

# Опросный лист

## Счётно-дозировующий комплекс СДК-01

Организация \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Должность \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Факс \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

### 1. Характеристика перекачиваемого продукта:

№ п/п	Наименование продукта	Вязкость продукта, сСт	
1	Бензин	0,55 – 1,1	
2	Дизельное топливо	1,1 - 6,0	
3	Масло	6,0 – 60,0	
4		60,0 – 300,0	

### 2. Дополнительная комплектация, поставляемая по согласованию с заказчиком (рис.1):

Устройство налива в ж/д цистерны по выбору заказчика	
Стояк налива АСН-80-02 (герметизированный налив)	
Стояк налива АСН-100	
Подставка для АСН-100	
Входной фланец насоса	
Элементы отвода в сборе для АСН-80-02 (фланец и отвод с фланцем)	
Элементы соединительной катушки для АСН-100 (2-а фланца и труба L=500мм)	

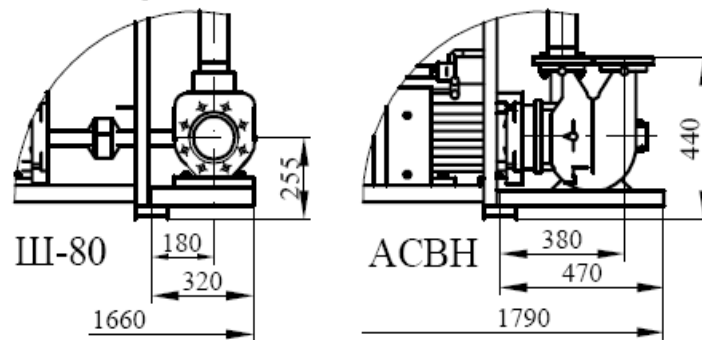
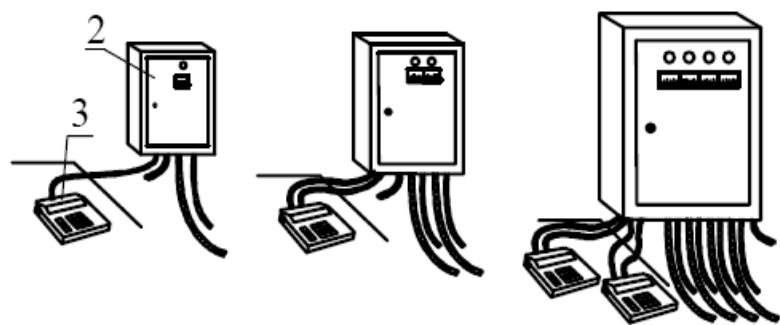
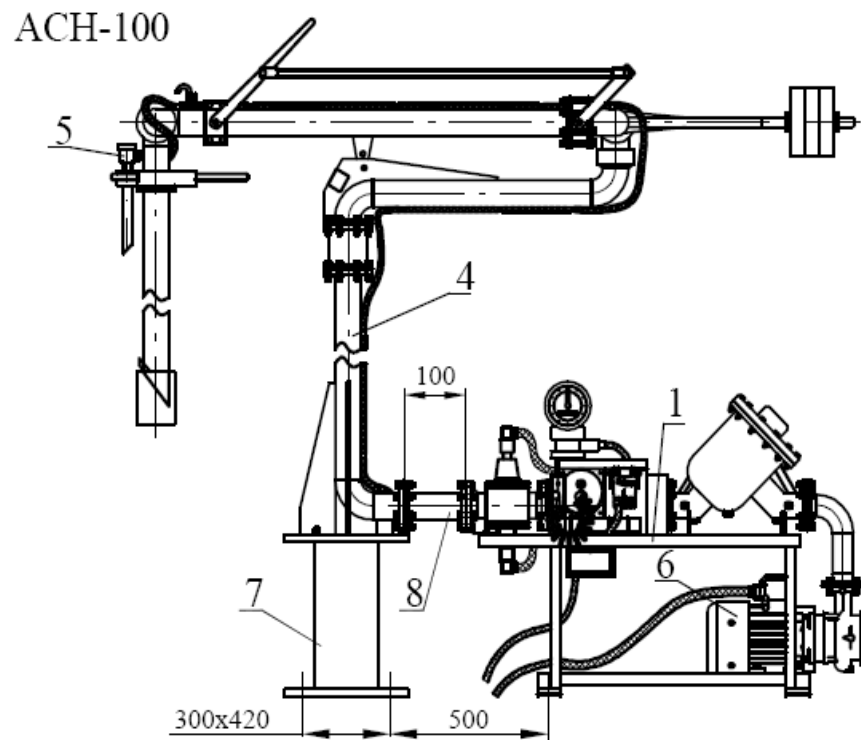
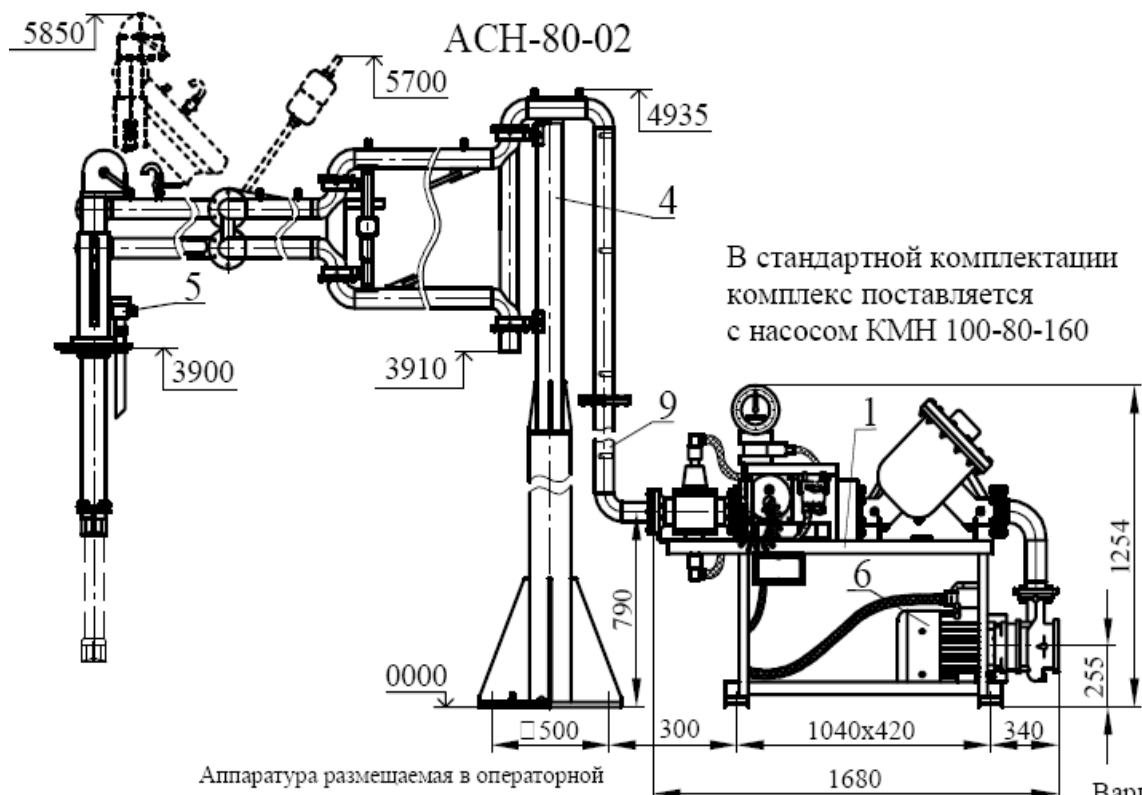
### 3. Резервуар, из которого ведется перекачка нефтепродукта:

Наземный	
Заглубленный	

### 4. Исполнение шкафа управления:

На 1-н пост налива	
На 2-а поста налива	
На 4-е поста налива	

### 5. Дополнительные сведения:

- 1- Счетно-дозировочное устройство;
- 2- Шкаф управления;
- 3- Пульта управления;
- 4- Устройство налива;
- 5- Датчик предельного уровня;
- 6- Электронасос;
- 7- Подставка;
- 8- Соединительная катушка;
- 9- Отвод с фланцем.

Счетно-дозировочный комплекс с устройством налива АСН-80-02 и АСН-100