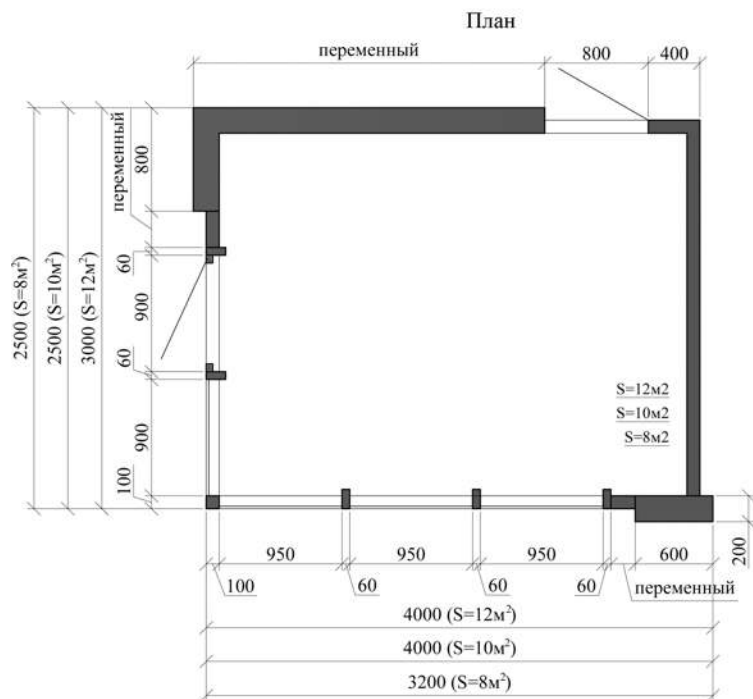
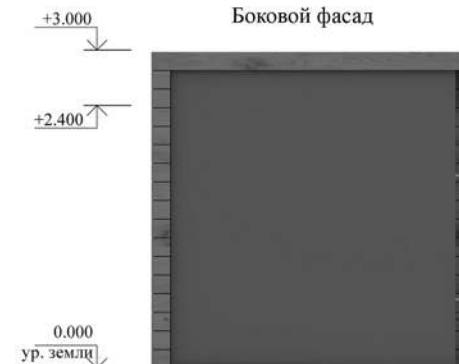
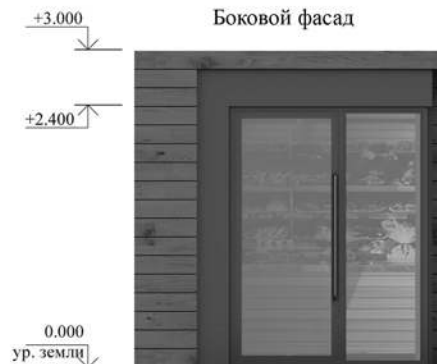


Типовое решение нестационарного торгового объекта
применяемого в комплексе с автономным туалетным модулем,
размещаемого на магистральных улицах и улицах центральной части города.
Павильон.

Элементы объекта	Вид отделки	Цвет RAL
Плоскость стен	Алюминиевый композитный материал	RAL7011 RAL7012 RAL7031
Плоскость стен	Древесно-полимерный композит	Текстурированное покрытие "Мореный дуб"
Каркас/опоры	Металл с антикоррозионным покрытием	RAL7011 RAL7012 RAL7031
Окна, двери	ПВХ	RAL7011 RAL7012 RAL7031



I - место размещения информационной конструкции

Общий вид



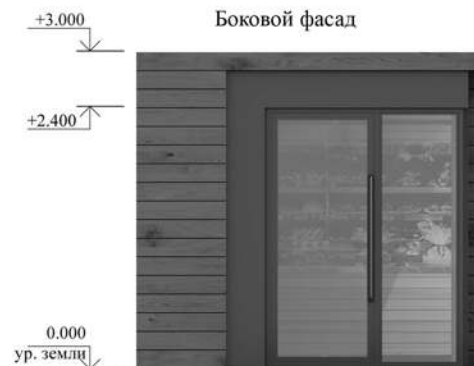
Руководитель управления
главного архитектора

