

## TURINYS— СОДЕРЖАНИЕ

J. Laškova s. AVSS, jos kūrimo ir vystymo problemos	5
И. Лашкова с. АСГС, проблемы ее создания и развития	11
J. Markelevičius. Sezoninių svyravimų statistinio tyrimo teoriniai pagrindai ir metodologiniai principai	12
И. Маркелявичюс. Теоретические основы и методологические принципы статистического исследования сезонных колебаний	22
O. Molienė. Darbo našumo rodiklių skaičiavimo ir jų analizės metodologiniai klausimai	23
O. Молене. Методологические вопросы исчисления и анализа показателей производительности труда	32
V. Kėdaitis. Некоторые методологические вопросы изучения производительности труда	33
V. Kėdaitis. Kai kurie darbo našumo apskaičiavimo metodologiniai klausimai	40
Л. Кунигелите. Методологические основы отбора специалистов для обследования уровня их квалификации	41
L. Kunigėlytė. Specialistų atrinkimo jų kvalifikacijos lygiui tirti metodologiniai pagrindai	47
M. Stasiulionis. Indeksų skaičiavimas ir naudojimas kainų lygio ir prekių apyvartos dinamikos tyrimuose	48
М. Стасюленис. Исчисление и использование индексов для исследования динамики цен и товарооборота	48
P. Valkauskas. Некоторые методологические вопросы статистического изучения использования оборудования	53
R. Valkauskas. Kai kurie metodologiniai įrengimų panaudojimo statistinio tyrimo klausimai	60
M. Šokaitytė. Gyventojų senėjimo pasekmių tyrimo metodologiniai klausimai	61
М. Шокайтите. Методологические вопросы изучения последствий старения населения	65
R. Valkauskas. Nacionalinio turto skaičiavimo klausimai	66
P. Valkauskas. Вопросы исчисления национального богатства	70
V. Girklys. Apyvartinių lėšų esmė ir jų naudojimo efektyvumo nustatymo metodiniai klausimai žemės ūkio įmonėse	71
В. Гурклис. Сущность оборотных средств и методологические вопросы определения эффективности их использования на сельскохозяйственных предприятиях	78
V. Bazys. Gyvulininkystės produktų gamybos ekonominio efektyvumo ir jos kokybės statistinė analizė	79
В. Базис. Статистический анализ экономической эффективности и качества производства продуктов животноводства	85