

ООО «Урало-Сибирская Кровельная
Компания»
453700, Республика Башкортостан
г. Учалы ул. Кровельная, 1
Тел.: (34791) 41-3-40
Факс: (34791) 41-5-22

Исх. № 14-563

«08» сентября 2006г.

ОТЗЫВ

ООО «Урало-Сибирская Кровельная Компания» г. Учалы за период 2004-2006 гг. приобрела приборы, изготовленные ООО НПП «Грант-Партнер», а именно:

1. Аппарат для определения температуры хрупкости битумов АТХ-01 – прибор при проведении испытаний зарекомендовал себя только с положительной стороны. Аппарат имеет четыре режима работы, которые позволяют проводить испытания в расширенном диапазоне (стандартный, ускоренный, режим поиска, режим испытания на усталость битумно-полимерной массы вяжущего). Первоначальный диапазон измерения температур составлял от плюс 20 до минус 35°C, по нашей просьбе, специалисты ООО НПП «Грант-Партнер» обеспечили минусовую границу 45°C. В качестве хладагента используется вода, скорость понижения температуры в холодильной камере стабильна и соответствует требованиям ГОСТ 11507. Прибор работает в автоматическом режиме, что позволяет экономить рабочее время сотрудников лаборатории, а так же производить регистрацию результатов испытаний на экране монитора компьютера в табличной и графической форме, запись в файл, распечатку на принтере и просмотр ранее сохраненных данных.
2. Плитка для подготовки пробы битума ППП-1: является неотъемлемой частью прибора АТХ-01 и предназначена для подготовки образцов для испытания на хрупкость. ППП-1 позволяет быстро и безукоризненно подготовить, а именно произвести расплавление навески вяжущего равномерное распределение ее по пластине без перегрева, переливов и стеканий за края пластины.
3. Аппарат для определения температуры размягчения нефтебитумов АКШ-04 в количестве 2 шт. Приборы работают по максимальной нагрузке, 30 испытаний в день на различных рабочих средах,



ООО «Урало-Сибирская Кровельная
Компания»
453700, Республика Башкортостан
г.Учалы ул. Кровельная, 1
Тел.: (34791) 41-3-40
Факс: (34791) 41-5-22

- температуры размягчения в диапазоне от 37°С до 156°С. По результатам эксплуатации приборов АКШ-04 можно сделать вывод;
- аппарат полностью удовлетворяет требования ГОСТ;
- одновременно позволяет выполнять испытания четырех образцов испытуемых материалов;
- удобен и прост в обращении;
- имеет дополнительные режимы, позволяющие проводить исследовательские работы;
- технологический и электронный блоки разделены, что позволяет исключить попадание рабочей жидкости на панель управления;
- работает в автоматическом режиме, имеет программное обеспечение, позволяющее проводить аттестацию и проверку метрологических характеристик;
- аппарат обеспечивает визуализацию протекания процесса испытания на панели управления и мониторе компьютера;
- аппарат стабилен в работе, гарантирует высвобождение сотрудника лаборатории на время проведения испытания.

4. Устройство для определения потери посыпки ОПП-01- разработано и изготовлено специалистами ООО ППП «Грант-Партнер» по просьбе ООО «УСКК», реализующий ГОСТ 2678 п.3.25.

В настоящий момент – это единственный автоматический прибор для испытаний на потерю посыпки кровельных материалов;

- устройство очень удобно в эксплуатации;
- исключена механическая работа сотрудника лаборатории;
- удобно в размещении на рабочем столе;
- имеет 10 циклов перемещения образца, что позволяет проводить экспериментальные работы;
- в комплект ОПП-01 входит щетка, изготовленная в соответствии с ГОСТ 2678.

Кроме всего вышеперечисленного, специалисты ООО НПП «Грант-Партнер» ежегодно проводят профилактические работы по осмотру приборов.

Заместитель генерального директора
ООО «УСКК» по качеству



О.В. Сизихина