



## АҚПАРАТТЫҚ ХАТ!

### ҚҰРМЕТТІ СТУДЕНТТЕР!

2026 жылдың 6-7 сәуірінде «Халықаралық білім беру корпорациясы» ЖШС «СТУДЕНТ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ: БОЛАШАҚҚА КӨЗҚАРАС» атты XXVI Республикалық студенттік ғылыми конференциясын өткізеді.

#### Конференция келесі бағыттар бойынша өтеді:

1. Тұрғын және қоғамдық ғимараттардың сәулеті
2. Қала құрылысы
3. Сәулет теориясы мен тарихы
4. Негізгі пәндер
5. Сәулеттік дизайн
6. Графикалық дизайн және теле-видео дизайн
7. Өнеркәсіптік дизайн
8. Сән дизайны
9. Құрылыс конструкциялары және құрылыстың энергия тиімділігі
10. Құрылыс өндірісінің технологиясы мен механизациясы
11. Құрылыс механикасы мен конструкциялардың сенімділігі
12. Құрылыс геотехникасы
13. Жылу-газбен жабдықтау және желдету
14. Инженерлік жүйелер мен желілер
15. Радиотехникалық жүйелер, математикалық негіздер және зияткерлік ақпараттық жүйелер
16. Қоршаған ортаны қорғау және қалдықтарды өңдеудің химиялық технологиялары, жаңа материалдар мен технологиялар физикасы
17. Геодезия, картография, жерге орналастыру және кадастр
18. Салалар бойынша экономика және менеджмент
19. Материалдар мен конструкциялар инженериясы: құрылыс және ағаш өңдеу өнеркәсібі.

#### Конференцияның ресми тілдері: қазақ, орыс және ағылшын тілдері.

Конференцияға жоғары оқу орындарының студенттері және магистранттары қатыса алады. Конференцияның пленарлық немесе секциялық отырыстарында үздік баяндама жасаған білім алушылар алғыс хаттармен және дипломдармен марапатталады.

#### Материалдарды рәсімдеу ережелері:

Конференция материалдарында жариялау үшін 3-5 беттен тұратын мақаланы Word форматында **2026 жылдың 1-сәуіріне дейін** дейін тапсыру қажет.

Шрифт: Times New Roman, өлшемі: 14 pt, жол аралығы: бір аралық; жиектер: сол жағы түйін – 2 см, оң жағы – 2 см, жоғары және төмен – 2 см; абзацтық шегініс – 1 см; мәтінді туралау: ені бойынша. *Мақалада қазақ, орыс және ағылшын тілдерінде аңдатпа және түйін сөздер қоса берілуі сөздер тиіс.*

Жарияланымды рәсімдеу:

- ӘОЖ;

- Авторлардың аты-жөні;
- Баяндама атауы (қалың, БАС ӘРІПТЕРМЕН, ортасына туралау, шегініссіз);
- Қазақ, орыс және ағылшын тілдеріндегі аңдатпа;
- Қазақ, орыс және ағылшын тілдеріндегі түйін сөздер;
- Негізгі мәтін (қалыпты қаріп);

Әдебиеттер тізімі мәтінде көрсетілген дереккөздер ретімен беріледі. Сілтемелер шаршы жақшада көрсетіледі [1]. Интернет-дереккөздерге сілтемелер қабылданбайды.

Конференцияға ұсынылған баяндамалар өзекті ғылыми зерттеулердің нәтижелерін қамтуы және маңызды практикалық маңызға ие болуы тиіс.

Баяндаманың электронды нұсқасы (бағытын көрсетіп) тиісті бағыттың жауапты тұлғаларына электрондық пошта арқылы жіберілуі қажет.

