

СТО «Кулеченко»

Ф  Б Р И К А
К  Р К А С О В

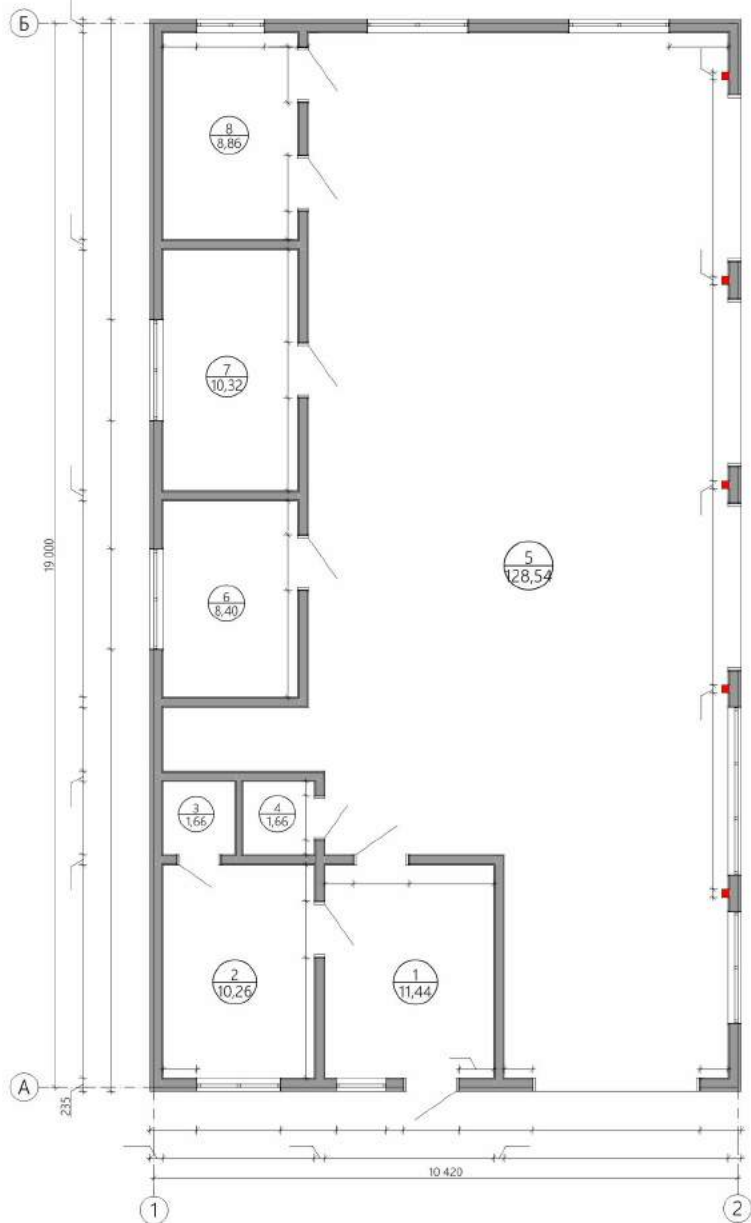
ЛЕГКИЕ СТАЛЬНЫЕ ТОНКОСТЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ

ФАБРИКА КРКАСОВ

СТО «Кулеченко»



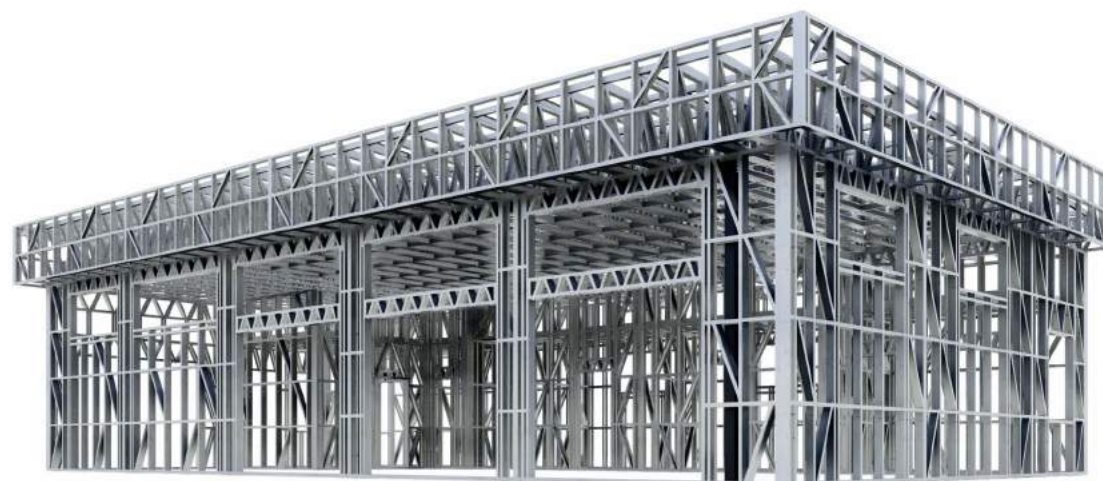
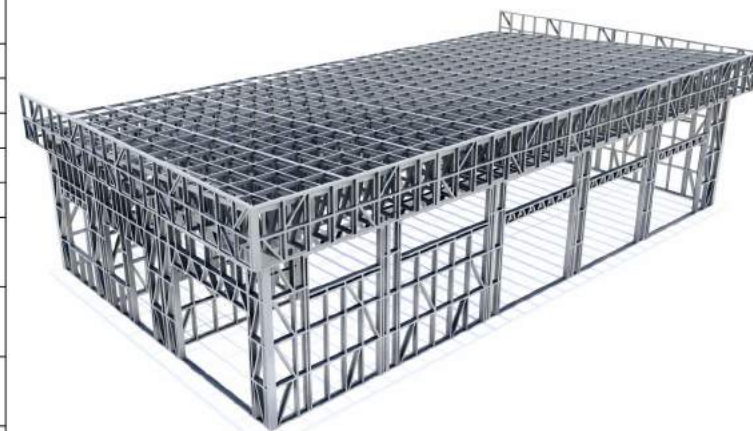
План 1-го этажа



