



К 75-летию Валерия Митрофановича Острецова

Валерий Митрофанович Острецов, первый заместитель генерального директора, директор ЦНИИЭП жилища, председатель Совета директоров ЦНИИЭП жилища, заслуженный строитель РСФСР, родился 2 февраля 1935 г. в семье военнослужащего. В 1952 г. поступил в МИСИ им. В.В. Куйбышева на специальность инженер-строитель по промышленному и гражданскому строительству. По окончании института распределен в ГПИ «Горстройпроект», где начал трудовую деятельность в должности инженера. В связи с реорганизацией в августе 1963 г. переведен на работу в Центральный научно-исследовательский и проектный институт типового и экспериментального проектирования жилища.

Стаж его работы в ЦНИИЭП жилища около 50 лет; на посту первого заместителя генерального директора по производственной деятельности – около 25 лет. Долгие годы он возглавлял авторский коллектив по разработке проектов новой домостроительной системы с широким шагом поперечных несущих стен для застройки многих городов РФ: Свердловска, Набережных Челнов, Североморска, Березников, Перми, Нижнего Новгорода и др.

Валерий Митрофанович является автором впервые примененных в практике российско-го домостроения новых технических решений: калиброванных крупноразмерных панелей перекрытия, двухмодульных панелей наружных стен из ячеистого бетона, безрулонных проветриваемых кровель и др.

За разработку проектов домов и застройку г. Набережные Челны В.М. Острецов награжден орденом «Знак Почета» и стал лауреатом премии Совета Министров СССР. Много лет Валерий Митрофанович работал над созданием домостроительной базы и застройкой Свердловска и других городов среднего Урала. Эта работа получила высокую оценку правительства. В.М. Острецов был второй раз удостоен звания лауреата премии Совета Министров СССР.

С 1985 г., работая в качестве главного инженера, а в настоящее время первого заместителя генерального директора – директора института, Валерий Митрофанович определяет техническую политику ЦНИИЭП жилища. В 1990-е гг. под его руководством разработаны проекты военных городков для военнослужащих Западной группы войск, вывезенных из Германии. За эту работу он был награжден Орденом Дружбы. При непосредственном участии В.М. Острецова ЦНИИЭП жилища разработал новые системы жилых зданий крупнопанельного домостроения ГМС-2001, 222 и 220 для Москвы и Московской области. В настоящее время микрорайоны различных округов Москвы и Подмоскovie застраиваются по проектам зданий указанных систем. В 2005 г. под руководством В.М. Острецова разработана система многоэтажных крупнопанельных зданий для Ростова-на-Дону, Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Начиная с 1997 г. деятельность Валерия Митрофановича, в основном, сосредоточена на проектировании объектов для Москвы и Подмоскovie. Он является автором и руководителем работ по проектированию «восьмой высотки» Москвы – 43-этажного жилого дома на Давыдовской улице. Под руководством В.М. Острецова за последние пять лет институтом разработаны проекты семи высотных зданий для строительства в различных округах Москвы.

С 2008 г. Валерий Митрофанович является руководителем авторского коллектива по разработке проектной документации для строительства Дальневосточного федерального университета во Владивостоке, полуострова Саперный о. Русский Владивостокского городского округа, где в 2012 г. будет проходить саммит АТЭС.

В 1999 г. Валерию Митрофановичу присвоено почетное звание академика, профессора Международной академии архитектуры. Он является академиком, профессором Академии проблем безопасности, обороны и правопорядка. В 2005 г. за разработку и освоение прогрессивной технологии строительства жилых домов из монолитного железобетона В.М. Острецов был удостоен премии Правительства Российской Федерации.

Коллеги, редакция и редакционный совет журнала «Жилищное строительство» желают Валерию Митрофановичу Острецову здоровья и творческих успехов.



Жилой комплекс «Гранд-Парк» на Ходынском поле, Москва



Административный комплекс на ул. Генерала Ермолова, Москва



Высотный жилой комплекс, Екатеринбург



Многоэтажный жилой комплекс «Ностальгия», Москва