

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТРАНСПОРТНО-ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
КАФЕДРА «ОРГАНИЗАЦИЯ ДВИЖЕНИЯ, УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ И  
ЛОГИСТИКА»**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**О ПРОВЕДЕНИИ МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ  
РАБОТ МАГИСТРАНТОВ (НИРМ) ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ  
«ЛОГИСТИКА»**

Уважаемые преподаватели и магистранты!

Кафедра «Организация движения, управление на транспорте и логистика» Международного Транспортно-Гуманитарного Университета совместно с Кыргызским государственным техническим университетом им. И. Раззакова проводит 23-24 апреля 2026 года **Международный конкурс научно-исследовательских работ студентов (НИРС)** по теме: **«Инновационные модели управления логистическими системами в условиях цифровой трансформации экономики Казахстана»**

**Цель конкурса** – обсуждение и научное обоснование современных инновационных моделей управления логистическими системами в условиях цифровой трансформации экономики Республики Казахстан, а также выработка практических рекомендаций по повышению эффективности, устойчивости и конкурентоспособности транспортно-логистического комплекса страны.

К участию в конкурсе приглашаются магистранты Казахстана и других зарубежных высших учебных заведений, обучающихся по специальностям «Логистика» которые готовят научно-исследовательскую работу под руководством научного руководителя ведущей профилирующей кафедры. Право на выдвижение кандидатур устанавливается вузами самостоятельно.

**Рабочие языки:** казахский, русский, английский.

**Форма участия:** дистанционная Основные направления Конкурса:

1. Реализация государственной программы Цифровой Казахстан
2. Цифровизация логистических систем
3. Развитие транспортно-логистических хабов в Республике Казахстан
4. Интеллектуальные транспортные системы
5. Международная и транзитная логистика
6. Устойчивое развитие и «зеленая» логистика

Конкурс будет проводиться заочно в два этапа:

- первый этап – разработка, подготовка научно-исследовательской работы;
- второй этап – предоставление конкурсной документации в организационный комитет, работа конкурсной комиссии (сроки до 120 апреля 2026 года).

По результатам конкурса будут подведены итоги по следующим направлениям:

- «1-место» – одна команда;
- «2-место» – две команды;
- «3-место» – три команды.

Положение о проведении научного конкурса прилагается.

**Организационный комитет:** Устемирова Р.С., Мылтыкбаева А.Т., Нурмуханбетова И.Ж.

**Конкурсная документация предоставляется по адресу:** 0050063, Республика Казахстан, г. Алматы, мкрн. Жетысу-1, д. 32а, кафедра «Организация движения, управление на транспорте и логистика», корпус №2, 5 этаж, кабинет 574

**E-mail:** [znbek.1982@mail.ru](mailto:znbek.1982@mail.ru)

**Контактные телефоны:** 87772535584



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**о международном конкурсе научно-исследовательских работ на тему:  
«Инновационные модели управления логистическими системами в условиях цифровой трансформации экономики Казахстана»**

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.2 Настоящее Положение определяет общий порядок организации и проведения Международного конкурса научно-исследовательских работ по теме: «Инновационные модели управления логистическими системами в условиях цифровой трансформации экономики Казахстана»;

1.2 Порядок проведения конкурса устанавливается и регламентируется Организационным комитетом – Кафедра «Организация движения, управление на транспорте и логистика» Международного Транспортно-Гуманитарного Университета; Кыргызским государственным техническим университетом им. И. Раззакова.

1.3 Общее методическое, организационное и информационное обеспечение конкурса, осуществляется Рабочей группой Организационного комитета.

### **2. ПРЕДМЕТ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

2.1 Предметом конкурса выступает – научно-исследовательская работа магистрантов. Рабочие языки: казахский, русский, английский;

2.2 Цель конкурса – обсуждение и научное обоснование современных инновационных моделей управления логистическими системами в условиях цифровой трансформации экономики Республики Казахстан, а также выработка практических рекомендаций по повышению эффективности, устойчивости и конкурентоспособности транспортно-логистического комплекса страны.

2.3 Цель конкурса, предполагает достижение следующих задач:

- Анализ современного состояния и тенденций цифровой трансформации логистических систем в Республике Казахстан.
- Выявление ключевых проблем и барьеров внедрения инновационных технологий в логистической деятельности.
- Разработка и научное обоснование инновационных моделей управления логистическими процессами.
- Исследование возможностей применения цифровых инструментов (Big Data, ИИ, блокчейн, цифровые платформы) в управлении цепями поставок.
- Оценка экономической эффективности и устойчивости предлагаемых логистических решений.
- Формирование у магистрантов навыков научного анализа, моделирования и проектирования логистических систем.
- Стимулирование научно-исследовательской активности и развитие профессиональных компетенций в сфере логистики.
- Выработка практических рекомендаций для повышения конкурентоспособности транспортно-логистического комплекса страны.

### **3. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА**

3.1 К участию в конкурсе допускаются магистранты, обучающиеся по специальности «Логистика»;

3.2 Магистранты готовят научно-исследовательскую работу под руководством научного руководителя ведущей профилирующей кафедры;

3.3 Право на выдвижение кандидатур устанавливается вузами самостоятельно.

