

# BitCube

№1 по производству контейнеров  
для майнинга в России

## МОБИЛЬНЫЕ МОДУЛИ

**ПРАЙС**

ОТ КОМПАНИИ BITCUBE

### — О ПРОДУКЦИИ

Мы предлагаем, как готовые варианты мобильных модулей для майнинга, так и созданные по вашему индивидуальному заказу. Первые разработаны на базе морских контейнеров, вторые — согласно пожеланиям заказчика. Также наша компания занимается проектированием и строительством майнинг-ферм под ключ.

Наши контейнеры вмещают от 16 до 300 устройств типа S19 (или аналоги) и от 16 до 600 устройств типа S9.

Профиль BitCube — производство контейнеров с воздушным и имерсионным охлаждением, MiniBox, майнинг-фермы.

Наша команда спроектирует и построит контейнер с выбранными вами конфигурациями.

### — О КОМПАНИИ



Компания BitCube работает на рынке с 2017 года. За это время мы стали ведущим производством контейнеров для майнинга в России и в странах СНГ. Зарекомендовали себя, как компания, которая может слышать своих заказчиков и быть предельно внимательной к деталям производства.

Мы постоянно развиваемся и улучшаем нашу продукцию, иногда, даже опережая индустрию. Спроектировали и произвели свыше 500 единиц мобильных модулей, которые представлены на всех крупных площадках России и СНГ.



#### МАСШТАБИРУЕМОСТЬ

Возможность наращивать производительные мощности поэтапно добавляя дополнительные стойки с оборудованием.



#### СКОРОСТЬ ВОЗВЕДЕНИЯ

Не требует фундамента и не является объектом капитального строительства.



#### БЫСТРОТА ЗАПУСКА

Установите контейнер, подключите кабеля питания и сети. Конфигурация готова к работе.



#### РАБОТА В ЛЮБУЮ ПОГОДУ

Мобильные модули доказали свою отказоустойчивость, как в жарком Крыму, так и морозном Мурманске.



#### ОПТИМАЛЬНЫЙ МИКРОКЛИМАТ

Модуль оснащен надежной системой вентиляции, которая круглосуточно поддерживает комфортную температуру для работы оборудования.



#### СКОРОСТЬ СБОРКИ

Монтируется и перевозится без применения тяжелых подъемных механизмов.

# СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ МОБИЛЬНОГО МОДУЛЯ

BitCube

## СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ

Контейнер предполагает принцип прямого продува и оснащен вытяжными вентиляторами. Он считывает температуру поступающего внутрь воздуха и автоматически снижает или увеличивает частоту вращения вентиляторов. Это позволяет создать комфортный микроклимат для всех стеллажей и полок.

## СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ

В контейнер устанавливается система фильтрации любого класса очистки: от G2 до F5. Чтобы капли воды не попадали на фильтр и не снижали его эффективность, в конструкции предусмотрена дополнительная буферная зона (расстояние от вентиляционной решетки до фильтра).

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ

К электрическому щиту от трансформатора подводится внешний кабель питания и подключается к вводным автоматам (от 100А до 800А). В одном щите может быть от 1 до 3 вводных автоматов, реле контроля фаз и напряжения, счетчик с возможностью подключения удаленной диспетчеризации (подключение чат-бота для управления контейнером). Каждый электрический щит проходит испытания и имеет паспорт завода производителя.

## КОММУТАТОР

В работе используется роутер с возможностью подключения беспроводного USB-модема (проводной интернет можно не заводить в контейнер), а также UTP-кабель с заводскими патч-кордами. Для подключения интернета к каждому стеллажу подведен свой коммутатор.

## РЕШЕТКИ

В контейнер устанавливаются вентиляционные решетки z-образного профиля с зимним клапаном, который не позволяет каплям залетать внутрь контейнера. Зимний клапан за счет снижения сопротивления в жаркую погоду позволяет увеличить объем поступающего воздуха — обычная вентиляционная решетка для этого непригодна. Также он позволит избежать обмерзания или переохлаждения нижней части стеллажей с оборудованием. Клапаны могут иметь ручное и автоматическое управление.

