



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
КОТЕЛЬНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ
W BOILER-BUILDING COMPANY W

ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ИЗГОТОВЛЕНИЕ, МОНТАЖ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

144002, Россия, г. Электросталь Московской области, ул. Горького, 38.
http:// www.e-ksk.ru

E-mail: kskbox2@mail.ru

ТЕЛ. (495) 573-68-67, (496) 573-51-89
ФАКС. (496) 573-68-67, (496) 573-51-89

**Опросный лист (техническое задание) для определения потребности
в тепле и топливе**

№	Перечень вопросов	
1.	Наименование организации (собственника, арендатора) Ф.И.О. Руководителя предприятия Ф.И.О. Контактного лица Контактный телефон	
2.	Наименование объекта	
2.	Точный адрес объекта (область, район, населенный пункт, улица, дом)	
3.	Расстояние объекта до ж/д. станции, газопровода, ближайшего источника теплоснабжения	
4.	Использование в настоящий момент топлива Указать топливо – природный газ, дизельное топливо, иное; количество используемого топлива. При использовании топлива предоставить договор поставки, существующие в данный момент тепловые нагрузки, вид, марку, характеристики существующего топливопотребляющего оборудования	
5.	Количество и наименование зданий и сооружений для расчета, назначение зданий. Указать наружный строительный объем зданий (либо приложить проект или поэтажный план зданий с указанием точных размеров – длина, ширина, высота)	Заполнить приложение 1 к ТЗ Подтвердить количество и объем зданий?
6.	Наличие принудительной вентиляции. Указать помещения, где она необходима, кратность воздухообмена, количество часов работы в сутки. Указать объем вентиляции в м ³ /ч (либо марку и количество оборудования, которым осуществляется принудительная вентиляция)	Заполнить приложение 1 к ТЗ Уточнить марки приточных устройств и их количество в каждом здании Либо количество приточного воздуха в час в каждом из зданий
7.	Наличие горячего водоснабжения от источника теплоснабжения для нужд работающих или проживающих людей.	

	Указать количество точек водоразбора (либо количество постоянно работающих или проживающих людей). Указать количество часов работы в сутки (для работающих). Наличие горячего водоснабжения от источника теплоснабжения на иные нужды. Указать объем горячего водоснабжения в м ³ /ч (либо марку и количество оборудования, для которого необходимо горячее водоснабжение) Количество часов работы в сутки	Уточнить необходимость
8.	Наличие кухонь для приготовления пищи Указать количество газовых плит и количество конфорок	
9.	Потребность в производственных или технологических нуждах от источника теплоснабжения Указать объем в м ³ /ч (либо характеристики, вид и количество выпускаемой продукции, или марку оборудования, регламент работы оборудования)	Указать другие нужды кроме отопления, вентиляции и гвс от котельной, если есть?
10.	Наличие отопительного, технологического или иного газопотребляющего, оборудования Марка оборудования, регламент работы оборудования.	
12.	Предпочтительная марка газоиспользующего оборудования, количество и т.п.	
13.	Прочие неучтенные сведения предоставляемые заказчиком	

Генеральный директор

/

_____ /

Приложение № 1 к опросному листу
(техническому заданию)

Расчётные характеристики

№ п/п	Наименование и назначение зданий	Отапливаемый объем, м ³	Температура воздуха в помещении, °С	Объем принудительной вентиляции в м ³ /ч (марка и количество оборудования)	Кратность воздухообмена	Количество часов работы в сутки принудительной вентиляции
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						

Генеральный директор

/

_____ /