#### 4. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

4.1 Научный конкурс проводится ежегодно (один раз в год);

4.2 Конкурс проводится дистанционно в два этапа:

- первый этап – разработка, подготовка научно-исследовательской работы;
- второй этап – предоставление конкурсной документации в организационный комитет, работа конкурсной комиссии (сроки до 20 апреля 2026 года);

4.3 В целях достижения максимальной объективности выбора победителей конкурса оргкомитетом формируется жюри из числа ведущих преподавателей профилирующей кафедры. Жюри разрабатывает систему критериев оценки проектов на основе балльно-рейтинговой системы;

4.4 Участникам конкурса может быть отказано в приеме конкурсной документации в случае:

- несвоевременного представления документов;
- несоответствия конкурсной документации требованиям по содержанию и оформлению;
- выявление заимствований и нарушений академической добросовестности по результатам проверки в системе антиплагиата (уровень оригинальности текста должен составлять **не менее 50%**);
- отсутствие справки, подтверждающей статус участника как магистранта соответствующего высшего учебного заведения.

#### 5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

5.1 По результатам конкурса будут подведены итоги по следующим направлениям:

- «1-место» – одна команда;
- «2-место» – две команды;
- «3-место» – три команды.

5.2 Участникам выдаются **сертификаты**, лучшие работы могут быть рекомендованы к публикации и участию в последующих научных мероприятиях;

5.3 Победители и обладатели номинаций получают дипломы и грамоты с подписью ректора Международного Транспортно-Гуманитарного Университета.

#### 6. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ КОНКУРСНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

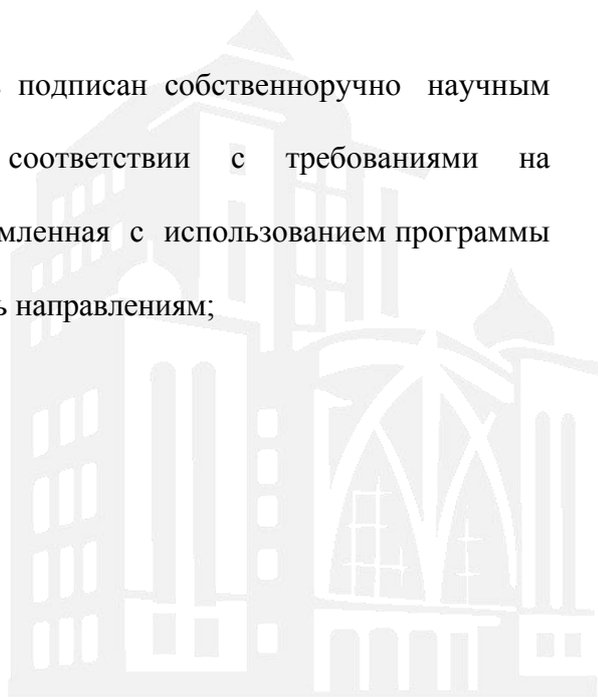
6.1 В организационный комитет предоставляется конкурсная документация, охватывающая перечень следующих документов:

- заявка на участие в конкурсе (Приложение 1);
- копия удостоверения личности/паспорт.
- справка с места учебы каждого участника;
- отзыв научного руководителя (отзыв должен быть подписан собственноручно научным руководителем) (Приложение 2);
- научная работа команды, оформленная в соответствии с требованиями на электронном носителе;
- компьютерная презентация научной работы, оформленная с использованием программы Microsoft Power Point.

6.2 Тематика научного проекта должна соответствовать направлениям;

6.3 Требования к оформлению научного проекта:

- Шрифт текста Times New Roman;
- межстрочный интервал -1;
- размер символа – 12 pt,



- размеры полей: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1 см;
- отступ абзаца – 1,25 см;
- формат листа – А4.

Оформление текста, таблиц и рисунков проводится в соответствии с ГОСТ 2.105-95

«Общие требования к текстовым документам». Объем работы не должен превышать 30 страниц (без учета приложений).

Оформленный файл должен быть подписан в формате: ***Фамилия\_Имя\_НИРС***

6.4 В научной работе должны быть отражены следующие разделы:

- титульный лист (наименование вуза, наименование проекта, исполнители проекта, научный руководитель, город год) (Приложение 3);
- содержание;
- аннотация на трех языках (актуальность темы; объект и предмет исследования; цели и задачи научной работы; методы проведенных исследований; основные результаты научного исследования – научная и практическая новизна);
- введение;
- основные разделы;
- заключение;
- список использованной литературы;
- приложение.

6.5 Конкурсная документация предоставляется по адресу: 0050063, Республика Казахстан, г.Алматы, мкрн. Жетысу-1, д. 32а, кафедра «Организация движения, управление на транспорте и логистика», корпус №2, 5 этаж, кабинет 574

**E-mail:** [znbek.1982@mail.ru](mailto:znbek.1982@mail.ru)

**Контактные телефоны:** 87772535584



Форма заявки на участие в конкурсе

**ЗАЯВКА**

**на участие в международном конкурсе научно-исследовательских работ на тему:  
«Инновационные модели управления логистическими системами в условиях  
цифровой трансформации экономики Казахстана»**

Я (Мы), нижеподписавшийся(-еся), ознакомившийся(-еся) с Положением о международном конкурсе научно-исследовательских работ на тему: «Инновационные модели управления логистическими системами в условиях цифровой трансформации экономики Казахстана» прошу (просим) допустить меня (нас) до участия в конкурсе. О себе сообщаю(-ем) следующее:

1	Название научной работы	
2	Страна	
3	<b>Сведения об авторе работы</b> (фамилия, имя, отчество)	
4	Название учебного заведения, в котором учится автор	
5	Образовательная программа /специальность, курс	
6	Контактный телефон автора работы	
	<i>Если научная работа выполнена несколькими авторами, то дополнительно приводятся сведения и о других авторах по пп.3-6</i>	
7	<b>Сведения о научном руководителе</b> (Фамилия, имя, отчество)	
8	- ученая степень и звание (при наличии), должность	
9	<b>Характеристики работы</b> Объем работы	
10	Количество приложений	
11	Количество рисунков	
12	Количество таблиц	
13	Количество источников литературы	
14	<b>Характеристика исследования</b> Цель исследования	
15	Методы исследования	
16	<b>Контактная информация участника (ФИО)</b>	
17	Телефон	
18	E-mail:	
19	Дата заполнения заявки	

Отзыв научного руководителя

**ОТЗЫВ**

на научную работу (*ФИО студента(ов)*) на тему: «*Название темы*» студента(ов)  
группы (*номер группы*), образовательной программы (*шифр, название*)

Текст... текст... текст...