## ДВЕРЬ

В конструкции используется нержавеющую дверь, за счет чего вы получаете удобный доступ сразу в щитовую зону и в зону управления контейнера.

## СТЕЛЛАЖ

Возможно установка 2 видов стеллажей: сборные (с изменяемой высотой полки) и сварные. Сборные стеллажи позволяют разместить на одной полке до 4 устройств, сварные - до 5 устройств. Также сварные подходят для размещения тяжелого оборудования.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНО

### ПОЖАРОТУШЕНИЕ

В контейнер возможно установить систему газового пожаротушения. Это обеспечит дополнительную защиту в случае пожарной ситуации.

### БЕЗОПАСНОСТЬ

Также возможна установка системы видеонаблюдения с передачей изображения в реальном времени в приложении удаленного контроля.

## СТАНДАРТНЫЕ РЕШЕНИЯ НА БАЗЕ МОРСКИХ КОНТЕЙНЕРОВ ДЛЯ ASIC УСТРОЙСТВ

Наименование	Кол-во машинок	Кабель питания	Потребление кВт/ч	Цена	Срок про-ва
Мобильный модуль 40 ft. HC (медный кабель)	300 S19/17 или 300 M20S	C13/C19	1060	<b>3 900 000 Р</b>	25 дней
Мобильный модуль 40 ft. HC (алюминиевый кабель)	300 S19/17 или 300 M20S	C13/C19	1060	<b>3 430 000 Р</b>	25 дней
Мобильный модуль 20 ft. HC (медный кабель)	150 S19/17 или 150 M20S	C13/C19	535	<b>2 350 000 Р</b>	20 дней
Мобильный модуль 20 ft. HC (алюминиевый кабель)	150 M20 или 150 M20S	C13/C19	535	<b>2 050 000 Р</b>	20 дней

## СТАНДАРТНЫЕ РЕШЕНИЯ НА БАЗЕ МОРСКИХ КОНТЕЙНЕРОВ ДЛЯ GPU УСТРОЙСТВ

Наименование	Кол-во машинок	Розетки или кабель питания	Потребление кВт/ч	Цена	Срок про-ва
Мобильный модуль 40 ft. HC	1 440 GPU	180	380	<b>3 400 000 Р</b>	25 дней
Мобильный модуль 20 ft. HC	560 GPU	70	160	<b>2 150 000 Р</b>	20 дней

## МОБИЛЬНЫЙ МОДУЛЬ MINIBOX ДЛЯ ASIC УСТРОЙСТВ

Наименование	Кол-во машинок	Габариты (мм)	Потребление кВт/ч	Цена	Срок про-ва
Мобильный модуль MiniBox 50	32/16	1700x1700x1000	50	<b>550 000 Р</b>	10 дней
Мобильный модуль MiniBox 100	56/28	1700x1700x1700	100	<b>720 000 Р</b>	12 дней
Мобильный модуль MiniBox 150	88/44	1700x1700x2500	150	<b>920 000 Р</b>	15 дней
Мобильный модуль MiniBox 210	120/60	1700x2500x2500	210	<b>1 250 000 Р</b>	18 дней
Мобильный модуль MiniBox 280	156/78	1700x2500x2800	280	<b>1 350 000 Р</b>	18 дней

## МОБИЛЬНЫЙ МОДУЛЬ MINIBOX ДЛЯ GPU УСТРОЙСТВ

Наименование	Кол-во видеокарт	Кабель питания	Потребление кВт/ч	Цена	Срок про-ва
Мобильный модуль MiniBox 50	48	C13	20	<b>550 000 Р</b>	10 дней
Мобильный модуль MiniBox 100	72	C13	30	<b>720 000 Р</b>	12 дней
Мобильный модуль MiniBox 150	96	C13	35	<b>920 000 Р</b>	15 дней
Мобильный модуль MiniBox 210	144	C13	55	<b>1 250 000 Р</b>	18 дней

## ПРАЙС НА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

BitCube

### ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

Может быть как наружным,  
так и внутренним

**10 000 ₺**

Стоимость за 1 шт.

### ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИЯ

Автоматизированный централизованный  
контроль и управление технологическими  
процессами через Telegram бота

**150 000 ₺**

Цена на стандартных модулях

### УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ СТЕЛЛАЖАМИ

Возможно только при установке диспетчеризации

МК 40 НС (40 фт.)

**325 000 ₺**

МК 20 DC (20 фт.)

**162 500 ₺**

MiniBox 50

**39 000 ₺**

MiniBox 100

**65 000 ₺**

MiniBox 150

**104 000 ₺**

MiniBox 210

**150 000 ₺**

MiniBox 280

**220 000 ₺**

### АДИАБАТИЧЕСКОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ

Адиабатическое охлаждение происходит за счет испарения воды.

В сухие и жаркие дни, адиабатическая система охлаждает и увлажняет приточный воздух.

МК 40 НС (40 фт.)

**407 000 ₺**

МК 20 DC (20 фт.)

**291 500 ₺**

MiniBox 50

**110 000 ₺**

MiniBox 100

**132 000 ₺**

MiniBox 150

**154 000 ₺**

MiniBox 210

**195 000 ₺**

MiniBox 280

**225 000 ₺**

### ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ МАЙНИНГА

Сколько стоит?

СТОИМОСТЬ ПРОЕКТА  
ЗАВИСИТ ОТ ТЕХНИЧЕСКОГО  
ЗАДАНИЯ И ОБЪЕМА РАБОТ

- Проектируем площадки для майнинга от 1 МВт
- Поставим и подключим электротехническое оборудование
- Произведем необходимые строительные работы
- Организуем запуск площадки и бесперебойность работы

# СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МОБИЛЬНЫЙ МОДУЛЬ НА БАЗЕ МК (40, 20 ФУТОВ)

BitCube

ВЕНТИЛЯЦИЯ	МК 40 НС (40 ФТ.)		МК 20 DC (20 ФТ.)	
	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Наименование				
Вентилятор осевой 900 мм (22000 м³/час)	шт.	16	шт.	8
Частотный преобразователь 5,5 кВт	шт.	4	шт.	2
Температурный преобразователь	шт.	4	шт.	2
Решетки вентиляционные с клапаном	шт.	10	шт.	5
Фильтр G3	компл.	1	компл.	1
СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ	МК 40 НС (40 ФТ.)		МК 20 DC (20 ФТ.)	
Роутер микротик 5 портов	шт.	1	шт.	1
Неуправляемый коммутатор 24 порта	компл.	20	компл.	10
Кабель витая пара UTP 5е отрезки литой	шт.	300/600	шт.	150/300
Крепежный и расходный материал	компл.	1	компл.	1
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	МК 40 НС (40 ФТ.)		МК 20 DC (20 ФТ.)	
Контейнер (б/у)	шт.	1	шт.	1
Дверь входная металл	шт.	1	шт.	1
Стеллажи сварные 6 полок по 340 мм	шт.	10	шт.	5
Усиление контейнера металлом	компл.	1	компл.	1
Навес на металлокаркасе	компл.	1	компл.	1
Сетка для фильтров	компл.	1	компл.	1
Краска, грунтовка и расходный материал	компл.	1	компл.	1
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ	МК 40 НС (40 ФТ.)		МК 20 DC (20 ФТ.)	
Щит ВРУ в сборе заводской	шт.	3x630	шт.	2x500
Щит вентиляции в сборе (ручное управление)	шт.	1	шт.	1
Светильник 18W светодиодный	шт.	5	шт.	3
Автомат ЕКФ	шт.	300	шт.	150
Выключатель накладной	шт.	1	шт.	1
Розетка накладная двойная	шт.	300/600	шт.	150/300
Кабель питания 3*1 мм² с вилкой С13 литой или 3*2,5 с вилкой С19	компл.	1	компл.	1
Кабель ВВГнг ЛС 5*16мм²	компл.	1	компл.	1
Кабель ВВГнг 4*1,5 ГОСТ + гофра	компл.	1	компл.	1
Кабель ВВГ нг 3*1,5 ГОСТ + гофра	компл.	1	компл.	1
Кабель ВВГ нг 5*4 ГОСТ + гофра	компл.	1	компл.	1
Лоток проволочный на стеллажи	компл.	1	компл.	1
Лоток проволочный для кабеля	компл.	1	компл.	1
Шины, рейки, наконечники и расходный материал	компл.	1	компл.	1
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РАБОТЫ				
Очистка, грунтовка, покраска	услуга	1	услуга	1
Сварка, резка, усиление конструкции	услуга	1	услуга	1
Сварка и покраска стеллажей	услуга	1	услуга	1
Сборка электрической части	услуга	1	услуга	1
Сборка слаботочной части	услуга	1	услуга	1
Сборка вентиляции	услуга	1	услуга	1
Подсобные работы	услуга	1	услуга	1
Транспортные и погрузочные расходы	услуга	1	услуга	1
Пуско-наладочные работы	услуга	1	услуга	1

