



Градостроительство № 6 (46) 2016

Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-54162 от 17 мая 2013 г.

ISSN 2218-8762



9 772218 876771 >

Российская академия архитектуры и строительных наук (РААСН)

Всероссийский научно-исследовательский институт проблем научно-технического прогресса и информации в строительстве (ОАО «ВНИИТПИ»)

Международный союз строительных центров (IUCB)

ОРГАН НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ, СТРОИТЕЛЬСТВУ И АРХИТЕКТУРЕ РОССИИ

Журнал издаётся с 2009 года. Периодичность выхода — шесть выпусков в год.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Гутников В.А. — к.т.н., доцент, советник РААСН — главный редактор журнала
 Кузьмин А.В. — Президент РААСН, академик РААСН — зам. главного редактора
 Воронцов Г.И. — д.т.н., профессор, почетный академик РААСН, генеральный директор ВНИИТПИ — директор издания

Члены совета:

Аковецкий В.Г. — д.т.н., профессор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина
 Боков А.В. — доктор архитектуры, академик РААСН
 Бочаров Ю.П. — доктор архитектуры, академик РААСН МГСУ
 Власов Д.Н. — д.т.н., ГУП НИИПИ генплана г. Москвы
 Волков А.А. — д.т.н., профессор, член-корреспондент РААСН, ректор МГСУ
 Лазарева И.В. — д.т.н., ФГБУ «ЦНИИП Минстроя РФ»
 Лежава И.Г. — доктор архитектуры, Вице-президент РААСН отделения «Градостроительство»
 Малоян Г.А. — доктор архитектуры, член-корр. РААСН
 Митина Н.Н. — д.г.н., ИВП РАН
 Сетуха А.В. — д.ф.м.н., профессор МГУ им. М.В. Ломоносова
 Теличенко В.И. — д.т.н., профессор, Первый вице-президент РААСН, академик РААСН, президент МГСУ
 Чернышов В.И. — д.б.н., профессор РУДН
 Шубенков М.В. — доктор архитектуры, и.о. академика-секретаря отделения «Градостроительство» РААСН, член-корр. РААСН

© Журнал «ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО» 2009—2017.
Номер подписан в печать 30.01.2017. Тираж 1000 экз.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИЯ

ПОБЕДИТЕЛИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО КОНКУРСА НОПРИЗ НА ЛУЧШИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ 2016 ГОДА	1
ТЕОРИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА	
Жегалина Г.В., Жегалина Э.В. ВЫЯВЛЕНИЕ ТЕНДЕНЦИЙ И ПРОГНОЗНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДОВ ЮЖНОГО И КРЫМСКОГО ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ	9
Говоров С.В., Петрова З.К. ВОЗНИКНОВЕНИЕ И РАЗВИТИЕ МАЛЫХ ГОРОДОВ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ: ПОКРОВ, СТРУНИНО, МЕЛЕНКИ, ЛАКИНСК, СУДОГДА, КАРАБАНОВО. ОТ ПЕРВОГО УПОМИНАНИЯ ДО НАШИХ ДНЕЙ	20
Осецкая Т.Ю. ИСТОРИЧЕСКИЙ ИНДЕКС КАК ОСНОВА ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ИСТОРИЧЕСКОЙ СРЕДЕ (НА ПРИМЕРЕ КУЛЬТУРНОГО ЦЕНТРА В РОСТОВЕ ВЕЛИКОМ)	30
Зайцев А.Б. ПОЛИЭТНИЧЕСКАЯ СИСТЕМА РАССЕЛЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ КРЫМА	39
Спиридонова О.А. ЗОНА РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ — «ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПАРК»	49
Петрова З.К., Долгова В.О. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ГОРОДОВ И СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ. РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ	56
Долгова В.О. ПЕРВЫЕ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ПРОИЗВОДСТВА НА ТЕРРИТОРИИ КАЛУЖСКОЙ ГУБЕРНИИ	63
Шакалова Е.Ю. ХАРАКТЕРИСТИКА, ТИПОЛОГИЧЕСКИЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ ОРГАНИЗАЦИИ ЗОН ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ	69
Шувалов В.М. АРХИТЕКТУРНО-ПРОСТРАНСТВЕННОЕ ФОРМИРОВАНИЕ СЕТИ ПРИДОРОЖНЫХ КЛАСТЕРОВ НА АВТОТРАССАХ РОССИИ	73
Вильнер М.Я. О ЦИВИЛИЗАЦИОННЫХ ОСНОВАХ СОВРЕМЕННОЙ ГЕОПОЛИТИКИ	80
Малоян Г.А. ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ ГЕОИНФОРМАЦИОННОГО КОМПЬЮТЕРНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ВЕТРОВЫХ ПОТОКОВ В ПРОЕКТАХ ЗАСТРОЙКИ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ г. МОСКВЫ	85



ПОБЕДИТЕЛИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО КОНКУРСА НОПРИЗ НА ЛУЧШИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ 2016 ГОДА



18 ноября 2016 года в МИА «Россия сегодня» состоялась церемония награждения лауреатов профессионального конкурса НОПРИЗ на лучший инновационный проект 2016 года.

