

Техническое задание № _____

Руководитель проекта от Исполнителя: _____

1*	Ответственный за переговоры со стороны Заказчика:		
	Должность, ФИО:		
	Тел., факс	Email	
	Почтовый адрес		
2*	Место строительства: Область и город (для определения ветровых и снеговых нагрузок):		
3*	Наименование здания, его назначение: (Склад, Производственный цех, Жилой дом, и т.п.)		
4*	Габаритные размеры здания (мм): (Можно исключить при обязательном приложении плана)	Длина	
		Ширина	
		Высота стены	
		Высота в коньке (если определена)	
		Ширина карниза (свес)	
5	Характеристики грунтов:	Песок	
		Торф	
		Глина	
		Супесь	
		Суглинок	
6*	Тип фундамента:	Столбчатый	
		Ленточный	
		Свайный	
		Монолитная плита	
		Не требуется (или уже установлен)	
7*	Тип кровли: (Можно исключить при обязательном приложении чертежа фасада здания)	- односкатная	
		- двухскатная	
		- вальмовая	
		- «сложная» (предоставить схему)	
8	Уклон кровли (градус)	(Можно исключить при обязательном приложении чертежа фасада здания)	
9*	Кровельный материал	Металлочерепица	
		Профлист	
		Мягкая кровля	
		Иное	
10*	Этажность здания	Количество этажей	
		Высота потолка	
11*	Наличие и тип перегородок, размеры и расположение, назначение помещений (поэтажный план)	предоставить схему обязательно	
12*	Тип перекрытия	ОСП	
		Фанера	
		Фибролитовые плиты	
		Иное	

От Заказчика _____

От Исполнителя _____

13	Наличие и толщина утеплителя (мм)	Стены (наружные)			
		Перегородки (внутренние)			
		Кровля			
		Потолок			
		Пол			
Межэтажное перекрытие					
14*	Материал внешней обшивки стен:	Профлист			
		Сайдинг			
		Кирпич			
		Штукатурка			
		Иное			
15*	Материал внутренней обшивки стен:	ЛГК / ЛГКВ			
		Профлист			
		Вагонка			
		ОСП / ЦСП			
		Иное			
16	Наличие обрешетки и ее материал шаг установки (кровля/стена)		Дерево	Металл	шаг
		На кровле			
		На стенах			
17	Наличие организованного водостока и элементов безопасности кровли	Водосточная система			
		Кровельные ограждения			
		Снегозадержатель			
		Переходной мостик			
		Лестница кровельная/стенная			
18	Наличие, тип и количество окон, дверей, ворот. Их размеры (ВхШ) и их расположение (указать на схеме)		шт	В	Ш
		- окна			
		- двери			
		- ворота			
19	Наличие маршевых и приставных лестниц и варианты их исполнения	Деревянная			
		Стальная			
		Железобетонная			
20	Тип отопления здания	Газовое			
		Электрическое			
21	Наличие и тип вентиляционного оборудования	если есть, то предоставить схему			
22	Необходимость прокладки коммуникаций в стенах	если да, то предоставить схему			
23	Необходим расчет стоимости	Материалов			
		Проектных работ (указать разделы)			
		Конструкции (только каркас)			
		Монтажа (каркас и обшивка)			
24	Дополнительные требования и пожелания заказчика				
25*	Здание отдельно стоящее или пристраиваемое	(для пристроек заполнить лист 3 данного технического задания)			
26*	Каркас пола 1 этажа	Панель			
		Перекрытие			
		Не нужен			

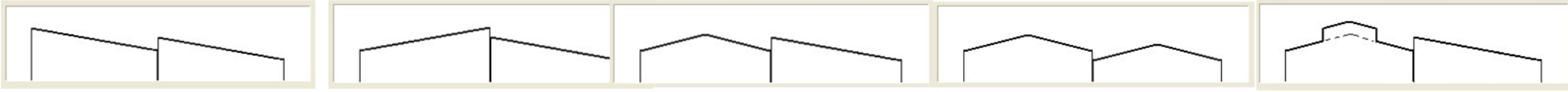
*- поля обязательные к заполнению

От Заказчика _____

От Исполнителя _____

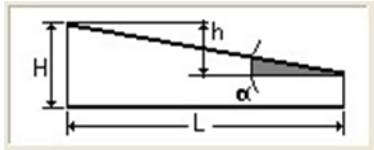
Схема зданий с перепадом высот

Выберите тип примыкания:

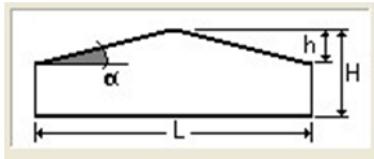


Тип кровли здания к которому монтируется пристройка

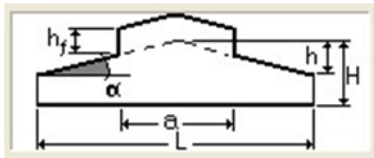
(следует заполнить один из трех вариантов)



Н высота здания	
h высота кровли	
α угол кровли	
L длина пролета	
В длина здания	



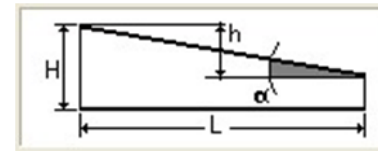
Н высота здания	
h высота кровли	
α угол кровли	
L длина пролета	
В длина здания	



Н высота здания	
h_2 высота фонаря	
h высота кровли	
α угол кровли	
a ширина фонаря	
L длина пролета	
В длина здания	

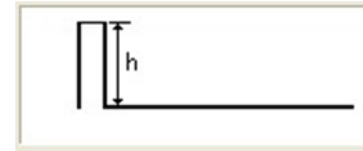
Тип кровли пристройки

(следует заполнить один из двух* вариантов)

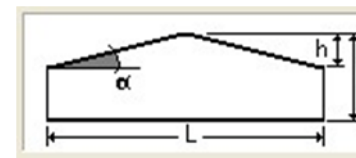


Н высота здания	
h высота кровли	
α угол кровли	
L длина пролета	
В длина здания	

*Дополнение к односкатной кровле



h высота парапета



Н высота здания	
h высота кровли	
α угол кровли	
L длина пролета	
В длина здания	

От Заказчика _____

От Исполнителя _____

От Заказчика _____

От Исполнителя _____