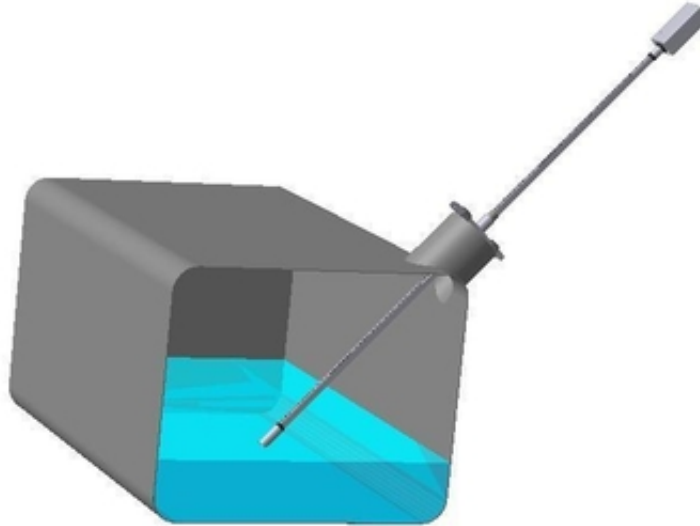


## Контроль топлива Топливомер ПТ-041 измеритель топлива в баках



AvizInfo.by

Минск, Беларусь

Как измерить уровень топлива в баке или остаток масла в бочке?

Топливомер ПТ-041 применяется для измерения количества топлива в баках, транспортных средств, масла в бочках. Помогает контролировать расход топлива и остатки на любой дизельной и бензиновой технике предприятия, а та же остатки масла в бочках

Измерения могут проводиться в топливных баках любых форм и размеров, с любым наклоном горловины

Преимущества топливомера ПТ-041:

- достаточно одного прибора на бензиновую и дизельную технику всего предприятия;
- простой, доступный, недорогой метод контроля расхода топлива;
- для измерения не требуются устанавливать дополнительное оборудование;
- измерительная трубка топливомера погружается по направляющей, что обеспечивает высокую точность измерений;
- трубка топливомера опускается в бак только до касания с поверхностью топлива, а не до дна бака, как при измерениях щупом. Дно бака может быть не ровным, а поверхность топлива ровная всегда. Поэтому, измерения, проведенные топливомером ПТ-041, всегда стабильные и точные;
- после измерения трубку топливомера не нужно протирать от остатков топлива;
- точность измерения топливомером ПТ-041 по уровню составляет 1 миллиметр, что в пересчете на объем топлива составляет менее 1% от объема бака;
- процедура замера остатка топлива в баке проста и занимает не более 15 секунд.

Назначение топливомера ПТ-041:

Топливомеры серии ПТ-041 предназначены для измерения количества топлива в баках транспортных средств. Отличительной особенностью топливомеров ПТ-041 является оригинальный принцип измерения уровня топлива, когда замеряется расстояние от горловины до поверхности топлива.

В отличие от обычной мерной линейки, которая при замерах опускается в топливо до дна бака, топливомер ПТ-041 практически не контактирует с токсичным топливом. Его не нужно протирать от остатков топлива, а замеры выполняются очень быстро (не более 15 секунд на замер Топливомер представляет собой мерную линейку в виде трубки, вставляемую в бак по направляющей, которая ставится на горловину бака.

На конце трубки имеется датчик касания с поверхностью топлива. При измерении, трубка топливомера опускается в бак до касания с топливом и в момент касания подается звуковой сигнал. По линейке топливомера определяется расстояние от горловины до поверхности топлива. Измеренному расстоянию соответствует количество топлива в баке, которое определяется по тарировочной таблице на бак.

Проблема контроля расхода топлива актуальна для любого предприятия, где эксплуатируются транспортные средства. Понятно, что реальный контроль расхода топлива возможен, только если проводятся замеры топлива в баке. Где-то достаточно выполнять только контрольные замеры, чтобы пресечь сливы топлива, а где-то уже требуется сплошная проверка остатка топлива в баках. Поэтому замеры требуется проводить в начале смены, в конце, до и после заправки.

Поэтому, простота и надежность топливомера ПТ-041, точность измерений в сочетании с невысокой стоимостью позволяет применять топливомер на любом автопредприятии и измерять остаток топлива в баках транспортных средств.

---

Цена: **294 Br**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Романенков Сергей**

**8029-634-12-45**

**Минск**