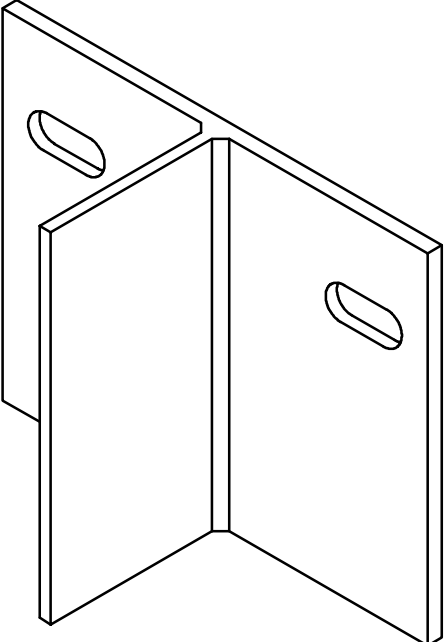
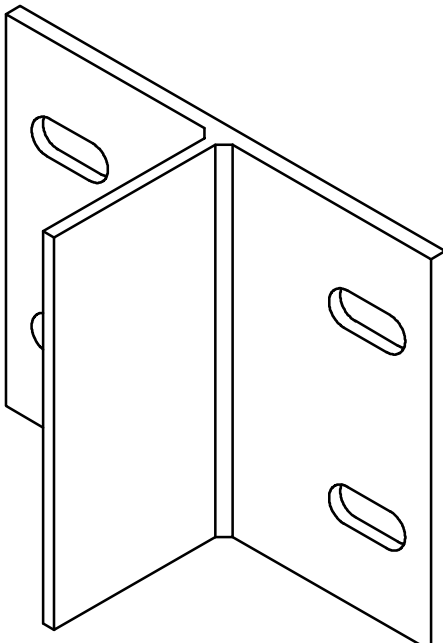
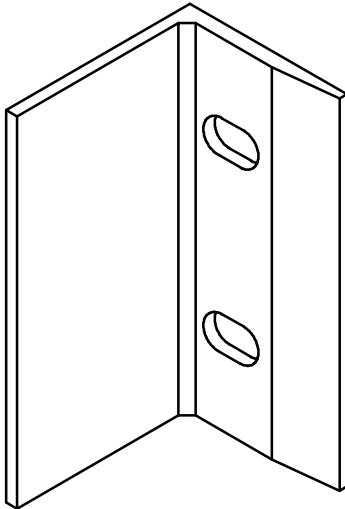
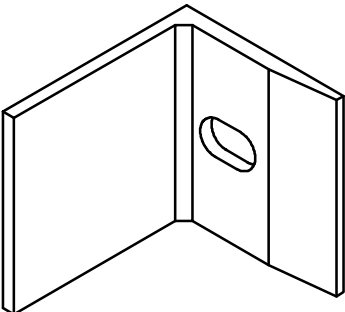
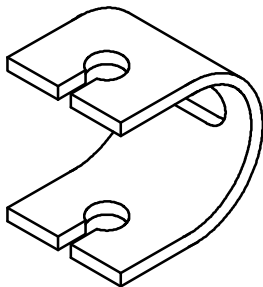
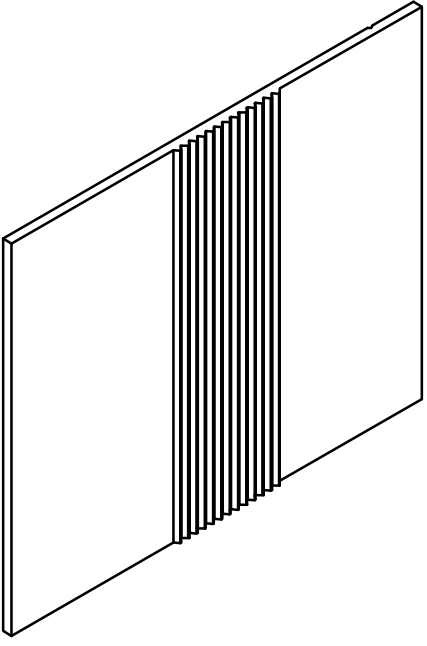
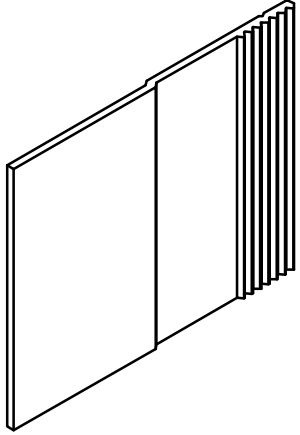
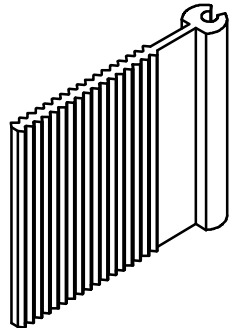
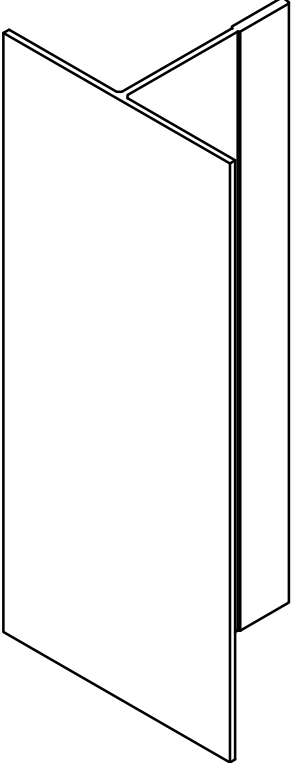


