



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
“КОМПАНИЯ“ЭКО СЕРВИС”**

420138, Республика Татарстана, Казань, Проспект Победы, 18Б
телефоны: (843) 228-99-61, 290-60-31, факс: (843) 228-99-30
сайт: www.ecoservis.ru e-mail: ecoservis2008@bk.ru

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПОДБОР ВОДООЧИСТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Заказчик: _____

Тел./Факс: _____

Водоисточник: индивидуальная скважина, общая скважина, городской водопровод, колодец, открытый водоем, водонапорная башня, др. _____ (нужное подчеркнуть)

Объект установки: индивидуальный коттедж, производство, котельная, др. _____ (нужное подчеркнуть)

Назначение воды: хозяйственно-питьевые нужды, производство пива, производство безалкогольных напитков, производство негазированной питьевой воды, производство ликероводочной продукции, отопительные системы, др. _____ (нужное подчеркнуть)

Режим водопотребления: непрерывный, периодический, посменный (количество смен в сутки _____, длительность смены, час _____), др. _____ (нужное подчеркнуть)

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

Установочные параметры

Характеристики подающего насоса: _____
(марка, производительность, напор)

Давление в системе водоснабжения, номинальное/пиковое, атм.: _____

Пиковое водопотребление, м³/час: _____

Среднее водопотребление, м³/сут: _____

Характеристики объекта (для индивидуального водоснабжения):

- число точек водоразбора: _____

- количество проживающих постоянно/максимально, чел. _____

Материал и диаметр водопроводных труб: _____

Тип канализации _____
(центральная, выгреб.яма, ЛОС и объем)

Наличие накопительных емкостей _____
(объем и назначение)

Другое установленное оборудование:

Требования заказчика к качеству очищенной
воды. _____

Дата:

Подпись клиента: _____