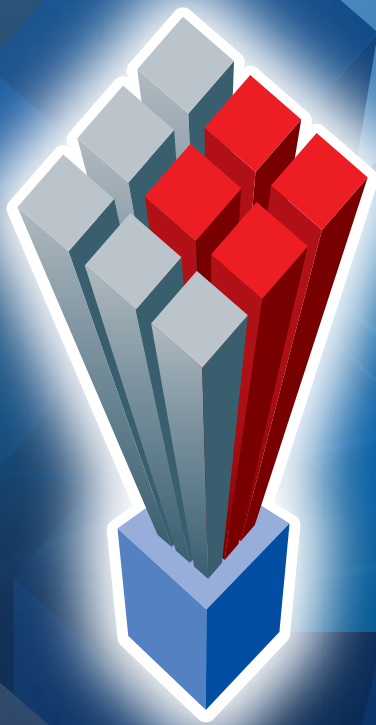




При поддержке  
Правительства  
Санкт-Петербурга



Международный конкурс  
новых материалов и технологий

# ИННОВАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

[www.in-award.ru](http://www.in-award.ru)

Организаторы:



primexpo



В рамках выставки:

InterStroy  
Expo 



Международный конкурс новых материалов и технологий

## ИННОВАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

**ОРГАНИЗАТОРЫ:** Комитет по строительству Санкт-Петербурга  
и ООО «ПРИМЭКСПО»

**ГОД ОСНОВАНИЯ:** 2006

**ПЕРИОДИЧНОСТЬ:** ежегодно

**Конкурс «Инновации в строительстве»** — традиционное ежегодное событие, целью которого является выявление инновационной продукции на российском рынке, содействие в реализации городских и федеральных программ внедрения современных разработок, эффективное продвижение наиболее актуальных решений на строительный рынок Санкт-Петербурга.

**Конкурс проходит в рамках реализации «Стратегии развития промышленности строительных материалов на период до 2020 года»**

По мнению участников конкурса, «Инновации в строительстве» на протяжении многих лет является главной площадкой для демонстрации последних разработок, а победа в конкурсе — важным этапом в продвижении инновационных технологий, прогрессивных строительных материалов и оборудования, позволяющих осуществлять энергоэффективное, экологичное и экономичное строительство.

### С 2006 по 2015 год

- на конкурс представлена **571** инновационная разработка
- **175** были высоко оценены членами конкурсной комиссии.

Конкурсная комиссия: представители Комитета по строительству Санкт-Петербурга, Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга, службы Государственного строительного надзора и экспертизы; руководители отраслевых союзов и ассоциаций, преподаватели профильных высших учебных заведений, а также ведущие эксперты отрасли — руководители крупнейших строительных компаний.





## ПОДАНО: 13 ЗАЯВОК

**ДИПЛОМ I степени – 4**

**ДИПЛОМ II степени – 2**

**ДИПЛОМ III степени – 5**

Торжественная церемония награждения победителей конкурса состоялась 19 марта 2015 года на пленарном заседании 15-го международного конгресса по строительству IBC и 8-го Международного Форума градостроительства, архитектуры и дизайна A.city в рамках 21-й международной строительной выставки «ИнтерСтройЭкспо». Разработки были представлены в «Шоу-руме инноваций» в рамках Международной строительной выставки «ИнтерСтройЭкспо».

## СОСТАВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

### Председатель:

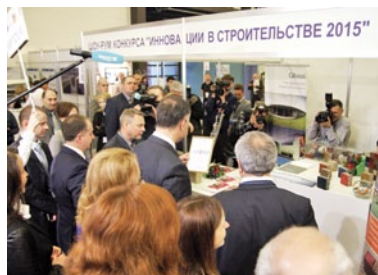
- **Демиденко Михаил Васильевич**, Председатель Комитета по строительству

### Заместитель председателя:

- **Шикалов Игорь Иванович**, Начальник Управления перспективного развития Комитета по строительству

### Члены комиссии:

- **Челак Марина Валерьевна**, директор выставки «ИнтерСтройЭкспо», ООО «Примэкспо»
- **Белинская Ирина Игоревна**, Генеральный директор ЗАО «Петербургский строительный центр», к.э.н.
- **Водопьянов Игорь Михайлович**, Управляющий партнер ГК «Теорема»
- **Орт Александр Иванович**, Председатель комитета по качеству и безопасности строительства
- **Ватин Николай Иванович**, Декан Инженерно-строительного факультета ФГБОУ ВПО «СПбГПУ», заведующий кафедрой «Технология, организация и экономика строительства», д.т.н., проф.
- **Груздев Юрий Павлович**, Генеральный директор ОАО «Ленниипроект»
- **Павлович Юрий Юрьевич**, Главный инженер «Ленгипроинжпроект»
- **Дадченко Александр Юрьевич**, Президент Национального кровельного союза
- **Иванов Михаил Алексеевич**, Генеральный директор ЗАО «Ленстройинжсервис»





## ИННОВАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

- **Коптюхов Владимир Владимирович**, Заместитель начальника Управления подготовки проектной документации объектов здравоохранения и образования ПСД СПб ГКУ «Фонд капитального строительства и реконструкции»
- **Лысич Борис Иванович**, Заместитель Генерального директора СРО НП «Объединение строителей Санкт-Петербурга»
- **Панарин Сергей Николаевич**, Генеральный директор ООО «Техноарм +»
- **Поморски Кшиштов Петр**, Технический директор ОАО «КБ высотных и подземных сооружений»
- **Старцев Сергей Александрович**, Старший преподаватель кафедры «Технология, организация и экономика строительства» Инженерно-строительного факультета ГОУ «СПбГПУ» Генеральный директор ООО «БиоспейсСтрой»
- **Тубин Антон Вячеславович**, Президент НП «Северо-Западная Энерго-Система»
- **Гордиенко Евгений Григорьевич**, Профессор, декан строительного факультета СПбГАСУ
- **Шангина Нина Николаевна**, Профессор кафедры «Строительные материалы и технологии» ФГБОУ ВПО «Петербургский государственный университет путей сообщения», д.т.н.
- **Каплан Лев Моисеевич**, Директор, Санкт-Петербургский Союз строительных компаний
- **Полонуер Эдуард Григорьевич**

