

ПЕРАЛІК АРТЫҚУЛАЎ,

**ЗМЕШЧАНЫХ У ЧАСОПІСЕ «ВЕСЦІ АКАДЭМІИ НАВУК БССР»,
СЕРЫЯ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫХ НАВУК, ЗА 1979 ГОД**

№ Стар.

Абуховіч В. С., Коган М. М., Мурашка С. П. Параўнальная эканамічная эфектыўнасць метадаў утрымання адкормачных бычкоў	2 101
Акадэмік АН БССР Аркадзь Іванавіч Лапо (Да-75-годдзя з дня нараджэн- ня)	1 129
Акадэмік ВАСГНІЛ Тамара Нікандраўна Кулакоўская (Да 60-годдзя з дня нараджэння)	1 131
Акадэмія навук Беларусі — сельскай гаспадарцы рэспублікі	1 135
Амбросаў А. Л., Блоцкая Ж. В. Скорасць распаўсядзжання і канцэнтра- цыя У-віруса ў раслінах бульбы пры першаснай інфекцыі	1 84
Антанюк В. С. Заатэхнічныя патрабаванні да структуры і якасці кармоў	4 68
Антоненка А. Е. Обеззараживание навоза свіней при паразітозах	4 122
Баталіна К. У., Давыдзенка А. К. Залужжнне пащ пад покрыва азімых культураў	4 46
Бахар М. Ф. Эфектыўнасць паверхневага паляпшэння дніпроўскіх лугоў	3 12
Беранштэйн Ф. Я., Хітрынаў Р. М. Уплыў каламіну і медзі на нека- торыя марфалагічныя і біяхімічныя паказчыкі крэві цялят	3 113
Бодзілеў У. Р., Громава В. Д. Змяненне біяхімічнага саставу клубняў бульбы ў залежнасці ад розных умоў вырошчвання	2 64
Барысавец К. Ф. Некаторыя аспекты зніжэння сабекошту вытворчасці малака	2 14
Брыль Э. Я., Чарадкоў С. М. Радыемуналагічнае вызначэнне канцэнтра- цыі простагландінана Ф у крэві кароў	2 110
Брыль Э. Я., Чарадкоў С. М., Бацяноўскі А. Р., Марозаў М. М. Дасле- даванне канцэнтрацыі тыраксіну ў крэві кароў радыеканкурэнтым і рады- емуналагічным метадамі	3 123
Вабішчэвіч К. Д., Марголін С. Я., Васілеўскі Г. І. Саламянна-зернёвая гранулы ў рацыёнах маладняку буйной рагатай жывёлы	1 102
Вайткоўская А. А., Драбянкова Л. П. Характар зменлівасці асноўных гаспадарча-каштоўных прыкмет у некаторых сартоў бульбы	4 55
Валуева Т. І. Залежнасць дакладнасці сартавання ад сартавых асаблі- васцей бульбы	2 69
Валюшкін К. Д. Вітамін А ў крэві кароў	4 90
Ваструхін М. П. Проблемы навукова-тэхнічнага прагрэсу ў буракаводстве	1 61
Вечар А. С., Радзюк В. А. Уплыў спосабаў захоўвання на лёжкасць пла- доў семечковых культур	2 73
Віцько Л. Н. Выкарыстанне помесных і чыстапародных авечак латвий- скай цёмнагаловай пароды для ўзнайўлення ў раннім узросце	4 101
Гайко А. А. Проблемы павелічэння вытворчасці і паляпшэння якасці ялавічыны	1 77
Гайко А. А., Сіманенка В. П. Выкарыстанне буйных мясных парод у пра- мысловых скрыжаванні жывёлы	2 93
Гарагляд Х. С., Богуш А. А. Павышэнне ветэрынарна-санітарнай якасці прадуктаў жывёлагадоўлі	1 125
Гарагляд Х. С., Сямёнаў Л. К., Коган Р. Ф. Аб выдзяленні патагенных стафілакоў з стрептокоў з вымія кароў, хворых субклінічным мастытам	4 110
Гарачаў І. І., Барысенка Э. Н. Эфектыўнасць прымынення ферментных препаратаў у залежнасці ад рознага ўздроўню пратэіну ў рацыёнах свіней на адкорме	4 105
Герашчанка А. М., Аносаў У. М. Удасканаленне методыкі фарміравання накаплення ў меліяратыйным будаўніцтве	1 12
Гільман З. Д., Бяззубаў В. І., Рошчын П. Е. Вынікі навуковых дасле- даванняў па інтэнсіфікацыі тэхналогіі ўзнайўлення свіней у Беларусі	1 107