Л.А. Подшивалова

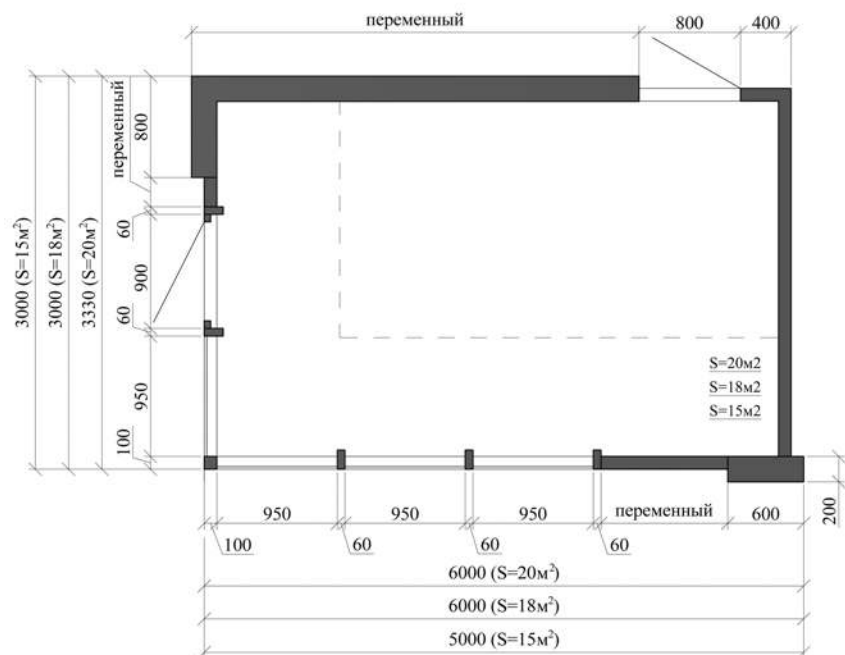
Элементы объекта	Вид отделки	Цвет RAL
Плоскость стен	Алюминиевый композитный материал	RAL7011 RAL7012 RAL7031
Плоскость стен	Древесно-полимерный композит	Текстурированное покрытие "Мореный дуб"
Каркас/опоры	Металл с антикоррозийным покрытием	RAL7011 RAL7012 RAL7031
Окна, двери	ПВХ	RAL7011 RAL7012 RAL7031

Типовое решение нестационарного торгового объекта
применяемого в комплексе с автономным туалетным модулем,
размещаемого на магистральных улицах и улицах центральной части города.
Павильон.

Приложение № 46
к Типовым архитектурным решениям
нестационарных торговых объектов,
размещаемых на территории
городского округа город Воронеж



План



Общий вид



1 - место размещения информационной конструкции

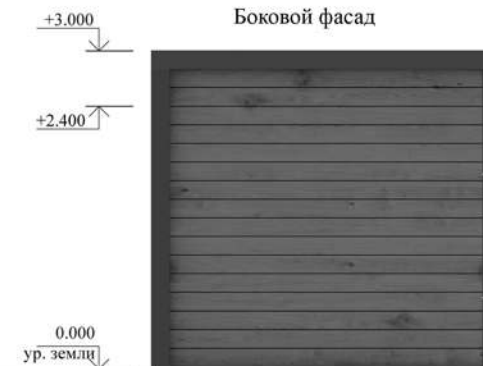
Руководитель управления
главного архитектора