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МОБИЛЬНЫЕ МОДУЛИ МК 40 НС И МК 20 ДС

BitCube

## HIGH CUBE (МК 40 НС)

40 футовый морской контейнер

Вмещает в себя:

ASIC типа S19/17 (или аналог) — 300 шт.

ASIC типа S9 (или аналог) — 600 шт.

GPU устройства — 1440 шт.

Потребляет при макс. нагрузке:

ASIC — 1060 кВт/ч

GPU устройства — 380 кВт/ч

Размеры (ДхШхВ): 12024х2438х2697 мм.



Комплектация  
может меняться в зависимости  
от ваших требований

## DRY CUBE (МК 20 ДС)

20 футовый морской контейнер

Вмещает в себя:

ASIC типа S19/17 (или аналог) — 150 шт.

ASIC типа S9 (или аналог) — 300 шт.

GPU устройства — 560 шт.

Потребляет при макс. нагрузке:

ASIC — 535 кВт/ч

GPU устройства — 160 кВт/ч

Размеры (ДхШхВ): 6058х2438х2691 мм.



# СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МОБИЛЬНЫЙ МОДУЛЬ MINIBOX (50, 100, 150 КВТ)

BitCube

<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>	<b>MINIBOX 50</b>		<b>MINIBOX 100</b>		<b>MINIBOX 150</b>	
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Вентилятор осевой 500 мм (10 000 м³/час)	шт.	2	шт.	4	шт.	6
Частотный преобразователь	шт.	1	шт.	2	шт.	3
Термопреобразователь	шт.	1	шт.	2	шт.	2
Решетка 700*1400h	шт.	1	шт.	2	шт.	3
Фильтр G3 карманные	компл.	1	компл.	1	компл.	2
<b>СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ</b>	<b>MINIBOX 50</b>		<b>MINIBOX 100</b>		<b>MINIBOX 150</b>	
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Роутер микротик 5 портов	шт.	1	шт.	1	шт.	1
Управляемый коммутатор	шт.	2	шт.	2	шт.	3
Кабель витая пара UTP 5е отрезки литой	шт.	16/32	шт.	28/56	шт.	44/88
Крепежный и расходный материал	компл.	1	компл.	1	компл.	1
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>	<b>MINIBOX 50</b>		<b>MINIBOX 100</b>		<b>MINIBOX 150</b>	
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Сэндвич бокс	шт.	1	шт.	1	шт.	1
Стеллажи сварные	компл.	1	компл.	1	компл.	1
Навесы	компл.	1	компл.	1	компл.	1
Кровельные опоры	компл.	4	компл.	4	компл.	6
Краска, грунтовка и расходный материал	компл.	1	компл.	1	компл.	1
<b>ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ</b>	<b>MINIBOX 50</b>		<b>MINIBOX 100</b>		<b>MINIBOX 150</b>	
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Щит ВРУ в сборе заводской уличный	А	125	А	200	А	315
Светильник 18W светодиодный	шт.	1	шт.	1	шт.	1
Выключатель накладной	шт.	1	шт.	1	шт.	1
Розетка накладная 6-ая	шт.	1	шт.	1	шт.	1
Кабель питания 3*1 мм² с вилкой С13 литой или 3*2,5 с вилкой С19	компл.	1	компл.	1	компл.	1
Кабель ВВГнг 4*1,5 ГОСТ + гофра	м.	10	м.	20	м.	30
Шины, рейки, наконечники и расходный материал	компл.	1	компл.	1	компл.	1
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РАБОТЫ</b>						
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Сварка, резка	услуга	1	услуга	1	услуга	1
Сварка стеллажа	услуга	1	услуга	1	услуга	1
Сборка электрической части	услуга	1	услуга	1	услуга	1
Сборка слаботочной части	услуга	1	услуга	1	услуга	1
Сборка вентиляции	услуга	1	услуга	1	услуга	1
Автоматика	услуга	1	услуга	1	услуга	1
Подсобные работы	услуга	1	услуга	1	услуга	1
Транспортные расходы	услуга	1	услуга	1	услуга	1



