

# Модульные посты охраны

ref.2020



# Разнообразиие вариантов исполнения модульных КПП от Elmaco

Elmaco поставяет модульные посты охраны, разработанные под индивидуальные потребности каждого клиента.

**Comfort**



**Business**



**Premium**



Классы модулей отличаются интерьерными отделочными материалами, конструктивными особенностями, инженерным наполнением и архитектурным уровнем исполнения фасада.

Мы добавим к комплектации модулей всё необходимое, чтобы вы сразу использовали модульное КПП по назначению: жалюзи, роллеты, охранную и пожарную сигнализации, кондиционер, видеонаблюдение, турникет, сантехнику, внешнее освещение и т.п.



# Модель: ESO-H01



Двухэтажный модульный КПП класса Comfort. Основное помещение, оборудованное большим окном, расположено на втором этаже. На первом этаже – санузел и дополнительная комната для персонала. Фасад КПП выполнен из профилированного металлического листа в порошковой покраске.

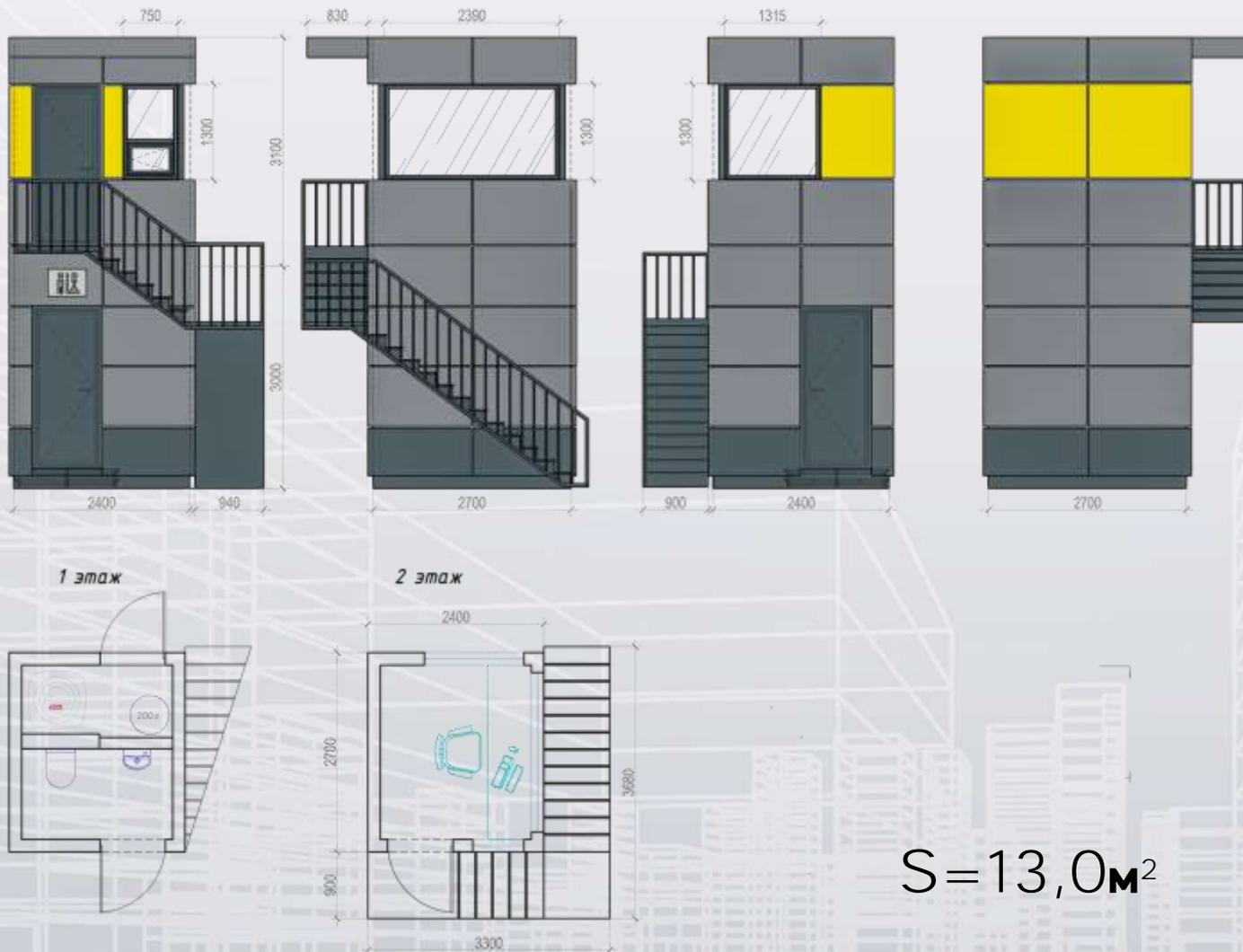
$$S = 13,0 \text{ м}^2$$

## Визуализация фасада ESO-H01





# Модель: ESO-H02



$$S = 13,0 \text{ м}^2$$

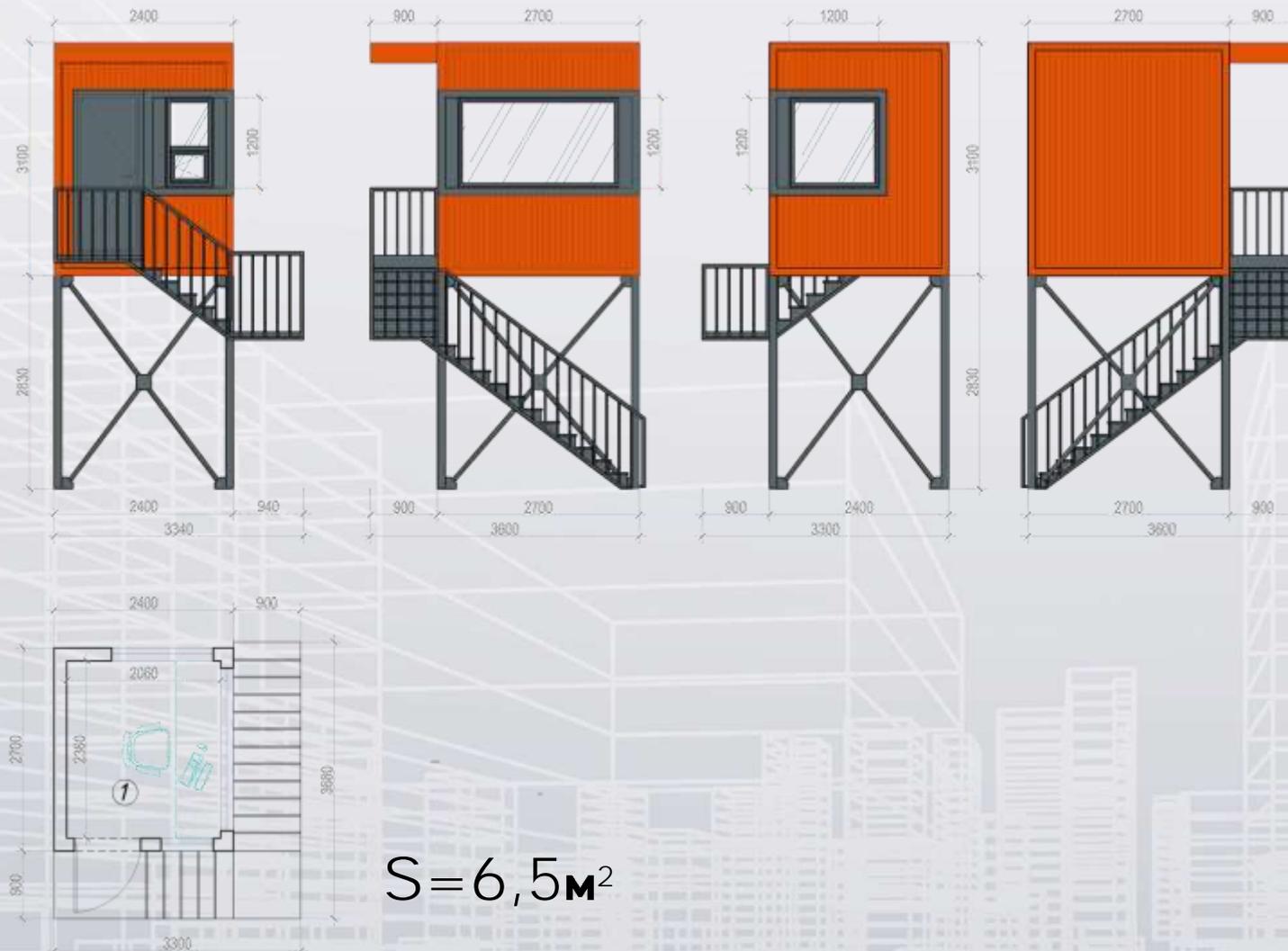
Двухэтажный модульный КПП класса Premium. Основная комната охранника оборудована панорамным окном для улучшенного обзора территории, расположена на втором этаже. Лестница для доступа устроена по наружной стороне КПП. На первом этаже здания расположен санузел с отдельным входом с улицы и хоз. помещение, в котором можно расположить автономные системы водоснабжения. Фасад КПП выполнен из композитных навесных панелей.

