



МІНІСТЕРСТВО РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ, БУДІВНИЦТВА ТА
ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА

ТК 307
«Автомобільні дороги і транспортні споруди»

ЗАТВЕРДЖУЮ:
Голова ТК 307 «Автомобільні
дороги і транспортні споруди»
_____ В.К. Вирожемський
«_____» _____ 2013 р.

ЗВІТ
по діяльності Технічного комітету стандартизації
«Автомобільні дороги і транспортні споруди» №307
за 2013 рік.

Відповідальний секретар ТК 307

І.В. Волошина

2013 р.

ЗВІТ

по діяльності технічного комітету стандартизації «Автомобільні дороги і транспортні споруди» № 307 за 2013 рік.

1. Позначення, назва ТК, дата створення:

- Позначення – ТК 307,
- Назва ТК – технічний комітет стандартизації «Автомобільні дороги і транспортні споруди»,
 - Дата створення – 21.07.2011 р. (наказ Міністерства регіонального розвитку та будівництва України № 83 від 21.07.2011 р.).

2. Реквізити ТК: поштова адреса, телефон, факс, електронна пошта, WEB-сайт:

Секретаріат ТК – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

2.1. Реквізити ПК, що мають секретаріати: поштова адреса, телефон, факс, електронна пошта, WEB-сайт:

ПК 1 «Дорожньо-будівельні матеріали».

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

ПК 2 «Технологія дорожнього будівництва взагалі».

Секретаріат - Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ),

- поштова адреса: 61002, м. Харків, вул. Петровського, 25,
- телефон: (380-57) 700-38-66,
- факс: (380-57) 700-38-65,
- електронна пошта: zhdanuk@khadi.kharkov.ua.

ПК 3 «Проектування об'єктів дорожнього господарства».

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

ПК 4 «Охорони навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд».

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

ПК 5 «Будування автодорожніх мостів та інших транспортних споруд».

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

ПК 6 «Дорожнє устаткування та установки».

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

ПК 7 «Ціноутворення в будівництві об'єктів інфраструктури».

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

ПК 8 «Будування автомобільних доріг».

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

ПК 9 «Експлуатаційне утримання автомобільних доріг».

Секретаріат - Державне підприємство «Центр науково-технічного супроводу дорожніх робіт та сертифікації продукції «Дорцентр».

- поштова адреса: 02160, м. Київ, вул. Каунаська, 3,
- телефон: 292-97-94,
- факс: 292-97-94,
- електронна пошта: maya10580@gmail.com.

ПК 10 «Роботи із спорудження земляного полотна для автомобільних доріг та транспортних споруд».

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

- поштова адреса: 03113, м. Київ, проспект Перемоги, 57,
- телефон: 201-08-40,
- факс: 456-26-47,
- електронна пошта: tk307@dorndi.org.ua,
- WEB-сайт: у стадії розробки.

3. Сфера діяльності згідно з наказом про створення ТК (також зазначити коди за ДК 004, яка охоплює сферу діяльності чи встановлені наказом):

Коди згідно з ДК 004:2008 (УКНД)	Назва (додаток до наказу Міністерства регіонального розвитку та будівництва України № 83 від 21.07.2011 р.)	Розподіл між ПК, що мають секретаріати
93	ЦИВІЛЬНЕ БУДІВНИЦТВО в частині:	
93.020	Земляні роботи. Виймання ґрунту. Будування фундаментів. Підземні роботи (в частині влаштування земляного полотна для автомобільних доріг і транспортних споруд)	ПК 9 «Роботи із спорудження земляного полотна для автомобільних доріг та транспортних споруд»
93.040	Будування мостів (стосовно автодорожніх мостів та інших транспортних споруд)	ПК 5 «Будування автодорожніх мостів та інших транспортних споруд»

Кінець таблиці

93.080	Технологія дорожнього будівництва в частині:	
93.080.01	Технологія дорожнього будівництва взагалі	ПК 2 «Технологія дорожнього будівництва взагалі»
93.080.10	Будування доріг	ПК 8 «Будування автомобільних доріг»
93.080.20	Дорожньо-будівельні матеріали	ПК 1 «Дорожньо-будівельні матеріали»
93.080.30	Дорожнє устаткування та установки неавтоматизовані в частині обмежувачів швидкості, елементів розмітки проїзної частини автодоріг та транспортних споруд, оглядових колодязів, огороження тощо	ПК 6 «Дорожнє устаткування та установки»
93.080.99	Інші стандарти стосовно технології дорожнього будівництва в частині експлуатаційного обслуговування і ремонту автомобільних доріг і транспортних споруд та охорони навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд	ПК 9 «Експлуатаційне утримання автомобільних доріг» - в частині експлуатаційного обслуговування і ремонту автомобільних доріг і транспортних споруд. ПК 4 «Охорона навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд»
91.010.20	Контрактні аспекти в частині ціноутворення в дорожньому господарстві	ПК 7 «Ціноутворення в будівництві об'єктів інфраструктури»
91.010.30	Технічні аспекти в частині проектування об'єктів дорожнього господарства	ПК 3 «Проектування об'єктів дорожнього господарства»