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МОБИЛЬНЫЕ МОДУЛИ MINIBOX

BitCube

## MINIBOX 50

**Вмещает в себя:**

ASIC типа S19/17 (или аналог) — 16 шт.

ASIC типа S9 (или аналог) — 32 шт.

GPU устройства — 48 шт.

**Потребляет при макс. нагрузке:**

ASIC — 50 кВт/ч

GPU устройства — 20 кВт/ч

**Размеры (ДхШхВ):** 1700x1700x1000 мм.



Комплектация  
может меняться в зависимости  
от ваших требований



## MINIBOX 100

**Вмещает в себя:**

ASIC типа S19/17 (или аналог) — 28 шт.

ASIC типа S9 (или аналог) — 56 шт.

GPU устройства — 72 шт.

**Потребляет при макс. нагрузке:**

ASIC — 100 кВт/ч

GPU устройства — 30 кВт/ч

**Размеры (ДхШхВ):** 1700x1700x1700 мм.



## MINIBOX 150

**Вмещает в себя:**

ASIC типа S19/17 (или аналог) — 44 шт.

ASIC типа S9 (или аналог) — 88 шт.

GPU устройства — 96 шт.

**Потребляет при макс. нагрузке:**

ASIC — 150 кВт/ч

GPU устройства — 35 кВт/ч

**Размеры (ДхШхВ):** 1700x1700x2500 мм.

# СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МОБИЛЬНЫЙ МОДУЛЬ MINIBOX (210, 280 КВТ)

BitCube

<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>	<b>MINIBOX 210</b>		<b>MINIBOX 280</b>	
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Вентилятор осевой 500 мм (10 000 м³/час)	шт.	9	шт.	9
Частотный преобразователь	шт.	3	шт.	3
Термопреобразователь	шт.	3	шт.	3
Решетка 700*1400h	шт.	3	шт.	3
Фильтр G3 карманные	компл.	2	компл.	2
<b>СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ</b>	<b>MINIBOX 210</b>		<b>MINIBOX 280</b>	
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Роутер микротик 5 портов	шт.	1	шт.	1
Управляемый коммутатор	шт.	4	шт.	5
Кабель витая пара UTP 5е отрезки литой	шт.	60	шт.	78
Крепежный и расходный материал	компл.	1	компл.	1
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>	<b>MINIBOX 210</b>		<b>MINIBOX 280</b>	
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Сэндвич бокс	шт.	1	шт.	1
Стеллажи сварные	компл.	4	компл.	4
Навесы	компл.	1	компл.	1
Кровельные опоры	компл.	6	компл.	6
Краска, грунтовка и расходный материал	компл.	1	компл.	1
<b>ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ</b>	<b>MINIBOX 210</b>		<b>MINIBOX 280</b>	
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Щит ВРУ в сборе заводской уличный	А	400	А	600
Светильник 18W светодиодный	шт.	1	шт.	1
Выключатель накладной	шт.	1	шт.	1
Розетка накладная 6-ая	шт.	2	шт.	2
Кабель питания 3*1 мм² с вилкой C13 литой или 3*2,5 с вилкой C19	компл.	60/120	компл.	80/160
Кабель ВВГнг 4*1,5 ГОСТ + гофра	м.	45	м.	2550
Шины, рейки, наконечники и расходный материал	компл.	1	компл.	1
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РАБОТЫ</b>				
Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Кол-во
Сварка, резка	услуга	1	услуга	1
Сварка стеллажа	услуга	1	услуга	1
Сборка электрической части	услуга	1	услуга	1
Сборка слаботочной части	услуга	1	услуга	1
Сборка вентиляции	услуга	1	услуга	1
Автоматика	услуга	1	услуга	1
Подсобные работы	услуга	1	услуга	1
Транспортные расходы	услуга	1	услуга	1

