

НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ РАСТЕНИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ – научный объект национального достояния

Сформированная в 2000 г. в соответствии с поручением Президента Республики Беларусь А. Г. Лукашенко государственная программа «Генофонд растений» стала основой для сбора, изучения и использования генетических ресурсов растений в Республике Беларусь. С этого момента в РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию» проводятся целенаправленные научные исследования в этой области и созданы условия для надежного длительного хранения генетических коллекций хозяйственно полезных растений.

В 2012 г. собранные коллекции ресурсов растений были признаны объектами национального достояния, а в 2019 г. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 27.12.2019 г. № 924 переименованы в Национальный банк семян генетических ресурсов хозяйственно полезных растений РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию».

Национальный банк семян насчитывает более 45,6 тыс. коллекционных образцов, включает активную и национальную базовую коллекции, в которых сохраняется генофонд белорусского происхождения, лучшие зарубежные сорта, наиболее ценные коллекционные образцы, целевые признаковые, стержневые коллекции и коллекционные образцы, не имеющие аналогов в мире. Коллекционный фонд представлен уникальными образцами более чем из 126 стран мира. Созданный в Национальном банке семян генофонд растительных ресурсов служит «краеугольным камнем» создания белорусских сортов зерновых, кормовых и технических растений.



СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС (ПО «ПЕРЕМЕЖНОЕ»)

Для повышения эффективности селекционно-семеноводческой работы и качества семян в 2019 г. в РУП «НПЦ НАН Беларуси по земледелию» введен

в эксплуатацию комплекс для подготовки селекционного материала сельскохозяйственных растений, оригинальных и элитных семян новых сортов зерно-



Лабораторный корпус



Оборудование для подготовки селекционного материала

