



МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ

**ТК 307**  
**«Автомобільні дороги і транспортні споруди»**

ЗАТВЕРДЖУЮ:  
Голова ТК 307 «Автомобільні  
дороги і транспортні споруди»  
\_\_\_\_\_ В.К. Вирожемський  
«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 р.

**ЗВІТ**

**по діяльності Технічного комітету стандартизації**  
**«Автомобільні дороги і транспортні споруди» № 307**  
**за 2016 рік**

**Відповідальний секретар ТК 307**

**О.М. Клименко**

**2016 р.**

**1. Номер та назва ТК:**

- номер ТК –307,
- назва ТК – технічний комітет стандартизації «Автомобільні дороги і транспортні споруди».

**2. Номер, дата та назва наказу щодо створення ТК:**

- номер наказу – 83;
- дата наказу – 21.07.2011 р.
- назва наказу – наказ Міністерства регіонального розвитку та будівництва України «Про створення технічного комітету стандартизації «Автомобільні дороги і транспортні споруди».

**3. Голова ТК:**

- Валерій Вирожемський, канд. техн. наук;
- посада – перший заступник директора з наукової роботи ДП «ДерждорНДІ»;
- адреса – 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57
- тел./факс – (044) 456-26-47;
- e-mail – [yv@dorndi.org.ua](mailto:yv@dorndi.org.ua)

**4. Заступник голови ТК:**

- Олександр Тимошук;
- посада – науковий співробітник відділу нормативно-технологічного забезпечення дорожніх робіт ДП «ДерждорНДІ»;
- адреса – 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57
- тел. – (044) 206-98-83;
- e-mail – [timoschuk.1988@gmail.com](mailto:timoschuk.1988@gmail.com)

**5. Відповідальний секретар ТК 307:**

- Олександра Клименко;
- посада – молодший науковий співробітник відділу нежорстких дорожніх одягів ДП «ДерждорНДІ»;
- адреса – 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57
- тел. – (044) 456-25-48;
- e-mail – [aleksandra.kotelnik@i.ua](mailto:aleksandra.kotelnik@i.ua)

**6. Секретаріат ТК:**

- назва – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»);
- адреса – 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57 телефон: 201-08-40;
- тел. (044) 201-08-40;
- факс (044) 456-34-15;
- електронна пошта: [dornauka@post.com.ua](mailto:dornauka@post.com.ua)
- веб-сайт: [www.dorndi.org.ua](http://www.dorndi.org.ua)

7. Структура ТК наведена в таблиці 1.

8. Інформація щодо колективних членів ТК наведена в таблиці 2.

9. Індивідуальні члени ТК:

1. Цинка Анатолій Олександрович - начальник Відділ інноваційного розвитку та кошторисного ціноутворення Державного агентства автомобільних доріг України;

2. Гамеляк Ігор Петрович - професор кафедри аеропортів Національного транспортного університету, доктор технічних наук;

3. Стулій Микола Миколайович - начальник відділу стандартизації та метрології ДП «ДерждорНДІ»;

4. Мельничук Григорій Семенович - заступник начальника відділу стандартизації та метрології ДП «ДерждорНДІ»;

5. Ростовська Надія Іванівна - провідний інженер відділу стандартизації та метрології ДП «ДерждорНДІ»;

6. Степанчук Олександр Васильович - доцент кафедри «Реконструкції аеропортів і автомобільних доріг» Національного авіаційного університету, кандидат технічних наук;

7. Рейцин Євген Олександрович – професор Київського Національного університету будівництва та архітектури.

