

# ЗМІСТ ЗАВДАННЯ НА ПЕРШИЙ МІСЯЦЬ

## ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ

*ОПУТ 13сп (2 курс)*

Відповідно до учбового плану напряму підготовки «Транспортні технології за видами транспорту» в 1-му семестрі студенти очної форми навчання виконують графічну контрольну роботу. Обсяг цієї роботи на місяць відповідно до робочої програми дисципліни містить наступні креслення:

1. Аркуш 1. (формат А4) Креслення технічної деталі «Вилка» ;
2. Аркуш 2,3,4,5,6. (формат А3, А4) Виконання 5-х робочих креслень деталей за кресленням загального виду (Деталювання складального креслення);

Креслення «Вилка» виконується згідно зразка та таблиці варіантів. На зразку виконання завдання розміри які наведені буквами повинні бути замінені на числові значення згідно таблиці варіантів. Креслення повинно бути виконано в автоматичному масштабі, з допомогою створення виду з масштабом 1:2.

Номер варіанта для виконання завдання «Вилка» взяти згідно зворотному порядку номеру в списку студентів групи, тобто, наприклад, 1-му в списку студенту буде відповідати останній варіант в таблиці варіантів, 2-му – передостанній і т.д.

Створення робочих креслень деталей виконують по завданню для деталювання складального креслення, для цього електронний варіант альбома складальних креслень Боголюбова додається.

Робота здається на перевірку викладачем в електронному вигляді (завдання «Вилка»), ручні креслення скануються. Всі роботи виконуються в системі Компас V15 sp0. Роботи виконані в інших версіях перевірятися не будуть.

Варіанти складальних креслень студент обирає згідно за номером в списку студентів групи починаючи з 40-го складального креслення, так перший в списку студент має 40-й рисунок складальної одиниці з альбома Боголюбова. А деталі та формати (А3 чи А4) для робочих креслень студент бере зі специфікації складального креслення (перші 5-ть нестандартні деталі).

Роботи для перевірки присилати запакованими в архів rar на e-mail:  
[Caleria\\_2004@mail.ru](mailto:Caleria_2004@mail.ru)

Викладач: Колесник Наталя Леонідівна

Робочі креслення будуть перевірені тільки при наявності електронного завдання в цьому архіві.

Всю необхідну інформацію до виконання робіт та як працювати з системою Компас можна взяти з посібія по Компас. яке додається та в «Азбуке Компас», яку можна знайти в меню «Справка» при завантаженні будь-якої версії Компас.

Посібія, варіанти завдання «Вилка», приклад виконання креслення «Вилка», методичні вказівки з деталювання складального креслення, альбом креслень загального вида для деталювання складального креслення авторів: Боголюбов наведений в архіві «КГ\_доп\_материалы.rar».

Приклад виконаного робочого креслення наведен в архіві «КГ\_доп\_материалы.rar» файл «приклад виконання робочого креслення.jpg».

Всі необхідні розміри для креслення основної рамки та інформація щодо її заповнення наведена в архіві «КГ\_доп\_материалы.rar» файл «рамка осн.jpg».

Креслення, які виконують від руки, заповнюють на українській мові, ті що створені за допомогою системи Компас – на російській.