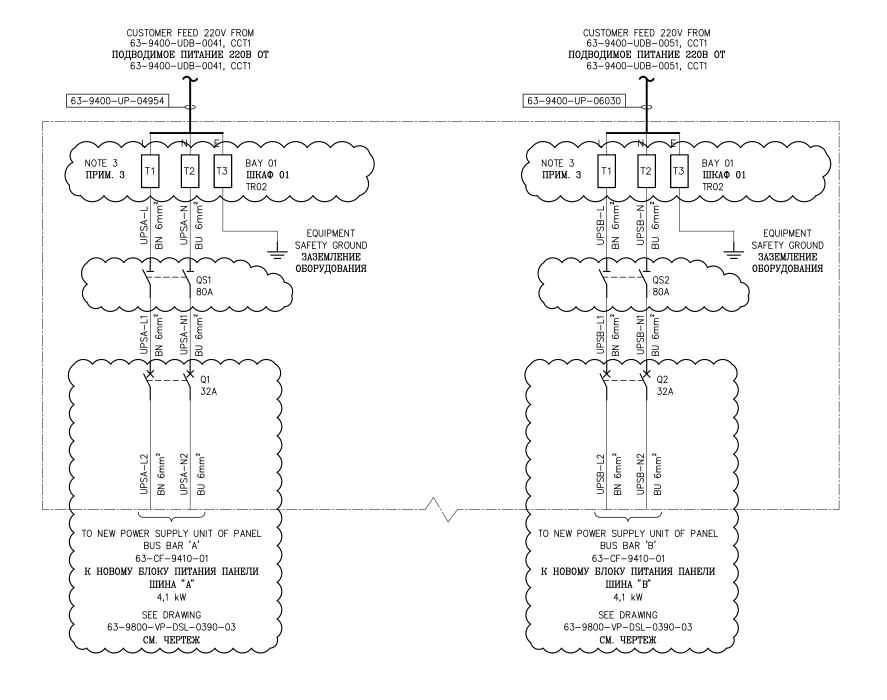
A2 BORDER



## NOTES ПРИМЕЧАНИЯ

1. THIS DRAWING IS BASED ON FACTORY DOCUMENTATION 69813 ДАННЫЙ ЧЕРТЕЖ ВЫПОЛНЕН НА ОСНОВАНИИ ЗАВОДСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ 69813

2. CLOUDED AREAS DEFINE PROJECT SCOPE OF WORK.

УЧАСТКИ, ОБВЕДЕННЫЕ ОБЛАКОМ, ОБОЗНАЧАЮТ ОБЪЕМ РАБОТ ПО ПРОЕКТУ.

3. REPLACE INCOMING TERMINALS WITH TYPE WDU35.

ЗАМЕНИТЬ КЛЕММЫ ПОДСОЕДИНЕНИЯ ВХОДЯЩЕГО ПИТАНИЯ НА ТИП WDU35

## LEGEND УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





CIRCUIT BREAKER WITH THERMAL AND MAGNETIC PROTECTION DEVICES
ABTOMAT C TETIJOBOŇ И МАГНИТНОЙ ЗАЩИТОЙ

## REFERENCE DRAWINGS ССЫЛОЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

63-9800-VP-DSL-0390-03

INTERCONNECTION DIAGRAM СХЕМА МЕЖСОЕДИНЕНИЙ

0	30 /12 /10	APPROVED FOR CONSTRUCTION	YTP	MSH	MSH
U	30/12/19	APPROVED FOR CONSTRUCTION	BD		
٨	08/10/19	ISSUED FOR COMMENT	ASV	MSH	NV
Α	00/10/19	1350ED FOR COMMENT	BD		
REV	DATE	REVISION -	BY	CH'K	ENG
			SUPV	MGR	OPER



## ТЕҢІЗШЕВРОЙА

TENGIZCHEVROIL

TITLE

SGP/SGI SIS OBSOLESCENCE MITIGATION INTERCONNECTION DIAGRAM LER 10, F&G, MAIN POWER SUPPLIES

ЗВП/ЗСГ СНИЖЕНИЕ ИЗНОСА УСТАР. ПСОБ СХЕМА МЕЖСОЕДИНЕНИЙ МО 10, ПиГ, ОСНОВНЫЕ БЛОКИ ПИТ.

	drawn by ASV	CHECKED BY MSH	PROJ No 60-0000-040-19			
	engineer NV	SUPERVISOR BD	DRAWING No. 63—0800—P—5033	REV		
ı	OPERATIONS	PROJ MGR	100 3000 1 3000	10		
			SCALE: NTS DATE: 08/10	/19		