Призы и дипломы победителям вручил президент НОПРИЗ, председатель Конкурсной комиссии, Народный архитектор России, лауреат Государственной премии России, академик, действительный член Российской академии художеств, Академии архитектурного наследия и Международной академии архитектуры, руководитель «Моспроект-2» Михаил Посохин.

В церемонии награждения приняли участие директор Департамента градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России Андрей Белючен-

ко, первый заместитель руководителя Департамента градостроительной политики города Москвы Олег Рындин и первый заместитель начальника Главного управления архитектуры и градостроительства Московской области — главный архитектор Московской области Михаил Хайкин.

Приветствуя гостей вечера, Михаил Посохин отметил, что Конкурс завоевал широкую популярность, в этом году был расширен перечень номинаций, добавлены номинации «Лучший проект объекта в сфере здравоохранения», «Лучший проект генерального плана поселения, городского округа» и «Лучшая схема территориального планирования». Всего было подано 188 заявок на участие.

CONTENTS

INFORMATION

THE WINNERS OF THE CONTEST OF PROFESSIONAL ENGINEERS FOR BEST INNOVATIVE PROJECT OF 2016	1
URBAN PLANNING THEORY	
Zhegalina G.V., Zhegalina E.V. IDENTIFY TRENDS AND FORECAST RESEARCH OF TERRITORIAL DEVELOPMENT OF THE CITIES OF THE SOUTHERN AND CRIMEAN FEDERAL DISTRICTS	9
Govorov S.V., Petrova Z.K. ORIGIN AND DEVELOPMENT OF SMALL TOWNS OF THE VLADIMIR REGION: POKROV, STRUNINO, MELENKI, KARABANOVO, LAKINSK, SUDOGDA. FROM THE FIRST MENTION TO OUR DAYS	20
Osetskaya T.Yu. HISTORIC INDEX AS A BASIS FOR DESIGNING IN THE HISTORIC ENVIRONMENT (FOR EXAMPLE, CULTURAL CENTRE OF ROSTOV VELIKY)	30
Zaitsev A.B. THE SYSTEM IS A MULTI-ETHNIC POPULATION OF CRIMEA	39
Spiridonova O.A. RECREATIONAL AREA — "THEME PARK"	49
Petrova Z.K., Dolgova V.O. ENVIRONMENTAL PROBLEMS OF THE CITIES AND RURAL SETTLEMENTS. SOLUTION OF PROBLEMS OF RECYCLING	56
Dolgova V.O. THE FIRST METALLURGICAL PRODUCTIONS IN THE TERRITORY OF THE KALUGA PROVINCE	63
Shakalova C.Yu. CHARACTERISTIC, TYPOLOGICAL AND FUNCTIONAL FACTORS OF THE ORGANIZATION ZONES OF PUBLIC AND BUSINESS ACTIVITY	69
Shuvalov V.M. ARCHITECTURAL AND SPATIAL FORMATION OF NETWORK OF ROADSIDE CLUSTERS ON HIGHWAYS OF RUSSIA	73
Wilner M.Ya. ABOUT THE CIVILIZATIONAL FOUNDATIONS OF MODERN GEOPOLITICS	80
Malayan G.A. THE PRACTICAL IMPLEMENTATION OF GEOINFORMATION TECHNOLOGIES OF COMPUTER MODELING OF WIND FLOWS IN THE BUILDING PROJECTS OF MULTIFUNCTIONAL COMPLEX MOSCOW	85

Победителями конкурса стали следующие проекты.

НОМИНАЦИЯ 1 «Лучший проект объекта жилого назначения экономкласса»:

I место — проект «Жилой комплекс «Фестиваль» в Республике Башкортостан, г. Уфа, ул. Комсомольская, д. 15», представленный ООО «Группа компаний «Жилстройинвест»;

II место — проект «Жилой комплекс «Москва» со встроенными помещениями и подземной парковкой», расположенный по адресу: г. Краснодар, ул. Российская, д. 79/3, представленный ООО ЦПК «Строитель»;

III место — проект «Жилой комплекс ЗИЛАРТ (Лот 4)», расположенный по адресу: г. Москва, ЮАО, ул. Автозаводская, вл. 23, представленный ООО «Мезонпроект»;

III место — проект «Жилой дом со встроенной автопарковкой и офисными помещениями», расположенный по адресу: г. Хабаровск, ул. Салтыкова-Щедрина, д. 139а, представленный ООО «Стройпроект».

