

Прудников Петр Витальевич – доктор сельскохозяйственных наук (специальность 06.01.04 – агрохимия), директор ФГБУ «Центр химизации и сельскохозяйственной радиологии «Брянский»

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

Название публикации	Соавторы	Выходные данные
Влияние лесных экосистем на перераспределение ^{137}Cs в почвах радиоактивно загрязненных предполесских ландшафтов на территории Брянской области	Прудников П.В., Маркина З.Н., Тарасенко В.П., Егорушкин В.А., Шошин В.И.	Устойчивое управление лесами и рациональное лесопользование: материалы Международной научно-практической конференции, Минск, 18-21 мая 2010 г.: в 2 кн. – Минск: БГТУ, 2010. – Кн 2 – с. 415-418,
Особенности распределения ^{137}Cs в структуре ландшафта на радиоактивно-загрязненной территории	Маркина З.Н., Тарасенко В.П., Егорушкин В.А., Шошин В.И., Прудников П.В.	География продуктивности и биогеохимического круговорота ландшафтов: к 100-летию профессора Н.И. Базилевич. Под ред.: Г.В. Добровольского, В.Н. Кудеярова, А.А. Тишкова. Мат-лы конф., (Пушино, Московская обл., 19-22 апреля 2010 г.) М.: Институт географии РАН, 2010, Ч.2 – С. 458-461.
Оценка радиологической и экономической эффективности защитных мероприятий, обеспечивающих производство нормативно чистых продуктов питания на примере тестовых сельских населенных пунктов	Фесенко С.В., Санжарова Н.И., Панов А.В., Прудников П.В., Новиков А.А.	Информационный буклет. – Обнинск: ГНУ ВНИИСХРАЭ, 2010. 36 с.
Поведение ^{137}Cs в дерново-подзолистых почвах	Маркина З.Н., Тарасенко В.П., Егорушкин В.А., Шошин В.И., Прудников П.В.	Современное состояние и перспективы ведения лесного хозяйства на загрязненных радионуклидами землях: материалы Международной научно-практической конференции. Гомель, 26-28 апреля 2011 г. – Ин-т леса НАН Беларуси, 2011. с. 65-69.
Поведение ^{137}Cs в почвах лесомелиоративных насаждений	Маркина З.Н., Тарасенко В.П., Егорушкин В.А., Шошин В.И., Прудников П.В.	Современное состояние и перспективы ведения лесного хозяйства на загрязненных радионуклидами землях: материалы Международной научно-практической конференции. Гомель, 26-28 апреля 2011 г. – Ин-т леса НАН Беларуси, 2011. с. 70-74.
Использование агрохимических руд и новых комплексных минеральных удобрений на радиоактивно загрязненных почвах	Прудников П.В.	Научное издание. Монография. Брянск: Издательство ГУП «Клинцовская городская типография», 2012. - 295 с. Заказ № 750
Комплексное применение удобрений и мелиорантов на испытательных полигонах Брянской области	Прудников П.В., Сезин Ю.А.	Агрохимический вестник - 2014. № 5 с.2-7.
Оценка применения удобрений и мелиорантов на почвах, загрязненных радиоактивными осадками	Прудников П.В., Леонова Н.В.	Агрохимический вестник – 2014. № 5 с. 8-11.

П.В. Прудников