



**МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-  
ДОРОЖНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
(МАДИ)  
ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**О.А. ВОЕЙКО, М.Г. ГОРЯЧЕВ**

**ТЕХНОЛОГИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ  
СТРОИТЕЛЬСТВА ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ**

Рекомендации к выполнению практических работ  
по курсу «Инженерные сети и оборудование»  
для студентов заочного отделения

МОСКВА 2011

УДК 625.745.2

ББК 38.776

Воейко О.А.

Технология и организация строительства инженерных сетей: учеб.-справочное пособие/ О.А. Воейко, М.Г. Горячев. –М.: Техполиграф-центр, 2011. – 96 с.

В пособии приведены сведения по проектированию и строительству подземных инженерных сетей: правила их размещения, конструктивные параметры трубопроводов и коллекторов. Основные темы проиллюстрированы примерами, позволяющими закрепить теоретический материал.

Предназначен для студентов заочного факультета направления подготовки 270200 «Транспортное строительство», обучающихся по специальности 270205 «Автомобильные дороги и аэродромы».

УДК 625.745.2

ББК 38.776

© Московский автомобильно-  
дорожный государственный техниче-  
ский университет (МАДИ), 2011