Дипломы в номинации «Лучший проект объекта жилого назначения экономкласса»:

- проект «Жилой комплекс «Некрасовка», расположенный по адресу: г. Москва, ЮВАО, р-н Некрасовка, представленный ОАО «Домостроительный комбинат № 1»;

- проект «Общежитие на 340 мест в Республике Саха (Якутия), г. Мирный, V квартал», представленный НИИПИ «Якутнипроалмаз» АК «Алроса» (ПАО);

- проект «Многоэтажный жилой дом с встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой», расположенный по адресу: г. Саратов, ул. Некрасова, д. 26/1, представленный ООО «Инженерное Бюро «ГЕЛАН»;

- проект «Капитальное строительство и реконструкция объектов военных городков №1 и №7. Казарма кубрикового типа для военнослужащих по контракту на 282 человека», расположенный по адресу: Воронежская обл., г. Богучар, представленный ФГУП «ГУССТ № 1 при Спецстрое России»;

- проект «Многоэтажный жилой комплекс с помещениями общественного назначения и подземными автостоянками», расположенный по адресу: г. Новосибирск, Кировский р-н, ул. Аникина, представленный ООО «АКАДЕМСТРОЙ НСК»;

- проект «15-этажный жилой дом с помещениями общественного назначения и встроенной автостоянкой», расположенный по адресу: Ростовская область, г. Батайск, ул. Орджоникидзе, д. 2г, представленный компанией «Гвидон».

НОМИНАЦИЯ 2 «Лучший проект объекта жилого назначения премиум-класса»:

I место — проект «Skandi Klubb», расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Аптекарский пр-т, д. 16, представленный ООО «Бонава Девелопмент»;

II место — проект «Жилой комплекс «Статус», расположенный по адресу: г. Новосибирск, Октябрьский р-н, ул. Шевченко, д. 25, представленный ООО «АТТА-Интерн» (ГК «АТТА»);

III место — проект «Многофункциональный жи-

лищно-деловой комплекс «Смарт-парк Уфа», расположенный по адресу: Республика Башкортостан, г. Уфа, пр. Октября, д. 107б, представленный ООО «Четыре сезона — Жилстройинвест»;

III место — проект «Группа жилых домов в Центральном районе. 3-я очередь. Жилой дом по ул. Комсомольской», расположенный по адресу: Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Комсомольская, д. 74, представленный ООО «ДВПИ».

Дипломы в номинации «Лучший проект объекта жилого назначения премиум-класса»:

- проект «Выставочный комплекс SHOW HOME», расположенный по адресу: Московская обл., Чеховский р-н, кп «Сосновый берег 2», уч. 82, представленный ООО «Опен Вилладж».

НОМИНАЦИЯ 3 «Лучший проект административного здания»:



I место — проект «Космодром «Восточный». Административное здание», расположенный по адресу: Амурская обл., ЗАТО Углегорск, представленный ОАО «ИПРОМАШПРОМ»;

II место — проект «Национальный центр управления в кризисных ситуациях (НЦУКС) МЧС России. Дизайн-проект и переоснащение конференц-зала», расположенный по адресу: г. Москва, ЗАО, ул. Ватутина, д. 1, представленный ООО «Мезонпроект».

НОМИНАЦИЯ 4 «Лучший проект многофункционального комплекса»:

I место — проект ММДЦ «Москва-Сити». Башня «Меркурий Сити Тауэр», расположенный по адресу: г. Москва, ЦАО, Пресненский р-н, Краснопресненская наб., представленный ОАО «Моспроект-2» им. М.В. Посохина;

I место — проект «Учебно-спортивный комплекс» (заказчик ЗАО «ГАЗПРОМ АРМЕНИЯ»), расположенный по адресу: Республика Армения, г. Ереван, адм. район Аван, ул. Царав Ахпюри, д. 55/25, представленный ЗАО «Ереванпроект»;

II место — проект «Многофункциональный комплекс «Газпром Минск», расположенный по адресу: Республика Беларусь, г. Минск, Первомайский р-н, представленный ОАО «КБ ВиПС»;

III место — проект ММДЦ «Москва-Сити». МФК «Московский Дворец бракосочетаний», башня «Эволюция». Система автоматического водяного пожаротушения, расположенный по адресу: г. Москва, ЦАО, Краснопресненская наб., ММДЦ «Москва-Сити», уч. 2, 3, представленный ООО «ГЕТМАН».

