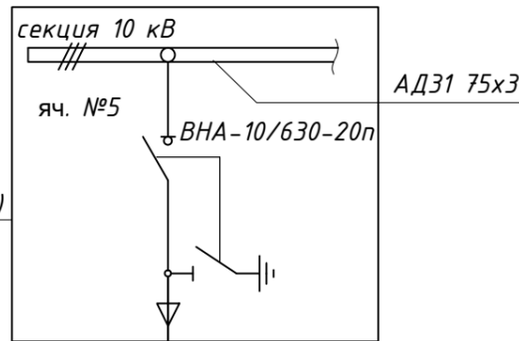
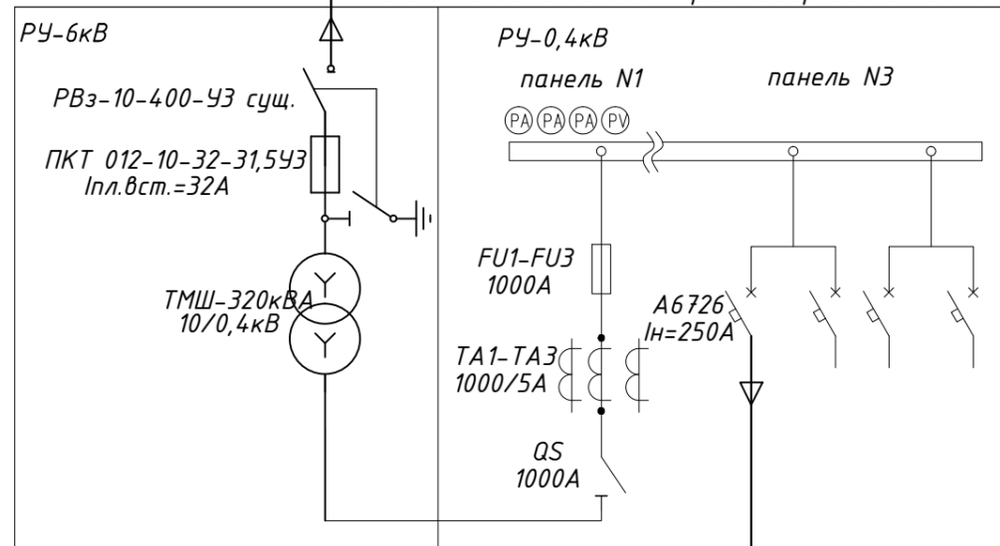


РУ-6кВ ТП-610 ПАО "ДТЭК Донецкоблэнерго"  
Панель N5 (проект.)



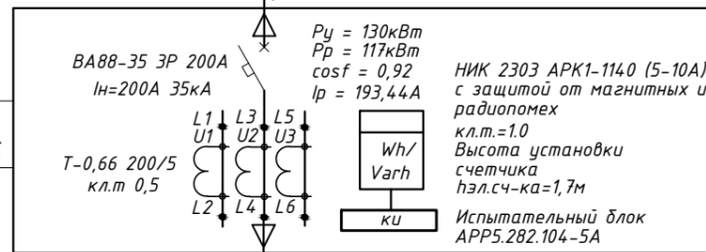
КСО-393-03106 (проект.)  
см. чертеж -ЭС.101

Кабель АСБл-10 3х240 проектируемый  
141м  
АПС-213 на балансе ООО "Красногвардейская автобаза"



