

ЗМІСТ	<i>с.</i>
ВСТУП	4
1 ВИБІР ТЕПЛОВОЗА-ЗРАЗКА. ОПИС ТА ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕПЛОВОЗА	5
1.1 <i>Визначення величини зчипної ваги локомотива, що проектується</i>	5
1.2 <i>Визначення числа рушійних колісних пар локомотива, що проектується</i>	6
1.3 <i>Визначення діаметра колісних пар локомотива, що проектується</i>	7
1.4 <i>Визначення попередньої (орієнтовною) величини довжини локомотива по осях автозчепів</i>	8
1.5 <i>Визначення бази секції тепловоза</i>	9
1.6 <i>Визначення довжини основних елементів кузова і підкузовних частин проектованого тепловоза</i>	9
1.7 <i>Ширина і висота проектованого тепловоза</i>	11
1.8 <i>Визначення дотичної потужності секції локомотива, що проектується</i>	14
1.9 <i>Визначення тягової характеристики тепловоза</i>	15
2 КОМПОНОВКА ТА СТАТИЧНА РОЗВІСКА ТЕПЛОВОЗА	21
2.1 <i>Опис основних вузлів екіпажної частини проектованого тепловоза</i>	21
2.2 <i>Статична розвіска тепловоза</i>	25
СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ ІНФОРМАЦІЇ	29

					КР. ДТЕФК. 273 11 06. 000 ПЗ			
<i>Змн.</i>	<i>Арк.</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Підпис</i>	<i>Дата</i>				
<i>Розроб.</i>		Пахоруков В.С			Розрахунок тягово - енергетичних характеристик тепловозу	<i>Літ.</i>	<i>Арк.</i>	<i>Акрушів</i>
<i>Перевір.</i>		Ярмошенко М.					3	29
<i>Н. Контр.</i>		Деревянко О.			ДТЕФК, гр. 273 – 20 - 1			
<i>Затверд.</i>		Дрожаков К.В.						