

**Паспорт инновационной (научной) разработки №20**

1. <b>Наименование разработки</b>	Ремонтные комплекты пластин клапанов компрессора Ariel KBZ/4
2. <b>Руководитель разработки</b>	Гракович П.Н., <b>Государственное научное учреждение «Институт механики металлополимерных систем имени В.А.Белого Национальной академии наук Беларуси»</b> , ведущий научный сотрудник, к.т.н., т. +375 (0-232) 34-06-24, <a href="mailto:mpri@mail.ru">mpri@mail.ru</a>
3. <b>Краткое описание разработки</b>	Ремкомплекты клапанов являются расходными материалами для обслуживания компрессоров Ariel KBZ/4. Разработанные материалы для ремкомплектов обладают эксплуатационными характеристиками не уступающими импортным аналогам.
4. <b>Технические преимущества</b>	Срок службы ремкомплектов в 1,5 раза превышает срок службы импортных аналогов.
5. <b>Ожидаемый результат применения. Перспективные рынки</b>	Обеспечение бесперебойной работы компрессорного оборудования. Предприятия СНГ химического и нефтехимического профиля.
6. <b>Текущая стадия разработки</b>	Мелкосерийное производство.
7. <b>Сведения о правовой охране объекта интеллектуальной собственности</b>	Ноу-хау.
8. <b>Возможная форма сотрудничества</b>	Поставка продукции
9. <b>Практический опыт реализации аналогичных проектов</b>	Порядка 10 лет.
10. <b>Предполагаемый объем вложений со стороны партнера</b>	Оплата готовой продукции в зависимости от объема партии.
11. <b>Ориентировочный срок окупаемости (лет)</b>	-
12. <b>Форма представления</b>	Презентация, экспонат – образец ремкомплекта.
13. <b>Потенциальные потребители и/или заинтересованные в разработке</b>	Химическая и нефтехимическая промышленность. «Производственное объединение «Белоруснефть», Белорусский газоперерабатывающий завод, Беларусь. Предприятия СНГ аналогичного профиля.

#### 14. Иллюстрации

Ремонтные комплекты  
пластин клапанов  
компрессора Ariel  
KBZ/4