№	Бағыты (секция)	Жауапты тұлға	Электрондық пошта	Телефон
1	Тұрғын және қоғамдық ғимараттардың сәулеті	Мұқашева Мадина Маликқызы	m.mukasheva@kazgasa.kz	+7 775 025 0110
2	Қала құрылысы			
3	Сәулет теориясы мен тарихы			
4	Негізгі пәндер			
5	Сәулет дизайн	Томина Ирина Васильевна	i.tomina@mok.kz	+7 777 835 3832
6	Графикалық дизайн және теле-видео дизайн	Қалтай Назерке Нұрланқызы	na.kaltay@mok.kz	+7 777 910 1512
7	Өнеркәсіптік дизайн	Ашимова Айбота Мақсатқызы	ayb.ashimova@kazgasa.kz	+7 705 747 7480
8	Сән дизайны	Шайзаданова Гульнар Сейтбековна	g.shaizadanova@kazgas a.kz	+7 701 718 2970
9	Құрылыс конструкциялары және құрылыстың энергия тиімділігі	Касымова Гульсум Темирхановна	g.kasymova@kazgasa.k z	+7 705 262 6928
10	Құрылыс өндірісінің технологиясы мен механизациясы			
11	Құрылыс механикасы мен конструкциялардың сенімділігі			
12	Құрылыс геотехника			
13	Жылу-газбен жабдықтау және желдету			
14	Инженерлік жүйелер мен желілер			
15	Радиотехникалық жүйелер, математикалық негіздер	Жампозов Асхат Жансеркеевич	aseke79-09@mail.ru	+7 707 736 3026

	және зияткерлік ақпараттық жүйелер			
16	Қоршаған ортаны қорғау және қалдықтарды өндеудің химиялық технологиялары, жаңа материалдар мен технологиялар физикасы	Жараспаева Гульжанар Жумагалиевна	gulzanarzaraspaeva@gmail.com	+7 777 728 6496
17	Геодезия, картография, жерді үйлестіру және кадастр	Бердалиева Жансулу Женискалиевна	zhberdaliyevazh@gmail.com	+7 707 288 19 05
18	Салалар бойынша экономика және менеджмент	Даулбаев Ахат Курманбаевич	dahat79@mail.ru	+7 747 625 80 90
19	Материалдар мен конструкциялар инженериясы: құрылыс және ағаш өңдеу өнеркәсібі	Курманбекова Эльмира Базарбаевна	elmira.kurmanbekowa@yandex.kz	+7 708 985 89 96

**!! Материалдар көрсетілген талаптарға сай келмеген жағдайда немесе белгіленген мерзімнен кеш жіберілген жағдайда қарастырылмайды.**

Ұйымдастыру жарнасының төлем құжаты JPEG (jpg) немесе PDF форматында сканерленген түрде бағыт бойынша жауапты тұлғаның электрондық поштасына жіберілуі тиіс.

**Секцияларда баяндама жасау үшін PowerPoint (ppt) форматында презентация дайындау қажет.**

**Баяндамаға тіркеу формасы (жеке құжат түрінде) қоса беріледі:**

Студенттің аты-жөні: \_\_\_\_\_

ЖОО: \_\_\_\_\_

Ғылыми жетекшінің аты-жөні: \_\_\_\_\_

Баяндама атауы: \_\_\_\_\_

Бағыт: \_\_\_\_\_

Мекенжай: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

**Пленарлық және секциялық отырыстардың уақыты мен орны туралы қосымша хабарланады.**

**Баяндама мен тіркеу формасын тапсыру мерзімі – 2026 жылдың 1-сәуіріне дейін.**

Конференция қорытындысы бойынша электрондық материалдар жинағы жасалып, қатысушылардың электрондық поштасына жіберіледі.

Ұйымдастыру жарнасы – **3000 теңге.**

**!!Өтініш: төлемді студенттің өзі жасауы тиіс.**

*Төлем реквизиттері:*

**«ХАЛЫҚАРАЛЫҚ БІЛІМ БЕРУ КОРПОРАЦИЯСЫ»**

050043, Алматы қ., Рыскулбеков к-сі, 28  
БИН 090540001011  
АО «НАРОДНЫЙ БАНК КАЗАХСТАНА»  
БИК HSBKZKX KZ656010131000179002 (KZT)  
KZ986018771000116381 (USD)  
КБЕ 17  
ТӨЛЕМ КОДЫ 9  
ТӨЛЕМ МАҚСАТЫНЫҢ КОДЫ 861

Баяндама мәтінімен бірге чек берілуі тиіс, онда бірінші **автордың аты-жөні, бағыт атауы және «РСК26»** -деп белгіленуі қажет.

