

Отель Анапа

Ф  Б Р И К А
К  Р К А С О В

ЛЕГКИЕ СТАЛЬНЫЕ ТОНКОСТЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ

ФАБРИКА КРКАСОВ

Отель Анапа

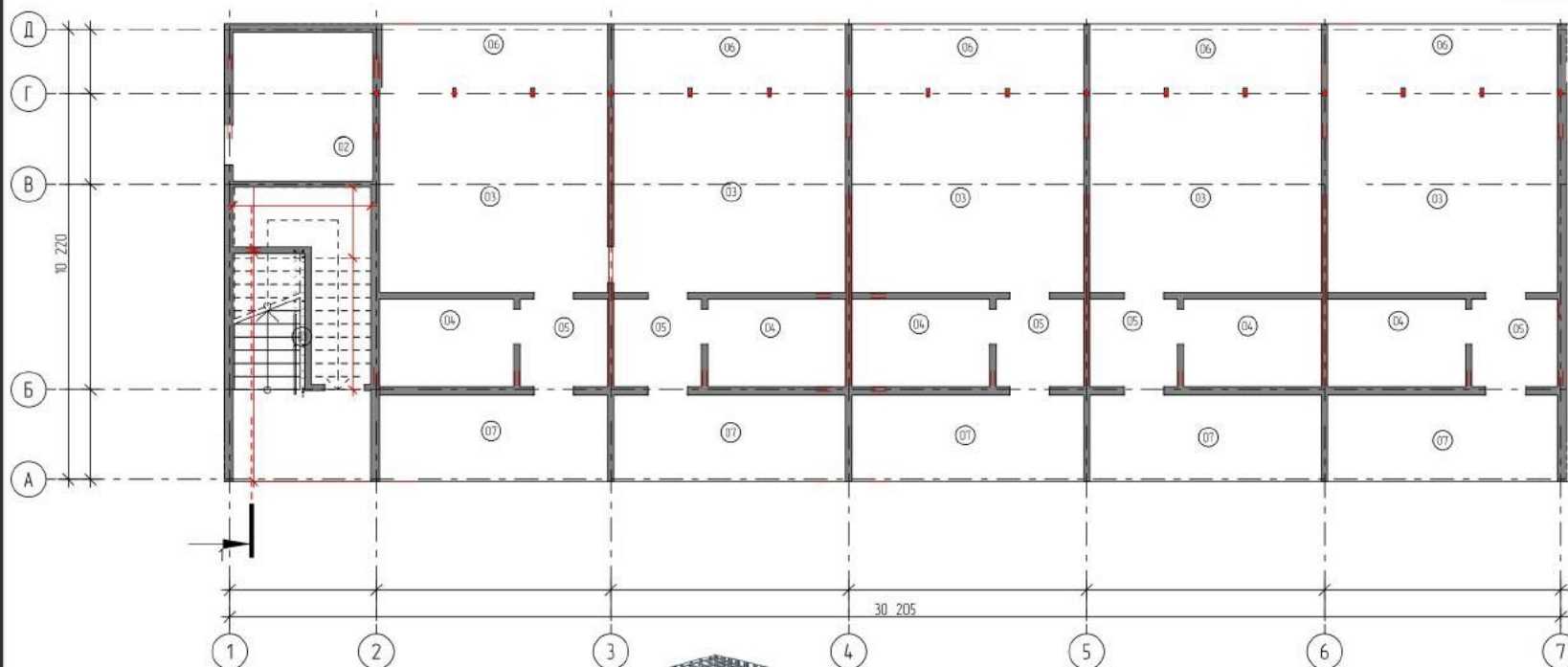


Ф А Б Р И К А К Р К А С О В

План 1-го этажа

Площадь
288,82 м²

Этаж
1



Экспликация 1-го этажа				
Цвт	№	Название Зоны	Площадь	Кол-во
	01	Лестничная клетка	21,05	
	02	Техническое помещение	10,77	
			31,82 м ²	

