



Грамотность  
Содействие  
Доверие

ООО «ГСД-РУС»

143005, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, Московская область,  
г. Одинцово, ул. Можайское шоссе, д. 151а, этаж 2, помещ. 3  
ИНН 5032312330, [info@gsd-rus.com](mailto:info@gsd-rus.com)

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

### ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на подбор напорного флотатора

Наименование объекта:	
Дата:	
Заказчик:	
Телефон:	
e-mail:	

#### Характеристики исходной сточной воды:

1.	Тип сточной воды (производственные, ливневые, хозяйственно-бытовые, другое)	
2.	Технологический процесс образования стока	
3.	Стадии предшествующие флотации	
4.	Среднесуточный расход, м3/час	
5.	Среднесуточный расход, м3/сутки	
6.	Максимальный часовой расход м3/час	
7.	Количество рабочих часов в сутки, ч	
8.	Взвешенные вещества, мг/л	
9.	ХПК, мг/л	
10.	БПК <sub>5</sub> , мг/л	
11.	Нефтепродукты, мг/л	
12.	Жиры, масла, мг/л	
13.	Сухое в-во, мг/л	
14.	АПАВ, мг/л	
15.	РН среды	



16.	Максимальная температура очищаемой воды, °С	
17.	Минимальная температура очищаемой воды, °С	
18.	Другие загрязняющие вещества (указать)	

**Требования по качеству очищенной сточной воды:**

1.	Взвешенные вещества, мг/л	
2.	ХПК, мг/л	
3.	БПК 5, мг/л	
4.	Жиры, мг/л	
5.	Нефтепродукты, мг/л	
6.	Сухое в-во, мг/л	
7.	АПАВ, мг/л	
8.	РН среды	

*Существующая технологическая схема ЛОС (при наличии)*

Габариты здания для установки (строительная высота, размеры проема ворот, характеристики ГПМ )



Дополнительная информация (особенности производства, примечания, пожелания):

