

ПАТ «Дніпровський меткомбінат»

підприємство, організація

Ідентифікаційний

код з ЄДРПОУ 05393043

драг. метали: відсутні

Типова форма № 03-6 0 Б. Кожар

Затверджена наказом Міністерства

України від 29.12.95 р. № 352

Код за УКУД

ІНВЕНТАРНА КАРТКА  
обліку основних засобів

Бухгалтерський запис (акт, накладна)		Первісна вартість всіх об'єктів
дата	номер	
12.2019	776/1	2 248 821,57

Ваги вагонні КОДА В ТВС-200-6,5/5,0/5,0

повне найменування та призначення об'єкта

ТОВ «КОДА», Україна

найменування заводу-виготовлювача

ч. 449/18.2-ТХ ТОВ «ОЛІТЕКПРОЕКТ»

модель, тип, марка

Цех, відділ, дільниця, лінія	Рахунок, суб-рахунок	Код, аналітичного обліку	Первісна, (балансова) вартість	Код			Норма амортизаційних відрахувань		Поправочний коефіцієнт	Устаткування		Акт про введення в експлуатацію		
				Рахунок і об'єкта аналітичного обліку (для віднесення амортизаційних відрахувань)	норми амортизаційних відрахувань на		на повну відбудову	на капітальний ремонт		вид	код	дата	номер	
					повне відновлення	Капітальний ремонт								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
81629	10	10403	2 248 821,57							Прилади та пристрої для виміру	311100			

Номер			Сума зносу за даними переоцінки на 20__ р. або за документами придбання	Рік випуску (побудови)	Дорогоцінні метали			Вибуло (передано)		
інвентар- ний	заводсь- кий	паспорта			найменування	вид	маса	бухгалтерський запис (акт, накладна)		Причина вибуття (переміщення)
								дата	номер	
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
44594	10921018			2018						

Джерело придбання (фінансування) власні кошти комбінату

(для державних підприємств)

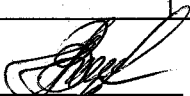
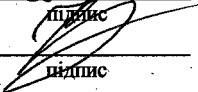
Добудовування, доукомплектування, модернізація, індексація				РЕМОНТ (бухгалтерський запис)							
дата	номер	інвентарний номер	сума	дата	номер	інвентарний номер	сума	дата	номер	інвентарний номер	сума

### Коротка індивідуальна характеристика об'єкта

Найменування конструкторських елементів та інших ознак, що характеризують об'єкт	Матеріали, розміри та інша відомість				
	Основний об'єкт	Найменування найважливіших пристроїв, обладнань та приладдя, що відносяться до основного об'єкта			
1	2	3	4	5	6
Загальна вага - 14,078т	Ваги вагонні КОДА В ТВС-200-6,5/5,0/5,0 (1 к-т)	В складі: робочі станції, електрообладнання і програмного обладнання ст. Конвертерна. Призначені для виміру ваги залізно-дорожніх вагонів, цистерн з рідким вантажем в статичному неавтоматичному режимі з індикацією маси на цифровому пристрої виводу інформації (моніторі ПК), в складі трьох вантажно-приємних пристроїв з максимальною вантажопідйомністю - 200т, розміщені на 4-му стаціонарному шляху станції «Конвертерна»; клас точності вагів – III, кордони допустимої похибки під час експлуатації: від 100т до 150т дорівнюють $\pm 150$ кг; напруження - 187±242В, номінальна частота – 50Гц; ступінь захисту: датчику – IP68; БОС – IP54; час безперервної роботи – 16ч; час виводу інформації під час роботи – не більш 5с, клас захисту від враження електричним током – I, швидкість руху транспортних засобів без зваження – не більше 25 км/год.			
		Габаритні розміри: 18500х3000х985мм.			

Картку заповнив інженер ВВ УКБ

прийняв майстер ДБЖ13  
посада  
посада

  
підпис  
  
підпис

А.В. Лісова

ім'я, по батькові, прізвище  
О.В. Коршун  
ім'я, по батькові, прізвище

« 20 » вересня 20 19 р.