## Визуализация фасада ESO-H02





# Модель: ESO-SH01



Модульный КПП класса Comfort, установленный на опорах и приподнятый над уровнем земли для удобного обзора охраняемой территории. Основное помещение КПП оборудовано окном большого размера и располагается на уровне второго этажа. Фасад выполнен из качественного профилированного металлического листа в порошковой окраске. Яркий цвет фасада делает КПП заметным на площадке охраняемой территории.

## Визуализация фасада ESO-SH01



# Модель: ESO-SH02



Модульный КПП класса Premium, приподнятый над уровнем земли до уровня второго этажа. Основное помещение КПП с большим окном устанавливается на специальные опоры для улучшения обзора охраняемой территории. Помещение охранника может быть укомплектовано кондиционером и системой громкой связи. Фасад КПП выполнен из современных композитных навесных панелей.

## Визуализация фасада ESO-SH02





# Модель: ESO-S01



$$S = 4,0 \text{ м}^2$$

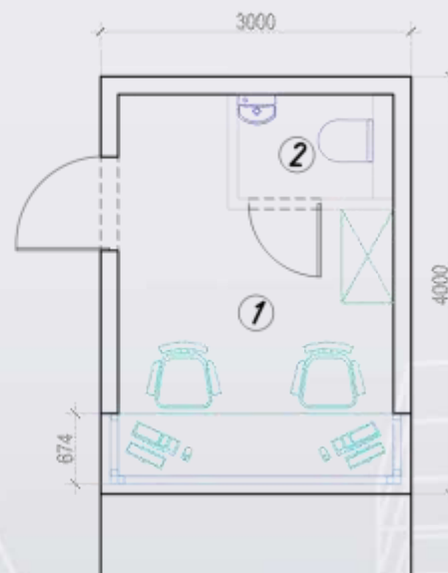
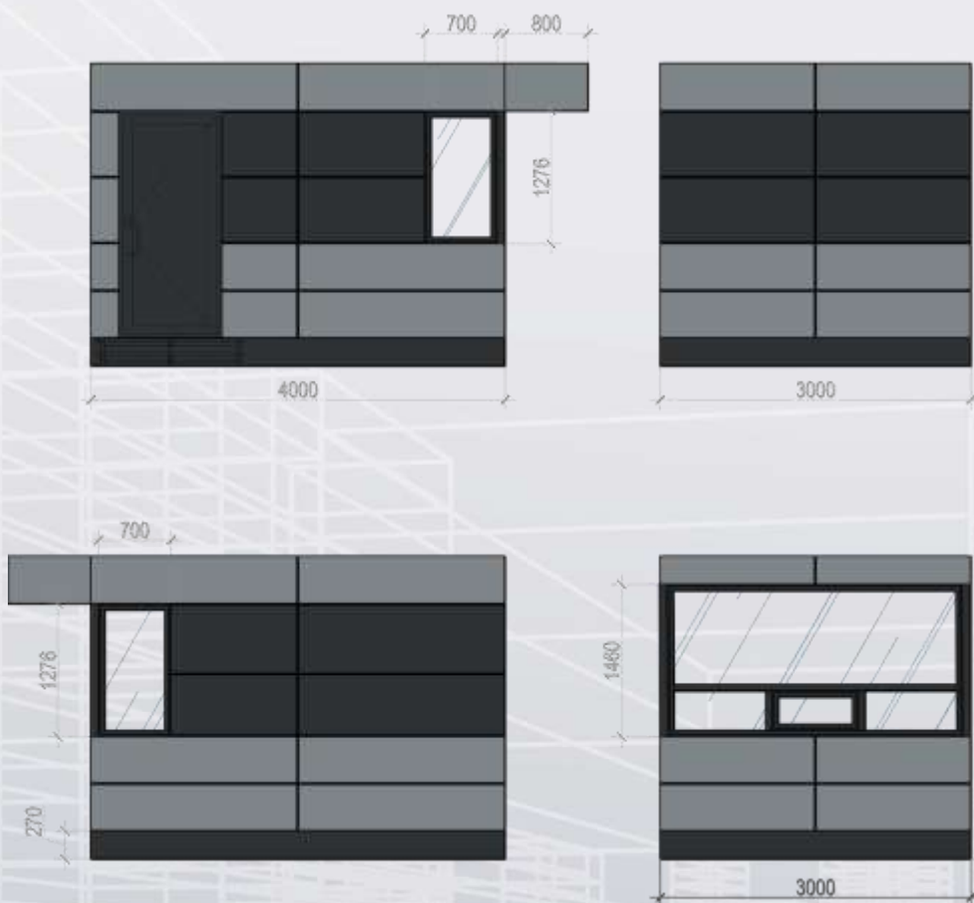
Одноэтажный модульный КПП компактного размера класса Premium. Внутреннее пространство состоит из помещения охраны с большим окном для лучшего обзора охраняемой территории. Внизу окна предусмотрена открываемая секция для передачи документов. Фасад выполнен из композитных навесных панелей. Модульный КПП комплектуется камерами видеонаблюдения.

