

jemgyýetçilik-syýasy we ylmy žurnaly

**CONSTRUCTION AND ARCHITECTURE
OF TURKMENISTAN**

**СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА
ТУРКМЕНИСТАНА**

Esaslandyryjysy – Türkmenistanyň
Gurluşyk we binağärlük 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
Ataberdı 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 – 10.11.2017

Çap etmäge rugsat edildi – 12.01.2018
Neşir N1. Sany–7300. A–94216. Sargyt N–3592.
Ölçeği 60x90 1/8. Ofset usulynda çap edildi.
Çap listi 10. Şertli reňkli ottisk 7.
Hasap neşir listi 7,9.

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

Döwletimiziň baş maksady – halkymyzyň ýaşayyş-durmuş derejesini has-da ýokarlandyrmak.....	1
W. Komarow Döwrebap kottejler – ýaşayyşyň täze nusgasy.....	8
S. Goržiy Türkmenistan Hazarda sebitiň logistik merkezini döredýär.....	18
W. Şupak Türkmenistandaky ilkinji golf-klub.....	26
A. Gurbanlyýew Binağärlük döredijiliginde plagiat meseleleri.....	34
S. Saýylova Türkmenistanda gurulýan döwrebap obalar.....	42
Ý.Z. Oral Türkmenistanda çuň kesiji sütünleriň taslamasy we gurluşygy.....	46
L. Agaýewa, L. Aşyrowa, I. Toplyýew Seýsmiki howpa baha bermek boýunça halkara taslama.....	51
O. Nurberdiýew «Gurluşykda zähmeti goramak we tehniki howpsuzlygy berjaý etmek – üstünligiň girewidir.....	56
M. Hanmämmedow, W. Owçarenko, B. Saryýew Gurluşykda taslamany düzmeğiň dowamlylygynyň kadalary.....	61
G. Jumayewa Gurluşykda keramogranit plitalaryny ulanmak.....	68
M. Nyýazberdiýew Energetika pudagy-ösüşleriň ýolunda.....	74

Main goal of the state – growth in living standards of the people.....	1
V. Komarov Modern cottages – a new standart of a quality of life.....	8
S. Gorzhiy Turkmenistan forms logistic center in the caspian region.....	18
V. Shupak The first golf club in Turkmenistan.....	26
A. Kurbanliyev Issues of plagiarism in architectural creation.....	34
S. Sayylova Construction of modern villages in Turkmenistan.....	42
Ya.Z. Oral Design and construction of deep secant piles in turkmenistan.....	46
L. Agayeva, L. Ashirova, I. Toplyev International seismic risk assessment project.....	51
O. Nurberdiyev Compliance with safety rules and labor protection is the pledge of successful construction.....	56
M. Khanmammedov, V. Ovcharenko, B. Saryyev Codes duration of structural design in construction.....	61
G. Jumayeva Application of ceramogranite plates in construction.....	68
M. Niyazberdyyev The energy industry is on the path of development.....	74

Главная цель государства – рост уровня жизни народа.....	1
В. Комаров Элитные коттеджи – новый стандарт качества жизни.....	8
С. Горжий Туркменистан формирует на каспии логистический центр региона.....	18
В. Щупак Первый в Туркменистане гольф-клуб.....	26
А. Курбанлиев Вопросы плагиата в архитектурном творчестве.....	34
С. Сайылова Строительство современных посёлков в Туркменистане.....	42
Я.З. Орал Проектирование и строительство глубоких секущих свай в Туркменистане.....	46
Л. Агаева, Л. Аширова, И. Топлыев Международный проект по оценке сейсмического риска.....	51
О. Нурбердыев Соблюдение техники безопасности и охраны труда – залог успешного строительства.....	56
М. Ханмаммедов, В. Овчаренко, Б. Сарыев Нормы продолжительности разработки проектов.....	61
Г. Джумаева Применение керамогранитных плит в строительстве.....	68
М. Ниязбердыев Энергетическая отрасль на пути развития.....	74