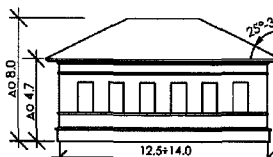
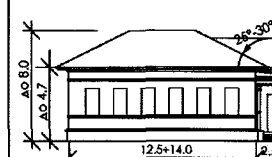
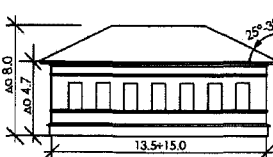
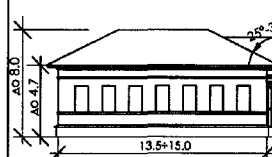
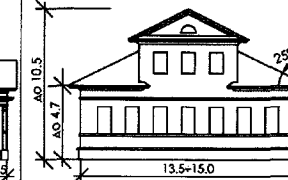
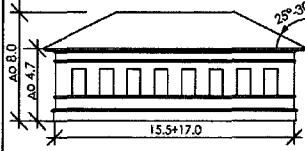
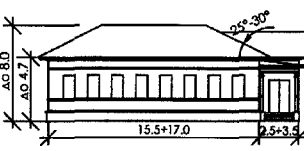
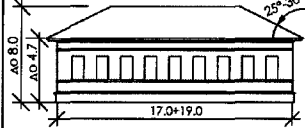
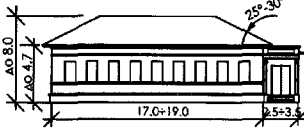
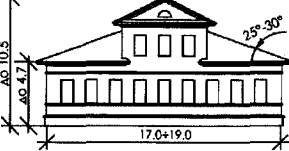


Деревянные одноэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное одноэтажное здание в две оконные оси по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей		
Маркировка	Δ 1.2	Δ 1.2 пр.	
Две оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	8.0		
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	5.0-6.0		
- пристройки	1.8-3.0		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.0-12.0		
Крыша	Двускатная, угол наклона 25° - 30°	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладкая доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное одноэтажное здание в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей		Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)
Маркировка	Δ 1.3	Δ 1.3 пр.	Δ 1.3 м.
Три оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	8.0		
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	6.3-7.2		
- пристройки	2.0-3.0		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	7.2-15.0		
Крыша	Двускатная, угол наклона 25° - 30°	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладкая доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Деревянные одноэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное одноэтажное здание в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей		Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)
Маркировка	Δ 1.4	Δ 1.4 пр.	Δ 1.4 м.
Четыре оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	8.0		8.5
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	8.0+9.0		
- пристройки	2.5+3.5		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	6.3+18.0		
Крыша	Двускатная, угол наклона 25° - 30°	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное одноэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)
Маркировка	Δ 1.5	Δ 1.5 пр.	Δ 1.5 м.
Пять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	8.0		8.5
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	10.0+11.0		
- пристройки	2.5+3.5		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	6.3+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Деревянные одноэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное одноэтажное здание в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Δ 1.6	Δ 1.6 пр.	
Шесть оконных осей	 		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	8.0		
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	12.5+14.0		
- пристройки	2.5+3.5		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное одноэтажное здание в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)
Маркировка	Δ 1.7	Δ 1.7 пр.	Δ 1.7 м.
Семь оконных осей	 		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	8.0		10.5
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	13.5+15.0		
- пристройки	2.5+3.5		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

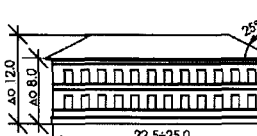
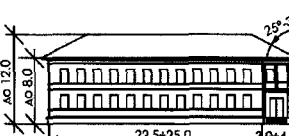
Деревянные одноэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное одноэтажное здание в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Δ 1.8		Δ 1.8 пр.
Восемь оконных оси	 		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	8.0		
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	15.5+17.0		
- пристройки	2.5-3.5		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3-14.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное одноэтажное здание в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)
Маркировка	Δ 1.9	Δ 1.9 пр.	Δ 1.9 м.
Девять оконных осей	 		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	8.0		
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	17.0+19.0		
- пристройки	2.5-3.5		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3-14.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Деревянные двухэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное двухэтажное здание в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Δ 2.3	Δ 2.3 пр.	
Три оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	6.3+7.2		
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное двухэтажное здание в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Δ 2.4	Δ 2.4 пр.	
Четыре оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	8.0+9.0		
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Деревянные двухэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное двухэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Деревянное двухэтажное здание (с мезонином) в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)
Маркировка	Δ 2.5	Δ 2.5 пр.	Δ 2.5 м.
Пять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька		12.0	
- до карниза		8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема		10.0÷11.0	
- пристройки		3.0÷4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема		14.0÷22.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладкая доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное двухэтажное здание в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Δ 2.6	Δ 2.6 пр.	
Шесть оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька		12.0	
- до карниза		8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема		12.5÷14.0	
- пристройки		3.0÷4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема		14.0÷22.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладкая доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Деревянные двухэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное двухэтажное здание в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Деревянное двухэтажное здание (с мезонином) в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)
Маркировка	Δ 2.7	Δ 2.7 пр.	Δ 2.7 м.
Семь оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька			12.0
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	13.5÷15.0		
- пристройки	3.0÷4.0		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	14.0÷22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное двухэтажное здание в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Δ 2.8	Δ 2.8 пр.	
Восемь оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	15.5+17.0		
- пристройки	3.0÷4.0		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	6.3÷15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Деревянные двухэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное двухэтажное здание в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Δ 2.9	Δ 2.9 пр.	
Девять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька		12.0	
- до карниза		8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема		17.0+19.0	
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема		6.3+15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное двухэтажное здание в десять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Δ 2.10	Δ 2.10 пр.	
Десять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька		12.0	
- до карниза		8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема		19.0+21.0	
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема		6.3+15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Деревянные двухэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное двухэтажное здание в двенадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Д 2.12	Д 2.12 пр.	
Двенадцать оконных осей	 		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	22.5+25.0		
- пристройки	3.0+4.0		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3÷15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладкая доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Деревянные двухэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип		Деревянное двухэтажное здание с угловой башней - эркером с шатровым завершением в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка		Д 2.3 бшз	
Три оконные оси	_____		_____
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька		12.0	
- до карниза		8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема		6.3+7.2	
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема		14.0+22.0	
Крыша		Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип		Деревянное двухэтажное здание с угловой башней - эркером с шатровым завершением в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка		Д 2.5 бшз	
Пять оконных осей	_____		_____
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька		12.0	
- до карниза		8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема		10.0+11.5	
- пристройки		3.0+4.0, 2.0+3.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема		14.0+22.0	
Крыша		Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

Здания смешанного типа			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Здание двухэтажное смешанного типа в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	КД 2.3	КД 2.3 пр.	
Три оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	6.3+7.2		
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	1 эт. - кирпичные стены - штукатурка с последующей окраской; 2 эт. - деревянная доска (калевочная, гладкая) с последующей окраской		
Тип	Здание двухэтажное смешанного типа в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	КД 2.4	КД 2.4 пр.	
Четыре оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	8.0+9.0		
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	1 эт. - кирпичные стены - штукатурка с последующей окраской; 2 эт. - деревянная доска (калевочная, гладкая) с последующей окраской		

ЗДАНИЯ СМЕШАННОГО ТИПА

Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Здание двухэтажное смешанного типа в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Здание двухэтажное [с мезонином] смешанного типа в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)
Маркировка	КД 2.5	КД 2.5 пр.	КД 2.5 м.
Пять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька			12.0
- до карниза			8.0
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема		10.0+11.0	
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема		14.0+22.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	1 эт. - кирпичные стены - штукатурка с последующей окраской; 2 эт. - деревянная доска (калевочная, гладкая) с последующей окраской		
Тип	Здание двухэтажное смешанного типа в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	КД 2.6	КД 2.6 пр.	
Шесть оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька		12.0	
- до карниза		8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема		12.5+14.0	
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема		14.0+22.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	1 эт. - кирпичные стены - штукатурка с последующей окраской; 2 эт. - деревянная доска (калевочная, гладкая) с последующей окраской		

ЗДАНИЯ СМЕШАННОГО ТИПА

Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Здание двухэтажное смешанного типа в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	КД 2.7	КД 2.7 пр.	
Семь оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	13.5+15.0		
- пристройки		3.0±4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0±22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	1 эт. - кирпичные стены - штукатурка с последующей окраской; 2 эт. - деревянная доска (калевочная, гладкая) с последующей окраской		
Тип	Здание двухэтажное смешанного типа в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	КД 2.8		
Восемь оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	15.5+17.0		
- пристройки			
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3±15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	1 эт. - кирпичные стены - штукатурка с последующей окраской; 2 эт. - деревянная доска (калевочная, гладкая) с последующей окраской		

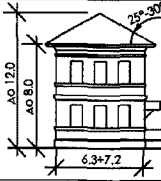
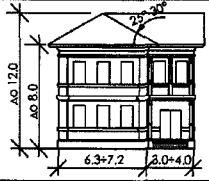
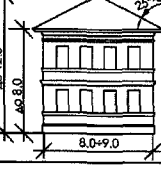
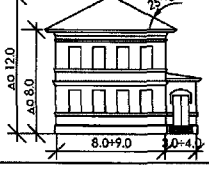
ЗДАНИЯ СМЕШАННОГО ТИПА

Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Здание двухэтажное смешанного типа в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Здание двухэтажное (с мезонином) смешанного типа в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)
Маркировка	КД 2.9		КД 2.9 м.
Девять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		13.0
- до карниза	8.0		8.0
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	17.0+19.0		17.0+19.0
- пристройки	_____		_____
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3+15.0		6.3+15.0
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	1 эт. - кирпичные стены - штукатурка с последующей окраской; 2 эт. - деревянная доска (калевочная, гладкая) с последующей окраской		
Тип	Здание двухэтажное смешанного типа в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	КД 2.10		
Десять оконных осей			_____
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	19.0+21.0		
- пристройки	_____		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3+15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	1 эт. - кирпичные стены - штукатурка с последующей окраской; 2 эт. - деревянная доска (калевочная, гладкая) с последующей окраской		

Каменные одноэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное одноэтажное здание в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей		
Маркировка	K 1.3	K 1.3 пр.	
Три оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	8.0		
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	6.3+7.2		
- пристройки	2.5+3.5		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	7.2+15.0		
Крыша	Двускатная, угол наклона 25° - 30°	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Известковая обмазка, штукатурка с последующей окраской		
Тип	Каменное одноэтажное здание в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 1.4	K 1.4 пр.	
Четыре оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	8.0		
- до карниза	4.7		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	8.0+9.0		
- пристройки	3.0+4.0		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3+18.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		

Каменные одноэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное одноэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей		
Маркировка	K 1.5	K 1.5 пр.	
Пять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька		8.0	
- до карниза		4.7	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема		10.0+11.0	
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема		6.3+22.0	
Крыша	Двускатная, угол наклона 25° - 30°	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		
Тип	Каменное одноэтажное здание в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 1.8	K 1.8 пр.	
Восемь оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька		8.0	
- до карниза		4.7	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема		15.5+17.0	
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема		6.3+14.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		

Каменные двухэтажные здания

Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное двухэтажное здание в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 2.3	K 2.3 пр.	
Три оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	6.3+7.2		
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		
Тип	Каменное двухэтажное здание в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 2.4	K 2.4 пр.	
Четыре оконные оси			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	8.0+9.0		
- пристройки		3.0+4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		

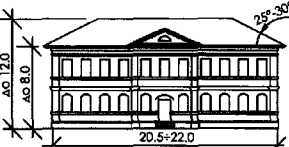
Каменные двухэтажные здания

Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное двухэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей.		
Маркировка	K 2.5	K 2.5 пр.	
Пять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	10.0÷11.0		
- пристройки		3.0÷4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0÷22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		
Тип	Каменное двухэтажное здание в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 2.6	K 2.6 пр.	
Шесть оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	12.5÷14.0		
- пристройки		3.0÷4.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0÷22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		

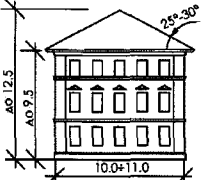
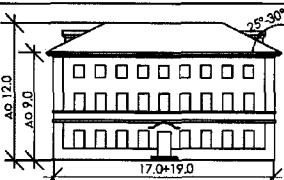
Каменные двухэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное двухэтажное здание в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Каменное двухэтажное здание (с мезонином) в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)
Маркировка	K 2.7	K 2.7 пр.	K 2.7 м.
Семь оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		13.0
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	13.5÷15.0		
- пристройки	3.0÷4.0		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	14.0÷22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		
Тип	Каменное двухэтажное здание в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 2.8		
Восемь оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	15.5÷17.0		
- пристройки	_____		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3÷15.0		
Крыша	Двускатная, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		

Каменные двухэтажные здания

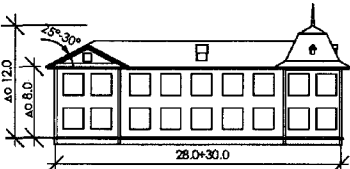
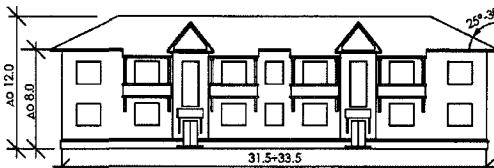
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное двухэтажное здание в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		Каменное двухэтажное здание (с мезонином) в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)
Маркировка	K 2.9	K 2.9 пр.	K 2.9 м.
Девять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		13.0
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	17.0+19.0		
- пристройки	3.0+4.0		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3+15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		Вальмовая с мезонином, угол наклона 25° - 30°
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		
Тип	Каменное двухэтажное здание в десять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 2.10		
Десять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	19.0+21.0		
- пристройки	—		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3+15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		

Каменные двухэтажные здания			
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное двухэтажное здание в одиннадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 2.11		
Одиннадцать оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	20.5+22.0		
- пристройки	—		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	6.3+15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		

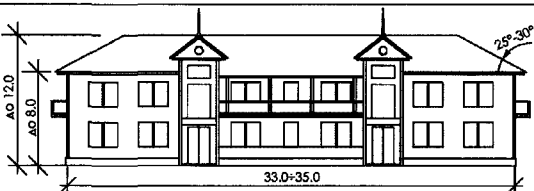
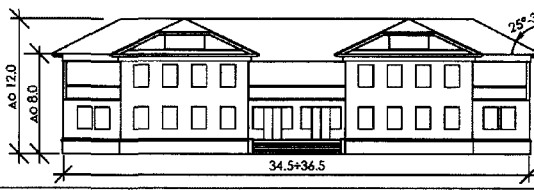
Каменные трехэтажные здания

Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное трехэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 3.5		
Пять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	12.5		
- до карниза	9.5		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	10.0+11.0		
- пристройки			
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	14.0+22.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		
Тип	Каменное трехэтажное здание в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	K 3.9		
Девять оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	12.0		
- до карниза	9.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	17.0+19.0		
- пристройки			
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	12.0+15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской		

Деревянные двухэтажные здания 1930-х г.

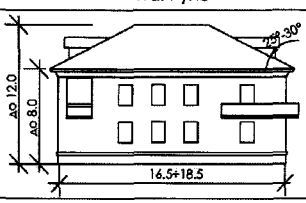
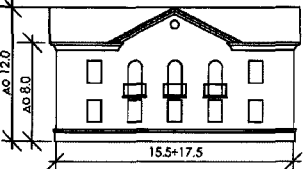
Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с угловой башней с шатровым завершением в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	Д 2.9 бшз	
Девять оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	28.0-30.0	
- пристройки		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0±15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской	
Тип	Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с ризалитами лестничных клеток в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	Д 2.9 рлк	
Девять оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	31.5-33.5	
- пристройки		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0±15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской	

Деревянные двухэтажные здания 1930-х г.

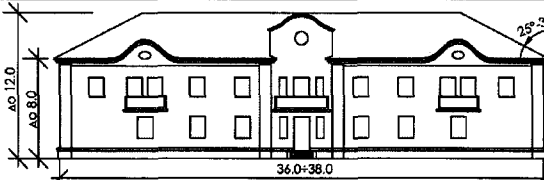
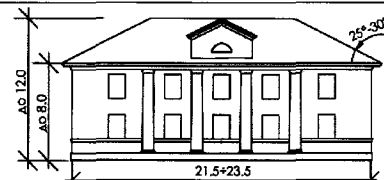
Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с ризалитами лестничных клеток с галереей в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	Д 2.9 рлкг	
Девять оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	33.0+35.0	
- пристройки		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	12.0+15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской	
Тип	Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с ризалитами с полувальмой в двенадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	Д 2.12 рпв	
Двенадцать оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	34.5+36.5	
- пристройки		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	12.0+15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской	

Деревянные двухэтажные здания 1930-х г.

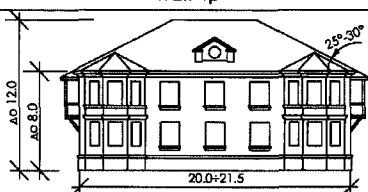
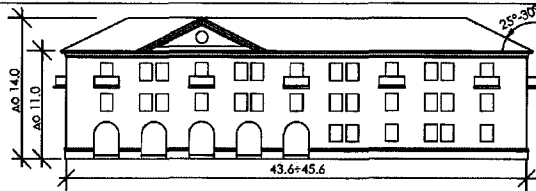
Характеристики зданий	без пристройки	с пристройкой	с мансардой (мезонином)
Тип		Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с двухэтажной верандой на торцевом фасаде в двенадцать оконных осей по главному фасаду с двускатной крышей	
Маркировка		Д 2.12 втф	
Двенадцать оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька		12.0	
- до карниза		8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема		28.5+30.5	
- пристройки		2.0+3.0	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема		12.0+15.0	
Крыша		Двускатная, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		
Тип	Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с башней с шатровым завершением, с ризалитом лестничной клетки в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей		
Маркировка	Д 2.7 брлк		
Семь оконных осей			
Высота от средней планировочной отметки земли, м:			
- до конька	12.0		
- до карниза	8.0		
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:			
- основного объема	24.0+26.0		
- пристройки			
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:			
- основного объема	12.0+15.0		
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°		
Материал отделки стен	Деревянная калевочная доска, гладная доска, декоративные элементы (галтели, тяги, наличники и др.) с последующей окраской		

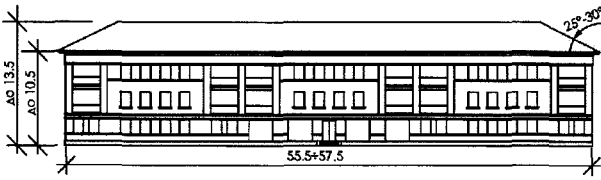
Каменные здания массовых серий		
Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное двухэтажное здание массовой серии с угловой лоджией или балконами в четыре оконные оси с вальмовой крышей	
Маркировка	K 2.4 ул	
Четыре оконные оси		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	16.5+18.5	
- пристройки	_____	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0÷15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	
Тип	Каменное двухэтажное здание массовой серии со щипцом в пять оконных осей с вальмовой крышей	
Маркировка	K 2.5 щ	
Пять оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	15.5+17.5	
- пристройки	_____	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0÷15.0	
Крыша	Двускатная, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	

Каменные здания массовых серий

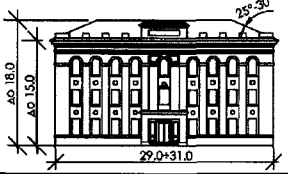
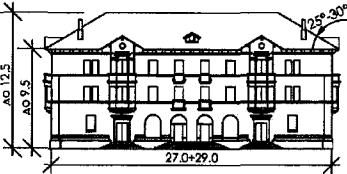
Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное двухэтажное здание массовой серии с аттиком со слуховым окном в одиннадцать оконных осей с вальмовой крышей	
Маркировка	К 2.11 асо	
Одиннадцать оконных осей	 12.0 8.0 25°-30° 36.0±38.0	
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	36.0±38.0	
- пристройки	—	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	12.0±15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	
Тип	Каменное двухэтажное здание массовой серии с аттиком со слуховым окном с ордерной композицией в пять оконных осей с вальмовой крышей	
Маркировка	K 2.5 асоок	
Пять оконных осей	 12.0 8.0 25°-30° 21.5±23.5	
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	21.5±23.5	
- пристройки	—	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	12.0±15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	

Каменные здания массовых серий

Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное двухэтажное здание массовой серии с трехгранными ризалитами на главном фасаде в девять оконных осей с вальмовой крышей	
Маркировка	K 2.9 тр	
Девять оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	12.0	
- до карниза	8.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	20.0-21.5	
- пристройки	—	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0-15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	
Тип	Каменное трехэтажное здание массовой серии в тринадцать оконных осей с вальмовой крышей	
Маркировка	K 3.13 мс	
Тринадцать оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	14.0	
- до карниза	11.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	43.6-45.6	
- пристройки	—	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0-15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	

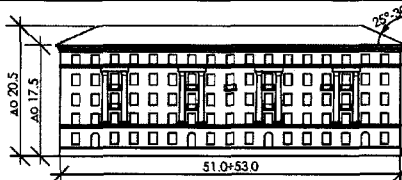
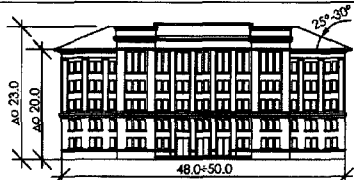
Каменные здания массовых серий		
Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное трехэтажное здание массовой серии с лоджиями в двадцать две оконные оси с вальмовой крышей	
Маркировка	K 3.22 мсл	
Двадцать две оконные оси	 13.5 10.5 25°-30° 55.5-57.5	
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	13.5	
- до карниза	10.5	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	55.5-57.5	
- пристройки	—	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	12.0-15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	

Каменные здания 1940 - 1950-х гг.

Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное трехэтажное здание 1940-1950-х годов с пилонами и входной группой в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	K 3.9 пвг	
Девять оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	18.0	
- до карниза	15.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	29.0+31.0	
- пристройки		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0+15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	
Тип	Каменное трехэтажное здание массовой серии в тринадцать оконных осей с вальмовой крышей	
Маркировка	K 3.10 э	
Десять оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	12.5	
- до карниза	9.5	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	27.0+29.0	
- пристройки		
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0+15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	

Каменные здания 1940 - 1950-х гг.

Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное четырехэтажное здание 1940-1950-х годов в четырнадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	K 4.14	
Четырнадцать оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	16.0	
- до карниза	13.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	42.0+44.0	
- пристройки	_____	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0+15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	
Тип	Каменное четырехэтажное здание 1940-1950-х годов с аттиком и башенкой в двадцать одну оконную ось по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	K 4.21 аб	
Двадцать одна оконная ось		
Высота от средней планировочной отметки земли, м:		
- до конька	18.5	
- до карниза	15.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м:		
- основного объема	53.5+55.5	
- пристройки	_____	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м:		
- основного объема	12.0+15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	

Каменные здания 1940 - 1950-х гг.		
Характеристики зданий	без пристройки	с мансардой (мезонином)
Тип	Каменное пятиэтажное здание 1940-1950-х годов с ордерной пиластровой композицией в семнадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	K 5.17 опк	
Семнадцать оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	17.5	
- до карниза	20.5	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	51.0÷53.0	
- пристройки	—	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	12.0÷15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	
Тип	Каменное пятиэтажное здание 1940-1950-х годов с пиластровым ризалитом и аттиком в двадцать шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей	
Маркировка	K 5.26 пра	
Двадцать шесть оконных осей		
Высота от средней планировочной отметки земли, м: - до конька	23.0	
- до карниза	20.0	
Протяженность главного фасада вдоль улицы, м: - основного объема	48.0÷50.0	
- пристройки	—	
Протяженность бокового фасада (вглубь участка), м: - основного объема	12.0÷15.0	
Крыша	Вальмовая, угол наклона 25° - 30°	
Материал отделки стен	Штукатурка с последующей окраской	

Тип Д 1.2 Деревянное одноэтажное здание в две оконные оси по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей (в том числе Д 1.2 пр.)



Объемно-пространственная структура

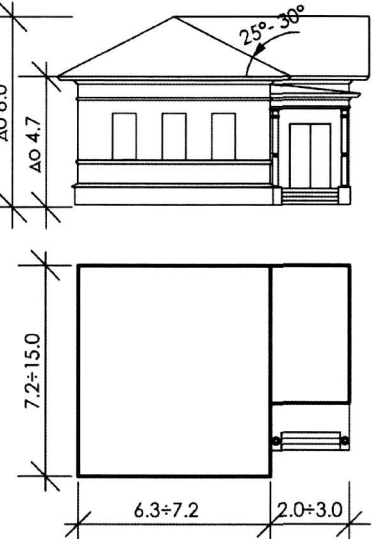
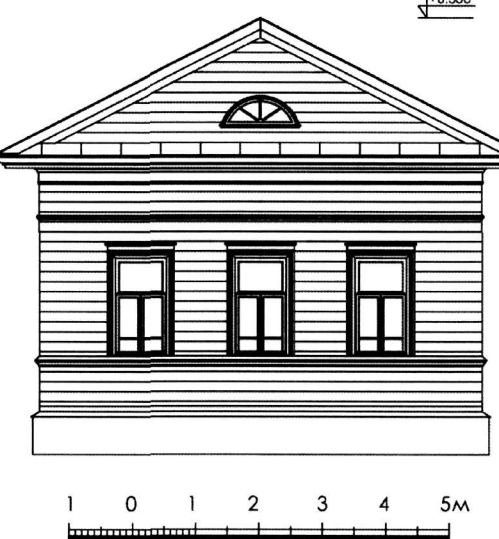
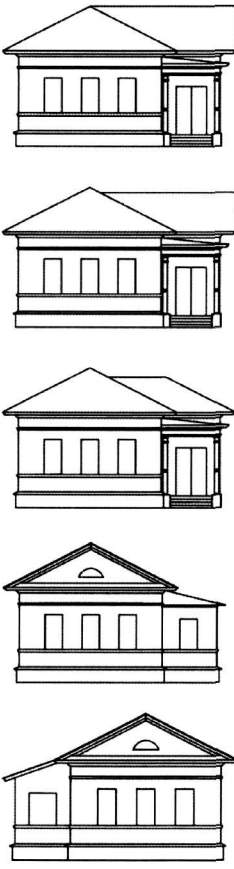
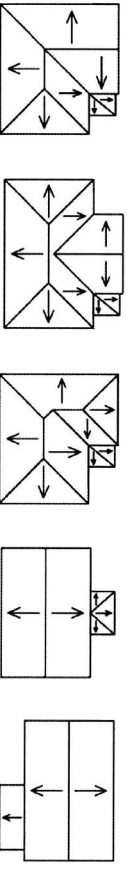
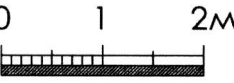
Схемы кровли

Окна



Тип Д 1.3 Деревянное одноэтажное здание в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей (в том числе Д 1.3 пр.)



	
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p>  <p>Окна</p> 
	

Тип Д 1.3 м. Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)

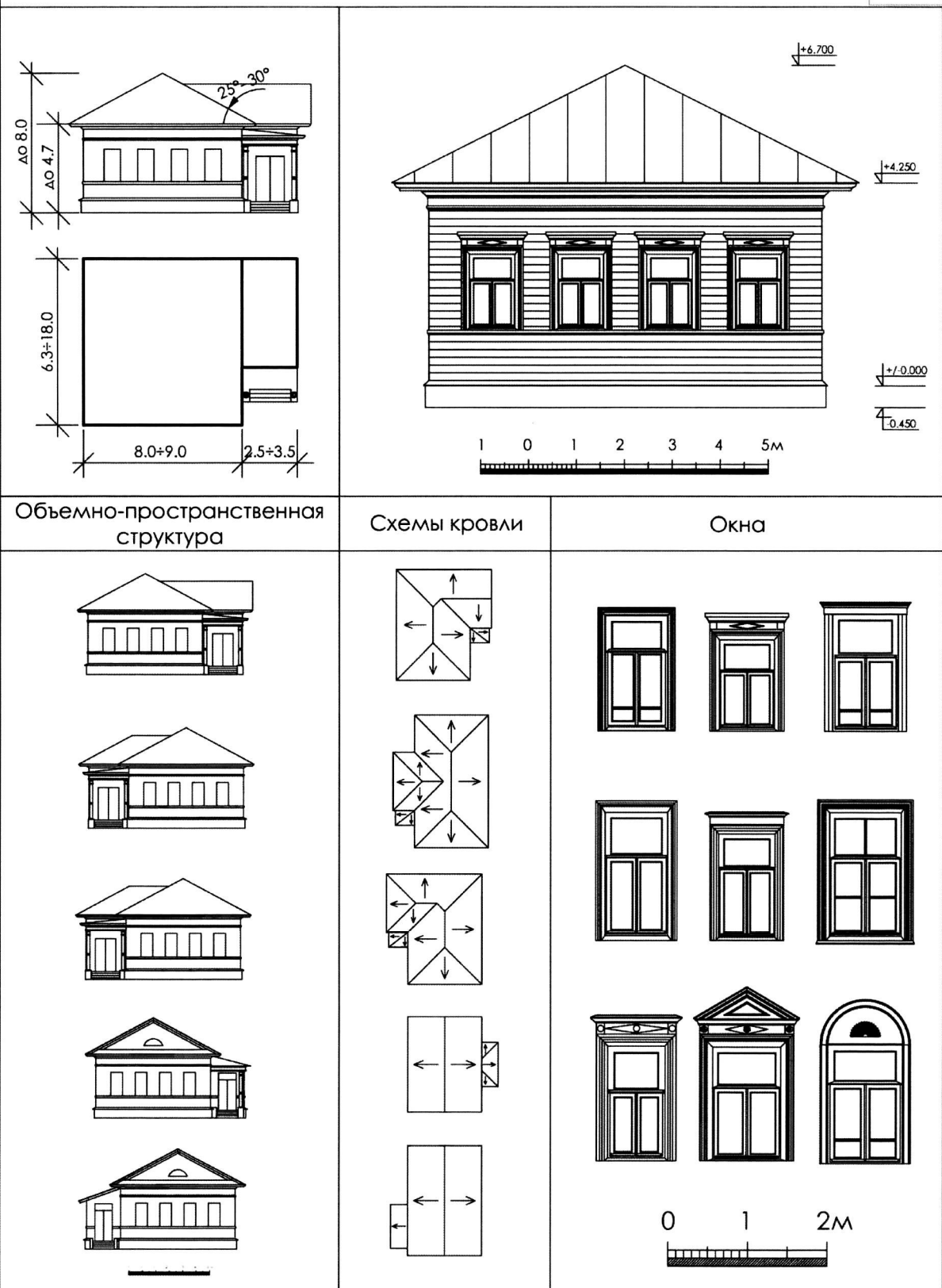


Объемно-пространственная структура

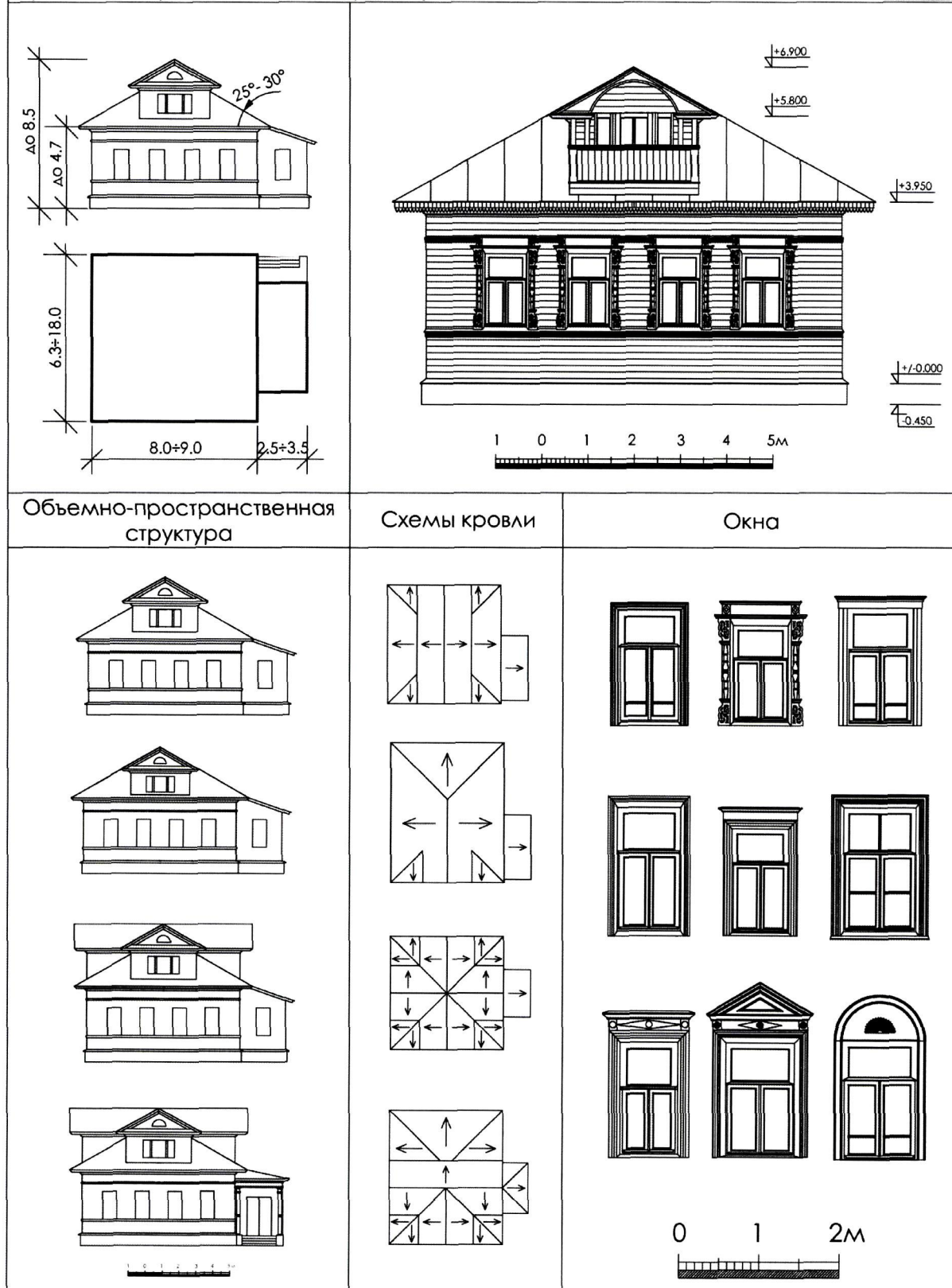
Схемы кровли

Окна

Тип Д 1.4 Деревянное одноэтажное здание в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей (в том числе Д 1.4 пр.)

