

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



### Общие данные :

Этот документ описывает конструкцию частей оборудования бытовки в типичном исполнении.

### Размер (мм) и вес (кг)

ТИП	Внешние размеры			Внутренние размеры			Вес
	Длина	Ширина	Высота	Длина	Ширина	Высота	
Премиум бытовка	6000	2450	2620	5800	2300	2.05	2000

### 1) Пол:

- Конструкция рамы: погрунтован и окрашен металлический Уголок 160\*160\*4мм сделан из листа метала толщиной 4мм.. погрунтован и окрашен сварной шов по углам.
- Основа пола: сухой брус 50\*200мм., утеплитель 20мм. экструдированный пенополистирол, влагостойкая ОСБ плита 10мм.
- Теплоизоляция: Пенопласт 50мм.
- Покрытие пола: ОСБ плита 10мм, Линолеум ПВХ 5мм.

### 2) Крыша:

- Конструкция рамы: погрунтован и окрашен металлический уголок 160\*160\*4мм., обрешетка брус 40\*100\*2410мм.
- Кровля: Мембранная кровля.
- Обшивка потолка: ДСП 16мм

### 3) Угловые стойки:

-Вагончик модульный: погрунтован и окрашена металлический уголок 160\*160мм., толщиной 4мм.

### 4) Стеновые элементы:

- Внешняя обшивка: Профнастил ПС-7 RAL-7024 0,4 мм МАТ
- Внутренняя отделка: - ДСП 16мм

### 5) Дверь:

- Внешняя дверь: Утепленная металлическая 850\*2050мм.

### Окна:

- 1шт. Металлопластиковые окна, размер: 900\*900 мм.

### 6) Электрика:

- Скрытый монтаж, Кабель ШВВП 3\*2,5 для розеток, Кабель ПВС 2\*0,75 для освещения в металлической гофр-трубе. Два автоматических выключателя А16, А 25, один выключатель света, две двойных розетки с заземлением, два светильника с решетками, две лампочки 60Вт. Подключение электроэнергии снаружи бытовки, Кабель ШВВП 3\*2,5.

### 7) Отопление и кондиционирование:

- Отсутствует.

### 8) Монтажные петли.

Четыре верхние монтажные петли, расстояние между петлями 6000\*2500.

### 9) Транспортирование, монтаж, установка

- Для транспортирования бытовки подходит любое транспортное средство, который может разместить габаритный размер 6000\*2500\*2620 весом 2000кг.
- Монтаж и установка проводится спецтехникой: автокран или кран манипулятор с допусками от «Госгорпромнадзора».
- Наша компания имеет собственный парк автомобилей с кранами манипуляторами и автокран, поэтому рекомендуем, для исключения лишних затрат Вашего времени и средств, и для надежности транспортирования выбрать именно нас. Многолетний опыт работы и все соответствующие допуски от «Госгорпромнадзора» разрешают без риска доставить бытовку в любое удобное время для Вас.
- Что-бы не допустить подтекания с земли, потерь тепла и обеспечить естественное обветривание, каждая отдельная бытовка должна быть установлена на подготовленный фундамент минимум на 6 точек опирания. Высота фундамента определяется исходя из местности. Фундамент может быть изготовлен из любого твердого материала. Ровная и правильная поверхность фундамента облегчает монтаж бытовки, и увеличивает срок её эксплуатации.