

KRALJEVINA



JUGOSLAVIJA

SLUŽBENI LIST

KRALJEVSKE BANSKE UPRAVE DRAVSKE BANOVINE

3. kos.

V LJUBLJANI, dne 13. januarja 1931.

Letnik II.

V S E B I N A :

9. Pravilnik o pobiranju pristojbin za dela in proizvode v higienskih zavodih.
 10. Dopolnitev uredbe o organizaciji ministrstva za promet in prometne službe.
 11. Razglas glede dovoljenja uvoza jugoslovanske živine v Francijo.
 12. Način kontroliranja uporabe bencina, ki se dovoljuje za pogon motorjev brez plačila državne trošarine.
 13. Izpremembe in dopolnitve v pravilniku za državni izpit za učiteljsko službo na moških obrtnih in sorodnih šolah.
 14. Izpremembe in dopolnitve v pravilniku za državni izpit za učiteljsko službo na ženskih obrtnih šolah.
 15. Odločba o oprostitvi uvozne carine na kemikalije za koncentriranje rud s flotacijo.
 16. Razglas o ukinjenju mostnine na banovinskem mostu čez Savo v Radečah pri Zidanem mostu.
 17. Razglas o ukinjenju mostnine na banovinskem mostu čez Savo v Krškem.
 18. Razglas o izpremembi občinskih mej med občinami Sv. Jurijem, Motnik in Trojane.
 19. Odredba glede cene kruhu v nadrobeni prodaji.
 20. Razglas glede višine občinskih trošarin v območju Dravske banovine.
 21. Objava o pobiranju občinske trošarine v občini Kočevje.
 22. Objava o pobiranju občinske trošarine v občini Zakot.
 23. Objava o pobiranju občinske trošarine v občini Biš.
 24. Objava o pobiranju občinske trošarine v občini Drstelja.
 25. Objava o zasedanju banskega sveta Dravske banovine.
- Razne objave iz »Službenih novin«.

Uredbe osrednje vlade.

9.

Na podstavi § 41. finančnega zakona za 1. 1930./31. v sporazumu z ministrom za finance (stev. 25476/I. z dne 15. maja 1930.) ter v soglasju s predsednikom ministrskega sveta (zak. št. 455 z dne 3. novembra 1930.) predpisujem

Pravilnik

o pobiranju pristojbin za dela in proizvode v higienskih zavodih in higienskih ustanovah in njihovi uporabi.*

Člen 1.

Centralni higienski zavod, šola za narodno zdravje, higienski zavodi kraljevskih banskih uprav in higienske ustanove v njihovem sestavu in na njihovem področju smejo za svoja dela in proizvode pobirati tele pristojbine:

I. Mikroskopski, bakteriološki in serološki pregledi:

Din

1. a) Mikroskopska diagnoza na parazite in bakterije 20—30
- b) bakteriološka diagnoza: kulture, serološke diferenciacije izoliranih klic vseh ekskretov in sekretov 20—80

* Službene novine kraljevine Jugoslaviječ z dne 21. novembra 1930., št. 268/XCII./570.

c) bakteriološka diagnoza: kultura, serološke diferenciacije z eksperimenti na ustrezajočih živalih po številu in vrsti živali	Din 60—120
2. Hematološki pregledi:	
a) fizični (sedimentacija, gostost itd.) po številu zahtevanih pregledov	20—100
b) morfološka diferenciacija	50
3. Dermatomikoze in mikoze vobče	50
4. Serološka preizkušanja:	
1. krvi:	
a) aglutinacija, Widal, Weil-Felix	25
b) serološka diferenciacija, skupina bakterij (pneumo- in meningokokus)	50
c) določanje krvnih skupin	50
č) precipitacija	50
d) War Hecht in ena flokulacijska reakcija	40
e) War, Hecht in ena flokulacijska reakcija z ostalimi reakcijami za vsako še po	20
f) Weinbergov areakcija	80
g) reakcija po Abderhaldenu	100
h) določanje antitripsina	60
i) ostale serološke reakcije po	60
2. Hrbteniške tekočine (liquor), bakteriološko, kakor pod 1. b), citološko, kakor pod 2., War, in ena koloidalna reakcija	50
ostale kvalitativne kemikalije reakcije	25
5. Entomološka in fitopatološka določevanja vrst	20—50
6. Antirabično vakciniranje po pravilniku o cepljenju proti steklosti.	

