

656

Т 76

Трофименко, Ю. В.

Транспортное планирование: формирование эффективных транспортных систем крупных городов : моногр. / Ю. В. Трофименко, М. Р. Якимов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Пермь : РАДАР, 2022. – 536 с. : ил., табл. – Библиогр.: 206 назв. . – ISBN 978-5-6048401-0-8. – Текст : непосредственный.

УДК 656

Рубрики:

Транспорт в целом

Ключевые слова: город компактный -- планирование транспортное -- интенсивность пиковая -- динамика изменения -- правая часть ограничения -- уровень шума -- скорость сообщения -- потребитель услуг

Аннотация: В монографии сформулированы цели и задачи функционирования транспортных систем крупных городов. Определены функция транспортной системы крупного города как части информационной системы и роль ее в повышении качества жизни населения. Представлена методика пространственного анализа территории города, получены закономерности транспортного поведения жителей крупных российских городов. Предложена многоуровневая система показателей оценки качества функционирования транспортных систем городов.

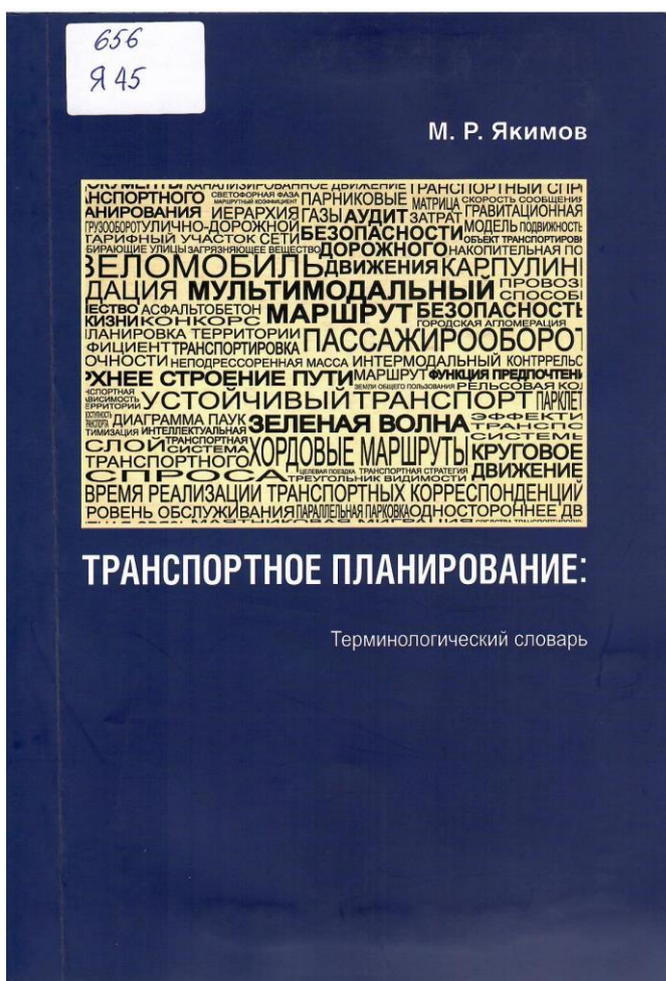
Впервые предложено использовать теорию математического программирования для решения задачи формирования эффективной транспортной системы крупного города. Разработаны принципы управления транспортной системой в условиях действующих ограничений. Детально описан процесс выработки и принятия решений по созданию эффективной транспортной системы крупного города.

Дополнительные точки доступа:

Якимов, М.Р.

Имеются экземпляры в отделах:

Отдел обслуживания (Н) – 1 экз.



656

Я 45

Якимов, М. Р.

Транспортное планирование :
терминолог. словарь / М. Р.
Якимов. – М. : РАДАР, 2022. – 85 с.
– ISBN 978-5-6048401-1-5. – Текст
: непосредственный.

УДК 656(03)

Рубрики:

Транспорт в целом

Ключевые слова: автомобил -- автострада -- багаж -- велосипед -- город -- застройщик -- контейнер -- город линейный

Аннотация: В словаре даются определения основных терминов и понятий, связанных с транспортным планированием, формированием эффективных транспортных систем страны, ее регионов и городов. Цель издания – раскрыть суть и содержание основных категорий данной тематики, помочь читателю сориентироваться в многообразии понятий и терминов, используемых при решении задач транспортного планирования, организации дорожного движения, транспортного обслуживания и парковочной политики.

Имеются экземпляры в отделах:

Отдел обслуживания (НБО) – 1 экз.



006

Я 72

Яресько, С. И.

Эталоны основных единиц системы СИ: прошлое, настоящее, будущее : моногр. / С. И. Яресько. – Самара : Инсома-пресс, 2020. – 422 с. : прил., ил. – Библиогр. – ISBN 978-5-4317-0380-5. – Текст : непосредственный.

УДК 006

Рубрики:

Стандартизация

Ключевые слова: классификация эталонов -- часть атомная -- фонтан атомный -- скорость света -- величина световая -- конструкция -- термопреобразователь -- величина энергетическая

Аннотация: В монографии систематизированы и проанализированы сведения о структуре эталонной базы России, о составе, истории развития и основных метрологических характеристиках Государственных первичных эталонов основных единиц системы СИ. Изложены физические основы создания и функционирования первичных эталонов единиц времени, частоты, длины, массы, силы постоянного электрического тока, силы света, температуры. Представленные материалы базируются на действующей нормативной документации. Приведены подробные сведения о компании по разработке новых определений основных единиц системы СИ и переходе к новой редакции Брошюры СИ. Рассмотрены вопросы формирования первичных эталонов основных единиц системы СИ, их настоящее состояние и перспективы развития.

Имеются экземпляры в отделах:

Отдел обслуживания (Н) – 2 экз.