4. Юридичний статус організації, що здійснює функції секретаріату.

Організація, що здійснює функції секретаріату ТК, ПК1, ПК3, ПК4, ПК5, ПК6, ПК7, ПК8, ПК10: Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Юридичний статус – державне підприємство.

Організація, що здійснює функції секретаріату ПК 2 «Технологія дорожнього будівництва взагалі» - Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ).

Юридичний статус – державне підприємство.

Організація, що здійснює функції секретаріату ПК 9 «Експлуатаційне утримання автомобільних доріг» - Державне підприємство «Центр науково-технічного супроводу дорожніх робіт та сертифікації продукції (ДНТЦ «Дорцентр»).

Юридичний статус – державне підприємство.

5. Склад та структура ТК і його ПК, що мають секретаріати (голова ТК, заступник голови ТК, відповідальний секретар ТК, члени ТК із зазначенням посад, наукових ступенів та вчених звань голови, заступника та секретаря, назви підкомітетів, робочих груп) Зазначити, чи відбулися зміни протягом року.

Склад ТК:

- голова ТК: Вирожемський Валерій Костянтинович - перший заступник директора з наукової роботи ДП «ДерждорНДІ», к.т.н., ст. наук. співр.,
- заступник голови ТК: Гаєвська Наталя Миколаївна - учений секретар ДП «ДерждорНДІ»,
- відповідальний секретар ТК: Волошина Ірина Володимирівна – виконуючий обов'язки завідувача відділом екологічних досліджень ДП «ДерждорНДІ».

ПК 1 «Дорожньо-будівельні матеріали»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Голова ПК: Кіщинський Сергій Володимирович – завідувач відділом дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

Відповідальний секретар: Гудима Ірина Володимирівна – молодший науковий співробітник відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

Члени ПК:

- Головка Сергій Костянтинович – к.т.н., завідувач сектору конструкцій дорожнього одягу відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

- Кушнір Олександр Володимирович – завідувач сектором асфальтобетонів відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

- Краюшкіна Катерина Вікторівна – старший науковий співробітник сектору конструкцій дорожнього одягу відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

- Мозговий Володимир Васильович – д.т.н., проф., головний науковий співробітник сектору конструкцій дорожнього одягу відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

- Кириченко Любов Федорівна – к.х.н., провідний науковий співробітник відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

- Химерик Тетяна Юрійівна – к.т.н., провідний науковий співробітник сектору конструкцій дорожнього одягу відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

- Катуюка Валентина Михайлівна – старший науковий співробітник сектору асфальтобетонів відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

- Копинець Іван Вікторович - науковий співробітник відділу дорожньо-будівельних матеріалів і конструкцій ДП «ДерждорНДІ».

ПК 2 «Технологія дорожнього будівництва взагалі»:

Секретаріат - Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ),

Голова ПК – Жданюк Валерій Кузьмич –проф., завідувач кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, д.т.н.,

Відповідальний секретар - Титар В'ячеслав Семенович –доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.

Члени ПК:

- Філіпов Володимир Володимирович – проф. кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, д.т.н.,

- Прусенко Євген Дмитрович –проф. кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Стороженко Михайло Семенович – проф. кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Кіяшко Ігор Володимирович –проф. кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Білятинський Андрій Олександрович – проф., зав. кафедрою реконструкції аеропортів та автошляхів НАУ, д.т.н.,

- Боровський Петро Антонович –доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.

- Рідкозубов Олександр Олександрович – доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Свириденко Микола Михайлович – доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Аринушкіна Наталія Сергіївна – доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.

- Седов Андрій Віталійович – доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Догадайло Олександр Олександрович – доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Смолянюк Роман Володимирович – доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Чугуєнко Сергій Анатолійович – доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ, к.т.н.,

- Щерстха Раджу Баде, - доцент кафедри будівництва та експлуатації доріг ХНАДУ. к.т.н.