Л.А. Подшивалова

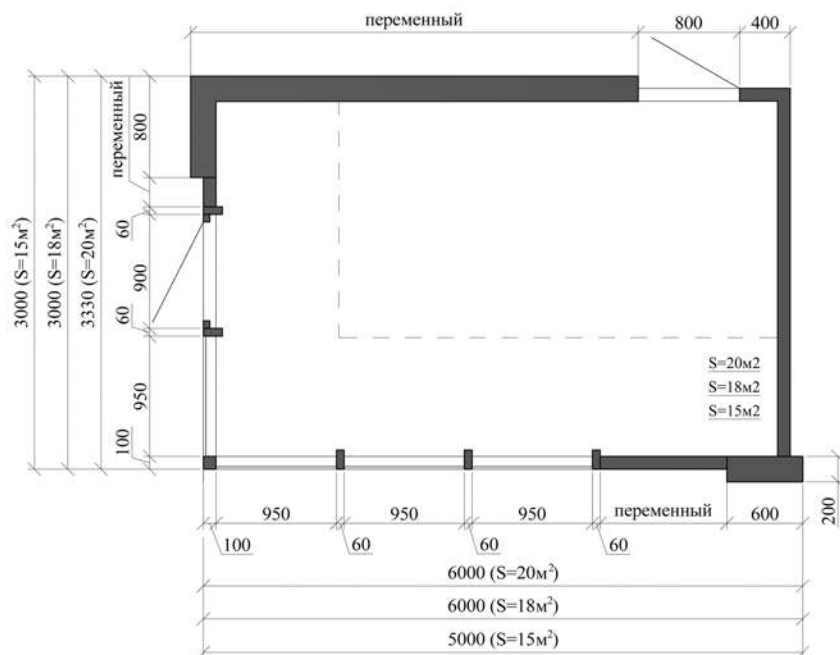
Элементы объекта	Вид отделки	Цвет RAL
Плоскость стен	Алюминиевый композитный материал	RAL7011 RAL7012 RAL7031
Плоскость стен	Древесно-полимерный композит	Текстурированное покрытие "Мореный дуб"
Каркас/опоры	Металл с антикоррозионным покрытием	RAL7011 RAL7012 RAL7031
Окна, двери	ПВХ	RAL7011 RAL7012 RAL7031

Типовое решение нестационарного торгового объекта
применяемого в комплексе с автономным туалетным модулем,
размещаемого на магистральных улицах и улицах центральной части города.
Павильон.

Приложение № 47
к Типовым архитектурным решениям
нестационарных торговых объектов,
размещаемых на территории
городского округа город Воронеж



План



Общий вид



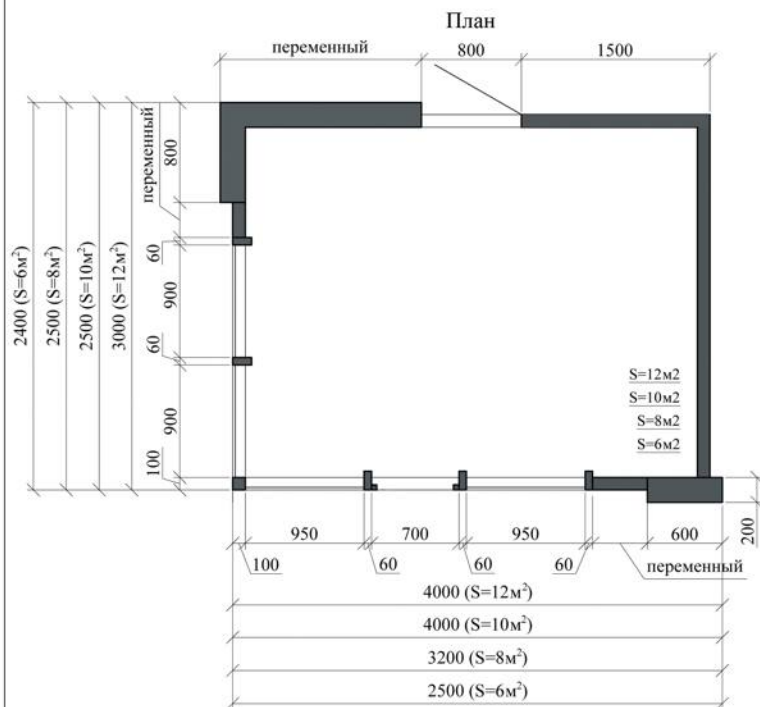
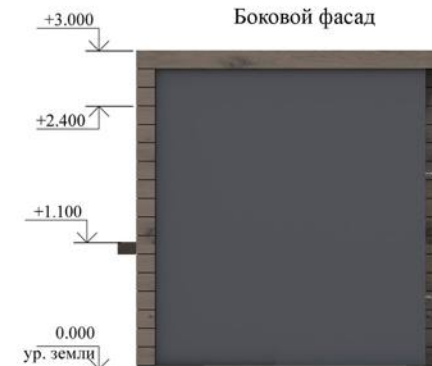
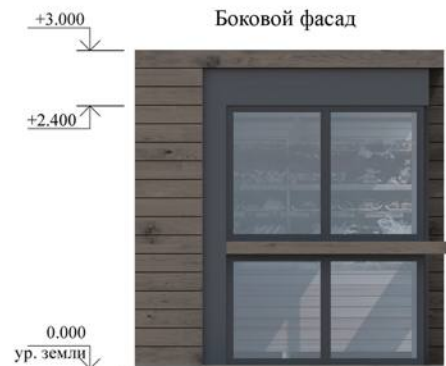
1 - место размещения информационной конструкции

