

#### NOTES ПРИМЕЧАНИЯ

1. TEMPERATURE TRANSMITTER SHALL BE VERTICAL INSTALLED.

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ДОЛЖЕН БЫТЬ УСТАНОВЛЕН ВЕРТИКАЛЬНО.

LEGEND УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

### REFERENCE DRAWINGS ССЫЛОЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

X-0000-J-IND-10004-08619

INSTRUMENT INDEX SCHEDULE СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОЗНАЧЕНИЯ КИП

1-700-J-5115-08619

INST LOCATION & CABLE ROUTING LAYOUT СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ КИП И ТРАССЫ КАБЕЛЯ

ITEM No	QTY	UNIT	DESCRIPTION
1	1	EA	TEMPERATURE TRANSMITTER 648 WITH RTD 0085 "EMERSON"
2	1	EA	CLAMP FOR 12" PIPE
3	1	EA	GASKET NBR
ПО3.	КОЛ.	ЕД.	ОПИСАНИЕ
1	1	ШТ	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ 648 С ТСП 0085 "EMERSON"
2	1	ШТ	ХОМУТ ДЛЯ ТРУБЫ РАЗМЕРОМ 12 ДЮЙМОВ
3	1	ШТ	ПРОКЛАДКА NBR

# KMGP

									'
OANED									
OAI									
스									
		47/00/0000	CONCEDUCTION OF LICE	ASR	YC	GN			
OPIED		CONSTRUCTION OR USE	BD						
	K01 2	22/42/2024	TCO REVIEW PACCMOTPEHUE СПЕЦИАЛИСТАМИ ТШО	ASR	YC	GN			
$\neg$ $\Box$		23/12/2021		BD					
	REV REV	DATE	REVISION	BY	CHK	ENG	SCALE	-	
7				SUPV	MGR	OPER	DATE	04/10/2021	

# TCO ONE CONNECTIVITY PROJECT INSTRUMENT MOUNTING DETAIL TEMPERATURE TRANSMITTER 010-TIT-7001202

ЕДИНАЯ СВЯЗЬ ТШО ДЕТАЛИРОВКА МОНТАЖА КИПИА ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ 010-TIT-7001202



## **ТЕҢІЗШЕВРОЙА**

TENGIZCHEVROIL

PROJ No.

60-0000-086-19

DRAWING No.

010-0700-JJJ-DET-20014-01

**U01**