



12015

623

**ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ
И УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА
ЛЕСОВ**

1974

СО Д Е Р Ж А Н И Е

<i>Барабанщиков А. С.</i> Системный подход в исследованиях по лесоводству и в практике ведения лесного хозяйства	3
<i>Акаемова З. И., Барабанщиков А. С.</i> Первые итоги опыта применения группово-выборочных и постепенных рубок в дубовых низкоствольниках Саратовской лесостепи	15
<i>Лебедев В. А.</i> Семенно-порословое возобновление дуба в нагорных и пойменных дубравах Саратовского Правобережья	32
<i>Хонин П. Н.</i> Рост и состояние культур сосны обыкновенной в зависимости от густоты древостоя	41
<i>Дудоров М. А., Попова О. С.</i> Морфологические особенности корневых систем сеянцев лиственных пород	45
<i>Дудоров М. А., Попова О. С.</i> Накопление крахмала в сеянцах сосны обыкновенной при разной густоте их стояния	62
<i>Иванов Е. А.</i> Тополя и их гибриды на оросительных и обводнительных каналах Заволжья	67
<i>Кондрашин А. И.</i> О повышении точности таксации лесосечного фонда	74
<i>Майоров Б. Н.</i> К вопросу о бонитировке дубовых низкоствольников	87
<i>Попов В. И.</i> О продуктивности насаждений некоторых типов леса Саратовского Правобережья	91
<i>Какушкин В. Н., Попов В. И.</i> О себестоимости выращивания древесины в условиях малолесного Поволжья	98
<i>Какушкин В. Н.</i> Эффективность размещения компонентов в защитных лесополосах	108
<i>Серебряков Ф. И., Журихин Д. С.</i> Освещенность под пологом лесных полос	112
<i>Цыплаков В. В.</i> Классификация комбинированных машин для посадки сеянцев с оголенными корневыми системами на нераскорчеванных вырубках	118
<i>Цыплаков В. В.</i> Некоторые результаты испытаний комбинированного фрезерного лесопосадочного агрегата	123
<i>Степанов А. Т.</i> О выращивании высокопродуктивных лесонасаждений с высокими техническими свойствами древесины	128
<i>Степанов А. Т.</i> Выход семян из шишек лиственницы и их качество в зависимости от сроков сбора	133
<i>Степанов А. Т.</i> Культуры сосны веймутовой и основных местных пород в одинаковых условиях произрастания	141
<i>Мелешин П. И.</i> Состояние и рост культур ели обыкновенной, созданных крупномерными саженцами	146