

Блок-контейнеры для хранения пороха и пороховых изделий

Технические характеристики

Блок-контейнеры для хранения пороха и пороховых изделий



С целью обеспечения устойчивости к взлому и защиты от проникновения наружные поверхности стен, крыши и пола выполнены из стальных листов. Утепленные входные двери изготовлены из металла и устойчивы к взлому. Окна в помещении тамбура и хранилища оборудованы стальными решетками. С целью обеспечения пожарной безопасности и нераспространения огня в случае возникновения пожара при изготовлении здания не использовались материалы, поддерживающие горение.

Технические характеристики:

- Внешние габариты 6х3х3,05 (ДхШхВ);
- Масса не более 7 тонн.

Оснащение:

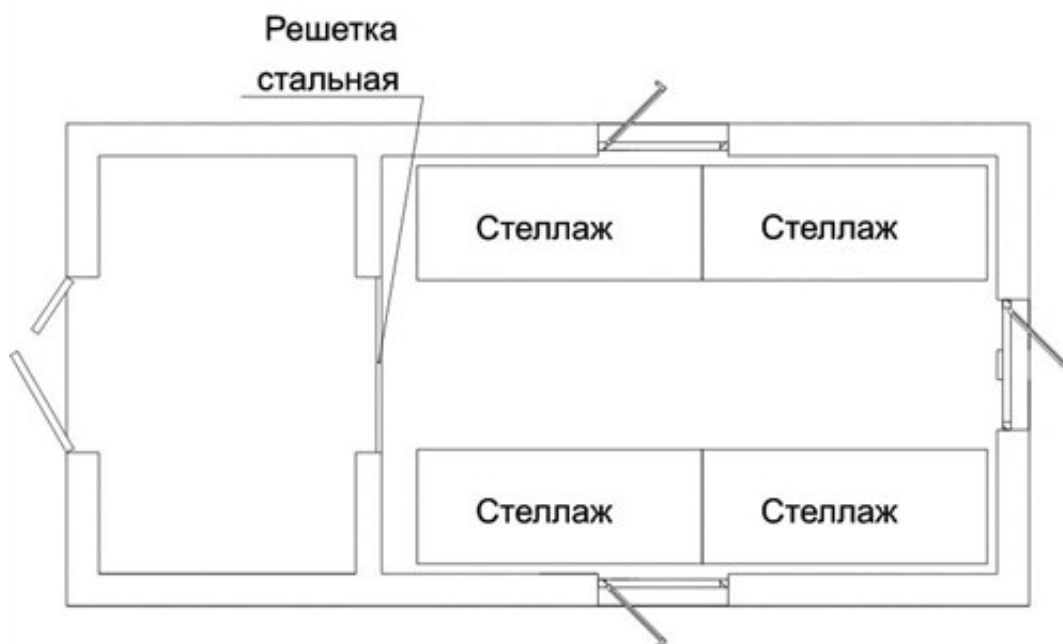
- естественная вентиляция;
- два стеллажа.

Модуль состоит из следующих помещений:

- входной тамбур;
- хранилище пороха.

Блок-контейнер рассчитан на круглосуточную круглогодичную эксплуатацию при температуре окружающего воздуха от $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ и высоте установки над уровнем моря - не более 1000 м. Изготовлен в соответствии с требованиями для хранилищ пороха и не оборудован системой жизнеобеспечения.

План здания



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: esy@nt-rt.ru

www.elesy.nt-rt.ru