Экспликация		
Номер Зоны	Название Зоны	Вычисленная Площадь
1	Приёмка	11,44
2	Приёмка	10,26
3	С/у	1,66
4	С/у	1,66
5	Монтажная зона	128,54
6	Гардероб/столовая	8,40
7	Участок электрика	10,32
8	Кладовая/компрессорная	8,86
Площадь помещений		181,14 м ²
Площадь застройки		197,98

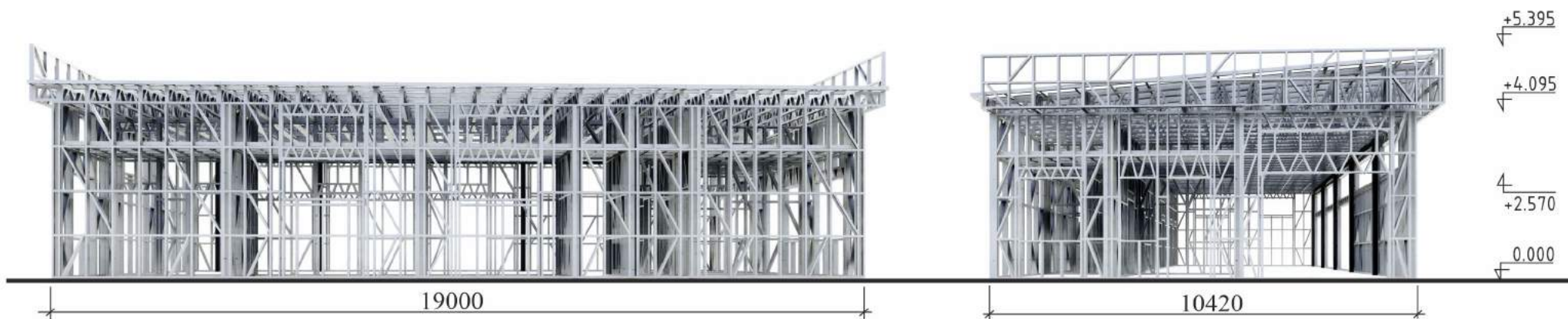
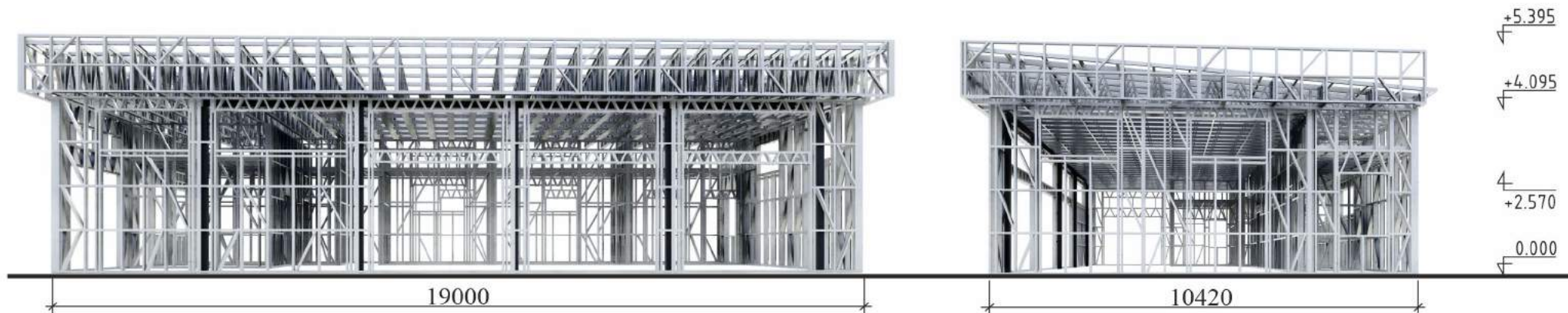
Площадь
181,14 м²

Этаж
1



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.

