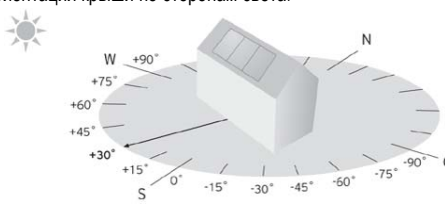


Опросный лист для подбора оборудования солнечной установки

1. Контактная информация
1.1. Контактное лицо (фамилия, имя):
1.2. Организация (название, город):
1.3. Контактный телефон:
1.4. E-mail:

2. Общая информация по объекту
2.1. Область:
2.2. Населенный пункт:
2.3. Этап строительства:
<input type="checkbox"/> Проектируемое здание <input type="checkbox"/> Эксплуатир. здание - дооснащение <input type="checkbox"/> Строящееся здание <input type="checkbox"/> Эксплуатир. здание - реконструкция
2.4. Тип здания (назначение):
2.5. Назначение солнечной установки:
<input type="checkbox"/> Горячее водоснабж. (ГВС) <input type="checkbox"/> Бассейн <input type="checkbox"/> Бассейн + поддержка отопления <input type="checkbox"/> ГВС + Бассейн <input type="checkbox"/> ГВС + бассейн + поддержка отопления

3. Крыша	
3.1. Коллекторы планируется устанавливать:	
<input type="checkbox"/> На наклонную крышу <input type="checkbox"/> На фасад <input type="checkbox"/> Встроить в наклонную крышу <input type="checkbox"/> На земле <input type="checkbox"/> На горизонтальную крышу <input type="checkbox"/> На земле	
3.2. Длина крыши: a = м	
3.3. Ширина крыши (b): b = м	
3.4. Угол наклона крыши: d = °	
3.5. Ориентация крыши по сторонам света:	
3.6. Тип кровли (только для наклонной крыши):	<input type="checkbox"/> Волнистая черепица <input type="checkbox"/> Листовая (металлочереп., шифер,...) <input type="checkbox"/> Плоская черепица
3.7. Ориентировочная высота коллекторов от уровня топочной:	м
3.8. Ориентировочное расстояние от коллекторов до топочной:	м

4. Горячее водоснабжение	
4.1. Количество постоянно проживающих жильцов:	чел
4.2. Суточное расходование гор. воды одним жильцом (при темп. 45°C):	
<input type="checkbox"/> Умеренное (30 л/сут и менее) <input type="checkbox"/> Повышенное (около 70 л/сут) <input type="checkbox"/> Среднее (около 50 л/сут) <input type="checkbox"/> Очень высокое (100 л/сут и более) <input type="checkbox"/> Измеренное: л/сут	

4.3. Желаемая температура горячей воды:	<input type="checkbox"/> 45°C <input type="checkbox"/> 60°C
4.4. Длина линии рециркуляции горячей воды (если есть):	м
4.5. Время работы насоса рециркуляции горячей воды (если есть):	ч/сут
4.6. Сумм. мощность полотенцесуш. на линии рецирк. (если есть):	кВт

5. Открытый бассейн (летний)	
5.1. Тип летнего бассейна:	<input type="checkbox"/> Бассейн на улице <input type="checkbox"/> То же, с защитным покрытием (пленка, роллета, ...)
5.2. Длина X ширина зеркала бассейна:	м X м, или площадь: м ²
5.3. Глубина бассейна:	м
5.4. Желаемая температура воды в бассейне:	°C
5.5. Период использования бассейна:	с по

6. Закрытый бассейн (круглогодичного использования)	
6.1. Тип закрытого бассейна:	<input type="checkbox"/> Бассейн в отапливаемом помещении <input type="checkbox"/> То же, с защитным покрытием (пленка, роллета, ...)
6.2. Длина X ширина зеркала бассейна:	м X м, или площадь: м ²
6.3. Глубина бассейна:	м
6.4. Желаемая температура воды в бассейне:	°C

7. Система отопления	
7.1. Тип системы отопления:	<input type="checkbox"/> Поверхностная ("теплый пол", "теплые стены", ...) <input type="checkbox"/> Радиаторная (радиаторы, пассивные конвекторы, ...) <input type="checkbox"/> Воздушная (фанкойлы, конвекторы, ...)
7.2. Макс. расчетная темп. подающей линии системы отопления:	°C
7.3. Площадь, подлежащая отоплению:	м ²
7.4. Расчетные потери теплоты (если производился расчет):	кВт, или удельные теплоты (ориентировочно): Вт/м ²

8. Другие теплогенераторы	
8.1. Если в системе имеются/планируются другие теплогенераторы, укажите:	
<input type="checkbox"/> Газовые котлы, тип: _____, мощность: кВт <input type="checkbox"/> Жидкотопливные котлы, тип: _____, мощность: кВт <input type="checkbox"/> Электрические котлы, тип: _____, мощность: кВт <input type="checkbox"/> Тепловые насосы, тип: _____, мощность: кВт <input type="checkbox"/> Твердотопливные котлы, тип: _____, мощность: кВт	
8.2. Если в системе имеется водонагреватель, укажите какой:	
тип: _____, объем: л	

9. Дополнительная информация
9.1. Если у Вас есть дополнительная информация или особые пожелания, укажите их здесь:

Дата:	Подпись:
-------	----------