

THIS DRAWING AND THE DESIGN IT COVERS ARE THE PROPERTY OF TENGIZCHEVROIL. THEY ARE MERELY LOANED AND ON THE BORROWERS EXPRESS AGREEMENT THAT THEY WILL NOT BE REPRODUCED COPIED OR LOANED EXHIBITED NOR USED EXCEPT IN THE LIMITED WAY AND PRIVATE USE PERMITTED AND WRITTEN CONSENT GIVEN BY TENGIZCHEVROIL TO THE BORROWER

QUICK-DETACHABLE HEAT INSULATION  
SHALL BE PROVIDED ON BOTH SIDES,  
AT LEAST 153-178mm  
БЫСТРОСЪЕМНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ДОЛЖНА  
БЫТЬ С ДВУХ СТОРОН НЕ МЕНЕЕ 153-178мм

HEAT INSULATION  
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

HEAT INSULATION FOR STEM  
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ШТОКА

SPRING LOADED  
TEMP. ELEMENT  
ПОДПРУЖИНЕННЫЙ  
ТЕРМОЭЛЕМЕНТ

HEAT INSULATION  
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

KMGP

U01	09/06/2022	CONSTRUCTION OR USE	SB	AY	GN	
K01	23/12/2021	TCO REVIEW РАССМОТРЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТАМИ ТШО	ASR	YC	GN	
			BD			
REV	DATE	REVISION	BY	CHK	ENG	SCALE -
			SUPV	MGR	OPER	DATE 09/06/2022

TITLE

TCO ONE CONNECTIVITY PROJECT  
INSTRUMENT MOUNTING DETAIL  
TEMPERATURE TRANSMITTER 010-TIT-7001200

ЕДИНАЯ СВЯЗЬ ТШО  
ДЕТАЛИРОВКА МОНТАЖА КИПИ  
ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ  
010-TIT-7001200



ТЕНІЗШЕВРОЙЛ  
TENGIZCHEVROIL

PROJ No.

60-0000-086-19

DRAWING No.

010-0700-JJJ-DET-20015-01

REV

U01

NOTES ПРИМЕЧАНИЯ

1. TEMPERATURE TRANSMITTER SHALL BE  
INSTALLED AT A 270-DEGREE ANGLE FROM  
VERTICAL AXIS.  
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ДОЛЖЕН  
БЫТЬ УСТАНОВЛЕН С НАКЛОНОМ К  
ВЕРТИКАЛИ НА 270 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

ITEM No	QTY	UNIT	DESCRIPTION
1	1	EA	TEMPERATURE TRANSMITTER 648 WITH RTD 0085 "EMERSON"
2	1	EA	CLAMP FOR 14" PIPE
3	1	EA	GASKET NBR
ПОЗ.	КОЛ.	ЕД.	ОПИСАНИЕ
1	1	ШТ	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ 648 С ТСП 0085 "EMERSON"
2	1	ШТ	ХОМУТ ДЛЯ ТРУБЫ РАЗМЕРОМ 14 ДЮЙМОВ
3	1	ШТ	ПРОКЛАДКА NBR