

ТЕМАТИКА КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ
здобувачів вищої освіти зі спеціальності 272 «Авіаційний транспорт»
освітньо-професійної програми
«Технології робіт та технічне обладнання аеропортів»
другого (магістерського) ступеня вищої освіти

1. Модернізація аеродромного паливозаправника моделі ... (вказується конкретна модель).
2. Модернізація аеродромного пересувного заправного агрегату моделі ... (вказується конкретна модель).
3. Модернізація аеродромного тягача моделі ... (вказується конкретна модель).
4. Модернізація транспортувальника контейнерів моделі ... (вказується конкретна модель).
5. Модернізація пасажирського трапу моделі ... (вказується конкретна модель).
6. Модернізація аеродромного кондиціонера повітря моделі ... (вказується конкретна модель).
7. Модернізація пасажирської посадкової галереї моделі ... (вказується конкретна модель).
8. Модернізація аеродромного підігрівника моделі ... (вказується конкретна модель).
9. Модернізація амбулаторного ліфта моделі ... (вказується конкретна модель).
10. Модернізація перонного автобусу моделі ... (вказується конкретна модель).
11. Модернізація аеродромного джерела живлення моделі ... (вказується конкретна модель).
12. Модернізація аеродромного компресору високого тиску моделі ... (вказується конкретна модель).
13. Модернізація аеродромного тягача для легких літаків та контейнерних візків моделі ... (вказується конкретна модель).
14. Модернізація стрічкового навантажувача моделі ... (вказується конкретна модель).
15. Модернізація автоконвеєру моделі ... (вказується конкретна модель).
16. Модернізація самохідного навантажувача контейнерів моделі ... (вказується конкретна модель).
17. Модернізація аеродромної асенізаційної машини (туалет-сервіс) моделі ... (вказується конкретна модель).
18. Модернізація аеродромного водозаправника моделі ... (вказується конкретна модель).
19. Модернізація аеродромного снігоочисника моделі ... (вказується конкретна модель).
20. Модернізація універсальної прибиральної машини моделі ... (вказується конкретна модель).
21. Модернізація поливально-мийної машини моделі ... (вказується конкретна модель).
22. Модернізація підмітально-прибиральної машини моделі ... (вказується конкретна модель).
23. Модернізація спеціалізованої машини для розмітки аеродромів моделі ... (вказується конкретна модель).
24. Модернізація засобу для вимірювання зчеплення моделі ... (вказується конкретна модель).
25. Система літнього утримання аеродрому в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
26. Система зимового утримання аеродрому в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
27. Оптимізація технологій заправлення паливом повітряних суден в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
28. Система реєстрації пасажирів в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
29. Система перевірки пасажирів та багажу на авіаційну безпеку в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
30. Система обробки багажу пасажирів в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
31. Система обробки вантажів в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
32. Організація буксирування повітряних суден в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).

- аеропорт).
33. Система технічного обслуговування і ремонту авіаційної наземної техніки в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 34. Автозаправна станція в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 35. Автозаправна станція на приаеропортової території аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 36. Організація торгівельних площ в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 37. Організація медичного забезпечення в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 38. Система забезпечення бортового харчування в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 39. Оптимізація технології антиобліднювальної обробки повітряних суден в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 40. Вдосконалення системи орнітологічного захисту аеродрому в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 41. Централізована система заправки паливом повітряних суден в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 42. Організація паливо-забезпечення в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 43. Ремонтно-профілактична зона авіаційної наземної техніки в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 44. Система авіаційної безпеки в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 45. Організація оперативного наземного обслуговування літака ... (вказується конкретна модель літака, або клас літаків).
 46. Технологія евакуації повітряних суден зі злітно-посадкової смуги в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 47. Оптимізація системи обслуговування пасажирів у терміналах аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 48. Оптимізація ресурсу мастильних матеріалів в агрегатах трансмісій аеродромних машин.
 49. Оцінка впливу якості мастильних матеріалів на стан поверхонь тертя в агрегатах трансмісій аеродромних тягачів.
 50. Оптимізація системи діагностування перонних автобусів за параметрами мастильного середовища.
 51. Система ідентифікації вантажів у терміналах аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 52. Сучасні концепції щодо конструкції та технології застосування авіаційних контейнерів в українських аеропортах.
 53. Оцінка доцільності впровадження системи тотального самообслуговування авіапасажирів в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 54. Порівняльний аналіз та визначення найбільш оптимальних систем буксирування повітряних суден в українських аеропортах.
 55. Оптимізація технологій та засобів завантаження/розвантаження надважких транспортних літаків в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 56. Оптимізація технологій та засоби щодо відновлення аеродромних покриттів в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 57. Оптимізація технологічних процесів з обслуговування пасажирів в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 58. Оптимізація системи безпеки наземного руху АНТ та повітряних суден на робочій площі аеродрому в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).
 59. Оптимізація конструкції аеродромних тягачів з метою забезпечення їх екологічних параметрів.
 60. Оптимізація системи видалення гумових нашарувань зі злітно-посадкової смуги в аеропорту ... (вказується конкретний аеропорт).