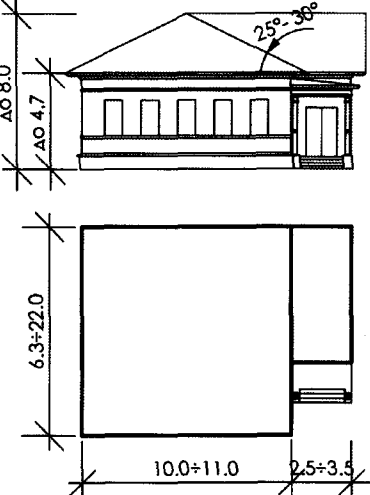
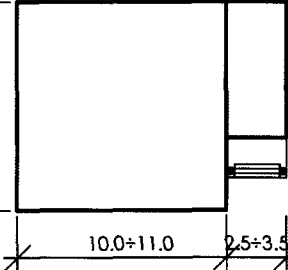
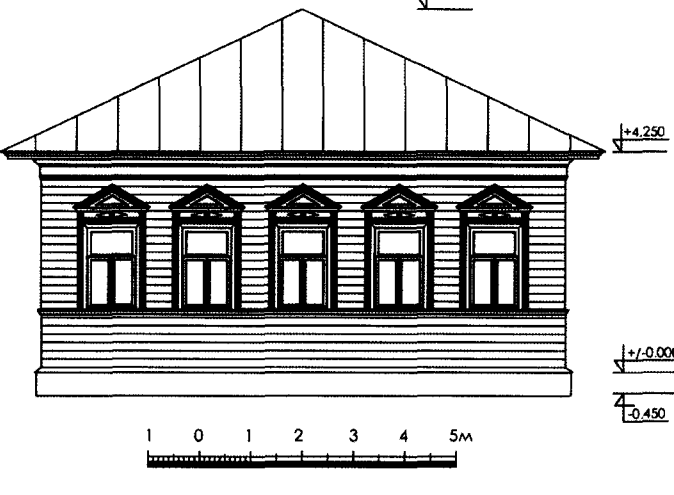
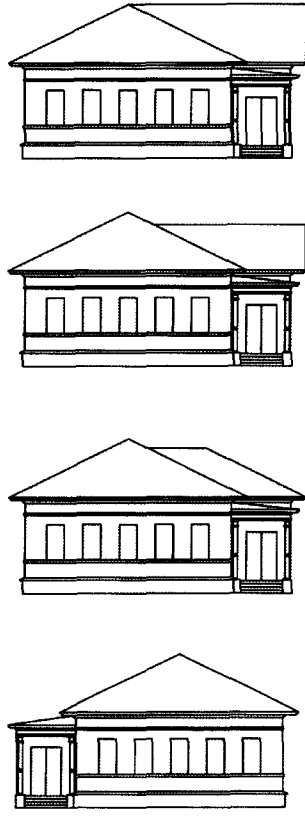
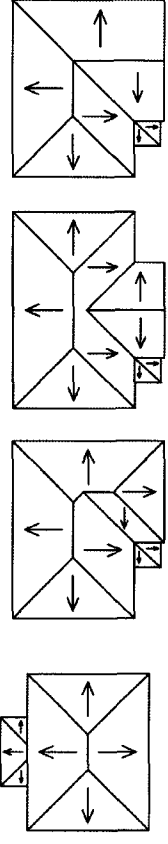
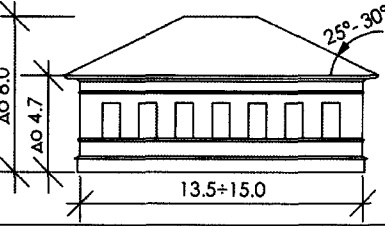
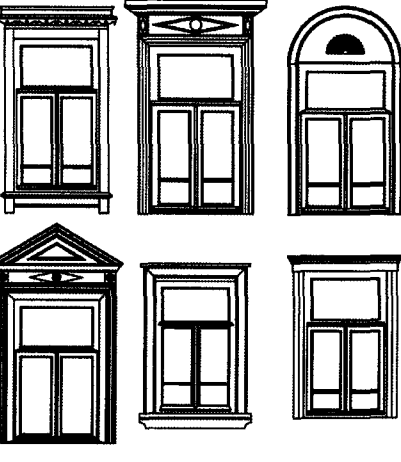


Тип Д 1.4 м. Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)

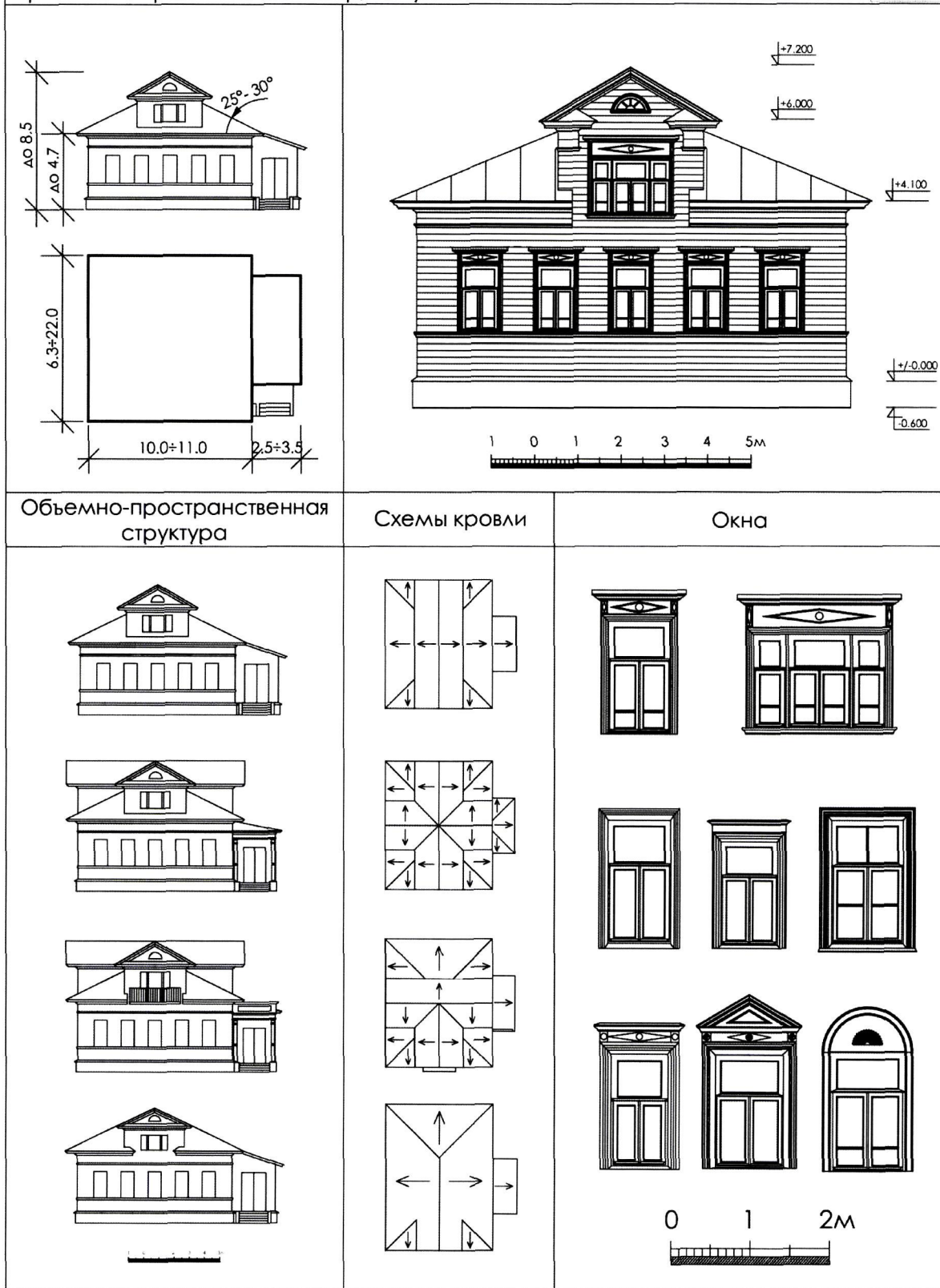


Тип Д 1.5 Деревянное одноэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 1.5 пр.)

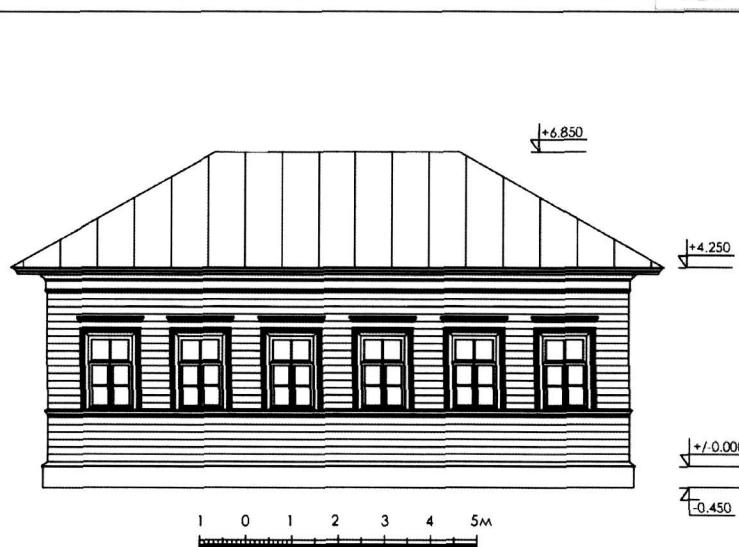
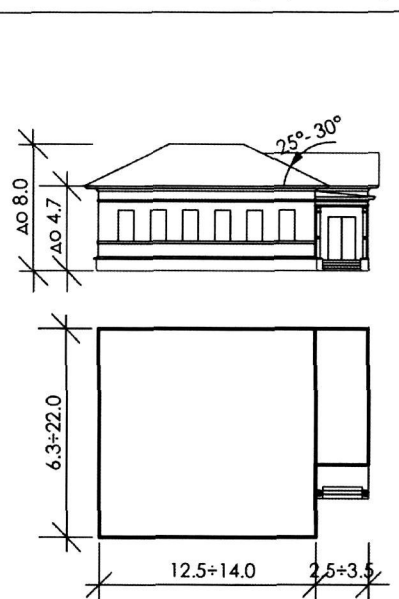


 	
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p>  <p>Боковой фасад здания при расположении на углу квартала</p>  <p>Окна</p> 

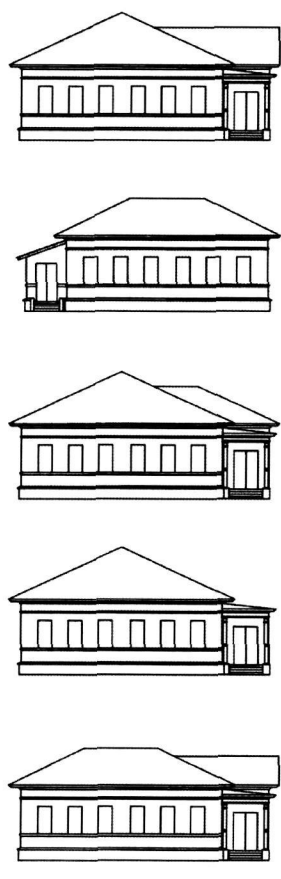
Тип А 1.5 м. Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)



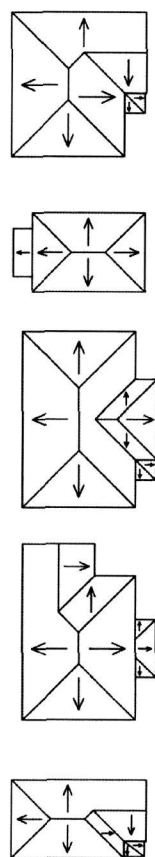
Тип Д 1.6 Деревянное одноэтажное здание в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 1.6 пр.)



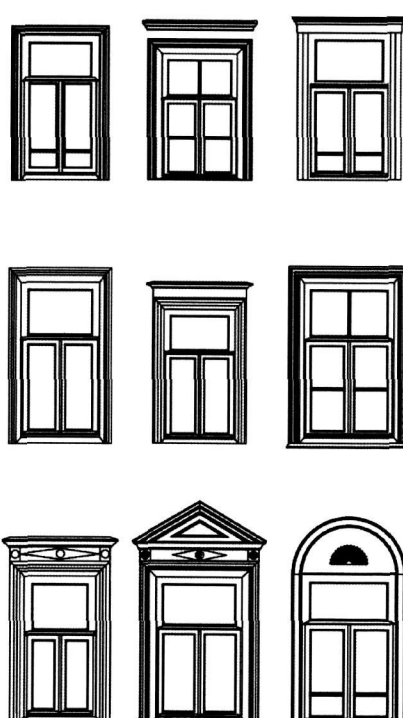
Объемно-пространственная структура



Схемы кровли



Окна



0 1 2 м

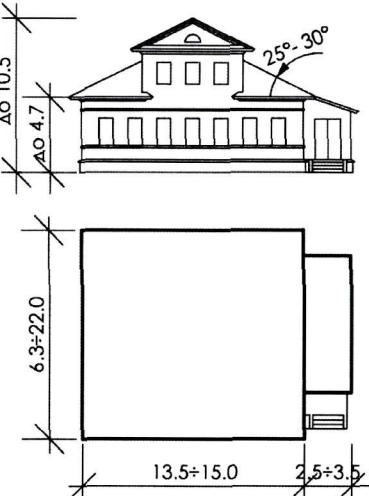
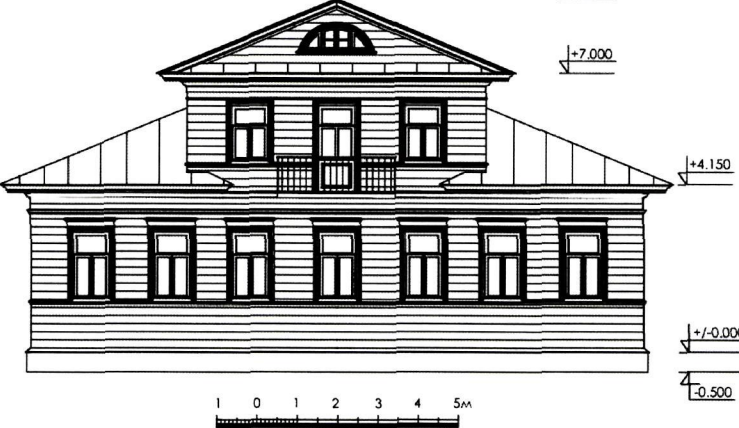
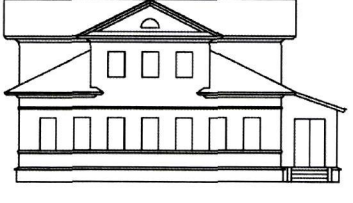
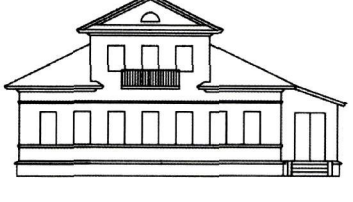
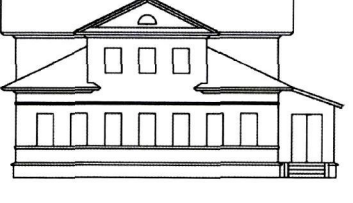
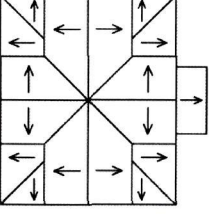
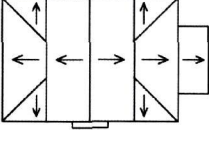
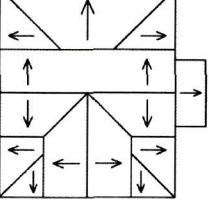
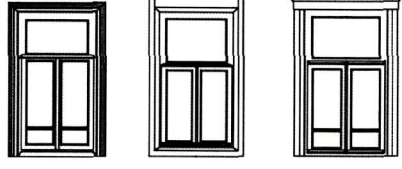
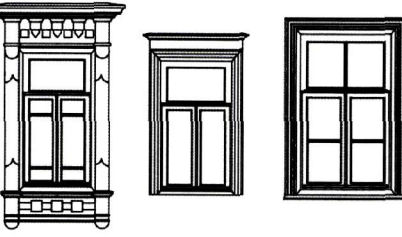
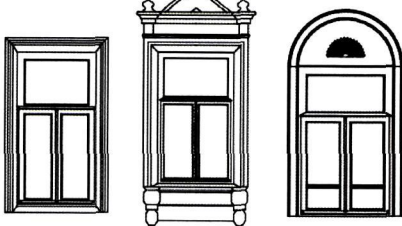
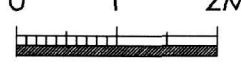
Тип Д.1.7 Деревянное одноэтажное здание в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д.1.7 пр.)



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Окна</p> <p>0 1 2м</p>

Тип Д 1.7 м. Деревянное одноэтажное здание (с мезонином) в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)



	
<p>Объемно-пространственная структура</p>   	<p>Схемы кровли</p>    <p>Окна</p>    

Тип Д 1.8 Деревянное одноэтажное здание в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 1.8 пр.)



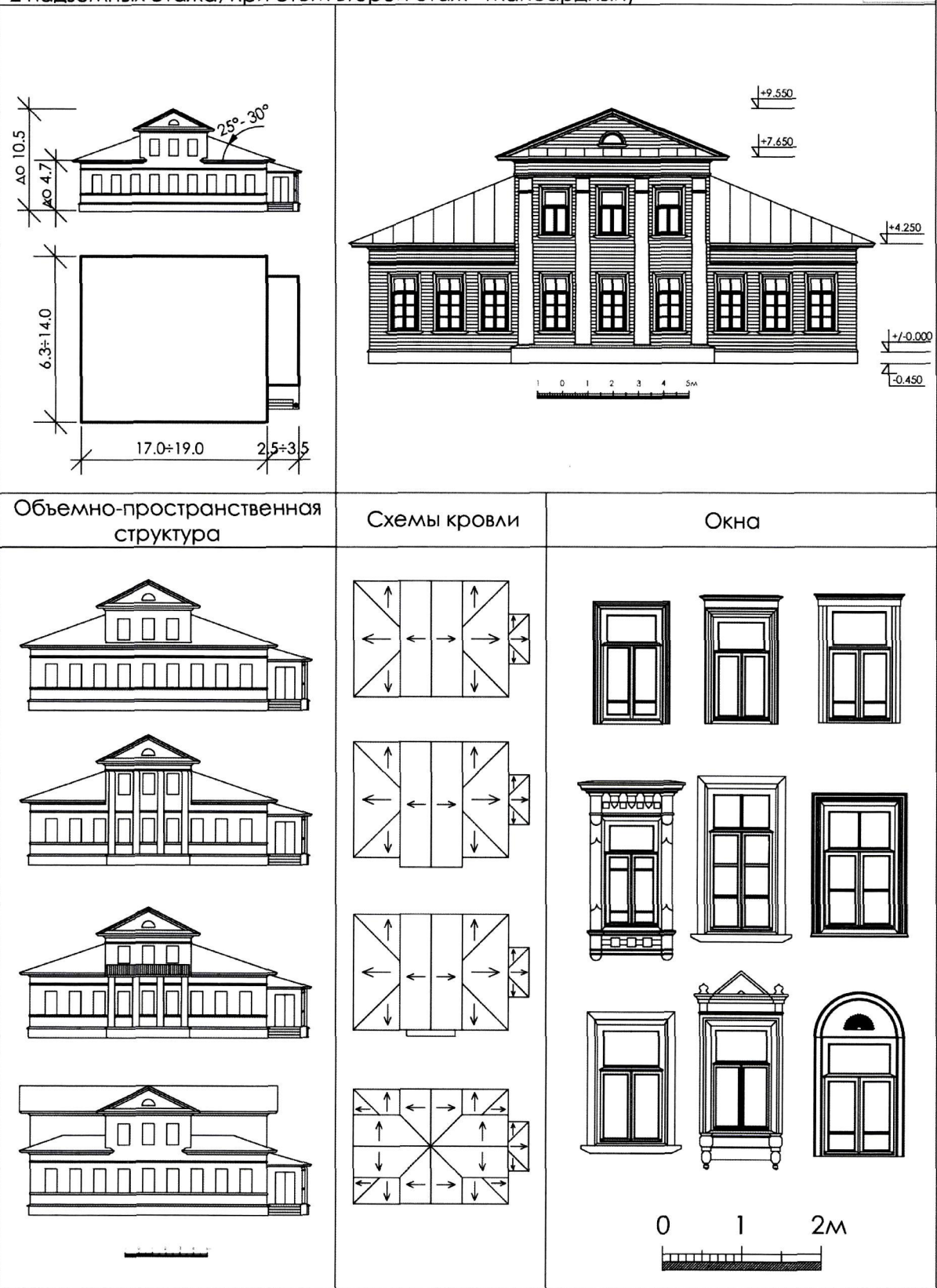
<p>ДО 8.0 ДО 4.7 25°-30°</p> <p>6.3÷14.0 15.5÷17.0 2.5÷3.5</p>	<p>+6.650 +4.200 +/-0.000 -0.500</p> <p>1 0 1 2 3 4 5 м</p>
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Окна</p> <p>0 1 2 м</p>

Тип Д 1.9 Деревянное одноэтажное здание в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 1.9 пр.)



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p> <p>0 1 2 м</p>

Тип Д 1.9 м. Деревянное одноэтажное здание (с мезонином)
в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание
2 надземных этажа, при этом второй этаж - мансардный)



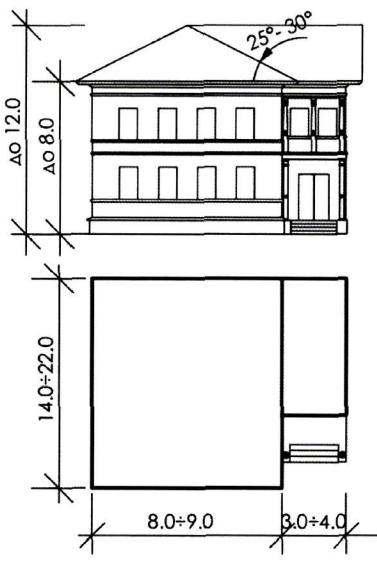
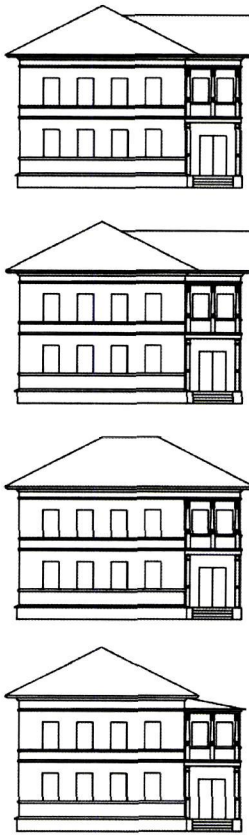
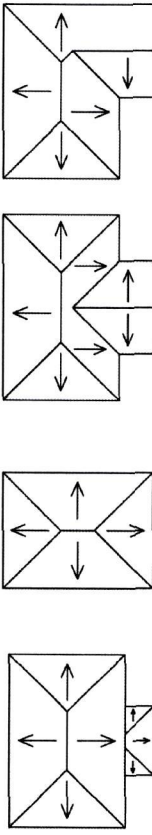
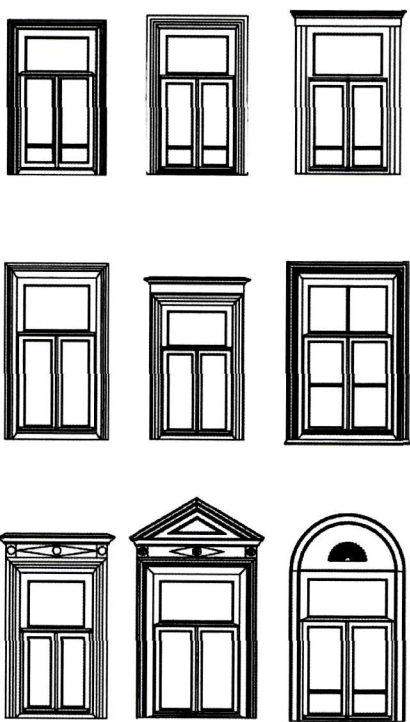
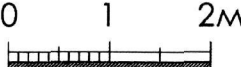
Тип Д 2.3 Деревянное двухэтажное здание в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 2.3 пр.)



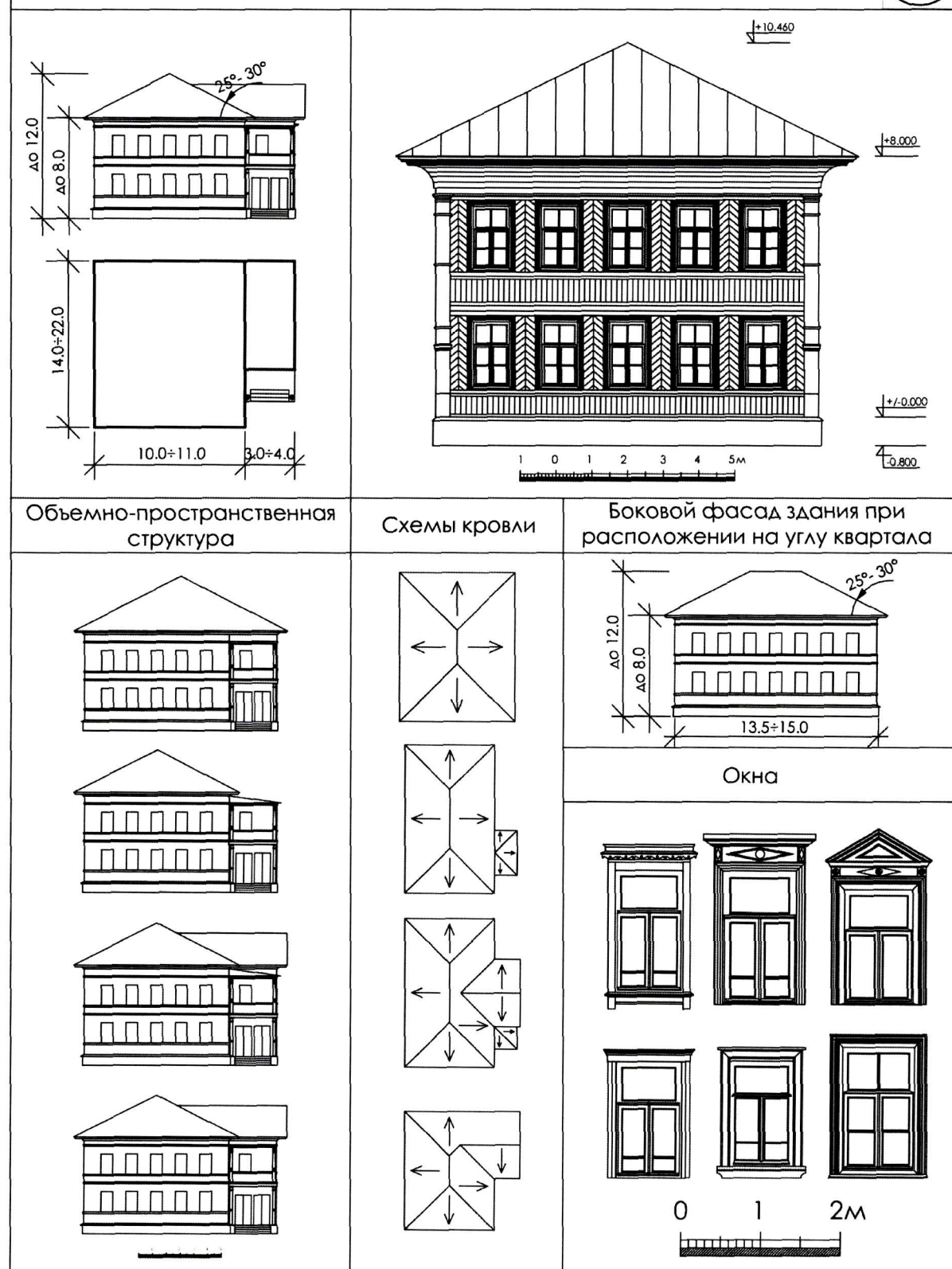
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Боковой фасад здания при расположении на углу квартала</p> <p>Окна</p>

Тип Д 2.4 Деревянное двухэтажное здание в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 2.4 пр.)

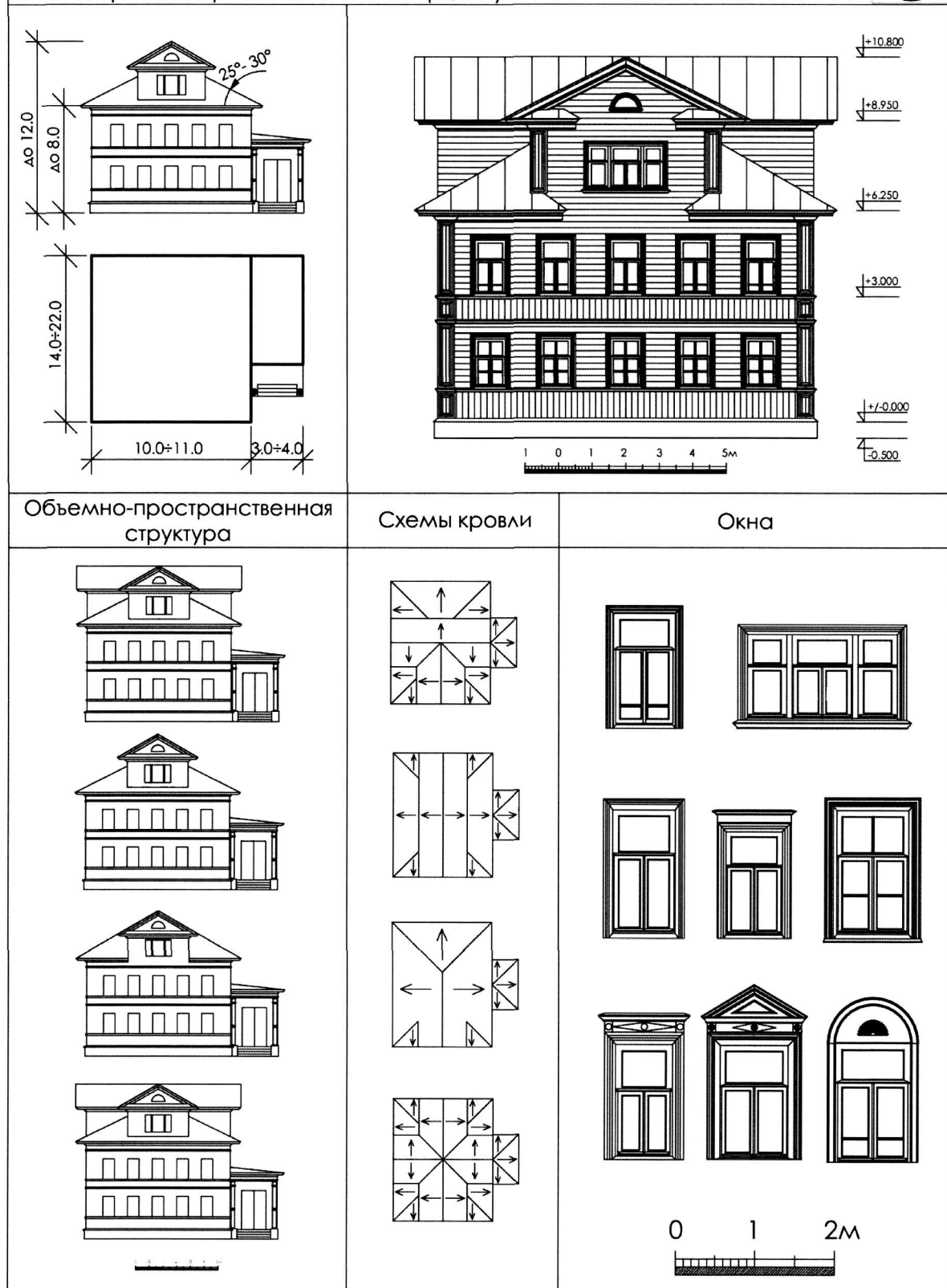


	
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p>  <p>Окна</p> 
	

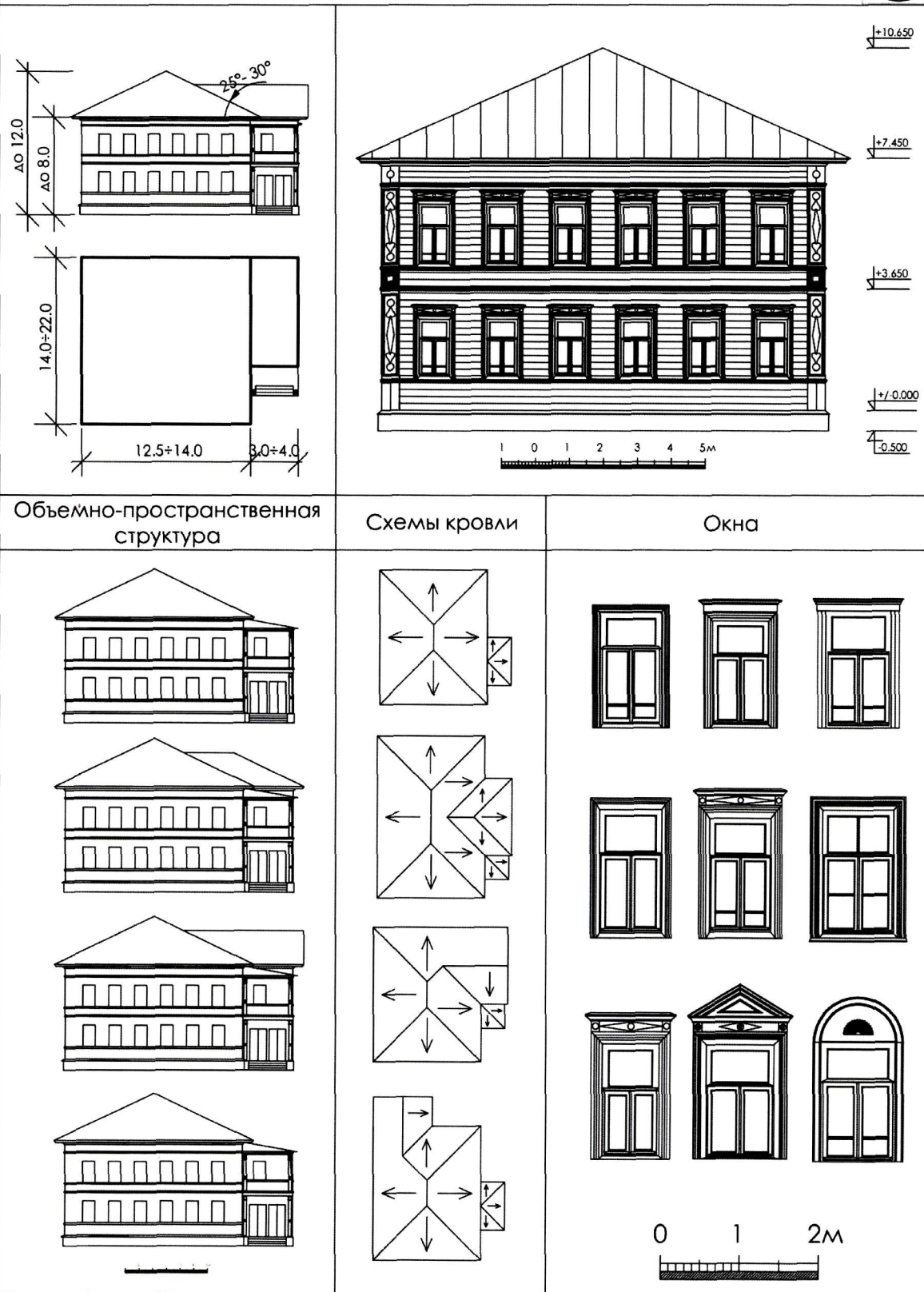
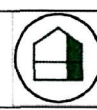
Тип Д 2.5 Деревянное двухэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 2.5 пр.)



Тип Д 2.5 м. Деревянное двухэтажное здание (с мезонином) в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)

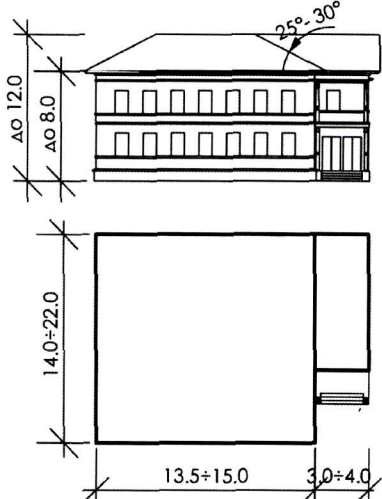
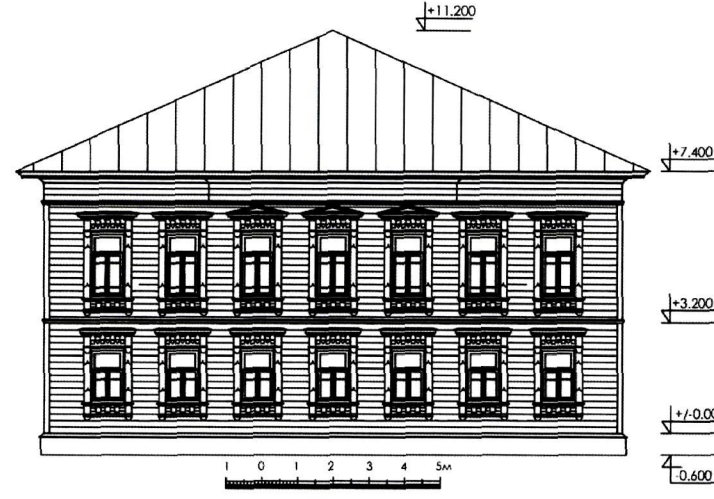
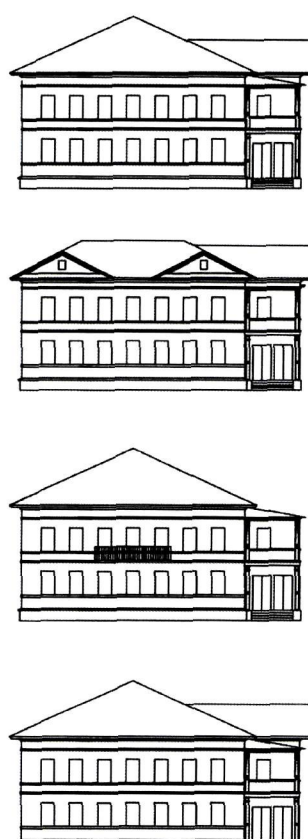
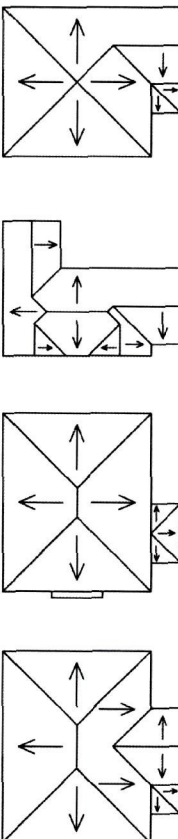
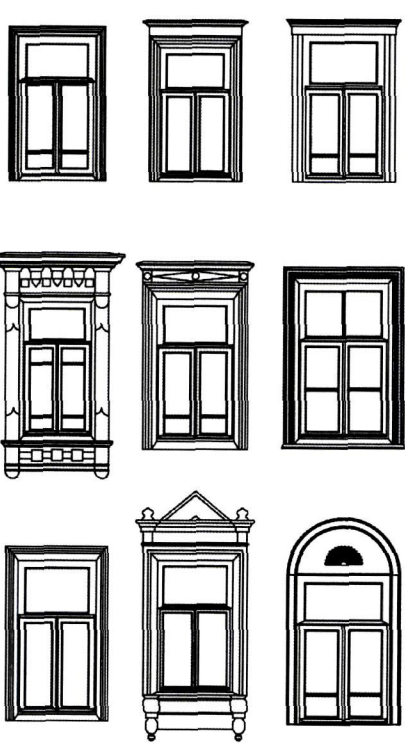


Тип Д 2.6 Деревянное двухэтажное здание в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 2.6 пр.)