Гукаў Ф. Д.	Да пытания ідэнтычнасці спермальных і групавых антыгенаў крыві быкоў	1	90
Дарожкін М. А., Іванюк У. Р.	Індуцыраванне ўстойлівасці таматаў да плямістасцей лісцяў і пладоў	2	78
Дарожкін М. А., Крамнёва А. М., Грабеншчыкава С. І.	Уплыў віrusаў на развіццё Phytophthora infestans (Mont.) de Bary ў клубнях бульбы	4	65
Дзесятаяў А. С., Горны А. У.	Уплыў арыентацыі радоў саду на асиметрию крон	3	62
Дзеева В. П., Тарлюкевіч Л. М., Маркелава Р. І., Сцяпанава Э. І.	Уплыў хлорхалінхларыду на ўстойлівасць раслін бульбы да фітафторы	1	72
Драбышэўскі П. Ф.	Адкорам бычкоў на выкарыстаннem сіасу з жамеры лубіну, атрыманых па тэхналогіі механічнага фракцыяніравання	3	102
Ефременок В. В.	Проблемы інтэнсіфікацыі льноводства	4	13
Жарыкава А. М.	Жыўленне яравой пшаніцы фосфарам з угнаення і глебы	3	34
Жукава П. С., Вечар Л. А.	Уплыў хлорхалінхларыду на рост і абмен рэчываў раслін морквы	3	79
Жукава П. С., Грымкова Т. Я.	Прымяненне гербіцыдаў у пасевах стальвых караняплодоў	2	83
Іваненкаў І. Ц., Жалязоўскі А. А., Муртазаеў М. М.	Этыялогія і лячэнне дыспепсіі нованараджаных цяляў у прымесловым комплексе	1	122
Іванова В. А.	Селекцыйная работа сіа стакам буйной рагатай жывёлы	3	87
Іванова В. С., Чэпік Г. В., Аб'едкаў Г. А., Буркун Т. Н.	Рэзультаты выправавання бруцэлезніх антыгенаў для РДСК (РСК), прыгатаваных з дамагай гама-прамення і ультрагуку	4	116
Іваноў М. П., Скурко І. Я., Цімашэнка М. К., Клімовіч А. С., Крупнова Э. В., Бародзіч В. І.	Уплыў азотных угнаенняў, якія ўносяцца пад азімую пшаніцу, на эфектыўнасць хлорэміччаючай калійнай солі	2	32
Іваноў М. П., Клімовіч А. С., Цімашэнка М. К., Скурко І. Я., Крупнова Э. В., Бародзіч В. І.	Уплыў узроўню фосфарнага жыўлення азімай пшаніцы на эфектыўнасць калійнай солі	1	40
Іваноў С. Н., Варашылава А. І., Нікіценка Н. Ф., Санько Т. В.	Уплыў узрасточаючых доз угнаенняў на рост і спажыванне пажыўных рэчываў ячменем	3	39
Іваноў С. Н., Марцуль І. Н.	Успрымальнасць сартоў яравога ячменю да узроўню мінеральнага жыўлення	4	41
Іваноў С. Н., Мелказёрава А. А., Лапа В. В., Качковая Л. І.	Аб уплыве рубідію на паступленне калію ў ячмень	1	50
Ісаеў У. І.	Імунамарфалагічная рэакцыя пры комплекснай і раздзельнай вакцынацыі паразы рознага ўзросту супраць хваробы Аусескі і лептаспірозу	2	115
Іспенков А. Е., Ермолаев Г. Ф., Коломійчук Т. В., Сташкевіч И. П.	Генетические и биохимические показатели у свіней, откармливаемых в ярусных установках	4	121
Кавалёнак Е. А., Рабцева Т. Я.	Спецыялізацыя свінагадоўлі і праблема кармоў	1	113
Казакевіч В. К., Сідараў В. Т., Алёшын А. А.	Удасканаленне тэхналогіі гадавання піцелей ва ўмовах прымесловага комплексу	3	93
Казельскі В. Л.	Характар ходу лактациі ў кароў у залежнасці ад некоторых паратыповых фактараў	4	87
Казлова А. П.	Прадукцыйнасць і хімічны састаў зерневых і кармавых культур у севазвароце на дэярнова-падзолістай лёгкасуглінкавай глебе	4	39
Калачоў А. А.	Праблемы кормавытворчасці ў рэспубліках Заходняга рэгіёна	3	133
Калешка В. І., Ігнатовіч Л. Ф., Зайко С. М.	Змяненне біягеннасці пераўвільготненых глеб пад уплывам асушальнае меліярацыі	4	27
Кислякова З. І.	Іспытанне оксамата против слепней и мошек	4	121
Клебановіч В. Ф., Чарныш А. Ф., Шыбут Л. І., Сташкевіч Л. К., Шарай А. Ц., Васілюк М. Р., Мычко Л. В.	Характарыстыка глеб Беларусі па матэрыялах II тура землеаэнчных работ	1	19
Козыр А. А.	Павышэнне бялковай паўнацэннасці рацыёнаў для авеячак	1	118
Козыр А. А., Талпека А. Ф.	Адкормачныя і мясныя якасці маладняку авеячак у залежнасці ад узроўню грануляваных кармоў у іх рацыёнах	2	105
Кудрачова Л. А., Жыліна В. С.	Уплыў мінеральных угнаенняў на ўраджай і хімічны састаў шматгадовых траў	3	16
Кулакоўская Т. Н., Дзяткоўская Л. П., Уладзімірова Э. Д., Шкель М. П.	Баланс серы ў ворыце Беларусі	4	33
Кулакоўская Т. Н., Скарапанаў С. Г.	Ліпеньскі (1978 г.) Пленум ЦК КПСС і праблемы зерня	3	5
Лазараў Л. П.	Выкарыстанне натуральных і грануляваных кармасумесей пры гадаванні маладняку буйной рагатай жывёлы	4	81
Липницкій С. С.	Наличие микрозлементов в кормах и воде и изменение		