	Preiskave			Preiskave		
	obče	kvalitativne	kvantitativne	obče	kvalitativne	kvantitativne
	dinarjev			dinarjev		
A. Posamezne preiskave, ki prihajajo češče: pepel in deli pepela:						
1. celokupni pepel	—	—	20	38. aluminija	—	36
2. določanje v solni kislini netopljenega dela	—	—	18	39. amoniaka	—	36
3. alkalitetna pepela	—	—	12	40. antimona	—	70
4. dokazovanje klorja	—	—	9	41. bakra	—	40
5. klor s tehtanjem	—	—	42	42. barija	—	36
6. klor volumetrijski	—	—	22	43. borove kisline	—	80
7. fosforna kislina	—	—	54	44. broma	—	60
8. žveplena kislina	—	—	8	45. azotne kisline	—	60
9. ostanek z žarenjem	—	—	10	46. fluora	—	80
Gostost						
tekočin:						
10. s piknometrom	—	—	18	47. fosfora	—	54
11. z Morovo tehnico	—	—	12	48. fosforne kisline	—	54
12. z areometrom	—	—	6	49. klorove kisline	—	60
trdnih teles:						
13. s piknometrom	—	—	30	50. klorja	—	42
14. s hidrostatsko tehnico	—	—	18	51. joda	—	60
15. s suspenzijo	—	—	30	52. kadmija	—	60
refrakcij:						
16. do 20° C	—	—	6	53. kalcija	—	23
17. čez 20° C	—	—	18	54. kalija	—	23
Alkohol:						
18. s predestilacijo	—	—	36	55. kremene kisline	—	23
19. polarizacija	—	—	18	56. kobalta	—	60
20. določanje ledišča	—	—	36	57. litija	—	50
21. ekstrakecija po Soksletu	—	—	48	58. mannezija	—	23
22. perforacija	—	—	50	59. mangana ali kroma	—	40
Dokazovanje in določanje tvarin, ki služijo za konserviranje:						
23. Salicilna kislina	—	—	30	60. molibdena	—	55
24. mravljična kislina	—	—	30	61. niklja	—	80
25. benzojeva kislina	—	—	60	62. svinca	—	3
26. jantarna kislina	—	—	20	63. platina	—	1
27. borova kislina	—	—	30	64. žvepla	—	5
28. fluor	—	—	36	65. žveplaste kisline	—	50
29. formaldehid z destilacijo	—	—	30	66. žveplene kisline	—	40
30. formaldehid brez destilacije	—	—	18	67. žveplenovega vodika	—	40
31. kuhiinska sol	—	—	10	68. srebra	—	40
32. natrij (bo) karbonat	—	—	12	69. salicija	—	40
33. kislina žveplena				70. stronecija	—	45
a) brez destilacije	—	—	6	71. tizana	—	120
b) z destilacijo	—	—	20	72. torija	—	120
34. peroksid vodikov	—	—	18	73. ogljikove kisline	—	40
Elementarna analiza:						
35. ogljik in vodik	—	—	150	74. ovljika	—	29
36. azot po Dimaju	—	—	60	75. bizmuta	—	60
37. določanje žvepla, halogena in drugih rudniških sestavini v organskih snoveh po	—	—	80	76. volframa	—	60
				77. cinka	—	40
				78. kositra	—	40
				79. zlata	—	60
				80. železa	—	40
				81. živega srebra	—	66
Določanje karbohidrata (ogljenega hidrata) v trdih snoveh:						
82. določanje v vodi topljivega ekstrakta	—	—	—	82. določanje v vodi topljivega ekstrakta	—	60
83. določanje sladkorja direktno po Soksletu ali Alihnu	—	—	—	83. določanje sladkorja direktno po Soksletu ali Alihnu	—	40
84. določanje celokupnega sladkorja (invertiranje s solno kislino) po Alihnu	—	—	—	84. določanje celokupnega sladkorja (invertiranje s solno kislino) po Alihnu	—	50
85. direktna polarizacija	—	—	—	85. direktna polarizacija	—	18
86. polarizacija pred invertiranjem in po njem	—	—	—	86. polarizacija pred invertiranjem in po njem	—	50

	Preiskave				Preiskave		
	obče	kvalitativne	kvantitativne		obče	kvalitativne	kvantitativne
	dinarjev				dinarjev		
87. dekstrini po Soksletu ali Alihnu	—	—	90				
88. skrobní sirup	—	18	60				
89. skrob	—	9	—				
90. skrob pod pritiskom in z inverzijo	—	—	60				
91. po Marklu in Morgenu	—	—	90				
92. pretvarjanje skroba v sladkor z diastazo	—	—	60				
93. s polarizacijo	—	—	28				
94. določanje celuloze	—	—	60				
Razkrajanje: anorganske snovi:							
95. s solno kislino	18	—	—				
96. s fluorovodikovo kislino	30	—	—				
97. z žvepleno kislino	20	—	—				
98. z raztopino alkalijevih karbonatov	18	—	—				
99. s taljenjem	18	—	—				
Kvalitativna preiskava:							
100. obča preiskava (z vidom, okusom in duhom)	8	—	—				
101. brez večjih težav lahko izvedljiva kvalitativna preiskava anorganiskih snovi							
a) do 5 substanc	—	60	—				
b) vsaka nadaljnja	—	10	—				
102. upoštevanje kvalitativne preiskave se računa po času, po uri pa najmanje	30	—	—				
103. določanje tališča	20	—	—				
104. določanje vrelisca	20	—	—				
Določanje dušika in njegovih spojin:							
105. celokupni dušik po Kjeldalu	—	—	40				
106. dušik beljakovin	—	—	60				
107. amoniak	—	—	30				
108. dušikova kislina	40	—	—				
109. destilacija z vodno paro	—	—	40				
110. prebavljanje beljakovine	—	—	50				
Določanje vode:							
111. pri trdih tvarinah	—	—	20				
112. pri tvarinah, ki vsebujejo mnogo vode	—	—	40				
113. voda v rudninah z direktnim tehtanjem	—	—	40				
114. določanje v voditopljivih tvarin in trdih teles	—	—	30				
B. Preiskava živil in predmetov obče uporabe:							
115. množina svinca, cinka, ki se topi v 4% octovi kislini	—	—	30				
116. vžigalice na rumeni fosfor	—	—	54				
117. vnemljivost petroleja	—	—	20				
Moka in pecivo:							
118. analiza: obči pregled (videz, duh, barva) poizkuš s kloroformom, umetne barve, kislina, lepivo				120			
119. kloridi	—	—	—	—	—	22	
120. celuloza	—	—	—	—	—	60	
121. karbohidrati	—	—	—	—	—	40	
Mesni ekstrakti in kocke za pripravjanje juhe:							
122. analiza: obči pregled (videz, duh, barva) voda, celokupni dušik, pepel, kuhinjska sol, fosfati, mast, kreatinin, dokazovanje ekstrakta, kvasa (droži)				360			
123. dušik v obliki amino-kislín	—	—	—	—	—	50	
124. dušik v obliki amoniaka	—	—	—	—	—	30	
125. dekstrini	—	—	—	—	—	90	
Jajca in z jaje pripravljeno blago:							
126. jajca, analiza: obči pregled, videz, duh, barva, preiskave s svetlobo in sredstvo za konserviranje				120			
127. z jaje pripravljeno blago; analiza: ekstrakt s hlipom; ekstrakt z alkoholom, lecitin, fosforna kislina, celokupni fosfati, voda				330			
Kakao in čokolada. Videz:							
128. analiza: obči pregled (duh, barva, okus, sladkor v čokoladi), mast, preiskava ekstrahirane masti, pepel, kvaliteta pepela, mikroskopska preiskava				220			
129. skrob	—	—	—	—	—	60	
130. celuloza	—	—	—	—	—	60	
131. dekstrin	—	—	—	—	—	90	
132. teobromin	—	—	—	—	—	70	
133. mlečni sladkor	—	—	—	—	—	20	
Kvas (droži):							
134. analiza: obči pregled (duh, videz, barva) mikroskopska preiskava, preiskava na skrob, stopnja kislosti, voda, kvasnost				150			
135. določanje vrst kvasa							
a) z biološko metodo	—	—	—	—	—	40	
b) z rafinizo	—	—	—	—	—	30	
136. sredstvo za konserviranje	—	—	—	—	—	20	
Kava in čaj:							
137. analiza: obči pregled, videz, duh, barva, mikroskopska preiskava, določanje ekstrakta z vodo, umetno barvanje				140			
138. pepel	—	—	—	—	—	24	