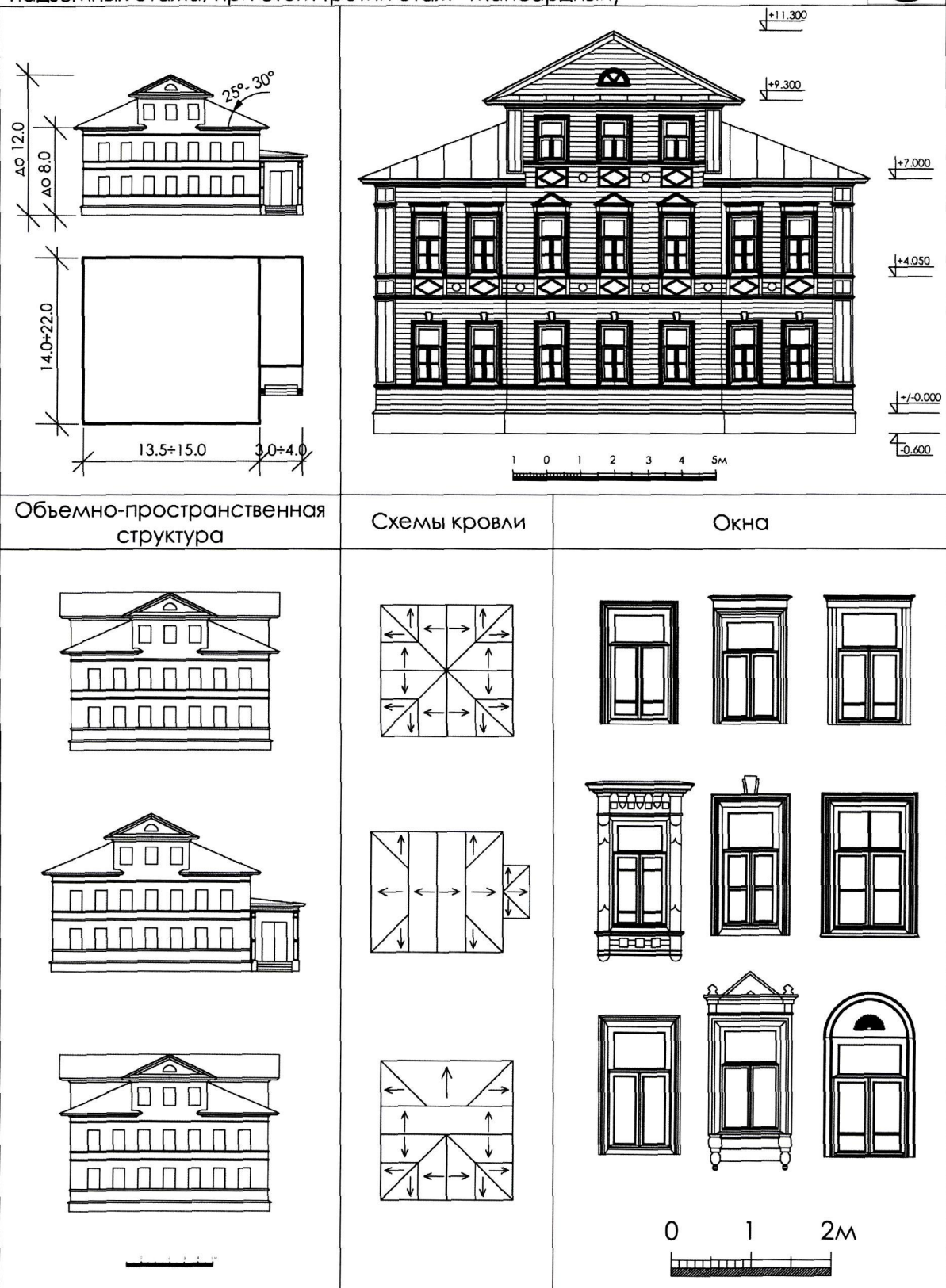


Тип Д 2.7 Деревянное двухэтажное здание в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 2.7 пр.)

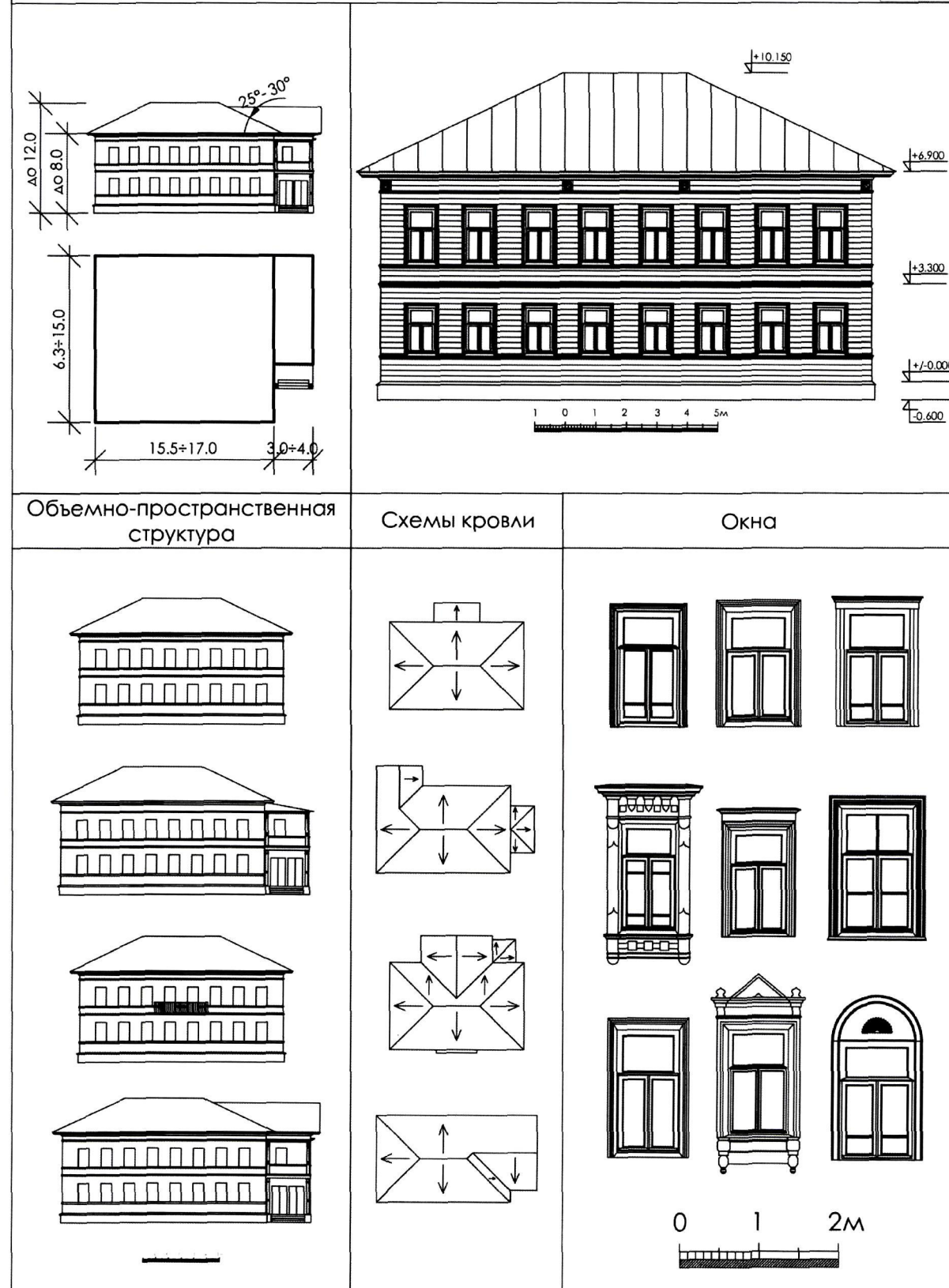


	
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p>  <p>Окна</p>  <p>0 1 2м</p>

Тип Д 2.7 м. Деревянное двухэтажное здание (с мезонином) в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)

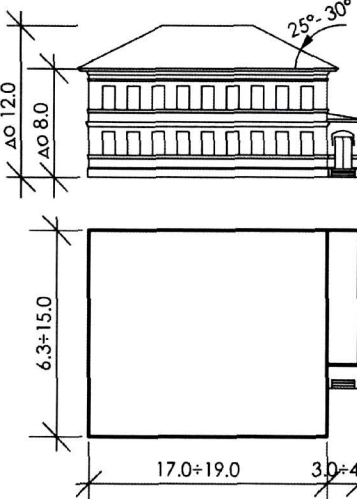
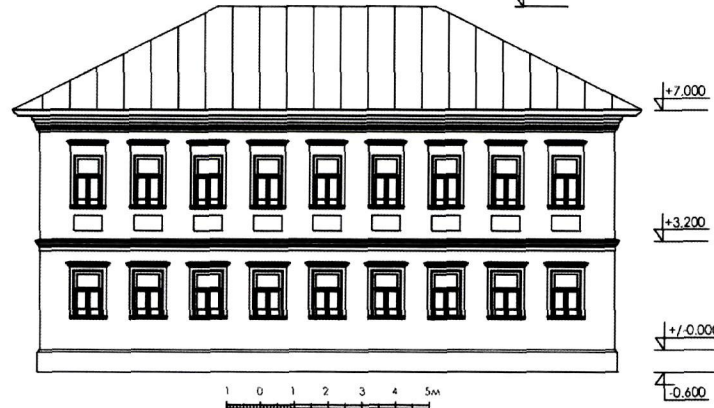
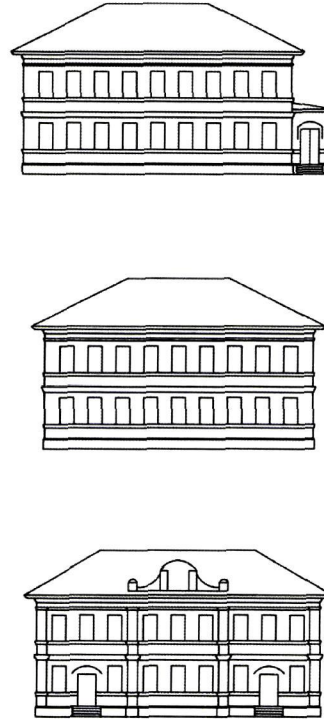
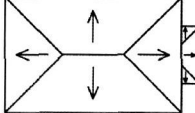
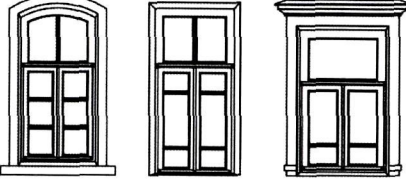
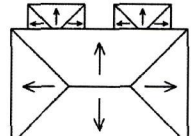
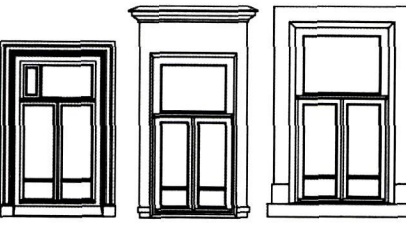
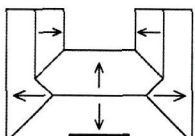
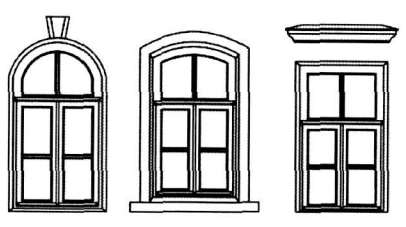
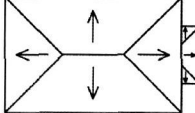
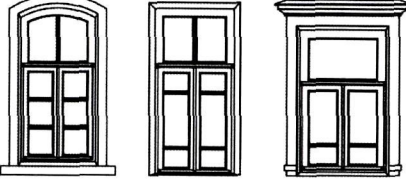
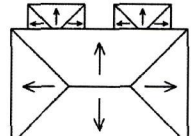
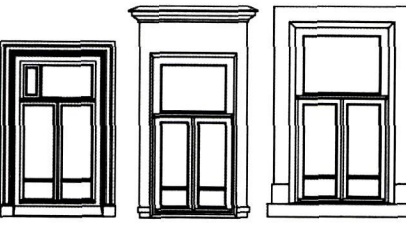
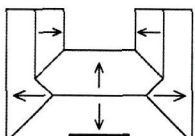
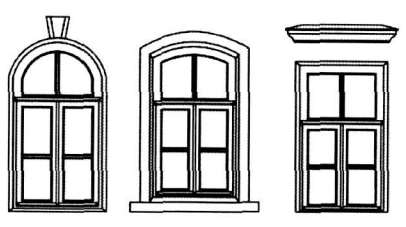
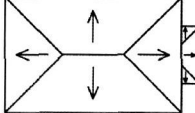
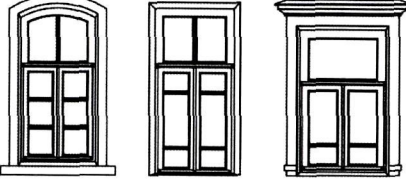
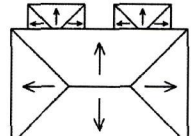
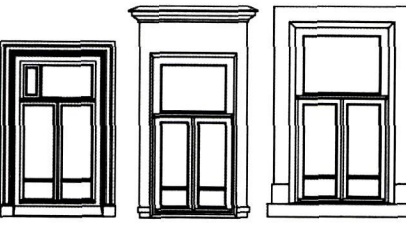
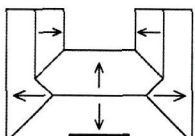
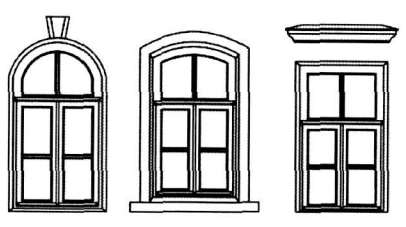


Тип Д 2.8 Деревянное двухэтажное здание в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 2.8 пр.)

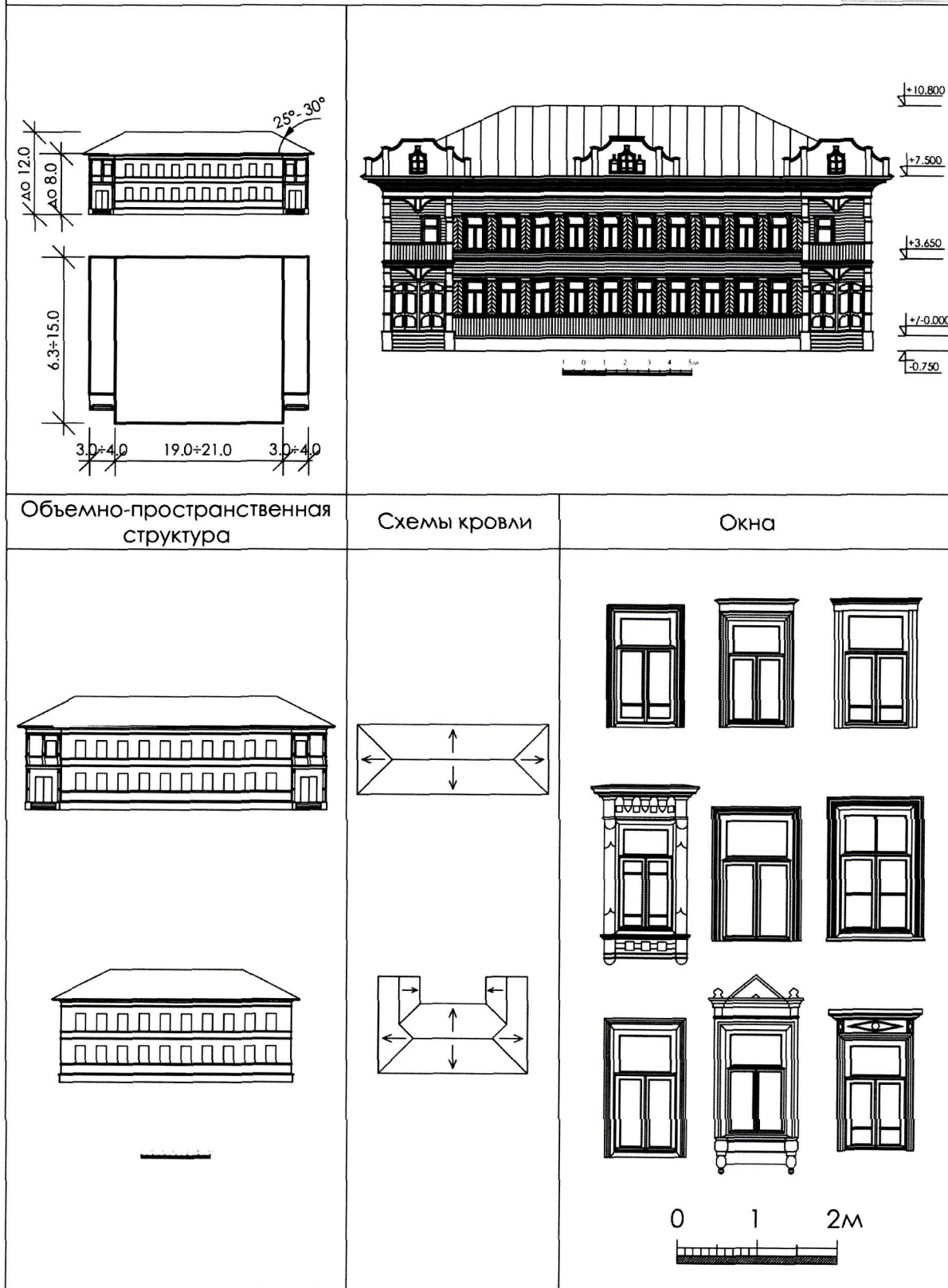
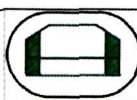


Тип К 2.9 Каменное двухэтажное здание в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе К 2.9 пр.)

2

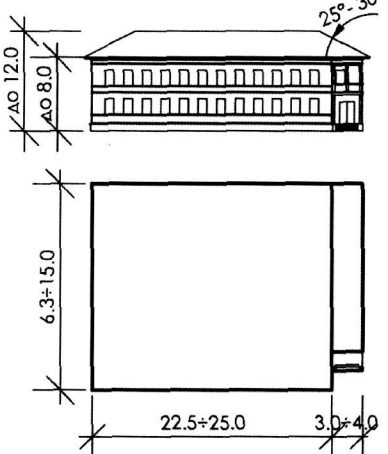
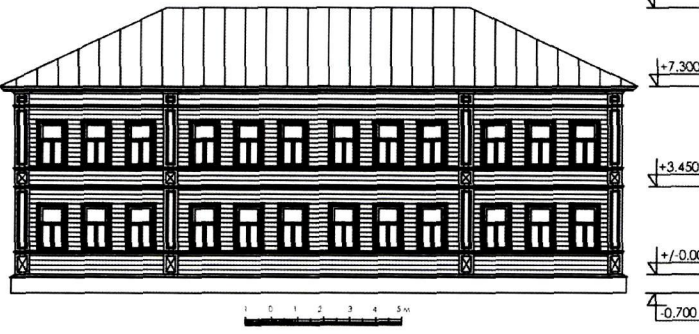
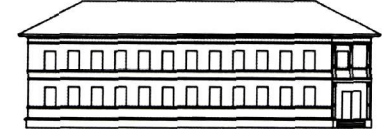
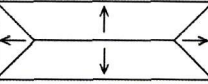
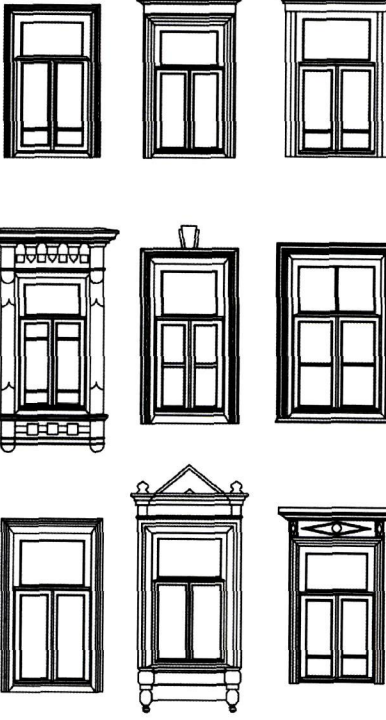
									
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы кровли</th> <th>Окна</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> </tbody> </table> <p>0 1 2м</p>	Схемы кровли	Окна						
Схемы кровли	Окна								
									
									
									

Тип Д 2.10 Деревянное двухэтажное здание в десять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 2.10 пр.)



Тип Д 2.12 Деревянное двухэтажное здание в двенадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе Д 2.12 пр.)



	
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p>  <p>Окна</p> 

Тип Д 2.3 бшз Деревянное двухэтажное здание с угловой башней - эркером с шатровым завершением в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>
	<p>Боковой фасад здания при расположении на углу квартала</p>
	<p>Окна</p>

Тип Д 2.5 бшз Деревянное двухэтажное здание с угловой башней - эркером с шатровым завершением в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



<p>До 12.0 До 8.0 25°-30°</p> <p>14.0÷22.0</p> <p>3.0÷4.0 10.0÷11.5 20÷30</p>	<p>+11.200 +7.600 +3.600 +/-0.000 -0.300</p> <p>1 0 1 2 3 4 5 м</p>
<p>Объемно-пространственная структура</p> <p>1 0 1 2 3 4 5 м</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Окна</p> <p>0 1 2 м</p>

Тип КД 2.3 Здание двухэтажное смешанного типа в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе КД 2.3 пр.)



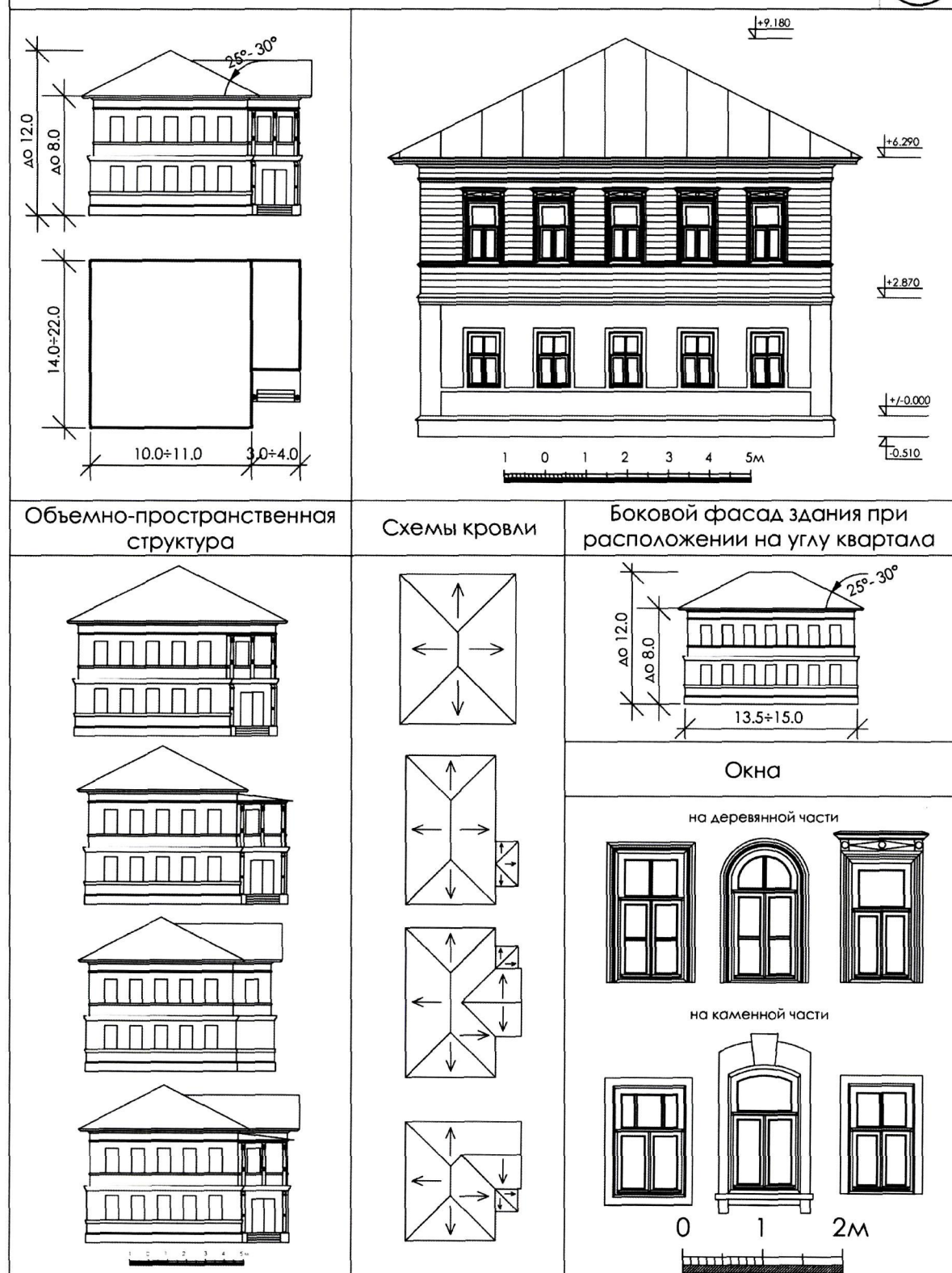
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Окна</p> <p>на деревянной части</p> <p>на каменной части</p> <p>0 1 2 м</p>

Тип КД 2.4 Здание двухэтажное смешанного типа в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе КД 2.4 пр.)

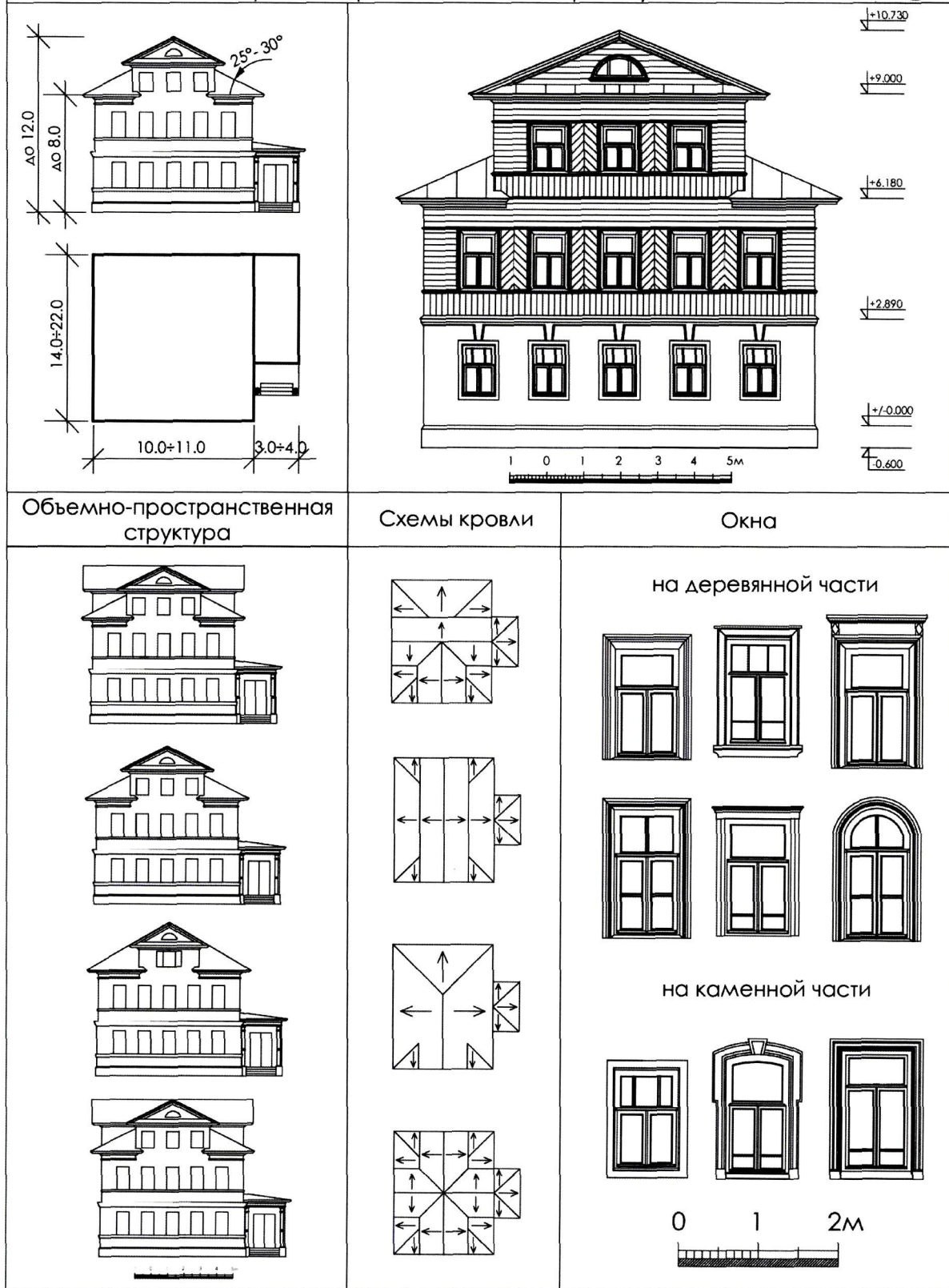


<p>14.0÷22.0 8.0÷9.0 3.0÷4.0</p>	<p>+8.800 +6.230 +2.830 +0.000 -0.550</p>
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>на деревянной части</p> <p>на каменной части</p> <p>0 1 2 м</p>

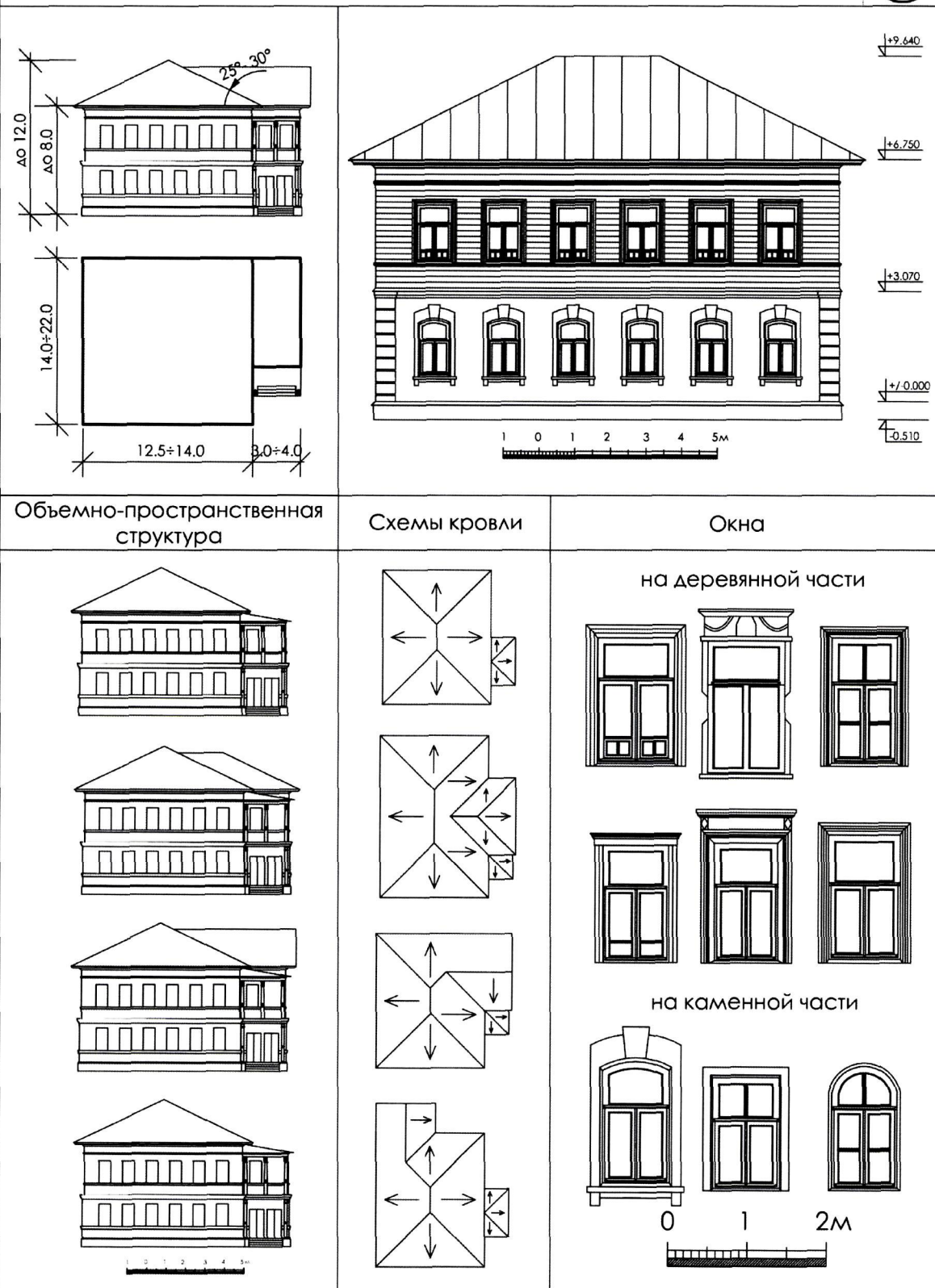
Тип КД 2.5 Здание двухэтажное смешанного типа в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе КД 2.5 пр.)



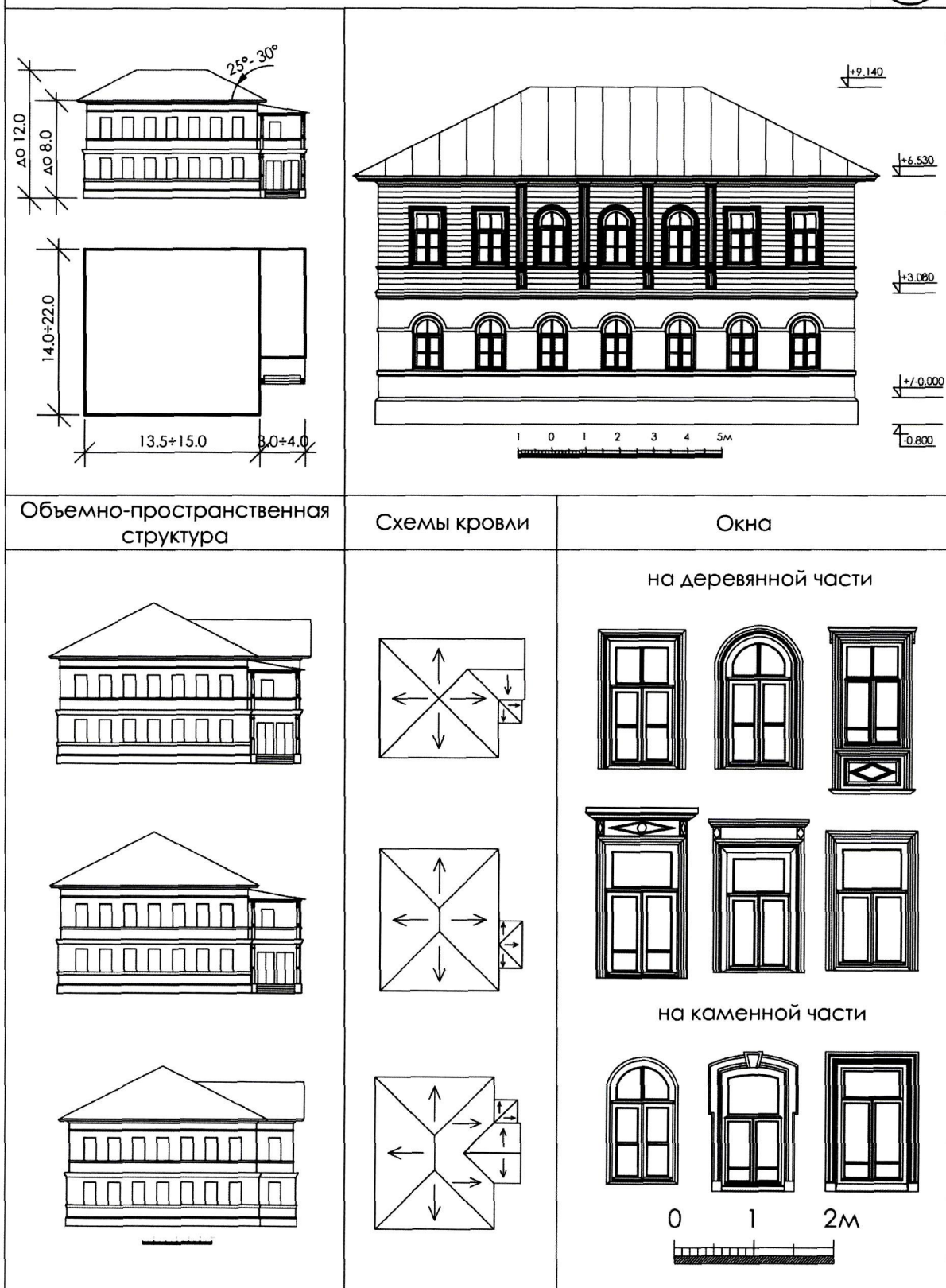
Тип КД 2.5 м. Здание двухэтажное (с мезонином) смешанного типа в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)



Тип КД 2.6 Здание двухэтажное смешанного типа в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе КД 2.6 пр.)