Научный руководитель

*ФИО научного руководителя*



Форма титульного листа научной работы

**Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан**  
**Международный транспортно-гуманитарный университет**  
**Кафедра «Организация движения, управление на транспорте и логистика»**  
**Образовательная программа (*шифр, название*)**

НАУЧНАЯ РАБОТА

« \_\_\_\_\_ »  
*название*

Авторы:

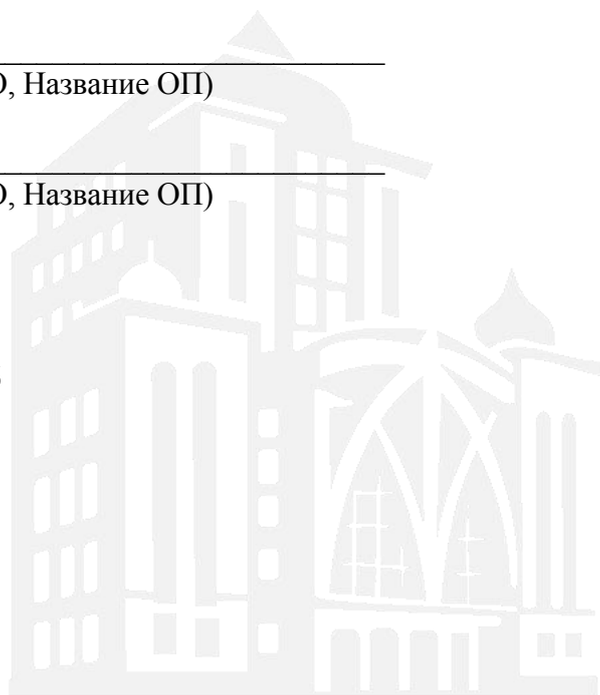
\_\_\_\_\_  
(ФИО, Название ОП)

\_\_\_\_\_  
(ФИО, Название ОП)

Научный руководитель

\_\_\_\_\_  
(ФИО, Название ОП)

Алматы 2026





**ХАЛЫҚАРАЛЫҚ КӨЛІК-ГУМАНИТАРЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ**  
**«Қозғалысты ұйымдастыру, көлік және логистиканы бақылау» кафедрасы**  
**АҚПАРАТТЫҚ ХАТ**

**«Логистика» білім беру бағдарламасы бойынша**  
**Магистранттардың халықаралық ғылыми-зерттеу жұмыстары байқауын (МҒЗЖ) өткізу туралы**

**Құрметті оқытушылар мен магистранттар!**

Халықаралық көлік-гуманитарлық университетінің «Қозғалысты ұйымдастыру, көлік және логистиканы бақылау» кафедрасы, И. Раззаков атындағы Қырғыз мемлекеттік техникалық университетімен бірлесіп, 2026 жылғы 23–24 сәуір күндері магистранттардың халықаралық ғылыми-зерттеу жұмыстары байқауын (МҒЗЖ) өткізеді.

Байқау тақырыбы: «Қазақстан экономикасының цифрлық трансформациясы жағдайында логистикалық жүйелерді басқарудың инновациялық модельдері»

Байқаудың мақсаты – Қазақстан Республикасы экономикасының цифрлық трансформациясы жағдайында логистикалық жүйелерді басқарудың заманауи инновациялық модельдерін ғылыми тұрғыда талқылау және негіздеу, сондай-ақ елдің көлік-логистикалық кешенінің тиімділігін, тұрақтылығын және бәсекеге қабілеттілігін арттыру бойынша практикалық ұсынымдар әзірлеу.

Байқауға Қазақстан Республикасының және шетелдік жоғары оқу орындарының «Логистика» мамандығы бойынша білім алатын магистранттары шақырылады. Қатысушылар ғылыми-зерттеу жұмысын жетекші бейіндік кафедраның ғылыми жетекшісінің басшылығымен дайындайды. Қатысушыларды ұсыну құқығы жоғары оқу орындарына дербес түрде беріледі.

Жұмыс тілдері: қазақ, қырғыз, орыс, ағылшын.

Қатысу форматы: қашықтықтан.

Байқаудың негізгі бағыттары:

- «Цифрлық Қазақстан» мемлекеттік бағдарламасын іске асыру
- Логистика саласында цифрлық технологияларды енгізу және басқару жүйелерін жетілдіру.
- Логистикалық жүйелерді цифрландыру
- Автоматтандырылған басқару, Big Data, жасанды интеллект және цифрлық платформаларды қолдану.
- Қазақстан Республикасындағы көлік-логистикалық хабтарды дамыту
- Аймақтық және халықаралық логистикалық орталықтардың тиімділігін арттыру.
- Интеллектуалды көлік жүйелері
- Ақылды басқару технологиялары және көлік ағындарын оңтайландыру.
- Халықаралық және транзиттік логистика
- Транзиттік әлеуетті арттыру және жаһандық жеткізу тізбектеріне интеграция.
- Тұрақты даму және «жасыл» логистика
- Экологиялық тиімді шешімдер, көміртек ізін азайту және энергия үнемдеу технологиялары.
- Байқау екі кезеңде қашықтықтан өткізіледі:
  - бірінші кезең – ғылыми-зерттеу жұмысын әзірлеу және дайындау;
  - екінші кезең – байқау құжаттарын Ұйымдастыру комитетіне ұсыну және байқау комиссиясының қарауы (мерзімі – 2026 жылғы 20 сәуірге дейін).

