

# TÜRKMENISTANYŇ GURLUŞYGY we BINAGÄRLIGI

jemgyýetçilik-syýasy we ylmy žurnaly

CONSTRUCTION AND ARCHITECTURE  
OF TURKMENISTAN

СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА  
ТУРКМЕНИСТАНА

Esaslandyryjysy – Türkmenistanyň  
Gurluşyk we binagärlik ministrligi

Žurnal Türkmenistanda neşir edilýän  
ylmy žurnallaryň we neşirleriň  
sanawyna goşuldy.

The magazine is included in the  
list of peer-reviewed scientific  
publications of Turkmenistan.

Журнал включен в перечень  
рецензируемых научных изданий  
Туркменистана.

Baş redaktor Ýazgül EZIZOWA

Redaksiýanyň geňeş agzalary:

Çary AMANSÄHEDOW  
Baýrammyrat ATAMANOW  
Abdyrahym AŞYROW  
Wladimir GASANOW  
Ataberd GURBANLYÝEW  
Sapargeldi DAŇATAROW  
Annageldi ESENOW  
Muhammet MÄMENOW  
Ruslan MYRADOW  
Aşyr ÝAZDURDYÝEW

Redaksiýanyň salgysy:

744036, Türkmenistan, Aşgabat şäheri,  
Arçabil şaýoly, 84.  
Telefonlary:  
(+99312) 92-18-55, 92-18-57, 92-18-41.  
Faks: 92-18-54  
E-mail: arhit\_magazine@mail.ru  
Indeksi: 78009

2015-nji ýylyň ýanwar aýyndan bäri neşir edilýär.  
Üç aýda bir gezek çap edilýär.

Golýazmalar, fotosuratlar yzyna gaýtarylmaýar  
hem-de olara jogap we syn berilmeýär.

Ýygnamaga berildi – 08.02.2017  
Çap etmäge rugsat edildi – 13.04.2017  
Neşir N1. Sany–12000. A–94204. Sargyt N–1022.  
Ölçeği 60x90 1/8. Ofset usulynda çap edildi.  
Çap listi 10. Şertli reňkli ottisk 7.  
Hasap neşir listi 7,9.

Žurnalyň çap edilşiň hiline Türkmenistanyň  
Metbugat merkezi jogap berýär. Tel.: 39-95-36

## MAZMUNY / CONTENTS / СОДЕРЖАНИЕ

<b>W. Şupak</b> Türkmenistan köprügurluşygyň dünýä tejribesini özeleşdirýär.....	1
<b>W. Komarow</b> «PARAHAT-7» Paýtagtyň täze ýaşayyş jaý toplumu.....	12
<b>B. Ýazmämmadow</b> Şähergurluşyk-binagärlik işleriniň kanunçylyk binýady.....	18
<b>K. Annaçaryýew</b> Paýtagtyň täze nyşanlary.....	25
<b>A. Gurbanlyýew</b> Şäher – etrap – howly.....	28
<b>Ç. Ahmedow</b> Türkmenistanda häzirkä çäzaman şäherleriniň kemala gelişi.....	36
<b>B. Saryhanow</b> Türkmenistan we Energetika Hartiýasy.....	45
<b>I. Atamuradowa</b> Binanyň energiýa üpjünçiliginiň seljermesi – çözgütleri kabul etmegiň işjeň guraly.....	48
<b>T. Baruski</b> Binagärlige howa şertleriniň täsiri.....	52
<b>I. Grişkova</b> Taslama – gurluşyk desgasynyň özenidir.....	61
<b>G. Annaýew</b> Seýsmiki sebitlerde gurluşygyň esasy kadalaşdyryjy resminamasy.....	65
<b>A. Mommadow</b> Suwarylýan çäkleriň ekologiýa monitoringiniň gowulaşmagyna gönükdirilen gurluşyk.....	71
<b>B. Babaýew</b> Yhlas – üstünligiň gözbaşy.....	77
<hr/>	
<b>V. Shchupak</b> Turkmenistan is mastering the world experience of bridge construction...1	
<b>V. Komarov</b> «PARAHAT-7» A new residential area of the capital.....	12
<b>B. Yazmammedov</b> Legislative framework of architectural and city planning works...18	
<b>K. Annacharyev</b> New symbols of the capital.....	25
<b>A. Kurbanliev</b> City – District – Yard.....	28
<b>Ch. Akhmedov</b> Formation of modern cities of Turkmenistan.....	36
<b>B. Saryhanov</b> Turkmenistan and Energy Charter.....	45
<b>I. Atamuradova</b> Energy audit of the building as an – instrument for taking decisions...48	
<b>T. Barucki</b> Climate impact on architecture.....	52
<b>I. Grishkova</b> A project as the basis of a construction site.....	61
<b>G. Annayev</b> The main normative document when constructing in seismic areas.....	65
<b>A. Mommadov</b> Construction aimed at improving environmental monitoring of an irrigated area.....	71
<b>B. Babayev</b> Zeal is the key to success.....	77
<hr/>	
<b>В. Щупак</b> Туркменистан осваивает мировой опыт мостостроения.....	1
<b>В. Комаров</b> «ПАРАХАТ-7» Новый жилой массив столицы.....	12
<b>Б. Язаммедов</b> Законодательные основы Архитектурно-градостроительных работ...18	
<b>К. Анначарыев</b> Новые символы столицы.....	25
<b>А. Курбанлиев</b> Город – район – двор.....	28
<b>Ч. Ахмедов</b> Формирование современных городов Туркменистана.....	36
<b>Б. Сарыханов</b> Туркменистан и Энергетическая Хартия.....	45
<b>И. Атамурадова</b> Энергетический аудит здания – Инструмент для принятия решений...48	
<b>Т. Баруцки</b> Влияние климата на архитектуру.....	52
<b>И. Гришкова</b> Проект – основа строительного объекта.....	61
<b>Г. Аннаев</b> Основной нормативный документ при строительстве в сейсмических районах.....	65
<b>А. Моммадов</b> Строительство, направленное на улучшение экологического мониторинга орошаемой территории.....	71
<b>Б. Бабаев</b> Усердие – залог успеха.....	77