Тип КД 2.7 Здание двухэтажное смешанного типа в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе КД 2.7 пр.)



Тип КД 2.8 Здание двухэтажное смешанного типа в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



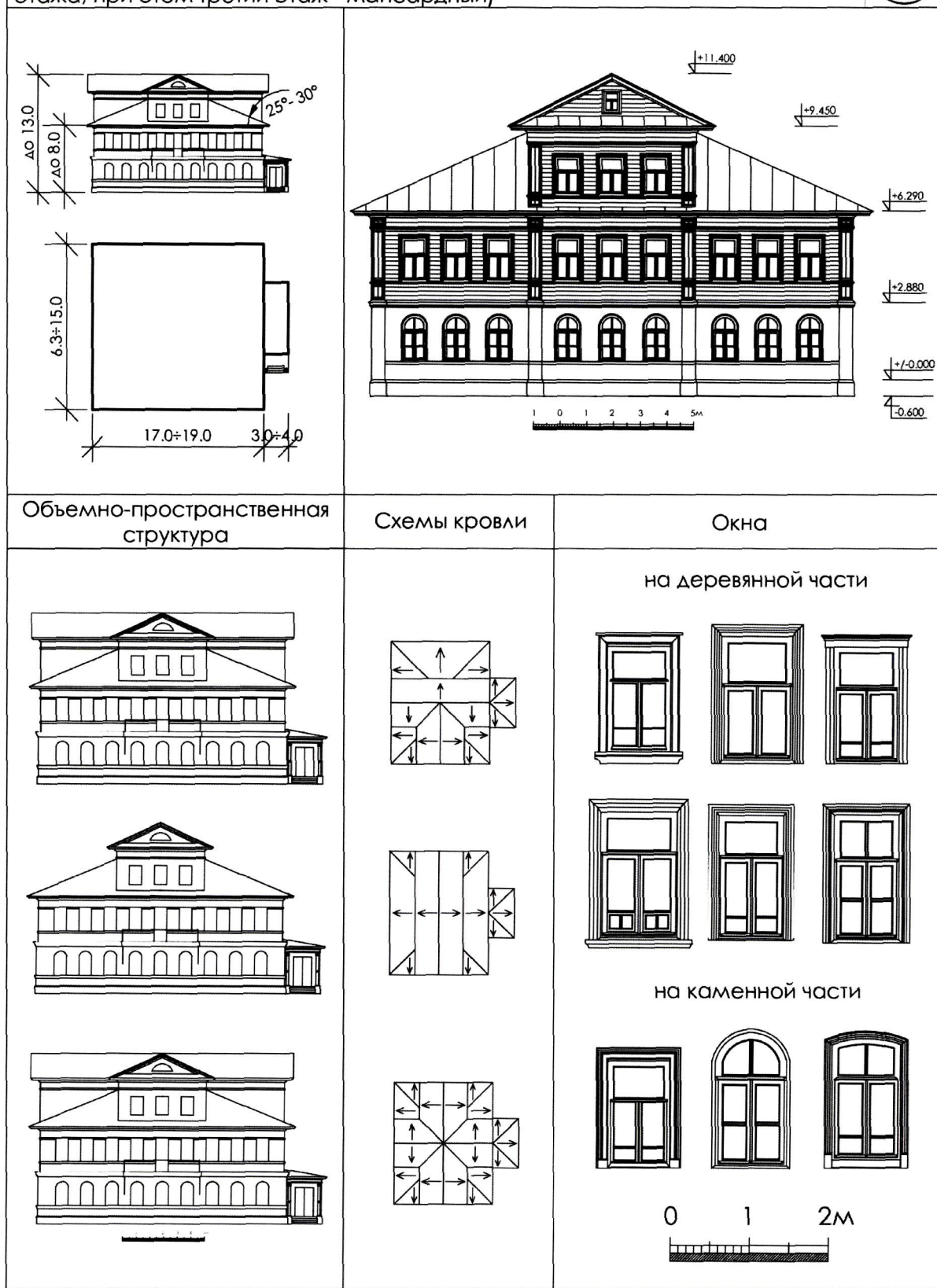
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы кровли</th> <th>Окна</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td><td> <p>на деревянной части</p> </td></tr> <tr> <td> </td><td> </td></tr> <tr> <td> </td><td> <p>на каменной части</p> </td></tr> </tbody> </table>	Схемы кровли	Окна		<p>на деревянной части</p>				<p>на каменной части</p>
Схемы кровли	Окна								
	<p>на деревянной части</p>								
	<p>на каменной части</p>								

Тип КД 2.9 Здание двухэтажное смешанного типа в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей

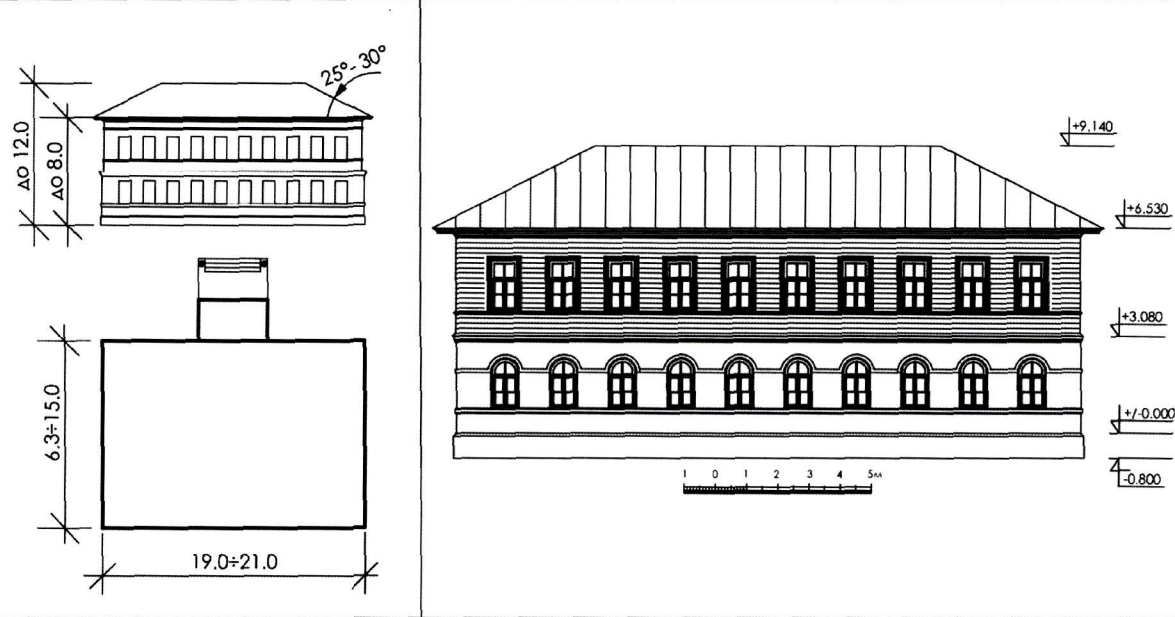


<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p> <p>на деревянной части</p> <p>на каменной части</p> <p>0 1 2м</p>

Тип КД 2.9 м. Здание двухэтажное (с мезонином) смешанного типа в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)



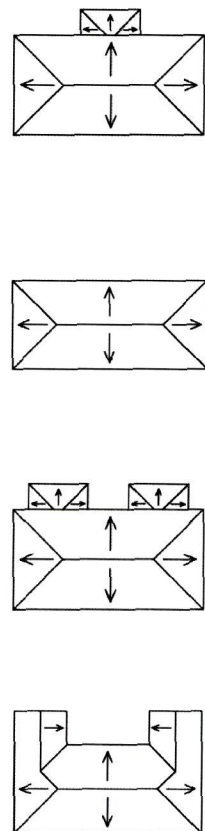
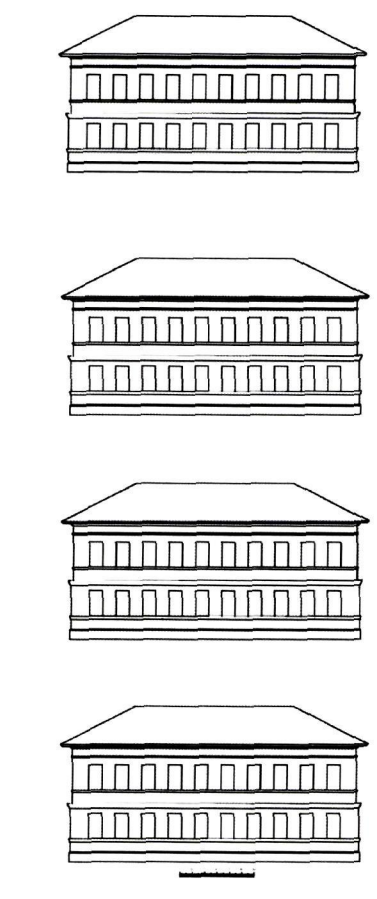
Тип КД 2.10 Здание двухэтажное смешанного типа в десять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



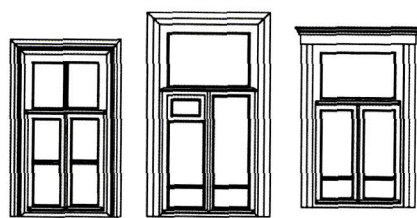
Объемно-пространственная структура

Схемы кровли

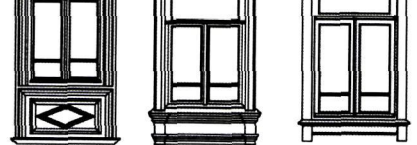
Окна



на деревянной части



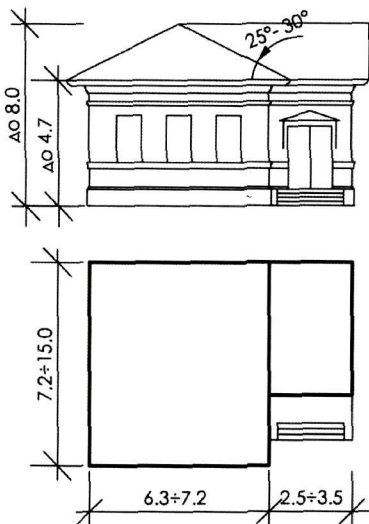
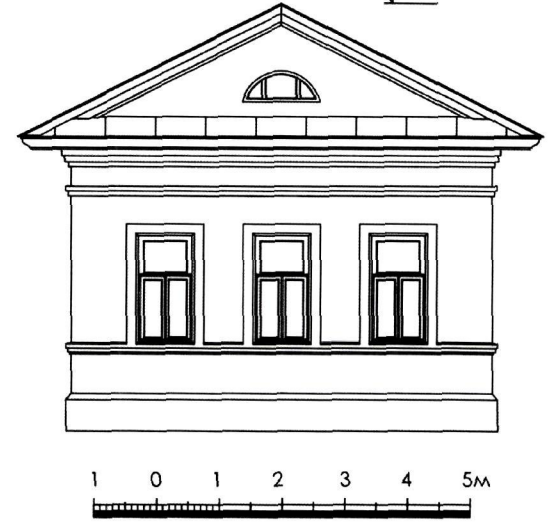
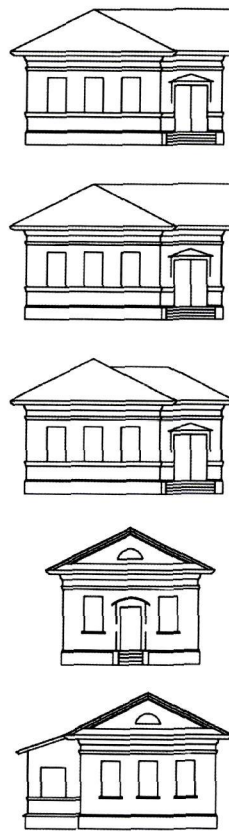
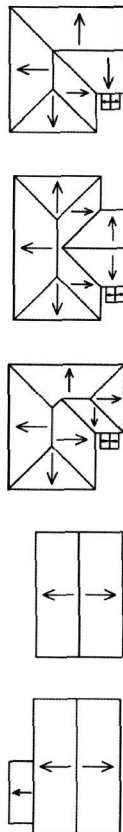
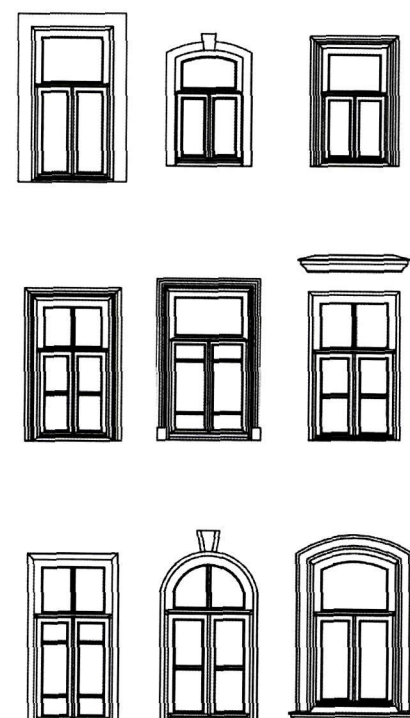
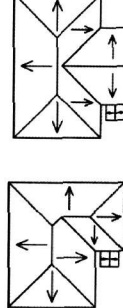
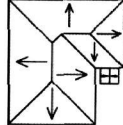
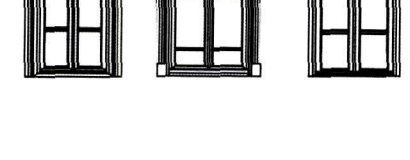
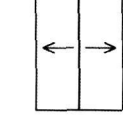
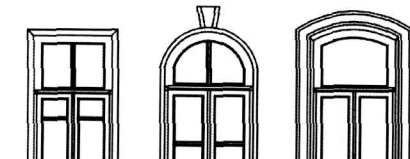
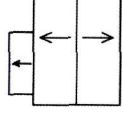
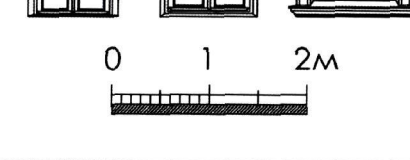
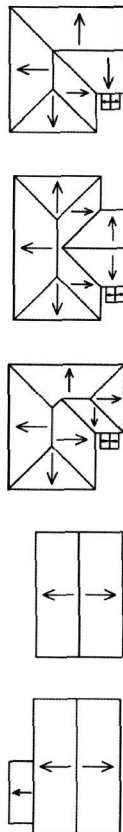
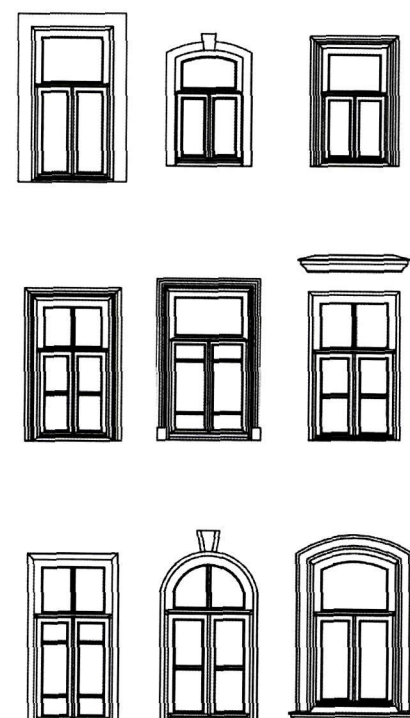
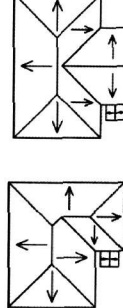
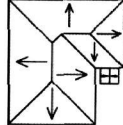
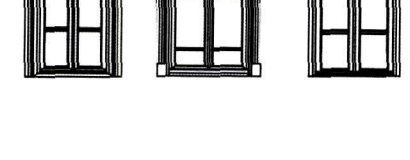
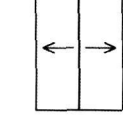
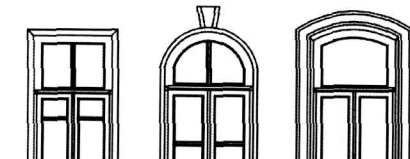
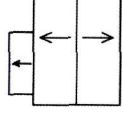
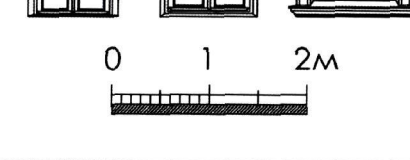
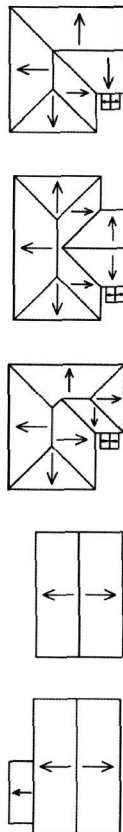
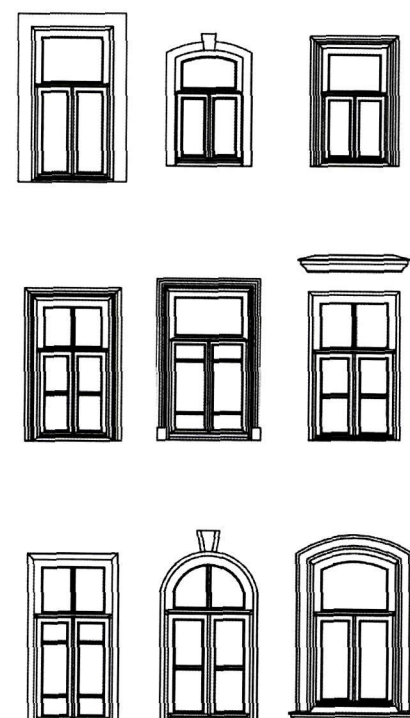
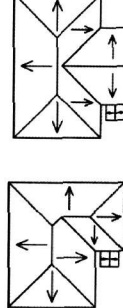
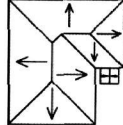
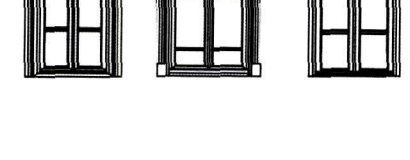
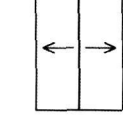
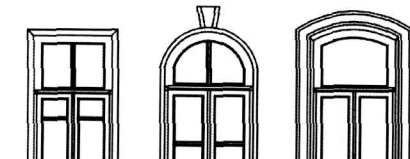
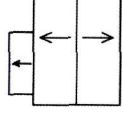
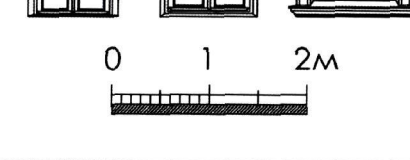
на каменной части



0 1 2 м

Тип К 1.3 Каменное одноэтажное здание в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей (в том числе К 1.3 пр.)



													
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы кровли</th> <th>Окна</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> </tbody> </table>	Схемы кровли	Окна										
Схемы кровли	Окна												
													
													
													
													
													

Тип К 1.4 Каменное одноэтажное здание в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе К 1.4 пр.)



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Окна</p> <p>0 1 2 м</p>

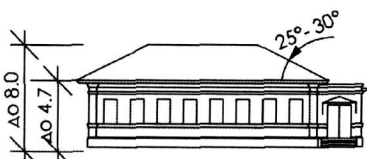
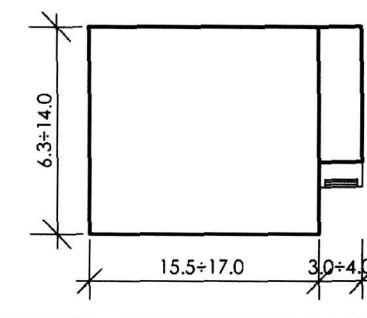
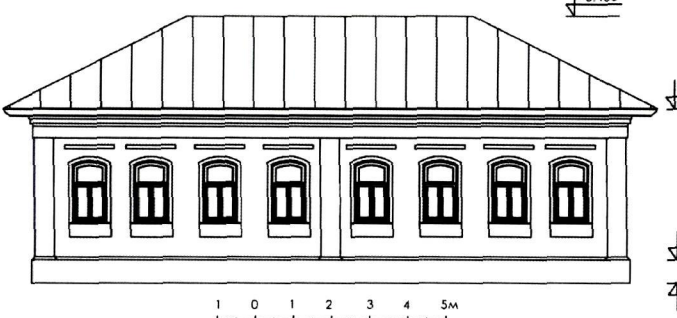
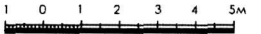
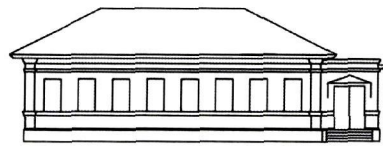
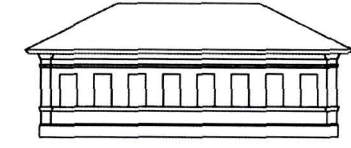
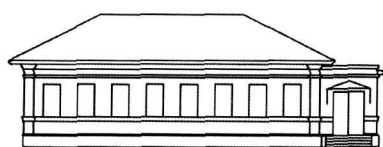
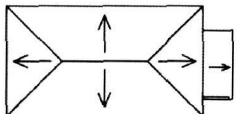
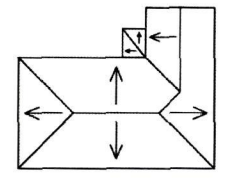
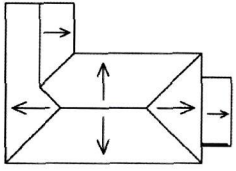
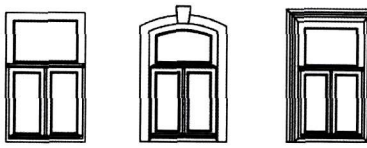
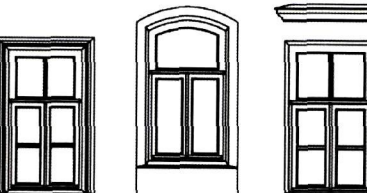
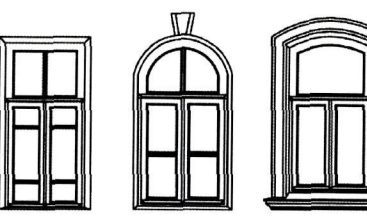
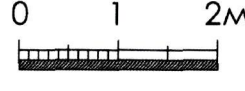
Тип К 1.5 Каменное одноэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей (в том числе К 1.5 пр.)



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Окна</p> <p>0 1 2 м</p>

Тип К 1.8 Каменное одноэтажное здание в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе К 1.8 пр.)



 	  	
<p>Объемно-пространственная структура</p>   	<p>Схемы кровли</p>   	<p>Окна</p>    

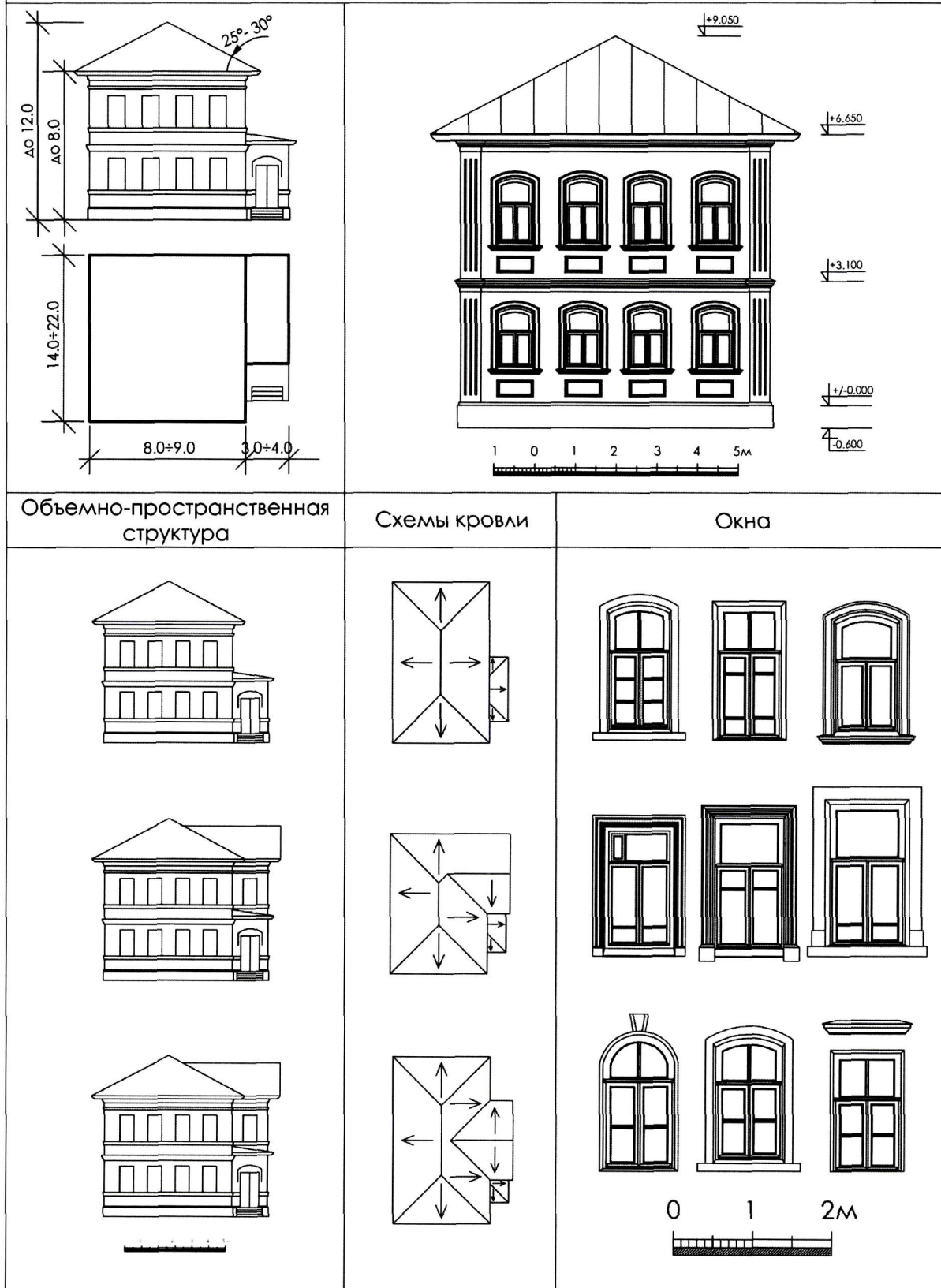
Тип К 2.3 Каменное двухэтажное здание в три оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе К 2.3 пр.)



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Окна</p>

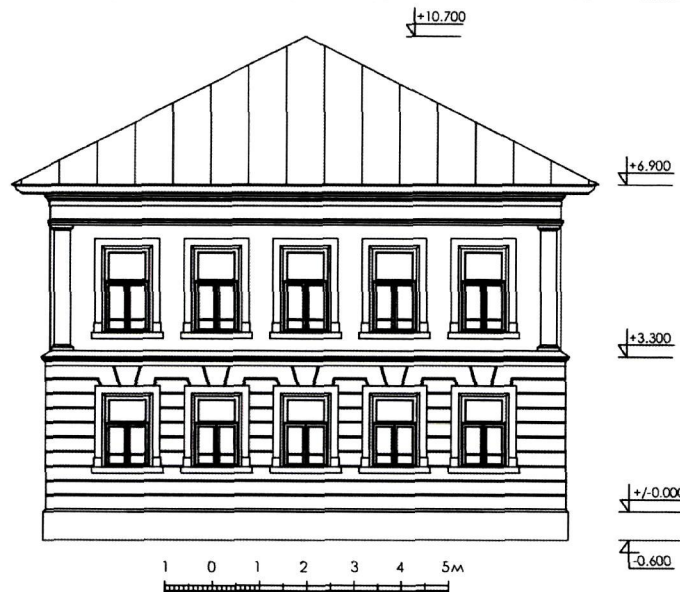
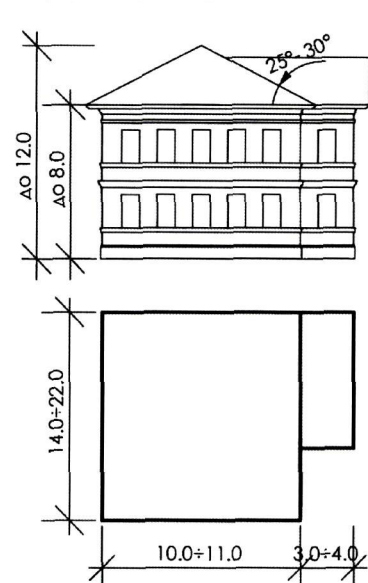
Тип К 2.4 Каменное двухэтажное здание в четыре оконные оси по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе К 2.4 пр.)

2

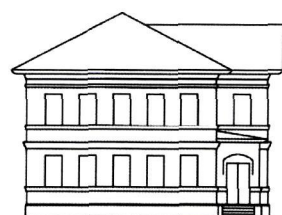
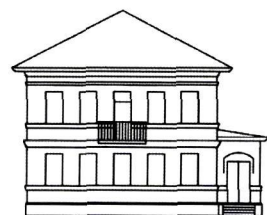
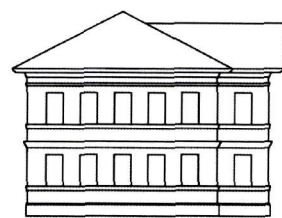


Тип К 2.5 Каменное двухэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе К 2.5 пр.)

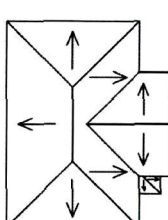
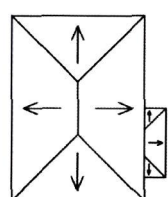
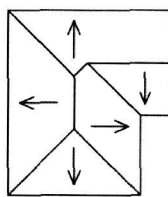
2



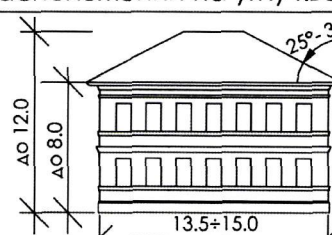
Объемно-пространственная структура



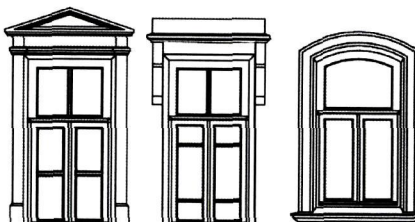
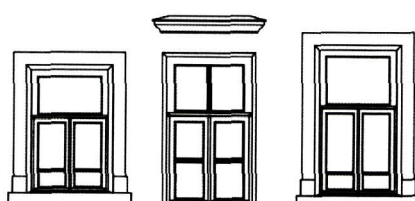
Схемы кровли



Боковой фасад здания при расположении на углу квартала



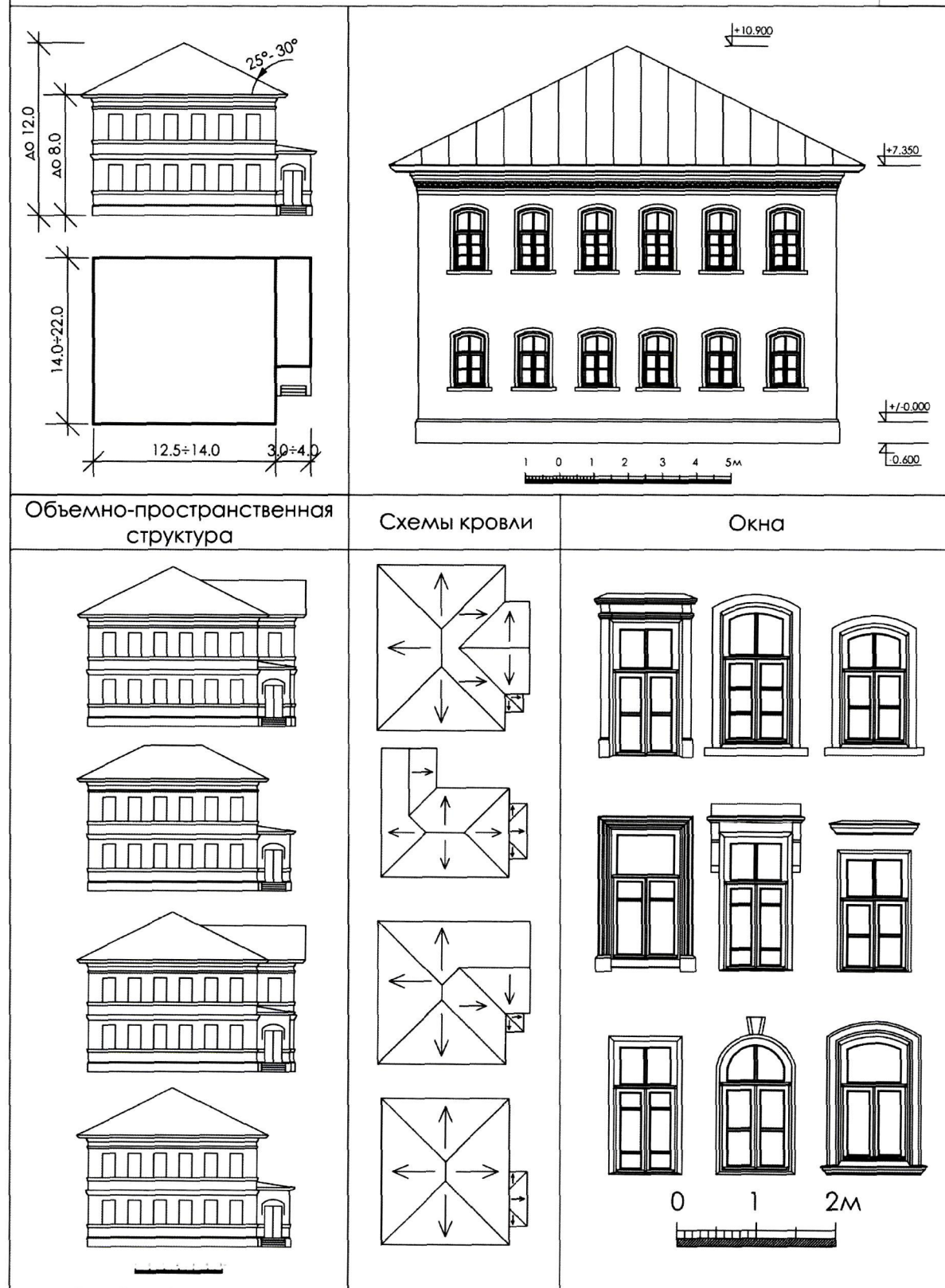
Окна



0 1 2 м

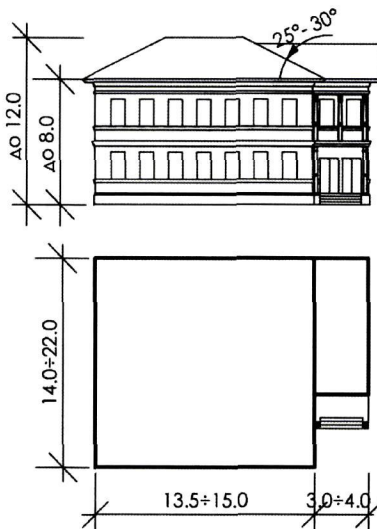
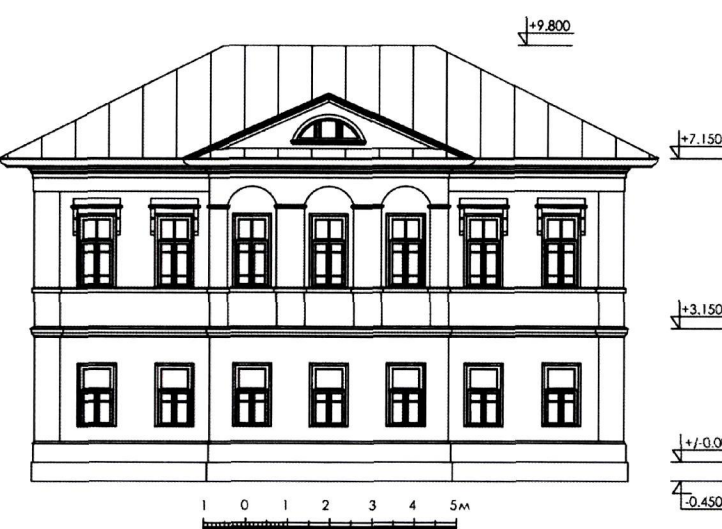
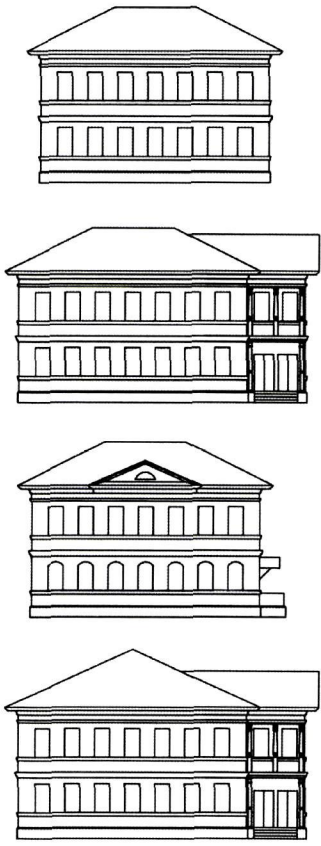
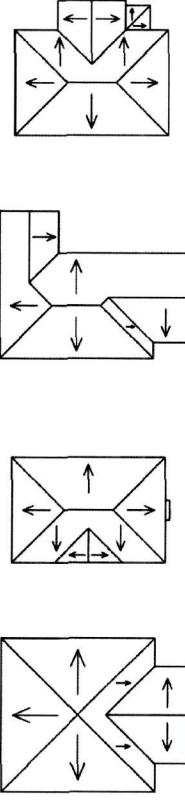
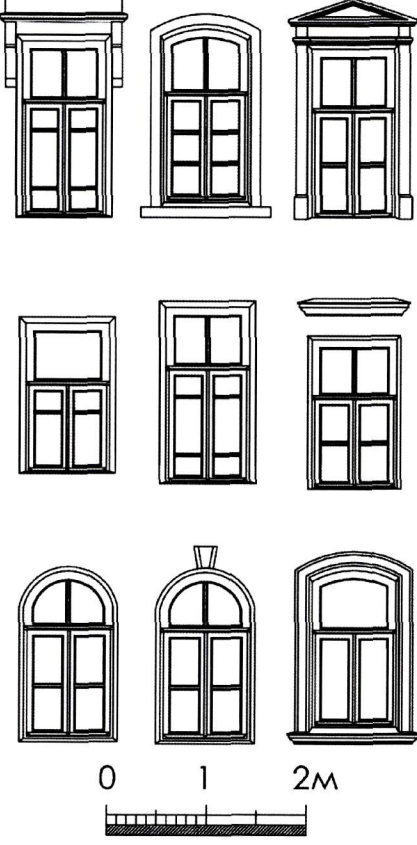
Тип К 2.6 Каменное двухэтажное здание в шесть оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе К 2.6 пр.)

