа

**Докторантура:**

8D05301 Техническая физика

8D05401 Математика

8D11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды

**Магистратуры:**

7M07204 - Геология и разведка месторождений полезных ископаемых

7M11201

7M06101 - Информационные системы

7M06102 - Вычислительная техника и программное обеспечение

7M07101 - Автоматизация и управление

7M07105 - Приборостроение

7M07302 - Геодезия

7M06103 - Математическое и компьютерное моделирование

7M05301 - Техническая физика

7M05302 - Материалы для ядерной энергетики

**Бакалавриата:**

6B06101 - Информационные системы

6B06102 - Вычислительная техника и программное обеспечение

6B07107 - Транспорт, транспортная техника и технология

6B07103 - Теплоэнергетика

6B07104 - Электроэнергетика

6B07305 - Строительство

6B07310 - Водоснабжение и канализация

6B07312 - Земельный кадастр и землеустройство

6B07204 - Геология и разведка месторождений полезных ископаемых

6B06101 - Информационные системы

6B06102 - Вычислительная техника и программное обеспечение

6B06201 - Радиотехника, электроника и телекоммуникации

6B07101 - Автоматизация и управление

6B07105 - Приборостроение

6B07103 - Теплоэнергетика

6B07104 - Электроэнергетика

6B07302 - Геодезия и картография

6B07310 - Водоснабжение и канализация

6B04104 - Учет, анализ и аудит на предприятии

6B06103 - Математическое и компьютерное моделирование

6В05301 - Техническая физика  
6В07207 - Материалы и технологии материалов атомной промышленности  
6В05302 - Материалы для ядерной энергетики  
6В07206 - Инновационные методы получения урановой продукции

**- по специальностям Высшего IT-колледжа ВКТУ им. Д. Серикбаева**

1014000 – «Технология машиностроения (по видам)», квалификация 101402 3 - техник-механик;  
1201000 – «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта», квалификация 1201072 – слесарь по ремонту автомобилей, 1201092 – мастер по ремонту транспорта, 120112 3 - техник-механик;  
1202000 – «Организация перевозок и управление движением на транспорте (по отраслям)», квалификация 120206 3 – техник;  
1302000 – «Автоматизация и управление», квалификация 130202 3 – электромеханик;  
1401000 – «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», квалификация 140121 3 - Техник-строитель;  
1304000 – «Вычислительная техника и программное обеспечение», квалификация 1304012 – специалист по обработке цифровой информации, 130404 3 -техник-программист, 130409 4 – Прикладной бакалавр программист вычислительной техники;

## **2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.**

### **2.1. Университет обязан:**

- 2.1.1 Разработать и утвердить программу практики кафедрой, согласованной с Предприятием.
- 2.1.2. Направить Предприятию обучающихся в сроки, предусмотренные графиком проведения практик, согласованные с Предприятием.
- 2.1.3. Назначить ответственное лицо от Университета за учебно-методическое руководство профессиональной практики, оказывать Предприятию (руководителям практики обучающихся) методическую помощь в организации и проведении практик.
- 2.1.4. В случае руководства дипломной работой студента специалистом предприятия, отразить согласование прав и обязанностей трех сторон: студента, руководителя работы и представителя кафедры в индивидуальном договоре.
- 2.1.3. Обеспечивать соблюдение обучающимися трудовой дисциплины, правил внутреннего распорядка, а также правил техники безопасности, обязательных для работников Предприятия.
- 2.1.4. Принимать участие в расследовании комиссией Предприятия несчастных случаев, происшедших с обучающимися-практикантами в период прохождения практики.
- 2.1.5. Сохранять конфиденциальность в отношении всей информации, полученной им при исполнении обязательств по настоящему договору, если иное не предусмотрено положениями договора и действующим законодательством РК.
- 2.1.6. Любые дополнительные требования, изменения по срокам объемам, характеру заданий, после подписания договора Университет согласовывает с Предприятием и оформляет письменно.
- 2.1.7. Представить Предприятию список обучающихся (фамилия, инициалы), направленных на профессиональную практику, не позднее чем за неделю до начала профессиональной практики.

