

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ  
ӨФӨ КАЛАҢЫ КАЛА ОКРУГЫ  
ХАКИМИӘТЕНЕҢ  
«Башкортостан Республикаһы  
Өфө калаһы кала округын  
төзөкләндереу буйынса  
заказсы хезмәте һәм техник күзәтеу»  
муниципаль бюджет учреждениеһы



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ГОРОД УФА  
Муниципальное бюджетное учреждение  
«Служба заказчика и технического  
надзора по благоустройству  
городского округа город Уфа  
Республики Башкортостан»

450006, Башкортостан Республикаһы,  
Өфө к., Ибраһимов бульвары, 84  
Тел./факс: (347) 251-37-31  
E-mail: [SZTNB@mail.ru](mailto:SZTNB@mail.ru)

450006, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, бульвар Ибрагимова, 84  
Тел./факс: (347) 251-37-31  
E-mail: [SZTNB@mail.ru](mailto:SZTNB@mail.ru)

31.08.2018 № 37  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
АО БСКБ «Нефтехимавтоматика»  
Лесникову В.В.

Уважаемый Василий Васильевич!

В дорожно-строительной лаборатории МБУ СЗ и ТНБ г. Уфы используются аппараты:

- аппарат для определения пенетрации нефтебитумов ПН-20Б;
- аппарат для определения растяжимости нефтяных битумов ДБ-20-150;
- аппарат для определения температуры размягчения нефтебитумов КИШ-20;
- аппарат для определения температуры хрупкости нефтебитумов АТХ-20;
- аппарат для определения условной вязкости нефтебитумов ВУБ-20;
- аппарат для определения температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле АТВО-20;
- пресс автоматический электромеханический на 100 кН ПА-20-100;
- термостат ТС 20-М;
- термокриостат ТКС-20;
- установка ИМД-10.

В процессе эксплуатации с 2012 года, лабораторное оборудование компании АО БСКБ «Нефтехимавтоматика» показали себя с положительной стороны, за все время работы этих аппаратов сбоев и поломок не происходило.

На Российском рынке существует множество отечественных и иностранных лабораторных оборудований, но из-за высокого курса иностранной валюты и экономических санкций, не каждая лаборатория может позволить себе приобретение дорогостоящего оборудования. АО БСКБ «Нефтехимавтоматика» оперативно реагирует на потребности Российских лабораторий и решает проблему импортозамещения по приемлемой, для нынешней экономической ситуации цене.

Директор

Р.Х. Гильмуллин