ПК 3 «Проектування об'єктів дорожнього господарства»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Голова ПК: Щербаченко Віктор Миколайович – к.т.н., головний інженер ДП «Укрдіпродор»,

Відповідальний секретар: Кравченко Віктор Олексійович – головний інженер проекту ДП «Укрдіпродор»,

Члени ПК:

- Гончаренко Федір Петрович – к.т.н., заступник головного інженера інституту ДП «Укрдіпродор»,
- Шкурат Валерій Гаврилович – заступник директора ДП «Укрдіпродор», начальник технічного відділу,
- Тищенко Анатолій Юрійович – заступник начальника технічного відділу ДП «Укрдіпродор»,
- Баланчук Сергій Миколайович – головний інженер дорожнього відділу ДП «Укрдіпродор»,
- Парфесса Геннадій Анатолійович – головний інженер проекту мостового відділу ДП «Укрдіпродор»,
- Рибіцький Леонід Леонідович – начальник відділу моніторингу стану автомобільних доріг ДП «Укрдіпродор»,
- Павлюк Олександр Володимирович – заступник ГІПа дорожнього відділу ДП «Укрдіпродор»,
- Кузьмін Олександр Михайлович – головний фахівець технічного відділу ДП «Укрдіпродор»,
- Чешуйко Валерій Миколайович – головний фахівець дорожнього відділу ДП «Укрдіпродор»,
- Білятинський Андрій Олександрович – д.т.н., проф., зав. кафедрою реконструкції аеропортів та автошляхів НАУ.

ПК 4 «Охорони навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Голова ПК: Ростовська Надія Іванівна – інженер I категорії лабораторії ґрунтів та земляного полотна відділу екологічних досліджень ДП «ДерждорНДІ»,

Відповідальний секретар: Стоянович Наталія Сергіївна – інженер I категорії відділу екологічних досліджень ДП «ДерждорНДІ»,

- Матейчик Василь Петрович – декан автомеханічного факультету, завідувач кафедри екології та безпеки життєдіяльності НТУ, д.т.н., проф.

Члени ПК:

- Юрченко Валентина Олександрівна – д.т.н., проф., завідувач кафедри безпеки життєдіяльності та інженерної екології ХНАДУ,
- Крюковська Леся Іванівна – старший викладач кафедри екології та безпеки життєдіяльності НТУ,
- Мельник Катерина Миколаївна - начальник еколого-експертного відділу ДП «Центр еколого-експертної аналітики»,
- Доукіна Віра Іванівна – завідувач дорожньої санітарно-екологічної лабораторії відділу екологічних досліджень ДП «ДерждорНДІ».

ПК 5 «Будування автодорожніх мостів та інших транспортних споруд»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Голова ПК: Сташук Павло Михайлович – к.т.н., ст. наук. співр., завідувач відділом технічної діагностики споруд ДП «ДерждорНДІ»,

- Відповідальний секретар: Полюга Роман Ігорович – к.т.н., стр. наук. спів., завідувач відділу штучних споруд ДП «ДерждорНДІ»,

Члени ПК:

- Коваль Петро Миколайович – к.т.н., завідувач кафедри «Архітектурні конструкції» Академії образотворчого мистецтва і архітектури,

- Бабяк Ігор Петрович – к.т.н., ст. наук. співр., завідувач відділу цементобетонних конструкцій ДП «ДерждорНДІ»,

- Лантух-Лященко Альберт Іванович – д.т.н., проф. кафедри «Мости і тунелі» НТУ,

- Дехтяр Анатолій Соломонович – д.т.н., проф. завідувач кафедрою комп'ютерної та інженерної графіки НТУ,

- Балабух Ярослав Андрійович – к.т.н., директор філії ДП «ДерждорНДІ» - «Львівській регіональній науково-технічний центр»,

ПК 6 «Дорожнє устаткування та установки»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Голова ПК: Рахуба Дмитро Юрійович – старший науковий співробітник відділу безпеки дорожнього руху ДП «ДерждорНДІ»,

- Відповідальний секретар: Фощ Ірина Вікторівна – інженер I категорії відділу дорожньої обстановки ДП «ДерждорНДІ»,

Члени ПК:

- Рябець Ярослав Вікторович – к.т.н., начальник відділу виявлення проблем безпеки дорожнього руху та нормативного забезпечення Центра безпеки дорожнього руху,

- Ткаченко Анатолій Євгенович – начальник відділу стандартизації, встановлення відповідності, сертифікації та видавничої діяльності Центра безпеки дорожнього руху,

- Румянцев Лев Юрійович – старший науковий співробітник відділу дорожньої обстановки ДП «ДерждорНДІ».