### **2.2. Предприятие обязуется:**

- 2.2.1. При положительном результате предварительного собеседования принять на практику обучающихся согласно графику прохождения практики и предоставленному Университетом списку обучающихся.
- 2.2.2. Инструктировать обучающихся по технике безопасности, трудовой дисциплине, пропускному режиму, внутриобъектному режиму при прохождении практики, выполнении работ и прочее.
- 2.2.3. Предоставить обучающимся условия для прохождения практики в соответствии с программой, не допускать использование обучающихся на должностях, не предусмотренных программой практики, не имеющих отношения к специальности.
- 2.2.4. Обеспечить обучающимся условия безопасности работы на рабочем месте, в соответствии с правилами и нормами по охране труда и требованиями, предъявляемыми к профессиональной подготовке квалифицированных кадров.
- 2.2.5. Назначить квалифицированных специалистов для руководства практикой в подразделениях предприятия.
- 2.2.6. Предоставить обучающим возможность пользоваться имеющейся на предприятии литературой, технической и другой документацией, необходимой для успешного освоения обучающимися программы практики. При этом Университет обязуется обеспечить соблюдение обучающимися требований по неразглашению конфиденциальной информации о предприятии в процессе прохождения практики и после его завершения.
- 2.2.7. Расследовать комиссией с представителем Университета несчастные случаи, происшедшие на предприятии с обучающимися во время прохождения практики.
- 2.2.8. Обеспечить информацией руководителей практики от Университета о рабочих местах практикантов, посещаемости и выполнении программы практики.

- 2.2.9. О всех случаях нарушения обучающимися трудовой дисциплины и правил внутреннего распорядка предприятия сообщать в Университет.
- 2.2.10. По окончании практики представить характеристику о работе обучающегося-практиканта и качестве подготовленного им отчета
- 2.2.11. Проводить инструктажи по охране и безопасности труда.

### **3. ПРАВА СТОРОН.**

#### **3.1. Университет вправе:**

- 3.1.1. Участвовать в расследовании и учитывать несчастные случаи, если они произойдут, с обучающим в период прохождения практики.
- 3.1.2. Досрочно расторгнуть договор в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством.

#### **3.2. Предприятие вправе:**

- 3.2.1. Участвовать в расследовании и учитывать несчастные случаи, если они произойдут, с обучающим в период прохождения практики.
- 3.2.2. Досрочно расторгнуть договор в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством.
- 3.2.3. Требовать от обучающего соблюдения режима конфиденциальности, принятого на Предприятии.
- 3.2.4. В случае установления факта умышленного нарушения обучающим режима конфиденциальности, Предприятие имеет право досрочно приостановить прохождение практики виновным лицом.
- 3.2.5. Требовать от обучающего соблюдение действующих на Предприятии правил внутреннего распорядка.

### **4. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ.**

- 4.1. Договор считается заключенным с момента подписания его Сторонами и действует до 2027 г.
- 4.2. Договор может быть изменен, дополнен, пролонгирован или расторгнут по инициативе каждой из сторон в случае согласия второй Стороны. Сторона уведомляет другую Сторону о намерении расторгнуть Договор в письменной форме за 1 месяц до предполагаемой даты расторжения Договора. Изменение Договора оформляется дополнительным соглашением, подписанным обеими Сторонами.
- 4.3. В случае возникновения разногласий в ходе исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, Стороны обязаны предпринять все необходимые меры для их урегулирования во внесудебном порядке.
- 4.4. В случае, если Стороны не пришли к соглашению, споры рассматриваются в Суде по месту нахождения ответчика в порядке, предусмотренном действующим законодательством Республики Казахстан.
- 4.5. За неисполнение либо ненадлежащее исполнение своих обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, Стороны несут ответственность, установленной действующим законодательством Республики Казахстан.

