

ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ УМК

- 1 Титульный лист
- 2 Пояснительная записка

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

- 3 Учебники и учебные пособия по дисциплине:
 - 3.1 Справочник по проектированию инженерной подготовки застраиваемых территорий / Под редакцией В.С. Нищука. – Киев: Будівельник, 1983.
 - 3.2 *Владимиров, В.В.* Инженерная подготовка и благоустройство городских территорий / В. В. Владимиров, Г. Н. Давидянц, О.С. Расторгуев, В. Л. Шафран. – М.: Архитектура, 2004.
 - 3.3 Руководство по проектированию вертикальной планировки графоаналитическим методом/ЦНИИП градостроительства. – М.: Стройиздат, 1984.
 - 3.4 *Леонович, В. В.* Вертикальная планировка городских территорий. – М.: Высшая школа, 1985.

ПРАКТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

- 4 ТНПА и учебные пособия по дисциплине:
 - 4.1 ТКП 45-3.01-116-2008(02250) ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО. НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ. Нормы планировки и застройки.
 - 4.2 СНБ 3.03.02-97 СЕТЬ УЛИЦ И ДОРОГ ГОРОДОВ, ПОСЕЛКОВ И СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ. – Мн., 1998.
 - 4.3 Пособие Ш-99 к СНБ 3.03.02-97 СЕТЬ УЛИЦ И ДОРОГ ГОРОДОВ, ПОСЕЛКОВ И СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ. – Мн., 1999.
 - 4.4 *Николаевская, И. А.* Благоустройство территорий: Учеб. пособие для студ. сред. проф. образования. – М.: Издательский центр «Академия»; Мастерство, 2002.

РАЗДЕЛ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

- 5 Критерии оценок результатов учебной деятельности студентов
- 6 Перечень вопросов к зачету

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

- 7 Учебная программа для дисциплины «Инженерное благоустройство территорий и транспорт» для специальности «Архитектура» регистрационный № УД-25.80 уч.
- 8 Рабочий план изучения дисциплины для студентов специальности 1-69 01 01 «Архитектура»