Перечень применяемых изделий.

N	Обозначение	Наименование	Материал	Эскиз
1.	KH10.01-75 KH10.01-110 KH10.01-150	Кронштейн несущий	АД31 Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
2.	КС10.01-75 КС10.01-110 КС10.01-150	Кронштейн стыковочный	АД31 Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
3.	KH10.02-75 KH10.02-100 KH10.02-150	Кронштейн несущий/ стыковочный	АД31 Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
4.	КО10.02-60-75 КО10.02-60-100 КО10.02-60-150	Кронштейн опорный	АД31 Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
5.	КО10.01	Кронштейн опорный	АД31 Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	

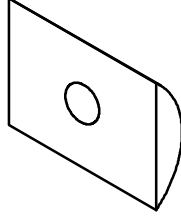
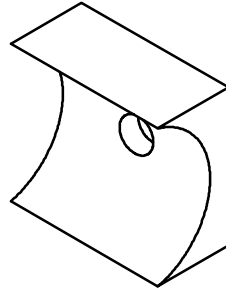
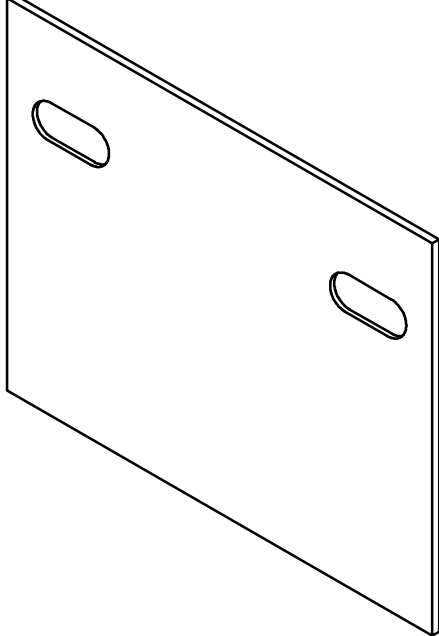
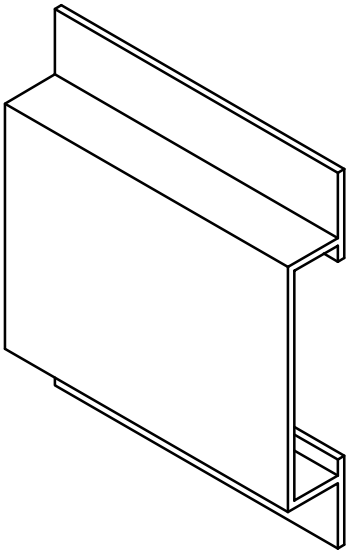
N	Обозначение	Наименование	Материал	Эскиз
6.	УК10.01-40-145 УК10.01-120-145	Удлинитель кронштейна	АД31Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
7.	УФ10.01-50-105	Удлинитель флажка	АД31Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
8.	Ф10.01-75	Флажок	АД31Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
9.	НВ10.01-80 НВ10.03-40	Направляющая вертикальная	АД31Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	

