

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Тип камеры КСО Отходящая линия к ЭА

Обозначение ЛЭЗ.72.0028 П

Заводской номер шкафа № 47

Заводской заказ ВК-59-15 Гипроизв (счёт 35)

Схема вторичных цепей ЛЭЗ. 73.0359; 73.0360 МЗ
73.0361 МЗ

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Номинальные данные	Значение
Напряжение, кВ	<u>6</u>
Ток первичной цепи шкафа, А	<u>630</u>
Ток отключения выключателя, встроенного в шкаф, кА	<u>20</u>
Динамическая стойкость, трехсекундная, кА	<u>20</u>
Масса, кг	<u>440 кг</u>

Таблица 2

Наименование высоковольтной аппаратуры (основной)	Заводской номер
Выключатель <u>ВВ / TEL - 10-20-1000</u>	<u>№ 881879</u>
Трансформаторы тока <u>ТЛП-10-2-0,55 / 10</u>	<u>49751; 49752; 49754</u>
Трансформаторы напряжения	<u>Т-396-923</u>
Разрядники <u>ОПН-РТ / TEL - 6 / 6,9</u>	<u>№ 396921; 396922;</u>
Предохранители	<u>ТЗМК-066-10 № 15-37522</u>

Сведения о содержании драгоценных металлов

Наличие и масса драгоценных металлов соответствует паспортным данным комплектующей аппаратуры

ОАО "ЛЮБЕРЕЦКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"



КАМЕРА КСО-204

ПАСПОРТ

ЛЭЗ.72.0000 ПС

200/5

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1. Камера КСО-204 Л
3.2. Запасные части, специнструмент и монтажные принадлежности согласно ведомости ЗИП-ЛЭЗ.ЗИ.
3.3. Ведомость ЗИП.
3.4. Паспорт.
3.5. Техническое описание и инструкция по эксплуатации – 1экз.
(на один заказ-наряд).
3.6. Принципиальные схемы – 2экз. (на один заказ-наряд).
3.7. Сборочный чертеж и спецификация блока низковольтной аппаратуры – 1экз.
3.8. Схема электрическая соединений – 1экз.
3.9. Паспорта и инструкции (при наличии на заводе) на высоковольтную комплектующую аппаратуру.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера КСО Отходящая линия к ЭА
Заводской номер н 47

выдержал приемо-сдаточные испытания в объеме, указанном в ТУ 3414-008-1374263-2004и признан годным для эксплуатации.

М.П.



Дата выпуска « Декабрь 2015 г.
Представитель ОТК Мельников

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ И КОНСЕРВАЦИИ

Камера КСО ЛЭЗ. 72.0028 1
Заводской номер н 47
подвергнут консервации и упакован согласно требованиям, предусмотренным техническими условиями
Срок консервации – 12 месяцев.

Дата упаковки Декабрь 2015
Дата консервации Декабрь 2015
Упаковку произвел Бригада
Консервацию произвел Бригада
Изделие после упаковки принял Мельников

6. ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

- 6.1. Завод гарантирует соответствие камер КСО требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и монтажа, установленных техническими требованиями.
6.2. Гарантийный срок – два года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 2,5 лет со дня отгрузки с завода-изготовителя.
6.3. При представлении рекламаций в период гарантийного срока завод-изготовитель обязуется производить замену деталей и узлов, вышедших из строя не по вине заказчика.

7. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

В случае обнаружения неисправностей следует заполнить форму учета неисправностей и направить ее по адресу:
140000, ст. Люберцы-2, Московской ж.д., ОАО "Люберский электромеханический завод".