Байқау нәтижелері бойынша:

- «I орын» – бір команда;
- «II орын» – екі команда;
- «III орын» – үш команда.

Ғылыми байқауды өткізу туралы Ереже қоса беріледі.

Ұйымдастыру комитеті: Устемирова Р.С., Мылтықбаева А.Т., Нурмуханбетова И.Ж.

Құжаттарды қабылдау мекенжайы: 050063, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Жетісу-1 ықшамауданы, 32а үй, «Қозғалысты ұйымдастыру, көлік және логистиканы бақылау» кафедрасы, №2 корпус, 5-қабат, 574-кабинет

Е-mail: znbek.1982@mail.ru

Байланыс телефоны: 8 777 253 55 84



## **ЕРЕЖЕ**

**«Қазақстан экономикасының цифрлық трансформациясы жағдайында логистикалық жүйелерді басқарудың инновациялық модельдері» тақырыбындағы халықаралық ғылыми-зерттеу жұмыстары байқауы туралы**

### **1. ЖАЛПЫ ЕРЕЖЕЛЕР**

1.1 Осы Ереже «Қазақстан экономикасының цифрлық трансформациясы жағдайында логистикалық жүйелерді басқарудың инновациялық модельдері» тақырыбындағы халықаралық ғылыми-зерттеу жұмыстары байқауын ұйымдастыру мен өткізудің жалпы тәртібін айқындайды.

1.2 Байқауды өткізу тәртібі Халықаралық көлік-гуманитарлық университетінің «Қозғалысты ұйымдастыру, көлік және логистиканы бақылау» кафедрасы және И. Раззаков атындағы Қырғыз мемлекеттік техникалық университеті тарапынан құрылған Ұйымдастыру комитетімен белгіленеді және реттеледі.

1.3 Байқаудың әдістемелік, ұйымдастырушылық және ақпараттық қамтамасыз етілуін Ұйымдастыру комитетінің Жұмыс тобы жүзеге асырады.

### **2. БАЙҚАУДЫҢ ПӘНІ, МАҚСАТЫ ЖӘНЕ МІНДЕТТЕРІ**

2.1 Байқаудың пәні – магистранттардың ғылыми-зерттеу жұмыстары.

Жұмыс тілдері: қазақ, орыс, ағылшын.

2.2 Байқаудың мақсаты – Қазақстан Республикасы экономикасының цифрлық трансформациясы жағдайында логистикалық жүйелерді басқарудың заманауи инновациялық модельдерін ғылыми тұрғыда талқылау және негіздеу, сондай-ақ елдің көлік-логистикалық кешенінің тиімділігін, тұрақтылығын және бәсекеге қабілеттілігін арттыру бойынша практикалық ұсынымдар әзірлеу.

2.3 Қойылған мақсатқа қол жеткізу үшін келесі міндеттер қарастырылады:

- Қазақстан Республикасындағы логистикалық жүйелердің цифрлық трансформациясының қазіргі жай-күйі мен даму үрдістерін талдау;
- логистикалық қызметке инновациялық технологияларды енгізудегі негізгі мәселелер мен кедергілерді айқындау;
- логистикалық процестерді басқарудың инновациялық модельдерін әзірлеу және ғылыми негіздеу;
- жеткізу тізбектерін басқаруда цифрлық құралдарды (Big Data, жасанды интеллект, блокчейн, цифрлық платформалар) қолдану мүмкіндіктерін зерттеу;
- ұсынылатын логистикалық шешімдердің экономикалық тиімділігі мен тұрақтылығын бағалау;
- магистранттарда ғылыми талдау, модельдеу және логистикалық жүйелерді жобалау дағдыларын қалыптастыру;
- логистика саласында ғылыми-зерттеу белсенділігін ынталандыру және кәсіби құзыреттерді дамыту;
- елдің көлік-логистикалық кешенінің бәсекеге қабілеттілігін арттыруға бағытталған практикалық ұсынымдар әзірлеу.

### **3. БАЙҚАУҒА ҚАТЫСУШЫЛАР**

3.1 Байқауға «Логистика» мамандығы бойынша білім алатын магистранттар жіберіледі.

3.2 Магистранттар ғылыми-зерттеу жұмысын жетекші бейіндік кафедраның ғылыми жетекшісінің басшылығымен дайындайды.

3.3 Қатысушыларды ұсыну құқығы жоғары оқу орындарына дербес түрде беріледі.

### **4. БАЙҚАУДЫ ҰЙЫМДАСТЫРУ ЖӘНЕ ӨТКІЗУ ТӘРТІБІ**

4.1 Ғылыми байқау жыл сайын (жылына бір рет) өткізіледі.

4.2 Байқау қашықтықтан екі кезеңде өткізіледі:

бірінші кезең – ғылыми-зерттеу жұмысын әзірлеу және дайындау;

екінші кезең – байқау құжаттарын Ұйымдастыру комитетіне ұсыну және байқау комиссиясының қарауы (мерзімі – 2026 жылғы 20 сәуірге дейін).