## Визуализация фасада ESO-S01





# Модель: ESO-M01



Одноэтажный модульный КПП среднего размера класса Premium. Внутреннее пространство этой модели отличается от модели ESO-S01 увеличенной площадью помещения охранников, позволяющей разместить там нескольких сотрудников. Внутри КПП предусмотрен индивидуальная туалетная комната. Фасад модуля выполнен из композитных навесных панелей, установленных на подсистеме.

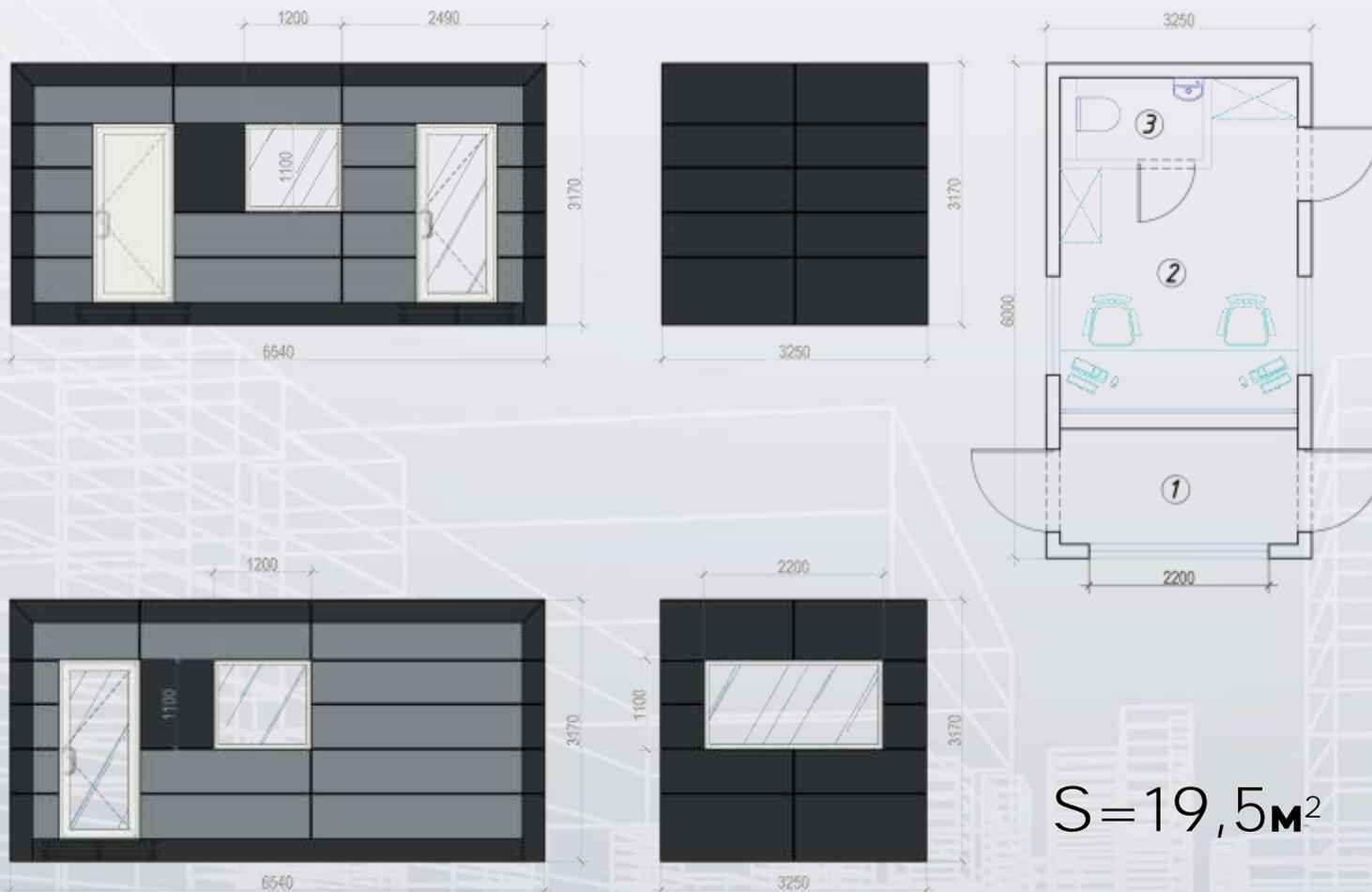
$$S = 12,0 \text{ м}^2$$

## Визуализация фасада ESO-M01





# Модель: ESO-L01

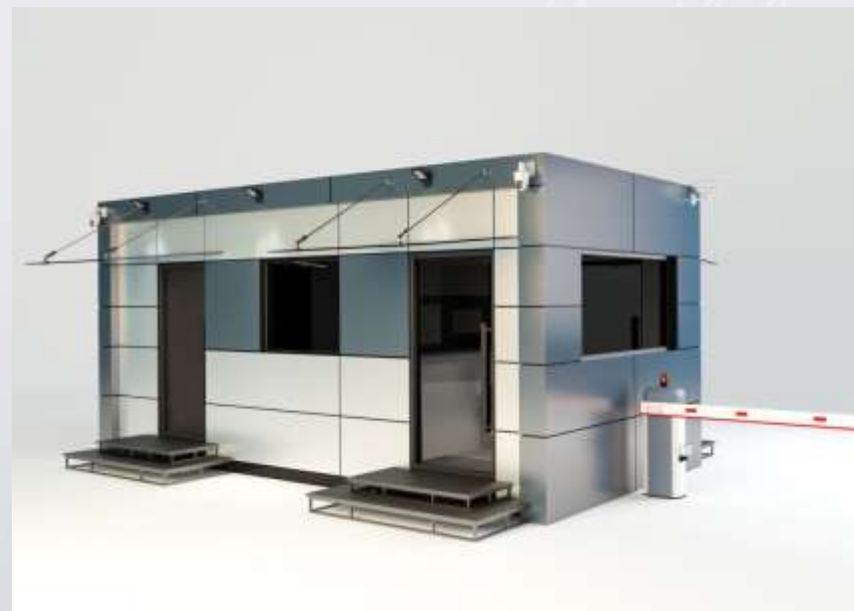


Одноэтажный модульный КПП/Проходная Premium класса.

Внутреннее пространство состоит из основного помещения, увеличенной площади, позволяющей разместить там нескольких сотрудников охраны, санузла, а также дополнительного тамбура, для сквозного прохода посетителей. Проходная может быть оборудована турникетом для контроля доступа. Фасад КПП выполнен из композитных навесных панелей.

$$S = 19,5 \text{ м}^2$$

## Визуализация фасада ESO-L01



# Модель: ESO-L02



Одноэтажный модульный КПП/Проходная класса Premium. Внутреннее пространство состоит из основного помещения, увеличенной площади, санузла, а также дополнительного тамбура, имеющего автономный вход и выход, оборудованного турникетом для контроля доступа на охраняемую территорию. КПП оборудовано камерами слежения и светодиодными светильниками. Фасад КПП выполнен из композитных навесных панелей.