Руководитель управления
главного архитектора

Л.А. Подшивалова

Типовое решение нестационарного торгового объекта
применяемого в комплексе с автономным туалетным модулем,
размещаемого на магистральных улицах и улицах центральной части города.
Киоск.

Элементы объекта	Вид отделки	Цвет RAL
Плоскость стен	Алюминиевый композитный материал	RAL7011
		RAL7012
		RAL7031
Плоскость стен	Древесно-полимерный композит	Текстурированное покрытие "Морель дуб"
Каркас/опоры	Металл с антикоррозийным покрытием	RAL7011
		RAL7012
		RAL7031
		RAL7011
Окна, двери	ПВХ	RAL7012
		RAL7012
		RAL7031



Общий вид



1 - место размещения информационной конструкции

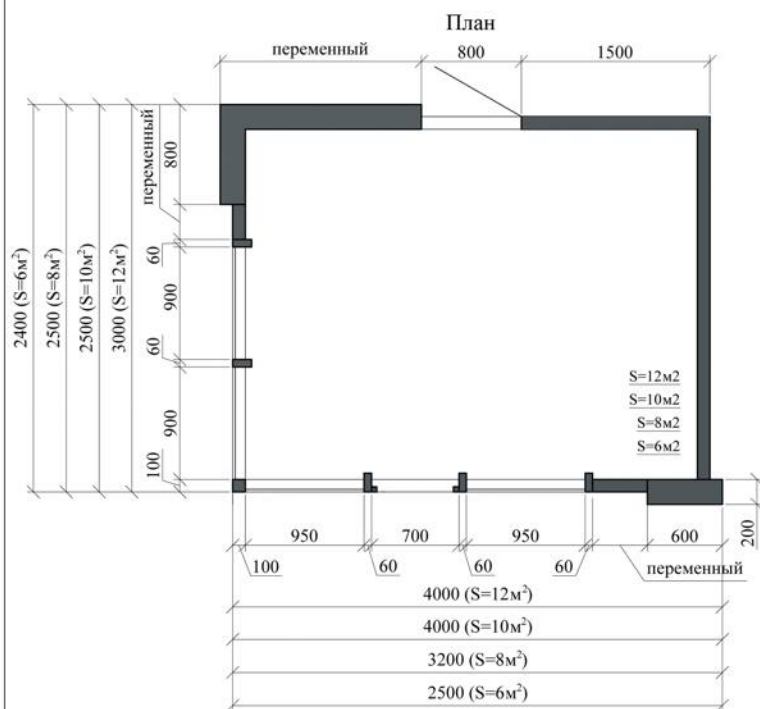
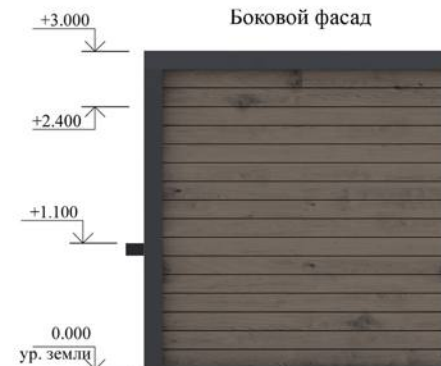
Руководитель управления
главного архитектора

Л.А. Подшивалова

Элементы объекта	Вид отделки	Цвет RAL
Плоскость стен	Алюминиевый композитный материал	RAL7011
		RAL7012
		RAL7031
Плоскость стен	Древесно-полимерный композит	Текстурированное покрытие "Морель дуб"
Каркас/опоры	Металл с антикоррозийным покрытием	RAL7011
		RAL7012
		RAL7031
		RAL7011
Окна, двери	ПВХ	RAL7012
		RAL7011
		RAL7031

Типовое решение нестационарного торгового объекта
 применяемого в комплексе с автономным туалетным модулем,
 размещаемого на магистральных улицах и улицах центральной части города.
 Киоск.

