




Ведомость комплектов рабочих чертежей

Обозначение	Наименование
45/1- ПР-2006-1	Конструкции для облицовки фасадными листами с ЗДП
45/1- ПР-2006-2	Конструкции для облицовки фасадным профилем и кассетами в горизонтальном направлении
45/1- ПР-2006-3	Конструкции для облицовки вертикально фасадным профилем в вертикальном направлении

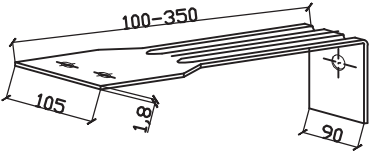
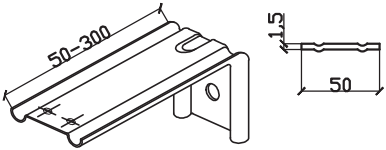
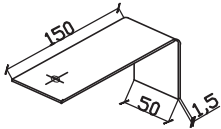
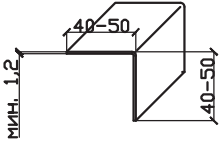
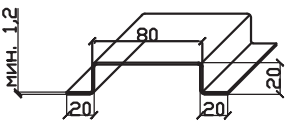
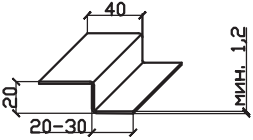
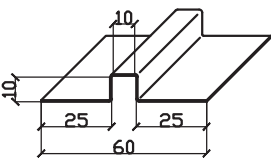
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
						45/1- ПР-2006-1			
						Система навесных фасадов с воздушным зазором "Декот XXI"-Л для облицовки асбестоцементными плитами с ЗДП, фасадным профилем и кассетами			
Разработал	Демин					Конструкция для облицовки фасадными листами с ЗДП	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Ильин						Р	1	
						Ведомость комплектов рабочих чертежей			
Н. контр.	Осипова								

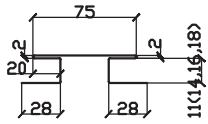
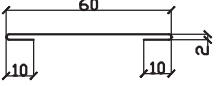
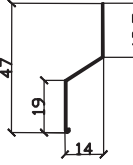
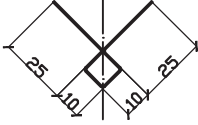
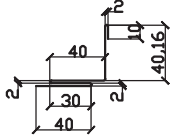
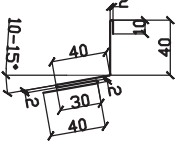
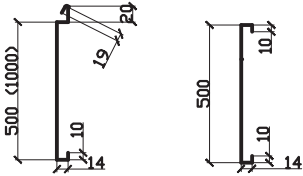
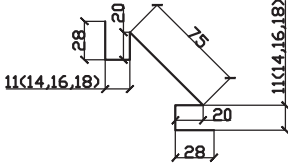
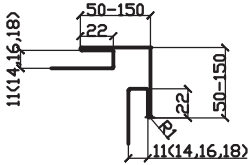
Ведомость

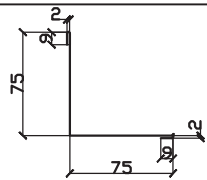
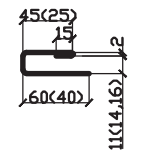
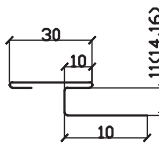
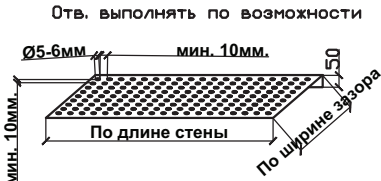
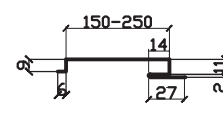
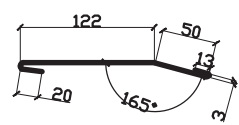
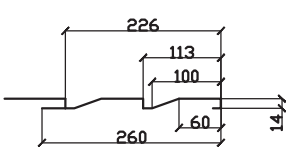
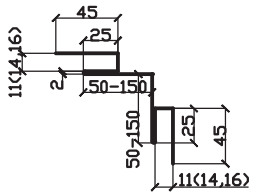

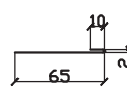
Приложение 2





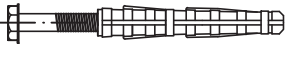
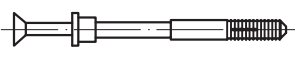
комплектующих элементов и материалов

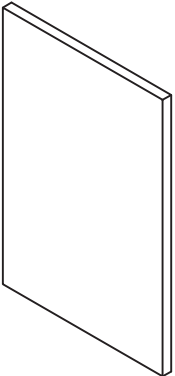
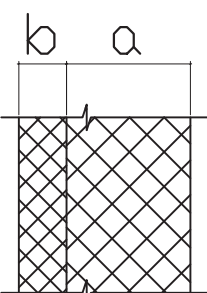
системы навесных фасадов с воздушным зазором "ДЕКОТ XXI"-Л

