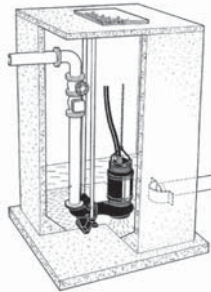


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
дренажные и канализационные насосы

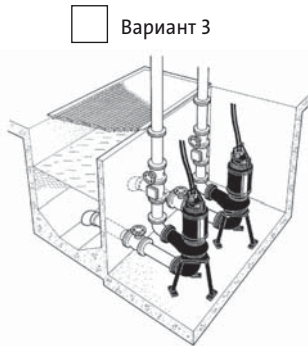
Заказчик					
Адрес					
Контактное лицо					
Тел/Факс/Эл. адрес					
Название объекта:					
Категория насосной станции:		Первая <input type="checkbox"/>	Вторая <input type="checkbox"/>	Третья <input type="checkbox"/>	
Зачеркните ненужное и впишите цифры в пустые строки					
Перекачиваемая жидкость:		Temperatura и плотность жидкости:			
Содержание взвешенных веществ, мг/л:					
Макс. часовой расход станции:	м ³ /ч	Геодезический напор:	м	Полный напор:	м
Кол-во насосов:	шт.	Рабочих:	шт.	Напор при аварийном режиме:	м
Класс исполнения насосов:		Без взрывозащиты <input type="checkbox"/>		Взрывозащищенный <input type="checkbox"/>	
одна напорная линия	длина м	диаметр мм		материал	
вторая напорная линия	длина м	диаметр мм		материал	
Шкаф управления и система контроля уровня: см. опросные листы по шкафам Control WW-S, Dedicated Controls, Modular Controls					
Длина моторного кабеля:		Стандартная 10 м <input type="checkbox"/>	15 м <input type="checkbox"/>	25 м <input type="checkbox"/>	50 м <input type="checkbox"/>
Особые замечания: При реконструкции КНС указать марки установленных насосов и их рабочие параметры					

Варианты монтажа:

Вариант 1



Вариант 2



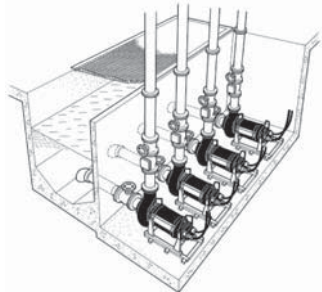
Вариант 3

Вариант 4

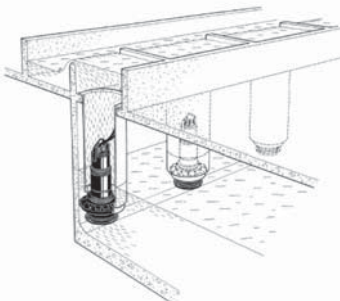
Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Погружной вертикальный, 1-2
Стационарный вертикальный, 3

Переносной погружной, 4-5

Стационарный горизонтальный, 6

Вертикальный в обсадной трубе, 7

* Варианты 2, 3, 5 и 6 имеют
рубашку охлаждения двигателя