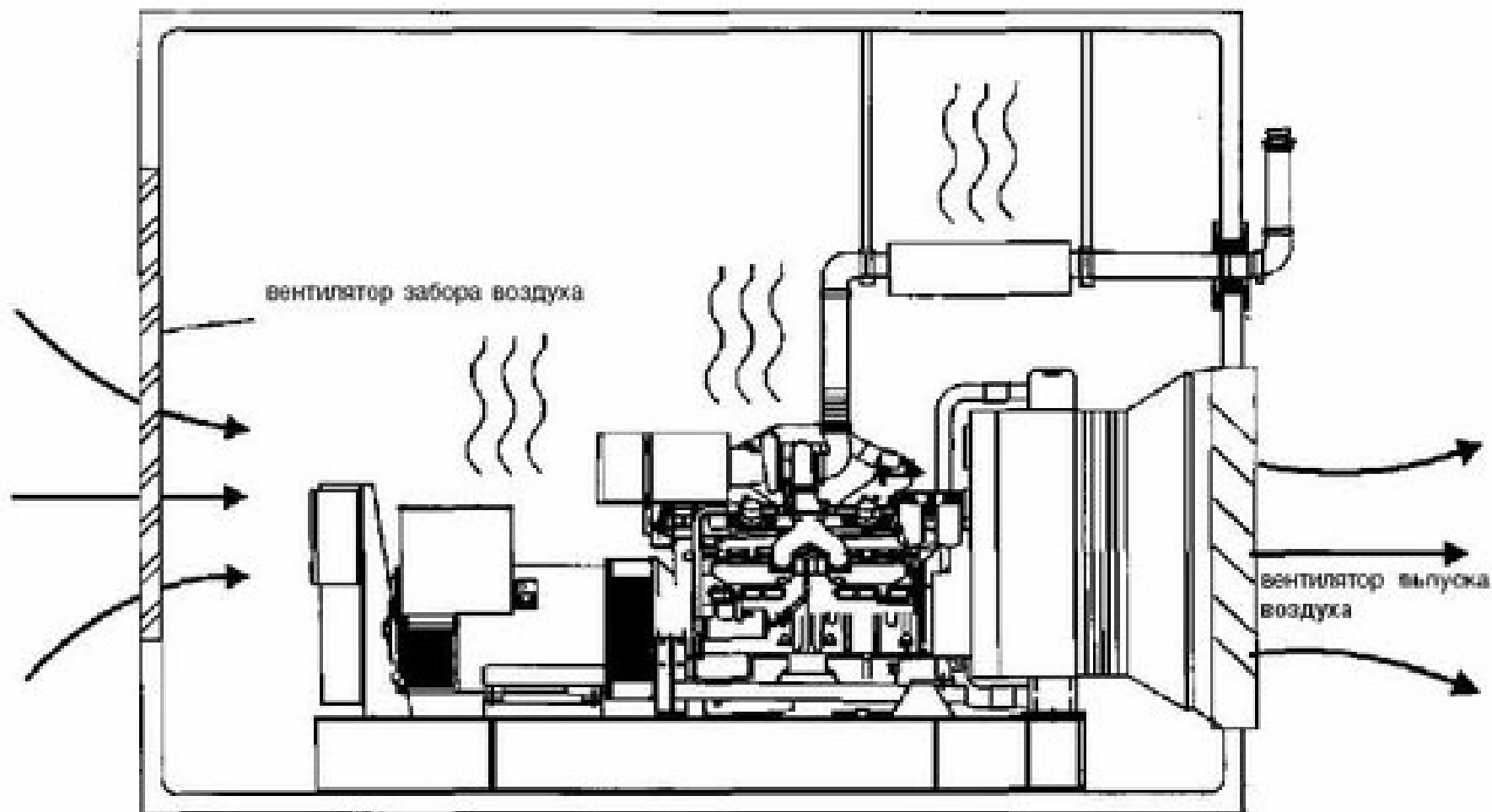


Схема системы приточно-вытяжной вентиляции дизельного генератора





www.mobyplus.ru

e-mail: info@mobyplus.ru

Телефон: +7 (495) 542-40-94

Факс: +7 (495) 751-68-75

Помещение для [ДГУ с водяным охлаждением](#) должно иметь проемы в наружных стенах для притока наружного воздуха (используется для горения и охлаждения генераторного блока и радиатора системы жидкостного охлаждения двигателя) и отвода горячего воздуха наружу. Обеспечивается двумя впускными окнами и одним выпускным проемом. Автоматические впускные и выпускные клапана с электроприводом, открывающиеся через запрограммированное время после запуска электростанции (для предотвращения примерзания лопаток жалюзи), а также по команде оператора. Проемы для притока и удаления воздуха должны быть защищены от дождя и снега (козырьки, жалюзи и т.п.). Площадь проема для удаления воздуха выбирается с коэффициентом 1,25 - 1,3 от площади радиатора ДГУ. Площадь проема для притока в 1,7 - 2 раза больше площади радиатора.