



 www.dc-region.ru
 info@dc-region.ru

 191167, г. Санкт-Петербург,
 ул. Александра-Невского, д.9

 Тел. офис: +7 (812) 627 93 38
 МегаФон: +7 (931) 350 04 34
 Билайн: +7 (963) 306 04 27

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № 4.1 ДЛЯ ПОДБОРА АЭРАТОРА ТРУБЧАТОГО

Общая информация

Заказчик	<i>Наименование организации</i>	
	<i>Контактное лицо</i>	
	<i>Телефон, факс</i>	
	<i>e-mail</i>	
Проектировщик	<i>Наименование организации</i>	
	<i>Контактное лицо</i>	
	<i>Телефон, факс</i>	
	<i>e-mail</i>	
Наименование объекта/проекта		
Географическое расположение объекта		
Тип объекта	<i>новое строительство</i>	
	<i>реконструкция</i>	
Источник финансирования	<i>Бюджет</i>	
	<i>Коммерческий</i>	

Общие данные

Тип очистных сооружений		
Производительность сооружений, м ³ /сут.	<i>проектная</i>	
	<i>фактическая</i>	

Общие параметры аэротенков

Количество аэротенков		Размеры аэротенков (L □ В □ □) или диаметр:	
Форма аэротенков (круглый, комбинированный, прямоугольный),		Глубина погружения	

приложить чертеж (при наличии)			
-----------------------------------	--	--	--

Параметры аэрационной системы

Стандартно требуемое количество кислорода на аэротенк в условиях чистой воды (SOR) в кг O ₂ /час		Вид сточных вод (коммунальные, промышленные, смешанные)	
Кол-во воздуходувок и их производительность (м ³ /час)		Давление воздуходувки при подаче среднего кол- ва сточных вод (mbar)	
Длительность аэрации в сутки		Наличие мешалок	
Кол-во аэраторов в действии (в настоящий момент)			

Сведения о составе сточных вод

Исходная вода	Показатели	Требования к очищенной воде	Показатели
Температура, от ... до, °С		Температура, от ... до, °С	
рН, ед. рН		рН, ед. рН	
БПК, мг O ₂ /дм ³		БПК, мг O ₂ /дм ³	
ХПК, мг O ₂ /дм ³		ХПК, мг O ₂ /дм ³	
Азот аммонийный, мг/дм ³		Азот аммонийный, мг/дм ³	
Нитраты, мг/дм ³		Нитраты, мг/дм ³	
Прочие компоненты		Прочие компоненты	

Параметры существующей аэрационной системы

Количество воздухоподающих стояков аэротенка и их диаметр	<i>всего</i>	
	<i>в коридорах</i>	
	<i>1</i>	
	<i>2</i>	
	<i>3</i>	
	<i>4</i>	
<i>диаметр, мм</i>		
Тип аэраторов		
Количество плетей системы в коридорах, шт.	<i>1</i>	
	<i>2</i>	
	<i>3</i>	
	<i>4</i>	
	<i>другое</i>	
Расход воздуха на аэротенк, м ³ /ч		
Воздухоподающая система		

Марка воздуходувки (нагнетателя)	
Количество, шт. (рабочих/резервных)	
Мощность, кВт	
Тип воздухозаборного фильтра	
Количество	
Размер воздухозаборного проема у фильтра, В х Ш, мм	

Особые требования

Опросный лист заполнил _____ / _____
Подпись Должность, ФИО

Дата заполнения опросного листа: « ____ » _____ 202__ г.

**ПРОСЬБА ЗАПОЛНИТЬ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ МАКСИМАЛЬНО ПОДРОБНО
ОТМЕТЬТЕ ЛЮБЫМ ЗНАКОМ НУЖНЫЙ ВАМ ВАРИАНТ
ЗАПОЛНЕННЫЙ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ПРОСИМ ВЫСЛАТЬ ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ:
info@eco-id.ru**

**ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ВОПРОСОВ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ОПРОСНОГО ЛИСТА НАШИ
ИНЖЕНЕРЫ ГОТОВЫ ПОДСКАЗАТЬ, ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛ.: +7 _____**

АДРЕС НАШЕГО САЙТА: www.eco-id.ru