клинико-биохимических показателей крови молодняка крупного рогатого скота при подкормке микроэлементами	4	120
Маёр А. Г., Дробыш К. В., Пыры Н. И. Прадукцыйнасыць азімага жыта і ячменю ў севазваротах на дзярнова-падзолістых супясчаных глебах	3	59
Мажэйка Ф. Ф., Зуськова Т. А., Александровіч Х. М., Бараноўскі А. З. Вытворчасць і аграхімічны ўласцівасці калійных угнаенняў з прадоўжаным тэрмінам дзеяння	3	29
Малиновский И. Ф., Пышко И. И. Некоторые клинико-функциональные и морфологические показатели у крыс при воздействии антикоррозийного покрытия МЛ-12-02	4	120
Малочка Р. А., Леута І. Э., Кармазін А. І. Спосабы пасеву шматгадовых траў на тарфяных глебах	1	30
Маль С. С., Паваркова С. С. Роля хімічнага саставу торфу ва ўтварэнні рухомых форм азоту ў працэсе самаразагравання пры захоўванні	1	45
Манкевіч І. І., Баталіна К. В. Эфектыўнасыць уніяснення азотных угнаенняў пад шматгадовыя злакавыя травы	2	47
Марцуль І. Н. Выкарыстанне фосфару і калію ўгнаенняў рознымі сартамі яровога ячменю	2	52
Марцуль І. Н. Прымненне метаду мечаных атамаў для вывучэння прадукцыйнасыці сартоў ячменю пры розных узороўнях мінеральнага жыўлення	3	46
Меяроўскі А. С., Шыман Л. А., Кушнір А. М., Вавула Ф. П. Уплыў інгібітараў нітрыфікацыі на ўраджай сельскагаспадарчых культур на тарфяна-балотных глебах	2	41
Мурашка А. І. Навуковыя і практычныя асновы прымнення вертыкальнага дрэнажу ў гуміднай зоне	2	19
Мядзведзеў Р. Ф. Пасляродавая інвалюцыя палавых органаў і ўзнаўленчая здольнасць кароў	1	83
Неўгень І. П., Макоўская І. І. Папярэднікі ячменю і аўса ў севазваротах на дзярнова-падзолістых глебах	2	56
Ніканчык П. І., Вастрова Э. Г. Накапленне арганічнага рэчыва і кругаварот азоту, фосфару і калію пры вырошчванні зерневых, зернебабовых і кармавых культур	3	51
Нікітчанка І. Н. Удасканаленне метадаў селекцыйна-генетычных даследаванняў у жывёлагадоўлі	2	87
Панова В. А., Яцко М. А. Павышэнне біялагічнай паўнацэннасці рацыёнаў шляхам уключення ў іх БВМД	3	106
Перадней В. П., Сцяпура М. Ф. Водаспажыванне гароднінных культур у залежнасці ад угнаенняў і арашэння	1	68
Пляшчанка С. І., Вярцінскі А. А., Сямёнаў Л. К., Ракецкі П. П. Характар рэакцыі кароў на змяненне рабочых параметраў дайльных апаратаў	4	93
Пляшчанка С. І., Ляткевіч І. Ф., Жукава Е. В. Санітарна-гігіенічная ацэнка падлог з лёгкіх бетонаў з палімерцементным пакрыццём у будынках для парасят-ад'емышаў	3	118
Праблемы павышэння ўстойлівасці збожжавых культур да налягання і шлях іх вырашэння	2	133
Прокопенка Н. Ф., Трусовіч Н. Н. Принципы оценки управліческого труда	4	5
Пушкін А. С. Развіццё гародніцтва ва ўмовах захаванага грунту	3	73
Розенберг Р. Е. Дзеянне ўгнаенняў на рэжым жыўлення асвойваемых сярэднемагутных тарфяна-балотных глеб і ўраджай шматгадовых траў	1	24
Рыдак П. А. Мясная прадукцыйнасыць бычкоў у залежнасці ад узросту пры розных тыпах кормлення	4	76
Сакевіч І. У. Акадэміі навук БССР — 50 год	4	125
Сакевіч І. У. Гадавы Агульны сход Акадэміі навук БССР	2	128
Сакевіч І. У. Юбілейная сесія і сесія Агульнага сходу Акадэміі навук БССР	2	128
Самерсаў В. Ф., Буга С. Ф. Біялагічныя асновы рэгулявання фітасанітарнага стану пасеву збожжавых культур у Беларусі	4	59
Скарапанаў С. Г., Бразгуноў У. С. Праблемы трансфармацыі арганічнага рэчыва тарфяных глеб	3	21
Скарапанаў С. Г., Дробат Г. С. Праблемы апрацоўкі акультураных тарфяных глеб	4	22
Слесараў І. К. Небялковыя азоцістыя рэчывы ў вырашэнні праблемы пратэіну ў жывёлагадоўлі	1	95
Сідаровіч Я. А., Касач А. Е. Інтрадукцыя новых кармавых раслін у Беларусі	1	55
Солапаў Р. П. Пытанні біялогіі перыядычнасці плоданашэння яблыні	3	67
Сямёнаў А. Л., Шынгарова С. В. Нормы і тэрміны ўніяснення ў падкормку азотных угнаенняў на насенніках аўсяніцы лугавой	2	38

