

ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ»
(«ФТИ НАН Беларуси»)

ЛАБОРАТОРИЯ ФИЗИКИ ПОВЕРХНОСТНЫХ ЯВЛЕНИЙ
ОТДЕЛА ИНЖЕНЕРИИ ПОВЕРХНОСТИ

220141, г. Минск, ул. Купревича, 10
Тел. (017) 268-64-13



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий ЛФПЯ

А. М. Кузей

2019 г.
Протокол на 2 стр.
в 2 экземплярах

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №281
от 24 декабря 2019 г.

Наименование образцов: круги отрезные торговой марки «RUBY».

Изготовитель: ООО «ПТК АбразивБел» .

Заявитель на проведение испытаний – ООО «ПТК АбразивБел».

Адрес заявителя – Брестская обл., г. Лунинец, ул. Красная 179/14.

Акт отбора образцов (проб) – отбор и доставка представителем Заказчика.

Вид испытаний - контрольные.

Наименование ТНПА, устанавливающих требования к продукции - ГОСТ Р 52588-2011 пп. 5.2, 7.6, ГОСТ 21963-2002 п. 4.11.

Наименование ТНПА, устанавливающих методы испытаний - ГОСТ Р 52588-2011 подразделы 6.1-6.15, ГОСТ 21963-2002 п. 6.5, ГОСТ 12.3.028-82 р.10, ГОСТ 30513-97 п. 4.1.

Количество испытываемых образцов 9 (девять).

Дата доставки (получения) образцов – 23.12.2019 г.

Дата проведения испытаний – 24.12.2019 г.

Наименование органа, производившего отбор проб на испытания – представитель Заказчика

ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

| №№ п/п | Наименование проведенных видов испытаний | Наименование ТНПА, устанавливающих метод испытаний, № пункта в ТНПА | Примечание |
|--------|---|---|------------|
| 1 | Требования безопасности (работоспособность) | ГОСТ Р 52588-2011 подразделы 6.1-6.15, ГОСТ 21963-2002 п. 6.5, ГОСТ 12.3.028-82 р.10, ГОСТ 30513-97 п. 4.1. | |
| 2 | Маркировка | ГОСТ Р 52588-2011 п. 7.6 | |

Место штампа ИЛ

Лаборатория физики поверхностных явлений
Физико-технический институт
НАН Беларуси
г. Минск, ул. Купревича, 10, тел.: 268-64-13

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:

Температура воздуха в ЛФПЯ - 16,3° С, относительная влажность 64,4%.

**ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ и СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ,
ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ**

| № п/п | Наименование и тип (марка) испытательного оборудования и СИ | Учетный (заводской) номер | Сведения о поверке (аттестации) | Примечание |
|-------|---|---------------------------|---------------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Стенд испытательный ФТИ 9.050 | зав.№1 | Аттестат № 5 до 30.04.2021 г. | |
| 2. | Штангенциркуль ШЦ-1 | зав.№ HS100700630 | до 22.05.2020 г. | |
| 3 | Термогигрометр ZEN-TH1 | зав. № R160007844 | до 22.08.2020 г. | |

Даты проведения испытаний: 24.12.2019 г.
(продолжительные испытания - начало и конец)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИСПЫТАНИЙ

Образцы – круги отрезные торговой марки «RUBY» соответствуют требованиям - - ГОСТ Р 52588-2011 пп. 5.2, 7.6, ГОСТ 21963-2002 п. 4.11.

Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы

Заключение о результатах испытания подготовил:

Ведущий научный сотрудник
должность

Лебедев В.Я.
фамилия, и.о.

Данный протокол оформлен на 2-х страницах в 2-х экземплярах и направлен:

Экз. №1- хранится у Исполнителя (ЛФПЯ «ФТИ НАН Беларуси»)

Экз. № 2 – Заявителю

Размножение протокола возможно только с разрешения ЛФПЯ.

Приложение к протоколу на 1-ой странице к каждому экземпляру протокола.

Место штампа
Лаборатория физики поверхностных явлений
Физико-технический институт
НАН Беларуси
г. Минск, ул. Купревича, 10, тел.: 268-64-13