	Preiskave			Preiskave		
	obče	kvalitativne	kvantitativne			
				dinarjev	dinarjev	kvalitativne
139. kloridi	—	—	20			
140. boraks	—	—	25			
141. tanin	—	—	50			
142. kofein ali tein	—	—	70			
143. voda	—	—	20			
144. mast	—	—	48			
145. politura	—	—	30			
146. surogati	—	10	—			
Masti in olja:						
147. analiza: obči pregled, pepel, refakcija, specifična teža, mast, jodova številka saponifikacije, Rajherd-Majkslova številka kislosti, veda	250	—	—			
148. fitosterin	—	60	120			
149. skrob	—	10	—			
150. nikelj	—	30	80			
151. mikroskopska preiskava	—	20	—			
152. arhainska kislina	—	30	60			
153. Bomerova številka	—	—	120			
154. Kotstorferjeva številka	—	—	30			
155. temperatura skrčenja	—	—	20			
156. Hehnerjeva številka	—	—	50			
157. dokazovanje smol	—	12	60			
158. nečistost	—	—	10			
159. oksimasne kisline	—	—	60			
160. določanje mila	—	10	50			
161. umetno barvanje	—	20	—			
162. sezamovo olje	—	10	30			
Meso in klobase:						
163. analiza: obči pregled, sredstvo za konserviranje, skrob, umetno barvanje	180	—	—			
164. voda	—	—	20			
165. mast	—	—	48			
166. pepel	—	—	24			
167. Eberjeva reakcija na pokvarjenost mesa	—	12	—			
168. serološki pregled s pomočjo precipitacije						
a) ako je serum v zalogi	—	150	—			
b) ako ga je treba narediti	—	500	—			
Dišave:						
169. analiza: obči pregled, hlipni ekstrakt, alkoholni ekstrakt, pepel, pesek (v solni kislini netopljivi del), umetno barvanje, mikroskopska preiskava	180	—	—			
170. voda	—	—	20			
171. spojine dušika	—	—	40			
172. hlipna olja	—	—	60			
Med:						
173. analiza: obči pregled, pepel, alkaliteta pepela, Firhova reakcija						
Mleko:						
176. analiza: obči pregled, specifična teža, mast po Cerberu, izprani ostanek brez masti, znižanje ledišča ali refakcije, mlečnega serum, kislost, alkoholni poskus, poskus z bencidinom, mikroskopski pregled	80	—	—			
177. alkaliteta pepela	—	—	—			12
178. mast s tehtanjem	—	—	—			60
179. električna vodljivost	—	—	—			76
180. saharoza in mlečni sladkor (v kon serviranem mleku)	—	—	—			60
181. smet (umazanost)	—	—	—			10
182. spojine dušika	—	—	—			40
183. lab ali kazein	—	—	10			—
184. nitrati	—	—	10			—
Ocet (kis):						
185. analiza: obči pregled, aceton (kvalitativno), alkohol, pepel, specifična teža, celokupna kislost (kvalitativno), vinski cvet	210	—	—			
186. mravljinčna kislina	—	—	30			60
187. alkaliteta pepela	—	—	—			12
188. železo	—	—	—			40
189. glicerin	—	—	—			10
190. škodljive kovine	—	—	—			30
191. metilni alkohol	—	—	—			50
192. fosforna kislina	—	—	—			54
193. ekstrakt	—	—	—			30
Pivo:						
194. analiza: obči pregled, specifična teža, alkohol, ekstrakt, celokupna kislina, žveplasta kislina, izračunavanje jakosti slada in stopnje na nagibanje k ponovnemu vretju	280	—	—			
195. mikroskopska preiskava usedline	—	—	20			
196. ogljikov dioksid	—	—	—			40
197. octova kislina	—	—	6			30
198. sladkor	—	—	—			40
199. dekstrin	—	—	—			90
200. dušik	—	—	—			40
201. rudninske tvarine	—	—	—			24
202. saharin	—	—	—			30
203. hlapne kisline	—	—	—			20
204. umetno barvanje	—	—	20			—

	Preiskave			Preiskave		
	obče	kvalitativne	kvantitativne	obče	kvalitativne	kvantitativne
	dinarjev			dinarjev		
Sir:						
205. analiza: obči pregled, pepel, kloridi v pepelu, mast, svobodne kisline, topljive in netopljive spojine dušika v vodi, voda, skrob	380	—	—	227. hidrobencol	30	50
Sadje in zelenjava (konserve):						
206. analiza: obči pregled, preiskava na kovine, katranske barve, sredstva za konserviranje, saharin, skrobeni sirup, določanje bakra	260	—	—	228. sladkor	—	40
207. alkohol	—	—	26	229. saharin	30	80
208. pepel	—	—	24	230. rudninska kislina	10	—
209. specifična teža	—	—	18	231. aldehidi	30	50
210. spojine dušika	—	—	40	232. furfurol	20	60
211. sladkor	—	—	40	233. metilni alkohol	50	180
212. saharin	—	—	80	234. sredstvo za denaturiranje	30	60
Sadni sokovi, limonade in marmelada:						
213. analiza: obči pregled, alkohol, ekstrakt, celokupna kislina, hlapne kisline, sladkor, pepel	150	—	—	235. skrobeni sirup	18	60
214. sredstva za konserviranje	—	20	—	236. hlapne kisline	—	20
215. umetni sadni hlipi	—	20	—	237. aromatične, grenke, dišeče tvarine	30	60
216. saharin	—	30	80			
217. vinska kislina	—	10	30			
218. škodljive kovine	—	10	30			
219. želatina, saponini	—	30	50			
Vino:						
220. analiza: (mala) gostost, alkohol, ekstrakt, pepel, celokupna kislina, hlapne kisline, sladkor in glicerin	230	—	—			
221. analiza: (velika) razen zgoraj navedenih komponent se določa še posebno vinska kislina, mlečna kislina, glicerin, sladkor, direktno in s polarizacijo, žveplena kislina in nekatere kvalitativne preiskave, barve	460	—	—			
Testo:						
222. analiza: obči pregled, hlipni ekstrakt, alkoholni ekstrakt, umetno barvanje, lecitin, fosforna kislina, voda, poizkus na lutein, celokupna fosforna kislina	200	—	—			
Zgane pijače (žganje in likerji):						
223. analiza: obči pregled, specifična teža, alkohol, ekstrakt, celokupne kisline v destilatu, esterna številka, patoka, dokazovanje ci-anvodikove kisline in bakra	320	—	—	252. svobodni amoniak	7	17
224. pepel	—	—	24	253. albuminoidni amoniak	—	15
225. vanilin	—	30	50	254. celokupni org. nitrogen	—	20
226. barve	—	20	—	255. nitrit	2	5

