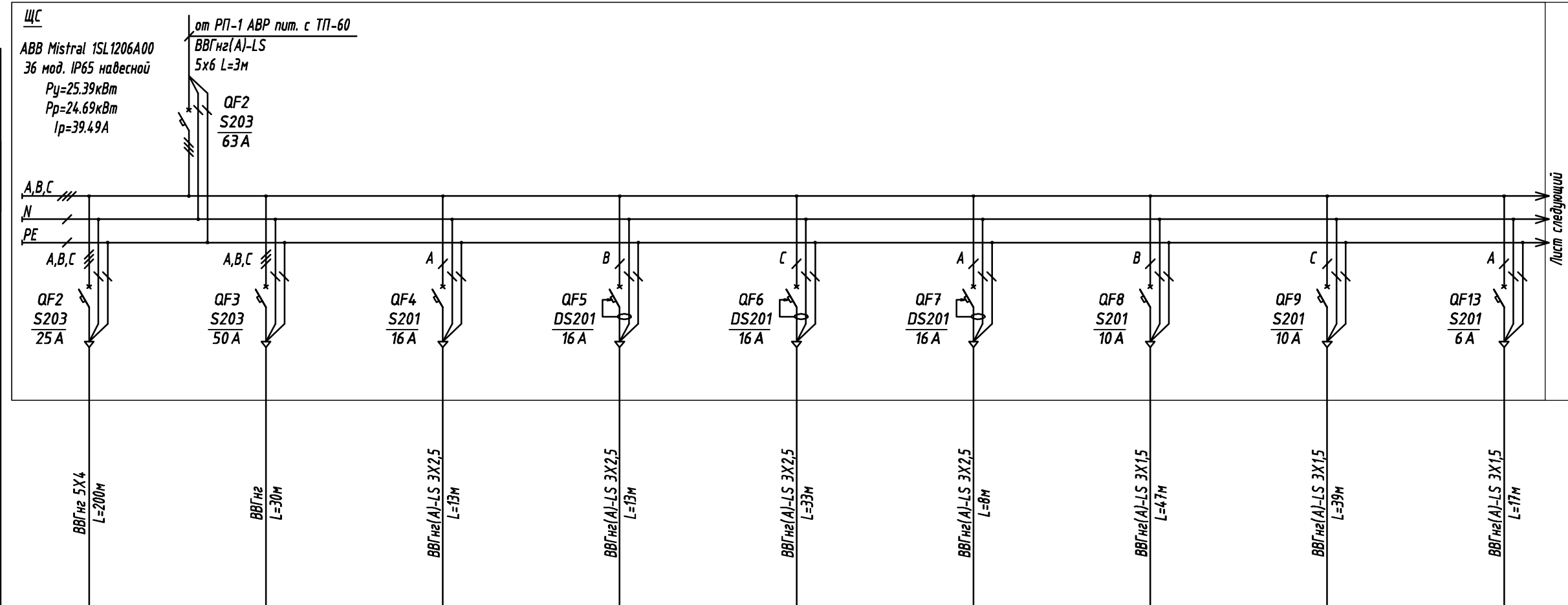






Согласовано			
Н. контр.			
Провер.			
Изм. внес			
Взам. инв.			
Подп. и дата			
Инв. подл.			

Данные питающей линии, кабель, марка, сечение, длина			
Щит распределительный	УЗО: $\frac{Tun}{In}, A$ ток утечки, mA		
	Маркировка (№ пом.) Tun	Tun вводного автомата	$P_y, кВт$ $P_p, кВт$
		In, A	I_r, A
	№ автомата - фаза		
	УЗО: $\frac{Tun}{In}, A$ ток утечки, mA		
Выключатель $\frac{Tun}{автомат.: In, A}$			



Электроприемник	Номер группы	Гр.1	Гр.2	Гр.3	Гр.4	Гр.5	Гр.6	Гр.7	Гр.8	Гр.9
	Установленная мощность Рy, кВт	10.0	7.0	1.5	0.5	0.24	2.5	0.29	0.16	0.2
	Расчетная мощность Рр, кВт	10.0	7.0	1.2	0.5	0.24	2.5	0.29	0.16	0.2
	Расчетный ток Ip, А	15.99	11.12	5.74	2.39	1.15	11.96	1.39	0.77	0.93
	Коэффициент спроса	1.0	1.0	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	cos φ	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.98
	Помещения	-	Управление отгрузкой	Помещение охраны	Помещение охраны	Помещение охраны, теплоузел, аппаратная, коридор	Комната отдыха	Помещение охраны, теплоузел, аппаратная, комната отдыха	Коридор, тамбуры	Тамбуры
	Вид нагрузки	Мачта освещения М-35	ЩО операторов УОО	Розеточная сеть Стол оператора	Розеточная сеть бытовых приборов. Стол оператора	Розеточная сеть бытовых приборов	Розеточная сеть бытовых приборов	Рабочее освещение	Рабочее освещение	Тепловые завесы

						7 М - 13 Д 00022/17- 30			
						Приведение интегрированной системы безопасности к требованиям правил по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК			
Изм.	Колич.	Лист	И док.	Подпись	Дата	Товарно - сырьевая база ОАО "Славнефть - ЯНОС " КПП 10, Цех №13, Титул 154	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Умнов				27.02.17		Р	9	
Проверил	Беляков				27.02.17				
ГИП	Умнов				27.02.17	Однолинейная электрическая схема щита ЩС 1 (начало)	000 "7 Микрон "		
Н. Контр.	Плетнев				27.02.17				