### **5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

- 5.1. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы, признаваемых в качестве непредвиденных событий чрезвычайного характера, возникших вне контроля Сторон (пожары, наводнения, другие стихийные бедствия, военные действия), срок исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого будет действовать подобные обстоятельства или их последствия.
- 5.2. Задержка выполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору не должна превышать продолжительности действия форс-мажорных обстоятельств, а также их последствий.
- 5.3. Документ, выданный соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы. Текст Закона или Указа, принятого органами государственной власти, препятствующего выполнению Сторонами обязательств по Договору также может считаться форс – мажорным обстоятельством.
- 5.4. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна немедленно письменно известить другую Сторону о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по Договору.
- 5.6. Если эти обстоятельства будут продолжаться более 2 (двух) месяцев, то каждая из Сторон имеет право отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по настоящему Договору, и в этом случае ни одна из Сторон не будет иметь права на возмещение другой Стороной возможных убытков.
- 5.7. Обязательства Сторон выполняются без взаимных денежных расчетов. При возникновении потребностей в денежных затратах стороны заключают отдельный договор.

### **6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

- 6.1. Все изменения и дополнения к настоящему договору действительны в том случае, если они составлены в письменной форме (дополнительное соглашение) и подписаны обеими Сторонами.
- 6.2. При реорганизации одной из Сторон, права и обязанности по настоящему Договору не прекращаются, а переходят к правопреемникам Сторон.
- 6.3. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права и обязанности по Договору третьим лицам без письменного согласия другой Стороны.

6.4. Настоящий Договор составлен на русском языке в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

6.5. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Республики Казахстан.

**«УНИВЕРСИТЕТ»**

НАО ВКТУ имени Д.Серикбаева,  
070004, г. Усть-Каменогорск,  
ул. Протозанова, 69  
тел./факс 8(7232)26-74-09  
e-mail: kans\_ekstu@mail.ru  
БИН 010440002379, КОД 16  
ИИК KZ70914102203KZ000DL  
ДБ АО «СБЕРБАНК» филиал  
в г. Усть-Каменогорске  
БИК SABRKZKA

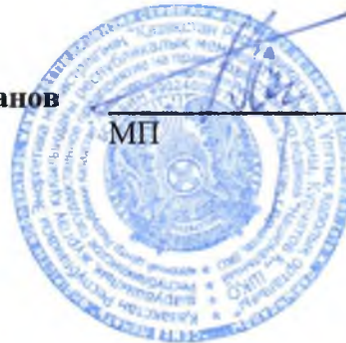
**«ПРЕДПРИЯТИЕ»**

РГП «Национальный ядерный центр  
Республики Казахстан»  
071100, ВКО, г. Курчатов,  
ул. Бейбіт атомы, 2 Б  
БИН 990240001722, Кбе 16  
ИИК KZ826017261000000005  
АО Народный Банк Казахстана  
БИК HSBKZZKX



М.П.

**Ж.К. Шаймарданов**



МП

**Э.Г. Батырбеков**

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ

о внесении изменений в договор об организации и проведении различных видов практик и руководство дипломными работами обучающихся № 14 от 09.11.2021г.

г. Усть-Каменогорск

«06» июня 2022 г.

ПАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д.Серикбаева» и структурное подразделение Высший IT-колледж, именуемый в дальнейшем «Университет», в лице и.о.председателя правления-ректора **Рахметуллиной Сауле Жадьгеровны**, действующего на основании Устава университета, с одной стороны, и Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Национальный ядерный центр Республики Казахстан» Министерства энергетики Республики Казахстан, именуемое в дальнейшем «Предприятие», в лице генерального директора **Батырбекова Эрлана Гадлетовича**, действующего на основании Устава, и именуемые в дальнейшем «Стороны», а по отдельности «Сторона» или как указано выше, заключили настоящее дополнительное соглашение к договору об организации и проведении различных видов практик и руководство дипломными работами обучающихся № 14 от 09.11.2021г. (далее – «Договор») о нижеследующем:

1. Внести изменения в главу 1 «Предмет договора» в пункт 2 Договора и изложить его в следующей редакции:

Предприятие принимает на себя обязательства по организации и проведению профессиональной практики обучающихся, согласно уставной деятельности предприятия (организации) в качестве базы практики:

- по основным видам деятельности: участие в подготовке и повышении квалификации научных и научно-технических кадров для атомной отрасли Республики Казахстан.
- по образовательным программам ВУЗа

Докторантура:

- 8D05301 Техническая физика
- 8D05401 Математика
- 8D11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
- 8D07103 Теплоэнергетика
- 8D07101 Автоматизация и управление
- 8D06101 Информационные системы (по отраслям)

Магистратуры:

- 7M07201 - Металлургия
- 7M07204 - Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
- 7M11201 - Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
- 7M06101 - Информационные системы
- 7M06102 - Вычислительная техника и программное обеспечение
- 7M07101 - Автоматизация и управление
- 7M07105 - Приборостроение
- 7M07302 - Геодезия
- 7M06103 - Математическое и компьютерное моделирование
- 7M05301 - Техническая физика
- 7M05302 - Материалы для ядерной энергетики
- 7M07103 - Теплоэнергетика
- 7M07104 - Электроэнергетика

Бакалавриата:

- 6B07201 - Металлургия
- 6B07204 - Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
- 6B06101 - Информационные системы
- 6B06102 - Вычислительная техника и программное обеспечение
- 6B06201 - Радиотехника, электроника и телекоммуникации
- 6B07101 - Автоматизация и управление
- 6B07105 - Приборостроение
- 6B07107 - Транспорт, транспортная техника и технология
- 6B07103 - Теплоэнергетика
- 6B07104 - Электроэнергетика

- 6B07302 - Геодезия и картография  
 6B07305 - Строительство  
 6B07310 - Водоснабжение и канализация  
 6B07312 - Земельный кадастр и землеустройство  
 6B04104 - Учет, анализ и аудит на предприятии  
 6B06103 - Математическое и компьютерное моделирование  
 6B05301 - Техническая физика  
 6B07207 - Материалы и технологии материалов атомной промышленности  
 6B05302 - Материалы для ядерной энергетики  
 6B07206 - Инновационные методы получения урановой продукции
- по специальностям Высшего IT-колледжа ВКТУ им. Д. Серикбаева
- 1014000 – «Технология машиностроения (по видам)», квалификация 101402 3 - техник-механик;  
 1201000 – «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта», квалификация 1201072 – слесарь по ремонту автомобилей, 1201092 – мастер по ремонту транспорта, 120112 3 - техник-механик;  
 1202000 – «Организация перевозок и управление движением на транспорте (по отраслям)», квалификация 120206 3 – техник;  
 1302000 – «Автоматизация и управление», квалификация 130202 3 – электромеханик;  
 1304000 – «Вычислительная техника и программное обеспечение», квалификация 1304012 – специалист по обработке цифровой информации, 130404 3 -техник-программист, 130409 4 – Прикладной бакалавр программист вычислительной техники;  
 1401000 – «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», квалификация 140121 3 - Техник-строитель;
2. Настоящее соглашение вступает в силу со дня его подписания Сторонами.
  3. Обязательства Сторон, не затронутые настоящим соглашением, остаются в неизменном виде.
  4. Настоящее соглашение заключается в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу для каждой Стороны настоящего соглашения.

### Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон:

#### Университет:

НАО «ВКТУ имени Д. Серикбаева»

070010, ВКО, г. Усть-Каменогорск,

ул. Протожанова, 69

БИН 010440002379, код 16

KZ70914102203KZ000DL

ДБ АО «СВЕРБАНК»

г. Усть-Каменогорск

БИК SABRKZKA

И.о. председателя

правления-ректора  С.З.Рахметуллина

М.П.



#### Предприятие:

РГП «Национальный ядерный центр Республики Казахстан»

071100, ВКО, г. Курчатов, ул. Бейбіт атомы, 2 Б

БИН 990240001722 Кбе 16

ИНК KZ826017261000000005

АО Народный Банк Казахстана

БИК HSBKZZKX

Генеральный директор 

Э.Г.Батырбеков

М.П.