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МОБИЛЬНЫЕ МОДУЛИ MINIBOX

BitCube

## MINIBOX 210

**Вмещает в себя:**

ASIC типа S19/17 (или аналог) — 60 шт.

ASIC типа S9 (или аналог) — 120 шт.

GPU устройства — 144 шт.

**Потребляет при макс. нагрузке:**

ASIC — 210 кВт/ч

GPU устройства — 55 кВт/ч

**Размеры (ДхШхВ):** 1700х2500х2500 мм.

## MINIBOX 280

**Вмещает в себя:**

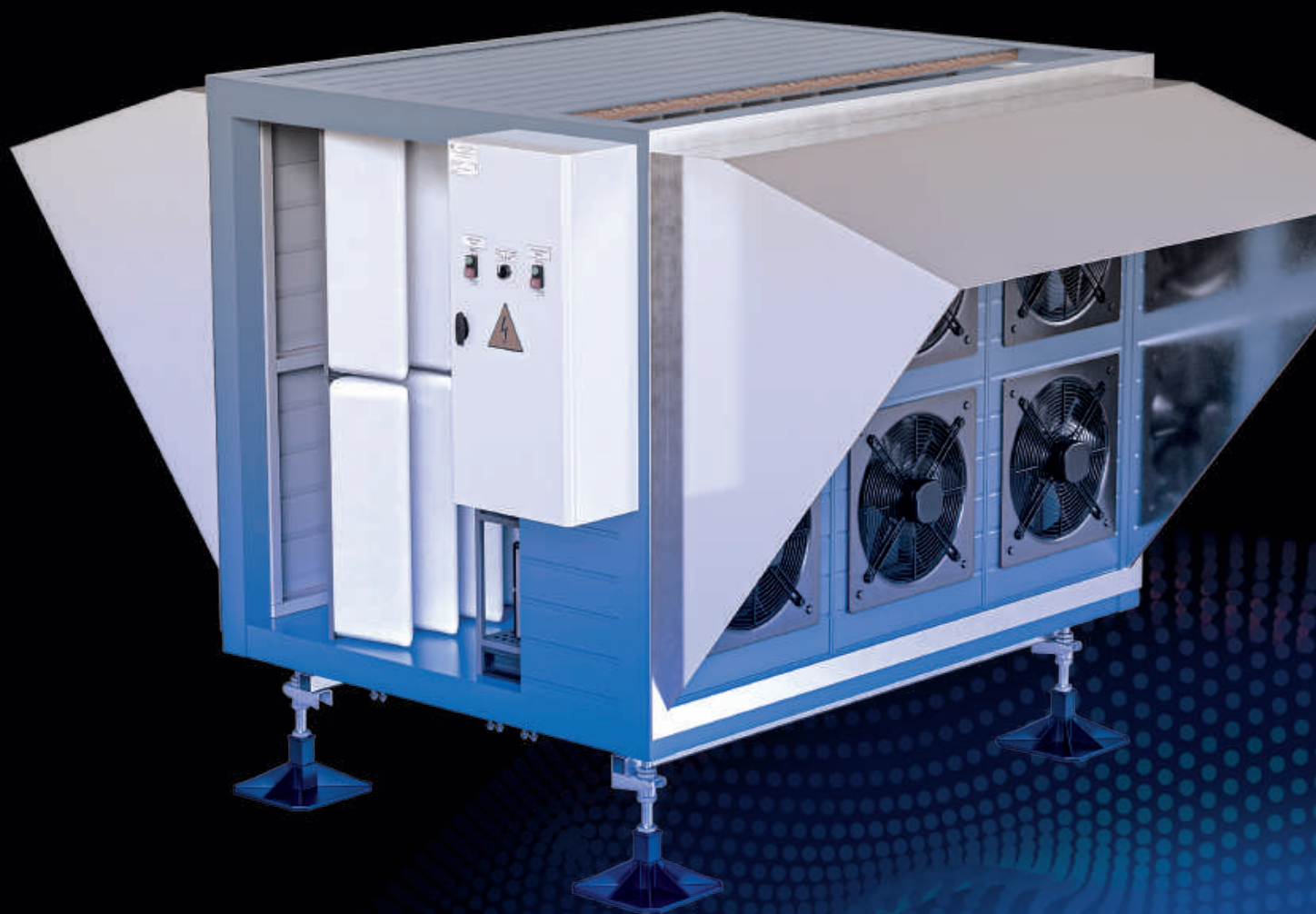
ASIC типа S19/17 (или аналог) — 80 шт.

