



U01	17/02/2022	CONSTRUCTION OR USE	ASR	YC	GN	
			BD			
K01	23/12/2021	TCO REVIEW РАССМОТРЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТАМИ ТШО	ASR	YC	GN	
			BD			
REV	DATE	REVISION	BY	CHK	ENG	
			SUPV	MGR	OPER	DATE 04/10/2021

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
ПОЗ.	КОЛ.	ЕД.	ОПИСАНИЕ
1	1	ШТ	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ 648 С ТСР 0085 "EMERSON"
2	1	ШТ	ХОМУТ ДЛЯ ТРУБЫ РАЗМЕРОМ 12 ДЮЙМОВ
3	1	ШТ	ПРОКЛАДКА NBR

**TCO ONE CONNECTIVITY PROJECT  
INSTRUMENT MOUNTING DETAIL  
TEMPERATURE TRANSMITTER 010-TIT-7001199**

**ЕДИНАЯ СВЯЗЬ ТШО  
ДЕТАЛИРОВКА МОНТАЖА КИПИА  
ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ  
010-TIT-7001199**



**ТЕҢІЗШЕВРОЙЛ**  
TENGIZCHEVROIL

PROJ No.

**60-0000-086-19**

DRAWING No.

**010-0700-JJJ-DET-20012-01**

REV

U01

1. TEMPERATURE TRANSMITTER SHALL BE  
INSTALLED AT A 30-DEGREE ANGLE FROM  
VERTICAL AXIS.

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ДОЛЖЕН  
БЫТЬ УСТАНОВЛЕН С НАКЛОНОМ К  
ВЕРТИКАЛИ НА 30 ГРАДУСОВ.

## 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