Перечень применяемых изделий

Изм Лист N докум Погр. Дата

Лист

2

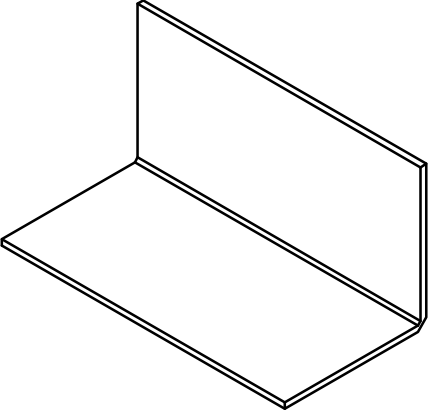
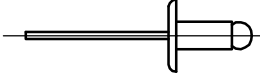
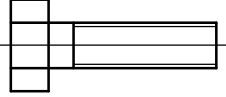
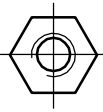
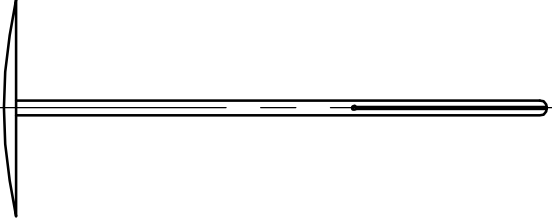
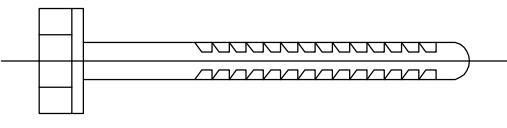


N	Обозначение	Наименование	Материал	Эскиз
10.	ВК10.01-1	Вкладыш	АД31Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
11.	О10.01-1	Опора	Полиэтилен, полиамид	
12.	ТПН10.01 ТПС10.01 ТПН10.02 ТПО10.02	Термопрокладка	Паронит ПОН-Б ГОСТ 481-80	
13.	Профиль 25x20x75x20 x25x2	Направляющая горизонтальная	АД31Т1(1310), АМgSi(6060), АМg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	

Перечень применяемых изделий

Изм	Лист	N докум	Подп.	Дата

Лист

3

N	Обозначение	Наименование	Материал	Эскиз
14.	Уголок 30x30x3	Уголок	АД31 Т1(1310), А1MgSi(6060), А1Mg0,7Si(6063) ГОСТ 22233-2001	
15.	Тех. описание табл. N 1	Заклепка вытяжная	А2/А2, А/А2	
16.		Болт М8x20 ГОСТ 7798	Корр. стойк. сталь	
17.		Гайка М8 ГОСТ 5915	Корр. стойк. сталь	
24.	Тех. описание табл. N 1	Тарельчатый дюбель		
25.	Тех. описание табл. N 1	Анкерный крепеж		
26.	КР10.01 КУ10.01	Кляммер рядовой Кляммер угловой	Корр. стойк. сталь	
27.	КК10.01	Кляммер концевой	Корр. стойк. сталь	
28.		Детали обрамления окна, парапеты, противопожарные отсечки и т.п.	Корр. стойк. сталь Оцинков. сталь	

Перечень применяемых изделий

Изм	Лист	N докум	Подп.	Дата

<i>N</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Материал</i>	<i>Эскиз</i>
29.		<i>Лента уплотнительная EPDM ширина 36–60мм</i>	<i>Этилен– пропилен– диеновый каучук ГОСТ 30778</i>	
30.		<i>Декоративные элементы (профили)</i>	<i>Алюм. сплав, Корр. стойк. сталь</i>	

**Детали обрамления окна, парапеты, противопожарные отсечки и т.п. не показаны.*

***Декоративные элементы (профили) не показаны.*

					<i>Перечень применяемых изделий</i>	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист N</i>	<i>докум</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>		5