ПК 7 «Ціноутворення в будівництві об'єктів інфраструктури»:

Секретаріат - ДП «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Голова ПК: Безуглий Артем Олександрович – заступник директора з наукової роботи ДП «ДерждорНДІ»,

- Відповідальний секретар: Ілляш Сергій Іванович – завідувач відділу технологій дорожніх робіт ДП «ДерждорНДІ»,

Члени ПК:

- Груша Валерій Анатолійович – начальник відділу кошторисного ціноутворення ПАТ «ДАК» Автомобільні дороги України,
- Данченко Марія Іванівна – директор Українського науково дослідного центру економіки будівництва «Екобуд»,
- Федоренко Олег Володимирович – начальник інвестиційно-кошторисного відділу САД у Київській області,
- Русев Євген Дмитрович - начальник виробничо-технологічного відділу ТОВ «Альфадорбуд»,
- Бібик Юлія Миколаївна – завідувач відділу економічних досліджень та визначення вартості дорожніх робіт ДП «ДерждорНДІ»,
- Печончик Тарас Іларіонович - завідувач відділу нормування дорожніх робіт ДП «ДерждорНДІ».

ПК 8 «Будування автомобільних доріг»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Голова ПК: Савенко В'ячеслав Якович – д.т.н., проф., зав. кафедрою будівництва та експлуатації доріг НТУ,

Відповідальний секретар: Стьожка Віталій Володимирович – зав. відділу ДНТЦ «Дор'якість»,

Члени ПК:

- Славінська Олена Сергіївна – д.т.н., проф., декан Дорожньо-будівельного факультету НТУ, проф. кафедри будівництва та експлуатації доріг НТУ,
- Рутковська Інеса Анатоліївна – к.т.н., доц., проф. кафедри аеропортів НТУ,
- Петрович Володимир Васильович - к.т.н., доц., проф. кафедри будівництва та експлуатації доріг НТУ,
- Усиченко Олена Юріївна - к.т.н., доц. кафедри будівництва та експлуатації доріг НТУ,

ПК 9 «Експлуатаційне утримання автомобільних доріг»:

Секретаріат - Державне підприємство «Центр науково-технічного супроводу дорожніх робіт та сертифікації продукції «Дорцентр».

Голова ПК – Даценко Володимир Михайлович – к.т.н., заступник директора ДП «Дорцентр»,

Відповідальний секретар - Шиндор Майя Володимирівна - заступник завідувача відділу нагляду за транспортно-експлуатаційним станом доріг ДП «Дорцентр»,

Члени ПК:

- Крамаренко Зінаїда Василівна – перший заступник директора ДП «Дорцентр»,
- Ваїл Михайло Шаєвич – завідувач відділу розробки засобів технічного нагляду ДП «Дорцентр»,

- Лукашенко Володимир Олександрович – завідувач відділу атестації, сертифікації та якості ДП «Дорцентр»,
- Білан Олександр Олександрович – завідувач дослідницького відділу ДП «Дорцентр»,
- Стьожка Віталій Володимирович – заступник директора ДП «Дорцентр».

ПК 10 «Роботи із спорудження земляного полотна для автомобільних доріг та транспортних споруд»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Голова ПК: Литвиненко Анатолій Семенович – завідувач лабораторією ґрунтів та земляного полотна ДП «ДерждорНДІ»,

Відповідальний секретар: Волощук Денис Вікторович – молодший науковий співробітник лабораторії ґрунтів та земляного полотна ДП «ДерждорНДІ».

Члени ПК:

- Каськів Володимир Іванович - к.т.н., доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг НТУ,
- Яковенко Микола Петрович – начальник відділу інженерної геології ДП «Укрдіпродор»,
- Петрович Володимир Васильович - к.т.н., доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг НТУ.

Індивідуальні члени ТК:

- Мозговий Олександр Володимирович – начальник відділу стандартизації та метрології ДП «ДерждорНДІ»,
- Мельничук Григорій Семенович – заступник начальника відділу стандартизації та метрології ДП «ДерждорНДІ»,
- Ростовська Надія Іванівна – старший науковий співробітник відділу стандартизації та метрології ДП «ДерждорНДІ».
- Степанчук Олександр Васильович – доцент кафедри «Реконструкції аеропортів і автомобільних доріг» НАУ,
- Рейцин Євген Олександрович – професор Київського Національного Університету будівництва та архітектури.

