

предприятие по складу

Р.М.Х.

Дроб. металл: C=3,896L/сердце
Мат. орг. инв.: Железобетонный Железобетон А.И.

Сердюк О.Т.

Код по ОКУД

0302000 1

ИНВЕНТАРНАЯ КАРТОЧКА № 5120 УЧЕТА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ 340199

для машин, оборудования, инструмента, производственного и хозяйственного инвентаря)

Тепловоз серии ТЭМ2
Вренский машиностроительский завод

Писота А.И.

Паспорт, чертеж № Заводской № Модель, тип, марка

А 025

Цех, отдел, участок, линия	Счет, субсчет	Код аналитического учета	Первоначальная стоимость	Инвентарный номер	Код затрат (для отнесенных амортизационных отчислений)	Код нормы амортизационных отчислений	Норма амортизационных отчислений			Оборудование, инструмент, инвентарь		Дата выпуска (изготовления)		Акт о вводе в эксплуатацию		Дата начала работы за основные средства (месяц, год)
							на подвале	на складе	на территории	вид	код	12	13	14	15	
4206			231038-38	0915503		50002	40					1989	1989	158		1989

Складная		Внутреннее перемещение объекта														
дата	номер															

Сумма износа по данным переоценки на 01.01.92 или по документам приобретения		Отметка об отриходовании объекта (бухгалтерская запись)		Отметка о выбытии (бухгалтерская запись)		Причина выбытия	
дата	номер	дата	номер	дата	номер		

Источник приобретения (фил. ислрования) Исправленный коэффициент

Реконструкция, модернизация (бухгалтерская запись)			Капитальный ремонт (бухгалтерская запись)								
дата	номер	сумма	дата	номер	сумма	дата	номер	сумма	дата	номер	сумма
XII-05	T.P.	4894	XII-04	T.P.✓	182	XI-07	T.P.	4031	VI-08	T.P.	12038,00
VI-06	T.P.	25	VI-05	T.P.	6664	XII-07	T.P.	16172	VII-08	T.P.	2560,00
VI-2007	T.P.	3466	X-05	T.P.	7310	I-08	T.P.	545	IX-08	T.P.	1817,00
VI-2007	T.P.	396,00	X-07	T.P.	218	II-08	T.P.	524	X-2010	K.P.	2617,57
XII-2007	T.P.	39,00	Краткая индивидуальная характеристика объекта						XI-2010	K.P.	827965,00

Наименование признаков, характеризующих объект	Основной объект	Наименование важнейших приспособлений и принадлежностей, относящихся к основному объекту			
		1	2	3	4
Мощность 1200квт	Тепловод	ТЭД 4А, 1кв	Железнодорожный	Тепловод	
Тепловод серии	макировской	механической	сор	КТ-6 генератор	
ТЭД 3М 2 УМ.		4-я тактовая;		ПТ-300Б	
Сущж. Вес: 12Ем		с газотурбин.			
Т. 16910х3080х4437мм		кадровая.			

Карточку заполнил _____

в сентябре 1999 г.

подпись _____

Мельников Н.Ф.

Мельник Е.А.

А.И. Коробов

Ф.М. Пестов

Зак. 3461, Днепропетровский типография им. В.И. Вернадского

О.Т. Сорок