



ЯРОСЛАВСКАЯ
ГОРНОРУДНАЯ
КОМПАНИЯ

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

(подпись)

Исаков Е.В.

(фамилия, инициалы)

« 13 » октября 2025 г.



Акт
технического состояния основного средства

№ 6 от « 30 » сентября 2025 г.

1. Наименование

Трансформатор ТМЗ 1600/10/0,4 УЗ

2. Тип, модель, класс

ТМЗ 1600/10/0,4 УЗ

3. Инвентарный №

000000464

4. Год выпуска

1989 г

5. Технические характеристики (габариты, мощность, производительность и т.д.):

мощность 1600 кВА. Напряжение обмоток 10 кВ./0,4 кВ. частота 50 Гц. схема группа соединения обмоток Д/Ун-11.

6. ЗИП

нет

7. Физический износ, %

70%

8. Моральный износ*

Высокий

9. Стоимость (данные бухучета), руб.

Первоначальная / восстановительная 165400

Остаточная 0

10. Дата ввода в эксплуатацию

11. Нормативный срок службы, лет (мес.)

25 лет

12. Фактический срок службы, лет (мес.)

24 лет

13. Дата вывода из эксплуатации

10.09.2013

14. Причина вывода из эксплуатации**

прекращение использования в связи с консервацией предприятия

15. Место нахождения (№ склада)

Обогащительная фабрика

16. Техническая документация

Нет

17. Прочая документация

Нет

18. Обременение и ограничение прав

(аренда, передача в безвозмездное пользование, залог, доверительное управление, не имеется)

Не имеется

* Наличие морального износа: низкий 0-35%, средний 35-70%, высокий 70-100%

** Согласно ПБУ 6/01 (консервация, прекращение использования вследствие морального или физического износа и т.д.)

19. Техническое состояние

(общее заключение о комплектности, техническом состоянии оборудования, наличии не устраненных дефектов при осмотре):

До момента консервации предприятия в 2013 году применялись для энергоснабжения 4 очереди флотации, и измельчительного отделения. За время нахождения на консервации (более 10 лет) трансформатору необходимо провести техническое обслуживание: наружный осмотр и устранение обнаруженных дефектов, провести чистку изоляторов и расширительного бака, проверить состояние уплотнений, заменить в воздухоосушителе силикагель. Провести испытания на диэлектрическую прочность и герметичность. Провести сушку, дегазацию и при необходимости долить трансформаторное масло. Материал обмотки алюминий, масса обмоток неизвестна. Масса активной части 2400кг, масса масла 1100 кг, масса полного тра-ра 4600кг. Уровень масла в норме. Тр-р находится В составе КТПН 6/0,4 демонтажные работы не проводились.

20. Дальнейшая эксплуатация возможна после:

эксплуатация подобного оборудования без наличия паспорта и разрешительных документов запрещена.

21. Заключение комиссии:

В связи с не востребованностью в производстве, предлагается реализовать ОС.

Председатель комиссии***:	/	Директор по защите ресурсов	С.В. Большак
		(должность; подпись; фамилия, инициалы; дата)	
Члены комиссии:		Начальник ОМТС	А.В. Гусева
		(должность; подпись; фамилия, инициалы; дата)	
		Начальник механического участка	А.К. Подкидышев
		(должность; подпись; фамилия, инициалы; дата)	
	/	Главный горняк	А.М. Кириченко
		(должность; подпись; фамилия, инициалы; дата)	
		Главный бухгалтер	Д.А. Зима 30.09.2025
		(должность; подпись; фамилия, инициалы; дата)	

Исполнитель: Кузьмин А.В. (фамилия, инициалы; № тел.) [подпись] (подпись)

Примечания:

*** Приказ №ЯГРК-23-П-747 ОТ 20.10.2023г