### Координатор конкурса:

- **Самойлов Артем Владимирович**, Специалист 1-й категории Отдела мониторинга и стандартизации Управления перспективного развития Комитета по строительству Санкт-Петербурга



## ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ОТДЕЛКИ И ОСНАЩЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	
Гран-при <b>ООО «УРСА Евразия»</b>	PureOne
Диплом I степени <b>ООО «Пласт-композит»</b>	Композитная арматура с плоской навивкой
Диплом I степени <b>ООО «Солид»</b>	Metoplax – композитное покрытие
Диплом III степени <b>ТОО Союз Оконных Технологий</b>	Межкомнатные пластиковые двери
Диплом III степени <b>ООО «ТРИМО-ВСК»</b>	Модульная фасадная инновационная система Qbiss One
<b>ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ</b>	
Диплом I степени <b>ОАО «Асфальтобетонный завод № 1»</b>	Цветной асфальтобетон
Диплом II степени <b>ООО «АэрЛюкс»</b>	Инновационные системы отопления и локального нагрева
<b>ООО «Витрулан Текстильглас»</b>	Экологичные Акваобои
<b>ООО «ЖелДорСтрой»</b>	Конструкции навесов подземных переходов
<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ И ОСНАЩЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	
Диплом III степени <b>ООО «Завод НОРМА»</b>	Раздвижные перегородки
<b>МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ИНЖЕНЕРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	
Диплом I степени <b>ООО «АБЛОК ЖБИ»</b>	Железобетонный блок инженерных коммуникаций «ВентА блок»
<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ</b>	
Диплом II степени <b>ООО «ПЕНОПЛЭКС СПБ»</b>	Полимерная мембрана ПЛАСТФОИЛ® U
<b>МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ИНЖЕНЕРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	
Диплом III степени <b>ООО «Торговый Дом «ЦЕМСИС»</b>	Камень мощения бетонный вибропрессованный однослойный с повышенными эксплуатационными характеристиками типа Eskoo-Six





**ПОДАНО: 34 ЗАЯВКИ**

**ДИПЛОМ I степени – 2**

**ДИПЛОМ II степени – 7**

**ДИПЛОМ III степени – 4**

Торжественная церемония награждения победителей конкурса состоялась 9 сентября 2013 года в Большом аукционном зале здания Фонда имущества Санкт-Петербурга. Разработки были представлены в «Шоу-руме инноваций» в рамках Международных выставок BalticBuild и ЭкспоКлимат.

## СОСТАВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

### Председатель:

- **Шикалов Игорь Иванович**, начальник Управления перспективного развития Комитета по строительству Санкт-Петербурга.

### Члены комиссии:

- **Водопьянов Игорь Михайлович**, управляющий партнер УК «Теорема»
- **Евграфов Игорь Вячеславович**, специалист по связям с инвесторами СПбГАСУ
- **Каплан Лев Моисеевич**, вице-президент, директор Санкт-Петербургского Союза Строительных Компаний, д.э.н., профессор
- **Коптюхов Владимир Владимирович**, заместитель начальника Управления подготовки проектной документации объектов здравоохранения и образования ПСД СПб ГКУ «Фонд капитального строительства и реконструкции»
- **Лысич Борис Иванович**, заместитель Генерального директора СРО НП «Объединение строителей Санкт-Петербурга»
- **Орт Александр Иванович**, председатель Комитета по качеству и безопасности строительства при Координационном совете по развитию строительной отрасли СЗФО, Генеральный директор ООО «Негосударственный надзор и экспертиза»
- **Панарин Сергей Николаевич**, генеральный директор ООО «Техноарм +»
- **Тубин Антон Вячеславович**, президент НП «Северо-Западная Энерго-Система»
- **Фёдоров Олег Павлович**, архитектор, старший преподаватель кафедры архитектурного проектирования СПбГАСУ, организатор сообщества «ПрофиГИД»
- **Харитонов Алексей Михайлович**, представитель Союза реставраторов Санкт-Петербурга, д.т.н., заместитель генерального директора по науке и технологии ООО «АжиоПроект»





## ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

### ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ И ОСНАЩЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Диплом II степени <b>ООО «ЗДВЛ»</b>	«Живая плитка» 3DVLTМ
Диплом III степени <b>ООО ТД «НСТ»</b>	Энергосберегающие жалюзи Инфлектор (Свето пропускающий барьер)

### ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ОТДЕЛКИ И ОСНАЩЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Диплом II степени <b>ООО «Цертеко ДжиАрСи»</b>	Фасадные панели из стеклофибробетона
Диплом III степени <b>ООО «Алкотек»</b>	Минерально-композитные фасадные панели MRC

### ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ

Диплом I степени <b>ООО «Инновационные технологии»</b>	Гидроизоляционный материал «Dorflex»
Диплом II степени <b>ООО «Завод КПИ»</b>	Композитно-полимерный смотровой колодец инженерных коммуникаций
Диплом III степени <b>ООО «Гард Индастри Восток»</b>	Серия продуктов торговой марки ProtectGuard для комплексной защиты от воды, жирных пятен, всех типов загрязнений и граффити для фасадов зданий и строительных материалов

### ИНОЕ

Диплом III степени <b>ООО «МИАКОМ СПб»</b>	«АЭРОСТАБ 50 – высокоэффективная асфальтобетонная арматура (полимерная геосетка для армирования аэродромных асфальтобетонных покрытий)»
---	---

### ИННОВАЦИЯ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ, ИНСТРУМЕНТ, КРЕПЕЖ, ПРИСПОСОБЛЕНИЯ, АВТОСПЕЦТЕХНИКА)

Диплом II степени <b>ООО НПФ «НЕВОТОН»</b>	Беспроводная система мониторинга для строительных объектов «БЕРКУТ-ПБС1»
---	--

### ИННОВАЦИЯ В ОБЛАСТИ СРЕДСТВ БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Диплом II степени <b>ООО «Бипрон»</b>	Электролитическая система заземления «Бипрон»
--	---

### ИННОВАЦИЯ В ОБЛАСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Диплом II степени <b>АПП Диадем</b>	Система зеленой кровли Диадем
--	-------------------------------

### ЛУЧШИЙ ПРИМЕР ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Диплом I степени <b>ООО «Алкотек»</b>	Минерально-композитные фасадные панели MRC
Диплом II степени <b>ООО «Цертеко ДжиАрСи»</b>	Фасадные панели из стеклофибробетона



**ПОДАНО: 67 ЗАЯВОК**

**ДИПЛОМ I степени – 7**

**ДИПЛОМ II степени – 6**

**ДИПЛОМ III степени – 6**

Церемония подведения итогов и награждения победителей конкурса состоялась в Большом аукционном зале здания Фонда имущества Санкт-Петербурга.

## СОСТАВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

### Председатель:

- Семенов Вячеслав Васильевич,  
председатель Комитета по строительству Санкт-Петербурга

### Члены комиссии:

- **Асеев Александр Александрович**, заместитель председателя Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга
- **Белоусов Алексей Игоревич**, вице-президент, генеральный директор СРО НП «Объединение строителей Санкт-Петербурга»
- **Бритов Олег Алексеевич**, исполнительный директор Союза строительных объединений и организаций
- **Ватин Николай Иванович**, декан Инженерно-строительного факультета ФГБОУ ВПО «СПбГПУ», заведующий кафедрой «Технология, организация и экономика строительства», д.т.н., проф.
- **Гримитлин Александр Михайлович**, президент НП «АВОК СЕВЕРО-ЗАПАД»
- **Груздев Юрий Павлович**, генеральный директор ОАО «ЛЕННИИПРОЕКТ»
- **Иванов Владимир Борисович**, заместитель главного инженера Ленгипроинжпроект, ГУП
- **Лысич Борис Иванович**, заместитель Генерального директора СРО НП «Объединение строителей Санкт-Петербурга»
- **Митюрёв Юрий Константинович**, первый заместитель председателя Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга — главный архитектор Санкт-Петербурга
- **Панарин Сергей Николаевич**, генеральный директор «Техноарм +»
- **Старцев Сергей Александрович**, старший преподаватель кафедры «Технология, организация и экономика строительства» Инженерно-строительного факультета ГОУ «СПбГПУ», генеральный директор ООО «БиоспейсСтрой»
- **Тубин Антон Вячеславович**, президент НП «Северо-Западная Энерго-Система»
- **Шикалов Игорь Иванович**, начальник Управления перспективного развития Комитета по строительству Санкт-Петербурга







## ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

### ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ И ОСНАЩЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Диплом I степени <b>ООО «Декор-Строй»</b>	водостойкие пазогребневые фибропенобетонные плиты
Диплом II степени <b>ООО «АПЛ»</b>	напыляемое полимербетонное покрытие для внутренних и наружных стен ATS Spray Wall
Диплом III степени <b>ООО «Химмет»</b>	высокопрочная аморфная металлическая фибра для армирования бетона

### ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ОТДЕЛКИ И ОСНАЩЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Диплом I степени <b>Группа предприятий «Стальные конструкции»</b>	сталебетонное перекрытие
Диплом II степени <b>ООО «Кит-Строй СПб»</b>	жидкое теплоизоляционное и антиконденсатное покрытие TISS марки TISS Universal
Диплом III степени <b>ООО «ПИРАМИДА»</b>	профили для отделки деформационных швов

### ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ

Диплом I степени <b>ООО «Центр Европейских строительных технологий»</b>	рулонные самоклеящиеся гидроизоляционные мембраны Elotene
Диплом III степени <b>ООО «Гидрохимия»</b>	гидрофобная пропитка «Порофин Пресс»

### ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ ДЛЯ ИНЖЕНЕРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Диплом I степени <b>ООО «ТД ПРАДО Северо-Запад»</b>	металлопластиковые трубы BioPipe® из термостойкого полиэтилена и диффузионносварные фитинги BioFitt® к ним
Диплом II степени <b>ЗАО «Флотенк»</b>	полиуретановый вкладыш-лоток Flotenk-PU
Диплом III степени <b>ООО «Метромет»</b>	медно-алюминиевые трубы для систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и холодильной техники TALOS DUAL

### ИННОВАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ

Диплом I степени <b>ООО «БалтКерамика-Строй»</b>	система опалубки U-boot beton
Диплом III степени <b>ЗАО «Препрег-СКМ»</b>	система внешнего армирования FibARM на основе углеродных холстов FibARM Tape и двухкомпонентного эпоксидного компаунда FibARM Resin

### ИННОВАЦИЯ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Диплом III степени <b>ЗАО «УК «ЮНИКС»</b>	Tornado ACS — мобильная вакуумная система быстрой и эффективной очистки (без воды и химии)
--	--

### ИННОВАЦИЯ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Диплом I степени <b>ООО «Центр Европейских строительных технологий»</b>	система ППШ (Поверхность-Покраска-Шов) — эффективный способ реновации фасадов панельных зданий
Диплом II степени <b>ООО «КЭС-Термо»</b>	Регулирующая система Roth EnergyLogic. Система радиорегулировки Touchline для отопления и охлаждения помещений

### ИННОВАЦИЯ В ОБЛАСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Диплом I степени <b>ЗАО «Обской лён»</b>	ЭКОТЕПЛИН — экологически чистый утеплитель из льна в форме плит
Диплом II степени <b>ООО «Компания Юнитек»</b>	LogECO™ — инновационная технология малоэтажного домостроения; утепленный пакетный брус LogECO™
Диплом II степени <b>ООО «БиГ»</b>	шумозащитные экраны «Дюрисол»



**ПОДАНО: 53 ЗАЯВКИ**

**ДИПЛОМ I степени – 2**

**ДИПЛОМ II степени – 2**

**ДИПЛОМ III степени – 7**

Церемония подведения итогов и награждения победителей конкурса «Инновации в строительстве 2011» прошла в Большом аукционном зале здания Фонда имущества. На торжественной церемонии присутствовали члены конкурсной Комиссии, с приветственными речами участникам выступили первый заместитель председателя Комитета по строительству Санкт-Петербурга Крутов Николай Витальевич и начальник Службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга Орт Александр Иванович.

## СОСТАВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

### Председатель:

- **Семененко Вячеслав Васильевич**,  
председатель Комитета по строительству Санкт-Петербурга

### Заместитель председателя:

- **Шикалов Игорь Иванович**, начальник Управления перспективного развития Комитета по строительству Санкт-Петербурга

### Кураторы конкурса:

- **Тришкин Олег Борисович**, председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Санкт-Петербурга
- **Чичканов Алексей Борисович**, председатель Комитета по инвестициям и стратегическим проектам Санкт-Петербурга
- **Толстов Илья Юрьевич**, заместитель председателя Комитета экономического развития, промышленной политики и торговли Санкт-Петербурга
- **Орт Александр Иванович**, начальник Службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
- **Шангина Нина Николаевна**, председатель Совета Союза реставраторов Санкт-Петербурга
- **Романов Олег Сергеевич**, вице-президент Санкт-Петербургского Союза архитекторов
- **Белоусов Алексей Игоревич**,  
вице-президент СРО НП «Объединение строителей Санкт-Петербурга»
- **Алпатов Сергей Николаевич**, генеральный директор НП «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов»
- **Уртьев Андрей Викторович**, директор СРО НПП «Союзпетрострой-Проект» , к.т.н.
- **Турчак Анатолий Александрович**, президент Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга, президент-генеральный конструктор ХК «Ленинец», профессор, д.э.н., к.т.н.





## Экспертная комиссия:

- **Богатырева Алла Харуновна**, заместитель генерального директора ООО «Архитектурная мастерская Мамошина»
- **Груздев Юрий Павлович**, генеральный директор ОАО «ЛЕННИИПРОЕКТ»
- **Давыдов Денис Сергеевич**, генеральный директор ОАО «Ленгражданпроект»
- **Зенцов Виталий Николаевич**, директор Санкт-Петербургского унитарного предприятия «Проектный институт по проектированию городских инженерных сооружений «Ленгипроинжпроект»
- **Панарин Сергей Николаевич**, генеральный директор ООО «ТЕХНОАРМ+»
- **Старцев Сергей Александрович**, старший преподаватель кафедры «Технология, организация и экономика строительства» Инженерно-строительного факультета ГОУ «СПбГПУ», генеральный директор ООО «БиоспейсСтрой»
- **Тарасов Анатолий Владимирович**, начальник Управления перспективного развития Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Санкт-Петербурга
- **Тубин Антон Вячеславович**, президент НП «Северо-Западная Энерго-Система»
- **Харитонов Алексей Михайлович**, заместитель генерального директора ООО «АжиоПроект» по науке, представитель Союза реставраторов Санкт-Петербурга, д.т.н.
- **Четверик Николай Павлович**, руководитель Совета Ассоциации Независимых Испытательных Строительных Лабораторий, заместитель Генерального директора НП «Безопасность в строительстве», руководитель подкомитета по техническому регулированию Комитета инновационных технологий в строительстве НОСТРОЙ, член СОВАК при РСПП
- **Тубин Антон Вячеславович**, президент НП «Северо-Западная Энерго-Система»
- **Шикалов Игорь Иванович**, начальник Управления перспективного развития Комитета по строительству Санкт-Петербурга

## ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ	
Компания «Домашняя вентиляция»	приточный вентиляционный клапан «Домвент»
Метрострой, ОАО	микротоннель под Сайменским каналом
ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ	
Квант СПб, ООО	установка повышения давления класса Люкс KV Hydro VL
КЭС-Термо, ООО	материалы и оборудование для систем охлаждения
ДИПЛОМЫ III СТЕПЕНИ	
Hankook Heating Film Co, LTD	длинноволновая инфракрасная отопительная пленка OMNINOT™
Асфальтобетонный завод № 1	литой асфальтобетон
Гольфстрим	теплоноситель «Гольфстрим Элита-30» для систем отопления и кондиционирования
Интеза, ООО	инфракрасное отопление Redwell
ИТЭС, ООО	покрытие ISOCORK
Промышленный обогрев, ООО	система измерения высоты снежного покрова на кровле зданий
Теплоэнерго Северо-Запад, ООО	жидкое керамическое теплоизолирующее покрытие MASCOAT WeatherBloc-IC

ОАО «Метрострой» за проект крупногабаритного автодорожного тоннеля городского типа в составе Комплекса защитных сооружений города Санкт-Петербурга от наводнений получило специальный приз жюри «За социальную значимость».



**ПОДАНО: 70 ЗАЯВОК**  
**ДИПЛОМ I степени – 5**  
**ДИПЛОМ II степени – 6**  
**ДИПЛОМ III степени – 10**

Подведение итогов и награждение победителей состоялось в торжественной обстановке в Малом колонном зале Международного центра искусств. Победители получили почетные призы и дипломы из рук Начальника службы Государственного строительного надзора и экспертизы Орта Александра Ивановича и Начальника методического отдела Комитета по строительству Санкт-Петербурга Шикалова Игоря Ивановича.

## **СОСТАВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ**

### **Сопредседатели:**

- **Филимонов Роман Евгеньевич**, вице-губернатор Санкт-Петербурга
- **Семененко Вячеслав Васильевич**, председатель Комитета по строительству Правительства Санкт-Петербурга

### **Члены конкурсной комиссии:**

- **Бритов Олег Алексеевич**, исполнительный директор Союза строительных объединений и организаций
- **Груздев Юрий Павлович**, генеральный директор ОАО «ЛЕННИИПРОЕКТ»
- **Елин Евгений Иванович**, председатель Комитета экономического развития промышленной политики и торговли
- **Зенцов Виталий Николаевич**, директор ГУП «Ленгипроинжпроект»
- **Киселева Юлия Евгеньевна**, председатель комитета по градостроительству и архитектуре
- **Ковалев Валерий Иванович**, ректор Петербургского государственного университета путей сообщения (ПГУПС)
- **Митюрев Юрий Константинович**, первый заместитель председателя Комитета по градостроительству и архитектуре Правительства Санкт-Петербурга, главный архитектор
- **Морозов Виктор Степанович**, председатель правления Ленинградской ассоциации проектных организаций
- **Орт Александр Иванович**, начальник Службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
- **Попов Владимир Васильевич**, президент Союза архитекторов Санкт-Петербурга
- **Рыбнов Евгений Иванович**, ректор ГОУ ВПО Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (СПбГАСУ)
- **Тришкин Олег Борисович**, председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению
- **Федоров Михаил Петрович**, ректор ГОУ «Санкт-Петербургский Государственный Политехнический Университет»
- **Шангина Нина Николаевна**, председатель Совета Союза реставраторов Санкт-Петербурга



## Рабочая группа конкурсной комиссии:

- **Ватин Николай Иванович**, заведующий кафедрой «Технология, организация и экономика строительства» ГОУ «Санкт-Петербургский Государственный Политехнический Университет»
- **Панарин Сергей Николаевич**, начальник отдела новых технологий ЖБИиК Санкт-Петербургского зонального научно-исследовательского и проектного института жилищно-гражданских сооружений, к.т.н.
- **Старцев Сергей Александрович**, исполнительный директор регионального общественного фонда «Противодействие биоразрушению городской среды Санкт-Петербурга», член-корреспондент МАНЭБ
- **Тарасов Анатолий Владимирович**, начальник отдела перспективного развития организации коммунального комплекса Управления перспективного развития Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Правительства Санкт-Петербурга
- **Шикалов Игорь Иванович**, руководитель рабочей группы, начальник методического отдела юридического управления Комитета по строительству Правительства Санкт-Петербурга.

## ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ	
КНАУФ МАРКЕТИНГ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	Наружная Стена «КНАУФ»
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ, ЗАО	Абсорбционные холодильные машины «BROAD»
ОПТИМА-СТРОЙ	Светодиодные светильники уличного и внутреннего освещения производства компании «Ledel»
АЭРОГЕОДЕЗИЯ, ФГУП	Высокоточное лазерное сканирование и трехмерное моделирование в строительстве
НОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ООО	Мобильные двухнасосные распыляющие установки типа «RX» для нанесения двухкомпонентных гидроизоляционных систем «ЖИДКАЯ РЕЗИНА»
ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ	
МИРО ГРУП, ООО	Пробковое напыление «Субертрес», Полимерно-битумное покрытие, «Жидкая резина», Жидкий керамический теплоизолятор «ЖКТ»
ГРУНДФОС, ООО	Канализационный насос с функцией AUTOadapt
АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО НЕЛИДОВА	Технологии изготовления Криволинейных стеновых деревянных деталей и Технологии строительства Домов с их использованием
РСК, ЗАО	Стеклопакеты сложной архитектурной формы
ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО СВЕТА ЛИВАЛ, ООО	Светильник Eminence
МЕТРОБЕТОН, ЗАО	Железобетонная обделка наклонного хода станции метро «Адмиралтейская»
ДИПЛОМЫ III СТЕПЕНИ	
БАЛТКОМПЛЕКТ, ООО	Конструктивные огнезащитные системы
КНАУФ МАРКЕТИНГ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	Негорючая плита КНАУФ-Файерборд
ПРОЦЕМЕНТ-ВЕКТОР, ЗАО	Электрофильтровая сланцевая зола «ZOLEST-bet»
БРЯНСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ, ООО	Огнезащитное покрытие для воздуховодов «ОГНЕМАТ ЭкоВент»
ЭКОЛАЙН, ООО	Комплекс сооружений биологической очистки сточных вод серии ЭКО-Р
СЭТ-ПРОДАКШН, ЗАО	Террасная доска из древесно-полимерного композита – ВЕЧНОЕ ДЕРЕВО
АЛЕКСАНДРИЙСКИЕ ДВЕРИ	Стекло «Серебряный штрих»
СТАККОВЕНТ, ООО	Инновационная система отделки и утепления фасадов зданий – вентилируемый штукатурный фасад STUCCOVENT
ТПК, ООО	Пластиковые шпунтовые сваи из ПВХ
АЛСТРОЙ, ООО	Травмобезопасное покрытие для детских и спортивных площадок





## ПОДАНО: 54 ЗАЯВКИ

ДИПЛОМ I степени – 6

ДИПЛОМ II степени – 5

ДИПЛОМ III степени – 7

ДИПЛОМЫ за особую актуальность – 2

Имена победителей были объявлены в ходе торжественного награждения, которое состоялось в Санкт-Петербурге в здании Международного Центра Искусств.

### ЖЮРИ КОНКУРСА:

- **Шикалов Игорь Иванович**, начальник методического отдела
- **Белинская Ирина Игоревна**, генеральный директор ЗАО «Петербургский строительный центр», к.э.н.
- **Ватин Николай Иванович**, заведующий кафедрой «Технология, организация и экономика строительства», начальник отделения «Инженерные системы зданий и сооружений» Санкт-Петербургского государственного политехнического университета, д.т.н. профессор
- **Старцев Сергей Александрович**, исполнительный директор регионального общественного фонда «Противодействие биоразрушению городской среды Санкт-Петербурга», член-корреспондент МАНЭБ
- **Панарин Сергей Николаевич**, начальник отдела новых технологий ЖБИИК Санкт-Петербургского зонального научно-исследовательского и проектного института жилищно-гражданских сооружений, к.т.н.
- **Хилюта Анатолий Евгеньевич**, член Союза архитекторов СПб, член Союза художников СПб

### ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ	
ООО «Теплолюкс Северо-Запад»	Беспроводная система защиты от протечек воды «Нептун XP»
Группа ПОЛИПЛАСТИК	Трубы ПРОТЕКТ с защитным слоем ООО «Интрэй» RST-5 – универсальный очиститель на водной основе
КАСПЕР-МОНАВК	Технология «COLORSHILD», позволяющая предотвратить загрязнение и образование пятен на ковровом покрытии
ЗАО НПК «Термо»	Огнезащитная краска «СИЛ-М» компании «Гидроресурс». Система контроля и предотвращения аварий в системах водоснабжения и отопления GIDROLOCK STANDART
ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ	
МоемГород	Алюминиевая карт-тележка NemoPole PO-DI с радиуправлением
Санкт Петербургский государственный горный институт им. Г.В. Плеханова	Перфоратор с ударной системой «поршень-боек-штанга», Плазмобур – Лазерная электродрель
Группа компаний NAYADA	Вкатное решение перегородки NAYADA – Standart – роликовая саморегулирующаяся система вкатной двери
ООО «Природные Камни Хакасии Северо-Запад»	Натуральный природный сланец для строительства и отделки
ОАО «Ивотстекло»	Материал Базальтовый иглопробивной
ДИПЛОМЫ III СТЕПЕНИ	
Группа Компаний «Ассоциация по сносу зданий»	Система стабилизации ALLU
ООО «Компания Фолдин» П	Перегородка раздвижная мягкая
ООО «Каркас»	Фасадные панели KMEW
ЗАО «Флотенк»	Пищевая емкость из стеклопластика и полипропилена
ООО «Теплогазстрой»	Пропано-воздушная смесительная установка
ООО «Кофурсо-Петербург»	Многофункциональный гибкий трубопровод из нержавеющей стали-
«Александрийские двери»	Стекло Апплиглас
ООО «ЭкоТермо»	Подъемник Фасадный модульный Little Swan
ДИПЛОМЫ ЖЮРИ ЗА ОСОБЕННУЮ АКТУАЛЬНОСТЬ	
«ИСКУССТВО КАМНЯ»	Газонная решетка для обустройства паркингов
ООО «Интрэй»	Полипропиленовые блоки Нидагравел



**ПОДАНО: 100 ЗАЯВОК  
ГРАН-ПРИ КОНКУРСА – 10  
ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА – 16**

Церемония награждения победителей прошла в торжественной обстановке Гранд Отеля «Эмеральд» победители были отмечены почетными призами и дипломами.

### СОСТАВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

- **Глебов Александр Борисович**, начальник управления контроля информации Комитета по строительству Правительства Санкт-Петербурга
- **Рощин Владимир Николаевич**, главный специалист отдела социального развития комитета по градостроительству и архитектуре Правительства Санкт-Петербурга
- **Белинская Ирина Игоревна**, генеральный директор ЗАО «Петербургский строительный центр», к.э.н.
- **Коноплев Сергей Николаевич**, ведущий специалист службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
- **Бродский Александр Львович**, руководитель контрактного направления ЗАО «Искрасофт Торгово-строительная группа»
- **Ватин Николай Иванович**, заведующий кафедрой «Технология, организация и экономика строительства», начальник отделения «Инженерные системы зданий и сооружений» Санкт-Петербургского государственного политехнического университета, д.т.н., профессор
- **Старцев Сергей Александрович**, исполнительный директор регионального общественного фонда «Противодействие биоразрушению городской среды Санкт-Петербурга», член-корреспондент МАНЭБ
- **Панарин Сергей Николаевич**, начальник отдела новых технологий ЖБИиК Санкт-Петербургского зонального научно-исследовательского и проектного института жилищно-гражданских сооружений, к.т.н.
- **Авсюкевич Дмитрий Алексеевич**, начальник кафедры военно-космической академии им. А.Ф. Можайского, старший научный сотрудник; д.т.н.
- **Филатов Сергей Николаевич**, ведущий инженер СПб отделение ООО « Центр Качества Строительства»,
- **Хилюта Анатолий Евгеньевич**, член Союза архитекторов СПб, член Союза художников СПб

### ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

Изоляционные материалы	ЗАО «Пластэкс»	Многоцелевое кровельное покрытие – EPDM мембраны RubberCover
Двери, окна и перегородки	ООО «ТД Кюнель»	Система обрамления оконного (дверного) проема «Кюнель»
Напольные покрытия	ATOLL company	Ламинированный композитный пол PERGO SENSE
Строительная техника и оборудование	ООО «Союзславпром»	Телескопический погрузчик «АМКОДОР-527»
Интерьеры и отделочные материалы	ООО «Тотик Индастрис»	Стеклянная мозаика «Тотик»
Вентиляция и отопление	ООО «Компания РНВ» (бренд А-CLIMA)	Вертикальная приточно-вытяжная вентиляционная установка
Сантехника, водоснабжение и водоотведение	ООО ПО «ТОПОЛ-ЭКО»	Комплекс очистки хозяйственно-бытовых сточных вод – ТОПАС-М
Электроснабжение, системы автоматизации и измерительные приборы	ООО НПП «ИНТЕРПРИБОР»	АВТОГРАФ – регистратор процессов сушки кирпича БЕТОН-Фрост – измеритель морозостойкости бетона ПАБ-1 – плотномер асфальтобетона
Строительные конструкции	ЗАО «ПСФ «Норвестстрой»	Лёгкий металлокаркас системы SteelFrameMaster
Фасадные материалы и конструкции	ООО «Краспан»	Огнестойкая алюминиевая композитная панель Краспан-AL



**ПОДАНО: 100 ЗАЯВОК**  
**ГРАН-ПРИ КОНКУРСА – 11**  
**ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА – 18**

Торжественная церемония награждения победителей и лауреатов 2-го ежегодного конкурса «Инновация» состоялась в гостинице «Астория».

## **СОСТАВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ**

- **Глебов Александр Борисович**, начальник управления контроля и информации Комитета по строительству Правительства Санкт-Петербурга
- **Рощин Владимир Николаевич**, главный специалист отдела социального развития комитета по градостроительству и архитектуре Правительства Санкт-Петербурга
- **Романов Олег Сергеевич**, вице-президент Санкт-Петербургского Союза архитекторов, член президиума правления Союза архитекторов России, профессор международной академии архитектуры (МААМ), советник Российской Академии архитектуры и строительных наук (РААСН), генеральный директор Санкт-Петербургского института архитектуры, кандидат архитектуры, доцент кафедры архитектурного проектирования СПб ГАСУ, вице-президент Санкт-Петербургской академии современного искусства (СПАСИ)
- **Матвеев Владимир Владимирович**, заведующий кафедрой «Национальная безопасность» Санкт-Петербургского государственного политехнического университета, д.т. н., к.э.н.
- **Белинская Ирина Игоревна**, генеральный директор ЗАО «Петербургский строительный центр», к.э.н.
- **Коноплев Сергей Николаевич**, ведущий специалист службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
- **Зверев Виктор Борисович**, декан строительного факультета, заведующий кафедрой строительных материалов Санкт-Петербургского государственного архитектурно-строительного университета, к.т.н., доцент
- **Бродский Александр Львович**, руководитель контрактного направления ЗАО «Искрасофт Торгово-строительная группа»
- **Ватин Николай Иванович**, заведующий кафедрой «Технология, организация и экономика строительства», начальник отделения «Инженерные системы зданий и сооружений» Санкт-Петербургского государственного политехнического университета, д.т.н. профессор
- **Старцев Сергей Александрович**, исполнительный директор регионального общественного фонда «Противодействие биоразрушению городской среды Санкт-Петербурга», член-корреспондент МАНЭБ
- **Панарин Сергей Николаевич**, начальник отдела новых технологий ЖБИиК Санкт-Петербургского зонального научно-исследовательского и проектного института жилищно-гражданских сооружений, к.т. н.
- **Шафоростова Наталья Петровна**, заместитель генерального директора ЗАО «Петербургский строительный центр»
- **Авсюкевич Дмитрий Алексеевич**, начальник кафедры военно-космической академии им. А.Ф. Можайского, старший научный сотрудник; д.т.н., руководитель отдела маркетинга ЗАО «Петербургский строительный центр»



## ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

	<b>гран-при</b>	<b>лауреаты</b>
двери, окна, перегородки	НАЯДА, ЗАО	АЛЬФ, ТД БИ ГРУП, ООО
изоляционные материалы	КОМПАНИЯ IZOVOL	AVANTGARDE ENGINEERING DEPOT, LTD
строительная техника и оборудование	САМАРСКАЯ ЛУКА	ТТС ТУЛТЕХНИК СИСТЕМС, ООО ДИМАС УНИВЕРСАЛ СТРОЙ, ООО БРОК ДЕМОНТАЖ СЕВЕРО-ЗАПАД, ООО
напольные покрытия	СНЕ-ТОРГИНВЕСТ, ЗАО ТМ «MODUS DECOR»	
конструкционные материалы	ТЕХНОКОМ, ЗАО	МОНОЛИТ СЕВЕРО-ЗАПАД, ООО
вентиляция и отопление	ДЕНКЕР, ООО	КАЛЕО, ООО АХТА ТЕХНОСИСТЕМЫ
сантехника, водоснабжение и водоотведение	ПЕТЕРБУРГСКАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ КОМПАНИЯ, ООО	КОФУЛСО-ПЕТЕРБУРГ
система автоматизации и измерительные приборы	ГЕОПРИБОР, ООО	ДИСТРИБЬЮТОРСКИЙ ЦЕНТР «КОДЕКС», ООО ПРОМЭНЕРГО, ЗАО
электроснабжение и освещение	СВЕТ, СПБ УРП (ВОС), ООО	ПЕТРОЭНЕРГОТЕХНИКА, ООО (ЭНЕРГОДОМ) ЭНЕРГИЯ, ООО
строительные конструкции	БИГ, ООО	РОНЖАМААН КОНЕРАЈА ОУ IN CO- COOPERATION WITH LAKOME ОУ СЕРА ОУ СМА NDN ТРОЙИНВЕСТ, ЗАО
отделочные материалы	EINZA GMBH&CO	СКАЙ ГРАФИКС, ООО



**ПОДАНО: 80 заявок**  
**ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ – 11**  
**ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА – 21**  
**СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРИЗ – 1**

Победители и лауреаты были награждены дипломами и специальными призами на вечернем приеме по случаю открытия Международной Строительной выставки «Балтийская Строительная Неделя», которая состоялась в Российском Этнографическом музее.

## **СОСТАВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ**

- **Андрей Борисович Потехин**, начальник методического отдела юридического управления Комитета по строительству Правительства Санкт-Петербурга
- **Борис Михайлович Шкляр**, начальник отдела тендерных торгов и аналитической работы финансово-экономического управления Комитета по градостроительству и архитектуре Правительства Санкт-Петербурга
- **Ирина Игоревна Белинская**, генеральный директор ЗАО «Петербургский Строительный Центр», к.э.н.
- **Петр Олегович Захаров**, руководитель секретариата ЭСОН, к.т.н., доцент Балтийского государственного Военно-технического университета «Военмех»
- **Виктор Борисович Зверев**, декан строительного факультета, заведующий кафедрой строительных материалов Санкт-Петербургского государственного архитектурно-строительного университета, к.т.н., доцент
- **Николай Иванович Ватин**, профессор Санкт-Петербургского государственного политехнического университета, заведующий кафедрой «Технология, организация и экономика строительства», д.т.н., начальник отделения «Инженерные системы зданий и сооружений»
- **Сергей Александрович Старцев**, исполнительный директор регионального общественного фонда «Противодействие биоразрушению городской среды Санкт-Петербурга», член корреспондент МАНЭБ
- **Сергей Николаевич Панарин**, начальник отдела новых технологий ЖБИиК Санкт-Петербургского зонального научно-исследовательского и проектного института жилищно-гражданских сооружений
- **Алексей Валерьевич Лебединский**, ведущий научный сотрудник, к.т.н., ст. научн. сотрудник состава Научно-Технического Совета ОАО «СПбЗНИиПИ», заместитель директора «ЛенОблСоюзСтрой»
- **Наталья Петровна Шафоростова**, заместитель генерального директора по выставочной деятельности ЗАО «Петербургский Строительный Центр»
- **Дмитрий Алексеевич Авсюкевич**, начальник кафедры военно-космической академии им. А. Ф. Можайского, д.т.н., ст. научный сотрудник, руководитель отдела маркетинга ЗАО «Петербургский Строительный Центр»





## ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

	<b>Победитель</b>	<b>Лауреат</b>
Изоляционные материалы	Rockwool Russia	Сен-Гобен ИЗОВЕР Дюпон Россия
Двери, перегородки	Альфстрой, ООО	Наяда-Нева, ООО Александрйские двери – Санкт-Петербург
Напольные покрытия	Буманс	Атолл, компания, ООО Контрактстрой, ООО
Строительная техника и оборудование	Брокк Демонтаж Северо-Запад, ООО Ассоциация по сносу зданий, холдинговая компания, ООО	Пульс, НПО Reckli-Chemiewerkstoff GmbH
Отделочные материалы	Аксиома Миронова, ООО	Ателье Деколь, ООО Палитра, ООО
Вентиляция и отопление	Imp Klima D.O.O.	Теплосталь, ООО Тепломаш, НПО, ООО
Сантехника, водоснабжение и водоотведение	Вавин-Лабко	Вило рус, ООО Эколайн, ООО Альфапласт
Системы автоматизации и измерительные приборы	Геодезические приборы, ЗАО	Геоприбор, ООО Синтегра, ООО
Электроснабжение и освещение	Lival, центр технического света	Marbel Светотехника Модуль-Электро
Строительные конструкции и стеновые материалы	Пуцгер ру, ООО	Calenberg Ingenieure GmbH Алкотек, ТД, ООО
Актуальные разработки, способствующие реализации национальных проектов	специальный приз конкурса Термокаркас, ООО	СКАЙ ГРАФИКС, ООО



Международный конкурс новых материалов и технологий  
**ИННОВАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**





## ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

### Общие положения

1. Конкурс «Инновации в строительстве» — комплекс мероприятий, направленных на выявление инновационных технологий, прогрессивных строительных материалов и оборудования, позволяющих осуществлять энергоэффективное, экологичное и экономичное строительство (далее — Конкурс).
2. Организаторами Конкурса являются: Комитет по строительству, ООО «ПРИМЭКСПО» (далее — Организаторы Конкурса).
3. Конкурс проводится на территории Санкт-Петербурга в рамках постановления Правительства Санкт-Петербурга от 02.02.2009 №84 «О подготовке и проведении в Санкт-Петербурге Международной строительной выставки «ИнтерСтройЭкспо» с вручением наградных знаков отличий в рамках выставки «ИнтерСтройЭкспо».
4. К задачам Конкурса относятся:
  - выявление инновационных технологий, качественных и прогрессивных строительных материалов и оборудования, позволяющих осуществлять энергоэффективное, экологичное и экономичное строительство, содействие их внедрению в строительной отрасли Санкт-Петербурга.
  - информирование участников строительного рынка об инновационных материалах и технологиях, выявленных в результате проведения Конкурса с целью обеспечения их актуальной и качественной информацией.
5. Знак Конкурса

### Оргкомитет, Конкурсная комиссия



1. Для организации работы по подготовке и проведению Конкурса создаются Оргкомитет и Конкурсная комиссия.
2. Оргкомитет состоит из представителей Организаторов Конкурса и Оператора Конкурса (при его наличии).
3. Оператор Конкурса — организация, выполняющая определенный объем работ по соглашению с ООО «ПРИМЭКСПО» на соответствующий год.
4. Функции Оргкомитета:
  - общая координация работ по проведению Конкурса, организация взаимодействия всех вовлеченных сторон;
  - информационное обеспечение Конкурса;



- разработка и утверждение условий проведения Конкурса, регламента проведения Конкурса, показателей оценки Конкурса;
  - информирование участников строительного рынка о проведении Конкурса и привлечение их к участию.
5. Основные функции Комитета по строительству:
- формирует идеологию и концепцию Конкурса;
  - согласовывает документацию для участия в Конкурсе;
  - формирует состав Конкурсной комиссии, проводит заседания;
  - информирует участников строительного рынка о проведении Конкурса;
  - участвует в решении вопросов, которые могут оказать влияние на проведение Конкурса.
6. Основные функции ООО «ПРИМЭКСПО»:
- разрабатывает документацию для участия в Конкурсе;
  - организует рекламную кампанию Конкурса;
  - собирает и обобщает информацию по Конкурсу;
  - обеспечивает изготовление полиграфии и наградных знаков отличия для победителей конкурса;
  - организует церемонию награждения.
7. Конкурсная комиссия состоит из представителей Организаторов Конкурса, Комитета по энергетике и инженерному обеспечению, Службы государственного строительного надзора и экспертизы, представителей научно-исследовательских и проектных институтов, учебных заведений, наиболее компетентных и авторитетных специалистов строительного комплекса.
8. Функцией Конкурсной комиссии является оценка Конкурсной документации в соответствии с критериями, указанными ниже.

### **Участники Конкурса**

1. В Конкурсе могут принимать участие юридические лица, осуществляющие свою деятельность в сфере строительства в соответствии с законодательством Российской Федерации, зарегистрированные как на территории Российской Федерации, так и за ее пределами (далее – Участники Конкурса).
2. На Конкурс может быть представлен новый продукт — материал, изделие, устройство, технология или услуга, который появился на строительном рынке Санкт-Петербурга за последний год (условно).

### **Порядок, сроки и место проведения Конкурса**

1. Конкурс является ежегодным и проводится в три этапа:
  - 1 этап — На первом этапе Участники Конкурса представляют свою Конкурсную документацию в соответствии с пунктом 4.3 настоящего Положения.
  - 2 этап — Конкурсная комиссия оценивает Конкурсную документацию Участников Конкурса в соответствии с критериями, указанными в пункте 4.6 настоящего Положения и подводит итоги Конкурса – определяет победителей.
  - 3 этап (в сроки проведения выставки «ИнтерСтройЭкспо») — Торжественное подведение итогов и награждение победителей.
2. Форма участия в конкурсе — заочная, путем представления Участниками Конкурса Конкурсной документации в соответствии с пунктом 4.3. настоящего Положения.
3. Участники Конкурса представляют в Оргкомитет следующие документы и материалы,





необходимые для участия в Конкурсе (далее — Конкурсная документация):

- заявку на участие в Конкурсе (Приложение № 1);
- регистрационную форму с подробной информацией о материалах, изделиях, услугах (работах) или технологиях (Приложение № 2);
- фотографии материалов, изделий, схемы (или чертежи);
- сертификаты;
- пояснительную записку о материалах, изделиях, услугах (работах) или технологиях;
- по требованию Конкурсной комиссии Участник Конкурса должен представить дополнительную информацию.

### **Оценка результатов Конкурса**

1. Оценка продукции компаний ведется по критериям. При оценке учитывается вид продукции и целесообразные для неё критерии. Если данный вид продукции актуально оценивать не по всем критериям, это учитывается при вычислении среднеарифметического значения оценки эксперта.
2. Каждому критерию присваивается рейтинговый балл от 1 до 5, где 5 – высший балл, 1 – низший балл.
3. Критерии оценки имеют разный удельный вес:
  - Инновационность продукта
  - Актуальность нововведения
  - Достоинство данного изделия, материала или технологии
  - Технические характеристики (в т.ч. долговечность)
  - Энергетическая эффективность
  - Экологичность
  - Безопасность
  - Экономический эффект применения
  - Эстетичность
4. Критерий «Имеющиеся сертификаты на продукцию» оценивается не по балльной системе, а учитывается как дополнительная информация о продукции.
5. Информация для оценки компаний-участниц берется из регистрационной формы и прилагаемых документов.

### **Подведение итогов Конкурса**

1. Итоги Конкурса оглашаются на церемонии награждения в рамках проведения выставки «ИнтерСтройЭкспо».
2. По итогам Конкурса победителям вручаются почетные дипломы I-й, II-й и III-й степеней.
3. Количество присуждаемых дипломов всех степеней определяется на итоговом заседании Конкурсной Комиссии.
4. По решению Конкурсной Комиссии могут быть так же присуждены особые дипломы за значимость или актуальность.