	Preiskave	Preiskave			
		točke	dinarjev	točke	dinarjev
	kvalitativne	kyanlitativne		kvalitativne	kyanlitativne
274. ozon	5	10	299. vnemljivost		
275. posamezna kovina (gravimeter)	—	20	a) v oprijetem lončiču do 200°	—	— 50
276. silicijev dioksid (kolorim.)	—	10	b) v aparatu po Penski-Martensu do 200°	—	— 50
277. silicijev dioksid (gravimeter)	—	20	vnemljivost v odprtem lončiču nad 200°	—	— 60
278. kalcijске trdote (titrim.)	—	5	300. vnemljivost in gorljivost v odprtem lončiču		
279. magnezijeve trdote (titrim.)	—	5	a) do 200°	—	— 40
280. kalcijev dioksid (grav)	—	20	b) nad 200°	—	— 70
281. magnezijev dioksid (grav)	—	20	301. viskoznost pri 50°	—	— 40
282. bikarbonatna oglj. kislina	—	2	nad 50°	—	— 60
283. dodatek apna, sode, oziroma luga	—	5	302. dokazovanje smol	—	— 12
284. sulfat (grav)	—	5	303. kolorimetriranje po Ständerju	—	— 69
285. fosfat (grav)	—	5	304. odpornost pri nizkih temperaturah do 10°	—	— 30
č) Mikroskopski pregled:			izpod 10°	—	— 40
d) Bakteriološki pregled:			305. parafin	—	— 120
286. kolititer	—	1	306. organska in anorganska kislina	—	— 30
287. število klic na agarju po 24 urah	—	15	307. žveplo	—	— 55
288. število klic na želatini po 24 urah	—	15	308. milo	—	— 50
e) Sanitarni pregled:			309. kotran s segrevanjem	—	— 150
Redni sanitarni pregled sestoji iz določanj, označenih pod b) 243–247, c) 150, 252, 268, d) 286 do 288. Ostalo določanje se vrši na izrečno zahtevanje stranke ali po potrebi, toda po ceniku.	150	—	310. kotran brez segrevanja	—	— 60
Analizi se priloži brezplačno mnenje o vodi in predlog za asanacijo vrelca.			311. točka kopanja po Ubeoleu	—	— 20
f) Tehniški pregled:			312. poizkus na osmolenje (suh poizkus)	—	— 20
Redni tehniški pregled sestoji iz določanj, naznačenih pod b) 243 do 247, c) 257–258, 261–268, 276 in stane	100	—	313. destilacija po Englerju	—	— 60
Ostala določanja se vrše na izrečno zahtevo stranke po ceniku.			314. količina vode	—	— 40
Analizi se priloži brezplačno mnenje o vodi in njeni uporabi in predlog za izboljšanje vode in želeni namen.			315. hlapnost do 200°	—	— 60
C. Tehniške preiskave:					
Rudninska olja:					
289. analiza: voda, gostost, viskoznost, točka vnemljivosti, kislina in pepel	160	—	Preiskava mila in sredstev za čiščenje:		
290. temperatura zgostitve	—	20	316. analiza: celokupne mastne kisline, celokupna alkaliteta, vezani alkali, karbonati, jaki alcaliji	160	—
291. kvalitativne preiskave	—	10	317. amoniak	—	— 10
292. najedanje kovin	—	40	318. sredstva za čiščenje	—	— 50
293. pepel	—	24	319. nevtralne masti	—	— 0
294. asfalt	—	20	320. neomiljeni del	—	— 80
295. diazoreakcija	—	20	321. saponini in slične tvarne	—	— 30
296. gostost	—	18	322. voda	—	— 40
297. temperatura omehčanja	—	20	323. vodenno steklo	—	— 18
298. količina mastnega olja in številka saponifikacije	—	20	324. glicerin	—	— 10
	—	—			
	—	—	A. Analiza katrana:		
	—	—	325. analiza katrana po zahtevi in dogovoru	150-200	—
	—	—	326. analiza katranskega olja (gostost, točka vnemljivosti, fenoli, voda, nezgorljivi ostanek)	160	—
	—	—	327. ostanek po izkuhanju	—	— 30
	—	—	328. usedlina	—	— 30
	—	—	Preiskava tekočin na vsebino sredstev za denaturiranje:		
	—	—	329. kvalitativni dokaz dodatkov v oljih, spiritu, žganju, octu itd.	—	— 30

