

**СПЕЦИФИКАЦИЯ «Туалетный модуль»  
13-футовый контейнер (4,0 x 2,4 x 2,85 м) с двумя вакуумными  
туалетами**

**1. Металлическая конструкция контейнера:**

- 1.1 Конструкция выполнена из оцинкованных стальных профилей толщиной 3 мм;
- 1.2 Защита от коррозии –RAL 9002.

**2. Пол контейнера:**

- 2.1 Керамическая плитка
- 2.2 Термоизоляция – минеральная вата толщиной 100 мм;
- 2.3 Влагостойкая фанера толщиной 20 мм;
- 2.4 Полы пользовательских помещений: половые панели из влагостойкой фанеры, финишное покрытие – алюминиевый ребристый лист против скольжения;
- 2.5 Полы технического помещения: финишное покрытие – влагостойкая фанера с полосками против скольжения.

**3. Крыша контейнера:**

- 3.1 Потолок – стальной пластифицированный лист толщиной 0,55 мм, RAL 9002;
- 3.2 ПВХ пароизоляция;
- 3.3 Минеральная вата толщиной 100 мм;
- 3.4 Наружное покрытие: сталь, оцинкованная и пластифицированная 0,55 мм, RAL 9002.

**4. Стены контейнера:**

Стены контейнеров изготовлены из стандартных сэндвич-панелей заводского изготовления, имеющих следующие характеристики:

- 4.1 Тип изоляции – минеральная вата 100 мм (негорючий материал);
- 4.2 Внутренняя облицовка панелей – HPL 4 мм (вариант №2);
- 4.3 Внешняя облицовка панелей – оцинкованный и пластифицированный лист толщиной 0,55 мм (гладкий, RAL 9002);
- 4.4 Толщина изоляции внешних стен: 100 мм;
- 4.5 Толщина изоляции внутренних стен: 60 мм.

**5. Двери контейнера:**

- 5.1 Наружные двери RAL 9002, 3 шт. (расположение и размеры согласно чертежу) : конструкция из алюминиевого профиля с пенополиуретановыми панелями 40 мм.

**6. Электропроводка:**

- 6.1 Контейнер подключается к главной распределительной сети объекта посредством наружных промышленных разъемов (утопленные в раме розетки типа СЕЕ, 230/400 V, 50 Гц, 3/5-полюсной, 32А (2 шт.), расположение согласно чертежу);
- 6.2 Скрытая в раме /кровле и стеновых панелях электропроводка в пользовательских помещениях и настенная электропроводка в техническом помещении с разъемами IP-54 (для выключателей и розеток)
- 6.3 Светильники флуоресцентные двойные 2 x 18 W (4 шт.);

6.4 Электрический щит с УЗО, 1 шт. (расположение согласно чертежу).

**7. Санитарное оборудование:**

7.1 Танк для воды и фекальный танк (расположение согласно чертежу) – изготовлены из полипропилена + отдушник и вентили. Измерительные приборы не встроены, но проведена подготовка для их установки;

7.2 Керамические унитазы (2 шт.);

7.3 Вакуумный насос с комплектом установочной арматуры;

7.4 Антивандальные модули для гигиены рук (2 шт.), в состав которых входят: бесконтактные дозаторы мыла, дозаторы воды и сушилки для рук;

7.5 Диспансеры туалетной бумаги, бумаги для сиденья унитаза, урны для мусора (2 комплекта);

7.6 Зеркала (2 шт.);

7.7 Обогрев и вентиляция туалетных кабин и технического помещения;

7.8 Пиктограммы (4 шт.);

7.9 Насос с дифманометром.

**Продавец**

**Покупатель:**

---