



МІНІСТЕРСТВО ІНФРАСТРУКТУРИ УКРАЇНИ

від "27" листопада 2020 р.

НАКАЗ

803

м. Київ

№ _____

**Про внесення змін до Випуску 69
«Автомобільний транспорт»
Довідника кваліфікаційних
характеристик професій
працівників**

Відповідно до пункту 8 Положення про Міністерство інфраструктури України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30 червня 2015 року № 460 (зі змінами), з метою встановлення кваліфікаційних характеристик професій працівників для забезпечення виконання норм Закону України «Про автомобільні дороги» **н а к а з у ю:**

1. Унести до Випуску 69 «Автомобільний транспорт» Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників, затвердженого наказом Міністерства транспорту та зв'язку України від 14 лютого 2006 року № 136 (зі змінами), зміни, що додаються.

2. Департаменту стратегічного розвитку дорожнього ринку та автомобільних перевезень поінформувати Спільний представницький орган сторони роботодавців на національному рівні про внесення змін до Випуску 69 «Автомобільний транспорт» Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників.

3. Відділу зовнішніх комунікацій забезпечити розміщення цього наказу на офіційному вебсайті Міністерства інфраструктури України.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра Живицького Д.

Міністр

Владислав КРИКЛІЙ

проектування автомобільних доріг та/або організації безпеки дорожнього руху не менш як три роки; наявність сертифіката інженера технічного нагляду та інженера-проектувальника або експерта будівельного з технічного обстеження будівель та споруд; підвищення кваліфікації з питань проведення аудиту безпеки автомобільних доріг за відповідними програмами та отримання сертифіката на право проведення аудиту безпеки автомобільних доріг.

10. ІНЖЕНЕР З ПЕРЕВІРКИ БЕЗПЕКИ АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ (Код КП-2149.2)

Завдання та обов'язки: проводить перевірку безпеки автомобільних доріг, можливого впливу дорожніх робіт на безпеку дорожнього руху, виявлення руйнувань або зниження експлуатаційних характеристик автомобільних доріг, дефектів або недоробок, що можуть призвести до виникнення дорожньо-транспортних пригод, визначення поточного стану автомобільних доріг і споруд на них; виявляє потенційні аварійно-небезпечні ділянки та місця концентрації дорожньо-транспортних пригод. Надає рекомендації щодо запобігання виникненню та усунення виявлених дефектів (недоліків) безпеки автомобільних доріг, створення безпечних умов для всіх потенційних учасників дорожнього руху та всіх відповідних типів транспортних засобів, підвищення ефективності та безпечності об'єктів дорожньої інфраструктури, спрямовані на запобігання виникненню та зменшення кількості дорожньо-транспортних пригод і тяжкості їх наслідків, та вдосконалення проектів (схем) організації дорожнього руху.

Повинен знати: закони та інші нормативно-правові акти, нормативні документи, технічні приписи, методичні, нормативні документи з питань безпеки дорожнього руху, організації та здійснення будівництва, проектування автомобільних доріг, порядок проведення перевірки безпеки автомобільних доріг; правила дорожнього руху; особливості розміщення та експлуатації інженерного облаштування, технічних засобів, споруд дорожнього водовідведення, штучних споруд, технічних засобів організації дорожнього руху; перспективи та світові тенденції, сучасні технології та методи забезпечення безпеки автомобільних доріг.

Кваліфікаційні вимоги: вища освіта першого або другого рівня за ступенем бакалавра або магістра за спеціальністю «Будівництво та цивільна інженерія» галузі знань «Архітектура та будівництво»; наявність стажу роботи з проектування автомобільних доріг та/або організації безпеки дорожнього руху не менш як три роки; наявність сертифіката інженера-проектувальника або експерта будівельного з технічного обстеження будівель та споруд; підвищення кваліфікації з питань проведення перевірки безпеки автомобільних доріг за відповідними програмами та отримання сертифіката на право проведення перевірки безпеки автомобільних доріг.».

Директор Департаменту
стратегічного розвитку дорожнього
ринку та автомобільних перевезень



Ольга РЯБОВА