

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsofb.ru, e-mail:nsopb@nsopb.ru



60582

ПРОТОКОЛ

№ 27

26 марта 2019 г.

ИСПЫТАНИЕ МАТЕРИАЛА НА ФРИКЦИОННУЮ ИСКРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Технические требования:

Методика ВНИИПО «Методика оценки искробезопасности материалов» М. 2001

Заявитель:

ООО "КВАЗАР", ОГРН 1020202776758 450076, Башкортостан Респ, г. Уфа, Коммунистическая ул, дом № 23, тел. (347) 251-65-12, 250-79-28

Основание для проведения испытаний:

- письмо (заявление) Директора ООО "КВАЗАР" Жолобова Ю.С. от 23 января 2019 г.
- распоряжение начальника ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Волгоградской области Шаркова С.А. от 23 января 2019 г.

Орган сертификации:

федеральное государственное бюджетное учреждение "Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы "Испытательная пожарная лаборатория" по Волгоградской области", ОГРН 1063461034163 Свидетельство о подтверждении компетентности №НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.РУ.210 от 18.12.2014г. 400057, Волгоградская обл, Волгоград, Генерала Шумилова ул. 2А, тел. 8 (8442) 45-11-41, 45-10-50

Представленные образцы:

Инструмент омедненный слесарно-монтажный, ключи гаечные рожковые: 8x10, 10x12, 12x13, 12x14, 13x14, 14x17, 17x19, 19x22, 22x24, 24x27, 27x30, 30x32, 32x36, 36x41, 41x46; ключи гаечные накидные: 12x14, 14x17, 17x19, 19x22, 22x24, 24x27, 27x30, 30, 32, 36, 46; молоток искробез. 0,5, молоток "Кувалда" искробез. 2 кг., пассатижи омедненные 180 мм, монтажка омедненная, зубило омед. 160 мм, предназначенные для проведения ремонтных работ на АЗС и нефтебазах, магистральных трубопроводах.

Дата получения образцов:

22 марта 2019 г.

Акт отбора проб:

№27 от 22 марта 2019 г.



Условия проведения испытаний:

- место проведения
- температура воздуха, гр. цельс.
- атмосферное давление, мм рт. ст.
- относительная влажность, %

ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Волгоградской области
23
754
24

Дата начала испытаний:

22 марта 2019 г.

Дата окончания испытаний:

26 марта 2019 г.

Приборы и оборудование:

Наименование	Тип	Заводской номер	Дата очередной поверки	Госстандарт	Аттестат гос. поверки
Гигрометр	ПБУ-1	ОТК 1 1-1977	30.05.2019	-	клеймо
Измеритель комбинир-ный	Тесто-44 5	02087620	27.05.2019		551573
Линейка измерительная металлическая с пределом измерения 100см, цена деления 1мм		1	16.05.2019	ГОСТ 427-75	550223
Установка на удар		б/н			
Штангенциркуль	ШЦ-II-25 0	В402054	16.05.2019	-	550222

Результаты контрольных испытаний - Испытание материала на фрикционную искробезопасность:

№	Наименование испытания	Наличие/отсутствие искрообразования
1	Искрообразование материала с падающим грузом	искры отсутствуют
2	Искрообразование материала на вращающемся диске	искры отсутствуют
3	Искрообразование материала при трении или соударении с металлом	искры отсутствуют

Выводы:

В ходе проведенных испытаний установлено, что согласно ГОСТ 22782-81 "Электрооборудование взрывозащищенное. Общие технические требования и методы испытаний" п. 3.8., представленные образцы искробезопасны.

Испытания проводил: Начальник СИИР ИПЛ

Коротаев В. С.

Утверждаю:Начальник ФГБУ СЭУ ФПС
ИПЛ по Волгоградской
области

Шарков С.А.