Протягом 2013 року внесені зміни у склади ПК:

- У ПК 5 «Будування автодорожніх мостів та інших транспортних споруд» обов'язки голови ПК покладено на Сташука Павла Михайловича – завідувача відділу технічної діагностики споруд ДП «ДерждорНДІ», к.т.н., старшого наукового співробітника.

- ПК 4 «Охорона навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд» обов'язки голови ПК покладено на Ростовську Надію Іванівну – інженера I категорії лабораторії ґрунтів та земляного полотна відділу екологічних досліджень ДП «ДерждорНДІ».

6. Кількість організацій-членів ТК, індивідуальних членів (із відокремленою інформацією по ПК, що мають секретаріати).

Перелік організацій – колективних членів ТК 307:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),
 - Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ),
 - Державне підприємство «Український державний інститут по проектуванню об'єктів дорожнього господарства «Укрдіпродор»,
 - Національний транспортний університет (НТУ),
 - Державне підприємство «Центр науково-технічного супроводу дорожніх робіт та сертифікації продукції «Дорцентр»,
 - ТОВ «Союзтранспроект»,
 - Донбаська національна академія будівництва і архітектури,
 - Український державний інститут про проектуванню будівництва мостів, об'єктів виробничої бази мостобудування і конструювання містобудівельного устаткування «Укрдіпробудміст»,
 - ПАТ «Мостобуд»,
 - ПП «Лакет»,
 - ТОВ «Гідрозахист»,
 - ТОВ «Інститут проектування об'єктів дорожнього господарства Гіпродор»,
 - ТОВ «Міжнародна хімічна продукція».
 - ТОВ «Дорінтех» (Введено в колективні члени з 01 липня 2013 р.)
- Кількість організацій-членів ТК: 14 (чотирнадцять).

ПК 1 «Дорожньо-будівельні матеріали»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Колективні члени ПК:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),
- Національний транспортний університет (НТУ),
- Державне підприємство «Центр науково-технічного супроводу дорожніх робіт та сертифікації продукції «Дорцентр»,
- ТОВ «Гідрозахист»,
- ТОВ «Міжнародна хімічна продукція»,
- ТОВ «Дорінтех».

Кількість організацій-членів ПК: 6 (шість).

ПК 2 «Технологія дорожнього будівництва взагалі»:

Секретаріат - Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ).

Колективні члени:

- Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ),
 - Національний транспортний університет (НТУ),
- Кількість організацій-членів ПК2: 2 (два).

ПК 3 «Проектування об'єктів дорожнього господарства»:

Секретаріат – Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Колективні члени ПК:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),
- Державне підприємство «Український державний інститут по проектуванню об'єктів дорожнього господарства «Укрдіпродор»,
- ТОВ «Інститут проектування об'єктів дорожнього господарства Гіпродор».

Кількість організацій-членів ПК: 3 (три).

ПК 4 «Охорони навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Колективні члени ПК:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),
- Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ),
- Національний транспортний університет (НТУ),
- Донбаська національна академія будівництва і архітектури,
- ТОВ «Дорінтех»

Кількість організацій-членів ПК: 5 (п'ять).

ПК 5 «Будування автодорожніх мостів та інших транспортних споруд»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Колективні члени ПК:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),
 - Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ),
 - Національний транспортний університет (НТУ),
- Кількість організацій-членів ПК: 3 (три).

ПК 6 «Дорожнє устаткування та установки»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Колективні члени ПК:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),

- ПП «Лакет»,

- ТОВ «Гідрозахист».

Кількість організацій-членів ПК: 3 (три).

ПК 7 «Ціноутворення в будівництві об'єктів інфраструктури»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Колективні члени ПК:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),

- Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ),

- Національний транспортний університет (НТУ),

Кількість організацій-членів ПК: 3 (три).

ПК 8 «Будування автомобільних доріг»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Колективні члени ПК:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),

- ТОВ «Союзтранспроект»,

- Донбаська національна академія будівництва і архітектури,

- Український державний інститут про проектування будівництва мостів, об'єктів виробничої бази мостобудування і конструювання містобудівельного устаткування «Укрдіпробудміст»,

- ПАТ «Мостобуд»,

Кількість організацій-членів ПК: 5 (п'ять).

