

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на изготовление КНС (станции канализационной насосной) VIAPLAST™



Организация (Заказчик):	
Контактное лицо, должность:	
Телефон / e-mail:	
Расположение объекта:	

### Необходимые сведения о станции (КНС):

		отметить галочкой / заполнить		
1. <u>Корпус:</u> <small>согласно плану / проекту</small>	Материал корпуса:	<input type="checkbox"/> Стеклопластик армированный (GRP) <input type="checkbox"/> Полиэтилен спиралевитой (HDPE)		
	Габариты корпуса (высота, диаметр), мм:	h:	d:	
2. <u>Характеристики:</u> <small>согласно плану / проекту</small>	Производительность <small>(заполните одну из трёх ячеек)</small>	м <sup>3</sup> /сут	м <sup>3</sup> /час	л/сек
	Напор, м:			
	Если отсутствуют данные по напору:	- длина, материал, ДУ трубопровода: - перепад высот:		
3. <u>Насосное оборудование:</u> <small>согласно плану / проекту</small>	Рабочая схема насосов:	рабочих, шт:	резервных, шт:	
	Требования по марке насосов:			
	Тип перекачиваемых стоков (среда):			
4. <u>Обвязка:</u> <small>согласно плану / проекту</small>	Глубина залегания подводящей трубы:			
	Кол-во и положение входящих патрубков:	кол-во:	часов:	
	Материал и ДУ входящих патрубков, мм:			
	Глубина заложения напорных патрубков:			
	Кол-во и положение напорных патрубков:	кол-во:	часов:	
	Материал и ДУ напорных патрубков, мм:			
5. <u>Комплектация:</u>	отметить галочкой			
	<input type="checkbox"/> Корзина для крупного мусора <input type="checkbox"/> Счетчик-расходомер (учёт стоков)	<input type="checkbox"/> Блок-бокс (павильон) над КНС <input type="checkbox"/> Подъёмный механизм (тренога) с ручной талью		

### Параметры шкафа управления КНС:

	отметить галочкой
<u>Размещение шкафа:</u>	<input type="checkbox"/> IP54 (внутреннее) <input type="checkbox"/> IP65 (наружное)
<u>Вводов питания:</u>	<input type="checkbox"/> Один ввод <input type="checkbox"/> Двойной (ABP)
<u>Пуск насосов:</u>	<input type="checkbox"/> Прямой <input type="checkbox"/> Плавный <input type="checkbox"/> Звезда <input type="checkbox"/> Треугольник
<u>Диспетчеризация:</u>	<input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> GSM <input type="checkbox"/> Холодный контакт
<u>Аварийная сигнализация:</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Световая (standard) <input type="checkbox"/> Звуковая

### Доп. комментарии:

**Завод VIAPLAST™** - опытный российский разработчик и завод-изготовитель профессиональных станций очистки и перекачки стоков из армированного стеклопластика (GRP) и высококачественного полиэтилена (HDPE).

VIAPLAST™ доверяют:



**2 производственных цеха (Н. Новгород, Санкт-Петербург):**

