

Предприятие
 ЧАО «ЗАПОРОЖОГНЕУПОР»
 Цех ЭЭЭП
 2-ой ввод электроснабжения
 0101 ТУ (кабельная линия)

ВЕДОМОСТЬ № 266
 дефектов оборудования
 ремонт

Планируемая дата остановки
 оборудования на ремонт _____
 Продолжительность ремонта _____

Шифр затрат _____
 Инвентарный № _____

№ п/п	Перечень ремонтных работ	Ед. изм	Ко л-во	Наименование деталей, узлов, материалов	Ед. изм	Кол-во	Прим
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Выемка грунта механическим способом (15x0,7x1 м)	м ³	10,5				
2	Выемка грунта ручным способом с шурфовкой трассы (4x0,3x1)	м ³	1,2				
3	Монтаж кабельной линии в земле	шт	1	Кабель ВБбШв 4x70 мм ²	м	15	
4	Монтаж кабельной соединительной муфты	шт	1	Муфта соединительная 1П СТп-5 70-120мм ²	шт	1	
				Сжиженный газ	л	2	
5	Установка бирок (на кабеле, на муфте)	шт	3	Бирка	шт	3	
6	Закрытие кабельной трассы песком (15x0,5x0,2)	м ³	1,5	Песок речной	м ³	1,5	
7	Закрытие кабельной трассы кирпичом (15x0,5)	м ²	7,5	Кирпич красный	шт	125	
8	Засыпка кабельной трассы механическим способом	м ³	9				
9	Монтаж кабельной трассы в помещении	шт	1	Кабель ВВГ 4x70 мм ²	м	6	
				Труба гофрированная ПВХ Ду-50	м	6	
				Скоба металлическая однолапковая	шт	40	
				Дюбель-гвоздь 6x40	шт	50	
10	Подключение кабеля в РП	шт	1	Муфта кабельная концевая 1КНТп Н-5 70-120 мм ²	шт	1	

				Наконечники медные JG 70	шт	5
11	Монтаж и подключение устройства автоматического ввода резерва (АВР)	шт	1	Устройства автоматического ввода резерва АТS 250А - 4Р	шт	1
				Наконечники медные JG 70	шт	15
				Муфта кабельная концевая 1КНТп Н-5 70-120 мм ²	шт	3
	Пуско-наладочные работы					
12	Определение целосности кабельной линии	шт	1			
13	Фазировка кабельной линии	шт	1			
14	Замер сопротивления кабельной линии	шт	1			
15	Испытание кабельной линии повышенным напряжением	шт	1			

Зам.начальника цеха
по оборудованию



Начальник ремонтного цеха
(исполнитель)

