

БЛАНК-ЗАКАЗ

на изготовление уровнемера поплавкового ДУУ4М

Название организации: _____

Объект эксплуатации: _____

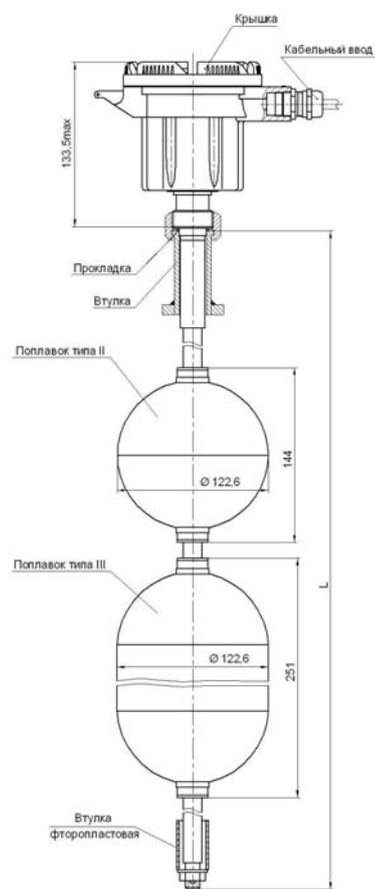
Ф.И.О. контактного лица: _____

Должность: _____

Тел./факс: _____

E-mail: _____

Исходные данные	Значение
Измерение температуры (да / нет)	
Измерение давления (да / нет)	
Тип выходного сигнала уровнемера	
Длина чувствительного элемента датчика L, м	
Тип поплавка (I, I "карусельного типа", II, III, IV, V)	
Количество поплавков	
Материал поплавка (нержавеющая сталь, титан, сферопластик)	
Контролируемая среда	
Диапазон температур рабочей среды, °С	
Рабочее давление в емкости, МПа	
Плотность среды, кг/м ³	
Диапазон температур окружающей среды, °С	
Тип емкости	
Объем емкости, м ³	
Высота емкости, м	
Диаметр условного прохода установочного фланца (Ду), мм	
Комплект для установки датчика на стандартные фланцы УДСФ (информацию см. www.albatros.ru)	
Тип кабельного ввода (M20 / 1,5)	
Крышка защитная (да / нет)	
Чехол термоизолирующий пассивный (да / нет)	
Количество кабеля КМВЭВ-3 (2х2х0,7), м	
Условное обозначение*	





Унитарное предприятие «АЭС-комплект»
Юридический и почтовый адрес:
220012 г. Минск, ул. Сурганова, 28а, офис 511
Тел.: (+375 17) 290-00-00, 290-07-07, 290-08-08
www.aes.by, e-mail: info@aes.by

*Структура условного обозначения датчика

ДУУ4М - XX - YY - 4,0 - 2,0 - ОМ1,5**

