

## Ведомость промышленного исследования

Пожалуйста, вышлите нам оригинальные чертежи, если возможно

<b>ПРОЕКТ:</b>		<b>ДАТА:</b>	
<b>АГЕНТ SBM:</b>			
<b>НЕОБХОДИМО ОТВЕТИТЬ ДО (дата):</b>			
<b>Заказчик</b>	<b>Название:</b>	<b>телефон:</b>	<b>факс:</b>
	<b>Адрес:</b>		
<b>Здание</b>	<b>тип:</b>	<b>назначение:</b>	

**ПОЖАЛУЙСТА, ЗАПОЛНИТЕ ЗАГЛАВНЫМИ БУКВАМИ**

<p><b>A</b> Длина в метрах</p> <p><b>B</b> Ширина в метрах</p> <p><b>C</b> Высота стен в метрах</p> <p><b>D</b> Высота середины крыши в метрах</p> <p><b>J</b> Ширина блоков в метрах</p> <p><b>E</b> Расстояние от низа швеллера до пола в м.</p> <p><b>F</b> Расстояние от низа крана до пола в м.</p> <p><b>G</b> Расстояние от верха крана до пола в м.</p> <p><b>H</b> Высота до верх. сегмента потолка в м.</p> <p><b>I</b> Высота до ниж. сегмента потолка</p>		<b>ДЛЯ ЗАМЕТОК</b>
<b>Если опускающийся полотнок, укажите вид материала</b>		
<b>УТОЧНЕНИЕ МАКЕТА</b>		
место ввода газа - точка (G). высота и расположение полок и склад. продукции. расположение транспортных средств. указать зоны обогрева и комфортные температуры для каждой.		
<b>Температура</b>		
Комфортная температура помещения, C		
Температура снаружи, C		
<b>Время работы</b>		
часов в день		
дней в неделю		
<b>Контроль</b>		
ручной		
MT (термостатический)		
MTH (программируемый)		
одна скорость		
две скорости		
<b>Вентиляция</b> естественная в метр куб/час		
механическая в метр куб/час		
<b>Часто ли открывается дверь?</b> да		
нет		
<b>Газ</b>		
<b>Тип:</b>		
<b>Давление при вводе -точка (G)</b>		
<b>Единица измерения</b>		
Категорийность каждого помещения по взрывопожарной опасности (ОНТП 24-86)		

Частное предприятие «Павлоградтепло» Украина, 51400, г. Павлоград,  
 ул. Новая 1/ 67 Факс: (0563) 20-17-35(37) ; Моб.: +38(067) 630-22-88 E-mail:  
[pavlograd-teplo@ukr.net](mailto:pavlograd-teplo@ukr.net) [www.pavlogradteplo.com.ua](http://www.pavlogradteplo.com.ua)



