

Національний університет харчових технологій
Науково-технічна бібліотека

Серія «Видатні вчені НУХТ»

**Наукова спадщина
Мальцева Петра Михайловича**

Київ НУХТ 2016

Наукова спадщина Мальцева Петра Михайловича : бібліографічний покажчик / упоряд. Н. С. Цабіль. - К. : НУХТ, 2015. - 8 с.

Бібліографічний покажчик укладено до 115-річчя від дня народження Петра Михайловича Мальцева видатного вченого, доктора технічних наук, професора, заслуженого діяча освіти УРСР, завідувача кафедри бродильних виробництв у 1944-1972 рр.

У покажчику подано бібліографію наукових праць за період з 1935 по 1984 роки. Це - підручники, книги, навчальні посібники, статті, авторські свідоцтва.

Видання розраховане на науковців, викладачів, студентів, аспірантів та всіх, хто займається науково-дослідною роботою.

Передмова

Бібліографічний покажчик друкованих праць «Наукова спадщина Мальцева Петра Михайловича» присвячено видатному вченому, доктору технічних наук, професору, заслуженому діячу освіти УРСР, завідувачу кафедри бродильних виробництв з нагоди 115-річчя від дня народження.

У покажчику представлено творчий доробок вченого.

Бібліографічний покажчик складається з 2-х розділів:

Розділ 1 «Життєвий і науковий шлях професора П. М. Мальцева» - містить перелік основних дат життя і діяльності вченого.

Розділ 2 «Наукова спадщина Мальцева Петра Михайловича» - містить перелік праць викладених у хронологічному порядку за роками видання (в межах року - в алфавіті).

У кінці покажчика представлено іменний покажчик, де вказуються відомості про всіх осіб, прізвища яких зустрічаються у тексті бібліографічних записів.

Розділ 1

Життєвий і науковий шлях Мальцева Петра Михайловича

27 лютого виповнюється 115 років від дня народження Петра Михайловича Мальцева, доктора технічних наук, професора, заслуженого діяча освіти УРСР, завідувача кафедри бродильних виробництв.

Народився Петро Михайлович 27 лютого 1901 року в м. Бабушкіно Іркутської губернії. Батько, Ергліс Михайло Іванович, латиш, висланець, працював робітником на будівництві Кругобайкальської залізниці ; мати, Мальцева Варвара Михайлівна - прачкою в порту Мисовал.

З 1908 по 1913 рр. він навчався в сільському училищі.

Його самостійне життя почалося з 13 років, коли він поїхав навчатися в Тобольськ, де вступив до Тобольської сільськогосподарської школи, яку закінчив у 1918 році.

Після закінчення школи він працював практикантом Тарського сільськогосподарського товариства, діловодом агрономічного відділу земської управи.

З приходом Радянської влади був призначений заступником завідуючого відділом сільського господарства земельного управління Тарського повіту.

В серпні 1920 року Мальцева П. М. призвали до лав Червоної Армії, а в травні 1921 року він був звільнений від військової служби та продовжив навчання на Омському робітничому факультеті при Сибірській сільгоспакадемії.

В 1923 році Петро Михайлович Мальцев вступив до Томського технологічного інституту, який закінчив у 1929 році.

З червня 1927 року по квітень 1929 року він працював на Томському пивовареному заводі головним пивоваром, головним інженером та директором заводу.

В 1929-1930 рр. завідував виробництвом тресту «Омсельпром» в м. Омську.

З 1930 по 1941 рр. Мальцев П. М. працював у вузах, в тому числі у Воронежському хіміко-технологічному інституті харчової промисловості, де в 1938 році захистив кандидатську дисертацію на тему «Роль колоїдів у пивоварінні».

В лютому 1939 року Головним управлінням навчальними закладами Наркомхарчопрому СРСР Мальцев П. М. був переведений до Київського технологічного інституту харчової промисловості.

