

ООО «ИПК ПРОМО-КОНСАЛТИНГ»129075, г. Москва, ул. Аргуновская, д. 2, корпус 2, подв., помещ. 1, часть ком.34
e-mail: info@p-con.ru; тел.: 8 (800) 222-5954ОГРН 1107746228281
ИНН 7715802767
КПП 771701001
ОКПО 65344199Р/С 4070281080000054323
АО «Райффайзенбанк»
К/С 3010181020000000700
БИК 044525700**Прайс и тех. характеристики блок-контейнеров PROFIREX для хранения ЛВЖ, ГЖ и ГСМ.****ТУ 25.11.10-001-65344199-2017**

Блок-контейнеры для хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и горючесмазочных материалов изготавливаются согласно требованиям федерального закона № 123-ФЗ и используются для тарного хранения легковоспламеняющихся жидкостей, в том числе: нефти и нефтепродуктов, масел, красок, различных спиртов и т.д.

Внешние габаритные размеры блок-контейнеров, ДхШхВ мм, цены уточняйте у менеджеров Компании, возможно изготовление по размерам Заказчика:

№, п/п	Внешние габариты, ДхШхВ, мм	Цена от, руб., с НДС 20%
1	3000 x 2400 x 2700	1 875 000,00
2	4000 x 2400 x 2700	2 082 000,00
3	5000 x 2400 x 2700	2 249 000,00
4	6000 x 2400 x 2700	2 421 000,00
5	7000 x 2400 x 2700	2 633 000,00
6	8000 x 2400 x 2700	2 915 000,00
7	9000 x 2400 x 2700	3 088 000,00
8	10000 x 2400 x 2700	3 300 000,00
9	11000 x 2400 x 2700	3 478 000,00
10	12000 x 2400 x 2700	3 657 000,00

Условия поставки: - склад Поставщика, г. Ульяновск

Описание блок-контейнера (стандартная комплектация)

I вариант исполнения: ограждающие конструкции - сэндвич-панели:

Каркас цельносварной, с антикоррозийным покрытием, марка стали согласно требуемому климатическому исполнению.

Утепление: стены, крыша – сэндвич-панели от 100 мм до 250 мм, пол — минеральные плиты от 100 мм до 200 мм.

II вариант исполнения: цельносварной:

Блок-контейнер цельносварного исполнения, с антикоррозийным покрытием, марка стали согласно требуемому климатическому исполнению.

Внешняя отделка – профлист 1,5 мм, по периметру приваренный сплошным швом к каркасу блок-контейнера.

Внутренняя отделка – профлист 0,45 мм – 0,55 мм.

Утепление: стены, крыша – минеральные плиты от 100 мм до 250 мм, пол — минеральные плиты 100мм до 200 мм.

Строповочные узлы, болты заземления.

Категория надежности электроснабжения III.

Цвет: согласно таблице RAL (согласуется с заказчиком).

Пол: усиленный согласно весу и расположению оборудования, рифленой стальной лист толщиной не менее 3 мм, выполнен в виде ванны с бортиком 100 мм, организован желоб для слива пролитой жидкости.

Крыша: плоская/односкатная/двускатная, утепленная.

Торцевая стена: распашные ворота, металлические, утепленные, с замком, по периметру – уплотнитель. Для монтажа/демонтажа оборудования и доступа персонала.

Внутри контейнера:

- система освещения, светодиодная во взрывозащищенном исполнении: основное, аварийное, наружное;

- система обогрева — конвекторные обогреватели с терморегулятором 1-2 кВт во взрывозащищенном исполнении, количество определяется габаритами блок-контейнера (но не менее 2-х шт.);

- газоанализатор;

- система охранной сигнализации;

- система пожарной сигнализации и пожаротушения;
- система принудительной вентиляции: вытяжной вентилятор во взрывозащищенном исполнении с защитной решеткой, приточная решетка, управление по команде от газоанализатора / датчика температуры;
- клеммные коробки во взрывозащищенном исполнении;
- шина заземления по внутреннему периметру блок-контейнера;
- щит собственных нужд ЩСН 380/220 В, 3Ф во взрывозащищенном исполнении;
- электропроводка кабелем с медными жилами в ПВХ-рукавах / перфорированных лотках;
- кабельные вводы для силовых и контрольных кабелей, с уплотнением, расположение согласуется с Заказчиком;
- огнетушитель.

Монтажные работы:

- установка системы освещения, отопления, вентиляции, ЩСН.

Дополнительно по требованию Заказчика:

- I степень огнестойкости БК (сертификат прилагается);
- II степень огнестойкости БК (сертификат прилагается);
- I или II категория энергоснабжения;
- внутренние перегородки;
- «двойное дно» для сбора пролитых жидкостей;
- отсекающее покрытие при проливах ЛВЖ;
- стеллажи;
- сейсмостойкость до 9 баллов по шкале MSK-64 (сертификат прилагается);
- другие системы и оборудование по требованию Заказчика.