МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА імені О. М. БЕКЕТОВА

**ЕКСПЕРТНЕ ВИРІШЕННЯ ПРАКТИЧНИХ ПИТАНЬ**

**ПРИ ВИКОНАННІ**

**ІНЖЕНЕРНО-ТРАНСПОРТНИХ експертиз**

**НАВЧАЛЬНИЙ ПОСІБНИК**

**Харків**

**ХНУМГ ім. О. М. Бекетова**

**2021**

УДК

***Авторський колектив:***

***Лобашов Олексій Олегович***, доктор технічних наук, професор;

***Сабадаш Володимир Вікторович***, кандидат технічних наук, доцент;

***Ткаченко Ірина Олександрівна***,кандидат технічних наук, доцент;

***Свідерський Олександр Олександрович***, кандидат юридичних наук, старший дослідник;

***Лубенцов Андрій Васильович***, кандидат юридичних наук;

***Сабадаш Інна Володимирівна***, кандидат юридичних наук.

***Рецензенти:***

***О. М. Огар,*** завідувач кафедри «Залізничні станції та вузли» Українського державного університету залізничного транспорту, д-р техн. наук, професор;

***Д. М. Клец***, д-р техн. наук, професор, дійсний член Транспортної академії України, старший менеджер проекту Команди підтримки реформ Міністерства інфраструктури України, провідний науковий співробітник кафедри Комп’ютерних технологій та мехатроніки Харківського національного автомобільно-дорожнього університету

Рекомендовано до друку Вченою радою ХНУМГ ім. О. М. Бекетові

протокол № \_\_ від \_\_.\_\_.2021.

|  |  |
| --- | --- |
| І-62 | **Експертне вирішення практичних питань при виконанні інженерно-транспортних** **експертиз** : навч. посібник / О. О. Лобашов, В. В. Сабадаш, І. О. Ткаченко та інші; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків. : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2021. – с.Навчальний посібник написаний відповідно до програми підготовки студентів, що навчаються за освітньо-професійною програмою «Транспортні технології за видами». Розглянуто понятійний апарат, що використовується при проведені інженерно-транспортної експертизи. Наведені приклади вирішення практичних питань при її проведенні.Навчальний посібник розроблений для студентів 4 курсу денної та заочної форми навчання за спеціальністю 275 Транспортні техноології за видами.**УДК [656.08](075.8)**  |

 © О. О. Лобашов, В. В. Сабадаш, І. О. Ткаченко, О. О. Свідерський, А. В. Лубенцов, І. В. Сабадаш, 2021

 © ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2021