

## ЮБИЛЕЙ



2 сентября 2018 года исполняется 90 лет со дня рождения Ускова Игоря Борисовича, главного научного сотрудника лаборатории агромикроклимата, доктора физико-математических наук, профессора, члена-корреспондента РАН, заслуженного деятеля науки Российской Федерации.

Большую часть своей интересной и насыщенной многими знаменательными событиями жизни, Игорь Борисович посвятил самоотверженному служению отечественной науке. Ей он отдал 60 лет творческой деятельности, из которых 48 лет юбиляр занимал различные научные должности в стенах Агрофизического института. Наиболее ярко творческие и организаторские способности И. Б. Ускова проявились в период с 1979 по 1996 гг., когда он возглавлял коллектив Агрофизического института, совмещая эту напряженную работу с заведованием лаборатории моделирования агроклимата и физики атмосферы и занимая должность Генерального директора Отраслевого научного комплекса по электронизации и приборостроению. Именно в этот период Игорь Борисович внес заметный вклад в становление агрофизики, как важнейшего направления современной аграрной науки. Под его руководством в Агрофизическом институте был создан диссертационный совет по защите докторских диссертаций, действующий по настоящее время, и был организован на базе опытной станции первый отечественный Вычислительный центр в сельской местности. В этот период были разработаны институтом и серийно выпускались вегетационные климатические установки и ряд новых измерительных приборов для нужд сельскохозяйственного производства. Это были годы наивысшего развития Агрофизического института, отмеченные высокой государственной наградой – орденом Трудового Красного Знамени.

И. Б. Усков является известным ученым в области агрофизики, агроклиматологии и теплофизики. Им разработаны теоретические основы управления микроклиматом полей и культивационных сооружений, защиты почв от ветровой эрозии, развиты основы применения теории подобия в почвоведении и агроэкологии, принципы адаптации сельского хозяйства к глобальным изменениям климата с использованием методологии агроклиматических рисков. В настоящее время Игорь Борисович ведет активную творческую деятельность и возглавляет в Агрофизическом институте направление исследований, связанное с изучением рисков сельскохозяйственного производства в условиях изменений климата. Своей долгой интересной творческой жизнью Игорь Борисович служит примером для подражания другим поколениям ученых и сотрудников института, как открытый, принципиальный, но в тоже время очень добродушный человек, обладающий большим научно-педагогическим даром. Результаты И. Б. Ускова опубликованы более чем в 220 работах, в том числе в семи монографиях, им подготовлено четырнадцать кандидатов