

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ**

<b>ВЛИЯНИЕ АКТИВНЫХ ФОРМ КРЕМНИЯ НА ФОСФАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ</b> <i>Бочарникова Е.А., Матыченков В.В., Пироговская Г.В.</i>	3-10
<b>ВЛИЯНИЕ КРЕМНИСТЫХ ПОРОД НА СВОЙСТВА ПОЧВЫ И УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР</b> <i>Куликова А.Х.</i>	11-21
<b>ВЛИЯНИЕ ДИАТОМИТА, ЦЕОЛИТА И БЕНТОНИТОВОЙ ГЛИНЫ НА АГРОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ И УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР</b> <i>Козлов А.В., Куликова А.Х., Уромова И.П.</i>	22-30
<b>ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КИСЛОТНО-ОСНОВНОЙ БУФЕРНОСТИ И НАПРАВЛЕНИЯ ТРАНСФОРМАЦИИ СОЕДИНЕНИЙ КРЕМНИЯ В ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ КРЕМНИСТЫХ ПОРОД</b> <i>Козлов А.В., Куликова А.Х.</i>	31-46
<b>ЗАПАСЫ ПОЧВЕННОГО ОРГАНИЧЕСКОГО УГЛЕРОДА ПРИ НУЛЕВОЙ ОБРАБОТКЕ ПОЧВЫ В УСЛОВИЯХ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ</b> <i>Иващенко К.В., Сушко С.В., Дворников Ю.А., Мирный Л.А., Орлова Л.В., Ананьева Н.Д., Непримерова С.В., Юдина А.В., Троц Н.М.</i>	47-56
<b>ВЛИЯНИЕ КРЕМНИЙСОДЕРЖАЩЕЙ АГРОРУДЫ (ДИАТОМИТА) НА УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР И КАЧЕСТВО РАСТЕНИЕВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ</b> <i>Кузин Е.Н., Арефьев А.Н., Кузина Е.Е.</i>	57-66
<b>ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ЗАСОРЕННОСТЬ ЗЕРНОТРАВЯНОПРОПАШНОГО СЕВОБОРОТА</b> <i>Шпанев А.М., Смух В.В., Фесенко М.А.</i>	67-74
<b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ НЕКОРНЕВОЙ ПОДКОРМКИ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА ПРЕПАРАТОМ КОНТРОЛФИТ-SI НА РАЗНЫХ ФОНАХ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОГО НЕЧЕРНОЗЕМЬЯ</b> <i>Копова А.М., Гаврилова А.Ю., Самсонова Н.Е.</i>	75-84
<b>УРОЖАЙНОСТЬ КУЛЬТУР И БАЛАНС ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ В ЗЕРНОПАРОВОМ СЕВОБОРОТЕ В УСЛОВИЯХ СУХОЙ СТЕПИ БУРЯТИИ</b> <i>Билтуев А.С., Будажапов Л.З.В., Уланов А.К.</i>	85-91

**МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ**

<b>МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ АКТИВНЫХ ФОРМ КРЕМНИЯ В ПРИРОДНЫХ ВОДАХ, ПОЧВАХ, РАСТЕНИЯХ И АГРОХИМИКАТАХ</b> <i>Бочарникова Е.А., Матыченков В.В.</i>	92-97
---	-------

**ОБЗОРЫ**

<b>БИОСТИМУЛЯТОРЫ НА ОСНОВЕ КРЕМНИЯ</b> <i>Гранкина А.О.</i>	98-105
<b>КРЕМНИЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ</b> <i>Бочарникова Е.А., Матыченков В.В., Матыченков И.В.</i>	106-113
<b>ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ К ЖУРНАЛУ "АГРОХИМИЯ" ЗА 2023 Г.</b>	114-120