

АО «МАЙ ПРОЕКТ» 115054, г. Москва, Большой Строченовский пер., д. 7, эт. 8 Телефон: +7 (495) 989-85-04 Тел./факс: +7 (495) 981-98-80 E-mail: info@myproject.msk.ru, Сайт: http://www.myproject.msk.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Очистные сооружения предприятия по производству безалкогольных напитков

Настоящая анкета разработана для оценки реального состояния очистных сооружений (При отсутствии информации по отдельным пунктам анкеты просьба указать «н/д» - «нет данных»).

	едприятие	
Адрес		
Объект		
ΦΝΟ	должность	
Телефон	ФаксE-mail	
Краткая формули	ровка задачи	
1 Мошность пре	ризводства. Выпускаемая продукция. Краткое описание производства и	
=	процессов, связанных с образованием сточных вод. (Приложить отдельным	
документом):		
	казатели производства:	
	•	
	имый продукт:	
	боты основного производства:	
	расход воды на одну тонну произведенной продукции. ется ли брак продукта в канализацию: Да Нет	
•	пи в канализацию осколки стекла (Ø≤1 мм): Да Нет	
	ий в канализацию осколки стекла (ы≤т мм). — да тепет ебление для основных производственных участков (м³/сут):	
•		
	ка сточной воды, подлежащей очистке.	
	рк (м³/сут.):	
	ас)средний (м³/час) макс (м³/час)	
	нно-бытовые (м³/сут):	
	ас)средний (м³/час) макс (м³/час)	
	ственные (м³/сут):	
	ас)средний (м³/час) макс (м³/час)	
	более загрязненных сточных вод (м³/сут):	
	ас)средний (м³/час) макс (м³/час)	
•		
4 Подача сточні	ых вод на очистные сооружения:	
 при самот	ечном поступлении представить почасовой график притока;	
при напор	ном режиме представить почасовой график работы насосной станции	
при напор	ном режиме представить почасовой график работы насосной станции	

5 Концентрация загрязнений поступающих сточных вод

	1					
	Размерность	Значения показателя до очистки				
Показатель		Хозяйственно- бытовые стоки	Наиболее загрязненные стоки	Производ- ственные стоки	Другие возможные стоки	
БПК ₅	мгО ₂ /дм³					
ΧΠΚ	мгО ₂ /дм³					
Взвешенные вещества	мг/дм³					
Азот общий	мг/дм³					
Азот аммонийный	мг/дм³					
Нитраты	мг/дм³					
Нитриты	мг/дм³					
Хлориды	мг/дм³					
Сульфаты	мг/дм³					
Фосфор фосфатов	мг/дм³					
Щелочность	$M\Gamma \times ЭКВ/ДМ^3$					
рН	_					
Жиры	мг/дм³					
Нефтепродукты	мг/дм³					
СПАВ	мг/дм³					
Летняя температура сточных вод	°C					
Зимняя температура сточных вод	°C					

в какой водоем предусматривается сорос очищенных сточных вод
(река, водохранилище, пруд)
и его категория

или сброс в городскую канализацию.....

7 Требования к качеству очистки сточных вод

Показатель	Размерность	пдк	BCC
БПК ₅	мгО ₂ /дм³		
ХПК	мгО ₂ /дм³		
Взвешенные вещества	мг/дм³		
Азот общий	мг/дм³		
Азот аммонийный	мг/дм³		
Нитраты	мг/дм³		
Нитриты	мг/дм³		
Хлориды	мг/дм³		
Сульфаты	мг/дм³		
Фосфор фосфатов	мг/дм³		
рН	_		
Жиры	мг/дм³		
Нефтепродукты	мг/дм³		
СПАВ	мг/дм³		