Тарасевіч У. Ф., Ляшкевіч В. У. Вырашэнне праблемы сацыяльна-эканамічнага стану пасеваў збожжавых культур у Беларусі	4	59
Тиво П. Ф., Скоропанов С. Г. Известкование и плодородие органогенных почв	2	25
Трыбіс В. П., Скарапанаў С. Г., Ліштван Л. М. Механічная апрацоўка торфу і мінералізацыя арганічнага рэчыва	1	36
Член-карэспандэнт АН БССР Андрэй Ігнатавіч Івіцкі (Да 75-годдзя з дня нараджэння)	2	125
Член-карэспандэнт АН БССР Пётр Яфімавіч Пракопаў (Да 70-годдзя з дня нараджэння)	3	131
Член-карэспандэнт АН БССР Рыгор Іосіфавіч Лашкевіч (Да 75-годдзя з дня нараджэння)	4	123
Член-карэспандэнт АН БССР Сяргей Несцеравіч Іваноў (Да 70-годдзя з дня нараджэння)	1	133
Чэпік Г. В. Методыка сімультаннага даследавання буйной рагатай жывёлы на туберкулёз	2	119
Чэпік Г. В. Методыка ўнутрыскурнай пробы ачышчаным (ППД) туберкулінам для дыферэнцыяльнай дыягностыкі туберкулёзу ў буйной рагатай жывёлы	3	128
Чэпік Г. В., Іванова В. С., Буркун Т. Н. Бруцэлезнай антыген для РСК (РДСК), прыгатаваны з дапамогай гама-праменяў і ультрагаку	4	113
Шапіра Д. К., Шамяткоў М. Ф., Аніхімоўская Л. В., Нарыжная Т. І., Гародка Я. С. Даследаванне біялагічна актыўных рэчываў пылку некаторых месносаных раслін	2	59
Шевелуха В. С. Повышаць эфектыўнасць сельскага хутства республікі, укрепляць союз науки і производства	2	5
Шніп С. А. Сюсабы баражыбы з зарастаннем вадасховішча	4	51
Шэйко І. П., Шэлестаў А. Д. Адкормачныя і мясныя якасці свіней спечыялізаванай лініі	3	99
Шэйко І. П., Шэлестаў А. Д. Вывучэнне паказыкаў развіцця і прадукцыйнасці свіней	4	98
Яхантава А. М. Асаблівасці марфалагічных уласцівасцей вымя ў кароў пры выкарыстанні іх у буйных комплексах	2	97