	Preiskave			Preiskave		
	obče	kvalitativne	kvantitativne	obče	kvalitativne	kvantitativne
	dinarjev			dinarjev		
330. kvantitativno določanje dodatkov po vrsti	—	—	60-80	361. kvantitativna preiskava po številu in vrsti komponent	—	— 150-300
Preiskava kavčuka in stvari iz kavčuka:				Toksikološke preiskave:		
331. sirovega kavčuka (vođa, pepel), beljakovine, smola, viskoznost, (kvalit. in kvantit.)	150	—	—	362. na kri s precipitacijo: a) ako je potreben serum v zalogi	150	—
332. predmetov iz mehkega ali trdega kavčuka po potrebi in dogovoru	300-600	—	—	b) ako se mora posebej izdelati	500	—
333. na sintetični kavčuk	300	—	—	363. na kri z vezanjem komplementov	—	50
334. faktiza (pepel, žveplo, svobodno in totalno, voda)	—	—	150	364. na kri na spektroskopski način	—	60
Preiskava kleja in želatine:				365. na kri z barvanimi reakcijami	—	30
335. trdost galerte po Bishofu	—	—	30	366. na kri s pomočjo Teichmannovih kristalov	—	60
336. tališče galert	—	—	40			
337. viskoznost po Saru	—	—	30	Preiskava mrljev, hrane, tekočin, tapet i. t. d. na strupe:		
338. celokupni dušik	—	—	40	367. pripravljanje objektov	60	—
339. svobodna kislina	—	—	20	368. predhodni makroskopski in mikroskopski pregled	60	—
340. žveplasta kislina	—	—	20	369. histološki pregled	—	150
Preiskava smol, balzama, terpentinskega olja, voskov in eteričnih olj:				370. preiskava delov rastlin z mikroskopskimi metodami	—	50
341. analiza: (gostost, tališče, kislost, številka saponifikacije, stearinska kislina, acetilna številka, refrakcija)	200	—	—	371. preiskava delov rastlin s histološkimi in drugimi mikroskopskimi metodami	—	150
342. bromin številka	—	—	50	372. dializa za predhodni pregled	60	—
343. polarizacija	—	—	18	373. destilacija z vodenim parom	40	—
344. jodova številka	—	—	70	374. preiskava na hlapne strupe v občestvu	—	100
345. umetne smole	—	100	—	375. dokazovanje posameznih strupov	—	30
346. knenol	—	30	—	376. priprava kislega ekstrakta po Stasotu za preiskavo na alkaloidne in sl.	100	—
347. določanje ogljikovega vodika po Markuzonu	—	—	100	377. ekstrahiranje raztopine alkaloida z organskimi tekočinami, posamezna ekstrakcija	60	—
348. destilacija	36	—	—	378. celi postopek za dokazovanje vseh strupov, ki se morejo ekstrahirati	150	—
Preiskava barv, lakov in firneža:				379. pregled pravilnih ostankov teh ekstraktov na alkaloidne	—	20
349. suhih barv na čistost po številu anijonov in katijonov	—	—	120	380. dokazovanje posameznih alkaloidov s specjalnimi reakcijami	—	30
350. lanenega olja	—	—	120	381. poizkus na živalih po vrsti živali	+20	—
351. lanenega firneža	—	—	120	382. dokazovanje posameznih strupnih kovin v anorganskem materialu	—	100
352. surrogatov za laneni firnež in lanoeno olje	—	—	150	383. razkrnjajanje organskih tvarin za preiskavo na kovine	100	—
353. gotovih lakov oljnatih	—	—	500	384. kvalitativna preiskava na strupene kovine v občestvu	150	—
354. gotovih lakov špiritnih	—	—	250	385. kvantitativno določanje posamezne kovine	—	150
355. lakov na vsebino barve	—	—	50	386. preiskava strupov, ki se ne dajo uvrstiti v zgoraj navedene skupine	—	100
Preiskava goriv:				387. pripravljanje materiala za preiskavo na strupe, ki niso zgoraj navedeni	100-200	—
356. priprava materiala za preiskavo	20	—	—			
357. analiza: voda, koks in hlapne se stavine, pepel, hidroskopska voda, žveplo in kalorična vrednost	250	—	—			
358. fosfor	—	—	54			
359. dušik po Kjeldalu	—	—	40			
Preiskava kovin, zlitin in rud:						
360. kvalitativna preiskava	—	10	—			

Preiskave				Preiskave			
	obče	kvalitativne	kvantitativne		obče	kvalitativne	kvantitativne
	dinarjev				dinarjev		
388. preiskava krvi na ogljenčev oksid kemijsko in spektroskopsko	100	—		423. magnezij	—	—	—
389. preiskava predmetov na spermo	300	—		424. amino kislina	—	—	50
390. fotografiranje predmetov ali pre- paratov, navaden posnemek po številu in velikosti potrošenih plošč in papirja	+50	—		425. preformirani amoniak	—	—	30
391. mikrofotografija kakor štev. 390	+100	—	—	426. aceton	—	—	50
392. preiskava pisave po potrošenem materialu in času	— 200	—		427. masti in lipoidi	—	—	60
Preiskava drog in zdravil:							
393. kvalitativna preiskava neznanih drog	— 400	—		428. kolesterin	—	—	40
394. kvantitativno določanje posamez- nih delovtornih tvarin	— 150-500	—		429. kreatinin	—	—	50
395. poizkus na živalih po vrsti živali	+20	—		Preiskava seči:			
Preiskava kozmetskih prepara- tov in tajnih sredstev:							
396. kvalitativna preiskava	— 100-250	—		430. mala analiza (barva, prozornost, reakcija, specifična teža, duh, beljakovina in sladkor), krvni in žolčni pigment, aceton, acetocetna kislina, indikan, sediment	40	—	
397. kvantitativno določanje posamez- nih sestavin, kolikor ni zgoraj določeno po številu in po potrošenem času in materialu	— 50-250	—		431. popolna analiza (mala analiza in kvantitativno določanje vode, ostanka, celokupne acilitete, klorida, sečevine, sečne kisline, fosfata, celokupnega dušika, sulfata, vezane žveplene kisline in reakcije na skatol, mucin, pepton, diazo-reakcija)	250	—	
Preiskava zdravil:							
398. ako je recept znan, po številu in naravi sestavnih delov	— 20	50		432. beljakovina	—	5	5
399. ako recept ni znan, po številu in naravi delov	— 50	100		433. sladkor	—	5	18
400. strokovnjaku za izdajo izvida in mnenja o toksikoloških in drugih sodnih preiskavah	100-200	—		434. sečevina	—	—	40
Preiskava krvi:							
401. specifična teža	—	—	18	435. sečna kislina	—	—	30
402. določanje viskoznosti	—	—	40	436. amino kislina	—	—	50
403. sposobnost strditve	—	—	40	437. določanje acetona	—	5	40
404. odpornost eritrocita	—	—	40	438. kvantitativno določanje octove kisline	—	—	40
405. ledišče	—	—	36	439. kvantitativno določanje betaoksa- lične kisline	—	—	40
406. čas puščanja krvi	—	—	20	440. preformirani amoniak	—	—	30
407. brzina usedanja	—	—	30	441. mlečna kislina	—	—	70
408. količina vode	—	—	40	442. kloridi	—	—	30
409. dušik in ostanek	—	—	50	443. fosfati	—	—	30
410. celokupni dušik	—	—	40	444. žveplena kislina	—	—	40
411. sečevina	—	—	50	445. ledišče	—	—	36
412. sečna kislina	—	—	40	446. kalij, kalcij, natrij, magnezij	—	—	
413. nantoprotein	—	—	10	447. kreatin in kreatinin	—	—	30
414. sladkor	—	—	50	448. bilirubin	—	5	40
415. indikan	—	—	50	449. fenoli	—	—	50
416. bilirubin	—	—	40	450. pregled sedimenta	—	20	—
417. kloridi	—	—	22	451. hormonalna analiza seči po Ašain- Zondeku	—	200	—
418. fosfati	—	—	80	Preiskava želodčnega in duo- denalnega soka:			
419. kalij	—	—	60	452. analiza želodčnega soka svobodna in vezana (kri, žolč) in mikro- skopski pregled	50	—	
420. natrij	—	—	60	453. svobodna solna kislina	—	—	10
421. kalcij	—	—	40	454. vezana solna kislina	—	—	10
422. železo	—	—	40	455. deficit na solni kislini	—	—	10

