



Вытворчае унітарнае прадпрыемства
«Нафтабітумны завод»

223231, Рэспубліка Беларусь,
Мінская вобласць., Чэрвеньскі раён, в. Каляіна
тэл./факс: +375 (17) 143 77 68
+375 (17) 143 77 69; +375 (17) 143 77 46

info@neftebitum.by
www.neftebitum.by

Производственное унитарное предприятие
«Нефтебитумный завод»

223231, Республика Беларусь,
Минская область, Червенский район, д. Колеина
тел./факс: +375 (17) 143 77 68
+375 (17) 143 77 69; +375 (17) 143 77 46

info@neftebitum.by
www.neftebitum.by

28.12.2017г. № А-29
На № _____

**Генеральному директору
АО БСКБ «Нефтехимавтоматика»
Лесникову В.В.**
450075, г. Уфа, пр. Октября, 149
e-mail: info@bashnxa.ru
www.bashnxa.ru

Производственное унитарное предприятие «Нефтебитумный завод» в ответ на письмо № 01/544 от 13.12.2017 г. о направлении отзыва о продукции АО БСКБ «Нефтехимавтоматика».

Наше предприятие очень тщательно подходит к вопросу о приобретении нового оборудования. При выборе оборудования мы проводим оценку: цены, сроков поставки, гарантийных обязательств, необходимых метрологических характеристик. Ключевую роль при выборе сыграло наиболее оптимальное соотношение цена/качество.

О вашем предприятии мы узнали о вас на выставке.

Начиная с 2012 г. наше предприятие приобрело у вас несколько приборов:

1. Аппарат автоматический для определения условной вязкости ВУН-20;
2. Аппарат автоматический для определения условной вязкости нефтебитумов ВУБ-20;
3. Аппарат автоматический для определения пенетрации нефтебитумов ПН-20Б;
4. Аппарат автоматический для определения температуры вспышки нефтепродуктов в закрытом тигле АТВ-20;
5. Аппарат автоматический для определения температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле АТВО-20;
6. Аппарат автоматический для определения температуры хрупкости АТХ-20;
7. Аппарат автоматический для определения растяжимости нефтяных битумов ДБ-20-100;
8. Аппарат автоматический для определения температуры размягчения нефтебитумов КиШ-20М4.

С вышеперечисленными приборами приятно работать. Человеческий фактор практически сведен к нулю. Также следует отметить систему подсказок, что позволяет за короткий срок времени освоить прибор.

В качестве рекомендации могли бы предложить использовать более удобную конструкцию крышки ванны ДБ-20-100, возможно с применением механизма завесного типа. Также, для исключения деформации крышки ванной, использовать ребра жесткости. Нынешняя модель не очень удобна при эксплуатации прибора.

Метрологические характеристики используемых приборов в полной мере соответствуют заявленным, что подтверждается при прохождении ежегодной аттестации приборов.

При возможности мы всегда рекомендуем вашу продукцию другим организациям, как качественную, надежную, легкоуправляемую и относительно недорогую.

**Директор Унитарного предприятия
«Нефтебитумный завод»**

Аржаник Е.В.
8 (029) 3707581



Храмцов А.Л.