ПК 9 «Експлуатаційне утримання автомобільних доріг»:

Секретаріат - Державне підприємство «Центр науково-технічного супроводу дорожніх робіт та сертифікації продукції «Дорцентр»

Колективні члени ПК:

- Національний транспортний університет (НТУ),

- Державне підприємство «Центр науково-технічного супроводу дорожніх робіт та сертифікації продукції «Дорцентр».

Кількість організацій-членів ПК2: 2 (два).

ПК 10 «Роботи із спорудження земляного полотна для автомобільних доріг та транспортних споруд»:

Секретаріат - Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»).

Колективні члени ПК:

- Державне підприємство «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П. Шульгіна» (ДП «ДерждорНДІ»),

- Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ХНАДУ),

- Національний транспортний університет (НТУ),

- ТОВ «Дорінтех»

Кількість організацій-членів ПК: 4 (чотири).

7. Відомості стосовно залучення членів ТК до виконання робіт, закріплених за ТК.

Члени ТК та ПК, що входять до його складу залучались до виконання наступних робіт:

1. Тема НДДКР: Переглянути ДБН В.2.3-4:2007 «Автомобільні дороги. Частина I. Проектування. Частина II. Будівництво».

Станом на 01.01.2014 р. розроблена друга редакція проекту ДБН В.2.3-4, проведена узгоджувальна нарада в Укравтодорі (де висловлені зауваження до документу), після їх опрацювання документ направлено на погодження згідно додатку 4 технічного завдання.

Виконавці: - Вирожемський В.К., Гаєвська Н.М., Волошина І.В. (ТК), Щербаченко В.М., Шкурат В.Г., Гончаренко Ф.П., Парфесса Г.А. (ПК 3), Кіщинський С.В., Головка С.К., Кушнір О.В. (ПК 1), Рахуба Д.Ю. (ПК 6), Литвиненко А.С. (ПК 10).

2. Тема НДДКР: «Розроблення проекту ДБН на заміну ДБН В.2.3-5-2001 «Вулиці та дороги населених пунктів».

Станом на 01.01.2014 р. розроблена друга редакція проекту ДБН В.2.3-5 та передана в Мінрегіон.

Виконавці: Вирожемський В.К., Гаєвська Н.М., Волошина І.В. (ТК), Кіщинський С.В. (ПК 1), Білятинський А.О. (ПК 3) Рахуба Д.Ю. (ПК 6).

3. Тема НДДКР «Розробити ДСТУ «Автомобільні дороги. Терміни та визначення»».

Станом на 01.01.2014 р. розроблена друга редакція проекту ДБН В.2.3-5 та передана в Мінрегіон.

Виконавці: Аринушкіна О.С., Догадайло О.О., Жданюк В.К., Кіяшко І.В., Прусенко Є.Д., Титар В.С., Філіпов В.В. (ПК 2), Кушнір О.В., Катуюкова В.М. (ПК 1).

8. Інформація щодо проведених погоджувальних нарад та семінарів.

Проведено 10 нарад по питання ТК:

- 1 нарада: розгляд питання про внесення змін у склад ПК 5 «Будування автодорожніх мостів та інших транспортних споруд».

- 2 нарада: розгляд питання про внесення змін у склад ПК 4 «Охорони навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд» та питання про зміну назви ДП «Дор'якість» на ДП «Дорцентр» та зміни у штатному розписі.

- 3 нарада: розгляд питання щодо преміювання членів ТК 307 за виконану роботу.

- 4 нарада: розгляд питання про внесення змін у склад ПК 4 «Охорони навколишнього середовища від шкідливого впливу автомобільних доріг і транспортних споруд».

- 5 нарада: розгляд питання про внесення змін у склад індивідуальних членів ТК 307.

- 6 нарада: розгляд питання про прийняття ТОВ «Дорінтех» до колективних членів ТК 307.

- 8 нарада: розгляд питання щодо преміювання членів ТК 307 та ПК 7 за виконану роботу.

- 9 нарада: розгляд остаточних редакцій проектів національних стандартів, розроблених за між ТОВ «Гідрозахист» та Державним агентством автомобільних доріг України.

- 10 нарада: розгляд питання щодо подальшої співпраці між ТК 307 та ТК 314 «Планування територій населених пунктів».

У 2013 році проведено 1 семінар у м. Донецьк за темою: сучасна нормативна база дорожнього господарства.

9. Кількість розроблених стандартів, змін та інших нормативних документів.

Члени ТК 307 та підкомітетів, що входять до його складу, приймають участь у виконанні робіт за наступними темами:

1. Тема НДДКР: «Переглянути ДБН В.2.3-4: 2007 «Автомобільні дороги. Частина І. Проектування. Частина ІІ. Будівництво».

