

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

<b>Дата заполнения :</b>					
<b>Компания :</b>					
<b>Заполнил, ФИО :</b>					
<b>Должность:</b>					
<b>Телефон :</b>					
<b>Телефон, сот :</b>					
<b>E-Mail:</b>					
<b>Наименование Оборудования под изоляцию:</b>					
<b>Объект и место эксплуатации: (регион) :</b>					
<b>Количество, шт :</b>					
<b>Рабочие, расчетные условия</b>					
<b>Температура рабочей среды оборудования (изолируемой поверхности), ОС (тах)</b>					
<b>Температура окружающая, ОС</b>			Улица		Помещение
<b>Применяемый класс горючести материалов для изготовления термочехла</b>					
НГ (Исключительно негорючие материалы)		Г1 (С допуском материалов не поддерживающих горение (самозатухающие))		Г2 и выше (умеренно горючие)	
<b>Возможные внешние воздействия на покрывные слои изоляции (требуется защита от..)</b>					
Технологическая/атмосферная влага		Бензо-масленные жидкости, эмульсии, слабогрессивные растворы		Химические агрессивные среды (кислоты,щелочи и т.п.)	
Другое (прописать) (Температурное воздействие , обледенение, попадание раскаленного металла, кратковременное воздействие пламя и др.)					
<b>Назначение изоляции</b>					
Обеспечение нормированного теплового потока / минимизация тепловой потери		Обеспечение температуры на поверхности изоляции не более ОС		Использовать толщину изоляции не более , мм	
				Поддержание температурного режима в зоне зачехления с использованием греющего кабеля	
				Дополнительное назначение (указать)	
<b>Требование к наличию обогрева</b>					
Требуется греющая секция для обогрева оборудования и термочехол			Имеется сторонняя греющая секция, требуется только чехол		Только термочехол (изоляция)
<b>К данному опросному листу просим приложить максимально подробную информацию с геометрическими размерами оборудования Чертежи/фото/модели/эскизы для предварительного расчета и проектирования.</b>					
<b>Дополнительная информация</b>					