4.3 Жеңімпаздарды анықтауда барынша объективтілікті қамтамасыз ету мақсатында Ұйымдастыру комитеті бейіндік кафедраның жетекші оқытушыларынан қазылар алқасын (жюри) қалыптастырады.

Жюри жобаларды бағалау критерийлерін балдық-рейтингтік жүйе негізінде әзірлейді.

4.4 Қатысушыларға келесі жағдайларда құжаттарды қабылдаудан бас тартылуы мүмкін:

- құжаттарды уақытылы тапсырмау;
- құжаттардың мазмұны мен ресімделу талаптарына сәйкес келмеуі;
- антиплагиат жүйесі бойынша тексеру нәтижесінде академиялық адалдық қағидаттарының бұзылуы (мәтіннің бірегейлігі кемінде 50% болуы тиіс);
- қатысушының магистрант мәртебесін растайтын анықтаманың болмауы.

## **5. ҚОРЫТЫНДЫЛАРДЫ ШЫҒАРУ**

5.1 Байқау нәтижелері бойынша:

«I орын» – бір команда;

«II орын» – екі команда;

«III орын» – үш команда.

5.2 Қатысушыларға сертификаттар табысталады, үздік жұмыстар жариялауға және кейінгі ғылыми іс-шараларға қатысуға ұсынылуы мүмкін.

5.3 Жеңімпаздар мен номинация иегерлері Халықаралық көлік-гуманитарлық университеті ректорының қолы қойылған дипломдар және алғыс хаттармен марапатталады.

## **6. ҚҰЖАТТАРДЫ ҰСЫНУ ТӘРТІБІ**

6.1 Ұйымдастыру комитетіне келесі құжаттар ұсынылады:

- байқауға қатысуға өтінім (1-қосымша);
- жеке куәлік/паспорт көшірмесі;
- әр қатысушының оқу орнынан анықтамасы;
- ғылыми жетекшінің пікірі (қол қойылған) (2-қосымша);
- талаптарға сәйкес ресімделген ғылыми жұмыс (электрондық түрде);
- Microsoft PowerPoint бағдарламасында дайындалған презентация.

6.2 Ғылыми жоба тақырыбы байқау бағыттарына сәйкес болуы тиіс.

6.3 Ғылыми жұмысты ресімдеу талаптары:

- қаріп – Times New Roman;
- жоларалық интервал – 1;
- қаріп өлшемі – 12 pt;
- өрістер: жоғары – 2 см, төменгі – 2 см, сол жақ – 3 см, оң жақ – 1 см;
- абзац шегінісі – 1,25 см;
- қағаз форматы – А4.

Мәтін, кесте және суреттер ГОСТ 2.105-95

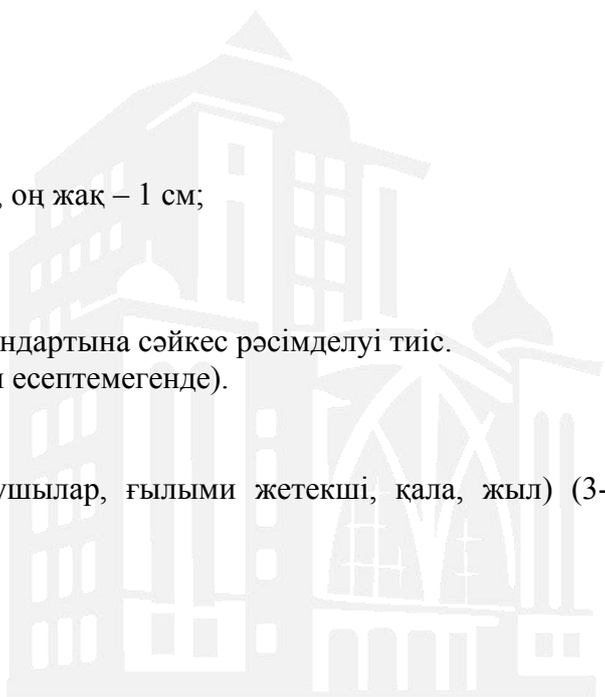
«Мәтіндік құжаттарға қойылатын жалпы талаптар» стандартына сәйкес рәсімделуі тиіс.

Жұмыс көлемі 30 беттен аспауы қажет (қосымшаларды есептемегенде).

Файл атауы: Тегі\_Аты\_МҒЗЖ

6.4 Ғылыми жұмыстың құрылымы:

- титулдық бет (ЖОО атауы, жоба атауы, орындаушылар, ғылыми жетекші, қала, жыл) (3-қосымша);
- мазмұны;
- үш тілдегі аннотация;
- кіріспе;



- негізгі бөлімдер;
- қорытынды;
- пайдаланылған әдебиеттер тізімі;
- қосымша.

**Құжаттарды қабылдау мекенжайы:** 050063, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Жетісу-1 ықшамауданы, 32а үй, «Қозғалысты ұйымдастыру, көлік және логистиканы бақылау» кафедрасы, №2 корпус, 5-қабат, 574-кабинет

**Е-mail:** [znbek.1982@mail.ru](mailto:znbek.1982@mail.ru)

**Байланыс телефоны:** 8 777 253 55 84



## Байқауға қатысуға өтінім нысаны

**ӨТІНІМ****«Қазақстан экономикасының цифрлық трансформациясы жағдайында логистикалық жүйелерді басқарудың инновациялық модельдері» тақырыбындағы халықаралық ғылыми-зерттеу жұмыстары байқауына қатысуға**

Мен (Біз), төменде қол қоюшы(-лар), «Қазақстан экономикасының цифрлық трансформациясы жағдайында логистикалық жүйелерді басқарудың инновациялық модельдері» тақырыбындағы халықаралық ғылыми-зерттеу жұмыстары байқауы туралы Ережемен танысып, мені (бізді) байқауға қатысуға жіберуіңізді сұраймын (сұраймыз).

