

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»**

**ПРЕЗИДИУМ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20 мая 2021 г.

№ 8-7

г. Екатеринбург

О поддержке работы, выдвигаемой  
на соискание премии Правительства  
Российской Федерации 2021 года в области  
науки и техники

Представленная работа выполнена междисциплинарным коллективом специалистов, новизна подтверждена патентами и свидетельствами о регистрации программ для ЭВМ, результаты отражены в многочисленных публикациях. Практическая значимость работы заключается в разработке и создании аналитических нановолокнистых фильтрующих материалов и систем на их основе для обнаружения вредных веществ, в том числе радиоактивных.

**Президиум Уральского отделения  
Российской академии наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Поддержать выдвижение работы «Разработка и внедрение инновационного комплекса текстильных технологий производства нано-волоконистых нетканых материалов и технических средств для защиты населения, персонала, окружающей среды от техногенных и биологических воздействий в интересах стратегической безопасности государства» (авторы: Будыка А.К., Васянович М.Е., Екидин А.А., Бокова Е.С., Капустин И.А., Иванов Л.А., Филатов И.Ю. Мартынюк Ю.Н., Астахов В.С., Катухин Л.Ф.) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института промышленной экологии Уральского отделения Российской академии наук» на соискание премии Правительства Российской Федерации 2021 года в области науки и техники.

Председатель Отделения  
академик РАН В.Н. Чарушин

Главный ученый  
секретарь Отделения  
член-корреспондент РАН А.В. Макаров

