

ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРАБОТОК

Представленных на выставке в рамках проведения
республиканского собрания, посвященного празднованию
ДНЯ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ

26-27 января 2023 г.

г. Минск, Президиум НАН Беларуси

- Добавка аппретирующая преамидин Д;
- карта лесных массивов по материалам космической съемки и данным пространственного ГИС-анализа;
- стекла для оптического волокна;
- термостойкие керамические материалы для тепловых агрегатов;
- технология получения новых видов NPKS удобрений на базе аммофосфатных и карбамидсуперфосфатных систем;
- кальций-фосфатные керамические изделия, полученные методом 3D-печати;
- технология переработки отходов стеклопластика и полимеров в формованные изделия;
- препарат биологический «Флебиопин»;
- средство для борьбы и профилактики клинических, маститных и других заболеваний у коров – новый вид сосковой резины для доения «Антимастит»;
- талловое масло и продукты его переработки;
- технология Polyjet;
- технология SLM.

