

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Исаева Р.П., Луганский Н.А., Луганский В.Н.</i> Природа и основные закономерности естественного лесовосстановления в лесах Свердловской области	3
<i>Шубин Д.А., Самсоненко С.Д.</i> Анализ горимости лесов Бобровского районного лесничества Алтайского края	12
<i>Терехов Г.Г., Луганский Н.А.</i> Оценка морфологического состояния надземной части самосева и подроста ели сибирской на лесокультурном участке	19
<i>Суслов А.В.</i> Влияние автотранспорта дублера Сибирского тракта на состояние придорожных сосновых насаждений (г. Екатеринбург)...	26
<i>Смирнов К.В.</i> Влияние диких копытных животных на подрост лесобразующих пород в условиях горно-таежной зоны Челябинской области	33
<i>Воробьева М.В.</i> Лесопатологическая оценка состояния самосева и подроста хвойных пород на ветровальной площади	40
<i>Аткина Л.И., Фролова Т.И., Осипов И.В., Сычева Н.Н., Шпарева О.Ю.</i> Состояние зеленых насаждений в санитарно-защитных зонах промышленных предприятий Железнодорожного района г. Екатеринбурга	45
<i>Сафронова У.А.</i> Роль и типы посадок черемухи Мака в озеленении г. Екатеринбурга	53
<i>Данилов А.В., Данилова И.В.</i> Сосна крымская в лесных культурах Молдавии	58
<i>Кручинин И.Н.</i> Функционирование лесотранспортной сети с учетом влияния на лесную экосистему	64
<i>Чамеев В.В., Кривоногова А.Н.</i> Имитационное моделирование размерно-качественных параметров круглых лесоматериалов и выхода пилопродукции в лесобрабатывающих цехах лесопромышленных предприятий	69
<i>Чамеев В.В., Еремеев А.А.</i> Методологический подход к созданию математической модели схемы раскроя круглых лесоматериалов групповым методом	74
<i>Гиндулин И.К., Юрьев Ю.Л., Штеба Т.В., Еранкин С.В.</i> Глубокая термохимическая переработка лиственной древесины	78
<i>Артемова А.В.</i> Активированный минеральный порошок на основе металлургических шлаков и его роль в асфальтобетоне	83