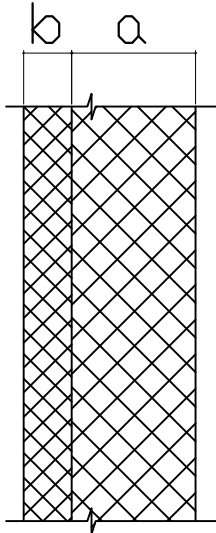


Назнач.	Поз.	Эскиз элемента.	Марка	Наименование	Поставщик Изготовитель ГОСТ, ТУ.
1	2	3	4	5	6
Монтажные элементы под лист фасадный с ЗДП,саидинг	1		AR П	Кронштейн несущий	000 "ПФК" ТУ 1108-098-39124899-2003 из стали по ГОСТ 14918-80 и нерж. стали AISI 430
	2		КН-1	Кронштейн несущий	
	3		КО	Кронштейн оконный	_____ , _____
					_____ , _____
	4		НГ	Направляющая горизонтальная Г-образная несущая	000 "ПФК" ТУ 1108-098-39124899-2003 из стали по ГОСТ 14918-80 и нерж. стали AISI 430
	5		НВПН	Направляющая вертикальная П-образная несущая	
	6		НВ-Z-Н	Направляющая вертикальная Z-образная несущая	_____ , _____
	7		ВД-1	Планка вертикальная декоративная для а.ц. листа	_____ , _____

1	2	3	4	5	6
Монтажные элементы под сайдинг, листы фасадные с ЗДП, кассеты	7а		ПСТС-75	Планка стыковочная сложная	_____ , _____
	7Б		ПСТ-60	Планка стыковочная	_____ , _____
	8		ГД	Планка горизонтальная декоративная	_____ , _____
	9		УД	Профиль декоративный угловой	_____ , _____
	10		АО	Планка откоса	_____ , _____
	10а		АС	Планка слива	_____ , _____
	11				
	12				
	13		КФ	Кассета фасадная	_____ , _____
	14		ПУВ-75	Планка угловая внутренняя скошенная	_____ , _____
14а		ПУВС	Планка угловая внутренняя сложная	_____ , _____	

1	2	3	4	5	6
Монтажные элементы под сайдинг, листы фасадные с ЗДП, кассеты	15		ПУВ	Планка угловая внутренняя	_____ , _____
	16		ПОД	Планка откоса декоративная	_____ , _____
	17		ПСТСШ	Планка стыковочная сложная для швов	_____ , _____
	18	Отв. выполнять по возможности 		Отсечка противопожарная	_____ , _____
	19		П	Фасадный профиль (с замком)	_____ , _____
	20		С	Фасадный профиль	_____ , _____
	21		Z	Фасадный профиль	_____ , _____
	22		ПУНС	Направляющая угловая наружная сложная	_____ , _____
	23		ПНС	Планка начальная сайдинга	_____ , _____
24		ПЗ	Планка завершающая	_____ , _____	

1	2	3	4	5	6	
Крепежные элементы	37		"Bralo"	Заклепка A2/A2	"Bralo, S.A." Испания ТС-07-1732-07	
			"HARPOON"		"Shanghai FelKeSi Maodong Co.,Ltd" N 1151, Lian Xi Road, Shanhai, China (Китай) ТС-07-1765-07	
			"Fischer"		Tecfast verbindung GmbH Германия ТС-07-2247-08	
	38				Упорная металлическая втулка под заклепку на фасадный лист с ЗДП	"Bralo, S.A." Испания ТС-07-1732-07
						"Shanghai FelKeSi Maodong Co.,Ltd" N 1151, Lian Xi Road, Shanhai, China (Китай) ТС-07-1765-07
						Tecfast verbindung GmbH Германия ТС-07-2247-08
	40		MBR-K MB-K	Дюбель фасадный	Mungo Befestigung technick AG (Швейцария) ТС-07-1998-07	
	41		IDMS IZ IDP	Дюбель для крепления ИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	HILTI Лихтенштейн ТС-07-2053-08 ТС-07-2054-08 ТС-07-2055-08	
			РАЙСТОКС		"РАЙС-ТОКС" г. Москва ТС-07-1725-07	
			TERMOZIT		ООО "Термозит" М.о. г. Железнодорожный ТС-07-1750-07	
			ДС-1, ДС-2		Вийский завод стеклопластиков ТС-07-2166-08	
			STR U, NT U, TID SDM, SPM, IDK, SBH		EJDT Holding GmbH & Co., KG, Германия ТС-07-2264-08	
Termoz 8N, Nermoz 8 Termoz 8U, Nermoz 10L Termoz 10P Termoz CF 8			Artur Fischer GmbH&Co,KG (Германия) ТС-07-1749-07 ТС-07-1749-07 ТС-07-2110-08			
MDD-S			Mungo Befestigung technick AG (Швейцария) ТС-07-2262-08			
42		MB, MBK, MBR, MBRK, MBR-X, MBRK-X	Анкер-болт Рамный анкер	Mungo Befestigung technick AG (Швейцария) ТС-07-1998-07		
		HRD HPD HST, HSL, HSA		HILTI Лихтенштейн ТС-07-2050-08 ТС-07-2172-08 ТС-07-2115-08		
		SXS, FUR, SH-R SXR		Artur Fischer GmbH&Co,KG (Германия) ТС-07-2246-08		
		SDF, SDP, SDK U NK U, ND		EJDT Holding GmbH & Co., KG, Германия ТС-07-2265-08		
		SORMAT KAT, KAT F, KAT NF, KAT N. SKA, PFG		SORMAT Пу Финляндия ТС-07-1816-07 ТС-07-2275-08		
		BCP		Российские производители ГОСТ 28778-90		
		HIT HY 70 HIT RE 500 HIT HY 150 HIT ICE, HVA		HILTI Лихтенштейн ТС-07-2251-08		
43		MNA	Дюбель - гвоздь	Mungo Befestigung technick AG (Швейцария) ТС-07-1254-06		
				Artur Fischer GmbH&Co,KG (Германия) ТС-07-1279-06		