НОМИНАЦИЯ 5 «Лучший проект объекта промышленного назначения»:



I место — проект «Создание судостроительного комплекса «Звезда», расположенный по адресу: Приморский край, г. Большой Камень, ул. Лебедева, д. 1, представленный АО «Центр технологии судостроения и судоремонта»;

II место — проект «Техническое перевооружение и реконструкция объектов специального комплекса неатомных подводных лодок АО «Адмиралтейские верфи», расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, наб. р. Фонтанки, д. 202, представленный АО «Центр технологии судостроения и судоремонта»;

III место — проект «Параллельное проектирование и строительство установки гидрокрекинга», расположенный по адресу: Республика Татарстан, г. Нижнекамск, представленный ОАО «ВНИПИНефть»;



III место — проект «Комплекс производств ЗАО НПХ ВМП. II этап. Цех антикоррозийных лакокрасочных материалов», расположенный по адресу: Свердловская обл., г. Арамилы, ул. Клубная, д. 13, представленный ООО «ПК «Инженерные решения».

Дипломы в номинации «Лучший проект объекта промышленного назначения»:

- проект «Установка производства серы ОАО «Орскнефтеоргсинтез» в составе комплекса гидрокрекинга», расположенный по адресу: Оренбургская обл., г. Орск, представленный АО «Гипрогазоочистка»;

- проект «Строительство объектов внешнего транспорта газа с месторождений Северного Каспия», расположенный по адресу: Республика Калмыкия и Ставропольский край, представленный ООО «ВолгоградНИПИморнефть»;

- проект «Обустройство Колвинского нефтяного месторождения. Корректировка УПН», расположен-

ный по адресу: Архангельская обл., Ненецкий АО, представленный НИПИ ОНГМ.

НОМИНАЦИЯ 6 «Лучший проект объектов культуры, отдыха, туризма и спорта»:

I место — проект «Гостиничный комплекс «Алтай-Resort», расположенный по адресу: Республика Алтай, Майминский р-н, с. Урлу-Аспак, представленный ОАО «СИАСК»;

II место — проект «Многофункциональный спортивно-оздоровительный комплекс с бассейном», расположенный по адресу: г. Москва, ул. Плющиха, д. 57 стр. 1, ЦАО, район «Хамовники», представленный АО «БАЛТИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ — МОСКВА»;

II место — проект «Дворец спорта ГБОУ ЦО «Самбо-70» Москомспорта», расположенный по адресу: г. Москва, ул. Академика Виноградова, д. 46, представленный ООО «АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ МАЛЬЦЕВА»;

III место — проект «Физкультурно-оздоровительный центр», расположенный по адресу: Волгоградская область, г. Котельниково, представленный ОАО «КБ ВиПС»;

III место — проект «Развитие территории Средненского ставропигиального мужского монастыря и строительство Храма Новомучеников и Исповедников Российских на крови, что на Лубянке», расположенный по адресу: г. Москва, ЦАО, Мещанский район, ул. Большая Лубянка, вл. 19, представленный ПМ «Точка сборки».

Дипломы в номинации «Лучший проект объекта промышленного назначения»:

- проект «Проектирование и реконструкция Театральной площади. Строительство светодинамического фонтана», расположенный по адресу: г. Краснодар, ул. Красная, Театральная площадь, представленный ООО «ФонтанГрад»;

- проект «Светодинамический фонтан «Бутылка Шампанского», расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Новороссийск, село Абрау-Дюрсо, ул. Промышленная, представленный ООО «ФонтанГрад»;

- проект «Реконструкция комплекса светомузыкальных фонтанов г. Анапа», расположенный по адресу: Краснодарский край, город-курорт Анапа, ул. Крымская, д. 99, представленный ООО «ФонтанГрад»;

- проект «Проектирование и реконструкция бульвара. Отдельно стоящий фонтан с насосной станцией. Открытая универсальная площадка со встроенным фонтаном», расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, бульвар «Александровский» и район кинотеатра «Аврора», представленный ООО «ФонтанГрад».

НОМИНАЦИЯ 7 «Лучший проект объекта в сфере здравоохранения»:

I место — проект «Комплекс зданий противотуберкулезного диспансера», расположенный по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, переулок Кустовой, представленный ОАО «Уралгипротранс»;



II место — проект «Поликлиника на 550 посещений в смену», расположенный по адресу: г. Москва, Новомосковский АО, пос. Десенское, вблизи дер. Десна, представленный АО «Градостроительное проектирование»;

III место — проект «Многопрофильная клиника Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова», расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Выборгский р-н, ул. Комиссара Смирнова, д. 8, на территории в/г №60, представленный АО «ГУОВ»;

III место — проект «Санаторий «Алтай-West»», расположенный по адресу: Алтайский край, г. Белокуриха, представленный ОАО «СИАСК».