2

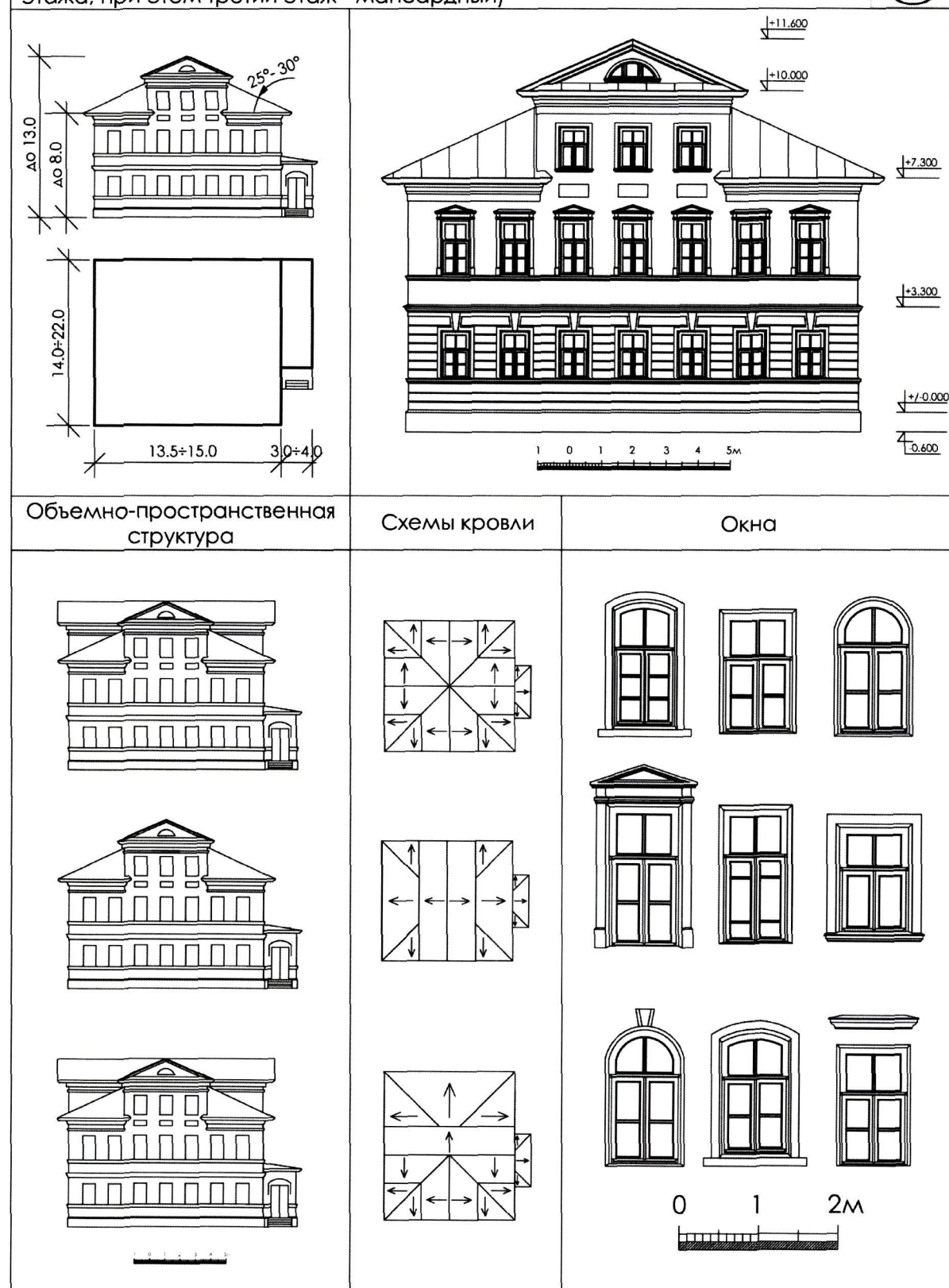


Тип К 2.7 Каменное двухэтажное здание в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (в том числе К 2.7 пр.)

2

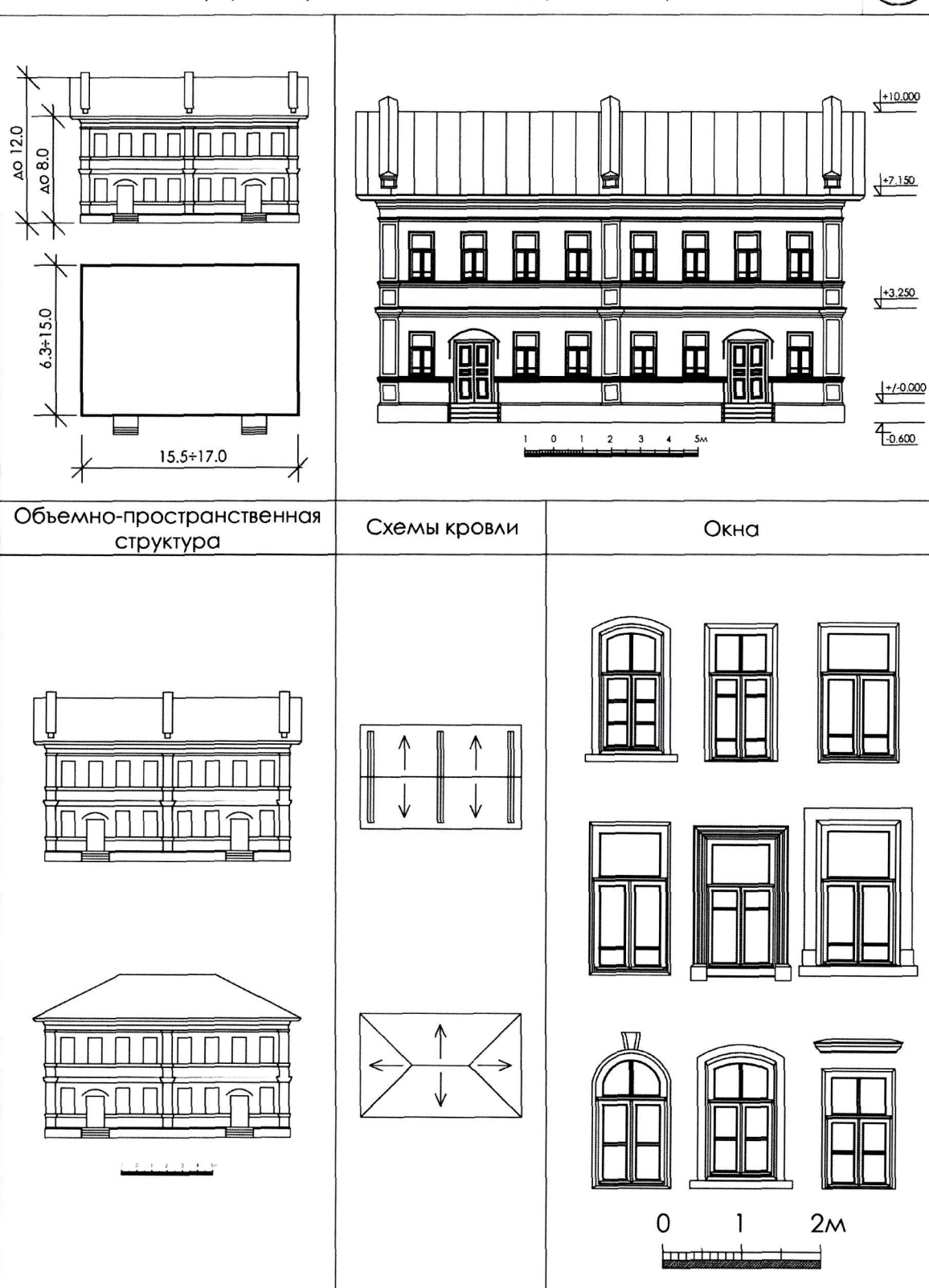
	
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p>  <p>Окна</p> 

Тип К 2.7 м. Каменное двухэтажное здание (с мезонином) в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)



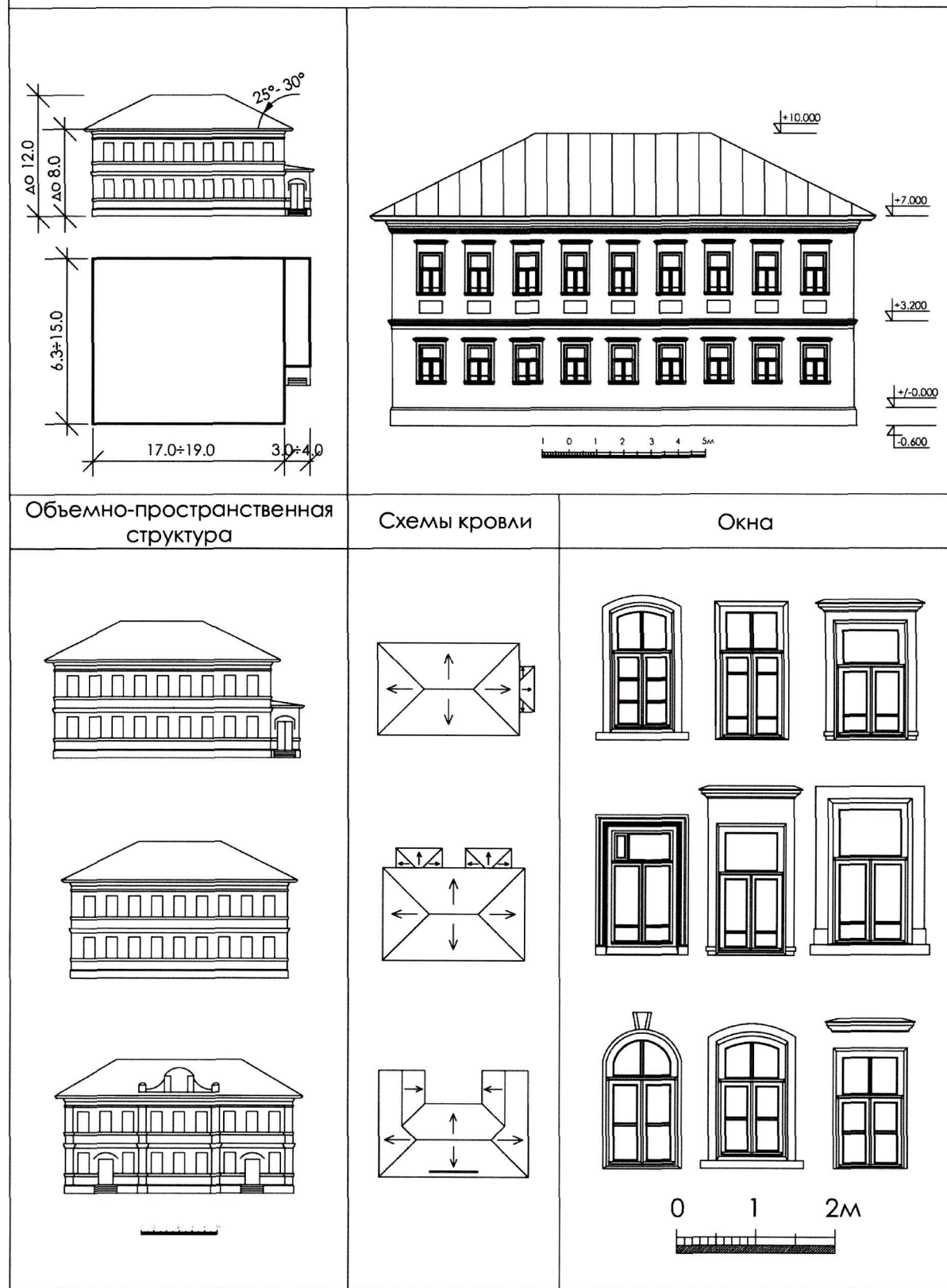
Тип К 2.8 Каменное двухэтажное здание в восемь оконных осей по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей

2

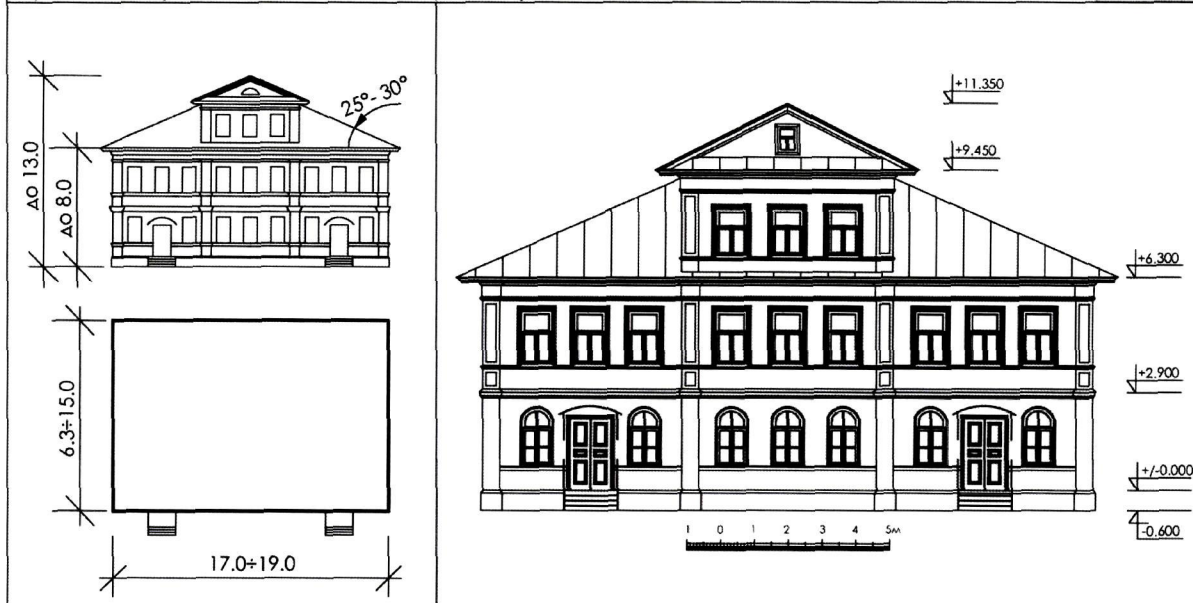
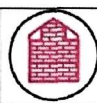


Тип К 2.9 Каменное двухэтажное здание в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей

2



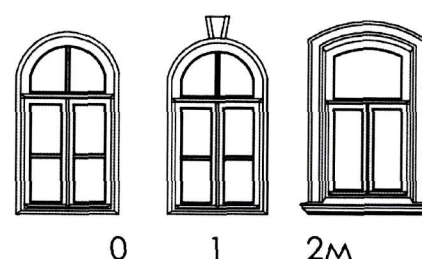
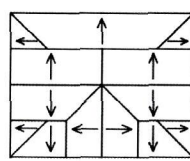
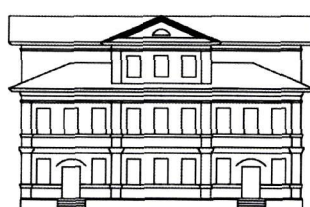
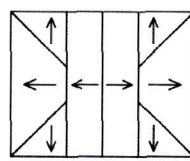
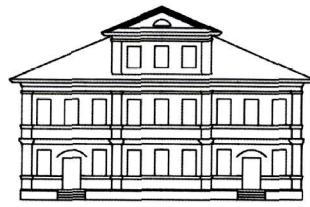
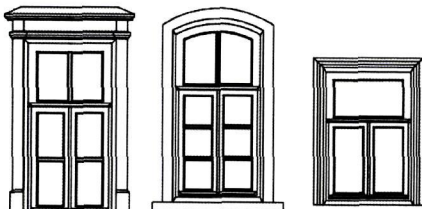
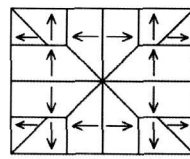
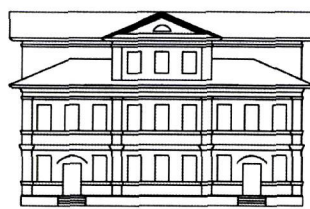
Тип К 2.9 м. Каменное двухэтажное здание (с мезонином) в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей (здание 3 надземных этажа, при этом третий этаж - мансардный)



Объемно-пространственная структура

Схемы кровли

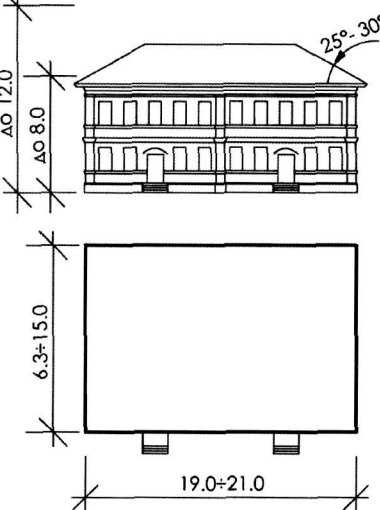
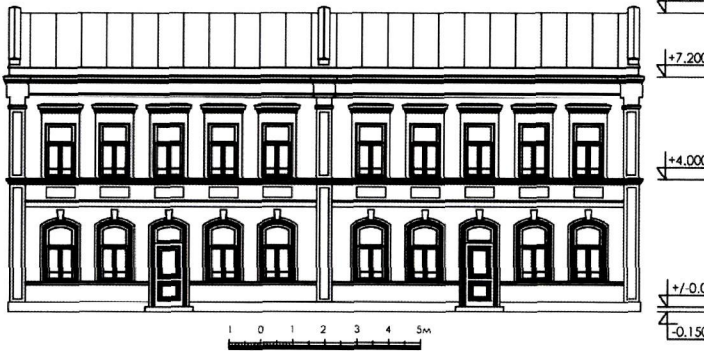
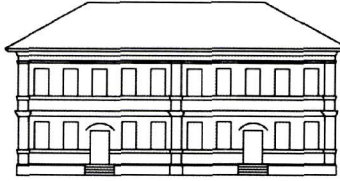
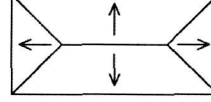
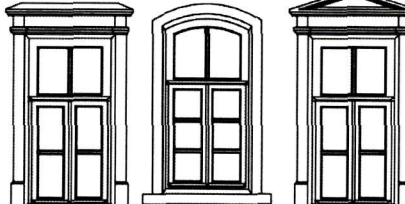
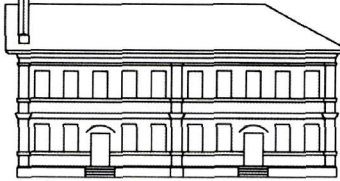
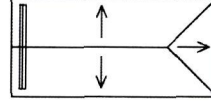
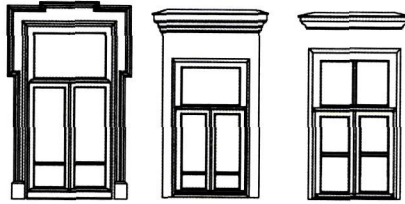
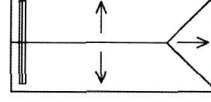
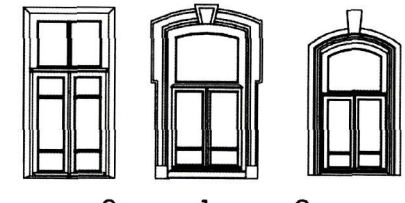
Окна



0 1 2м

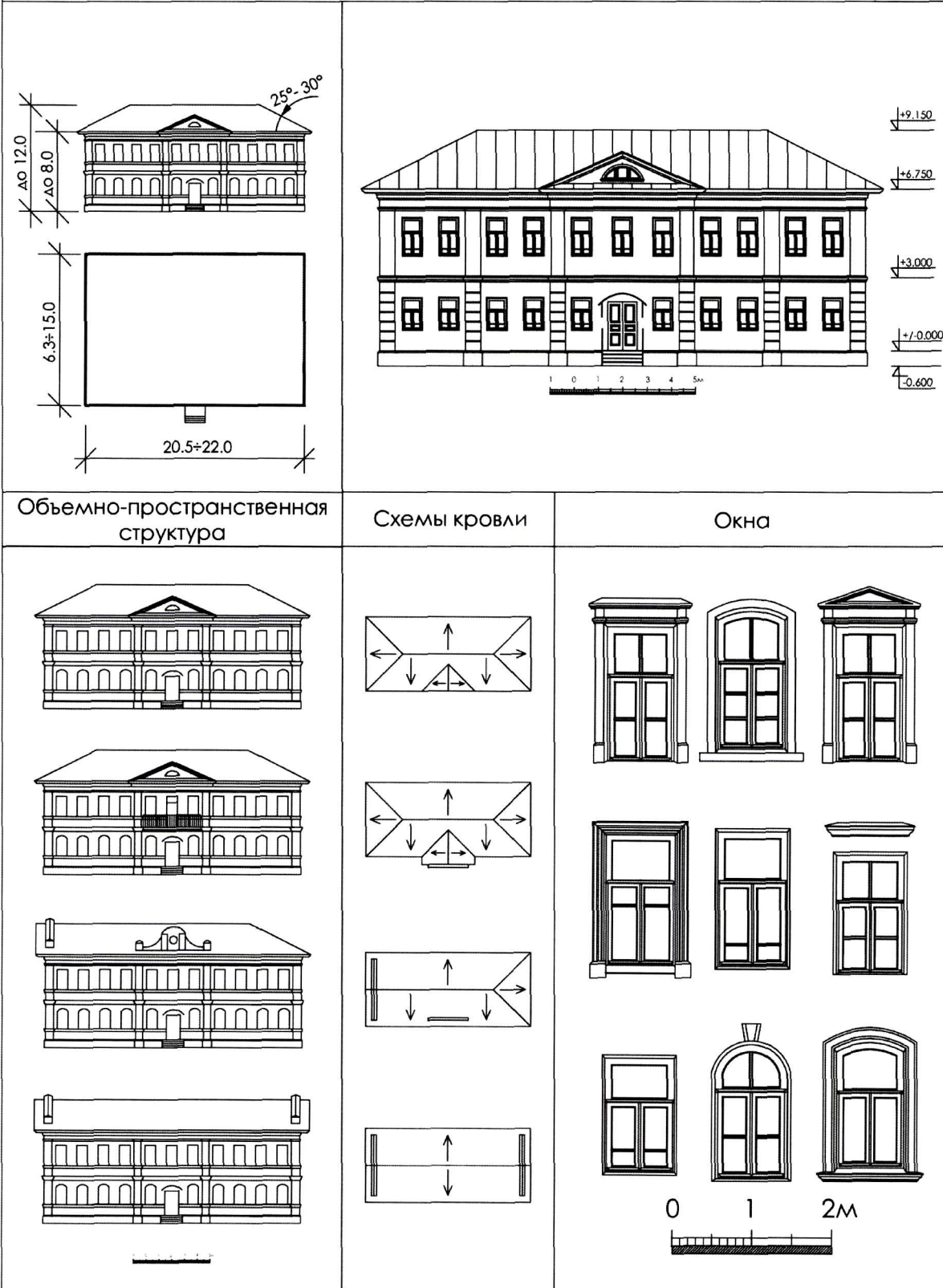
Тип К 2.10 Каменное двухэтажное здание в десять оконных осей по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей

2

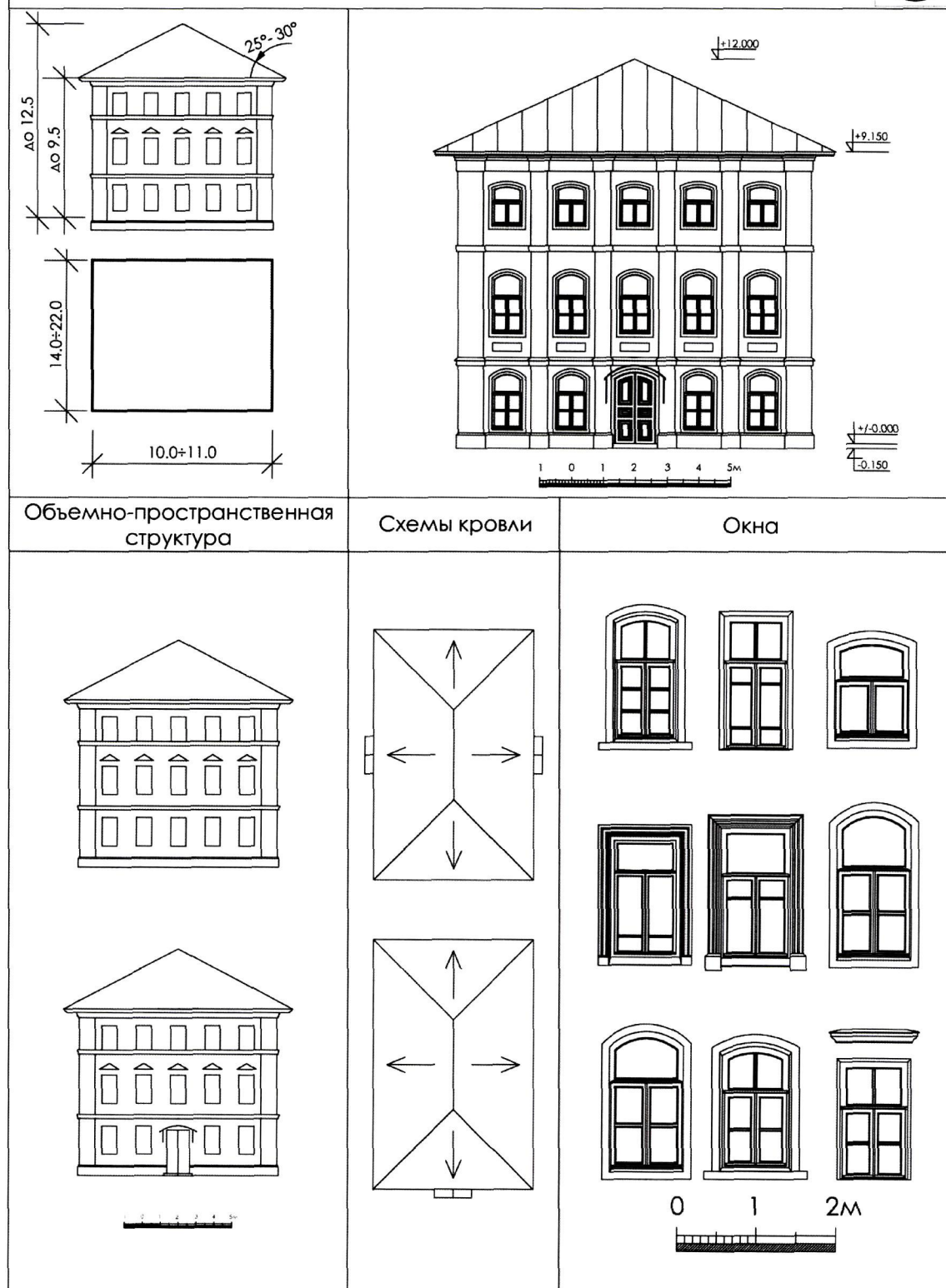
		
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p>
		
		
		 <p>0 1 2м</p>

Тип К 2.11 Каменное двухэтажное здание в одиннадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой или двускатной крышей

2



Тип К 3.5 Каменное трёхэтажное здание в пять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей

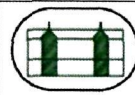


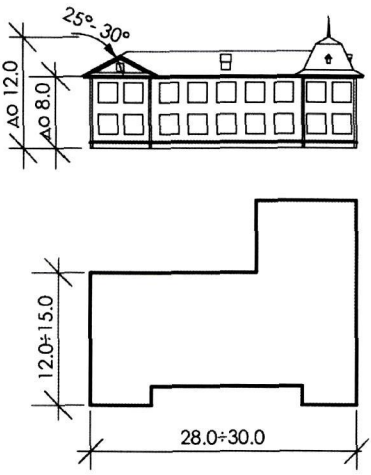
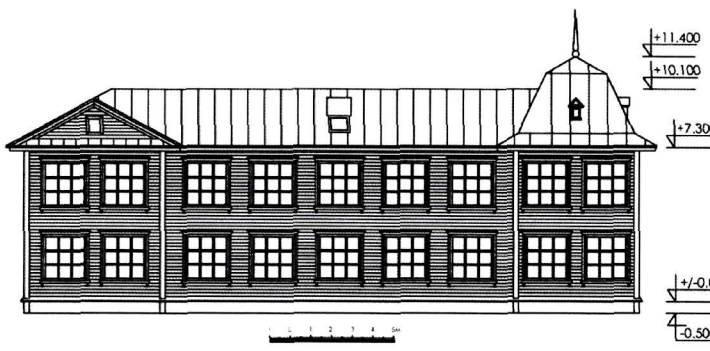
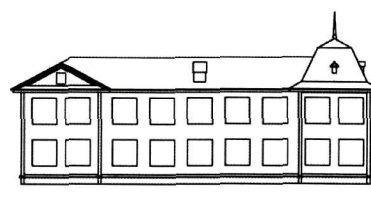
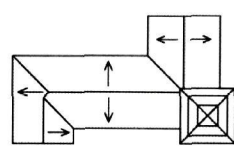
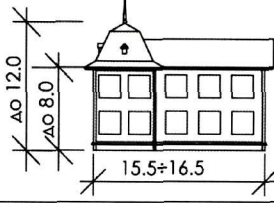
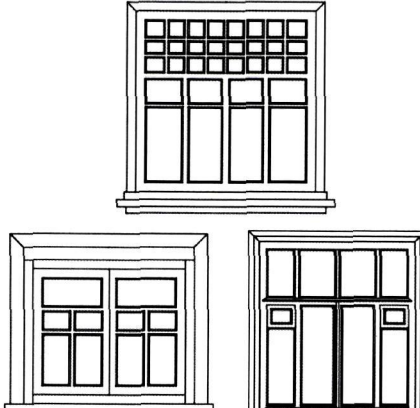
Тип К 3.9 Каменное трёхэтажное здание в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



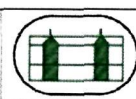
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы кровли</th> <th>Окна</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td><td> </td></tr> <tr> <td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Схемы кровли	Окна				
Схемы кровли	Окна						

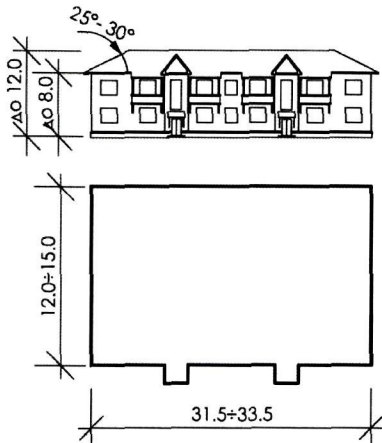
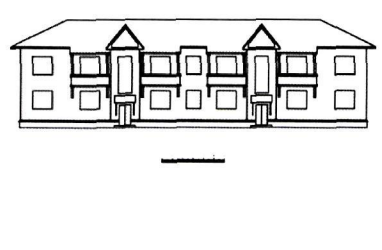
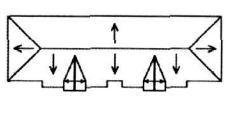
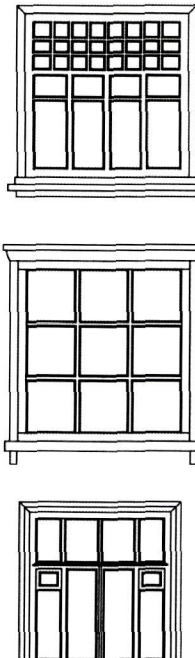
Тип Д 2.9 бшз Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов
с угловой башней с шатровым завершением в девять оконных
осей по главному фасаду с вальмовой крышей



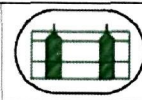
	
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p>  <p>Боковой фасад здания при расположении на углу квартала</p>  <p>Окна</p>  <p>0 1 2M</p> 

Тип Д 2.9 рлк Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с ризалитами лестничных клеток в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



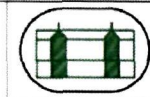
 <p>120 120±80 12.0±15.0 31.5+33.5</p>	 <p>19.850 7.250 +/-0.000 0.500</p>	
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p> 	<p>Окна</p>  <p>0 1 2м</p>

Тип Д 2.9 рлкг Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с ризалитами лестничных клеток с галереей в девять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



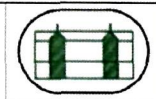
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы кровли</th> <th>Окна</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Схемы кровли	Окна		
Схемы кровли	Окна				

Тип Д 2.12 рпв Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с ризалитами с полуувальмой в двенадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



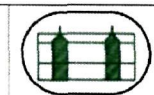
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p> <p>0 1 2м</p>

Тип Д 2.12 втф Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с двухэтажной верандой на торцевом фасаде в двенадцать оконных осей по главному фасаду с двускатной крышей



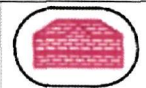
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы кровли</th> <th>Окна</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Схемы кровли	Окна		
Схемы кровли	Окна				