$$S = 19,5 \text{ м}^2$$

## Визуализация фасада ESO-L02



# Преимущества строительства из модулей Elmaso

## Скорость

Параллельное производство новых модулей и монтаж готовых на площадке заказчика.  
Быстрая сборка здания на объекте с минимальными требованиями к технике и персоналу.

## Безопасность

Высокая заводская готовность модулей для монтажа на объекте.  
Соответствие требованиям нормативной документации.  
Гарантия до 2х лет.

## Технологии

Мощный стальной каркас и стабильная конструкция пола.  
Современный декоративный фасад и качественная внутренняя отделка.  
Эффективные тепло-и шумоизоляционные материалы.

# Выполненные проекты в России



Модульные общежития для  
Студентов Политехнического  
университета,  
г. Санкт-Петербург



Модульный офис Центра  
Обработки данных российской  
IT-компанияи,  
г. Владимир





Офис продаж компании УИТ,  
Новоорловский квартал,  
г. Санкт-Петербург



Офис продаж  
LEGENDA Development,  
г. Санкт-Петербург





Модульный офис продаж  
апарт-отеля YE'S Технопарк,  
г. Москва



Быстровозводимое здание  
для размещения  
сотрудников ГИБДД,  
г. Тосно





# ELMACO



г. Санкт-Петербург,  
ул. Оптиков, д.4, корп. 2, лит. А  
Офис 311



[info@elmaco.ru](mailto:info@elmaco.ru)



+7 [812] 449 31 79



8 800 700 58 30