



Белград, Ю.Бульвар, утепление кровли и балконов, мансарда



Белград, Ю.Бульвар, жилое здание, фасад из СОП плит



Белград, В.Степе, жилое здание из Симпролит блоков и СУП плит



Москва, аэропорт «Домодедово», Симпролит плиты перекрытия и покрытия – Симпролит монолит



Москва, ТЦ «Рамстор», Симпролит фасадные и перегородочные блоки, трехслойные СУП и однослойные СОП плиты



Чукотка, аэропорт Анадырь, Симпролит трехслойные СУП плиты, Симпролит плиты перекрытия и утепление кровли



Белград, Земун, Китайский торговый центр и таможенный склад, несущая металлическая конструкция, фасад из Симпролит блоков



Набережные Челны, Татарстан, Симпролит фасадные и перегородочные блоки – 2 шестнадцатизэтажных домов общей площадью более 15.000 м<sup>2</sup>



Нижневартовск, Сибирь, Nizhnevartovsk, Sibir, многоподъездный жилой дом общей площадью более 20.000 м<sup>2</sup> - Симпролит фасадные и перегородочные блоки, СУП плиты и Симпролит монолит



**СИМПРО**  
Москва

По вопросам продажи ноу-хау Симпролит технологии и устройства теплоизоляции кровли и стяжек из Симпролит смеси: ООО «СИМПРО» тел. (499)124 07 91, моб. тел. +7 916 756 32 02  
[www.simprolit.ru](http://www.simprolit.ru)

Симпро  
Воскресенск



По вопросам продажи Симпролит блоков и Симпролит плит для утепления фасадов: ООО «Симпро-Воскресенск» тел. +7 496 449 80 27, моб. тел. +7 915 090 02 46  
[www.simpro-v.ru](http://www.simpro-v.ru)





ГЭС Дунай, Сербия,  
Противопожарные барьеры –  
стены из Симпролит СОП плит



Белград ТЦ «Евросалон», слой  
уклона кровли толщиной 300 мм,  
вес менее 80 кг/м<sup>2</sup>



Новиград, энергоэффективный  
быстро возводимый цех в  
«Симпролит-ЛКВ» системе



Белград, «Центер», регулировка  
прогибов плит перекрытия  $d > 15\text{ см}$   
весом менее 40 кг/м<sup>2</sup>



Белград, «Канарево брдо», многоподъездный энергоэффективный  
жилой дом – Симпролит плиты перекрытия и покрытия, Симпролит  
фасадные и перегородочные блоки, СОП плиты для утепления  
колонн и консольных плит балконов, Симпролит монолит для кровли



Н.Белград, Градина, Симпролит  
монолит под плитой перекрытия  
подземных гаражей в качестве  
прот. пожарной и термоизоляции



Московская область, лечебно-  
оздоровительный центр, четыре  
здания площадью  $> 8.000\text{ м}^2$ ,  
Симпролит блоки, плиты, монолит



Белград, Звездара, восьмиэтажный дом с несущими стенами из  
Симпролит блоков, без дополнительных ж/б колон и балок  
Симпролит блоки, СОП плиты и Симпролит монолит



Белград, «Автокоманда»  
пешеходный и трамвайный мост  
Симпролит Монолит



Московская область,  
утепление жилых домов,  
СУП и СОП плиты



Белград, жилой район  
«Сремчица» из Симпролит  
блоков и СУП плит



Белград, центр, жилое здание из  
Симпролит блоков и СУП плит,  
облицовка 1-го этажа мрамором



Белград, плавающий ресторан на  
реке Сава, Симпролит СОП  
плиты и Симпролит монолит



Белград, жилой район « Степа  
Степанович » - Симпролит СОП  
плиты над подземными гаражами