



Теплоизолированные линии промышленного назначения для трубных и кабельных коммуникаций ТДМ-ТИЛ, пр-во ООО «Технодизайн-М», Россия

ООО «ТЕХНОДИЗАЙН-М» РАБОТАЕТ С 1998 ГОДА.

ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С НАМИ:

- СТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ФОРМИРУЕТСЯ ИЗ ПЕРВЫХ РУК, БЕЗ ПОСРЕДНИКОВ;
- СТАБИЛЬНОЕ И ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО;
- БОЛЬШОЙ ОПЫТ РАБОТЫ В РАЗЛИЧНЫХ ОТРАСЛЯХ ПРОМЫШЛЕННОСТИ;
- ДЕТАЛЬНО ПРОРАБОТАННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ С УЧЁТОМ ТРЕБОВАНИЙ ЗАКАЗЧИКА;
- РЕШЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ И НЕСТАНДАРТНЫХ ЗАДАЧ;
- СОПРОВОЖДЕНИЕ, ГАРАНТИЙНАЯ, ПОСТГАРАНТИЙНАЯ ПОДДЕРЖКА ПРОДУКЦИИ;
- ЭКСПЕРТНО-КОНСУЛЬТАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА;
- ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА;
- ГАРАНТИЯ ОТ 24 МЕСЯЦЕВ;

Теплоизолированные линии промышленного назначения ТДМ-ТИЛ, в общепромышленном и взрывозащищённом исполнении, для трубных и кабельных коммуникаций предназначены для:

- перемещения газообразных и жидких сред на необходимые расстояния с минимальными потерями заданных физико-химических свойств;
- обеспечения эксплуатационных характеристик кабелей и проводов различного назначения;
- использования в системах термостабилизации, обогрева и охлаждения, для предотвращения изменения агрегатного и фазового состояния среды, выпадения конденсата, образование эмульсий и нерастворимых отложений, замерзания, изменения вязкости, перехода через «точку росы».

ТДМ-ТИЛ сертифицированы согласно ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах».

ТДМ-ТИЛ разрабатываются и производятся на основании технического задания заказчика и имеют несколько вариантов исполнений:

- ТДМ-ТИЛ-Э (**электрический обогрев**) - теплоизолированная линия (обогреваемая линия) с **электрическим спутником**, во взрывозащищённом исполнении. Предназначена для транспортировки среды в жидкой и газообразной фазе, защиты от замерзания или поддержания температуры;
- ТДМ-ТИЛ-П (**паровой обогрев**) - теплоизолированная линия (обогреваемая линия) с **паровым спутником**, во взрывозащищённом исполнении. Предназначена для транспортировки среды в жидкой и газообразной фазе, защиты от замерзания или поддержания температуры;
- ТДМ-ТИЛ-О (**ВОЛС**) – теплоизолированная линия (обогреваемая линия) с **электрическим спутником**, во взрывозащищённом исполнении. Предназначена для обогрева информационных и силовых кабелей, проводов, шнуров и кабельной арматуры, **оптоволоконных линий связи (ВОЛС)**, кабельной арматуры.



Отрасли промышленности, в которых используются теплоизолированные линии ТДМ-ТИЛ:

- Нефтегазовая отрасль;
- Электроника и микроэлектроника;
- Криогенная промышленность;
- Химическая промышленность;
- Нефтехимическая промышленность;
- Производство газов;
- Водоподготовка и очистка сточных вод;
- Фармацевтика;
- Медицина;
- Лабораторные комплексы;
- Металлургия;
- Авиационная промышленность;
- Пищевая промышленность;
- Судостроение.

Области применения, в которых используются теплоизолированные линии ТДМ-ТИЛ:

- Технологические линии;
- Кабели и провода различного назначения;
- Линии отбора пробы;
- Импульсные линии;
- Линии транспортировки среды;

При необходимости ТДМ-ТИЛ могут поставляться с:

- Комплект для заделки и герметизации концов линии;
- Комплект для соединения участков линии;
- Ремонтным комплектом оболочки;
- Оборудованием для обеспечения контроля режимов работы линии (термодатчики, блоки управления и т.д.)