Двухместные комнаты				
	03	Двухместный номер	116,51	5
			116,51 м ²	

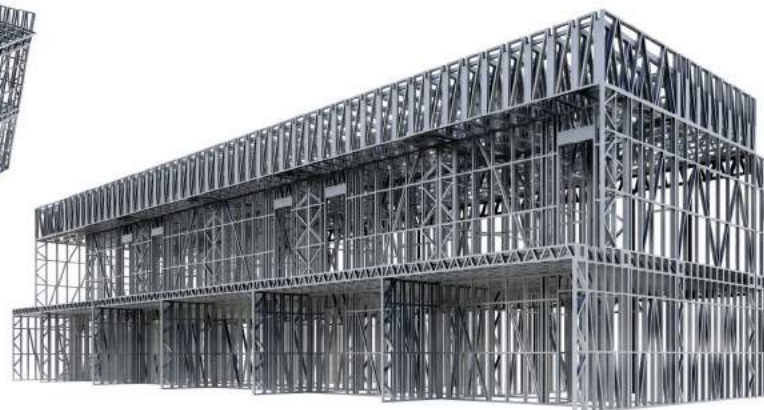
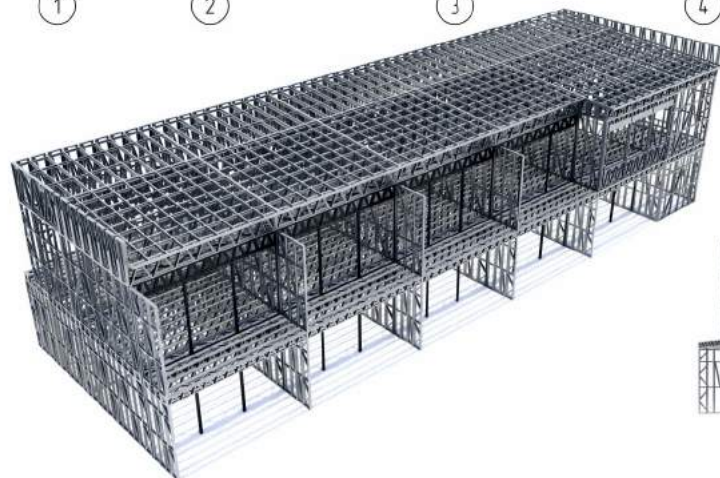
Санузлы				
	04	Санузел	31,00	5
			31,00 м ²	

Тамбур				
	05	Тамбур	19,72	5
			19,72 м ²	

Терраса 1

Экспликация 1-го этажа				
Цвт	№	Название Зоны	Площадь	Кол-во
	06	Терраса	38,09	5
			38,09 м ²	