Кабель АВБбШв 4х120 проектируемый, L=141м

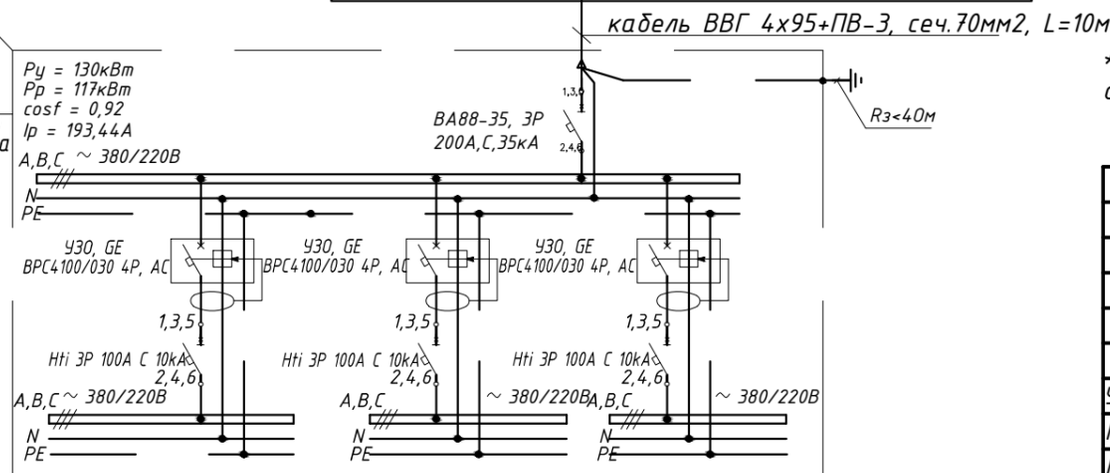
Щит учета ЩУ ООО "Ньюгрис"  
расположенный на фасаде здания автомойки  
Запирающийся щит типа ЯАаУ-250/7 800х650х275  
подготовленный под опломбировку



Технические условия N26-08/ВС2084-03  
от 19 ноября 2013года, выданные  
ПАО "ДТЭК Донецкоблэнерго"

ВРУ объекта, расположенный  
в помещении ООО "Ньюгрис"

Групповой распределительный  
щит ООО "Ньюгрис", расположенный  
в помещении автомойки на стене на  
высоте 1,7м от уровня пола



\* - Тип и схема электрическая ГРЩ-0,4кВ ООО "Ньюгрис" дана рекомендовано и разрабатывается  
отдельным проектом.

- Согласно ТУ: источник электроснабжения помещения автомойки - ПС 35/6кВ "Щегловка" на балансе ПАО "ДТЭК Донецкоблэнерго", точка присоединения сущ. ЛЭП-0,4кВ от РУ-0,4кВ АПС-213, напряжение в точке присоединения - 0,4кВ.
- Расчетная максимальная нагрузка помещения автомойки - 130кВт.
- Для электроснабжения помещения автомойки проектом предусматривается:
  - в РУ-6кВ ТП-610 прис. "АПС-213" установка высоковольтной ячейки типа КСО-393,
  - строительство КЛ-6кВ "ТП-610-АПС-213",
  - прокладка КЛ-0,4кВ "АПС-213 - щит учета объекта".
- Расчетный учет электроэнергии выполнить в соответствии с гл. 1.5 ПУЭ и согласно ТУ (п.7.2.1). Приборы учета установить на наружной стороне объекта в шкафу учета с обеспечением сохранности прибора учета. К установке принят электронный счетчик активной и реактивной энергии НИК 2303 АРК1-1140 (5-10А) подключаемый через трансформаторы тока Т-0,66 200/5. Все доучетные токоведущие части, клеммные зажимы аппаратов и приборов учета закрыть крышками, подготовленными к опломбировке, исключая возможность вмешательства в цепи учета и безучетного потребления энергии.

Согласовано:

Изм. инв. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

					ООО "НЬЮГРИС" 0401/14-ЭС			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Электроснабжение помещения автомойки в комплексе с кофейней и бильярдной по адресу: г.Макеевка, ул.Чубаря,12		
						Стадия	Лист	Листов
Утвердил	Талан-Шевченко				04.14	Внешнее электроснабжение		
ГИП	Демянко				04.14	P	2	
Н. контроль	Талан-Шевченко				04.14	Схема электрическая принципиальная однолинейная электроснабжения		
Проверил	Степаненко				04.14			
Разработал	Демянко				04.14	ООО "ТИДВ" Лицензия серия АВ N614202 от 24.02.2012		