



* Звездочкой отмечены пункты, обязательные для заполнения

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ОЧИСТКА ПРОМЫШЛЕННЫХ И (ИЛИ) СЕЛЬХОЗ СТОКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ

1. Реквизиты предприятия:*

- Наименование организации.....
- Юр/адрес, (почтовый)
- телефоны.....
- факс.....
- e-mail.....
- другие сведения.....
-
-

2. Контактное лицо:*

- Ф. И. О.
- занимаемая должность.....
- Контактный телефон (E-mail,Skype).....

3. Профиль деятельности:*

.....
.....

4. Режим работы:

.....

5. Источники водоснабжения предприятия:*

1.
2.
3.
4.

6. Режим водопотребления:*

- суточный, м³
- месячный, м³
- годовой, м³

7. Наличие приборов учета водопотребления и водоотведения, их расположение, марка, количество:*

.....
.....
.....

**8. Источники образования сточных вод предприятия, подлежащих очистке*:**

Характеристика сточных вод	Расход		
	м ³ /сут	м ³ /час мин.	м ³ /час макс.
Производственные			
Хозяйственно-бытовые			
Промливневые			
другие			

9. Система канализации (общесплавная, полная или неполная раздельная):***10. Качественный состав непроизводственных сточных вод:***

Характеристика	Ед. изм.	Хоз-быт.	ПДК	промливневые	ПДК
Параметры стока:					
температура	°С				
рН					
ХПК	мг/л				
БПК ₅	мг/л				
взвешенные вещества (В.В.)	мг/л				
азот аммонийный	мг/л				
азот нитритов	мг/л				
азот нитратов	мг/л				
фосфор общий	мг/л				
хлориды	мг/л				
сульфаты	мг/л				
жиры	мг/л				
СПАВ	мг/л				
нефтепродукты	мг/л				
Другие загрязнения					

Примечания: Количество анализов должно быть достаточным, чтобы учесть характерные изменения состава, концентраций и физико-химических параметров стока, связанные с цикличностью технологического процесса и сезонными изменениями объема продукции.

**11. Место сброса очищенных *непроизводственных* сточных вод:***

.....

.....

12. Характеристика локальных потоков производственных сточных вод*:

№ п/п.	Расход, м ³		Суточные колебания, %	Место сброса	Пиковый сброс	
	в час	в сутки			м ³ /ч	продолжительность
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

13. Наличие локальных очистных сооружений (ЛО) на выпусках сточных вод*:

№ п/п.	Назначение сооружений	Характеристика сооружений
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

14. Качественный состав локальных потоков сточных вод после ЛО*:

Характеристика	Ед. изм.	Локальный поток				
		1	2	3	4	5
температура	°С					
pH						
XПК	мг/л					
БПК ₅	мг/л					
взвешенные вещества (В.В.)	мг/л					
азот аммонийный	мг/л					
азот нитритов	мг/л					
азот нитратов	мг/л					
фосфор общий	мг/л					
хлориды	мг/л					
сульфаты	мг/л					
жиры	мг/л					



СПАВ	мг/л					
нефтепродукты	мг/л					
Другие загрязнения						

Примечания: Количество анализов должно быть достаточным, чтобы учесть характерные изменения состава, концентраций и физико-химических параметров стока, связанные с цикличностью технологического процесса и сезонными изменениями объема продукции.

15. Качественный состав общего потока производственных сточных вод*:

Характеристика	Ед. изм.	Значение			ПДК
		мин.	макс	среднее	
Параметры стока:					
температура	°С				
рН					
ХПК	мг/л				
БПК ₅	мг/л				
взвешенные вещества (В.В.)	мг/л				
азот аммонийный	мг/л				
азот нитритов	мг/л				
азот нитратов	мг/л				
фосфор общий	мг/л				
хлориды	мг/л				
сульфаты	мг/л				
жиры	мг/л				
СПАВ	мг/л				
нефтепродукты	мг/л				
Другие загрязнения					

Примечания: Количество анализов должно быть достаточным, чтобы учесть характерные изменения состава, концентраций и физико-химических параметров стока, связанные с цикличностью технологического процесса и сезонными изменениями объема продукции.

16. Характеристика существующей системы водоочистки (перечень сооружений и оборудования, производительность (объем), эффективность работы)*:

Наименование сооружения	Производительность, м ³ /ч (объем, м ³)	Эффективность работы (с указанием причины при неудовлетворительной работе сооружений)
1.		



2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

17. Место сброса очищенных *производственных* сточных вод:*

18. Размещение станции очистки сточных вод (существующее или вновь возводимое здание, быстровозводимый ангар, др.):

19. Желаемый уровень автоматизации проектируемой станции очистки:

Примечание: пункты, помеченные * наиболее важны для разработки первоначального Технико-коммерческого предложения.

В ПРИЛОЖЕНИИ К ОПРОСНОМУ ЛИСТУ ЖЕЛАТЕЛЬНО ПРИЛОЖИТЬ:

1. Генплан предприятия с указанием:
 - сетей канализации,
 - выпусков,
 - размещения локальных и общих очистных сооружений,
 - электросети или места подключения.
2. План площадки, отводимой под очистные сооружения;
3. Исполнительные чертежи существующих сооружений, используемых при расширении или реконструкции канализационных систем.

Дата: « ___ » _____ 20__ г.

Заказчик: _____