

ООО «Ярпожинвест»

Паспорт качества

Наименование продукта: **ОГНЕТУШАЩИЙ ПОРОШОК «Триумф ВСЕ»**

Область применения: Тушение пожаров классов В,С и электроустановок под напряжением до 1000В

Масса нетто:

Дата изготовления:

Партия №

Провел анализ : Грешнева Н.Д.

Дата отгрузки:

Получатель:

Наименование показателей	Норма	Результаты анализа
Кажущаяся плотность неуплотненного порошка, не менее кг/м ³	700	980
Кажущаяся плотность уплотненного порошка, не менее кг/м ³	1000	1316
Гранулометрический состав, %		
- остаток на сите 1000 мкм;	Отсутствие	Отсутствие
- остаток на сите 100 мкм, не более;	40	32
- проход через сито 50 мкм, не менее.	40	46
Массовая доля влаги, %, не более	0,35	0,10
Способность к водоотталкиванию, мин, не менее	120	120 три капли скатились

Заключение: Соответствует ТУ 2149-001-21703266-2015

Хранить в герметичной упаковке в закрытом, сухом, проветриваемом помещении при температуре от минус 52 до плюс 50. Работать в спецодежде, спецобуви, рукавицах, применять респираторы.

Гарантийный срок хранения 5 лет.

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-RU.ПБ97.В.00109/21 Серия RU №0285314

Срок действия с 06.04.2021г по 05.04.2026г



ООО «Ярпожинвест»

Паспорт качества

Наименование продукта: **ОГНЕТУШАЩИЙ ПОРОШОК «Триумф АВСЕ»**

Область применения: Тушение пожаров классов А,В,С и электроустановок под напряжением до 1000В

Масса нетто:

Дата изготовления:

Партия №

Провел анализ : Грешнева Н.Д.

Дата отгрузки:

Получатель:

Наименование показателей	Норма	Результаты анализа
Кажущаяся плотность неуплотненного порошка, не менее кг/м ³	700	893
Кажущаяся плотность уплотненного порошка, не менее кг/м ³	1000	1163
Гранулометрический состав, %	Отсутствие	Отсутствие
- остаток на сите 1000 мкм;	40	31
- остаток на сите 100 мкм, не более;	40	44
- проход через сито 50 мкм, не менее.		
Массовая доля влаги, %, не более	0,35	0,21
Способность к водоотталкиванию, мин, не менее	120	120 три капли скатились

Заключение: Соответствует ТУ 2149-001-21703266-2015

Хранить в герметичной упаковке в закрытом, сухом, проветриваемом помещении при температуре от минус 52 до плюс 50. Работать в спецодежде, спецобуви, рукавицах, применять респираторы.

Гарантийный срок хранения 5 лет.

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-RU. ПБ97.В.001108/21 Серия RU № 0285315

срок действия с 06.04.2021г по 05.04.2026г