Тип Д 2.7 брлк Деревянное двухэтажное здание 1930-х годов с башней с шатровым завершением, с ризалитом лестничной клетки в семь оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



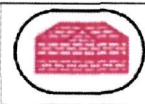
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p>

Тип К 2.4 улб Каменное двухэтажное здание массовой серии с угловой лоджией или балконами в четыре оконные оси с вальмовой крышей



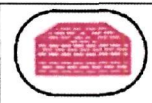
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p> <p>Боковой фасад здания при расположении на углу квартала</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 20px;"> <p>до 24.0</p> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="margin-left: 20px;"> <p>Окна</p> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="margin-left: 20px;"> <p>0 1 2м</p> </div> </div>

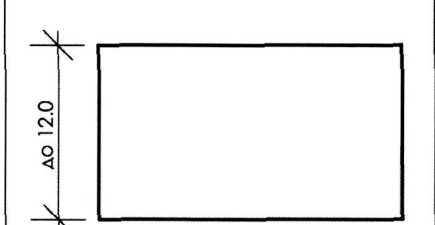
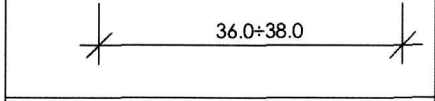
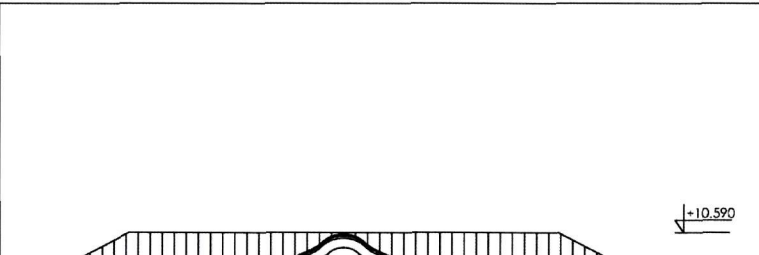
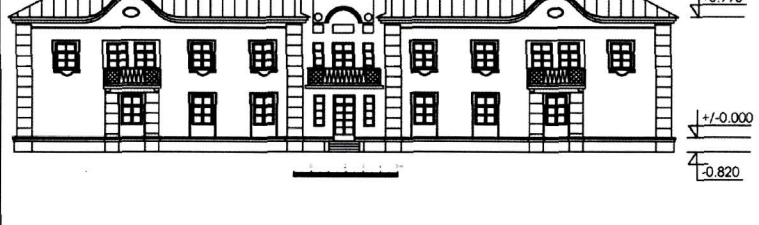
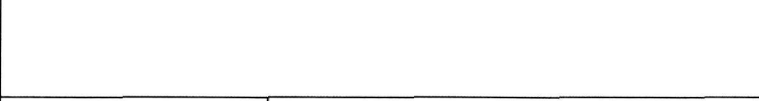
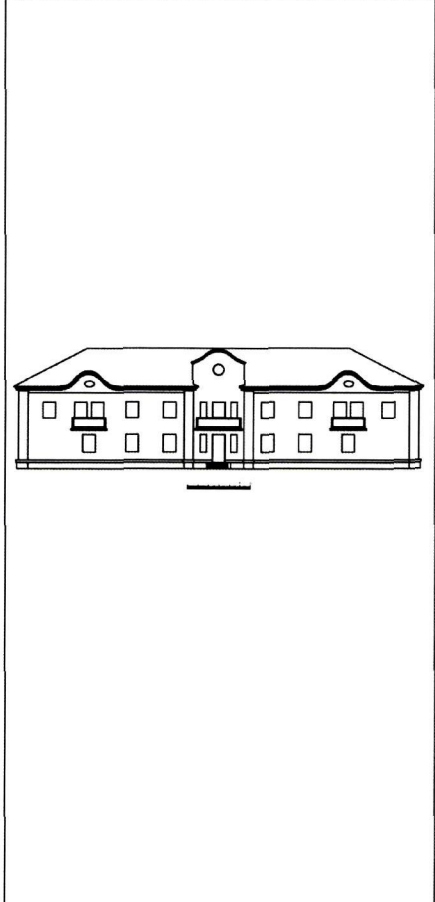
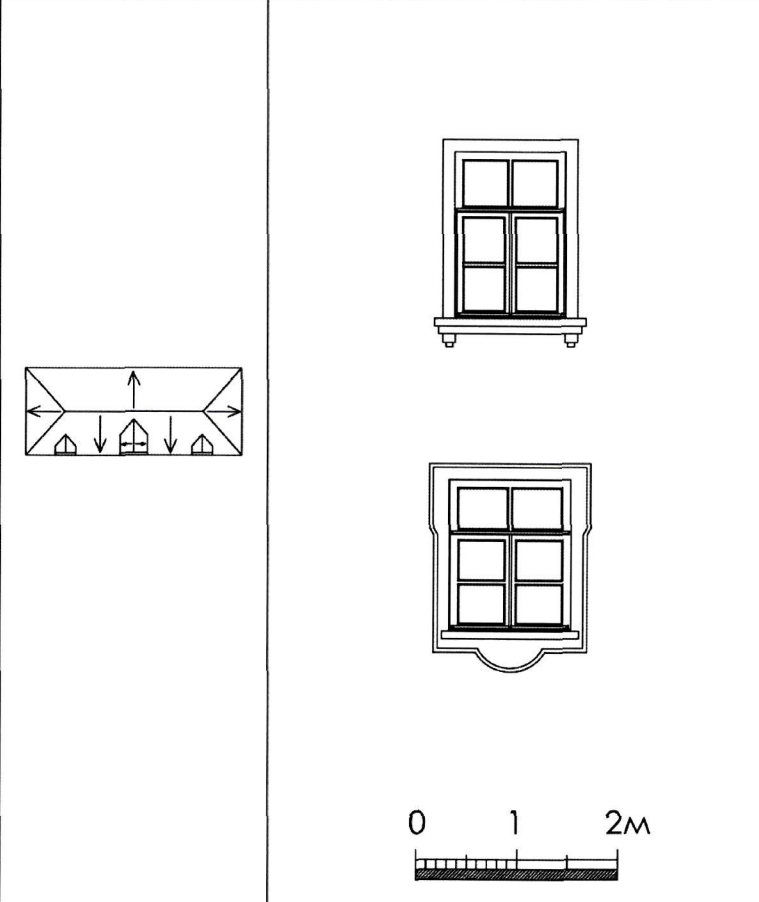
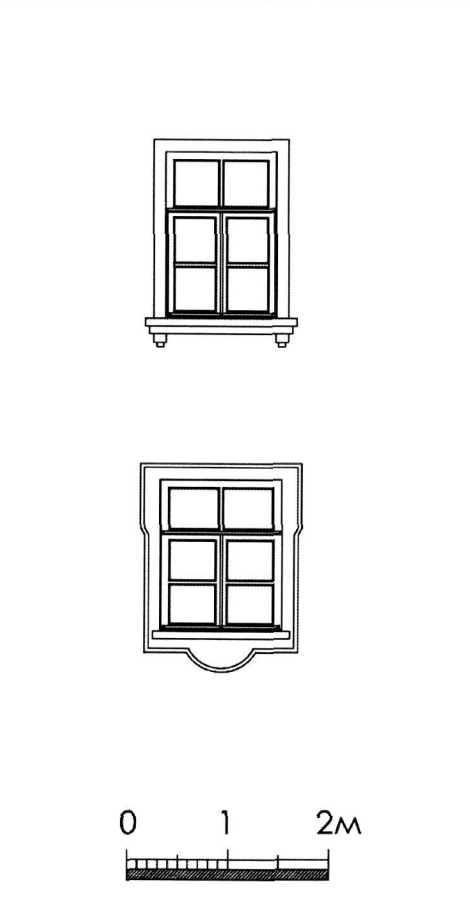
Тип К 2.5 щ Каменное двухэтажное здание массовой серии
со щипцом в пять оконных осей с вальмовой крышей



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы кровли</th><th>Окна</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td><td> </td></tr> <tr> <td></td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Схемы кровли	Окна				
Схемы кровли	Окна						

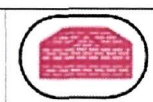
Тип К 2.11 ассо Каменное двухэтажное здание массовой серии с аттиком со слуховым окном в одиннадцать с вальмовой крышей

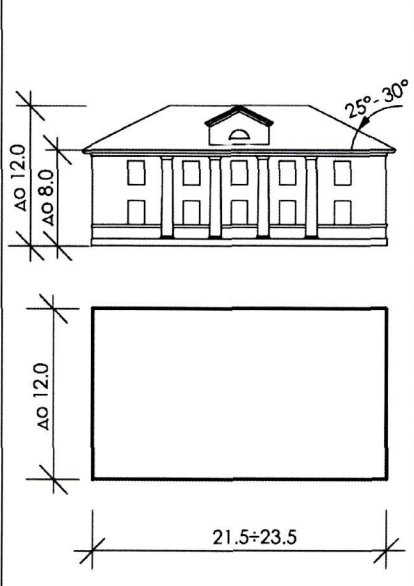
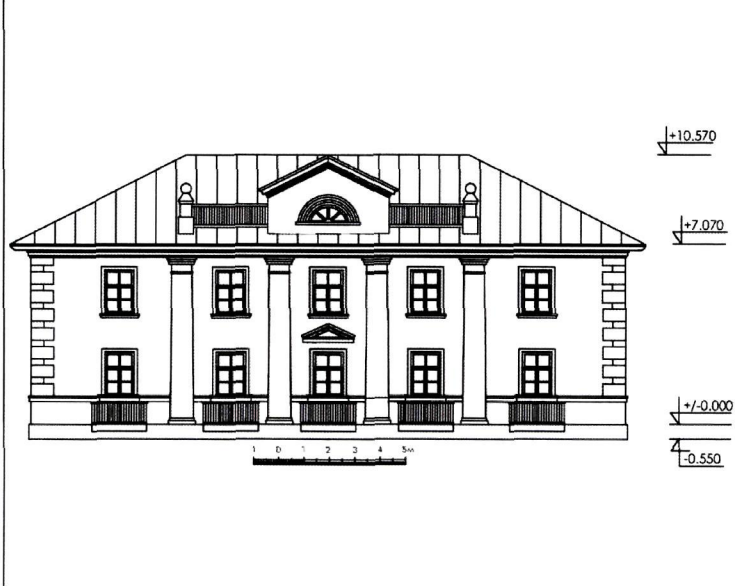
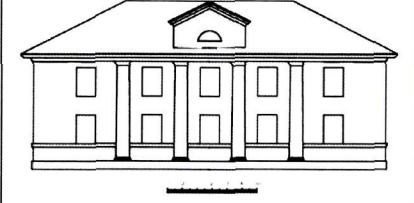
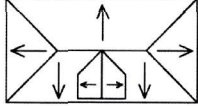
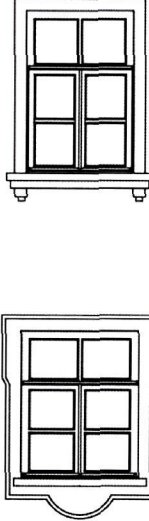


  	  	
Объемно-пространственная структура	Схемы кровли	Окна
 		

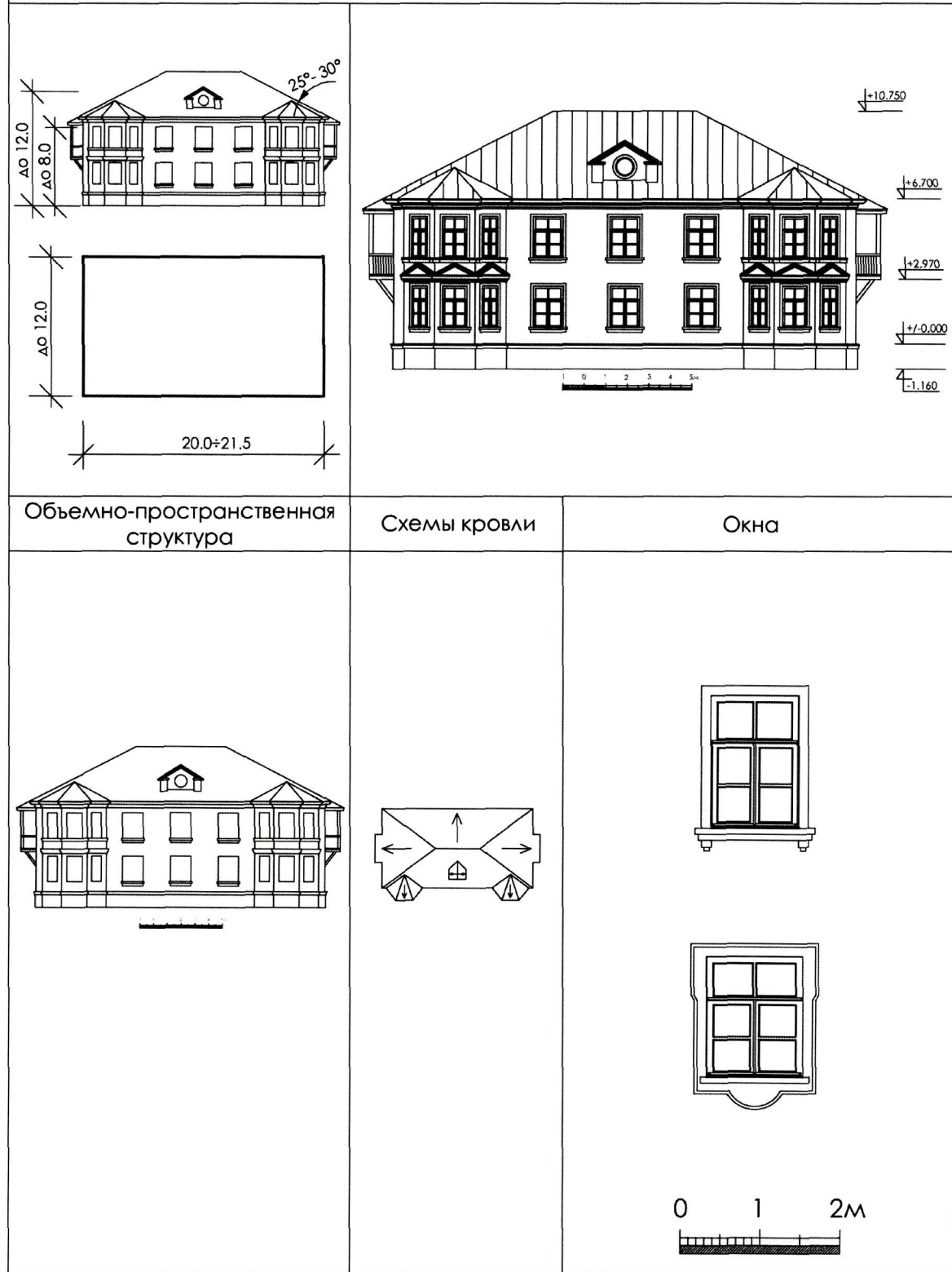
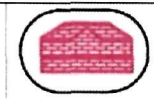
0 1 2м

Тип К 2.5 асок Каменное двухэтажное здание массовой серии с аттиком со слуховым окном с ордерной композицией в пять оконных осей с вальмовой крышей

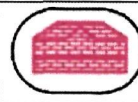


		
<p>Объемно-пространственная структура</p> 	<p>Схемы кровли</p> 	<p>Окна</p>  <p>0 1 2м</p> 

Тип К 2.9 тр Каменное двухэтажное здание массовой серии
с трехгранными ризалитами на главном фасаде в девять оконных
осей с вальмовой крышей



Тип К 3.13 мс Каменное трехэтажное здание массовой серии в
тринадцать оконных осей с вальмовой крышей



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p>

Тип К 3.22 мсл Каменное трехэтажное здание массовой серии
с лоджиями в двадцать две оконные оси с вальмовой крышей



<p>ДО 13.5 ДО 10.0 ДО 12.0 55.5÷57.5</p> <p>$25^{\circ}-30^{\circ}$</p>	<p>+13.000 +9.730 +/-.000 -0.500</p>	
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p> <p>0 1 2м</p>

Тип К 3.9 пвг Каменное трехэтажное здание 1940-1950-х годов
с пилонами и входной группой в девять оконных осей
по главному фасаду с вальмовой крышей



<p>До 18.0 До 15.0 12.0±15.0 29.0±31.0</p> <p>$25^{\circ}-30^{\circ}$</p>	<p>+16.850 +14.000 +/-.000 -0.450</p>	
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p> <p>0 1 2м</p>

Тип К 3.10 э Каменное трехэтажное здание 1940-1950-х годов
с эркерами в десять оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p> <p>0 1 2м</p>

Тип К 4.14 Каменное четырехэтажное здание 1940-1950-х годов
в четырнадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой
крышой



<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p>

Тип К 4.21 аб Каменное четырехэтажное здание 1940-1950-х годов с аттиком и башенкой в двадцать одну оконную ось по главному фасаду с вальмовой крышей



Объемно-пространственная структура	Схемы кровли	Окна
		<div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> </div>

Тип К 5.17 опк Каменное пятиэтажное здание 1940-1950-х годов с ордерной пиластровой композицией в семнадцать оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей



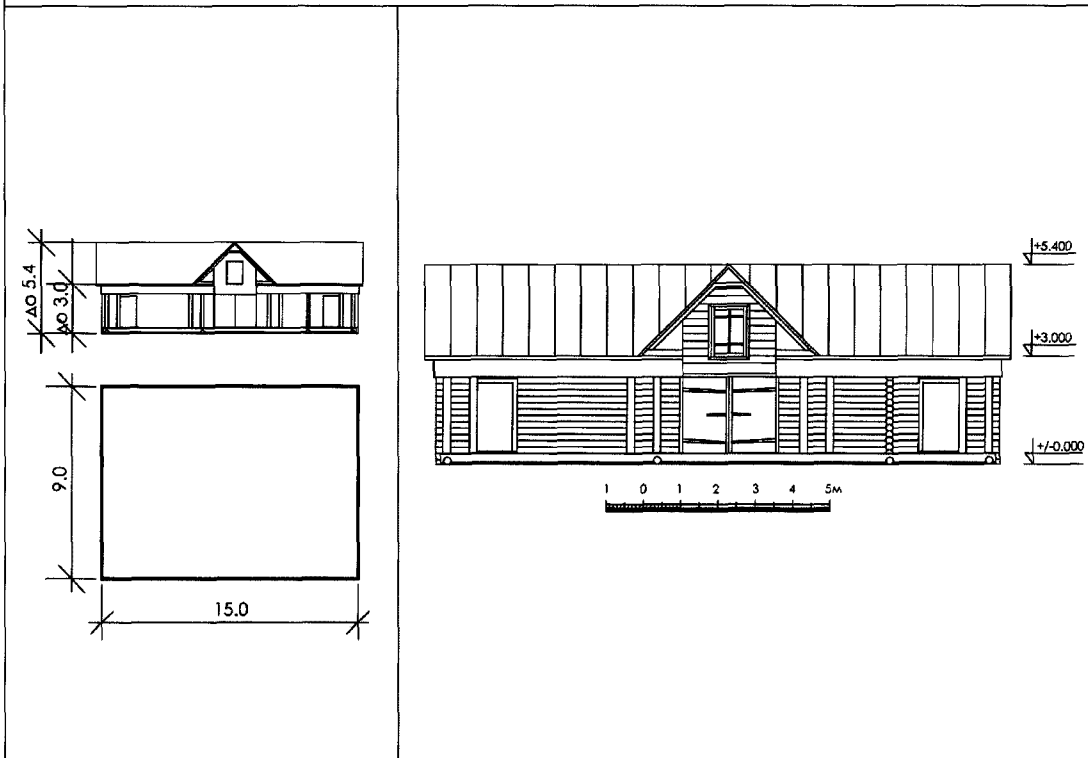
<p>Объемно-пространственная структура</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы кровли</th><th>Окна</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table> <p>0 1 2м</p>	Схемы кровли	Окна		
Схемы кровли	Окна				

Тип К 5.26 пра Каменное пятиэтажное здание 1940-1950-х годов
с пилестровым ризалитом и аттиком в двадцать шесть
оконных осей по главному фасаду с вальмовой крышей

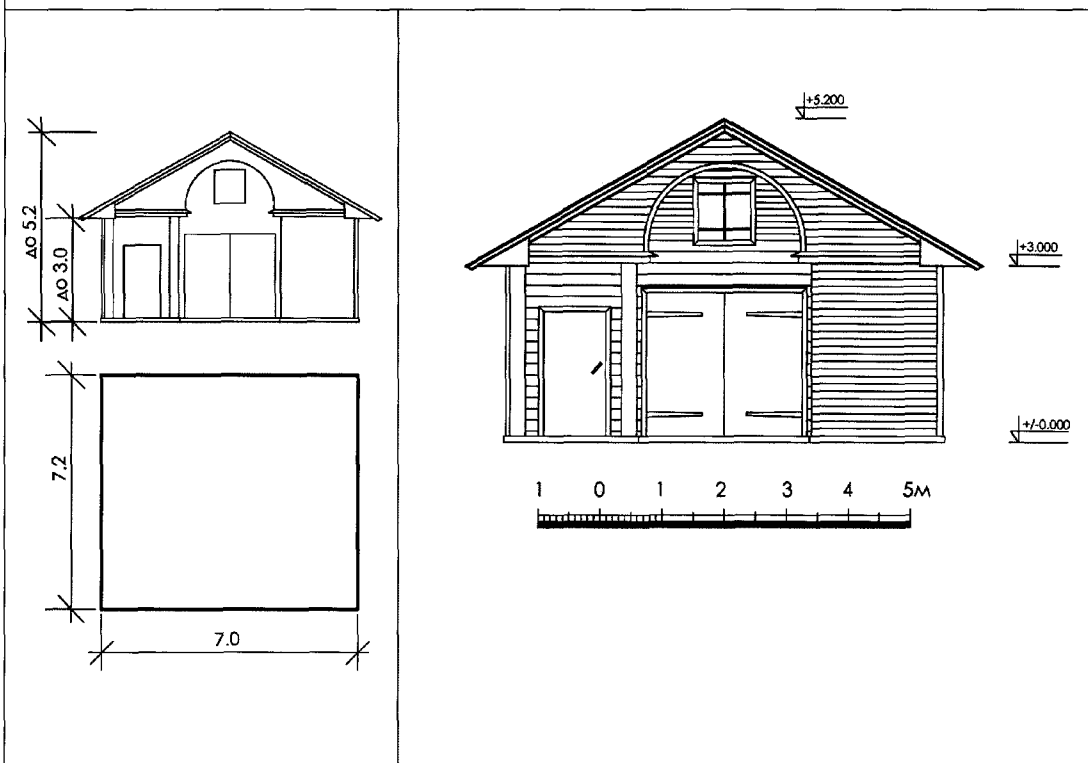


<p>Объемно-пространственная структура</p>	<p>Схемы кровли</p>	<p>Окна</p> <div style="text-align: center;"> </div>

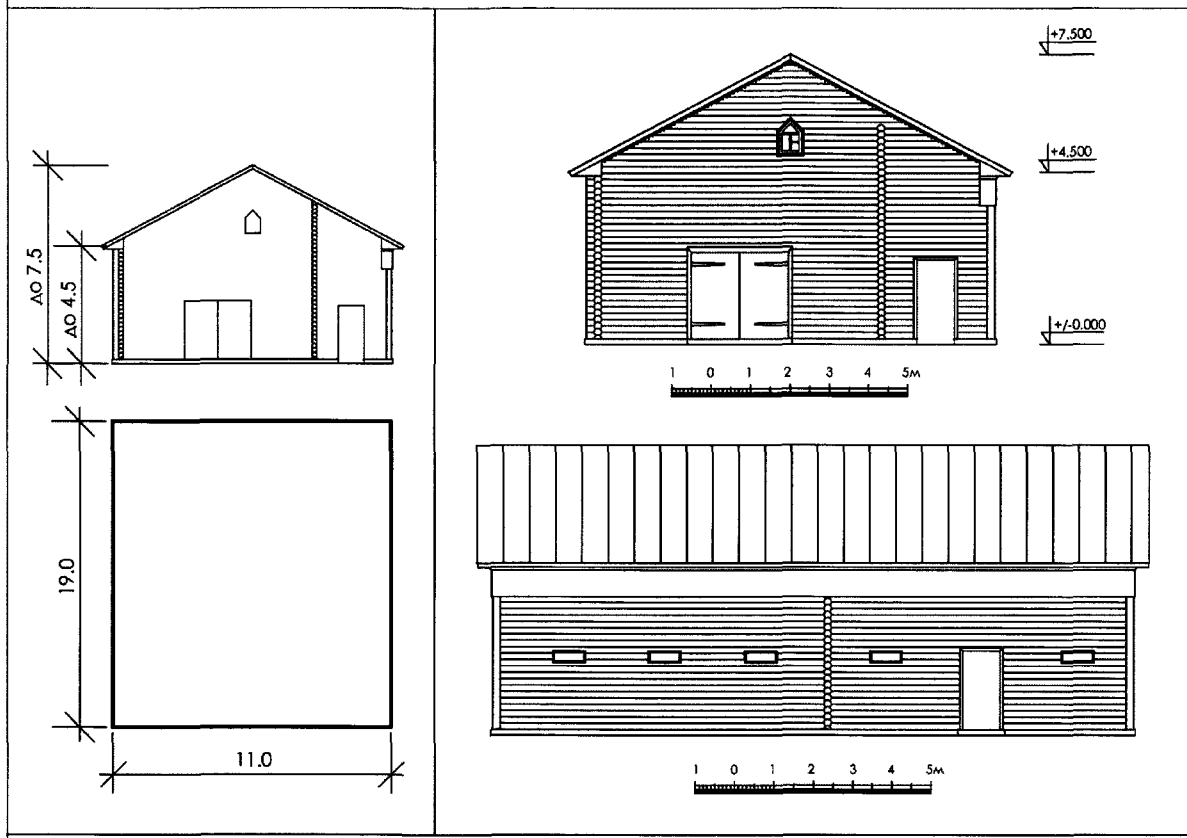
Тип ХД 1.3 Караул деревянный одноэтажный с колоннами, фронтоном по центру и хозяйственными помещениями



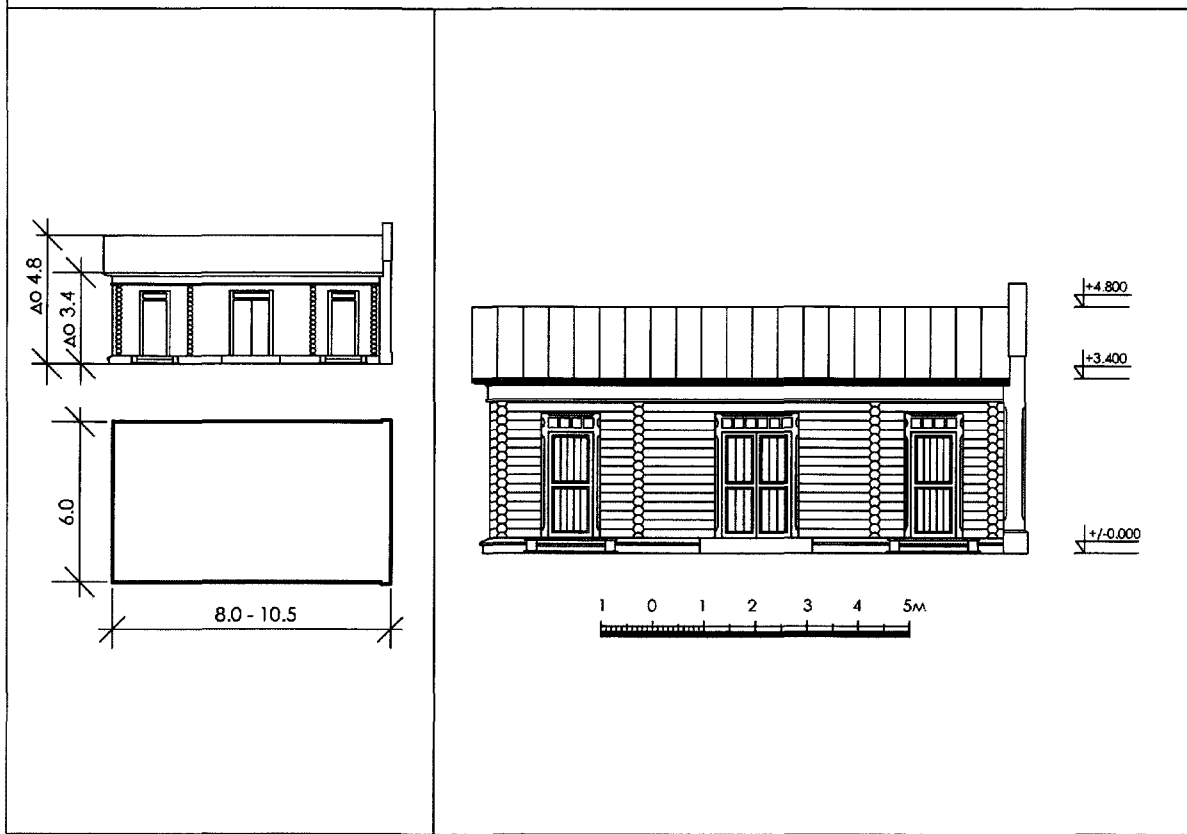
Тип ХД 1.4 Сарай деревянный одноэтажный с асимметрией и прорезом в виде полуокруглой арки на фронтоне



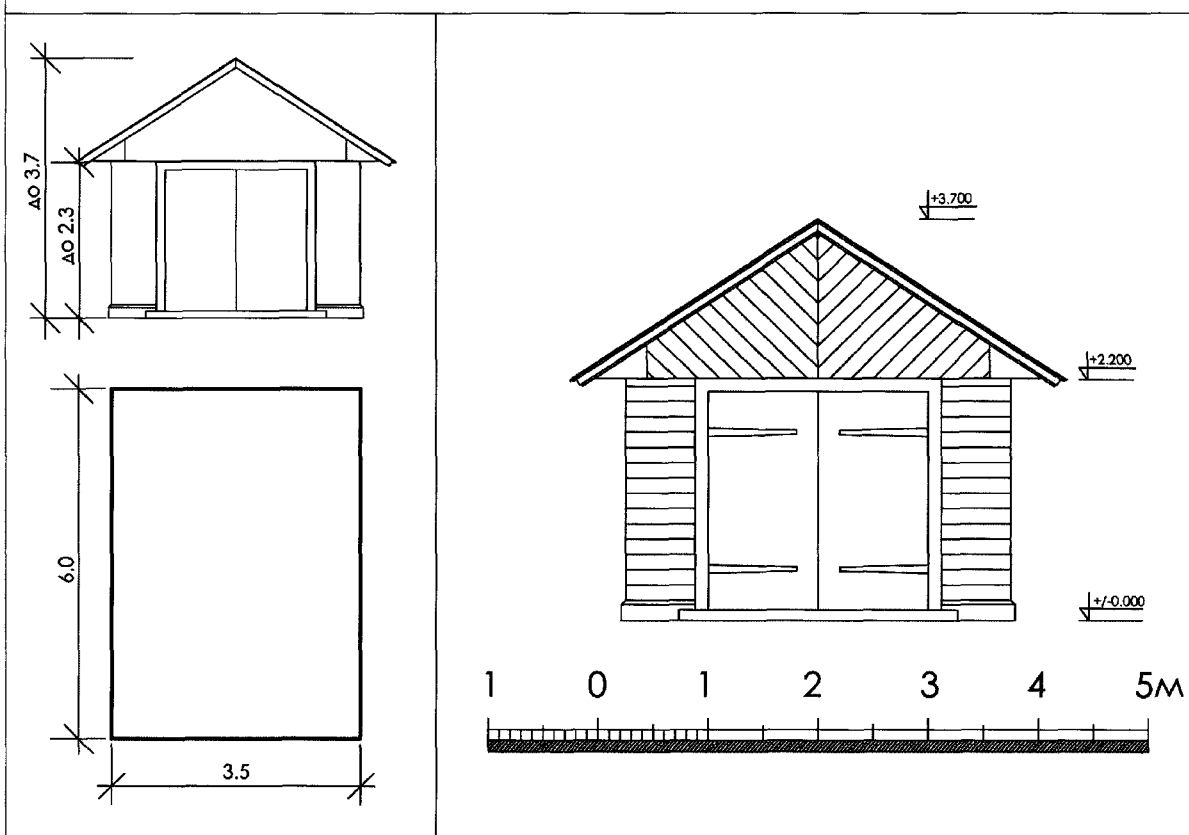
Тип ХД 1.5 Деревянная хозяйственная одноэтажная постройка с перерубом и чердаком (главный фасад)



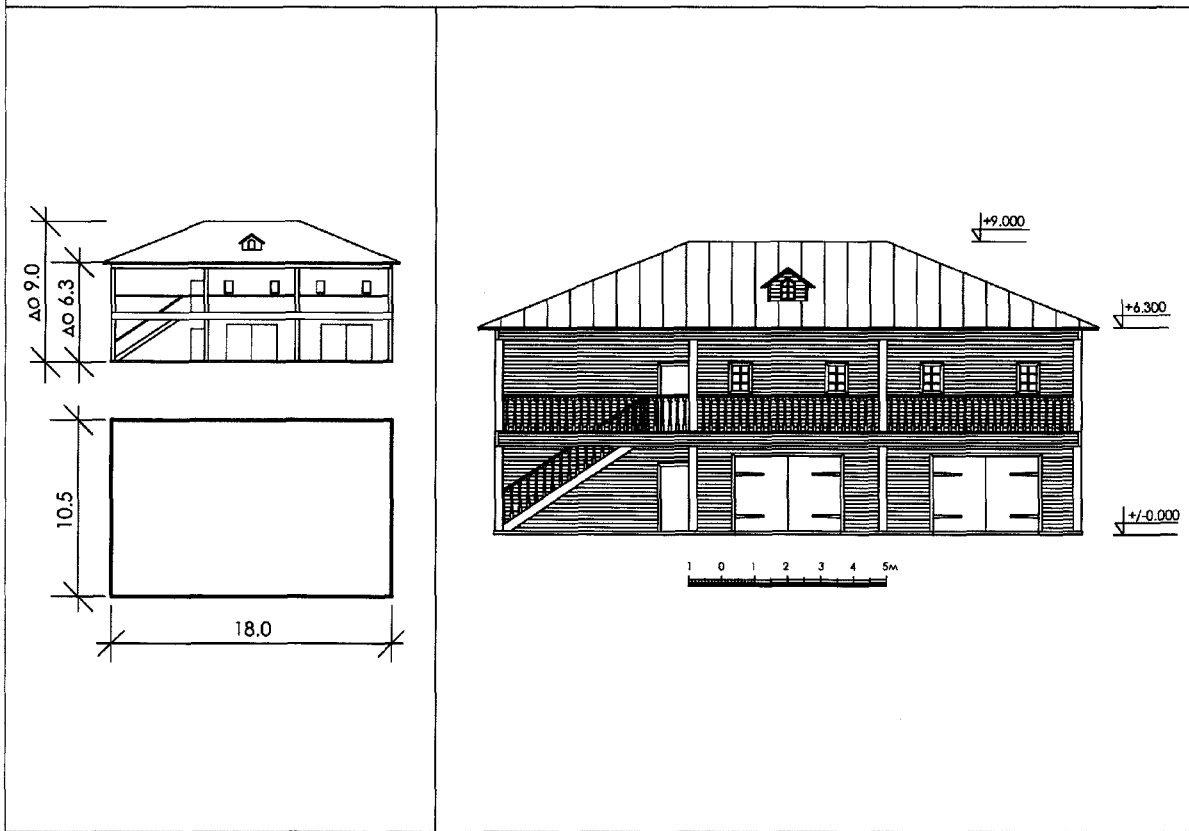
Тип ХД 1.6 Деревянная хозяйственная одноэтажная постройка с перерубом и чердаком (боковой фасад - вариант 1)