В 1939 році Вища атестаційна комісія затвердила йому наукове звання доцента на кафедрі технології бродильних виробництв.

Під час Великої Вітчизняної війни, в 1941 році П. М. Мальцев самостійно евакуювався в Новосибірськ. Там він працював завідувачим лабораторією спиртового заводу, хіміком хлібокомбінату № 2, начальником сектору цільового та закритого постачання головного управління рибної промисловості Сибіру.

З травня 1943р. по квітень 1944 р. працював доцентом кафедри технології

бродильних виробництв у Воронежському хіміко-технологічному інституті харчової промисловості, який знаходився в м. Бійську Алтайського краю.

Після визволення Києва Мальцев П. М. повернувся до Київського технологічного інституту харчової промисловості доцентом, завідувачем кафедрою бродильних виробництв у 1944-1972 рр.

В 1951 році Мальцев П. М. захистив докторську дисертацію в Московському технологічному інституті харчової промисловості на тему : «Технологія і обладнання пивовареного виробництва». Рішенням ВАК від 9 червня 1951 року йому надано науковий ступінь доктора технічних наук і затверджено наукове звання професора. Мальцев П. М. нагороджений медаллю «За доблесний труд в Великой Отечественной войне 1941-1945гг.».

Засновник наукової школи з розроблення теоретичних біо- та фізико-хімічних основ і прикладних високоефективних технологій виробництва солоду і пива.

Петро Михайлович Мальцев зробив великий внесок у розвиток вітчизняної науки. Його ім'я назавжди залишиться в пам'яті вдячних поколінь.

Розділ 2
**Наукова спадщина
Мальцева Петра Михайловича
1935**

1. **Мальцев П. М.** Производство солода / П. М.Мальцев, В. И. Попов. - М. : Пищепромиздат, 1935. - 84 с.

1941

2. **Мальцев П. М.** Технология пивоваренного производства / П. М.Мальцев. - М.-Л. : Пищепромиздат, 1941. - 488 с.

1948

3. **Мальцев П. М.** Новое в технологии пивоварения и основные технологические факторы, влияющие на выход и качество пива / П. М. Мальцев. - Киев : [б. и.], 1948. - 33 с.
4. **Мальцев П. М.** Технология и оборудование пивоваренного производства : учебн. / П. М. Мальцев. - М. : Пищепромиздат, 1948. - 650с.

1953

5. **Malcew P. M.** Technologia i aparatura przemyslu piwowarskiego.- Warszawa : Panstwowe wydawnictwatechniczne, 1953. - 588 s.

1958

6. **Мальцев П. М.** К дипломному проектированию пивоваренных заводов : метод. пособ. / П. М. Мальцев, В. К. Томашевич - Киев : [б. и.], 1958. - 213 с.

1959

7. **Етиловий спирт** / В. Н. Стабніков, П. М. Мальцев, И. М. Ройтер, Б. Д. Метюшев ; Під ред. В. М. Стабнікова. - К. : Держ. вид-во техн. л-ри УРСР, 1959. - 336 с.

1960

8. **Мальцев П. М.** Технология бродильных производств. : общий курс. / П. М. Мальцев. - М. : Пищепромиздат, 1960. - 522 с.

1961

9. **Ройтер И. М.** Расчет продуктов бродильных производств ликеро-водочных и безалкогольных напитков : учебн. пособ. / И. М. Ройтер, П. М. Мальцев, М. В. Зазирная. - Киев : Гос. изд-во техн. лит. УССР, 1961. - 259 с.

1964

10. **Мальцев П. М.** Технология солода и пива : спец. курс / П. М. Мальцев. - М. : Пищ. пром-сть, 1964. - 860 с.

1970

11. **Мальцев П. М.** Технология безалкогольных и слабоалкогольных напитков : спец. курс / П. М. Мальцев, М. В. Зазирная. - М. : Пищ. пром-сть, 1970.- 356 с.

