



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АККУМУЛИРУЮЩЕГО РЕЗЕРВУАРА

<b>1. Информация о Заказчике или проектной организации</b>			
Наименование			
Адрес			
Контактное лицо		Должность	
Тел./факс		e-mail	
Проект/объект			
Код (обозначение) Аккумулирующего Резервуара в проекте Заказчика			

<b>2. Параметры аккумулирующего резервуара</b>			
1	Объем емкости	м <sup>3</sup>	
2	Предполагаемый диаметр емкости, D	мм	
3	Вид емкости: вертикальный или горизонтальный		
4	Установка емкости: наземная, подземная, в помещении, автомобиль		
5	Тип или химсостав жидкости		
6	Максимальная температура жидкости	°С	
7	Возможное максимальное внутреннее давление	кг/см <sup>2</sup>	
8	Глубина залегания подводящей трубы для подземной установки, h	мм	
9	Диаметр входящей трубы, D <sub>вх</sub>	мм	
10	Тип грунта:		
	- грунт плотностью не более 2100 кг/м <sup>2</sup> (супесь, суглинок) с возможностью разделки стенок котлована под углом 45° и замещения грунта строительным песком		
	- грунт плотностью свыше 2100 кг/м <sup>2</sup> (глина) без возможности разделки стенок котлована под углом 45°		
	- нестабильный грунт с необходимостью применения специальных мер по укреплению стенок котлована		
<b>3. Прочие сведения и требования</b>			

Вертикальная установка

Горизонтальная установка

<b>Заполнил (ФИО, подпись)</b>	<b>Дата и место заполнения</b>
Заполненный опросный лист Вы можете переслать по факсу (499) 172-9600, 172-2687 или по электронной почте <a href="mailto:voronova@tbs-company.ru">voronova@tbs-company.ru</a>	