Малиновский И. Ф., Пышко И. И.	Некоторые клинико-функциональные и морфологические показатели у крыс при воздействии антикоррозийного покрытия МЛ-12-02	120
Липницкий С. С.	Наличие микроэлементов в кормах и воде и изменение клинико-биохимических показателей крови молодняка крупного рогатого скота при подкормке микроэлементами	121
Кислякова З. И.	Испытание оксамата против слепней и мошек	121
Испенков А. Е., Ермолаев Г. Ф., Коломийчук Т. В., Сташукевич И. П.	Гематологические и биохимические показатели у свиней, откармливаемых в ярусных установках	122
Антоненко А. Е.	Обеззараживание навоза свиней при паразитозах	122
ЛЮДЗІ САВЕЦКАІ НАВУКІ		
Член-карэспандэнт АН БССР Рыгор Іосіфавіч Лашкевіч (Да 75-годдзя з дня нараджэння)		123
ХРОНІКА		
Сакевіч І. У.	Акадэміі навук БССР — 50 год	125
Пералік артыкулаў, змешчаных у часопісе «Весці Акадэміі навук БССР», серыя сельскагаспадарчых навук, за 1979 год		129

и экспериментальных данных. **Макаров Н. В.** Опыт применения метода квадратичного полинома для оценки качества зерна пшеницы и ячменя в зависимости от содержания влаги и температуры
Смирнова Е. С. Использование квадратичных полиномов для оценки качества зерна пшеницы и ячменя в зависимости от содержания влаги и температуры
Коробков Н. Г. Оценка качества зерна пшеницы и ячменя в зависимости от содержания влаги и температуры
Любимова А. Т. Оценка качества зерна пшеницы и ячменя в зависимости от содержания влаги и температуры
СОДЕРЖАНИЕ

ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Прокопенко Н. Ф., Трусевич Н. Н. Принципы оценки управленческого труда	5
Ефременко В. В. Проблемы интенсификации льноводства	13

ПОЧВОВЕДЕНИЕ, АГРОХИМИЯ, РАСТЕНИЕВОДСТВО

Скоропанов С. Г., Дробот Г. С. Проблемы обработки окультуренных торфяных почв	22
Колешко О. И., Игнатович Л. Ф., Зайко С. М. Изменение биогенности перевуаленных почв под влиянием осушительной мелиорации	27
Кулаковская Т. Н., Детковская Л. П., Владимирова Э. Д., Шкель М. П. Баланс соры в пашне Белоруссии	33
Козлова А. П. Продуктивность и химический состав зерновых и кормовых культур в севообороте на дерново-подзолистой легкосуглинистой почве	39
Иванов С. Н., Марцуль И. Н. Отзывчивость сортов ярового ячменя на уровень минерального питания	43
Баталина К. В., Давыденко О. К. Залужение пастбищ под покров озимых культур	46
Шнип С. А. Способы борьбы с заражением водохранилищ	51

ОВОЩЕВОДСТВО

Войтковская А. А., Дробенкова Л. П. Характер изменчивости основных хозяйствственно-ценных признаков у некоторых сортов картофеля	55
---	----

ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

Самерсов В. Ф., Буга С. Ф. Биологические основы регулирования фитосанитарного состояния посевов зерновых культур в Белоруссии	59
Дорожкин Н. А., Кремнева А. М., Гребенщикова С. И. Влияние вирусов на развитие <i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) de Bary в клубнях картофеля	65