Диплом в номинации «Лучший проект объекта в сфере здравоохранения»:

- проект «Фельдшерско-акушерский пункт», расположенный по адресу: Республика Карелия, Муезерский р-н, с. Реболы, ул. Комсомольская, д. 2а, представленный ООО ИЦ «Штрих».

НОМИНАЦИЯ 8 «Лучший проект объекта в сфере образования»:

I место — проект «Учебно-спортивный комплекс» (заказчик ЗАО «ГАЗПРОМ АРМЕНИЯ»), расположенный по адресу: Республика Армения, г. Ереван, административный р-н Аван, ул. Царав Ахпюри, д. 55/25, представленный ЗАО «Ереванпроект»;

II место — проект «Школьный комплекс на 1875 мест», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, 54, представленный АО «Уралгипромет»;

III место — проект «Обустройство фондов Тульского суворовского военного училища на 560 мест», расположенный по адресу: г. Тула, Восточный обвод, представленный АО «ГУОВ»;

III место — проект «Студенческий городок СФУ. Комплекс общежитий для студентов «Перья» (1-я очередь)», расположенный по адресу: г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Борисова, представленный ООО «Сибиряк-Проект».

Дипломы в номинации «Лучший проект объекта в сфере образования»:

- проект «Школа-полупансион «Лидеры»», расположенный по адресу: Московская обл., Одинцовский р-н, с. Ромашково, ул. Никольская, д. 16, представленный ФСК «Лидер»;

- проект «Дошкольное образовательное учреждение на 240 мест», расположенный по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский муниципальный р-н, г. Всеволожск, проезд Березовая роща, д. 9, представленный ООО «Бонава Девелопмент».

НОМИНАЦИЯ 9 «Лучший проект объекта сельскохозяйственного назначения»:

I место — проект «Животноводческий комплекс», расположенный по адресу: Московская область, Серебрянопрудский р-н, вблизи с. Куребино, представленный АО АИС «ФермаРоста»;

II место — проект «Объекты по безотходной переработке гражданских и промышленных канализационных стоков с получением воды для использования без ограничений в сельском хозяйстве» (Китай, Израиль, Испания, Италия, страны Латинской Америки, Индия, Республика Союз Мьянмы), представленный ЗАО «БИО ИНДУСТРИС (Рус)»;

III место — проект «Молочно-товарная ферма на 1980 голов крупного рогатого скота», расположенный по адресу: Московская область, Наро-Фоминский район, ОАО «Совхоз «Веселевский», представленный ООО «Рота-Агро Благовещенье».

НОМИНАЦИЯ 10 «Лучший проект инженерной и транспортной инфраструктуры»:

I место — проект «Реконструкция терминала международных авиалиний аэропорта «Толмачево»», расположенный по адресу: г. Новосибирск (Новосибирская область, г. Обь-4), представленный ООО «АТТА-Проект» (ГК «АТТА»);



II место — проект «Строительство путепровода через ж/д на 33 км Можайского шоссе (пл. Перхушково)», расположенный по адресу: Московская обл., Одинцовский р-н, Можайское шоссе между д. Крюково и с. Перхушково, представленный ООО «ВТМ дорпроект»;

II место — проект «Межтерминальный переход в аэропорту Шереметьево», расположенный по адресу: Московская область, г. Химки, представленный АО «Международный аэропорт Шереметьево»;

III место — проект «Реконструкция и техническое перевооружение водоочистных сооружений микрорайона Волжский в связи с заменой источника водоснабжения», расположенный по адресу: Ярославская обл., г. Рыбинск, микрорайон Волжский, представленный АО «Ленводоканалпроект».

НОМИНАЦИЯ 11 «Лучший проект реконструкции (реставрации) объекта культурного наследия»:

I место — проект Ново-Екатерининская больница у Петровских ворот (Дом Гагарина), расположенный по адресу: г. Москва, ЦАО, Страстной бульвар, д. 15/29 стр. 1, представленный ООО «АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ МАЛЬЦЕВА»;

III место — проект «Свято-Успенский храм в г. Красноярске», расположенный по адресу: г. Красноярск, пос. Удачный, ул. Лесная, д. 55а, представленный ООО «Сибиряк-Проект».