Preiskave

	obča	kvalitativne	kvantitativne	dinarjev
458. pepsin in pepsinogen	—	20	40	
459. žolč in kri	—	20	—	
460. labferment	—	30	60	
461. diastaza	—	30	60	
462. pepsin	—	30	60	
463. tripsin	—	30	60	
464. poizkus na karcinom	—	50	—	
465. mikroskopski pregled	—	20	—	

Pregled sline:

466. kri	—	10	—	
467. mikroskopski pregled	—	20	—	

Preiskava punktata in sekreta:

468. specifična teža	—	—	10	
469. reakcija za razlikovanje transsudata od eksudata	—	10	—	
470. beljakovina kvantitativno po Esbachu	—	—	10	
471. psevdomucin	—	100	—	
472. mikroskopski pregled	—	20	—	

Preiskava cerebrospinalne tekočine:

473. beljakovina kvantitativno	—	—	40	
474. fibrin-globulin po Nonne-Apeltu	—	70	—	
475. goldsol-reakcija	—	50	—	
476. mastiks-reakcija	—	25	—	
477. mikroskopski pregled	—	20	—	

Pregled izmečka:

478. makroskopski in mikroskopski pregled	—	30	—	
479. pregled na jajčeca parazitov	—	20	—	
480. kri	—	10	—	
481. reakcija	—	5	—	
482. dokaz formenta	—	30	60	
483. izparni ostanek	—	—	30	
484. celokupni dušik	—	—	40	
485. masti	—	—	50	
486. ogljeni hidrati	—	—	40	
487. žolčne barve	—	10	—	
488. preiskava na vretje	—	—	40	

Pregled sečnih in žolčnih konkrementov:

489. kvantitativna analiza po številu sestavnih delov in potrošenem času	—	—	50-150	
--	---	---	--------	--

Analiza rudninske vode:

490. popolna analiza	1500-3000	—	—	
491. koncentriranje vodikovih jonov (analiza vode)	30	—	—	

elektromet, kolorim. met.

III.

Za preizkušanje ostalih, tukaj neomenjenih predmetov in materiala se pobira pristojbina analogno predpisom za slične preglede ter po porabljenem materialu, najmanj pa za 1 uro 10 Din.

IV.

1. Tiskani obrazci, knjige, letaki, lepaki in slično pri zavodih in ustanovah, ki imajo tiskarne, režijske cene plus + 10%.

2. Filmi, fotografije in sličen material v zavodih in ustanovah, ki imajo specialne laboratorije za ta dela, režijske cene + 10%.

3. Pregledi z rentgenom 20 Din.

Fotografije z rentgenom, režijska cena + 10%.

4. Zdravljenje z umetno svetlobo 10 Din.

5. Zobarska dela, režijska cena + 10%.

6. Kopanje v šolskih kopališčih:

za pršne kopeli 1-2 Din;

za kad 5-10 Din.

7. Vstopnice za higienске razstave 1-5 Din.

Člen 2.

Kadar potuje uslužbenec ustanove izven sedeža ustanove po uradni dolžnosti po odločbi direktorja pristojnega higienskega zavoda, mu pripadajo dnevnice in potni stroški po uredbi o potnih in selitvenih stroških državnih uslužbencov.

Člen 3.

Za vsako pobrano pristojbino izdajo ustanove račune in priznanice, prejeti novec pa vnesejo v blagajniški dnevnik ustanove. Natančnejša določila o tem predpiše minister za socialno politiko in narodno zdravje.

Člen 4.

Ustanove, ki imajo svoj proračun dohodkov in izdatkov, zadrže vse te pristojbine za ustvaritev svojih dohodkov in jih trošijo po odobrenem proračunu.

Člen 5.

Ustanove, ki nimajo svojega proračuna dohodkov in izdatkov, temveč se jim odobravajo krediti iz proračuna državne administracije, obdrže te pristojbine in jih smejo trošiti samo za materialne izdatke, in sicer za tisto vrsto materialnih izdatkov, ki je označena v proračunu izdatkov državne administracije in odobrena za te ustanove.

Člen 6.

Vsi izdatki, ki se izdajo po določilu člena 4. in 5., se vrše po zakonu o državnem računovodstvu in so podrejeni pregledu krajne kontrole.

