



Комплект «МРК-У»

Для монтажа СОДК и изоляции
стыков ППУ-трубопроводов



ПАСПОРТ

1. НАЗНАЧЕНИЕ КОМПЛЕКТА

1.1. Комплект предназначен для монтажа СОДК и заделки стыковых соединений ППУ-трубопровода термоусаживающимися или электросварными муфтами. Комплект «МРК-У» является универсальным и объединяет в своем составе два комплекта «МРК-05» и «МРК-06».

1.2. Применение комплекта регламентировано ГОСТ 56380-2015 «Сети водоснабжения их предизолированных труб. Дистанционный контроль качества» пунктом 5.10.3 «Для монтажа системы ОДК рекомендуется использовать специальные комплекты инструментов и расходных материалов, поставляемые производителями или поставщиками оборудования систем дистанционного контроля».

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. В соответствии с Руководством для строительно-монтажных организаций регламентирует работы по монтажу СОДК, а в частности по соединению проводников на стыках трубопровода, наращиванию кабеля и подключению приборов контроля и является практическим руководством для рабочих и инженерно - технических работников при монтаже трубопроводов.

2.2. Регламентирует работы по теплогидроизоляции стыковых соединений трубопроводов, монтируемых из предизолированных труб с теплоизоляцией из пенополиуретана и гидрозащитной оболочкой из полиэтилена высокой плотности (трубы и фасонные изделия по ГОСТ 30732-2006), термоусаживающимися муфтами методом заливки, и является практическим руководством для рабочих и инженерно - технических работников при монтаже трубопроводов.

3. ВИДЫ РАБОТ

- ❖ Ремонт элементов системы контроля.
- ❖ Подключение детекторов и терминалов.
- ❖ Наращивание соединительного кабеля.
- ❖ Соединение сигнальных проводников на стыках.
- ❖ Термоусаживание муфты и подготовка стыка к заделке.
- ❖ Опрессовка, запенивание и герметизация муфты.

4. ОСОБЕННОСТИ

- ❖ В комплекте собраны все необходимые инструменты и материалы.
- ❖ Комплект удобно транспортировать на объекте и между ними.
- ❖ Расходные материалы, по мере их использования, можно доукомплектовать в любой момент.
- ❖ Комплект снабжен необходимыми инструкциями.

5. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Таблица 1

№	Наименование	Кол-во, шт.	№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Валик прикаточный	1	26	Отвертка PH 2*100	1
2	Ветошь	1	27	Отвертка SL 3*100	1
3	Втулки обжимные	100	28	Отвертка SL 6,5*100	1
4	Горелка курковая пропановая	1	29	Паяльник газовый переносной	1
5	Держатель сигнальных проводников	20	30	Перчатки	2
6	Долото-стамеска 18 мм	1	31	Плоскогубцы комбинированные	1
7	Завариватель пробок стальной	1	32	Припой паяльный "ПОС-61"	1
8	Инструкция по применению	1	33	Пробки воздушные Ф25 мм	10
9	Кабелерез	1	34	Пробки сварные Ф25 мм	10
10	Клеммники двойные типа Wago	10	35	Рулетка 3 м	1
11	Клещи обжимные	1	36	Рулетка 10 м.	1
12	Ключ гаечный 24 x 27	1	37	Ручка Термолайн	1
13	Комплект добелей и саморезов	10	38	Сверло "форстнера" 25мм	1
14	Комплект бирки со стяжками	10	39	Сверло по бетону 6 мм	1
15	Комплект ЗИП для опрессовывателя	1	40	Стриппер для снятия изоляции WCN № 400	1
16	Лента армированная 48 x 25 мм	1	41	Сумка монтажника KVT	1
17	Маркер перманентный	1	42	Трубка термоусадочная 8/1,6	30
18	Маркер с нитро краской	1	43	Трубка термоусадочная 22/6	6
19	Молоток	1	44	Универсальное чистящее средство без применения воды	1
20	Наждачная бумага F80	5	45	Фиксатор пробок заварочных	1
21	Наждачная бумага F40	5	46	Флюс-гель паяльный "ТТ-20"	1
22	Насос автомобильный	1	47	Фонарь налобный	1
23	Нож монтажный	1	48	Хомуты 12-20 мм	2
24	Ножницы	1	49	Щетка-сметка с мягким ворсом	1
25	Опрессовыватель Ф25 мм.	1	50	Щетка 5-рядная металлическая	1

*Комплектация может меняться по усмотрению производителя (ООО «Термолайн»)

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**Таблица 2**

№	Параметр	Значение
1	Вес, кг	12
2	Габаритные размеры, В x Ш x Г, мм	380 x 490 x 270

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Термолайн», 141112, Россия, Московская область,
г. Щелково, Территория Комплекс Жегалово, стр. 18, помещение 3, этаж 1, комната 2,
тел. +7 (495) 120-26-60, 8 (800) 500-44-66

М.П.

Дата выпуска

« ____ » _____ 20__ года

www.система-одк.фрoffice@termoline.info