НОМИНАЦИЯ 12 «Лучший проект объекта с применением энергоэффективных решений»:

I место — проект «Дом ТехноНИКОЛЬ», расположенный по адресу: Калужская обл., Боровский р-н, совхоз «Боровский», ЖК «Изумрудная долина», ул. Сиреневая, д. 8, представленный ООО «ТехноНИКОЛЬ — Строительные Системы»;

II место — проект «Реконструкция системы внутреннего освещения торгового зала на систему совмещенного освещения (гибридная) на основе полых трубчатых световодов», расположенный по



адресу: Республика Адыгея, Тахтамукайский р-н, ул. Новая Адыгея, ул. Тургеневское шоссе, д. 27, представленный ООО «СОЛАР»;

III место — проект «Skandi Klubb», расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Аптекарский пр-т, д. 16, представленный ООО «Бонава Девелопмент».

НОМИНАЦИЯ 13 «Лучший проект комплексной застройки территории с проектом планировки территории»:

I место — проект развития Московского государственного университета и прилегающих территорий, расположенный по адресу: г. Москва, ЗАО, район Раменки, представленный ГУП «НИИПИ Генплана Москвы»;

II место — проект планировки территории для размещения участка линии кольцевого трамвая «Подольск — Климовск — Домодедово — аэропорт «Домодедово» — Константиново — Раменское» (Московская обл.), представленный ГУП МО «НИИПИ градостроительства»;



III место — проект «Жилой комплекс по ул. Листопадной в Железнодорожном районе г. Хабаровска», расположенный по адресу: г. Хабаровск, ул. Листопадная, представленный ООО «Хабаровскграждан-проект»;

III место — проект «УР-квартал «Западное Кунцево»», расположенный по адресу: Московская область, Одинцовский р-н, с. Ромашково, ул. Никольская, представленный ФСК «Лидер».

Дипломы в номинации «Лучший проект комплексной застройки территории с проектом планировки территории»:

- проект «Жилой микрорайон «Изумрудные холмы». Проект комплексного благоустройства участка лесной зоны», расположенный по адресу: Московская обл., г. Красногорск, жилой микрорайон «Изумрудные холмы», представленный Ландшафтным проектно-производственным предприятием «Бор»;

- проект «Жилой микрорайон «Изумрудные холмы». Проект Аллеи Космонавтов с размещением макетов космических кораблей», расположенный по адресу: Московская обл., г. Красногорск, жилой микрорайон «Изумрудные холмы», представленный Ландшафтным проектно-производственным предприятием «Бор».

НОМИНАЦИЯ 14 «Лучший проект генерального плана поселения, городского округа»:

I место — проект «Генеральный план городского округа Дубна», расположенный по адресу: Московская область, ГО Дубна, представленный ГУП МО «НИИПИ градостроительства»;

II место — проект «Генеральный план города Севастополя», представленный ГУП «НИИПИ Генплана Москвы»;

III место — проект «Генеральный план муниципального образования «Чернушинское городское поселение»» (Пермский край, Чернушинский р-н), представленный ООО «САРАТОВЗАПСИБНИИПРОЕКТ-2000».

НОМИНАЦИЯ 15 «Лучшая схема территориального планирования»:

I место — проект «Межрегиональная схема территориального развития Алматинской агломерации», расположенный по адресу: Республика Казахстан, г. Алматы и прилегающая территория Алматинской области, представленный РГП «Госградкадастр»;

I место — проект «Территориальные схемы Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы», представленный ГУП «НИИПИ Генплана Москвы».

НОМИНАЦИЯ 16 «Лучшая концепция нереализованного проекта»:

I место — концепция проекта «Вторая линия метрополитена в г. Екатеринбурге», представленная ОАО «Уралгипротранс»;

I место — концепция проекта «Комплексное развитие территории технопарка «Раменское» (Московская область, Раменский р-н, ГП Раменское и Кратово в районе д. Дементьево), представленная ГУП МО «НИИПИ градостроительства»;

II место — концепция проекта «Музейный комплекс «Неаполь Скифский»» (Республика Крым, г. Симферополь, ул. Археологическая, д. 1), представленная ООО «КИРАМЕТ»;

III место — концепция проекта «Разработка предложений по организации сети объектов социальной инфраструктуры на присоединенных к Москве территориях» (г. Москва, Новомосковский АО и Троицкий АО), представленная ГУП «НИИПИ Генплана Москвы».

Дипломы в номинации «Лучшая концепция нереализованного проекта»:

- концепция проекта «Многофункциональный жилой комплекс с объектами общественного назначения» (Амурская область, г. Благовещенск), представленная ООО НПЦ «Наследие-Росс»;

- концепция проекта «Градостроительная организация локальных систем расселения в зоне влияния Евразийского транспортного коридора» (Свердловская обл.), представленная ИП Белозерова Наталия Евгеньевна;

- концепция проекта «Реконструкция трамвайной линии в г. Самаре», представленная ООО «Экомост-Бел»;

- концепция проекта «Пляжная зона аквапарка в г. Новосибирске», представленная ООО «АТТА-Интерн» (ГК «АТТА»);

- концепция проекта «Стадион футбольного клуба «Урал»» (г. Екатеринбург), представленная Хмелевой Е.А.

