

ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ

**СТРОИТЕЛЬНАЯ
ОРБИТА****WWW.STROYORBITA.RU**Издатель ООО «Издательский Дом
«Строительная Орбита»генеральный директор – **О. Г. Картузов**
(член Союза журналистов России)главный редактор – **И. А. Макарова**
(член Союза журналистов России)

6626996@mail.ru

спецпроекты – **В. Г. Порывай, Н. С. Макарова**
makarova@stroyorbита.ruредактор – **З. О. Высоцкая**
info@stroyorbита.ruдиректор по маркетингу и PR – **Т. В. Зимина**
tatyana@stroyorbита.ruарт-директор журнала – **А. В. Семенов**
designer@stroyorbита.ruдиректор отдела рекламы – **Л. А. Савкова,**
lastroy@mail.ruотдел рекламы – **Н. А. Парамонова,**
6626996@stroyorbита.ru**А. Г. Лобанов, С. Б. Ланченко.**отдел распространения – **Ю. А. Высоцкий****В номере использованы материалы:**Пресс-службы Государственной Думы, Пресс-
службы Министерства регионального развития
РФ, Пресс-службы РСПП, Пресс-службы
Российского Союза Строителей и Ассоциации
Строителей России

Тираж 30 000 экз.

Мнение редакции может не совпадать
с мнением авторов. Редакция не несет
ответственности за содержание рекламных
объявлений. Использование материалов,
опубликованных в всероссийском отраслевом
журнале**«СТРОИТЕЛЬНАЯ ОРБИТА»,**

допускается только

с письменного разрешения редакции.

Материалы, обозначенные значком о
публикуются на правах рекламы**Свидетельство о регистрации:**

ПИ № ФС77-39635

АДРЕС РЕДАКЦИИ:129337, Москва, Ярославское ш.,
д. 26Б, корпус 3 МГСУ-МИСИ
Тел.: (495) 662-6996 (многоканальный),
E-mail: info@stroyorbита.ru**ДЛЯ ПИСЕМ: 129337, МОСКВА, А/Я 99**Журнал отпечатан в типографии:
ООО «Юнион принт», г. Н.Новгород**СОДЕРЖАНИЕ:**

Главная специализированная выставка России MOSBILD.....	1
Рогнеда- эффективные решения	5
Совещание Президента РФ по вопросам улучшения качества жилищно-коммунальных услуг.....	6
Игорь Слюняев: совершенно правильное решение.....	8
Галина Хованская: «Заберут и не спросят: жителям «новой Москвы» пора собирать чемоданы?».....	10
Проблемные объекты Подмосковья.....	12
Фонд развития ЖКХ: За ближайшие 3 года в России предстоит расселить в два раза больше аварийного жилья, чем за предыдущие пять лет.....	14
Во Владимирской области до конца 2015 года по программе переселения граждан из аварийного жилья в новые квартиры переедут 2 382 человека.....	15

**ooo "Основное
производство"****МЫ ПРОИЗВОДИМ И ПРОДАЕМ ШИРОКИЙ СПЕКТР
КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ.
МЫ ВСЕГДА РАДЫ НАШИМ ПОКУПАТЕЛЯМ!****ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ ОПТОВИКОВ!
РАБОТАТЬ С НАМИ ВЫГОДНО И УДОБНО!**141865 Московская обл., Дмитровский р-он,
п. Некрасовский (ст. Катуар),
ул. Заводская, д. 1
Отдел продаж: (495) 577-70-95,
(495) 577-70-16, (495) 577-70-94
<http://www.katuar.ru/sb@katuar.ru>

С.Д.Сокова . Экономическая оценка новейших ресурсо- и энергосберегающих технологий при коттеджном строительстве.....16

Система капитального ремонта, энергосберегающей санации и модернизации жилого фонда без отселения жителей.....22

Фонд ЖКХ завершил проверку реализации программ в Липецкой области.....25

Геосинтетические материалы в промышленном и гражданском строительстве..26

В Республике Ингушетия завершается строительство первого в регионе энергоэффективного дома 26

Компания «Альтерпласт» представляет новинку! В продажу поступили новые шаровые краны торговой марки ALTSTREAM 28

Мосстрой -31 энергосберегающие дома.....32

IT и ЖКХ – вполне совместимы 34

Решения АББ обеспечат непрерывную подачу электричества в операционных и реанимациях.....36

Адвокат Ирина Цветкова: В жилищном строительстве растет количество банкротств застройщиков.....36

Насосно-смесительный узел VALTEC COMBI.....40

Народное мнение: рост тарифов – главная проблема ЖКХ.....46

Силовые выключатели онлайн: возможности коммуникации в электрических системах предприятий 48

**ФАСАДНАЯ ПЛИТКА
С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ КРЕПЛЕНИЯМИ**
МОНТАЖ КРУГЛЫЙ ГОД

127566, Москва, Высоковольтный пр-д, д. 1, стр. 30,
Тел.: (495) 507-9327, (495) 514-7803, (495) 514-5736
e-mail: promsistema@yandex.ru, www.dekorbeton.ru

Производится по патентному соглашению с фирмой «Курис»
на крепление плитки саморезами по технологии «вентилируемый фасад»

НЕРАЗРУШАЮЩИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

ТЕПЛОВЫХ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОТЕРЬ НА ОБЪЕКТАХ ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ (В Т.Ч. КОТТЕДЖИ, КВАРТИРЫ, ОФИСЫ).

Контроль производится специалистами с целью определения мест утечек тепла, и соответствии параметров функционирования элементов электро- и энергоснабжения нормативным требованиям. Своевременная локализация дефектов, выявленных в результате исследования, позволяет сократить потери тепла на объектах до 40 %, снизить потери в системах водо- и электроснабжения, обеспечить комфортность и удобство пользования объектами.

Работы по исследованию объектов производятся на этапах:

- сдачи объектов или приемки отдельных видов работ (устройство утепления крыш, полов и перекрытий, реконструкции систем энерго- и водоснабжения помещений и зданий, установки окон и дверей и т.п.);
- при эксплуатации объектов.

Работы проводятся с применением современных технологий, оборудования и программного обеспечения:

- технология Blower Door – проверка воздухопроницаемости зданий и сооружений, квартир с определением участков и мест утечек методом создания «мини-вакуума» в исследуемом помещении, определение динамики фильтрации

и инфильтрации воздушных потоков. Сезонность проведения обследований не влияет на полученные результаты;

- тепловизионное исследование зданий и помещений и инфракрасная термография. (ИК-фотосъемка).
- измерение плотности тепловых потоков;
- тепловизионное обследование электрооборудования (выявление дефектов контактных соединений электропроводки, работы электрооборудования, перегрузки кабелей и др. дефектов);
- тепловизионное обследование сетей водо- и теплоснабжения.

По результатам проведения всех обследований, составляется отчет, с результатами компьютерной обработки данных, рекомендации по устранению выявленных дефектов, недостатков и нарушений.

Работы проводятся специалистами имеющими Сертификат ИТС международного образца, который признается большинством стран Европейского союза и позволяет выполнять работы по тепловому контролю.

Контактная информация:
Тел. +7 926 369 85 92
E-mail elf-air@yandex.ru