



TUALET.biz

Современные туалетные модули от завода производителя

Время работы:
ПН-ПТ: 8:00 - 17:00
СБ-ВС: выходной

Пишите:
MAIL@KZM.000

Телефоны:
8 (800) 250-92-95

ТУАЛЕТНЫЙ КОМПЛЕКС С КАССОЙ ТК-851-К

Стандарт: 1 855 000 руб. с НДС

Комплектация согласно таблице - столбец «Стандарт».

Стены модуля выполнены из заводской антивандальной сэндвич-панели (металл/ утеплитель / металл).

Толщина утеплителя от 50 до 150 мм.

Lite: 1 725 000 руб. с НДС

Комплектация согласно таблице - столбец «Lite».

Стены модуля выполнены из заводской антивандальной сэндвич-панели (металл/ утеплитель / металл).

Толщина утеплителя от 50 до 150 мм.

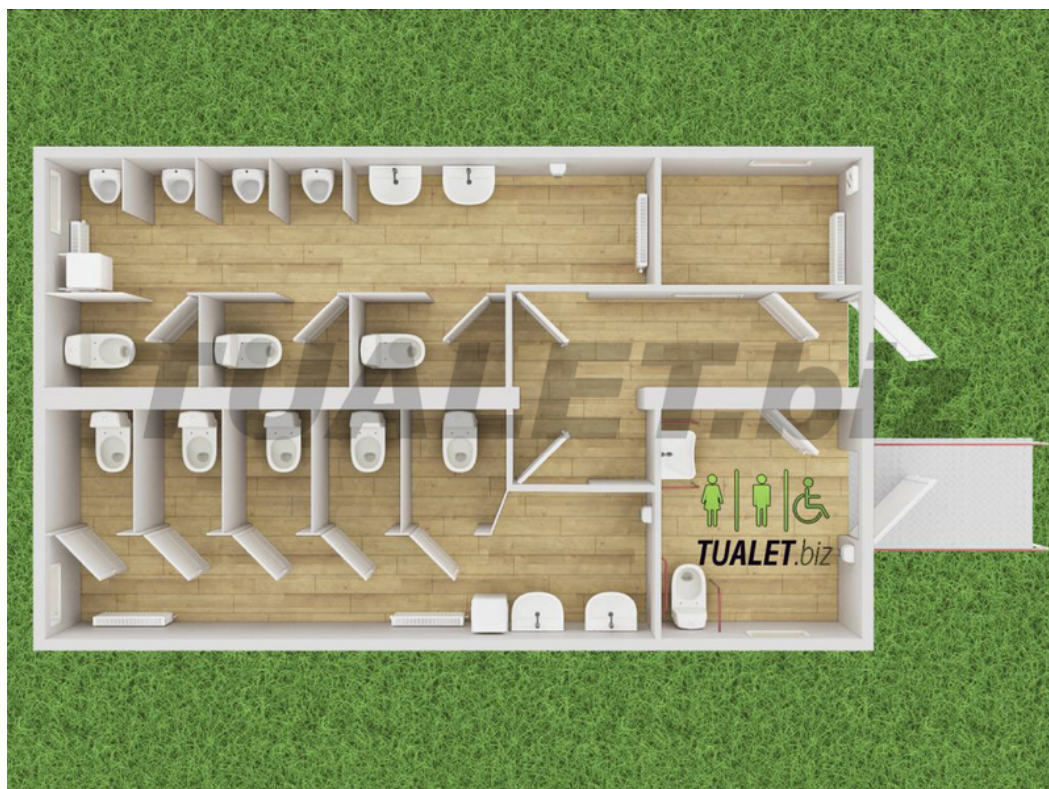
Эконом: 1 609 000 руб. с НДС

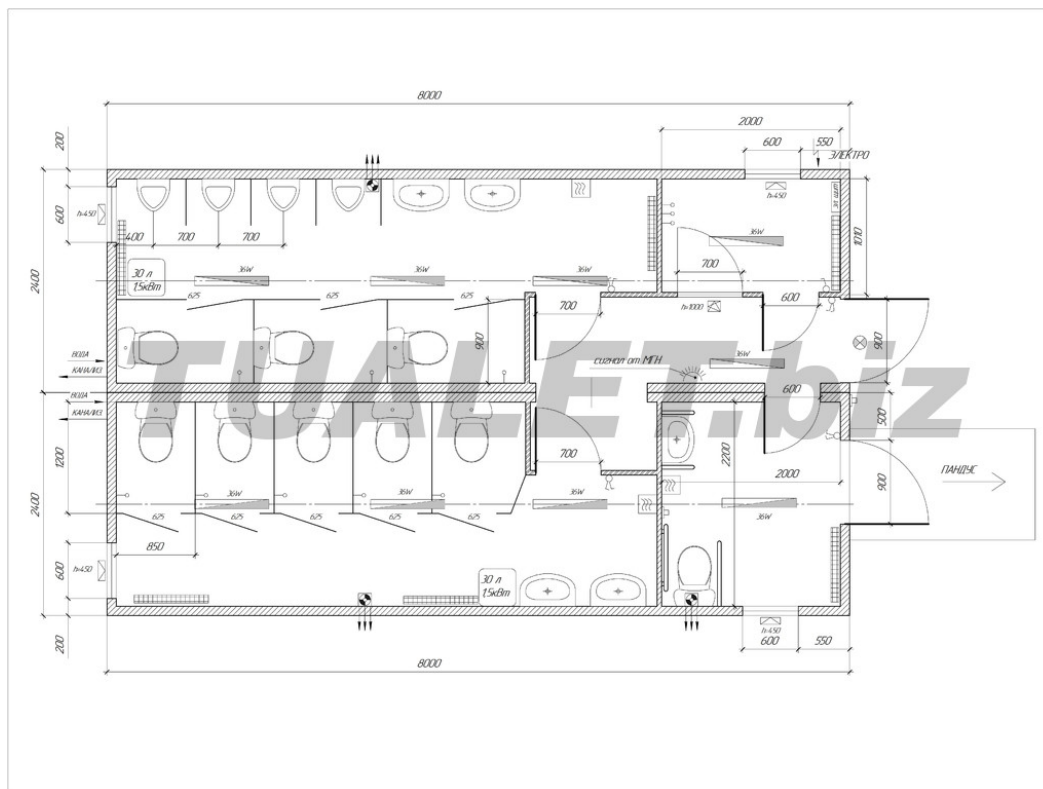
Комплектация согласно таблице - столбец «Эконом».

Стены модуля выполнены из сборной сэндвич-панели (профилированный лист С-8 / утеплитель / ПВХ панели).

Толщина утеплителя от 50 до 150 мм.

Артикул: 0196





Комплектация

№	Наименование	Станд.	Lite	Эконом
1	Блок-контейнер	2	2	2
2	Дверь входная металлическая	2	2	2
