



Научно-производственная фирма "МЕТА"

Люфт-детектор  
ЛД-4000

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

ПАСПОРТ  
М 074.000.00.00 ПС

M 074.000.00.00 ПС

**1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Характеристика изделия	Значение
Максимальная нагрузка на площадку, кг, не более	2000
Ход площадки, мм, не более	50
Управление перемещением подвижных площадок	Ручное, дистанционное
Давление масла в гидросистеме, МПа, не менее	8
Усилие на штоке гидроцилиндра, кгс, не менее	390
Скорость перемещения площадки, м/с, не более	0,047
Усилие, создаваемое одной площадкой, кгс, не менее	250
Заправочный объем (гидравлическое масло), л	13
Длина кабеля, м, не менее	7
Габаритные размеры площадки, мм, не более	600x500x66
Масса площадки, кг, не более	60
Напряжение питания, В, - общее - пульта управления	~ 380 <sup>+10%</sup> <sub>-15%</sub> трехфазное 12±2
Средний срок службы, лет	8

**2 КОМПЛЕКТНОСТЬ**

2.1 Комплект поставки изделия соответствует таблице 1.

Таблица 1

Наименование	Обозначение	Кол, шт	Примечание
Площадка		1	
Гидростанция	НЭЭ-1,0И10Т1	1	Допустимая замена: М 084.200.00.00 А
Рукав высокого давления (L=5000мм)		4	
Шкаф управления с пультом управления		1	
Пульт управления дистанционный		1	
Отвод ДУ 40 ГОСТ 17375-88		1	
Труба 40 ГОСТ 3265-75 (L=100мм)		1	
Труба 40 ГОСТ 3265-75 (L=2900мм)		1	
Упаковка		1	
Упаковка для гидростанции		1	
Руководство по эксплуатации	М 074.000.00.00 РЭ	1	
Паспорт	М 074.000.00.00 ПС	1	
<b>Комплект монтажных элементов</b>			
Болт анкерный	М12x120	4	

### **3 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)**

Средний срок службы изделия не менее 8 лет при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

Гарантийная наработка на отказ не менее 1000 ч.

#### **3.1 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)**

3.1.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие люфт-детектора ЛД-4000 требованиям технических условий и конструкторской документации при соблюдении правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

3.1.2 Гарантийный срок службы устанавливается 12 месяцев со дня продажи.

3.1.3. В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие по предъявлению гарантийного талона.

Ремонт изделия в течение послегарантийного срока осуществляется предприятием-изготовителем с оплатой стоимости потребителем.

#### 4 КОНСЕРВАЦИЯ

Дата	Наименование работ	Срок действия, годы	Должность, фамилия
	Упаковка по варианту ВУ-III А по ГОСТ 23216-78		

## 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Люфт-детектор ЛД-4000 № \_\_\_\_\_

Упакован \_\_\_\_\_  
наименование или код изготовителя

согласно требованиям, предусмотренным в действующей  
технической документации.

\_\_\_\_\_  
должность

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

## 6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Люфт-детектор ЛД-4000 М 074.000.00.00 заводской номер \_\_\_\_\_ изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Представитель ОТК

МП \_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число



**7 ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ В ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Дата установки	Где установлено	Дата снятия	Наработка		Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)
			с начала эксплуатации	после последнего ремонта		

**7.1 Прием и передача изделия**

Дата	Состояние изделия	Основание (наименование, номер и дата документа)	Предприятие, должность и подпись		Примечание
			сдавшего	принявшего	

**7.2 Сведения о закреплении изделия при эксплуатации**

Наименование изделия (составной части) и обозначение	Должность, фамилия и инициалы	Основание (наименование, номер и дата документа)		Примечание
		сдавшего	принявшего	

**7.3 Ограничения по транспортированию**

Группа условий транспортирования II по ГОСТ 15150-69.

### 8 УЧЕТ РАБОТЫ ПО БЮЛЛЕТЕНЯМ И УКАЗАНИЯМ

Номер бюллетеня (указания)	Краткое содержание работы	Установленный срок выполнения	Дата выполнения	Должность, фамилия и подпись	
				выполнившего работу	проверившего работу

## **9 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ**

9.1 Изделие допускает транспортирование в транспортной таре всеми видами крытых наземных и водных транспортных средств (в железнодорожных вагонах, контейнерах, закрытых автомашинах, трюмах и т.д.) в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на каждом виде транспорта.

Условия транспортирования - группа II по ГОСТ 15150 - 69;

9.2 Изделия в упаковке предприятия - изготовителя должны храниться на складах поставщика и потребителя в условиях хранения группа II по ГОСТ 15150 – 69 с ограничением по воздействию пониженной температуры до минус 30 °С.

M 074.000.00.00 ПС

## 10 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИИ

10.1 В случае отказа изделия или неисправности его в период действия гарантийных обязательств, а также обнаружения некомплектности при его первичной приемке владелец изделия должен направить в адрес предприятия-изготовителя или в адрес предприятия, осуществляющего гарантийное обслуживание, следующие документы:

- заявку на ремонт (замену);
- дефектную ведомость;
- гарантийный талон.

В дефектной ведомости должно быть указано: модель изделия, дата выпуска, дата продажи, заводской номер прибора и характер неисправности, а также наименование предприятия-потребителя, его адрес и контактный телефон.

Адрес предприятия-изготовителя: **ООО НПФ "МЕТА"**

445359 Самарская обл. г.Жигулевск, ул.Радиозаводская 1, а/я 25,  
тел/факс (84862) 2-18-55, 2-39-48

М 074.000.00.00 ПС

Завод-изготовитель - **ООО НПФ "МЕТА"**

Почтовый адрес:

445359, Самарская обл., г. Жигулевск, ул. Радиозаводская 1, а/я 25,  
телефон: (84862) 2-18-55, 2-39-48

**Гарантийный талон  
на ремонт (замену) в течение гарантийного срока**

Изделие: **Люфт-детектор ЛД-4000**

ТУ 4577 -074 -21298618-2009

номер ТУ

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_

заполняется заводом-изготовителем

Приобретено \_\_\_\_\_

дата, подпись и штамп торгующей организации

Введено в эксплуатацию \_\_\_\_\_

дата и подпись

Принято на гарантийное обслуживание ремонтным предприятием

ООО НПФ "Мета"

\_\_\_\_\_ города \_\_\_\_\_

Жигулевска

Подпись и печать руководителя ремонтного  
предприятия

Подпись и печать руководителя учреждения  
владельца