Člen 7.

Višino pristojbin iz člena 1. tega pravilnika sme minister za socialno politiko in narodno zdravje izpremeniti v sporazumu z ministrom za finance.

Istotako sme minister za socialno politiko in narodno zdravje v sporazumu z ministrom za finance določati pristojbine za nove vrste preizkušanja, del in proizvodov.

Člen 8.

S 50% popusta se zaračunavajo pristojbine za preizkušanje in proizvode, ki se nanašajo na ugotavljanje bolezni:

1. javnim bolnicam, privatnim bolnicam s pravico javnosti;

2. državnim in samoupravnim uradnikom in uslužbencem ter članom njihovih rodin.

Brezplačno se vrši pregled materiala za ugotovitev bolezni:

1. vsem osebam, ki imajo pravico po zakonu o bolničah do brezplačnega bolničnega zdravljenja;

2. učencem javnih šol ali privatnih šol s pravico javnosti;

3. kadar jih zahtevajo zdravniki v javni službi ali zdravstvene ustanove za zatiranje bolezni;

4. kadar ga zahtevajo higienske ustanove, ki se bavijo z brezplačnim pregledom in zdravljenjem bolnikov.

Člen 9.

Ta pravilnik velja od dne razglasitve v »Službenih novinah«, že pobrane pristojbine s strani ustanov v čl. 1. pa se uporabijo po določilu člena 4. in 5. tega pravilnika.

Tedaj prestanejo veljati pravilniki, predpisani na podstavi člena 197. finančnega zakona za leto 1928./29.

V Beogradu, dne 4. novembra 1930. S. št. 10692.

Minister za socialno politiko
in narodno zdravje:
Nikola Preka s. r.

10.

Dopolnitev

uredbe o organizaciji ministrstva za promet in prometne službe.*

Na podstavi § 66. uredbe o organizaciji ministrstva za promet in prometne službe kraljevine Srbov, Hrvatov in Slovencev iz leta 1927.

o d l o ē a m

radi lažjega opravljanja službe, da se v § 1. uredbe o organizaciji ministrstva za promet in prometne službe iz leta 1927., dopoljenega z odlokom M. S. št. 2003/29, med 8. in 9. odstavkom vrine ta-le nov odstavek:

»V primeru potrebe in ob pomanjkanju primernih oseb iz prejšnjega odstavka sme minister za promet po zaslisanju strokovnega sveta še tri leta predlagati tudi osebe iz drugih strok z najmanj 15 leti državne službe.«

Potemtakem se mora glasiti celotno besedilo izprememb z odlokom M. S. št. 2003/29 in temi izpremembami tako-le:

»Ministru za promet je neposredno podrejen za izvrševanje ministrove kontrole nad celokupnim prometom generalni inspektor celokupnega prometa, ki sme imeti čin in plačo uradnika druge skupine prve kategorije.

* »Službene novine kraljevine Jugoslavije« z dne 18. decembra 1930., št. 291.

Generalnemu inspektorju celokupnega prometa so dodeljeni največ dva uradnika prve in dva uradnika druge ali nižje kategorije, toda minister mu sme dodeliti po potrebi v službo tudi večje število uradnikov druge ali nižje kategorije.

Generalni inspektor celokupnega prometa se postavlja z ukazom na predlog ministra za promet iz vrst uradnikov prometnega resora prve kategorije z najmanj 15 leti državne službe.

V primeru potrebe in ob pomanjkanju primernih oseb iz prejšnjega odstavka sme minister za promet po zaslisanju strokovnega sveta še tri leta predlagati tudi osebe iz drugih strok z najmanj 15 leti državne službe.

Delovno področje generalnega inspektorja celokupnega prometa predpiše minister za promet.«

Ta moj odlok naj se takoj natisne v »Službenih novinah kraljevine Jugoslavije.«

Beograd, dne 3. julija 1930., štev. 12.788/30.

Minister za promet,
Laz. Radivojević s. r.

11.

Razglas.

Uvoz jugoslovanske živine v Francijo.*

Ministrstvo za poljedelstvo je prejelo dne 20. novembra 1930. od ministrstva za zunanje posle spis K. t. št. 10.236 s to-le vsebino:

»V odgovor na pismo ministrstva z dne 16. avgusta 1930., B. t. 48.059/III b o vprašanju dovoljenja za uvoz naše živine v Francijo sporoča ministrstvo za zunanje posle, da je kraljevsko poslaništvo v Parizu ukrenilo korake pri francoski vladi ter prejelo ta-le odgovor:

»Kraljevsko poslaništvo sporoča ministrstvu za zunanje posle, da je po obvestilih ministrstva za poljedelstvo dovoljen uvoz goveje živine, ovc in prašičev samo, če so pošiljke po kopnem odposlane neposredno klavnicam v Parizu, Nancy-u, Strassburgu, Modani, Metzu in Mühlhausenu, pošiljke po morju pa klavnici v Marseille.«

Klavnice v Bourges-u in Reimsu sprejemajo samo ovce.

Uvoz konj, oslov in mezgov iz Jugoslavije je prepovedan.

Goveja živila, ovce in prašiči smejo prihajati v Francijo preko vseh carinarnic, otvorenih za uvoz živine. Vsekakor pa sme prihajati živila, odposlana preko Italije, samo preko carinarnic v Brelju, Modani in Ventimiglia.

Z živilo se mora odposlati potrdilo upravnega oblastva iz kraja odpošiljatve, v katerem se potrjuje, da v omenjenem kraju ni bilo in ni v teku poslednjih šestih tednov nikakršne nalezljive bolezni pri tej vrsti živine. V tem potrdilu je treba označiti število živil in njeno oznamenilo. Potrdila se ne sme izdati več ko tri dni pred odpošiljatvijo.

* »Službene novine kraljevine Jugoslavije« z dne 12. decembra 1930., št. 286.

Zivina, ki se izvaža, se podvrže poleg tega sanitetskemu pregledu na vhodni carinarnici.

Jugoslovaškim izvozničarjem ni potrebno, da zahtevajo kakšno posebno dovoljenje za uvoz živine v Francijo ob zgoraj navedenih pogojih.^c

To sporočilo se daje na znanje vsem prizadetim.