2. Тема НДДКР : «Розроблення проекту ДБН на заміну ДБН В.2.3-5-2001 «Вулиці та дороги населених пунктів».

3.Тема НДДКР «Розробити ДСТУ “Автомобільні дороги. Терміни та визначення”».

10. Кількість розглянутих проектів стандартів та змін.

ПК 1:

- Експертиза проекту стандарту організації України СОУ 42.1-37641918-099:201Х «Будівельні матеріали. Метод визначення розрахункового опору розтягу при згині монолітних дорожньо-будівельних матеріалів».

- Експертиза проекту стандарту організації України СОУ 42.1-37641918-100:201Х «Будівельні матеріали. Метод приготування бітуму, модифікованого полімерами та адгезивами, за допомогою лабораторної лопатевої мішалки».

- Експертиза стандарту організації України СОУ 42.1-37641918-XXX:201Х «Дорожньо-будівельні матеріали. Методика оцінки циклічної довговічності армуючих синтетичних матеріалів».

ПК 5:

- Експертиза проекту Зміни №3 до ДСТУ-Н Б EN 1990:2008 «Єврокод. Основи проектування конструкцій (EN 1990:2002), ІДТ».

- Експертиза проекту Зміни №1 до ДСТУ-Н Б EN 1991-2:2010 «Єврокод 1. Дії на конструкції. Частина 2. Рухомі навантаження на мости (EN 1991-2:2003), ІДТ».

- Експертиза проекту Зміни №1 до ДСТУ-Н Б EN 1992-2:2012 «Єврокод 2. Проектування залізобетонних конструкцій. Частина 2. Правила проектування (EN 1992-2:2005), ІДТ».

- Експертиза проекту Зміни №1 до ДСТУ-Н Б EN 1993-2:2012 «Єврокод 3. Проектування сталевих конструкцій. Частина 2. Сталеві мости (EN 1993-2:2006), ІДТ».

- Експертиза проекту Зміни №1 до ДСТУ-Н Б EN 1994-2:2012 «Єврокод 4. Проектування сталезалізобетонних конструкцій. Частина 2. Загальні правила і правила для мостів (EN 1994-2:2005), ІДТ».

- Експертиза проекту Зміни №1 до ДСТУ-Н Б EN 1995-2:2012 «Єврокод 5. Проектування дерев'яних конструкцій. Частина 2. Мости (EN 1995-2:2005), ІДТ».

ПК 6:

- Експертиза проекту Зміни №2 до ТУ У В.2.3 28.1-14312387-033:2011 «Огородження дорожні металеві бар'єрного типу. Технічні умови».

- Експертиза проекту Зміни №1 до ТУ У В.2.3 28.1-32452930-004:2009 «Огородження металеве бар'єрного типу. Євроформат».

ПК 7:

- експертний висновок до проекту ДСТУ-Н Б Д.1.1-9:20XX «Настанова щодо визначення вартості та трудомісткості робіт з перевезення будівельних вантажів власним автомобільним транспортом будівельних організацій при складанні договірної ціни та проведенні взаєморозрахунків за обсяги виконаних робіт».

- Експертний висновок до проекту Зміни №1 до ДСТУ-Н Б Д.1.1.-3-2013 «Настанова щодо визначення загальновиробничих і адміністративних витрат та прибутку у вартості будівництва».

- Експертний висновок до проекту Зміни №1 до ДСТУ Б Д.1.1.-1:2013 «Правила визначення вартості будівництва».

- Експертний висновок до проекту ДСТУ Б Д.2.2-22:20XX «Ресурсні елементні кошторисні норми на будівельні роботи. Водопровід-зовнішні мережі».

- Експертний висновок до проекту ДСТУ Б Д.2.4-19:20XX «Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Ізоляційні роботи».

- Експертний висновок до проекту ДСТУ Б Д.2.4-18:20XX «Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Благоустрій».

- Експертний висновок до проекту ДСТУ Б Д.2.4-17:20XX «Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Електромонтажні роботи».

- Експертний висновок до проекту ДСТУ Б Д.2.4-16:20XX «Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Зовнішні інженерні мережі».