Тип ХД 1.7 Деревянная одноэтажная хозяйственная постройка

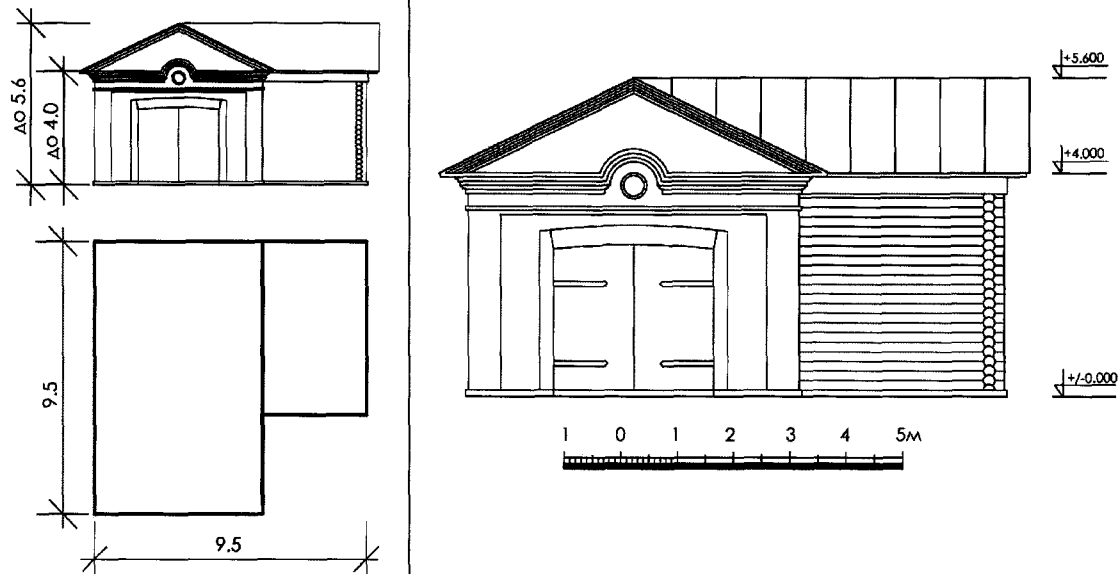


Тип ХД 2.1 Каретник деревянный двухэтажный с открытой галереей на втором этаже



Хозяйственные постройки смешанного типа

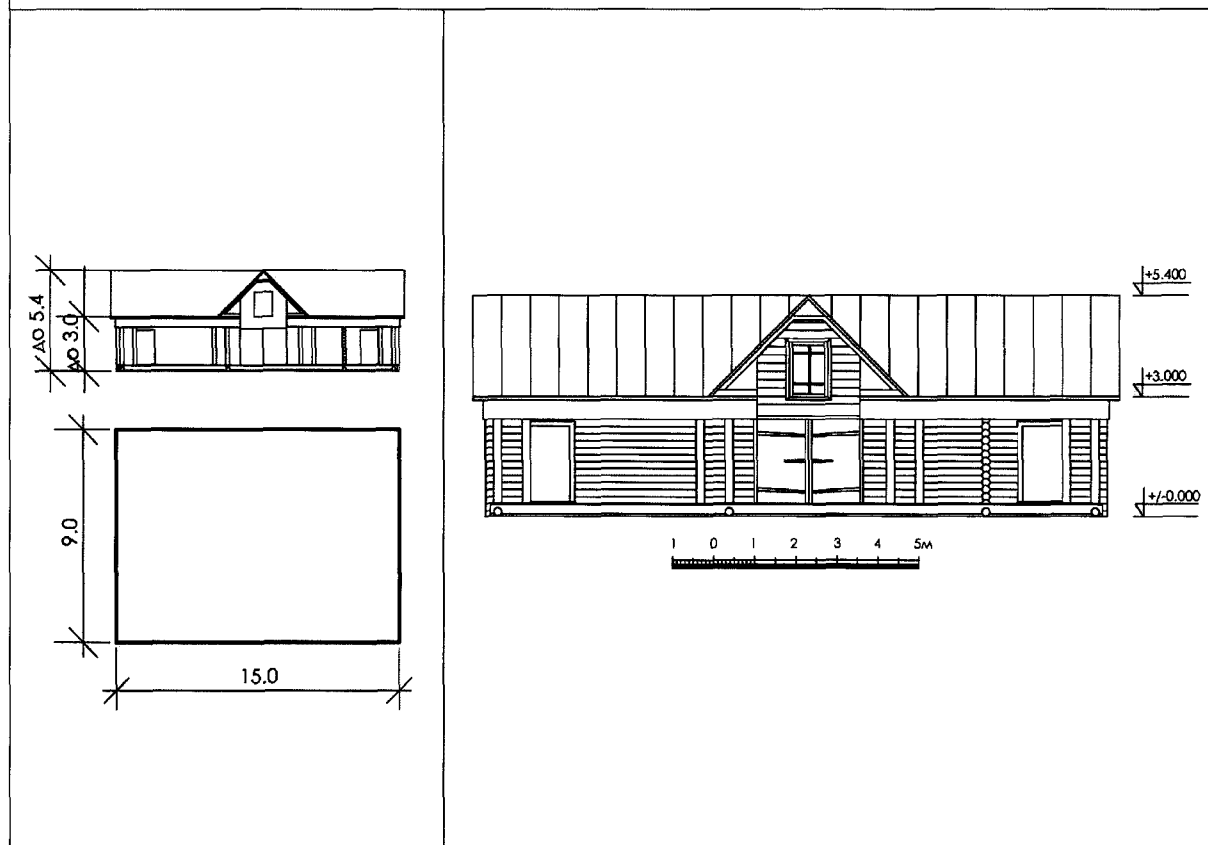
Тип ХКД 1.1 Каретник каменный одноэтажный с деревянной пристройкой



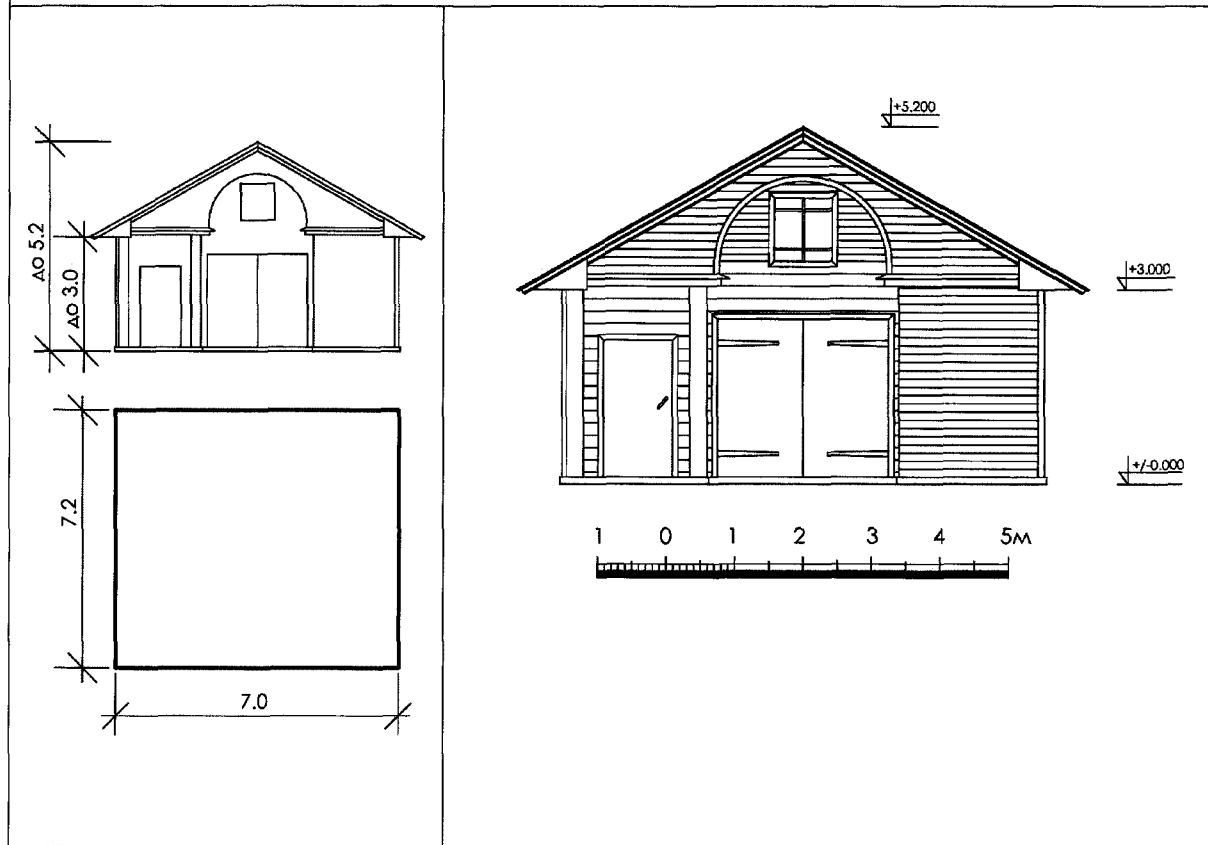
Тип ХКД 1.2 Каретник каменный одноэтажный с колонной и одноэтажной хозяйственной деревянной пристройкой



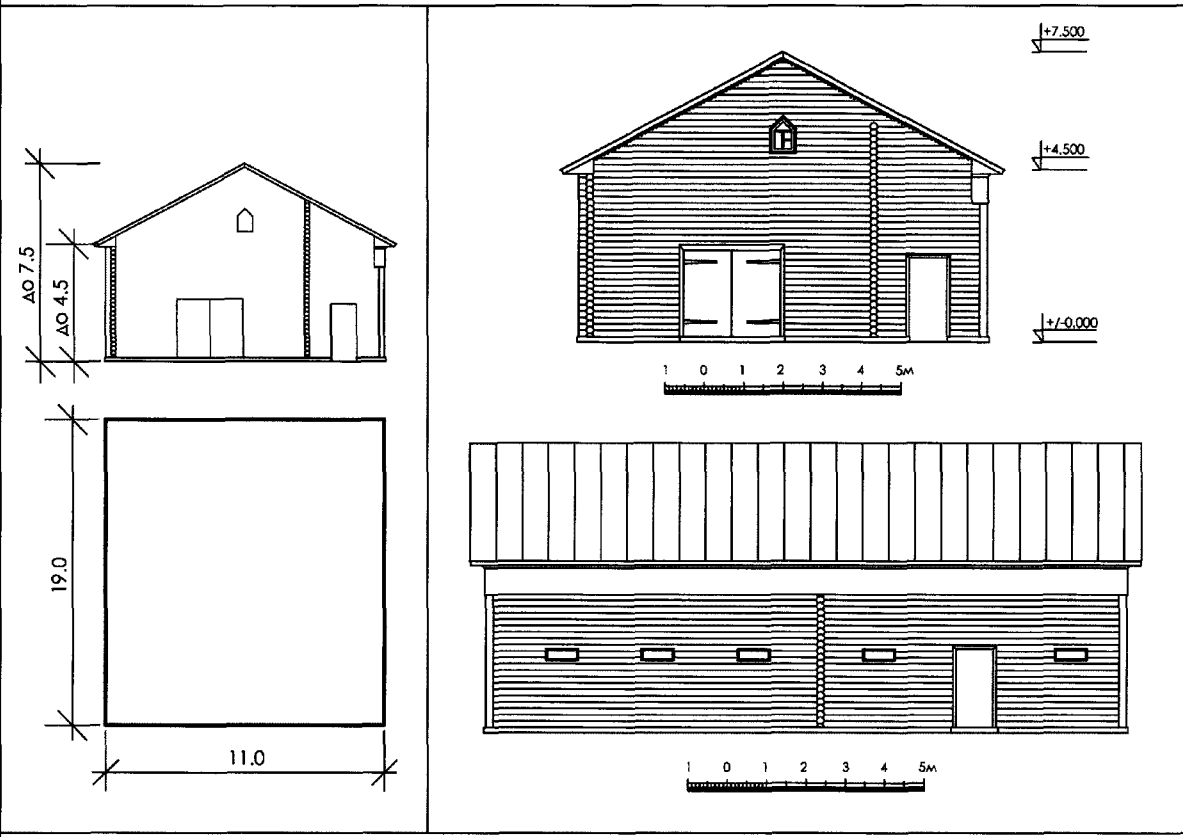
Тип ХД 1.3 Каретник деревянный одноэтажный с колоннами, фронтоном по центру и хозяйственными помещениями



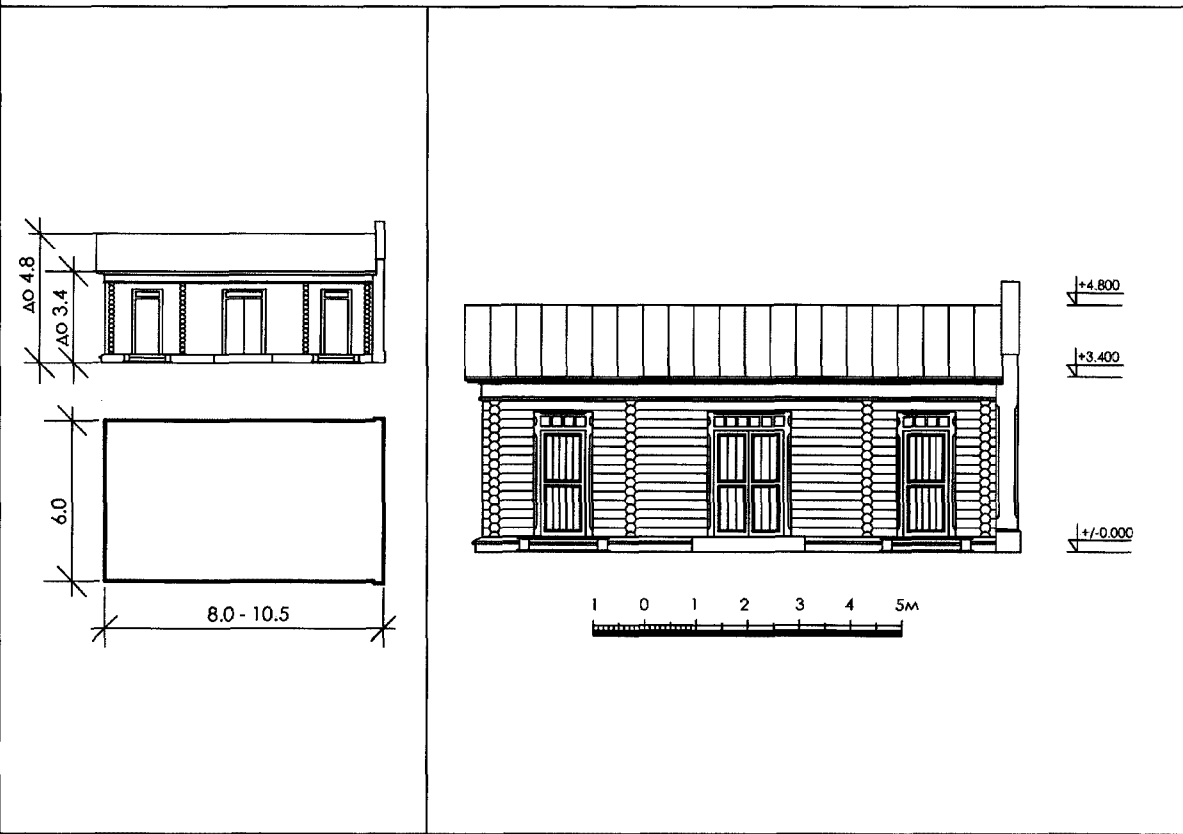
Тип ХД 1.4 Сарай деревянный одноэтажный с асимметрией и прорезом в виде полуокруглой арки на фронтоне



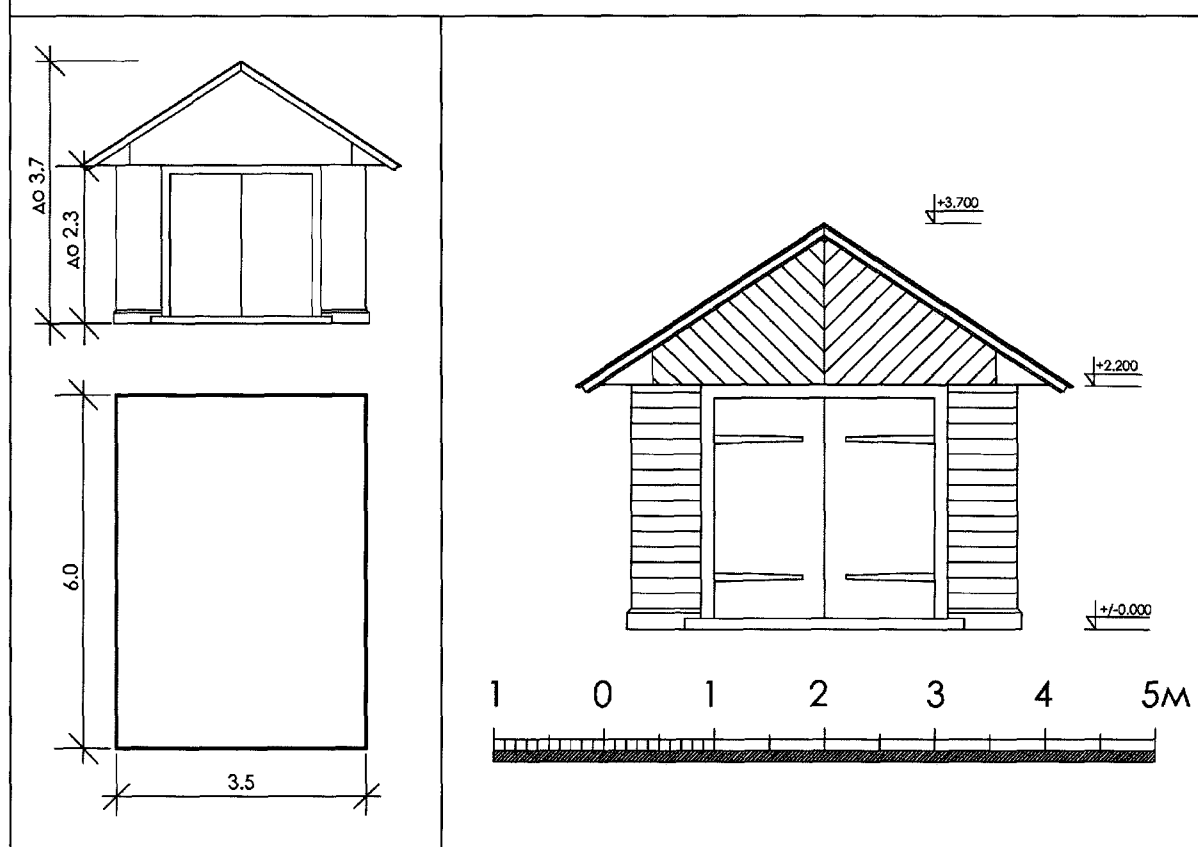
Тип ХД 1.5 Деревянная хозяйственная одноэтажная постройка с перерубом и чердаком (главный фасад)



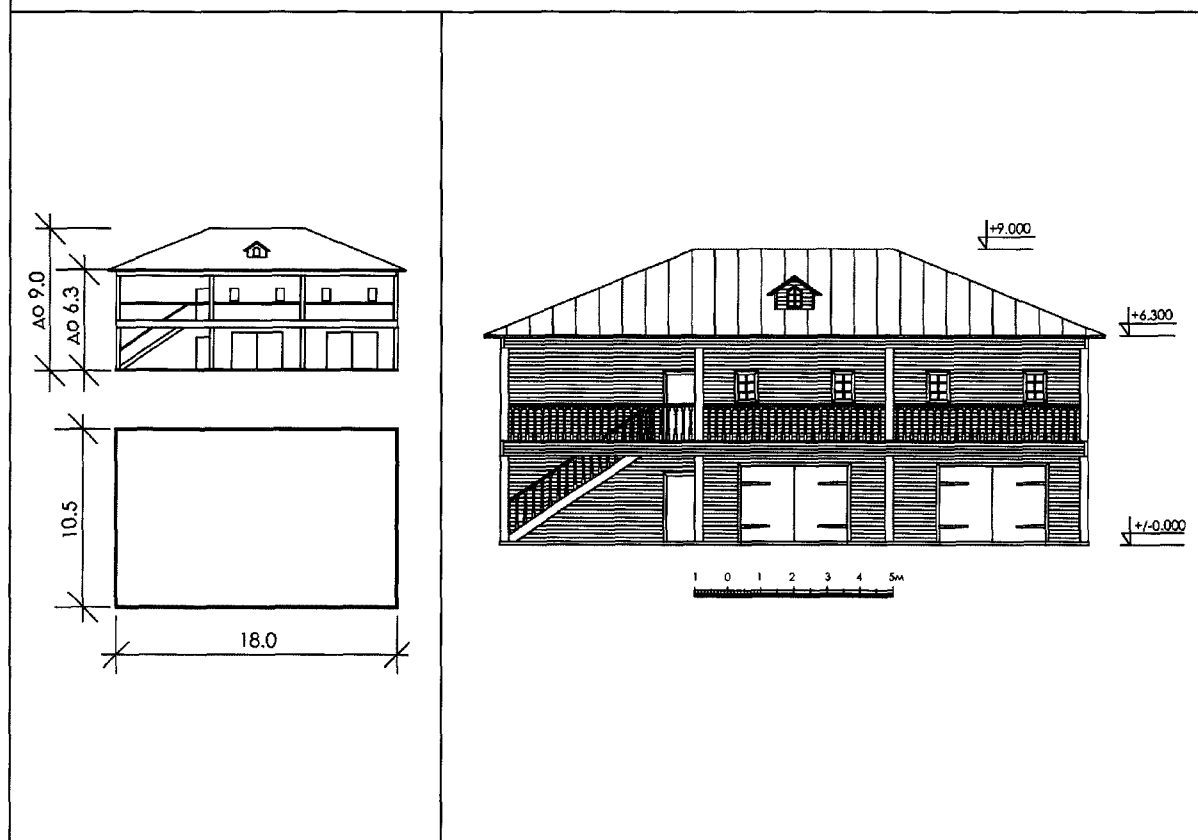
Тип ХД 1.6 Деревянная хозяйственная одноэтажная постройка с перерубом и чердаком (боковой фасад - вариант 1)



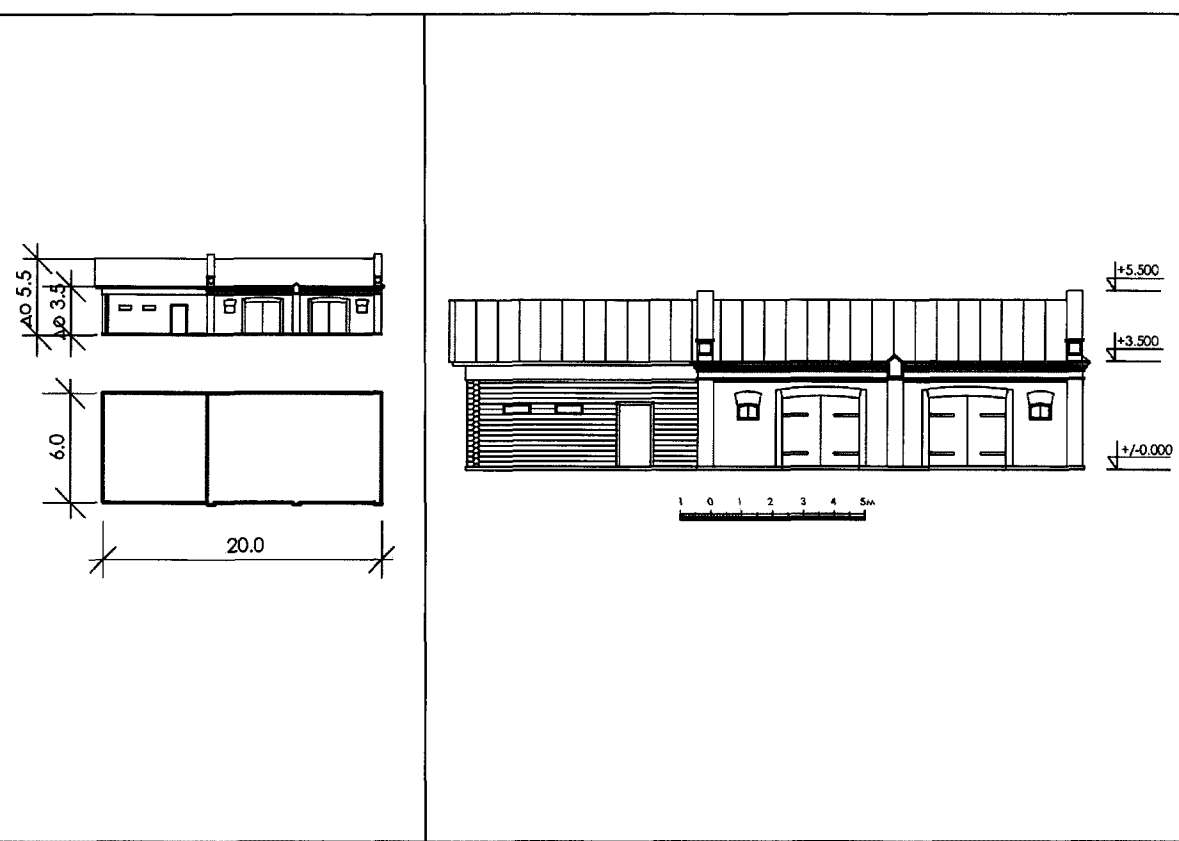
Тип ХД 1.7 Деревянная одноэтажная хозяйственная постройка



Тип ХД 2.1 Каретник деревянный двухэтажный с открытой галереей на втором этаже

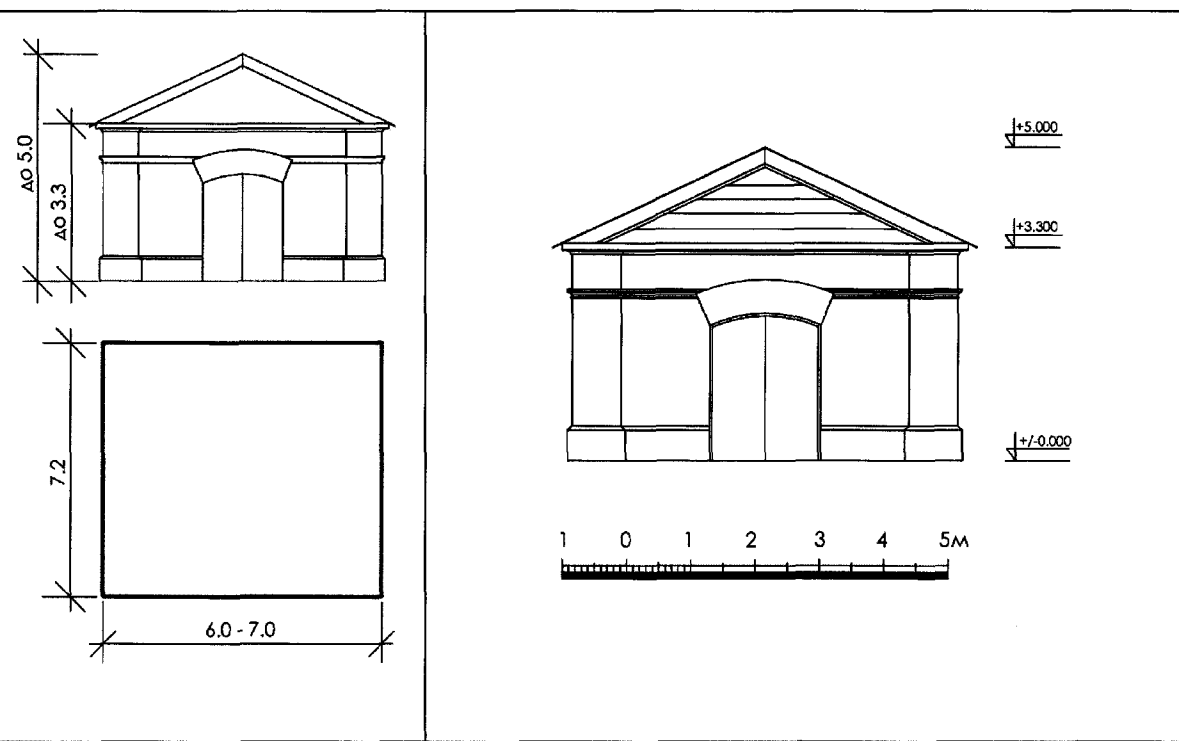


Тип ХКД 1.3 Каретник каменный одноэтажный с деревянной одноэтажной хозяйственной пристройкой

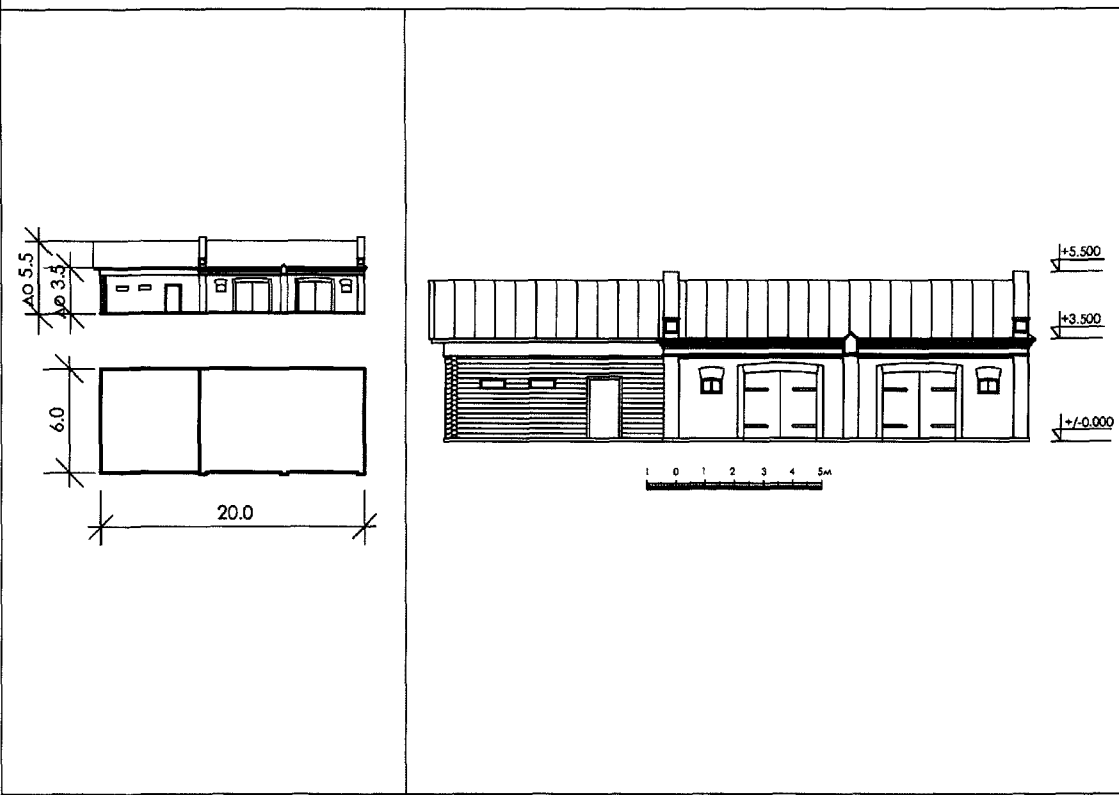


Каменные хозяйствственные постройки

Тип ХК 1.1 Хозяйственная постройка каменная одноэтажная

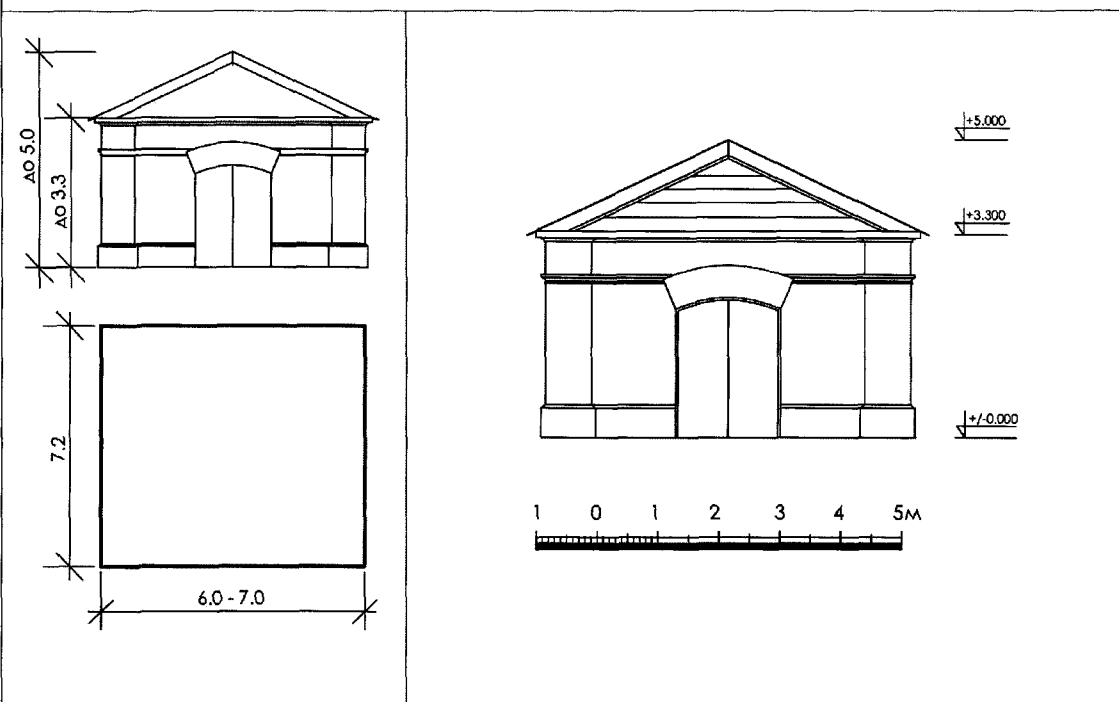


Тип ХКД 1.3 Каретник каменный одноэтажный с деревянной одноэтажной хозяйственной пристройкой

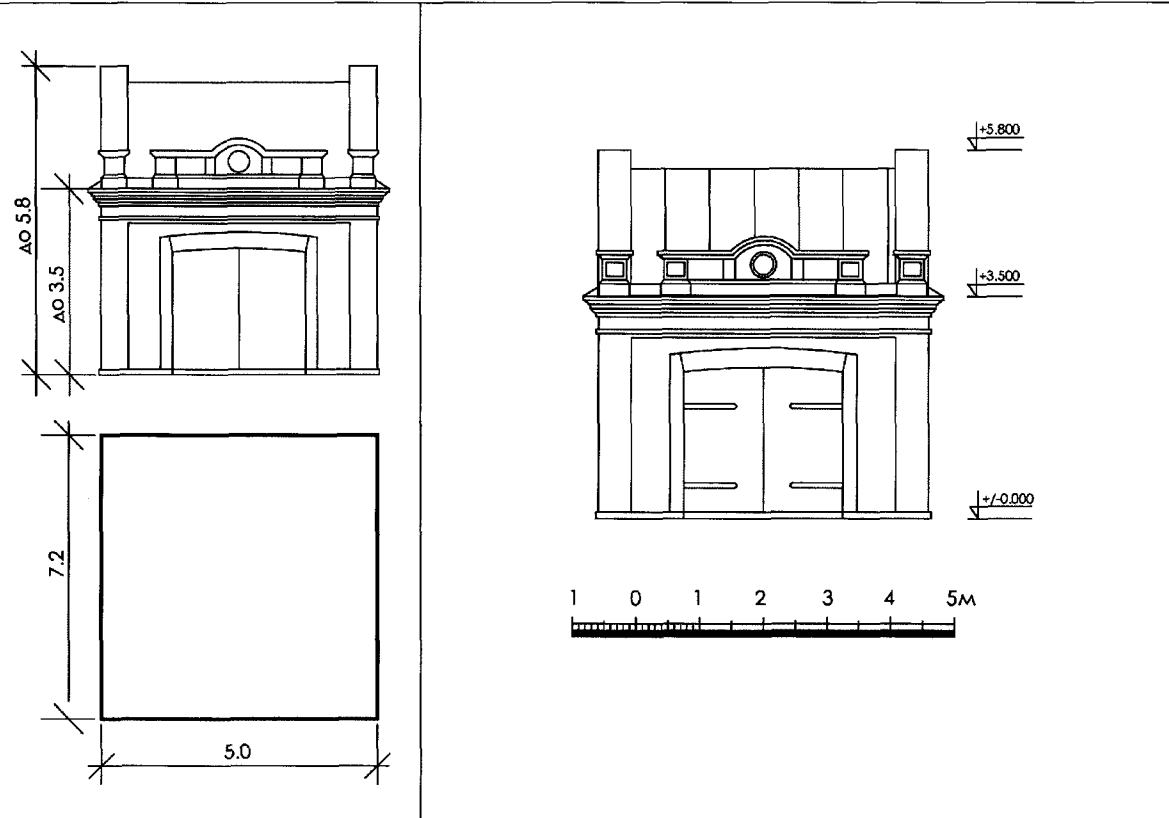


Каменные хозяйственные постройки

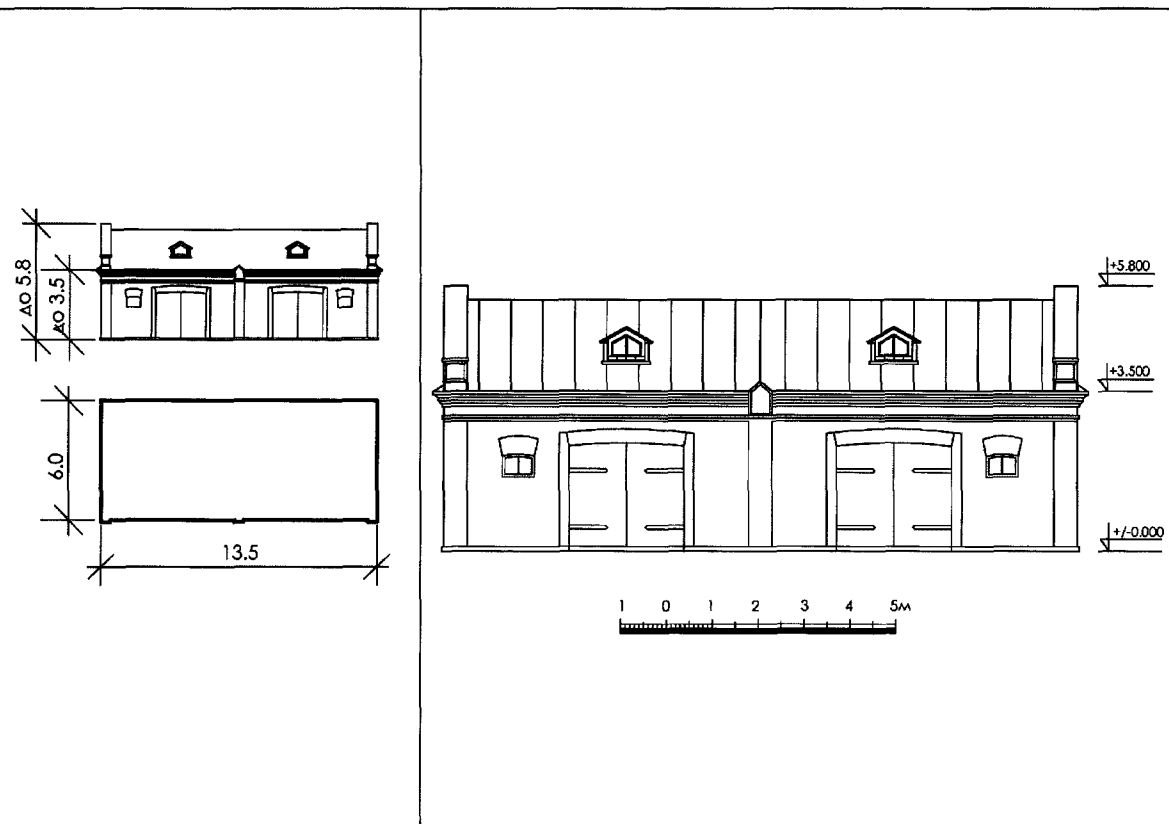
Тип ХК 1.1 Хозяйственная постройка каменная одноэтажная