Өзім (өзіміз) туралы төмендегіні хабарлаймын (хабарлаймыз):

1	Ғылыми жұмыстың атауы	
2	Ел	
3	<b>Жұмыс авторы туралы мәліметтер</b> (тегі, аты, әкесінің аты)	
4	Автор білім алатын оқу орнының атауы	
5	Білім беру бағдарламасы / мамандығы, курс	
6	Автордың байланыс телефоны	
	<i>Егер ғылыми жұмыс бірнеше авторлармен орындалса, 3–6 тармақтар бойынша басқа авторлар туралы мәліметтер қосымша көрсетіледі</i>	
7	<b>Ғылыми жетекші туралы мәліметтер</b> (тегі, аты, әкесінің аты)	
8	Ғылыми дәрежесі мен атағы (болған жағдайда), лауазымы	
9	<b>Жұмыстың сипаттамасы</b> – жұмыстың көлемі	
10	Қосымшалар саны	
11	Суреттер саны	
12	Кестелер саны	
13	Пайдаланылған әдебиеттер саны	
14	<b>Зерттеудің сипаттамасы</b> – зерттеудің мақсаты	
15	Зерттеу әдістері	
16	<b>Қатысушының байланыс ақпараты (Т.А.Ә.)</b>	
17	Телефон	
18	E-mail	
19	Өтінімді толтырған күні	

Ғылыми жетекшінің пікірі

**ПІКІР**  
**(студенттің (тердің) аты-жөні)**  
**орындаған**

«—————»  
**(жұмыс тақырыбы)**

**(топ нөмірі) тобының,**  
**(білім беру бағдарламасының шифры, атауы)**  
**білім беру бағдарламасы студент(тер)інің ғылыми жұмысына**

**Мәтін... мәтін... мәтін...**

**Ғылыми жетекші:**  
**(аты-жөні)**



Ғылыми жұмыстың титулдық парағының нысаны

Қазақстан республикасы ғылым және жоғары білім министрлігі  
Халықаралық көліктік-гуманитарлық университеті  
«Қозғалысты ұйымдастыру, көлік және логистиканы бақылау» кафедрасы  
Білім беру бағдарламасы: \_\_\_\_\_  
(шифры, атауы)

ҒЫЛЫМИ ЖҰМЫС

« \_\_\_\_\_ »  
*жұмыстың атауы*

Авторлар:

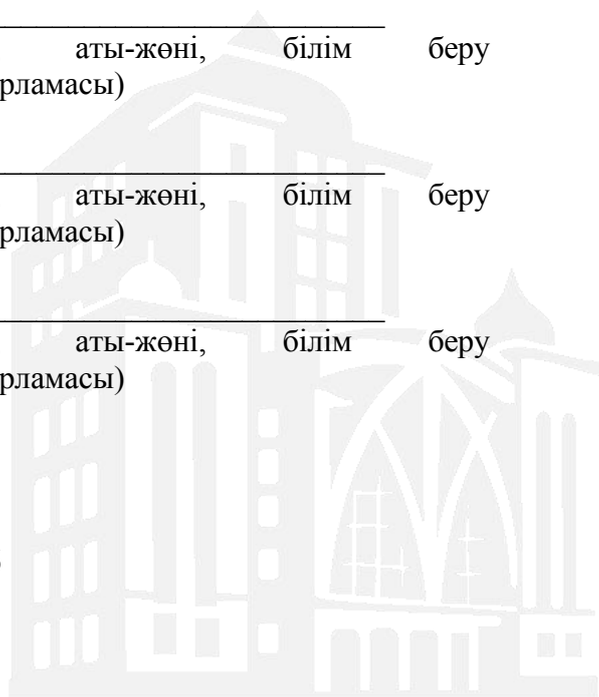
\_\_\_\_\_  
(Тегі, аты-жөні, білім беру бағдарламасы)

\_\_\_\_\_  
(Тегі, аты-жөні, білім беру бағдарламасы)

Научный руководитель

\_\_\_\_\_  
(Тегі, аты-жөні, білім беру бағдарламасы)

Алматы 2026





**INTERNATIONAL UNIVERSITY OF TRANSPORT AND HUMANITIES**  
**Department of Traffic management, transport management and logistics**  
**INFORMATION LETTER**  
**On the International Research Competition for Master's Students (MRW)**  
**within the Educational Program "Logistics"**

**Dear Professors and Master's Students,**

The Department of Traffic management, transport management and logistics of the International University of Transport and Humanities, in cooperation with the Kyrgyz State Technical University named after I.Razzakov, will hold the International Research Competition for Master's Students (MRW) on April 23–24, 2026.

**The competition theme is: "Innovative Models for Managing Logistics Systems in the Context of the Digital Transformation of Kazakhstan's Economy."**

The purpose of the competition is to discuss and provide academic justification for contemporary innovative models of logistics system management in the context of the digital transformation of the Republic of Kazakhstan's economy, as well as to develop practical recommendations aimed at improving the efficiency, sustainability, and competitiveness of the national transport and logistics sector.

Master's students from Kazakhstan and other foreign higher education institutions enrolled in the educational program "Logistics" are invited to participate.

Participants are required to prepare a research paper under the supervision of an academic advisor from a specialized department. The nomination of candidates is carried out independently by their respective universities.