3	Дверь металлопластиковая глухая	4	4	4
4	Доводчик для двери	4	4	4
5	Окно с форточкой для кассира	1	1	1
6	Окно металлопластиковое откидное 600x450 мм	4	4	4
7	Кабинка туалетная из влагостойкого ЛДСП с дверцей	8	8	8
8	Унитаз напольный с бачком (санфаянс)	8	8	8
9	Унитаз напольный с бачком для МГН (санфаянс)	1	1	1
10	Писсуар (санфаянс) настенный с кнопкой	4	4	4
11	Перегородка писсуара	4	4	4
12	Раковина (санфаянс)	4	4	4
13	Раковина для МГН (санфаянс)	5	5	5
14	Смеситель для раковины с рычагом	5	5	5
15	Конвектор электрический (1,0 кВт)	6	-	-
16	Табло аварийного выхода	4	4	4
17	Вентилятор вытяжной настенный	3	3	3
18	Осушитель воздушный для рук	3	-	-
19	Нагреватель воды накопительный 30 л (1,5 кВт)	2	-	-
20	Светильник внутренний светодиодный IP54	9	9	9
21	Светильник уличный светодиодный IP54	1	-	-
22	Крючок настенный	14	14	14
23	Кнопка вызова с сигнализацией для МГН	1	-	-
24	D-образный поручень дверной	2	2	2
25	настенный поручень для раковины	2	2	2
26	Г-образный поручень	1	1	1
27	подъемный поручень	1	1	1
28	Откидной пеленальный столик (по доп. заявке)	-	-	-