ЖИВОТНОВОДСТВО И ВЕТЕРИНАРИЯ

Антонюк В. С. Зоотехнические требования к структуре и качеству кормов	68
Рыдак П. А. Мясная продуктивность бычков в зависимости от возраста при разных типах кормления	76
Лазарев Л. П. Использование натуральных и гранулированных кормосмесей при выращивании молодняка крупного рогатого скота	81
Козельский В. Л. Характер течения лактации у коров в зависимости от некоторых паратипических факторов	87
Валюшин К. Д. Витамины в крови коров	90
Плященко С. И., Вертинский А. А., Семенова Л. К., Ракецкий П. П. Характер реакции коров на изменение рабочих параметров доильных аппаратов	93
Шейко И. П., Шелестов А. Д. Изучение показателей развития и продуктивности свиней	98
Витько Л. Н. Использование помесных чистопородных овец латвийской темноголовой породы для воспроизводства в раннем возрасте	101
Горячев И. И., Борисенко Э. Н. Эффективность применения ферментных препаратов в зависимости от различного уровня протеина в рационах свиней на откорме	105
Горегляд Х. С., Семенова Л. К., Коган Г. Ф. О выделении патогенных стафилококков и стрептококков из вымени коров, больных субклиническим маститом	110
Чепик Г. В., Иванова В. С., Буркун Т. Н. Бруцеллезные антигены для РСК (РДСК), приготовленные с помощью гамма-лучей и ультразвука	113
Иванова В. С., Чепик Г. В., Объедков Г. А., Буркун Т. Н. Результаты испытания бруцеллезных антигенов для РДСК (РСК), приготовленных с помощью гамма-лучей и ультразвука	116

АННОТАЦИИ ДЕПОНИРОВАННЫХ СТАТЕЙ

- Малиновский И. Ф., Пышко И. И.** Некоторые клинико-функциональные и морфологические показатели у крыс при воздействии антикоррозийного покрытия МЛ-12-02 120

Липницкий С. С. Наличие микроэлементов в кормах и воде и изменение клинико-bioхимических показателей крови молодняка крупного рогатого скота при подкормке микроэлементами 120

Кислякова З. И. Испытание оксамата против слепней и мошек 121

Испенков А. Е., Ермолаев Г. Ф., Коломийчук Т. В., Сташукевич И. П. Гематологические и биохимические показатели у свиней, откармливаемых в ярусных установках 121

ЛЮДИ СОВЕТСКОЙ НАУКИ

Член-корреспондент АН БССР Григорий Иосифович Лашкевич (К № 75-
летию со дня рождения) 123

ХРОНИКА

- Сакевич И. В. Академии наук БССР — 50 лет. — Минск, 1988. — 125

Перечень статей, помещенных в журнале «Известия Академии наук БССР», серия сельскохозяйственных наук, за 1979 год. 129

серии сельскохозяйственных наук, за 1953 год. — Днепропетровск: Издательство Днепропетровской областной администрации, 1953. — 152 с.

ФИДЕИУС АТРИК

и пансионатов и отелей.

вопросу уточняется в статье № 4000 Н. Д. А. Якоби и
доказывается, что изложенные в статье атомные идеи явились
предтечей для дальнейшего развития ядерной физики. В статье
исследуется вопрос о том, каким образом ядерная физика
может помочь в решении задачи ядерного оружия. В статье
рассматриваются различные методы ядерной физики, которые
могут быть использованы для создания ядерного оружия. В статье
также обсуждаются вопросы ядерной безопасности и этические
проблемы использования ядерной физики в мирных целях.

Задзлена ў набор 28.09.79. Падпісана да друку 30.11.79. АТ 02623. Фармат 70×108/16. Высокі друк. Друк. арк. 9.0. Ум. друк. арк. 12,60. Уч.-выд. арк. 12.0. Тыраж 556 экз. Зак. № 1728. 220072. Мінск, Друкарская, 1, корп. 2, пакой 206, т. 39-44-37.

Выдавецтва «Навука і тэхніка». Мінск, Ленінскі праспект, 68. Друкарня імя Францыска (Георгія) Скарыны выдавецтва «Навука і тэхніка» АН БССР і Дзяржаўная камітэтка БССР па справах выдавецтваў, паліграфіі і кніжнай гандлю. Мінск, Ленінскі праспект, 68.