Жизнь в современном мире тяжело представить без топлива. Значение этого элемента питания существенно выросло. Сегодня без него не обходится ни одно производство и домашнее хозяйство. В последнее время чувствительно поднялись цены на электроэнергию и газ, что позволяет перейти на новые отопительные системы. **Продажа нефтепродуктов** по выгодным ценам позволит минимизировать личные расходы. Этот элемент питания не уступает бензину по своим возможностям. **Печное топливо гост** 26432-85 – выгодный вклад в обогрев дома.

Виды топлива

При покупке топлива следует учесть технические особенности отопительных систем. Что нужно знать при его приобретении?

Марки отопительного материала:

* легкое;
* тяжелое;
* среднее.

Принадлежность к конкретной марке определяется по таким показателям: вязкость, теплоемкость, присутствие примесей.

В зависимости от количества серы в составе отопительного продукта выделяют:

* сернистое (доля серы от 0,5% до 1,1%);
* малосернистое (доля серы составляет 0,5%).

**Топливо котельное коксохимическое** есть двух видов:

* **светлое печное топливо;**
* **топливо печное темное.**

Первый вариант изготовляется из окончательной перегонки нефти. Готовый продукт нетоксичен и наделен хорошей теплотворностью. Данные свойства делают его незаменимым в отопительных целях. Традиционно он применяется в генераторах с низкой мощностью или небольших отопительных аппаратах.

Второй вид пользуется спросом в обособленных сооружениях, где неэффективно проводить газификацию. Такое **синтетическое топливо** обладает высокой вязкостью в отличии от бензина, что гарантирует равномерность горения.

**Топливо печное бытовое (нефтяное)** хорошо показало себя в сельскохозяйственной отрасли. К примеру, с его помощью сушат зерновые и фрукты. Преимущественная особенного этого класса – возможность применения в холодных погодных условиях. Граничная температура промерзания – 28 градусов. Температурный режим воспламенения составляет 40 градусов. Это позволяет перевозить **топливо тк1** в обычных условиях.

Светлое топливо наделено более привлекательными функциональными качествами. В производстве наблюдаются действия осветления темного продукта. С помощью экстрагена регулируется количество серы в топливе.

Где используют топливо?

**Жидкое котельное топливо** широко применяется во всех сферах жизни. Ключевой функцией является обогреть частный дом, дачи и различные загородные конструкции. Оно употребляется в малых сельскохозяйственных предприятиях. К примеру, обогрев помещений ферм для скота, складов для хранения зерновых и овощей. Чтоб **топливо для котельной** длительное время сохраняло свою структуру необходимо создать специальные условия хранения. Держать продукт нужно на большом расстоянии от ультрафиолетовых лучей. Уровень влажности – средний. Не следует экспериментировать с высокими и низкими температурными режимами. Эти рекомендации помогут сохранить основные свойства топлива.

Где купить печное топливо в Украине?

Наш интернет-магазин предлагает печное топливо по низкой стоимости. **Доступная цена** приятно порадует вас. **Продажа печного топлива оптом** позволит сэкономить значительную суму денежных средств. Сделать заказ, можно не выходя из дома. Достаточно выбрать товар и удобную форму оплаты. **Перевозка (доставка) печного топлива** будет выполнена в обговоренные сроки. Купить печное топливо на сайте deficompany.com.ua – выгодная инвестиция в создание комфортных условий для проживания. Не откладывайте покупку станьте нашим постоянным клиентом уже сегодня.