**Таблиця 1 - Структура технічного комітету стандартизації ТК 307 «Автомобільні дороги і транспортні споруди»**

Ч.ч	Номер та назва ПК	Організація, яка здійснює функції секретаріату ПК		Код та назва об'єктів стандартизації відповідно до ДК 004
		назва повна та скорочена	адреса, телефон, факс, e-mail	
1	2	3	4	5
1	ПК1 «Дорожньо-будівельні матеріали для будівництва і ремонту автомобільних доріг»	Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П.Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»)	03113, м. Київ, пр. Перемоги, 57, оф.1509, тел.: (044) 201-08-48, e-mail: <a href="mailto:orgviazhuchi@ukr.net">orgviazhuchi@ukr.net</a> ,	93.080.20 Дорожньо-будівельні матеріали
2	ПК2 «Технологія дорожнього будівництва»	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ)	61002, м. Харків, вул. Петровського, 25 тел.: (057) 707-37-35 e-mail: <a href="mailto:vk.zhdanuk@gmail.com">vk.zhdanuk@gmail.com</a>	93.080.01 Технологія дорожнього будівництва взагалі
3	ПК3 «Проектування об'єктів дорожнього господарства»	Державне підприємство «Український державний інститут з проектування об'єктів дорожнього господарства» (ДП «Укрдіпродор»)	03680, м. Київ, пр. Повітрофлотський, 39/1, тел./факс: (044) 249-84-68, e-mail: <a href="mailto:glaving@diprodor.com">glaving@diprodor.com</a>	91.010.30 Технічні аспекти в частині проектування об'єктів дорожнього господарства
4	ПК4 «Охорона навколишнього середовища»	Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П.Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»)	03113, м. Київ, пр. Перемоги, 57, оф.1511а, тел.: (044) 206-98-98, e-mail: <a href="mailto:dorecology22@gmail.com">dorecology22@gmail.com</a>	93.080.99 Інші стандарти стосовно технології дорожнього будівництва (в частині охорони навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд)
5	ПК5 «Будування автодорожніх мостів та інших транспортних споруд»	Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П.Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»)	03113, м. Київ, пр. Перемоги, 57, оф.1602 тел.: (044) 201-08-73, e-mail: <a href="mailto:koval_pm@meta.ua">koval_pm@meta.ua</a>	93.040 Будування мостів (стосовно автодорожніх мостів та інших транспортних споруд)

Кінець таблиці 1

1	2	3	4	5
6	ПК6 «Дорожнє устаткування та установки»	Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П.Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»)	03113, м. Київ, пр. Перемоги, 57, оф.1606 тел.: (044) 201-08-55, e-mail: <a href="mailto:bdrndi@ukr.net">bdrndi@ukr.net</a>	93.080.30 Дорожнє устаткування та установки неавтоматизовані (в частині обмежувачів швидкості, елементів розмітки проїзної частини автодоріг та транспортних споруд, оглядових колодязів, огороження тощо)
7	ПК7 «Будування автомобільних доріг»	Національний транспортний університет (НТУ)	01010, м. Київ, вул. Суворова, 1, к. 218, тел.: (044) 280-39-42, e-mail: <a href="mailto:ntu_kafedra_bud@ukr.net">ntu_kafedra_bud@ukr.net</a>	93.080.99 Інші стандарти стосовно технології дорожнього будівництва
8	ПК8 «Експлуатаційне утримання автомобільних доріг»	Державне підприємство «Державний науково-технічний центр інспекції якості та сертифікації продукції» (ДП «ДОРЦЕНТР»)	02160, м. Київ-160, вул. Каунаська, 3, тел.: (044) 292-61-50, e-mail: <a href="mailto:datzenko@gmail.com">datzenko@gmail.com</a>	93.080.99 Інші стандарти стосовно технології дорожнього будівництва (в частині експлуатаційного обслуговування і ремонту автомобільних доріг і транспортних споруд)
9	ПК9 «Роботи із спорудження земляного полотна для автомобільних доріг та транспортних споруд»	Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П.Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»)	01010, м. Київ, вул. Суворова, 1, к. 218, тел.: (044) 280-39-42, e-mail: <a href="mailto:ntu_kafedra_bud@ukr.net">ntu_kafedra_bud@ukr.net</a>	93.020 Земляні роботи. Виймання ґрунту. Будування фундаментів. Підземні роботи (в частині влаштування земляного полотна для автомобільних доріг і транспортних споруд)