**Ұйымдастыру комитетінің мекенжайы:**

050043, Алматы қ., Рыскулбеков к-сі, 28, «Халықаралық білім беру корпорациясы»,  
Ғылым және инновациялар департаменті. Директор: Лайсханов Шахислам Узақбайұлы E-  
mail: [science@kazgasa.kz](mailto:science@kazgasa.kz)

## ЖАРИЯЛАНЫМДЫ РӘСІМДЕУ ҮЛГІСІ

ӘОЖ 577.4

Кенебаева Д., Арх-17-2 тобының студенті, ХБК (ҚазБСҚА)

Тәжігулова Б.К., т.ғ.к., қауымдастырылған профессор, ХБК (ҚазБСҚА)

### АЛМАТЫ ҚАЛАСЫНЫҢ ЭКОЛОГИЯЛЫҚ МӘСЕЛЕЛЕРІН ШЕШУ ЖОЛДАРЫ

*Мақалада ірі қалалардың мысалы ретінде Алматы қаласының экологиялық мәселелерін шешу жолдары қарастырылған.*

*В данной статье рассмотрены возможные пути решения экологических проблем города Алматы на примере крупных городов.*

*This article discusses possible solutions to the environmental problems of the city of Almaty in the example of large cities.*

**Түйін сөздер:** *экологиялық мәселелер, ауа сапасының ластануы, көлік шығарындылары, көпдеңгейлі жолайырықтар, автокөлік көлігі, ауа сапасы, урбанизация, қоршаған ортаны қорғау.*

**Ключевые слова:** *экологические проблемы, загрязнение воздуха, транспортные выбросы, многоуровневые развязки, автотранспорт, качество воздуха, урбанизация, охрана окружающей среды.*

**Keywords:** *environmental problems, air pollution, vehicle emissions, multi-level interchanges, automobile transport, air quality, urbanization, environmental protection.*

2018 жылы Дүниежүзілік денсаулық сақтау ұйымының рейтингі бойынша әлемдегі ең ластанған қалалар арасында Алматы 9-орынды иеленді. Қалада күн сайын азот диоксиді, көміртек оксиді, формальдегид және шаң сияқты элементтердің шекті рұқсат етілген концентрациясынан бірнеше есе жоғары деңгейі тіркеледі. Сарапшылардың пікірінше, негізгі ластану көзі – автокөліктер. Қалада жарты миллионнан астам автокөлік тіркелген, ал күн сайын басқа өңірлерден шамамен 300 мың көлік кіреді. Автокөліктердің пайдаланылған газдарында шамамен 200-ге жуық химиялық қосылыс бар, олар халықтың денсаулығына, жалпы жағдайына және иммунитетіне кері әсер етеді [1].

Бұл мәселені шешуде Жапонияның тәжірибесі мысал бола алады. Жапондар көлік ағынының көптігін шешу үшін көпдеңгейлі автомобиль жолайырықтарын салу әдісін қолданған (сурет 1).



Сурет 1 – Сурет атауы

#### Әдебиеттер:

1. Тетиор А.Н. Городская экология / Учеб. пособие для студ. вузов. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2016. – 432 с.

2. Куспанғалиев Б.У., Самойлов К.И. Развитие архитектуры Казахстана на рубеже тысячелетий // Архитектура и строительство. – 2021. – №. 2. – С. 16-24.

**Ескерту:** Мақалалар редакциялық алқаның қарастыруынан және «Антиплагиат» бағдарламасымен тексеруден өткеннен кейін ғана жариялауға қабылданады. Мәтіннің бірегейлігі 50%-дан жоғары болуы тиіс.

**\*2026 жылдың 30-мамырынан бастап студент конференция материалдары жинағының электрондық нұсқасын секция модераторынан ала алады.**

*Құрметпен, Ұйымдастыру комитеті*