

Опросный лист

	Дата:
Клиент:	Номер проекта:
Ответственный:	(Узнать у Вашего менеджера)
Данные объекта	
Название проекта:	
Местонахождение:	(Москва)
Вид обьекта:	(Частный коттедж)
Площадь: M^2	
Общая площадь: м²	
Потребительская отопительная мощность:	
Описание пожеланий клиента	
Предложить оборудование с самым максимальным КПД для	
1330кв.м., есть газовое отопление. Использовать геотермалы	
оборудование для поддержания температуры в доме, если о	пключить газ.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Статус проекта	
Планирование Выполнение	
Расчёты финансирования Готовый объект	
Котактные данные	
Организация:	(ооо «Автоваз»)
Контактное лицо:	(Николай Иванов)
Адрес:	(г. Москва, Почтовая, д.8 стр. 55)
Телефон:	Факс:
Мобильный:	E-mail:
Техническое задание	
Отопление Природное оз	V.B.2.V.B.0.U.4.0
Пассивное охлаждение	хлаждение
пассивное охлаждение	хлаждение
Солнечные батареи Обогрев басс	





Система отопления
Половое без пуфферного бачка
Половое с пуфферным бачком
🗌 Радиаторные батареи
Задув тёплого воздуха в помещение
□ Нагрев бетонных стен
□ Водяные батареи с вентилятором
Необходимая температура на выходе:°С
Охлаждение
Половое
Охлаждение бетонных стен
Задув охлажденного воздуха в помещение
Вентиляция
Охладительная мощность:
Необходимая температура на выходе: °С
Тёплая вода для питья и мойки
Центральная Децентрализованная
Количество человек:
Необходимое количество воды:
Источники тепла
□ Наружний воздух □ Грунтовая вода
□ Зонд земляной □ Воздух из вытяжки
□ Коллекторы □Спираль в сваях
Вода из процесса производства
→ Необходимая температура на выходе: °C
Ссылка
Работа над проектам начинается только тогда, когда вся необходимая

информация в регистрационном листе указана правильно. При переписке всегда указывайте номер проекта.