**Таблиця 2 - Колективні члени ТК 307 «Автомобільні дороги і транспортні споруди»**

Ч.ч.	Назва організації, підприємства, установи - колективного члена (повна та скорочена)	Адреса, телефон, факс, e-mail, веб-сайт	Ім'я, прізвище, посада повноваженого представника колективного члена ТК 307	Адреса, телефон, факс, e-mail
1	2	3	4	5
1	Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»)	03113 м. Київ, проспект Перемоги, 57, <a href="http://www.dorndi.org.ua">http://www.dorndi.org.ua</a>	Вирожемський Валерій Костянтинович, Перший заступник директора з наукової роботи, голова ТК 307	тел.: (044) 456-26-47 факс: (044) 456-34-15
2	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ)	61002, м. Харків, вул. Петровського, 25, <a href="http://www.khadi.kharkov.ua">http://www.khadi.kharkov.ua</a>	Жданюк Валерій Кузьмович, Завідувач кафедри Будівництва та експлуатації автомобільних доріг, голова ПК 2 «Технологія дорожнього будівництва взагалі»	д.т.н., професор тел.: (057) 700-38-66, факс: (057) 700-38-65
3	Державне підприємство «Український державний інститут по проектуванню об'єктів дорожнього господарства» (ДП «Укрдіпродор»)	03037, м. Київ, пр. Повітрофлотський, 39/1	Плисак Микола Васильович, Головний інженер, голова ПК 5 «Проектування об'єктів дорожнього господарства»	тел./факс: (044) 249-84-68
4	Національний транспортний університет (НТУ)	01010, м. Київ, вул. Суворова, 1, <a href="http://new.ntu.edu.ua">http://new.ntu.edu.ua</a>	Савенко В'ячеслав Якович Завідувач кафедри Будівництва та експлуатації доріг, голова ПК 8 «Будування доріг»	тел.: (044) 280-39-42 (044) 280-73-38
5	Державне підприємство «Центр науково-технічного супроводу дорожніх робіт та сертифікації дорожньої продукції» (ДП «Дорцентр»)	02160, м. Київ-160, вул. Каунська, 3 <a href="http://dorcenter.shustudio.com.ua">http://dorcenter.shustudio.com.ua</a>	Даценко Володимир Михайлович Заступник директора, голова ПК 9 «Експлуатаційне утримання автомобільних доріг»	тел.: (044) 292-97-94
6	Український державний інститут про проектуванню будівництва мостів, об'єктів виробничої бази мостобудування і конструювання містобудівельного устаткування «Укрдіпробудміст»	01033, м. Київ-33 вул. Панківська, 5	Шилов Валерій Леонідович, Головний інженер проектів	тел.: (044) 288-33-25 факс: (044) 228-22-97
7	ПАТ «Мостобуд»	01033, м. Київ-33 вул. Панківська, 5	Вишневецький Володимир Васильович, Начальник технічного відділу	тел.: (044) 494-29-95 факс: (044) 288-30-45

## Кінець таблиці 2

1	2	3	4	5
8	ПП «Лакет»	02002, м. Київ, вул. Марини Раскової, 13, офіс 810	Столярова Лариса Валентинівна, Директор	тел. (044) 517-73-33
9	ТОВ «Гідрозахист»	01030, м. Київ, а/с 7	Журба Ганна Володимирівна, директор Гамеляк Ігор Павлович головний інженер і керівник по розробці нормативних	тел.: (044) 230-22-33 факс: (044) 235-68-00
10	ТОВ «Міжнародна хімічна продукція»	03680, м. Київ, вул. Святошинська, 34-А	Макарчев Олег Олексійович, генеральний директор	тел.: (044) 331 00 77 факс: (044) 502 81 18
11	ТОВ «Дорінтех»	08032, Київська обл. Макарівський р-н. с. Березівка вул. Соснова, 17	Бабіч Олег Олександрович, виконавчий директор	
12	ТОВ «НТЦ «Дорновації»	46016, Тернопільська обл., місто Тернопіль, вулиця Київська, 7	Петрів Віталій Любомирович, директор	тел.: (035) 223-10-92

10. Інформація щодо проведених засідань ТК наведено в таблиці 3.