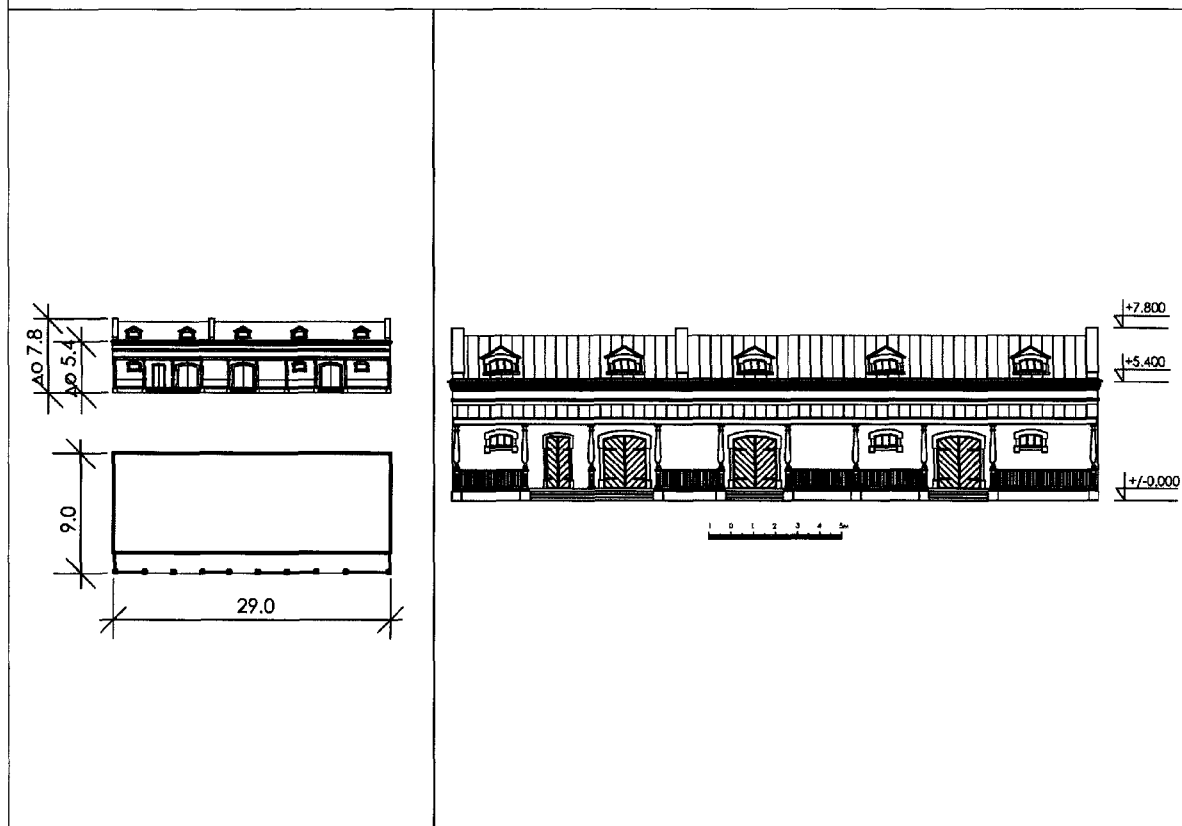
Тип ХК 1.2 Каретник каменный одноэтажный с фронтоном



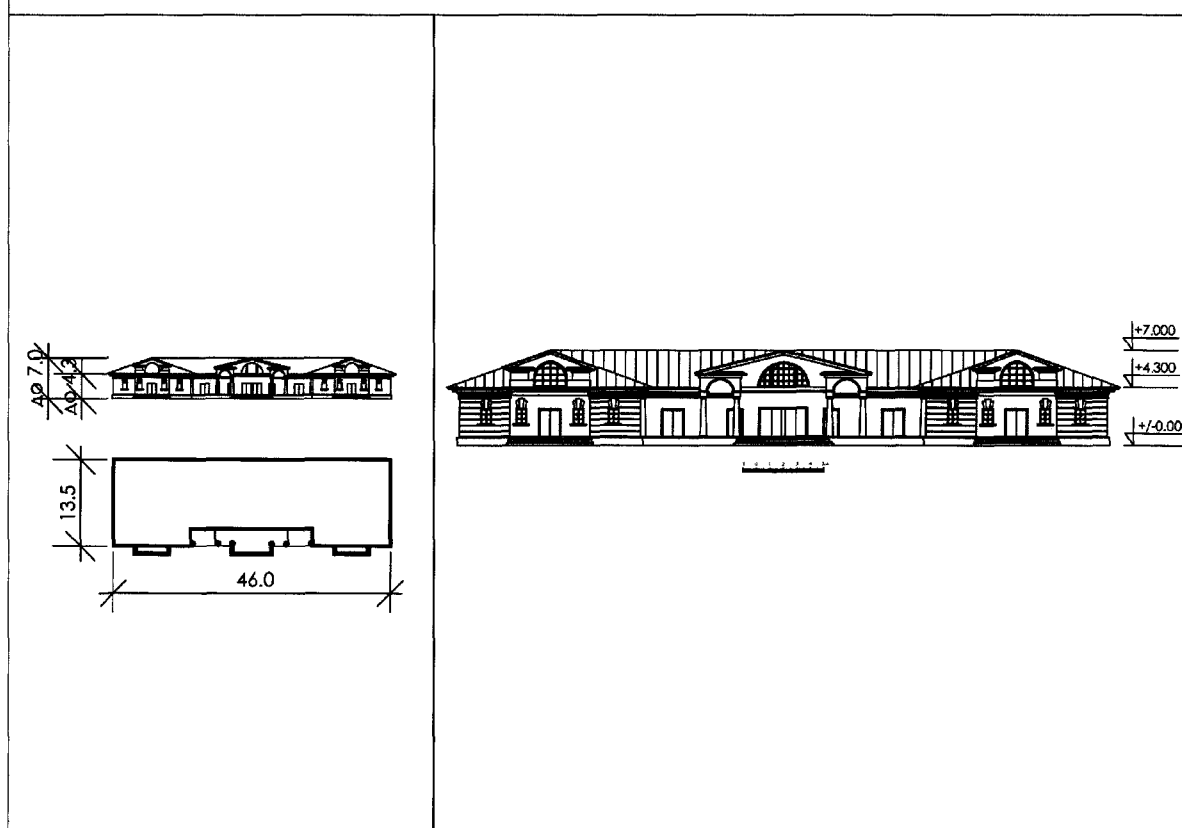
Тип ХК 1.3 Каретник каменный одноэтажный со слуховыми окнами



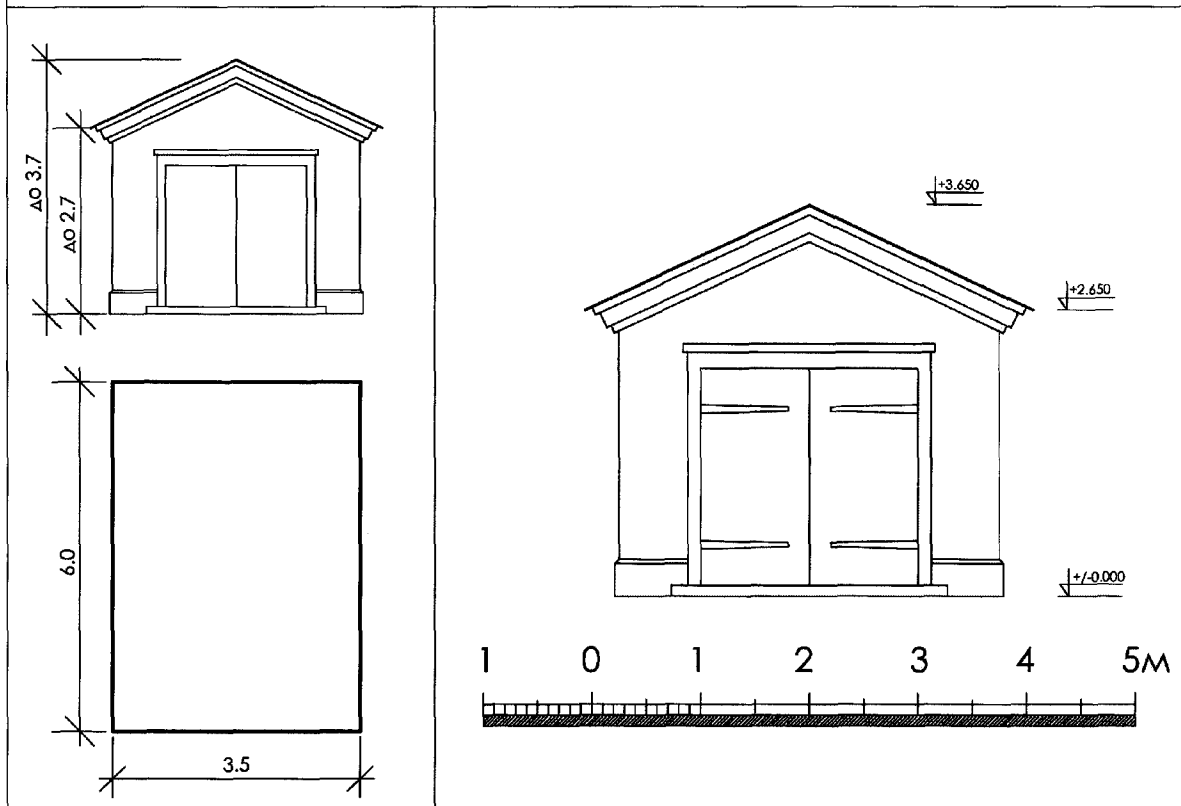
Тип ХК 1.4 Хозяйственный корпус каменный одноэтажный с мансардой и открытой галереей на первом этаже



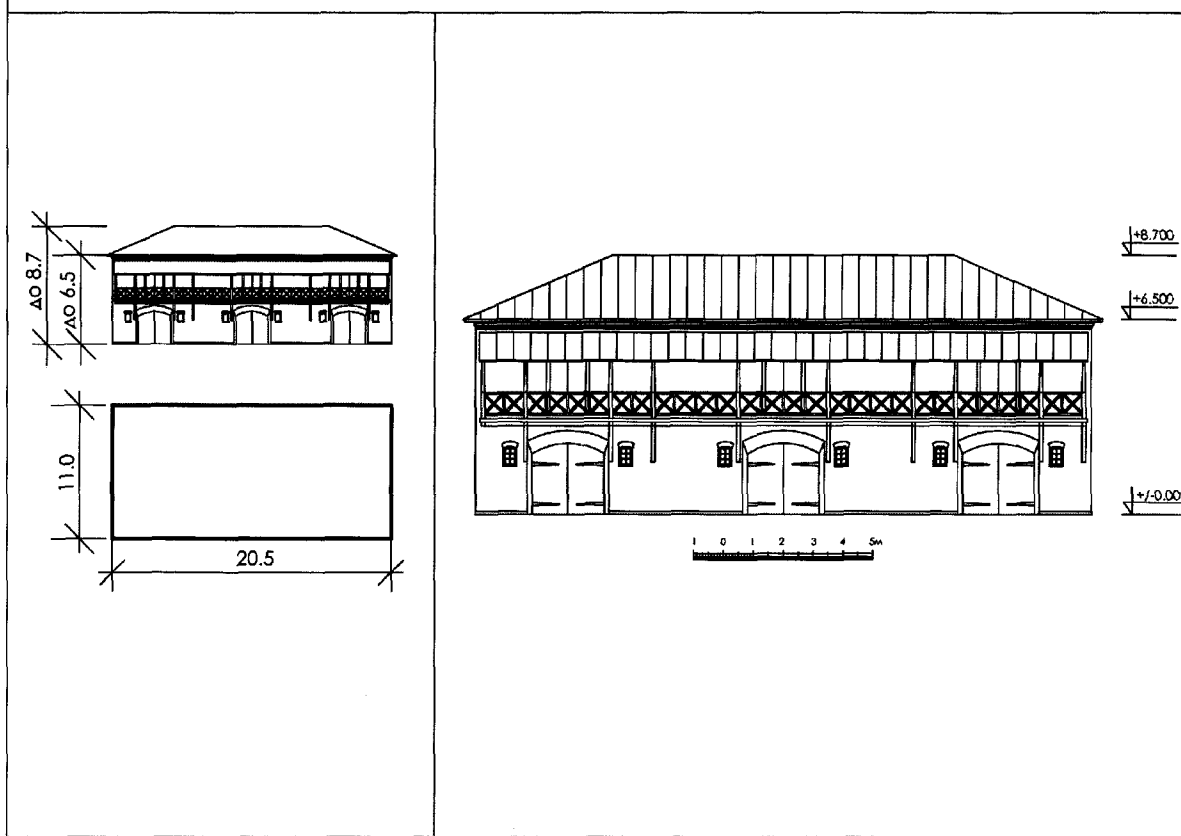
Тип ХК 1.5 Хозяйственный корпус одноэтажный с колоннами



Тип ХК 1.6 Каменная одноэтажная хозяйственная постройка

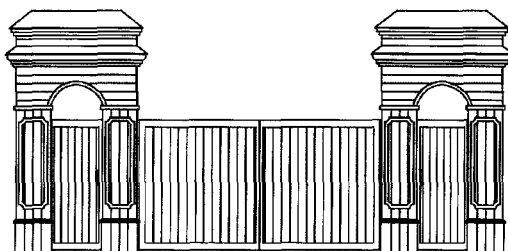


Тип ХК 2.1 Каретник каменный двухэтажный с открытой галереей на втором этаже



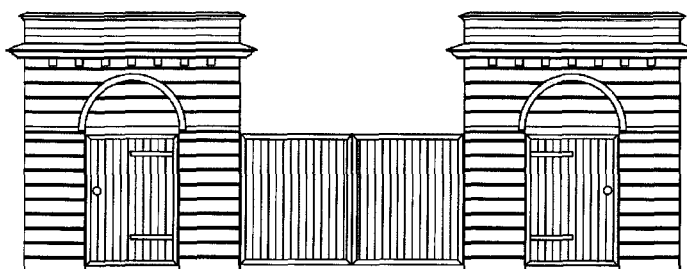
Деревянные ворота

Тип ВД 1 Деревянные трёхчастные ворота



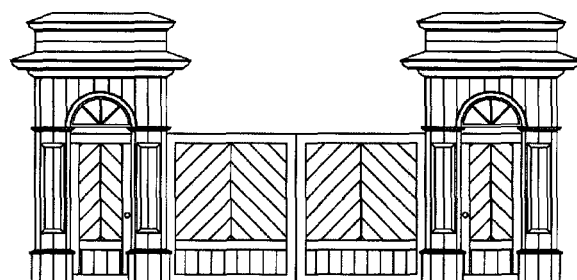
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ВД 2 Деревянные трёхчастные ворота



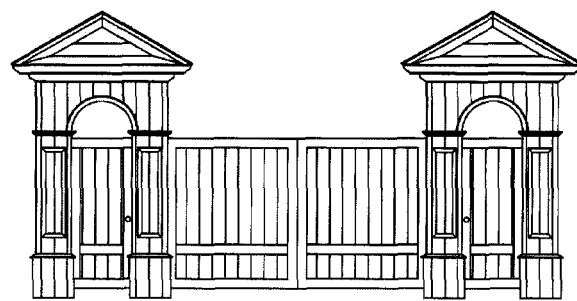
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ВД 3 Деревянные трёхчастные ворота



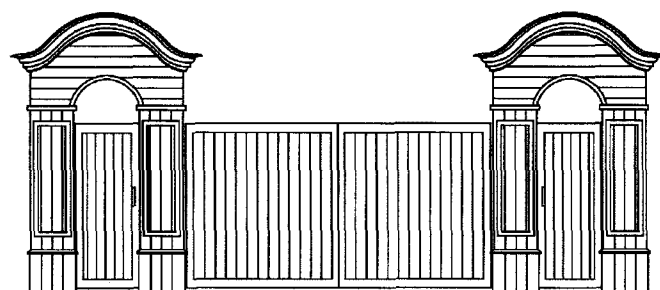
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ВД 4 Деревянные трёхчастные ворота



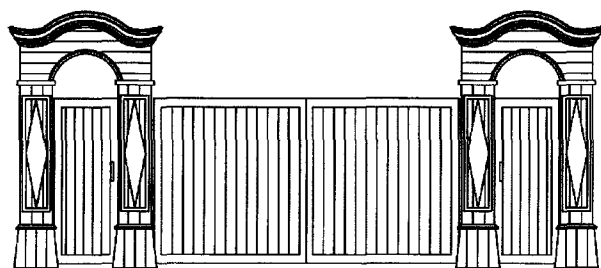
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ВД 5 Деревянные трёхчастные ворота



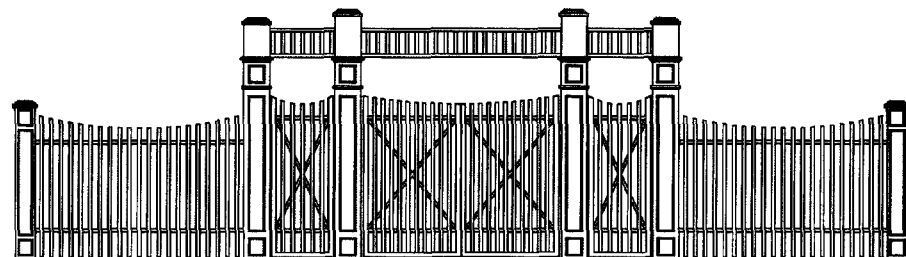
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ВД 6 Деревянные трёхчастные ворота



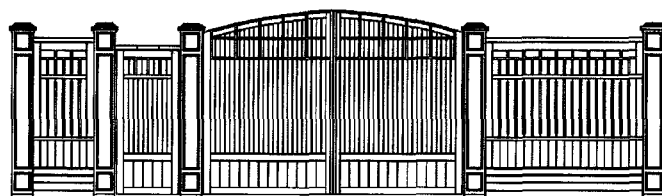
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ВД 7 Деревянные трёхчастные ворота (застройка 1930-х годов)



1 0 1 2 3 4 5м

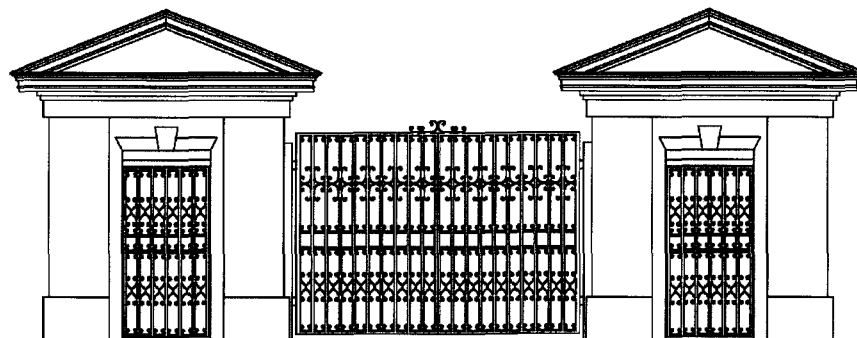
Тип ВД 8 Деревянные двухчастные ворота (застройка 1930-х годов)



1 0 1 2 3 4 5м

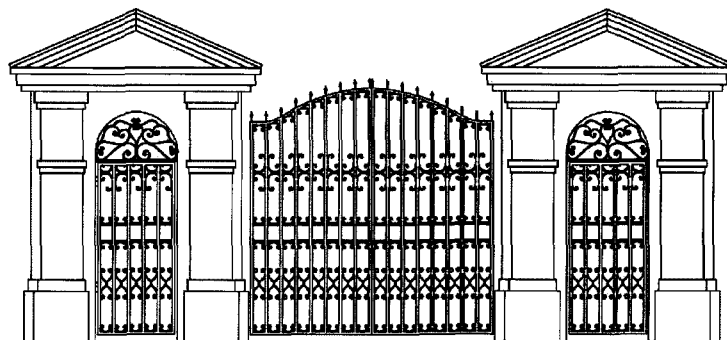
Каменные ворота

Тип ВК 1 Каменные трёхчастные ворота



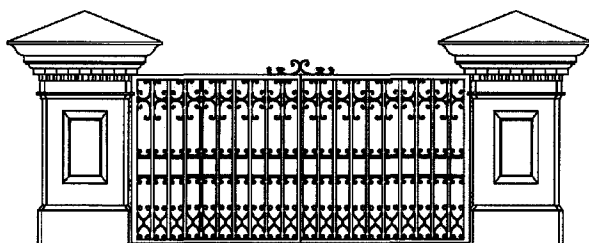
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ВК 2 Каменные трёхчастные ворота



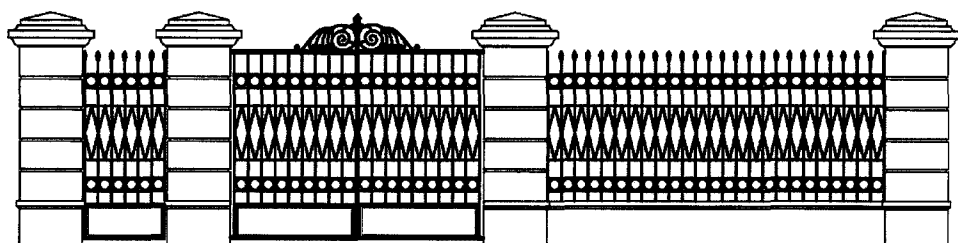
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ВК 3 Каменные ворота с изразцами



1 0 1 2 3 4 5м

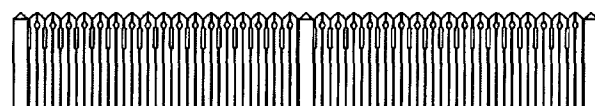
Тип ВК 4 Каменные двухчастные ворота (застройка 1950-1960 годов)



1 0 1 2 3 4 5м

Палисадники

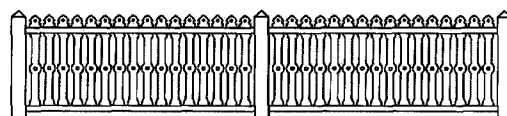
Тип П 1 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar representing 5 meters. It features numerical markings from 1 to 5 and a shaded segment between 0 and 1.

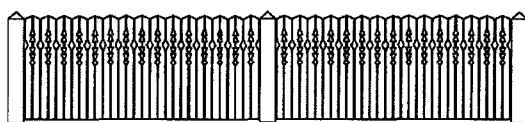
Тип П 2 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar representing 5 meters, identical to the one above it, with numerical markings from 1 to 5 and a shaded segment between 0 and 1.

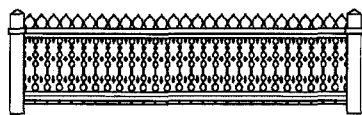
Тип П 3 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with numerical markings at 1, 0, 1, 2, 3, 4, and 5 meters. The scale is marked with vertical tick marks and horizontal dashed lines.

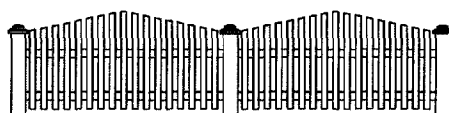
Тип П 4 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with numerical markings at 1, 0, 1, 2, 3, 4, and 5 meters. The scale is marked with vertical tick marks and horizontal dashed lines.

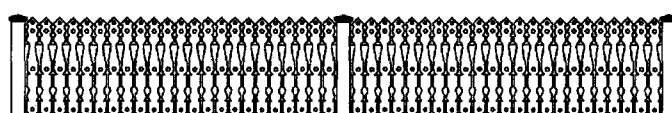
Тип П 5 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with markings from 1 to 5 meters. The numbers 1, 0, 1, 2, 3, 4, and 5 are placed above the corresponding tick marks. Below the scale bar is a hatched area representing the ground.

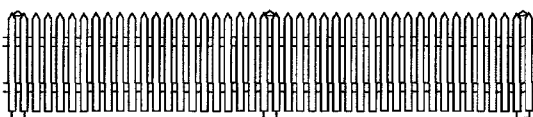
Тип П 6 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with markings from 1 to 5 meters. The numbers 1, 0, 1, 2, 3, 4, and 5 are placed above the corresponding tick marks. Below the scale bar is a hatched area representing the ground.

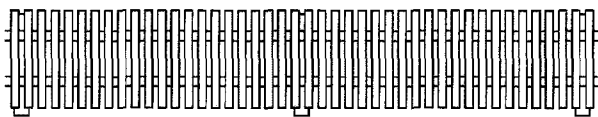
Тип П 7 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar below the fence diagram, marked with numerical values from 1 to 5 meters. The scale is indicated by a series of tick marks and a solid line.

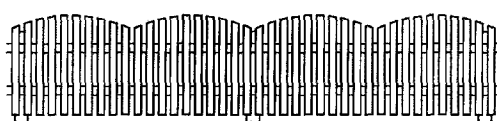
Тип П 8 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar below the fence diagram, marked with numerical values from 1 to 5 meters. The scale is indicated by a series of tick marks and a solid line.

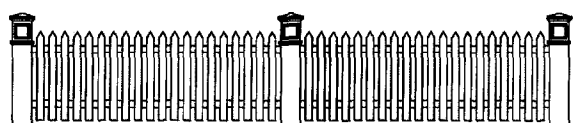
Тип П 9 Деревянный палисад



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar below the fence diagram, marked from 0 to 5 meters. The scale bar has small tick marks between the major numerical values.

Тип П 10 Деревянный палисад

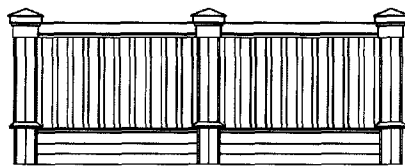


1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar below the fence diagram, marked from 0 to 5 meters. The scale bar has small tick marks between the major numerical values.

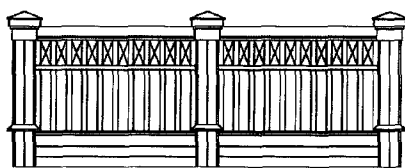
Деревянные заборы

Тип ЗД 1 Деревянный сплошной забор



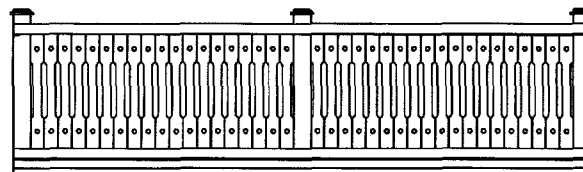
1 0 1 2 3 4 5м

Тип ЗД 2 Деревянный забор



1 0 1 2 3 4 5м

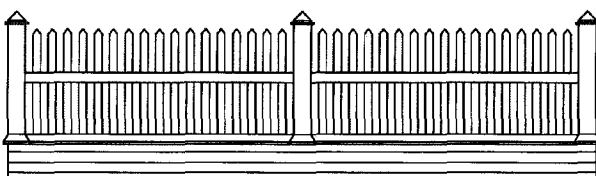
Тип ЗД 3 Деревянный забор



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with numerical markings from 1 to 5 meters. Below the scale bar is a hatched area representing the ground.

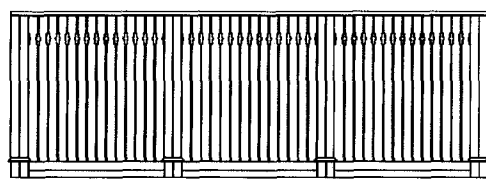
Тип ЗД 4 Деревянный забор



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with numerical markings from 1 to 5 meters. Below the scale bar is a hatched area representing the ground.

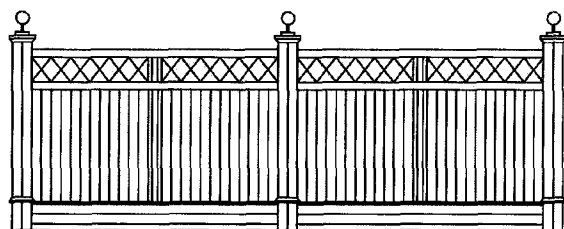
Тип ЗД 5 Деревянный забор



1 0 1 2 3 4 5м



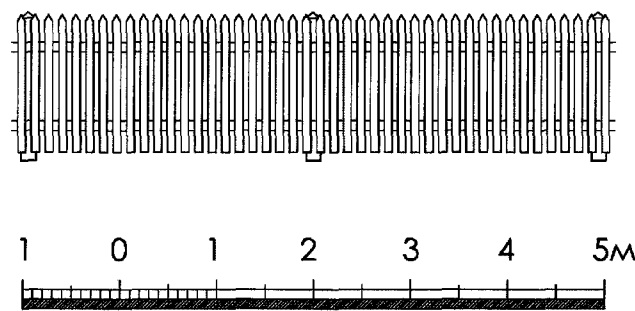
Тип ЗД 6 Деревянный забор (застройка 1 половины XX века)



1 0 1 2 3 4 5м

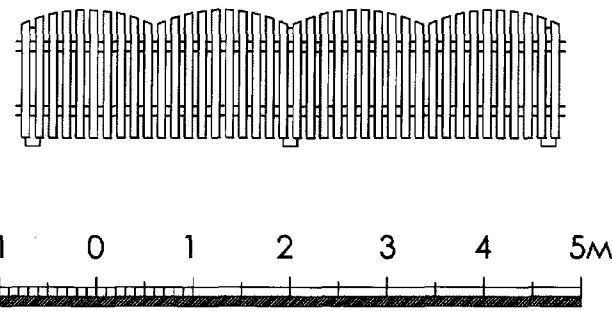


Тип ЗД 7 Деревянный забор



1 0 1 2 3 4 5м

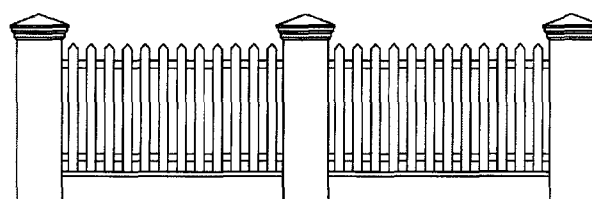
Тип ЗД 8 Деревянный забор



1 0 1 2 3 4 5м

Каменные заборы

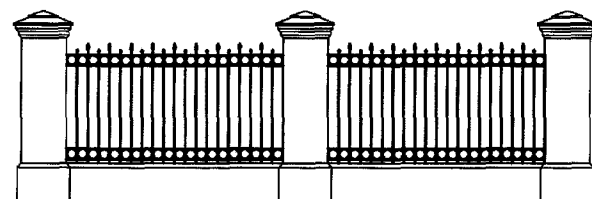
Тип ЗК 1 Каменный забор с деревянным заполнением (застройка 1950-1960 годов)



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with numerical markings at 1, 0, 1, 2, 3, 4, and 5 meters. The scale is marked with small tick marks between the major numbers.

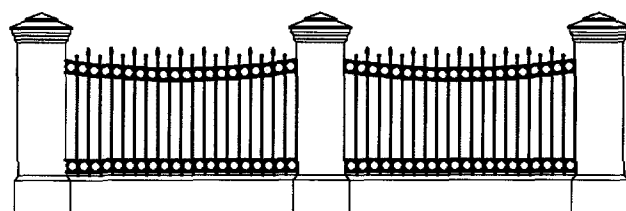
Тип ЗК 2 Каменный забор с решётками (застройка 1950-1960 годов) (вариант 1)



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with numerical markings at 1, 0, 1, 2, 3, 4, and 5 meters. The scale is marked with small tick marks between the major numbers.

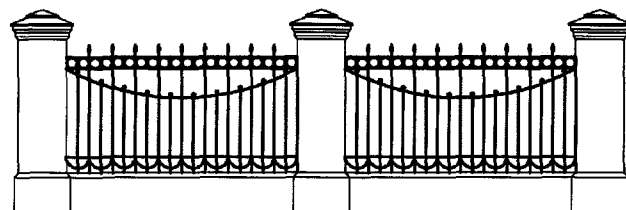
Тип ЗК 3 Каменный забор с решётками (застройка 1950-1960 годов) (вариант 2)



1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with numerical markings from 1 to 5. Below the numbers is a series of short vertical tick marks.

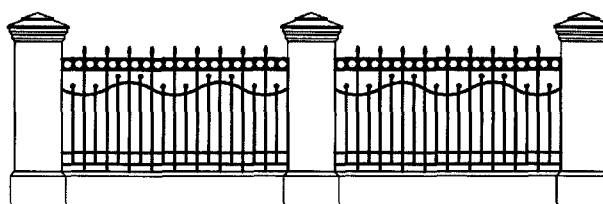
Тип ЗК 4 Каменный забор с решётками (застройка 1950-1960 годов) (вариант 3)



1 0 1 2 3 4 5м

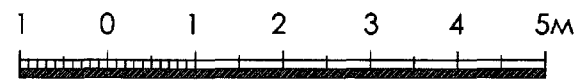
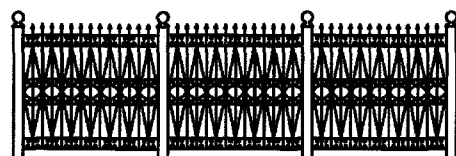
A horizontal scale bar with numerical markings from 1 to 5. Below the numbers is a series of short vertical tick marks.

Тип ЗК 5 Каменный забор с решётками (застройка 1950-1960 годов) (вариант 4)

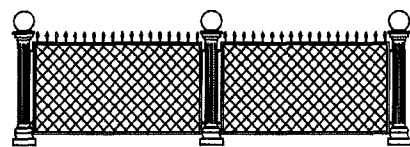


1 0 1 2 3 4 5м

A horizontal scale bar with numerical markings at 1, 0, 1, 2, 3, 4, and 5 meters. The scale is marked with small tick marks between the major numbers.

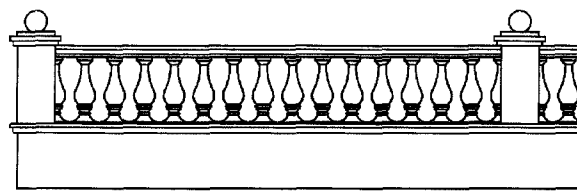
Ограждения**Тип О 1 Металлическое ограждение (застройка 1950-1960 годов)****Тип О 2 Металлическое ограждение (застройка 1950-1960 годов)**

Тип О 3 Металлическое ограждение (начало XX века)



1 0 1 2 3 4 5м

Тип О 4 Парковая балюстрада



1 0 1 2 3 4 5м