1972

12. **Розрахунок** продуктів бродильних виробництв, лікєро-горілочаних та

безалкогольних напоїв / Т. М. Ройтер, П. М. Мальцев, М. В. Зазірна, В. Ф. Суходол. - К. : Вища шк., 1972. - 380 с.

1975

13. **А. с. 457456** СССР, МПК А23L 1/04. Способ выделения пектиновых веществ из ячменя / Г. Г. Дроздова, Т. И. Семенова, П. М. Мальцев. – № 1918880, ; заявл. 08.05.1973 ; опубл. 25.01.1975, Бюл. № 3.
14. **Содержание** высших спиртов в мелассных бражках в зависимости от применяемых рас дрожжей / В. Ф. Суходол, А. М. Куц, П. М. Мальцев и др. // Пищевая технология : известия вузов СССР. – 1975. – № 3. – С. 64–68.

1976

15. **Куц, А. М.** Влияние расы дрожжей на выход спирта и потери с побочными продуктами при сбраживании мелассы / А. М. Куц, В. Ф. Суходол, П. М. Мальцев // Пищевая промышленность : Республ. межведомственный научно-технический сборник. – 1976. – Вып. 22. – С. 24-28.
16. **Накопление** спирта, примесей и биомассы при сбраживании мелассы гибридными дрожжами / А. М. Куц, В. Ф. Суходол, А. М. Шевченко, П. М. Мальцев // Пищевая технология : известия вузов СССР. – 1976. – № 3. – С. 77–82.
17. **Химико-технологический** контроль производства солода и пива : учебн. / П. М. Мальцев, Е. И. Великая, М. В. Зазирная, П. В. Колотуша. - М. : Пищ. пром-сть, 1976. - 447 с.

1977

18. **Исследование** влияния препарата Фруктоавморин Г10х на процесс сбраживания мелассного суслу / А. М. Куц, В. Ф. Суходол, П. М. Мальцев и др. // Прикладная биохимия и микробиология. – 1977. – Т. XII, № 3. – С. 415–430.

1978

19. **Кошечая, В. Н.** Изменение гумми-веществ в процессе приготовления ржаного солода / В. Н. Кошечая, Н. А. Емельянова, П. М. Мальцев // Известия Высших Учебных заведений. - 1978. - №1.
20. **Содержание** и физико-химические свойства некоторых некрахмальных полисахаридов ржи / В. М. Кошова, Н. О. Емельянова, Л. С. Салманова, П. М. Мальцев // Академия наук СССР. - 1978. – Т. XIV, Вып. 5.

1979

21. **Кошечая, В. Н.** Изменение гемицеллюлоз в процессе приготовления ржаного солода / В. Н. Кошечая, Н. А. Емельянова, П. М. Мальцев // Пищевая технология. - 1979. - №3.

1980

22. **Мальцев П. М.** Технология бродильных производств / П. М. Мальцев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Пищ. пром-сть, 1980. - 560 с.

1982

23. **Мальцев П. М.** Основы научных исследований / П. М. Мальцев, Н. А. Емельянова. - Киев : Вища шк., 1982. - 190 с.

1984

24. **Проценко А. Н.** Типовая программа курса "Общая технология бродильных производств": Для студ. спец. 1004 / А. Н. Проценко, П. М. Мальцев. - Киев : КТИПП, 1984. - 22 с.

Іменний покажчик

Великая Е. И.	17
Дроздова Г. Г.	13
Емельянова Н. А.	20, 21, 23
Зазирная М. В.	9, 11, 12, 17
Колотуша П. В.	17
Кошова В. М.	20, 21
Куц А. М.	14, 15, 16, 18
Метюшев Б. Д.	7
Попов В. И.	1
Проценко А. Н.	24
Ройтер И. М.	7, 9, 12
Салманова Л. С.	20
Семенова Т. И.	13
Стабніков В. Н.	7
Суходол В. Ф.	12, 14, 15, 16, 18
Томашевич В. К.	6
Шевченко А. М.	16