**Таблиця 3**

Ч.ч.	Питання, що розглядалися	Дата засідання
1	2	3
1	Розгляд проекту ТУ У В.2.7-19.2-32025623-001:201X «В'язучі кам'яновугільні. Технічні умови»	12.01.2016 р.
	Розгляд проекту ДСТУ Б В.2.7-XXX:201X «Ґрунти, укріплені в'язучим. Методи випробувань»	
2	Розгляд проекту ТУ У В.2.7-08.12.13-37739041-001:201X «Суміші зола шлакові для засипки та планування територій. Технічні умови»	
	Розгляд проекту ДСТУ-Н Б В.2.7-XXX:201X «Настанова щодо влаштування захисних шарів зносу покриттів дорожніх одягів автомобільних доріг загального користування»	
	Розгляд першої редакції проекту ДСТУ-Н Б В.3.2-XXX:20XX «Настанова щодо виконання робіт з ліквідації вибоїн покриттів нежорстких дорожніх одягів автомобільних доріг загального користування» та зводу коментарів до неї	
	Розгляд проекту ДСТУ Б EN 1433:201X «Лотки водовідвідні для транспортних і пішохідних зон. Класифікація, вимоги до виготовлення, методи випробувань, маркування та оцінка відповідності (EN 1433:2002+EN 1433:2002/A1:2005, IDT)	
3	Розгляд остаточної редакції проекту ДСТУ-Н Б В.2.7-XXX:201X «Настанова щодо модифікації бітумів дорожніх комплексами добавок»	12.02.2016 р.
	Розгляд остаточної редакції проекту ДСТУ Б В.2.7-XXX:201X «Бітуми дорожні, модифіковані комплексами добавок. Технічні умови»	
	Розгляд остаточної редакції проекту ДСТУ-Н Б В.2.7-XXX:201X «Настанова щодо виробництва та застосування асфальтобетонних сумішей за знижених технологічних температур із використанням енергозберігаючих добавок»	
	Розгляд остаточної редакції проекту ДСТУ Б В.2.7-XXX:201X «Суміші асфальтобетонні і асфальтобетон дорожній, модифіковані гумовою крихтою. Технічні умови»	



## Продовження таблиці 3

1	2	3
3	<p>Розгляд остаточної редакції проекту ДСТУ Б В.2.7-XXX:201X «Бітуми дорожні, модифіковані гумовою крихтою. Технічні умови»</p> <p>Розгляд остаточної редакції проекту Зміни № 1 ДСТУ-Н Б В.2.7-298:2013 «Настанова щодо приготування та застосування бітумів дорожніх, модифікованих полімерами»</p> <p>Розгляд остаточної редакції проекту Зміни № 1 ДСТУ Б В.2.7-135:2014 «Бітуми дорожні, модифіковані полімерами. Технічні умови»</p>	12.02.2016 р.
4	Розгляд першої редакції проекту ДСТУ-Н Б В.2.3-XXX:201X «Настанова з влаштування шарів дорожнього одягу з кам'яних матеріалів» та зводу коментарів до неї	22.02.2016 р.
5	Розгляд першої редакції проекту ДСТУ-Н Б В.2.7-XXX:201X «Настанова щодо влаштування покриттів дорожніх одягів з використанням щебенево-мастикових асфальтобетонних сумішей» та зводу коментарів до неї	24.02.2016 р.
6	Розгляд остаточної редакції проекту ДСТУ Б В.2.7-XXX:201X «Арматура неметалева композитна базальтова періодичного профілю. Загальні технічні умови»	04.03.2016 р.
7	Розгляд другої редакції проекту ДСТУ-Н Б В.2.7-XXX:201X «Настанова щодо влаштування покриттів дорожніх одягів з використанням щебенево-мастикових асфальтобетонних сумішей»	24.03.2016 р.
8	Розгляд другої редакції проекту ДСТУ-Н А.1.3-XXX:201X «Настанова щодо влаштування горизонтальної дорожньої розмітки на автомобільних дорогах»	29.03.2016 р.
9	Розгляд результатів науково-дослідної роботи «Провести дослідження та розробити зміну ДСТУ Б В.2.1-17:2009 «Ґрунти. Методи лабораторного визначення фізичних властивостей»	04.04.2016 р.
10	Розгляд Зміни № 1 ТУ У В.2.7-14.2-33629017-002:2009 «Суміші органо-мінеральні холодні, модифіковані органічною добавкою «PERMA-RATCH CONCENTRATE», для цілорічного ямкового ремонту асфальтобетонних покриттів»	13.04.2016 р.