Приложение № 49
 к Типовым архитектурным решениям
 нестационарных торговых объектов,
 размещаемых на территории
 городского округа город Воронеж



Общий вид



1 - место размещения информационной конструкции

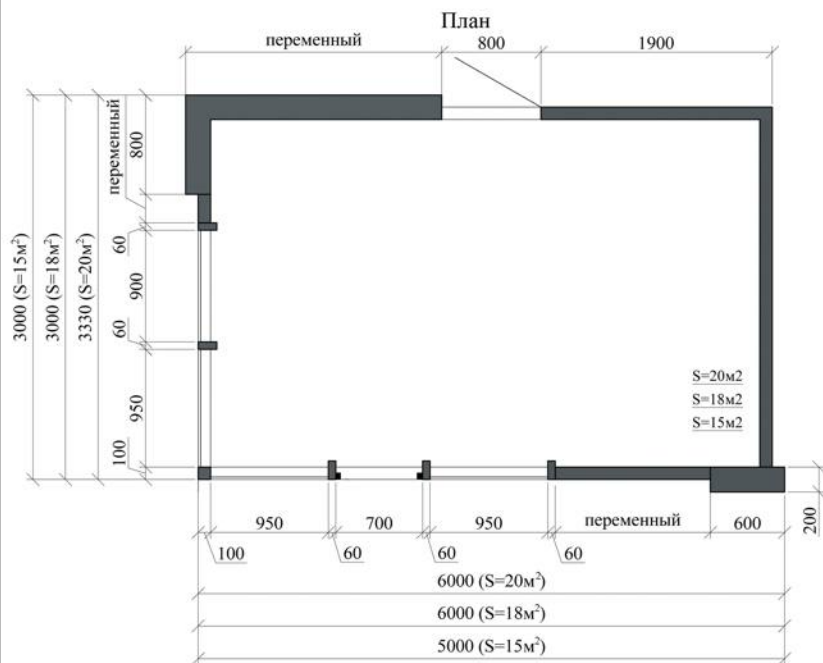
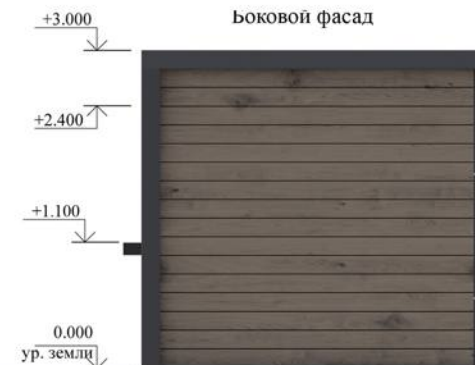
Руководитель управления
 главного архитектора

Л.А. Подшивалова

Элементы объекта	Вид отделки	Цвет RAL
Плоскость стен	Алюминиевый композитный материал	RAL7011
		RAL7012
		RAL7031
Плоскость стен	Древесно-полимерный композит	Текстурированное покрытие "Морель дуб"
Каркас/опоры	Металл с антикоррозийным покрытием	RAL7011
		RAL7012
		RAL7031
		RAL7011
Окна, двери	ПВХ	RAL7012
		RAL7012
		RAL7031

Типовое решение нестационарного торгового объекта
 применяемого в комплексе с автономным туалетным модулем,
 размещаемого на магистральных улицах и улицах центральной части города.
 Киоск.