Пресс-служба НОПРИЗ

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ МОЖНО ЗАКАЗАТЬ ЭЛЕКТРОННЫЕ КОПИИ ИЗДАНИЙ ООО «ВНИИНТПИ»

Для получения электронных копий изданий через редакцию необходимо оформить заявку:

БЛАНК-ЗАКАЗ № _____ от _____ 201__ г.

Покупатель _____
 Почтовый адрес _____
 Электронный адрес _____
 ИНН /КПП _____ ОГРН _____
 Код по ОКОНХ _____ код по ОКПО _____
 Р/С _____
 К/С _____ БИК _____

Наименование издания	Кол-во	Стоимость за единицу	Сумма
1. Журнал «Градостроительство» комплекты за _____ год		1800 руб.	
Отдельные номера журнала «Градостроительство» — указать №/год _____		300 руб.	
2. Российская Архитектурно-Строительная Энциклопедия (РАСЭ) (за один том) _____		2000 руб.	
3. Автодороги (обзорно-аналитический доклад: «Строительство сети автомобильных дорог за рубежом»)		2000 руб.	
4. Пособие для специалистов, работающих в области государственной экспертизы проектной документации и инженерных изысканий		2000 руб.	
5. Реферативный журнал «Строительство и архитектура» (РЖ)		6000 руб.	
Отдельные номера РЖ «Строительство и архитектура» – указать №/год _____		1000 руб.	

Оплата произведена в сумме _____ (п/п № _____ от _____)

Исполнитель: _____ (фамилия, телефон)

Заявки и оплату на выше перечисленные издания просим осуществлять по следующим реквизитам:

Общество с ограниченной ответственностью «Всесоюзный научно-исследовательский институт проблем научно-технического прогресса и информации в строительстве» (ООО «ВНИИНТПИ»).

119331, Москва, проспект Вернадского, 29
 ИНН 7736628686, КПП 773601001
 Р/с 40702810900000060316
 АКИБ «ОБРАЗОВАНИЕ» (ЗАО)
 БИК 044579676
 К/с 30101810900000000676 в Отделении № 4 Московского ГТУ Банка России
 ОГРН 1117746221504

Генеральный директор — Воронцов Геннадий Иванович

При подписке через редакцию заявки и копию платежного поручения просим направлять на электронный адрес ООО «ВНИИНТПИ»: ntpi@mail.ru
Подробную информацию об изданиях можно получить по адресу: <http://gosstroy-vniintpi.ru/izdan.htm>
Тел./факс для справок: +7 (902) 751-57-65, моб. 8 (916) 688-87-74.

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА 2017 ГОД

На журнал «Градостроительство» можно подписаться в любом отделении связи по каталогам РОСПЕЧАТЬ (подписной индекс 25263 или 70950 — годовая подписка), УРАЛ-ПРЕСС (подписные индексы 25263 и 70950 — годовая подписка), ИНФОРМ-НАУКА.

Для подписки через редакцию необходимо оформить заявку:

БЛАНК-ЗАКАЗ № _____ от _____ 201__ г.

Покупатель _____
 Почтовый адрес _____
 ИНН /КПП _____ ОГРН _____
 Код по ОКОНХ _____ код по ОКПО _____
 Р/С _____
 К/С _____ БИК _____

Наименование издания	Экз.	Стоимость	Сумма
1. Журнал «Градостроительство»		7800 руб.	
2. Российская Архитектурно-Строительная Энциклопедия (РАСЭ) (за один том)		4000 руб.	
3. Автодороги (обзорно-аналитический доклад: «Строительство сети автомобильных дорог за рубежом»)		4000 руб.	
4. Пособие для специалистов, работающих в области государственной экспертизы проектной документации и инженерных изысканий		4000 руб.	
5. Реферативный журнал «Строительство и архитектура» (РЖ)		30000 руб.	

Оплата произведена в сумме _____ (п/п № _____ от _____)

Исполнитель: _____ (фамилия, телефон)

Заявки и оплату на выше перечисленные издания просим осуществлять по следующим реквизитам:

Общество с ограниченной ответственностью «Всесоюзный научно-исследовательский институт проблем научно-технического прогресса и информации в строительстве» (ООО «ВНИИНТПИ»).

