

Утверждаю

Главный инженер

ООО «КАМАЗ-Энерго»

Р.Г. Шакиров

« 27 » 03 2024 г.

Акт технического состояния оборудования ТП-ИВЦ

Наименование: Трансформаторы Т-1 и Т-2 типа ТНЗ-1000-10/0.4
Инв.№ 104774000- 104775000 Заводской № 1843-1835 год выпуска 1976г.
Дата ввода в эксплуатацию. 1976г. средняя сменность работы круглосуточно
Виды и количество плановых ремонтов _____
(Номера актов и даты проведения ремонтов)

Комиссия в составе:

Председатель:	<u>Шакиров Р.Г.</u>	<u>главный инженер</u>
Члены комиссии:	<u>Толмачев А.А.</u>	<u>начальник бюро ПГИ, БПТОиМ</u>
	<u>Букина Н.А.</u>	<u>руководитель фронт офиса ЦБиНУ ООО «ЦОБ»</u>
	<u>Шеретов Ю.С.</u>	<u>Начальник ЦЭС</u>
	<u>Гаврилов А.А.</u>	<u>Мастер, мат. ответственное лицо</u>

Провела осмотр: Трансформатор ТНЗ-1000-10/0.4 и Трансформатор ТНЗ-1000-10/0.4
Находящегося на балансе: ООО «КАМАЗ-Энерго»
В результате осмотра выявлено: Трансформаторы ТНЗ 1000/10/0,4 и ТНЗ 1000/10/0,4
заполнены жидким диэлектриком – совтол, который
относится к группе полихлорированных бифенилов
(ПХБ), по степени токсичности входят в 1-й класс
опасных веществ. Данный тип трансформаторов снят с
производства.
Конструктивные особенности данных трансформаторов
не позволяют производить ремонт и замену запчастей из-
за герметичности бака и опасности совтола.

На основании выше изложенного комиссия считает:

Отсутствие возможности ремонта может привести к отказу трансформаторов наполненных
совтолом, без возможности обеспечения электроэнергией потребителей КТП-ИВЦ.

Заключение специализированного подразделения:

Трансформаторы ТНЗ 1000/10/0,4 и ТНЗ 1000/10/0,4 подлежат замене

Члены комиссии:

Начальник бюро ПГИ, БПТОиМ	<u>Толмачев А.А.</u>
Руководитель фронт офиса ЦБиНУ ООО «ЦОБ»	<u>Букина Н.А.</u>
Начальник ЦЭС	<u>Шеретов Ю.С.</u>
Мастер, мат. ответственное лицо	<u>Гаврилов А.А.</u>