

## Спецификация на стандартный блок-контейнер (эконом вариант)

№	Наименование	Материал, размеры
1	Несущий каркас блок-контейнера (модуля)	Внешние размеры: длина 6000; ширина 2400; высота 2500. Сварной, металлический, окрашен, цвет синий/серый;
2	Нижняя обвязка	Гнутый швеллер 100х50х3мм
3	Верхняя обвязка <u>Угловые стойки</u>	Гнутый швеллер 100х50х3мм Угол проф. х/г усиленный 90мм;
4	Кровля модуля	Плоская, сварная из листа 1,2 мм, цвет синий/серый;
5	Дно модуля	Доска обрезная 20-22 мм, 2 сорт, естественной влажности;
6	Деревянный каркас	Деревянный, стеновой каркас доска 40х100; Половые лаги – доска 40х100, потолочные лаги доска 40х100;
7	Ветрозащита	Пленка ПВХ 80 мкр;
8	Наружная обшивка	Профнастил С8, оцинкованный без окраски;
9	Пароизоляция	Пленка ПВХ 80 мкр;
10	Утеплитель	ISOVER КТ 11, по наружным плоскостям толщина утеплителя – 50мм;
11	Внутренняя отделка стен	Соответственно Вашей спецификации (стандарт -оргалит)
12	Внутренняя отделка потолка	Соответственно Вашей спецификации (стандарт – оргалит)
13	Перегородки	Каркасные, не утеплены;
14	Пол	Доска обрезная 22х100, ЮПМ качество 6 800;
15	Доп.пол	ДСП 16 мм;
16	Отделка пола	Отсутствует (не окрашен);
17	Окно(а)	Деревянное ОД 1200х900, двойное остекление, наличники не окрашено(ы);
18	Защита окон	Отсутствует;
19	Двери входные	Оргалитовая, ДГ 2100х900, обшита с внешней стороны оцинкованным листом с личиной;
20	Двери внутренние	Если предусмотрена, оргалитовая ДГ 2100х800 с ручкой защелкой;
21	Электрооборудование модульного здания	Проводка в кабельканале (евроввод, светильники, автоматы, евророзетки двойные, щиток)
22	Отопление	Отсутствует;
23	Вентиляция	Естественная;
24	Сантехника	Отсутствует.

*С уважением, коллектив компании BusinessМодуль*

*Оптимальное решение модульного помещения.*

## **КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ**

- Тел.: + 7 (812) 269-30-38
- Моб. тел.: + 7 (981) 841-98-81
- E-mail: [\*\*bmodule812@gmail.com\*\*](mailto:bmodule812@gmail.com)