Терраса 2				
	07	Терраса	51,68	5
			51,68 м ²	
			288,82 м ²	

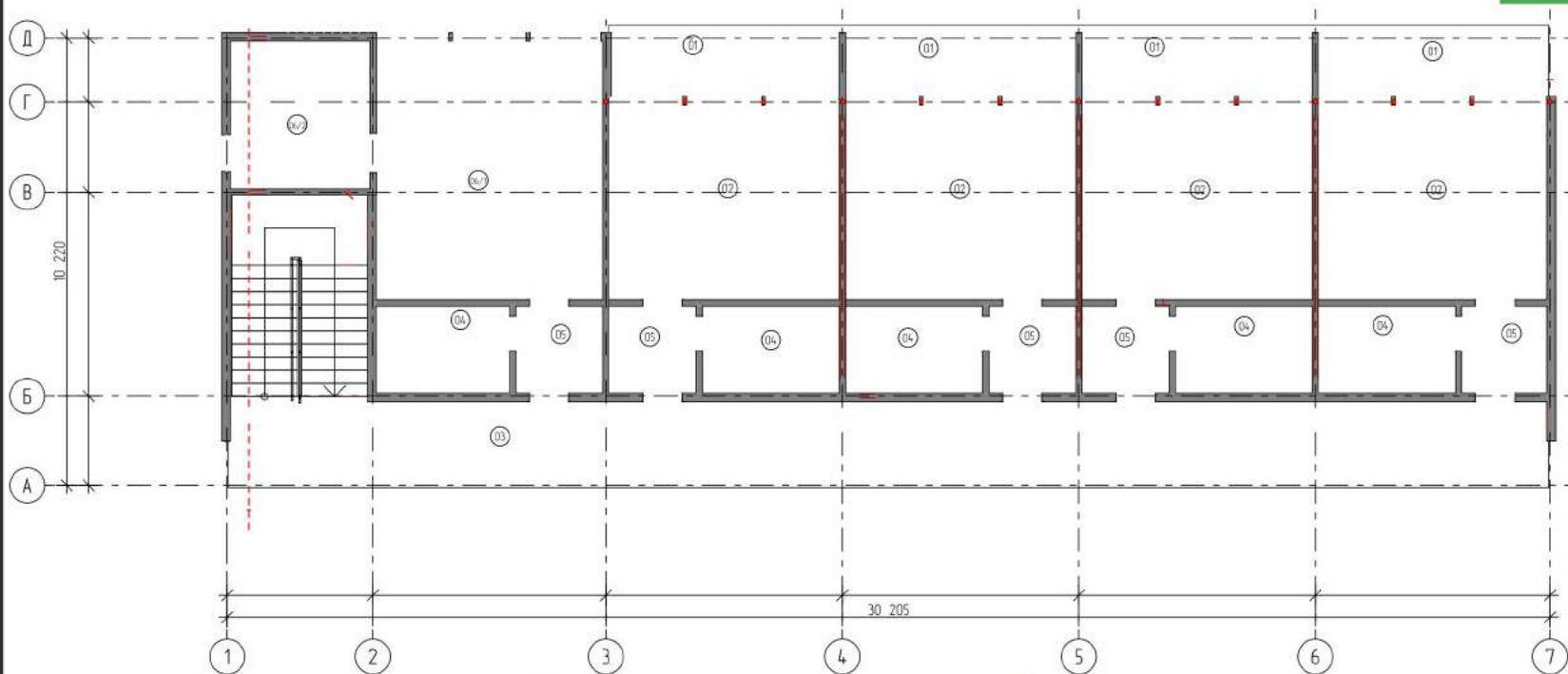


Ф А Б Р И К А К Р К А С О В

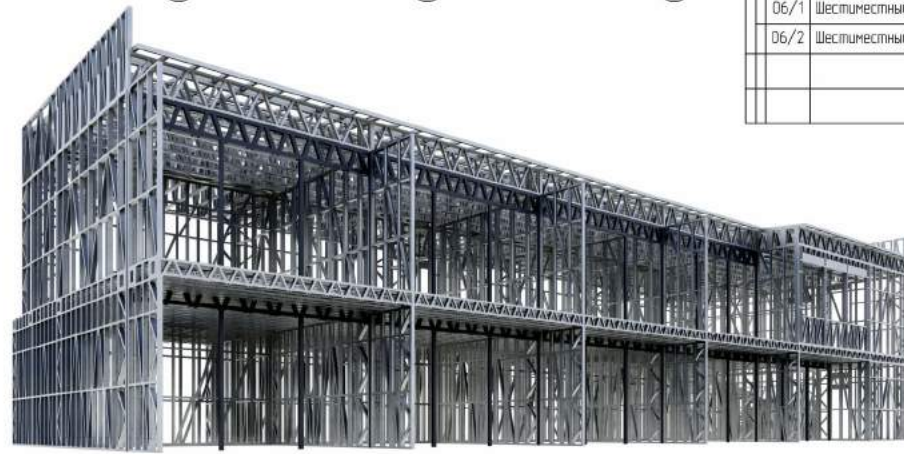
План 2-го этажа

Площадь
274,93 м²

Этаж
2

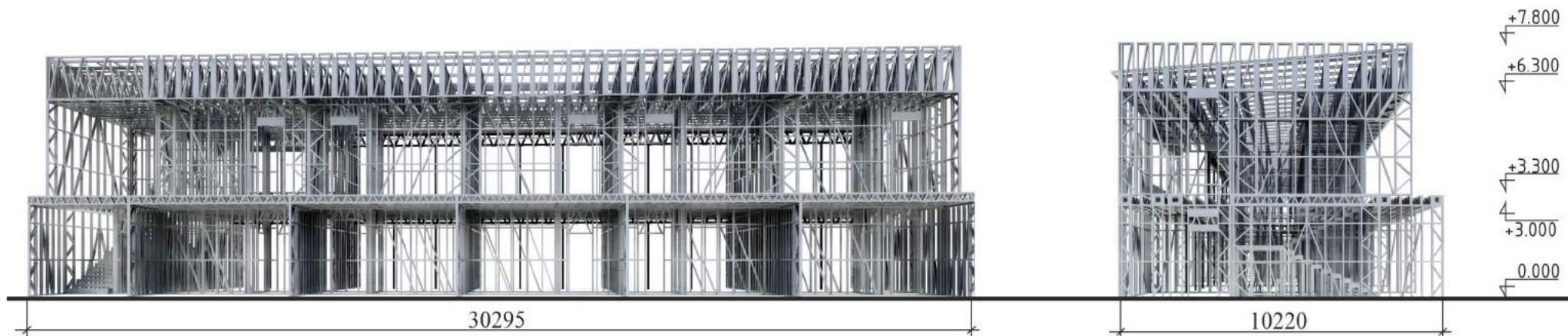
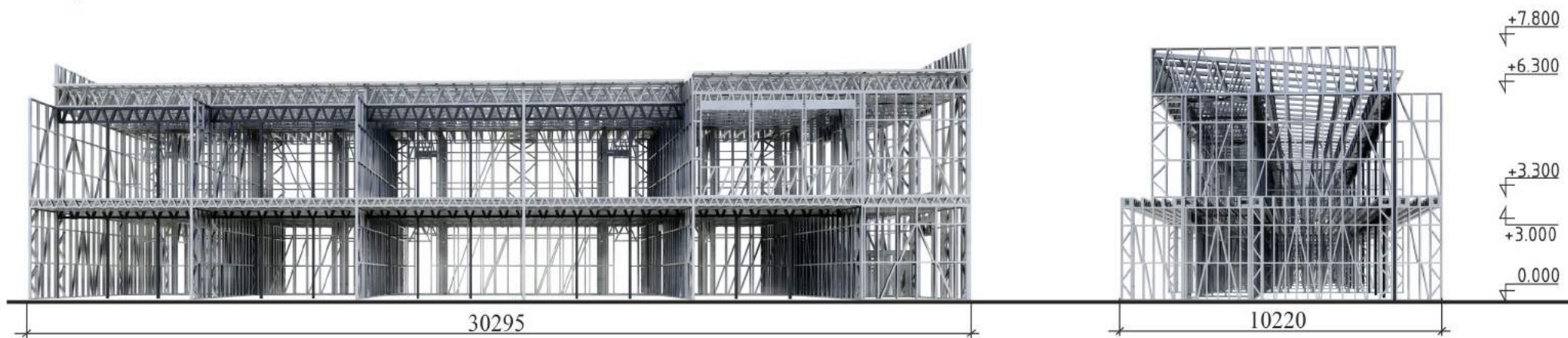


Экспликация помещений 2-го этажа				
№	№	Название Зоны	Площадь	Кол-во
Балкон				
	01	Балкон	31,82	4
			31,82 м ²	
Двухместные комнаты				
	02	Двухместный номер	93,46	4
			93,46 м ²	
Коридор				
	03	коридор	57,55	
			57,55 м ²	
Санузел				
	04	Санузел	31,00	5
			31,00 м ²	
Экспликация помещений 2-го этажа				
№	№	Название Зоны	Площадь	Кол-во
Тамбур				
	05	Тамбур	19,72	5
			19,72 м ²	
Шестиместные комнаты				
	06/1	Шестиместный номер	30,58	
	06/2	Шестиместный номер	10,80	
			41,38 м ²	
			274,93 м ²	



Ф А Б Р И К А К Р К А С О В

Каркас



Ф А Б Р И К А К А Р К А С О В

Преимущества ЛСТК

Долговечность и пожаростойкость

Стальной каркас дома обеспечивает надежность и длительный срок службы. Оцинкование обеспечивает высокую коррозионную стойкость стали, в ней не заводятся насекомые и не появляется плесень, кроме того, сталь является негорючим материалом и препятствует распространению огня.

Уверенность в качестве

Конструкция дома практически полностью производится на заводе. Это гарантирует точность конструктива и как результат отсутствие посторонних шумов, сквозняков, появление плесени или запахов и прочих неудобств в течение всего срока эксплуатации.

Энергоэффективность

Монолитный пенобетон в сочетании с современными энергосберегающими материалами обеспечивает тепло и комфорт в соответствии с высокими международными классами энергоэффективности, позволяют обеспечить комфортный температурный режим с меньшими расходами.

Гарантия безопасности

Радиационная, санитарно-эпидемиологическая безопасность всех строительных материалов подтверждается соответствующими сертификатами. Высокая прочность конструкции позволяет ее использовать даже в сейсмоопасных регионах.

Ответственное отношение к среде

Сталь является самым безвредным строительным материалом, так как полностью поддается вторичной переработке. Выбор каркаса из оцинкованного металлопроката – это ваша возможность внести свой вклад в более зеленое будущее ваших детей.