## Продовження таблиці 3

1	2	3
11	Розгляд зводу коментарів до першої редакції проекту ДСТУ Б В.2.1-9:201X «Ґрунти. Методи польових випробувань статичним і динамічним зондуванням»	20.04.2016 р.
12	Розгляд другої редакції проекту ДСТУ-Н Б В.3.2-XXX:20XX «Настанова щодо виконання робіт з ліквідації вибоїн покриттів нежорстких дорожніх одягів автомобільних доріг загального користування»	22.04.2016 р.
	Розгляд першої редакції проекту ДСТУ Б Д.2.2-30:201X «Ресурсні елементні кошторисні норми на будівельні роботи. Мости і труби» та зводу коментарів до неї	
	Розгляд першої редакції проекту ДСТУ Б Д.2.2-27:201X «Ресурсні елементні кошторисні норми на будівельні роботи. Автомобільні дороги» та зводу коментарів до неї	
13	Розгляд першої редакції проекту ДСТУ-Н Б В.2.3-XXX:201X «Настанова з влаштування жорстких дорожніх одягів» та зводу коментарів до неї	26.04.2016 р.
14	Розгляд остаточної редакції проекту ДСТУ-Н Б В.2.3-XXX:20XX «Настанова з влаштування шарів дорожнього одягу з кам'яних матеріалів»	28.04.2016 р.
15	Розгляд остаточної редакції проекту ТУ У В.2.7-19.2-32025623-002:201X «Суміші органо-мінеральні дорожні. Технічні умови»	01.06.2016 р.
16	Розгляд другої редакції проекту ДСТУ Б В.2.3-XXX:201X «Автомобільні дороги. Методи визначення деформаційних характеристик земляного полотна та дорожнього одягу»	07.06.2016 р.
	Розгляд другої редакції проекту ДСТУ-Н Б В.2.3-XXX:201X «Настанова з проектування дренажних конструкцій мілкового закладання на автомобільних дорогах»	
17	Розгляд зводу коментарів до першої редакції проекту ДСТУ-П «Автомобільні дороги. Визначення границь пластичності ґрунтів методом багатоступеневої пенетрації»	26.08.2016 р.

Кінець таблиці 3

1	2	3
18	Розгляд проекту Положення про технічний комітет стандартизації ТК 307 «Автомобільні дороги і транспортні споруди»	21.09.2016 р.
19	Розгляд проекту Технічних умов «Суміші бетонні жорсткі СПЖД-FSP для улаштування шарів дорожнього одягу»	29.09.2016 р.
20	Розгляд остаточної редакції проекту СОУ 42.1-37641918-008:201X «Правила побудови, викладання, оформлення та вимоги до змісту нормативних і технічних документів дорожнього господарства»	28.11.2016 р.

11. Інформація щодо погоджувальних нарад і семінарів наведена в таблиці 4

**Таблиця 4**

Ч.ч.	Питання, що розглядалися	Дата наради
1	2	3
1	Розгляд звернення голови ПК 7 «Ціноутворення в будівництві об'єктів інфраструктури» щодо виключення підкомітету зі складу ТК 307	22.02.2016 р.
2	Розгляд пропозиції щодо внесення проекту ДСТУ-П «Ресурсні елементні кошторисні норми на будівельні роботи. Мости і труби» до Програми робіт з національної стандартизації у 2016 році	04.08.2016 р.
3	Розгляд пропозицій заінтересованих сторін щодо проведення робіт з національної стандартизації задля внесення їх до Програми робіт з національної стандартизації на 2017 рік	14.11.2016 р.
4	Розгляд пропозиції Харківського національного автомобільно-дорожнього університету (ХНАДУ) щодо проведення робіт з національної стандартизації задля внесення їх до Програми робіт з національної стандартизації на 2017 рік	29.11.2016 р.

Голова ТК 307

В.К. Вирожемський

Відповідальний секретар

О.М. Клименко