

Нефтетанки – резервуары для нефтепродуктов

Мягкие резервуары давно стали привычным видом хранения нефтепродуктов на разработках месторождений и шельфов. Их легко и удобно использовать для создания запаса топлива, завозимого по «зимнику» или в период навигации. Они просты и неприхотливы в эксплуатации, удобны в перемещении с объекта на объект. Развернуть и полностью подготовить к заливу топлива такой резервуар можно менее, чем за 15 минут.

ООО «Нефтетанк» единственная компания на Российском рынке резервуаров производит нефтетанки из запатентованного материала Enviro немецкой компании Mehler Technologies GmbH. Данный материал был специально разработан для эксплуатации в суровых климатических условиях и выдерживает повышенные нагрузки.

Нефтетанк это резервуар, произведенный из полимерного материала, устойчивого к воздействию любых нефтепродуктов. Вес порожнего резервуара, вместимостью 250 000 литров в порожнем состоянии без тары составляет чуть более 500 кг. Разворачивание и полная подготовка резервуара к приему топлива осуществляется силами одной бригады за считанные минуты.

Во времена Советского Союза мягкие резервуары серии МР активно использовались во всех родах войск Вооруженных Сил. Вообще, мягкие резервуары в нашей стране начали использоваться именно в армии, первое упоминание о них относится к 1936 году. В 60-е годы мягкие резервуары серии МР были приняты на вооружение и широко применялись для организации запаса горючего.

В те годы мягкие резервуары были резинотканевыми, весили примерно в три раза больше современных нефтетанков и довольно плохо переносили холодную температуру ниже 25°C. Однако даже такие резервуары были незаменимы для оперативной организации склада горючего или небольшого запаса топлива.

Преимущества нефтетанков перед металлическими резервуарами заключаются не только в весе (например, нефтетанк, объемом 250 м³ легче своего металлического аналога почти в 30 раз), но и в простоте установки на объекте. Нефтетанку не требуется бетонное основание, он сейсмоустойчив.

Основное направление работ ООО «Нефтетанк» это производство и поставка резервуаров, но Заказчики получают полный комплекс услуг по монтажным и шеф-монтажным работам, подбору и поставке дополнительного сопутствующего оборудования (насосы, счетчики и т.д.).

Чтобы по достоинству оценить все



Рис. 1 – Нефтетанк объемом 100 м³



Рис. 2 – Склад горючего на основе нефтетанков, объемом 1 250 000 литров

преимущества нефтетанков, можно для примера рассмотреть частую ситуацию, когда на объекте срочно нужно организовать запас горючего. Топливо уже заказано, люди на объекте, а место хранения топлива не подготовлено.

В этой ситуации ООО «Нефтетанк» может предложить оперативное создание склада горючего «с нуля» всего за несколько дней. Все что требуется — ровная площадка для резервуаров. В наличии всегда имеются готовые и полностью укомплектованные всем необходимым нефтетанки. Для начала работы надо только доставить их на место эксплуатации и развернуть.

4 нефтетанка, объемом 250 м³ составляют склад горючего, объемом 1 000 000 литров. Все необходимое оборудование для приема и выдачи топлива может быть поставлено вместе с нефтетанками, оно также всегда в наличии на складе.

Можно много писать о надежности нефтетанков, о патентах на новую технологию, о швейцарском оборудовании, но это гораздо лучше сделают сотни компаний, которые уже не первый год используют продукцию ООО «Нефтетанк». Обратитесь в офис «Нефтетанк» и вы сможете лично познакомиться с опытом компаний, которые уже повысили эффективность своей работы, применяя современные нефтетанки.

Внимание! Все, кому срочно необходимо оборудование для приемки топлива, могут получить готовый полевой склад горючего в день обращения.