

Мини АЗС

В нашем представлении традиционные заправочные станции - это стационарные сооружения, возводимые рядом с автомагистралями. Строительство таких станций требует больших трудовых и денежных затрат. Гораздо легче установить мини АЗС, которые обойдутся дешевле. Используется подобное оборудование и [Насосы для дизельного топлива](#)

для оперативной, но безопасной перекачки разных топливных носителей. Капитальные работы для этих мини-станций не нужны, а в случае необходимости их легко можно демонтировать и доставить на нужное место. После монтажа такие установки можно эксплуатировать без промедления.

Сферы применения

Мобильные АЗС используются для транспортировки, хранения, отпуска и приема топливной жидкости. А доставить их на место назначения можно на небольших грузовиках. Компактные станции подходят не только частным лицам, но и предпринимателям, занимающимся продажей топлива. Такие системы подходят для быстрой заправки бензина или же дизельного топлива. Используются мини АЗС в местах, где невозможно заправлять автомобили на обычных, стационарных АЗС. Особенно выгодны мини-станции для компаний, владеющих собственными автопарками. С такой установкой они могут заправлять транспорт на своих же территориях, экономя драгоценное время, необходимое для заливки топлива на автозаправочных станциях. Кроме этого мини АЗС помогут таким компаниям упростить сбор отчетных данных и избежать махинаций с топливом. Не нужно будет заключать контракты с нефтяными компаниями по обеспечению горючим. Традиционно, стационарные станции строят на трассах с обустроенной инфраструктурой. Однако если магистраль только строится, а АЗС пока нет, лучшим решением будет установка миниатюрных станций. Они смогут обеспечивать горючим и дорожную технику, на которой ведутся ремонт или строительство трасс. Аналогичная проблема возникает и в удаленных точках страны, где стационарные заправки отдалены друг от друга на десятки километров. Мини АЗС позволяют хранить и отпускать топливо проезжающему через такие дороги транспорту. Кроме юридических лиц эти установки подходят и частным лицам для личного пользования. Выгоднее всего их покупать домовладельцам, чьи особняки сильно отдалены от городов или поселков. Существуют механические модули, работающие без электричества. Такие модули идеально подходят для мест, где электроэнергия подается с перебоями. Каждый покупатель мобильной мини-заправки получает возможность создания персонального топливозаправочного пункта. Такая инвестиция дает большую выгоду частным компаниям или же физ. лицам. Они разработаны для работы в любых климатических условиях. Топливные счетчики позволяют контролировать ГСМ, а эксплуатационный срок модулей достигает двадцати лет. Окупаются подобные станции всего за несколько месяцев. Также наша компания предоставляет [Оборудование для гидравлических масел](#) .