**TUALET.biz**

Современные туалетные модули от завода производителя

Время работы:
ПН-ПТ: 8:00 - 17:00
СБ-ВС: выходной**Пишите:**
MAIL@KZM.OOO**Телефоны:**
8 (800) 250-92-95**Комплектуется по согласованию с клиентом*

Характеристики

Назначение:	Мужчины / женщины / МГН
Тип:	Сетевой
Кол-во мест:	14
Длина:	8000 мм
Ширина:	4800 мм
Высота:	2500 мм
Масса:	6 000 кг
Потребляемая мощность:	14,0 кВт
Температурное исполнение:	от - 30 С до + 45 С
Касса:	Да
Оборудован для МГН:	Да
Антивандальный:	Да
Возможность изменения комплектации:	Да

Описание конструкции

1	Основу комплекса составляет блок-контейнер в количестве 2 шт. с усиленным металлическим каркасом из специальных усиленных гнутых профилей для производства контейнеров.
2	Стеновые элементы - сэндвич-панель трехслойная заводская ТСП-Z, с замком Z - lock, с толщиной утеплителя 50 мм, облицовка с обеих сторон металлическими листами (для комплектаций Стандарт и Lite)
3	Перегородки между отделами - сэндвич-панель трехслойная заводская ТСП-Z, с замком Z - lock, с толщиной утеплителя 50 мм, облицовка с обеих сторон металлическими листами (для комплектаций Стандарт и Lite)
4	Теплоизоляция пола и кровли - базальтовая плита 50 мм, плотность 80 кг/м куб.
5	Внутренняя высота в помещениях от пола до потолка 2,15 м
6	Покрытие пола -полукоммерческий линолеум износостойкий, по периметру плинтус ПВХ
7	Основание пола - ЦСП влагостойкая, устойчивая к поражению грибок и плесени.
8	Кровля - плоская, покрыта профлистом Н-60, с полимерным покрытием. Профлист проходит через всю длину модульного блока, с торцов прикрыт нащельниками.
9	Потолок - обшит ПВХ панелями белого цвета, глянцевыми.
10	Окна металлопластиковые поворотнo-откидные.
11	Входная дверь - металлическая с обеих сторон, усиленная, производства России, с установленным доводчиком и замком. Покрытие двери — порошковая эмаль.
12	Двери межкомнатные в туалетные отделения - металлопластиковые, глухие, с алюминиевым порошком. Установлена D-образная ручка, доводчик и замок на ключ с двух сторон.
13	Электропровод выполнен через наружную вводную коробку и распределительный щиток с установленным УЗО и автоматическими выключателями на потребителей электроэнергии. Электропроводка выполнена в ПВХ каналах.
14	Все металлические детали модуля заземлены на каркас.
15	Отопление модуля выполнено посредством электрообогревателей (конвекторов) с терморегулятором и защитой от перегрева.
16	Принудительная вентиляция помещений осуществляется с использованием электровентиляторов.
17	Водоснабжение: разводка выполнена полипропиленовыми трубами внутреннего диаметра 15-25 мм, установлена запорная арматура. Ввод воды выполнен через стену модуля.
18	Водоотведение - выполнено ПВХ трубами Д50мм и Д110мм, вывод через стену модуля.
19	Кабина, предназначенная для МГН (маломобильных групп населения) выполнена в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» в редакции утвержденной приказом Минрегиона России от 27.12.2011 №605