Приложение № 50
 к Типовым архитектурным решениям
 нестационарных торговых объектов,
 размещаемых на территории
 городского округа город Воронеж



Общий вид



I - место размещения информационной конструкции

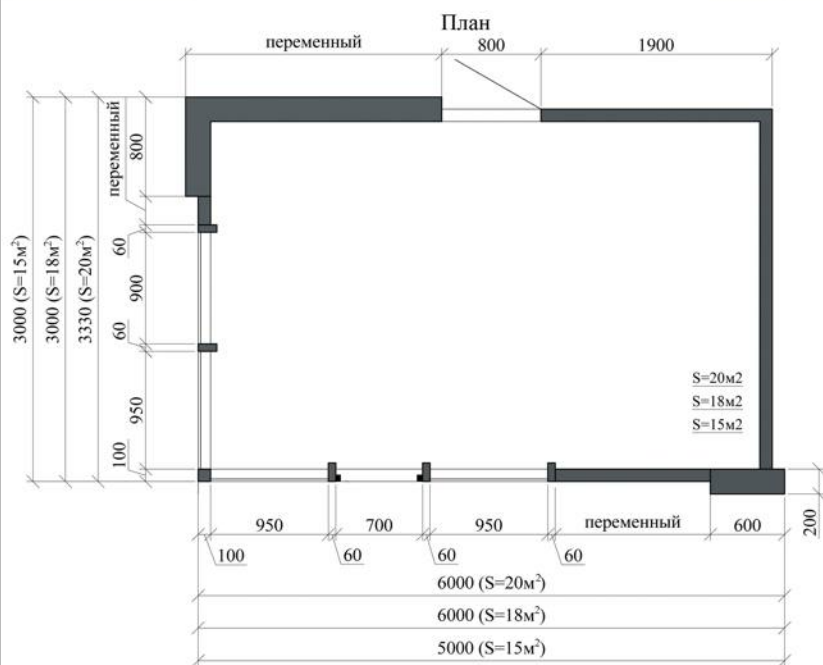
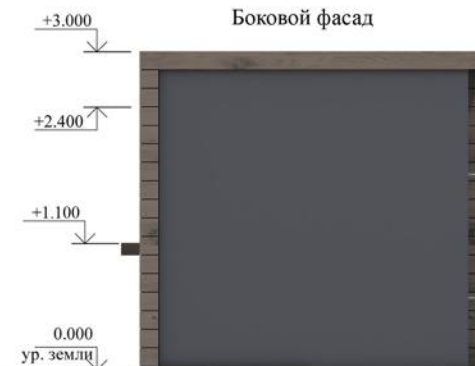
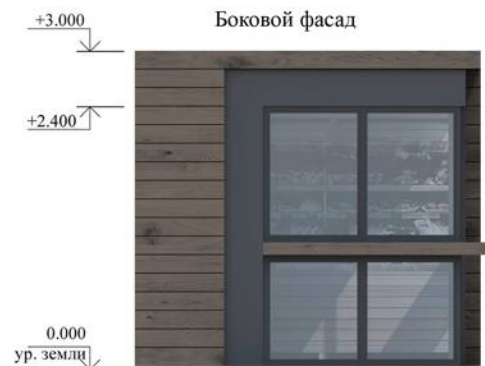
Руководитель управления
 главного архитектора

Л.А. Подшивалова

Элементы объекта	Вид отделки	Цвет RAL
Плоскость стен	Алюминиевый композитный материал	RAL7011
		RAL7012
		RAL7031
Плоскость стен	Древесно-полимерный композит	Текстурированное покрытие "Морской дуб"
Каркас/опоры	Металл с антикоррозийным покрытием	RAL7011
		RAL7012
		RAL7031
		RAL7011
Окна, двери	ПВХ	RAL7012
		RAL7011
		RAL7031

Типовое решение нестационарного торгового объекта
 применяемого в комплексе с автономным туалетным модулем,
 размещаемого на магистральных улицах и улицах центральной части города.
 Киоск.

Приложение № 51
 к Типовым архитектурным решениям
 нестационарных торговых объектов,
 размещаемых на территории
 городского округа город Воронеж



Общий вид



1 - место размещения информационной конструкции

Руководитель управления
 главного архитектора

Л.А. Подшивалова