**Working Languages:** Kazakh, Kyrgyz, Russian, English.

**Format of Participation:** Remote (online).

Main Areas of the Competition:

- Implementation of the state program "Digital Kazakhstan"
- Digitalization of logistics systems
- Development of transport and logistics hubs in the Republic of Kazakhstan
- Intelligent transport systems
- International and transit logistics
- Sustainable development and green logistics

The competition will be conducted in two stages:

Stage 1: Preparation and development of the research paper

Stage 2: Submission of competition documentation to the Organizing Committee and evaluation by the Competition Commission (Submission deadline: April 20, 2026)

Based on the results of the competition:

- 1st Place – one team
- 2nd Place – two teams
- 3rd Place – three teams

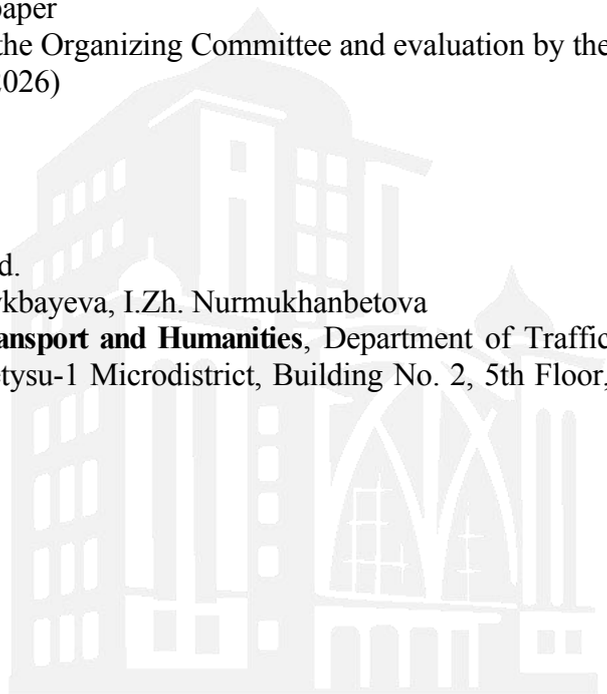
The Regulations governing the competition are attached.

**Organizing Committee:** R.S. Ustemirova, A.T. Myltykbayeva, I.Zh. Nurmukhanbetova

**Submission Address:** International University of Transport and Humanities, Department of Traffic management, transport management and logistics, 32a Zhetysu-1 Microdistrict, Building No. 2, 5th Floor, Office 574, Almaty, 050063, Republic of Kazakhstan

**E-mail:** bekzhanova.82@mail.ru

Contact phone: +7 777 253 5584





## **REGULATIONS**

### **On the International Research Competition**

### **“Innovative Models for Managing Logistics Systems in the Context of the Digital Transformation of Kazakhstan’s Economy”**

#### **1. GENERAL PROVISIONS**

1.1 These Regulations define the general procedure for organizing and conducting the International Research Competition entitled “Innovative Models for Managing Logistics Systems in the Context of the Digital Transformation of Kazakhstan’s Economy.”

1.2 The procedure for conducting the Competition is established and regulated by the Organizing Committee of the Department of Traffic management, transport management and logistics of the International University of Transport and Humanities in cooperation with the Kyrgyz State Technical University named after I.Razzakov.

1.3 The overall methodological, organizational, and informational support of the Competition is carried out by the Working Group of the Organizing Committee.

#### **2. SUBJECT, PURPOSE AND OBJECTIVES**

2.1 The subject of the Competition is the research work of Master’s students.

Working languages: Kazakh, Russian, English.

2.2 The purpose of the Competition is to discuss and provide academic justification for contemporary innovative models of logistics system management in the context of the digital transformation of the Republic of Kazakhstan’s economy, as well as to develop practical recommendations aimed at improving the efficiency, sustainability, and competitiveness of the national transport and logistics sector.

2.3 To achieve this purpose, the following objectives are established:

- Analysis of the current state and trends of digital transformation in logistics systems in the Republic of Kazakhstan;
- Identification of key challenges and barriers to the implementation of innovative technologies in logistics activities;
- Development and academic justification of innovative models for managing logistics processes;
- Study of the application of digital tools (Big Data, Artificial Intelligence, blockchain, digital platforms) in supply chain management;
- Evaluation of the economic efficiency and sustainability of proposed logistics solutions;
- Development of Master’s students’ skills in research analysis, modeling, and logistics system design;
- Promotion of research activity and professional competence development in the field of logistics;
- Formulation of practical recommendations to enhance the competitiveness of the national transport and logistics sector.

#### **3. PARTICIPANTS**

3.1 Master’s students enrolled in the educational program “Logistics” are eligible to participate.

3.2 Participants prepare a research paper under the supervision of an academic advisor from the specialized department.

3.3 The nomination of candidates is carried out independently by their respective higher education institutions.

#### **4. PROCEDURE FOR ORGANIZATION AND CONDUCT**

4.1 The Competition is held annually (once per year).

4.2 The Competition is conducted remotely in two stages:

Stage 1: Development and preparation of the research paper;

Stage 2: Submission of competition documentation to the Organizing Committee and evaluation by the Competition Commission (submission deadline: April 20, 2026).

4.3 To ensure maximum objectivity in selecting winners, the Organizing Committee forms a Jury composed of leading faculty members of the specialized department. The Jury develops evaluation criteria based on a point-rating system.

4.4 Participation may be denied in the following cases:

- Late submission of documents;
- Non-compliance of submitted materials with content and formatting requirements;
- Detection of plagiarism or violations of academic integrity based on anti-plagiarism verification (minimum originality level: 50%);
- Absence of official confirmation of the participant's Master's student status.