- Експертний висновок до проекту ДСТУ Б Д.2.4-15:20XX «Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Внутрішні санітарно-технічні роботи»

- Експертний висновок до проекту СОУ 42.1-37641918-109:2013 «Норми часу на супроводження геоінформаційної системи України»

Кількість розглянутих документів ТК 307:

- ДСТУ-Н – 1 шт.,
- СОУ – 3 шт.,
- Зміна до ДСТУ – Н – 8 шт.
- Зміна до ТУ – 2 шт.,

11. Кількість тем у програмі робіт із стандартизації.

3 теми:

- Тема НДДКР: Переглянути ДБН В.2.3-4: 2007 «Автомобільні дороги. Частина І. Проектування. Частина ІІ. Будівництво»,

- Тема НДДКР: Розроблення проекту ДБН на заміну ДБН В.2.3-5-2001 «Вулиці та дороги населених пунктів».

- Тема НДДКР «Розробити ДСТУ “Автомобільні дороги. Терміни та визначення”».

12. Відповідність ТК технічним комітетам міжнародних, регіональних організацій, участь у роботі міжнародних та регіональних організацій із стандартизації із зазначенням форми участі (активні члени (Р), спостерігаючи (О), номерів і назв ТК, організацій із стандартизації та результатів роботи).

ТК «Автомобільні дороги і транспортні споруди» зацікавлений у взаємодії з наступними європейськими технічними комітетами CEN/TC (лист передано в Мінрегіон):

- CEN/TC 165 «Waste water engineering» (код ICS 93.080.30-Road equipment and installation);

- CEN/TC 178 «Paving unit and kerbs» (код ICS 93.080.20-Road construction materials);
- CEN/TC 227 «Road materials» (код ICS 93.080.20-Road construction materials);
- CEN/TC 229 «Precast concrete products» (код ICS 93.020-Earthworks. Excavation. Foundation construction. Underground works; код ICS 93.040- Bridge construction);
- CEN/TC 250 «Structural Eurocodes» (код ICS 91.010.30 – Technical aspects; код ICS 93.020 – Earthworks. Excavation. Foundation construction. Underground works materials and elements; код ICS 93.040 – Bridge construction);
- CEN/TC 341 «Geotechnical Investigation and Testing» (код ICS 93.020 – Earthworks. Excavation. Foundation construction. Underground works).

13. Співпраця та взаємодія з іншими ТК України:

- ТК 80 «Дорожній транспорт»,
- ТК 311 «Ціноутворення та кошторисне нормування у будівництві»,
- ТК 314 «Планування територій та населених пунктів».

14. Аналіз чинних міжнародних та європейських стандартів (у сфері діяльності ТК), щоб визначити їх пріоритетність для першочергового впровадження цих стандартів в Україні:

- EN 12607-1 «Бітум та бітумні в'язучі. Визначення стійкості до твердіння під дією нагріву і повітря. Метод випробування тонкої плівки, що обертається».
- EN 12697-10 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 10. Ущільнення».
- EN 12697-13 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 13. Вимірювання температури».
- EN 12697-16 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 16. Стирання поверхні шипованими шинами».
- EN 12697-23 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 23. Визначення границі міцності асфальтобетону при непрямому розтягуванні».
- EN 12697-24 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 24. Міцність на втому».
- EN 12697-28 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 28. Підготовка зразків для визначення змісту в'язучих, води і розміру зерен».
- EN 12697-29 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 29. Визначення розмірів асфальтобетонних зразків».
- EN 12697-30 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 30. Підготовка зразків з допомогою ударного ущільнювача».
- EN 12697-34 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 34. Випробування Маршала».

- EN 12697-35 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 35. Лабораторне змішування».
- EN 12697-38 «Суміші бетонні. Методи випробувань гарячих асфальтобетонних сумішей. Частина 38. Обладнання і калібрування».
- EN 1317-1:1998 «Дорожні стримувальні системи. Частина I. Терміни і загальні категорії методів випробувань».
- EN 1317-2:1998 «Дорожні стримувальні системи. Частина 2. Види навантаження, критерії оцінки огорожень методом ударних випробувань».

15. Інші дані щодо діяльності.

16. Перспективні напрямки діяльності ТК – адаптація нормативної бази по бітумам і асфальтобетонам до вимог EN.

17. Рекомендації щодо вдосконалення діяльності ТК та наявні проблеми.

30.11.11 р. листом № 29.1-5/1-1070 винесено пропозицію щодо надання ТК 307 статусу відокремленого структурного підрозділу, без статусу юридичної особи, за місцем знаходження за адресом секретаріату. Відповіді на лист не отримано.

Голова ТК 307

В.К. Вирожемський

Відповідальний секретар

І.В. Волошина