ASIC типа S9 (или аналог) — 160 шт.

**Потребляет при макс. нагрузке:**

ASIC — 280 кВт/ч

**Размеры (ДхШхВ):** 1700х2500х2800 мм.



Комплектация может меняться  
в зависимости от ваших требований



Мы будем рады видеть вас на любом из наших производств. Приезжайте и посмотрите вживую на процессы и результат нашей работы. Специалисты BitCube проведут экскурсию, расскажут о всех нюансах и покажут работу оборудования в действии.

**РАЗМЕСТИМ ВАШЕ ОБОРУДОВАНИЕ В ДАТА-ЦЕНТРЕ  
ПО ЦЕНЕ ОТ 4 РУБ. ЗА 1 КВТ/Ч С НДС.**



## ПРОИЗВОДСТВО №1

Адрес:

г. Долгопрудный, Новое шоссе 31А

Режим работы:

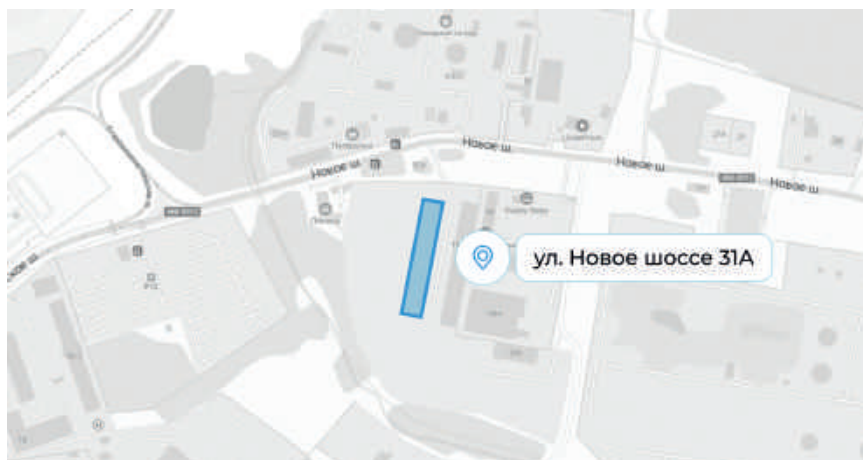
Пн-Пт. с 9:30 до 17:00

Контактные телефоны:

**+7 (905) 795 33 33** Максим

**+7 (967) 090 18 38** Андрей

**+7 (919) 777 60 35** Арсен



## ПРОИЗВОДСТВО №2

Адрес:

г. Химки, мкр. Сходня,  
ул. Некрасова, дом 2

Режим работы:

Пн-Пт. с 9:30 до 17:00

Контактные телефоны:

**+7 (905) 795 33 33** Максим

**+7 (967) 090 18 38** Андрей

**+7 (919) 777 60 35** Арсен

