



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

НА ПОДГОТОВКУ ДОГОВОРНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ИЛИ РЕМОНТ ГРАДИРЕН

1. Общая информация

Район строительства (регион, населенный пункт) _____

Площадь градирни / секции (м²): _____ / _____ количество секций: _____ размеры градирни в плане (м): _____

№ типового проекта: _____

Тип градирни: вентиляторная секционная вентиляторная отдельностоящая башенная

Существующий каркас: железобетонный стальной

Наименование работ: новое строительство ремонт

2. Краткий перечень объема работ (только для ремонта, полный перечень - согласно дефектной ведомости):

№	Наименование конструкционного элемента, технологической системы	В хорошем состоянии	Требуется ремонт	Требуется замена	№	Наименование конструкционного элемента, технологической системы	В хорошем состоянии	Требуется ремонт	Требуется замена
1	Бассейн (чаша градирни)				13	Внутренние лестницы и площадки			
2	Каркас				14	Наружная лестница			
3	Покрытие				15	Опорные конструкции вентилятора			
4	Конфузор				16	Приводы вентустановок			
5	Площадки оросителя и водоуловителя				17	Рабочие колеса			
6	Обшивка				18	Корпусы вентилятора			
7	Ветровые перегородки				19	Оборудование управления привода			
8	Межсекционные перегородки				20	Блоки оросителя			
9	Воздухозаборники (тамбуры, жалюзи)				21	Блоки водоуловителя			
10	Водоотбойные козырьки				22	Трубы систем водораспределения			
11	Ограждение бассейна				23	Разбрызгивающие форсунки			
12	Ограждение покрытия				24	Противообледенительные устройства			

3. Опции

Ороситель и водоуловитель: горючий не поддерживающий горение

Трубы водораспределения: стальные стеклопластиковые

Форсунки разбрызгивающие: ударные раструбные тангенциальные

Листы обшивки и перегородок: оцинкованные стеклопластиковые ПВХ

Электродвигатель: тихоходный мотор-редуктор вынесенный

Условия запуска: прямой пуск ступенчатый пуск плавный пуск

Управление параметрами градирни: ручное автоматическое компьютерное

4. Услуги: транспорт демонтаж СМР шеф-монтаж

5. Исходные данные для расчетов:

Производительность градирни / секции (м³/час): _____ / _____

Давление воды на входе в градирню на отм. 0.000 (м.в.ст.): _____

Температура воды на входе / выходе из градирни (°C): _____ / _____

Категория водопотребителя (СНиП 2.04.02-84*): _____

Обеспеченность параметров атмосферного воздуха: _____

6. Состав оборотной воды:

Другие примеси (мг/л):

Общая жёсткость (мг-экв/л): _____

Карбонатная жёсткость (мг-экв/л): _____

Щёлочность (мг-экв/л): _____

pH: _____

Взвешенные вещества (мг/л): _____

Жиры, смолы, нефтепродукты (мг/л): _____

7. Контактная информация:

Наименование организации-заказчика _____

Юридический адрес: _____

Ответственный представитель _____

Должность _____

Контакты (тел., факс, e-mail) _____

Исполнитель _____

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Контактный телефон: _____