119331, Москва, проспект Вернадского, 29
 ИНН 7736628686, КПП 773601001
 Р/с 40702810900000060316
 АКИБ «ОБРАЗОВАНИЕ» (ЗАО)
 БИК 044579676
 К/с 30101810900000000676 в Отделении № 4 Московского ГТУ Банка России
 ОГРН 1117746221504

Генеральный директор — Воронцов Геннадий Иванович

При подписке через редакцию заявки и копию платежного поручения просим направлять по адресу: 119331, Москва, пр. Вернадского д. 29, ООО «ВНИИНТПИ».
Тел./факс: +7 (902) 751-57-65, моб. 8 (916) 688-87-74.
e-mail: tomonosov25@rambler.ru (для журнала «Градостроительство»),
e-mail: ntpi@mail.ru (для остальных изданий).

ПРАВИЛА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ В РЕДАКЦИЮ ЖУРНАЛА «ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО»

1. В журнале печатаются статьи ранее не опубликованные и не предназначенные к одновременной публикации в других изданиях. В журнале принята безличная форма изложения.

2. Редакция принимает от авторов статьи в электронном виде при условии оформления по следующим правилам:

- Текстовые материалы должны быть записаны в формате Word. Иллюстрации — в формате PDF, JPG или TIFF.
- К статье прилагается файл с данными автора (авторов): фамилия, имя, отчество, почтовый адрес, место работы и занимаемая должность, контактные телефоны и адрес электронной почты. Рекомендуется предоставлять фотографии авторов.

- Статья дополняется файлом с текстовым блоком на двух языках (русском и английском), содержащим: код классификации по УДК, название статьи, данные об авторе (авторах) с указанием званий, места работы и занимаемой должности, краткую аннотацию и список ключевых слов.

- Направление от организации и экспертное заключение.

- Подписанный автором (авторами) Лицензионный договор на право использования научного произведения в научных журналах.

- Подписанный автором (авторами) Договор о передаче авторского права на перевод и распространение за рубежом английской версии статьи.

Если статья отклоняется Рецензионной комиссией, то Договоры о передаче прав аннулируются.

3. Просим авторов при оформлении работы придерживаться следующих правил, несоблюдение которых может повлечь отклонение или задержку публикации.

Статья должна содержать:

- индекс универсальной десятичной классификации (УДК);

- введение (без заголовка), в котором кратко излагается история рассматриваемого вопроса и определяется место данной работы среди публикаций на рассматриваемую тему;

- основной текст, который рекомендуется разделять на подразделы, если это облегчает чтение работы;

- заключение, содержащее краткое изложение основных результатов работы.

- список литературы;

- текст статьи не должен превышать 45000 знаков (включая таблицы), иллюстрации не должны занимать более 3 страниц формата А 4 (превышение объема предлагаемого материала должно быть обосновано и согласовано с Редакцией);

- текстовая часть материала предоставляется отдельным файлом, печатается шрифтом Times New Roman (12 пунктов), формулы должны быть отделены от текста дополнительным интервалом и напечатаны более крупным, чем основной текст, шрифтом (14 пунктов). Текст статьи должен содержать ссылки на таблицы и иллюстрации;

- подписи под иллюстрациями должны быть предоставлены отдельным файлом и должны содержать краткое описание и объяснение использованных символов и условных обозначений;

- иллюстрационный материал располагается в конце статьи и присылается в виде отдельных пронумерованных файлов в вышеуказанных форматах, с качеством не менее 300dpi. При необходимости на графике должна быть нанесена сетка и обозначение делений. Размер графиков по ширине рекомендуется не более 15–17 см.;

- для математических обозначений рекомендуется употреблять наиболее простые символы и индексы. Не следует применять индексы из заглавных букв и букв русского алфавита. Готический шрифт в журнале не употребляется. При нумерации формул необходимо пользоваться десятичной системой: первая цифра — раздел, вторая цифра после точки — номер формулы в этом разделе. Порядковый номер должен стоять справа от формулы, не следует нумеровать формулы, на которые нет ссылок в тексте;

- Список литературы приводится в конце статьи, после указания контактов для связи с автором (авторами), по порядку цитирования. Должны быть указаны фамилия и инициалы автора, полное название книги, издательство, количество страниц, год выхода. Для журналов указывается название журнала полностью (год, том, номер текущий и сквозной) название статьи и страницы. В тексте, ссылки на литературу оформляются в квадратных скобках — [1], [2, 5] и т.д. Не следует ссылаться на неопубликованные статьи. Ссылки на иностранные источники даются на языке оригинала и сопровождаются указанием названия и выходных данных перевода;

- В случае переработки статьи датой поступления считается дата получения Редакцией окончательного текста. Предложение о переработке не означает, что статья принята к печати. После переработки материал вновь рассматривается в редакции;

- после выхода журнала авторы получают электронные копии PDF-файлов страниц со своей статьей по электронным адресам, указанным авторами;

- редакция не сообщает мотивов отказа в публикации работы.