## **5. RESULTS AND AWARDS**

5.1 Based on the results of the Competition:

- 1st Place – one team;
- 2nd Place – two teams;
- 3rd Place – three teams.

5.2 Participants receive certificates. Outstanding papers may be recommended for publication and participation in subsequent academic events.

5.3 Winners and award recipients receive diplomas and certificates signed by the Rector of the International University of Transport and Humanities.

## **6. SUBMISSION PROCEDURE**

6.1 The following documents must be submitted to the Organizing Committee:

- Application form (Appendix 1);
- Copy of ID/passport;
- Official certificate confirming student status;
- Supervisor's review (personally signed) (Appendix 2);
- Research paper prepared in accordance with the requirements (electronic format);
- PowerPoint presentation of the research work.

6.2 The research topic must correspond to the competition areas.

6.3 Formatting requirements:

- Font: Times New Roman;
- Line spacing: 1.0;
- Font size: 12 pt;
- Margins: top – 2 cm; bottom – 2 cm; left – 3 cm; right – 1 cm;
- Paragraph indent: 1.25 cm;
- Paper format: A4.

Text, tables, and figures must comply with GOST 2.105-95 "General Requirements for Text Documents." The total length of the paper must not exceed 30 pages (excluding appendices).

File name format: Surname\_Name\_MRW

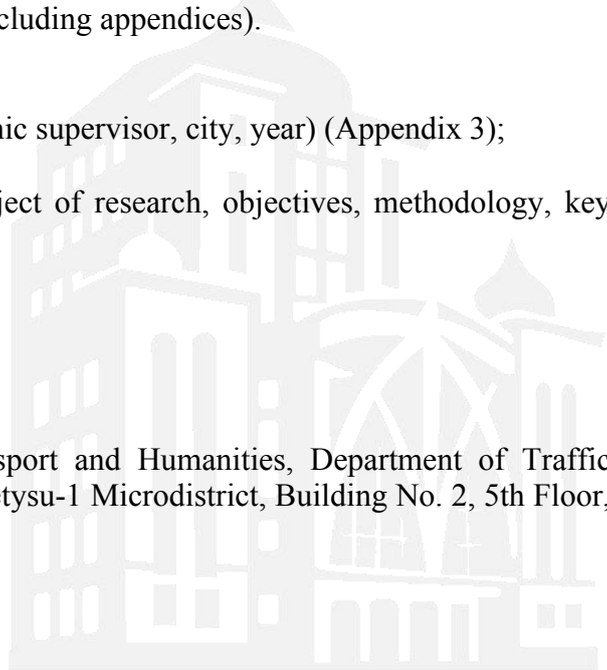
6.4 The research paper must include:

- Title page (university name, project title, authors, academic supervisor, city, year) (Appendix 3);
- Table of contents;
- Abstract in three languages (relevance, object and subject of research, objectives, methodology, key results including scientific and practical novelty);
- Introduction;
- Main sections;
- Conclusion;
- References;
- Appendices.

**Submission Address:** International University of Transport and Humanities, Department of Traffic management, transport management and logistics, 32a Zhetysu-1 Microdistrict, Building No. 2, 5th Floor, Office 574, Almaty, 050063, Republic of Kazakhstan

**E-mail:** znbek.1982@mail.ru

**Phone:** +7 777 253 5584



## Application Form for Participation in the Competition

**APPLICATION****for participation in the International Student Research Competition on the topic: “Innovative Models for Managing Logistics Systems in the Context of the Digital Transformation of Kazakhstan’s Economy”**

I (We), the undersigned, hereby confirm that I (we) have reviewed and agree to comply with the Regulations of the International Student Research Competition entitled “Innovative Models for Managing Logistics Systems in the Context of the Digital Transformation of Kazakhstan’s Economy” and respectfully request to be admitted to participate in the Competition. The following information is provided:

1	Title of the research paper	
2	Country	
3	<b>Author’s full name</b> (Surname, Name, Patronymic, if applicable)	
4	Name of the higher education institution	
5	Educational program / specialization, year of study	
6	Author’s contact phone number	
	<i>If the research work is prepared by multiple authors, information specified in items 3–6 must be provided for each author</i>	
7	<b>Scientific Supervisor’s full name</b>	
8	Academic degree and academic title (if applicable), position	
9	Paper characteristics – total number of pages	
10	Number of appendices	
11	Number of figures	
12	Number of tables	
13	Number of references	
14	<b>Research characteristics</b> – purpose of the study	
15	Research methods	
16	<b>Participant’s contact information</b> (Full Name)	
17	Phone number	
18	E-mail	
19	Date of application submission	

Supervisor's Review

**REVIEW**  
**of the research paper by (Full Name(s) of Student(s))**  
**on the topic: "Title of the Research Paper" prepared by student(s) of group (Group Number),**  
**educational program (Code, Title of the Program)**

Text... Text... Text...

**Scientific Supervisor:**

**Full Name of Scientific Supervisor**



Title Page Template of the Research Paper

**Ministry of science and higher education of the republic of Kazakhstan  
International University of Transport And Humanities  
Department of Traffic management, transport management and logistics  
Educational Program (Code, Title)**

RESEARCH WORK

« \_\_\_\_\_ »  
*Title of the Research Paper*

Authors:

\_\_\_\_\_  
(Full Name, Educational Program)

\_\_\_\_\_  
(Full Name, Educational Program)

Scientific Supervisor:

\_\_\_\_\_  
(Full Name, Educational Program)

Almaty 2026

