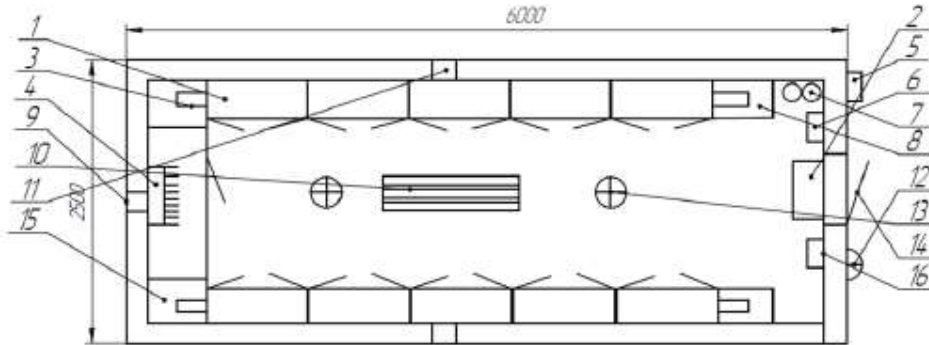


Техническое задание на Блок контейнер сушилку

Блок-контейнер «Сушилка» БК-6 на базе 20 ФУТ 6/у контейнера, размерами 6058x2438x2591мм:



- Внешние размеры: 20ф контейнера, 6/у: длина 6058мм., ширина 2438мм, высота 2591мм. (RAL 6001).
- Стены, потолок: брус, доска, стойки, лаги крепятся к закладным, огнебиозащитная обработка деревянных элементов. Пароизоляция Ондутис или аналог.
- Утеплитель минераловатный, стены мин. плита "Ursa" / либо «кнауф»- 100мм., Пол "Ursa"/ либо «кнауф» - 150мм. Потолок- минвата "Ursa"/ либо «кнауф» - 100мм.
- Внутренняя отделка стен и потолка – лист оцинкованный.
- Пол: ячеистая структура, ОСБ 15-20 мм, линолеум бытовой, усиленный с ПВХ плитусом.
- Окна отсутствуют.
- Дверь входная металлическая, утепленная – 1 шт.
- Дверь из металлической сетки - 1 шт.
- Перегородка из металлической сетки - 1 шт.
- Электрика: подвод эл. энергии 220 Вт, уложенная в кабель канал. Кабель ВВГнг – розетки, ШВВП – свет. Автоматы: 10/16А свет, вентиляция, АПС, 25А – розетка. Вводной автомат 40А. Разъем подключения 63А. Силовой разъем «папа-мама». Розетка двойная 6 шт. Светильники: светодиодный - 2 шт. (внутреннее), уличное освещение – 1 шт.

Комплектация:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Шкаф сушильный ПРАКТИК Стандарт LS-21-80 1830x813x500	10
2	Тепловая завеса	1
3	Электрическая тепловая пушка ТЭПК-3000 к	4
4	Стойка сушильная СО-12 (с клапаном)	1
5	Разъем подключения	1
6	Электропит	1
7	Ответушитель ОП-8	2
8	Стеллаж для сушки одежды	2
9	Вентилятор канальный вытяжной	2
10	Скамья: корпус металл, верх дерево	1

11	Вентиляционный канал	3
12	Светильник уличный светодиодный	1
13	Электроплафон светодиодный	2
14	Дверь входная металлическая	1
15	Стеллаж с полками (сетка) металлический 60x60 см (h=50 см)	4
16	Пожарная сигнализация АПС по типу Болд	1
17	Документация	1