1	2	3	4	5	6	
Монтажные элементы под сайдинг, листы фасадные с ЗДП, кассеты	44	 <p>Лист асбестоцементный Максимальный р-р 1200x2400 Толщина от 8 до 14 мм. в зависимости от варианта покрытия</p>	"Краспан Стоун"	Лист фасадный асбестоцементный с ЗДП	000 "Краспан" г.Железногорск ТС 07-2140-08	
			"ОЛИС" "ОЛИС-СТОУН" "ОЛИС-ФАКТУРА"		000 "Первоуральское предприятие строительных материалов" ТС 07-1817-07	
			"ФИБРИТ"		НПО "Фибрит" г.Санкт Перербург ТС 07-1157-06	
			С фактурным покрытием кروشкой		ЗАО "Росфасад" г. Белгород ТС 07-1157-06	
			Окрашенные		ЗАО "Росфасад" г. Белгород ТС 07-1805-07 ТС 07-1806-07	
			"ФАСАДКОЛОР"		ИП "Шершнев В.Г." г. Новосибирск ТС 07-1798-07	
			"Гарант Колор"		000 "ТехноГаронт Новосибирск" ТС 07-1793-07	
			"Декор"		000 "Тон" г.Новосибирск ТС 07-1799-07	
			"AG-WALL"		Лист фасадный фиброцементный с ЗДП	"ASAHI TOSTEM Exterior Building Materials Co.Ltd" Япония ТС 07-1905-07
			ВЕНТИ БАТТС Д ВЕНТИ БАТТС Н		Однослойная тепло- изоляция или наружный слой при двухслойной теплоизоляции	ЗАО "Минеральная вата", (Россия); ТС-07-2221-08
			VENTI BATTS			"ROCKWOOL POLSKA" (Польша); ТС-07-1478-06
			PAROC WAS (плотность 80 кг/м³) WAS 3n, WAS 3nJ			Фирма "PAROC OY AB" Финляндия, ТС-07-1669-06.
			NOVASILL LF			Фирма "IZOMAT A.S." Словакия ТС-07-1527-06. ОАО "Фирма Энергозащита" Назаровский филиал, ТС-07-1922-07,
Теплит-В Теплит-С	ЗАО "Завод Минплита" Челябинская обл. ТС-07-1594-06,					
"Плита-Венти"						
	46					
					6	

1	2	3	4	5	6
46		PAROC WAS 35 (плотность 70кг/м ³) WAS 45	Внутренний слой при двухслойной теплоизоляции		Фирма "PAROC OY AB" Финляндия, ТС-07-1669-06.
		PAROC WAS			Фирма "UAB PAROC" Литва ТС-07-1669-06.
		ВЕНТИ БАТТС В			ЗАО "Минеральная вата", (Россия); ТС-07-1445-06
NOVASILL M NOVASIL MPN NOVASIL FRE	Фирма "IZOMAT A.S." Словакия ТС-07-1527-06.				
"Плита-Лаят"	ЗАО "Завод Минплита" Челябинская обл. ТС-07-1594-06,				
ТеплитЗК	ОАО "Фирма Энергозащита" Назаровский филиал, ТС-07-1922-07,				
Venti Termo Slab 034 Venti Termo Slab 032	ООО "КНАУФ Инсулейшн" Ступино М.о. Россия; ТС-07-2127-08				
47		TYVEK SOFT (1460B), TYVEK HOUSEWRAP (1060B) TYVEK SOLID (2480B)	Пленка ветрогидро- защитная		Du Pont de Nemours (Luxembourg) S.f.r.l. Люксембург ТС -07-2060-08
		"ТЕКТОТЕН-Топ 2000" ("ТЕКТОТЕН-Топ 2000")			"ТЕКТОТЕН" Bauprodukte GmbH Германия ТС -07-2195-08
		"Фибротек Софт" ("Fibrotek Soft") "Фибротек РС-3 Проф" ("Fibrotek RS-3 Prof")			ООО "Лентекс" Санкт-Петербург Россия ТС -07-2019-07
		"ТЕНД"			ООО "Парагон" Россия
48			Прокладка из резины EPDM		Российские производители ГОСТ 30778-2001

*-Типоразмеры по ТУ предприятия изготовителя