Sporočilo je bilo odposlano tudi vsem pristojnim državnim organom in ustanovam.

Stev. 69.111/III b. — iz pisarne veterinarskega oddelka ministrstva za poljedelstvo, v Beogradu, dne 4. decembra 1930.

12.

Na podstavi člena 66. zakona o državni trošarini v zvezi z 2. opombo v tocki 13. člena 72. istega zakona predpisujem

Način kontroliranja uporabe bencina

ki se dovoljuje za pogon motorjev brez plačila državne trošarine.*

Člen 1.

Bencin, ki se uporabi za pogon motorjev obrtnih, industrijskih in kmetijskih strojev, razumevajoč z obrtnimi stroji tudi ribiške ladje, kakor tudi ladje za prevoz potnikov in blaga, se mora pobarvati z rdečo barvo »discernat-rdeče« (rubinsko rdeče).

Člen 2.

Barvanje bencina, namenjenega za navedene namene, se mora izvršiti pred odpravo iz rafinerije, oziroma iz privatnega trošarskega ali carinskega skladišča.

Člen 3.

Barvanje bencina vrši vedno uradnik finančne kontrole. O barvanju se mora v prijavi v opombi postaviti potrdilo, da je barvanje izvršeno, kar podpiše organ, ki je izvršil ta posel.

Člen 4.

Barvanje bencina se vrši z navedeno barvo tako, da se na vsakih 100 kg bencina doda 4 grame barve. Po možnosti se morajo za barvanje v podjetjih zgraditi posebni reservoarji.

Člen 5.

Način, kako se vrši barvanje, je naslednji:

1) dotočno količino barve, ki je po predpisu predhodnega člena potrebna za barvanje določene količine bencina, je dati v sod, v katerega se vlije na vsake 4 g barve 10 litrov bencina, namenjenega za barvanje.

2) V tej količini bencina se mora barva popolnoma raztopiti, zaradi česar je potrebno, da se dobro meša;

* Službene novine kraljevine Jugoslavije z dne 10. decembra 1930, št. 284/XCVII/604.

3) raztopina se mora zlitи v bencin, ki se želi pobrvarati, ostanek barve, ki bi se slučajno ne raztopil in ki je ostal na dnu soda, pa je ponovno raztopiti s tem, da se vzame nova količina bencina, namenjenega za barvanje;

4) ko se tudi ta nova raztopina izlije v količino bencina, ki se barva, se izpere sod, v katerem se je barva raztapljala, dva-trikrat z že barvanim bencinom;

5) po tem se bencin, ki je pobrvaran, dobro premeša, da bi bila barva enakomerna, in potem se mora izvršiti odprava;

6) ves ta posel je treba potrditi v zapisniku in zapisnik priložiti prijavnemu registru.

Člen 6.

Bencin, ki se za navedene namene in brez plačila državne trošarine uvaža iz inozemstva, se barva na isti način v podjetju samem na kraju namembe, ko se izvrši po predpisu prejem bencina od carinarnice. Barvanje mora izvršiti uradnik finančne kontrole.

Člen 7.

Barvanje se vrši na stroške podjetja, zaradi tega mora podjetje (rafinerija, skladišče, potrošnik pri uvozu iz inozemstva) nabaviti barvo, potrebno za ta posel, na svoje stroške.

Člen 8.

Podjetje mora nabaviti večjo količino barve, od katere se vzame predhodno predpisani vzorec in pošlje oddelku za davke ministrstva za finance zaradi analize. Vzorec mora biti najmanj 1 do 2 grama.

Člen 9.

Do prejema obvestila po analizi se barva ne sme uporabiti za barvanje bencina, temveč ta barva mora biti pod uradnim pečatom finančnega organa in podjetja. Isto tako mora biti barva pod pečatom vedno dolje, dokler se ne potroši.

Stroške analize nosi država.

Člen 10.

Po izvršenem barvanju bencina pošlje organ oddelku za davke ministrstva za finance en vzorec barvanega bencina v količini 0,3 litra najmanj, barvani bencin pa da podjetju takoj na razpolaganje.

Člen 11.

Ta predpisstopi v veljavo dne 1. januarja 1931. in od tega dne se mora v podjetjih vsaka količina bencina iz člena 1. tega predpisa pred odpravo barvati po teh predpisih.

Člen 12.

Na dan 1. januarja 1931. popišejo finančni organi pri pooblaščenih osebah zatecene količine nebarvanega bencina, nabavljenega za pogon strojev iz člena 1. tega predpisa, in vodijo strogo kontrolo o potrošnji teh količin.

Ako se pri kaki pooblaščeni osebi zateče količina 1000 in več kilogramov bencina še ne potrošenega, se izvrši barvanje tega bencina takoj po teh predpisih.

Clen 13.

Po 1. januarju 1931. vodijo finančni organi strogo kontrolo, da se barvan bencin ne uporablja za nedovoljene namene. Ako se ugotovi uporaba barvanega bencina za nedovoljene namene, se postopa po členu 33. točke B pod 1. zakona o državni trošarini.

Clen 14.

Ti predpisi stopijo v veljavo, kadar se razglasé v »Službenih novinah«, obvezno moč pa dobijo dne 1. januarja 1931.

V Beogradu, dne 27. novembra 1930. Štev. 88318.

Minister za finance:
Dr. Stanko Šverljuga s. r.

13.

V zmislu § 34. zakona o banski upravi z dne 7. novembra 1929. predpisujem te-le

Izpremembe in dopolnitve

v pravilniku za državni strokovni izpit za učiteljsko službo na moških obrtnih, strokovnih obrtnih, obče obrtnih in obrtno-trgovskih šolah.*

1. V členu 1. pridejo namesto besed: »pred izpraševalnimi komisijami, ki se osnujejo v Beogradu, Ljubljani, Sarajevu in Splitu« — besede: »ki se dela pred izpraševalno komisijo, ki jo postavi minister za trgovino in industrijo za ozemlje uprave mesta Beograda, pristojni bani pa za svojo banovino.«

2. V členu 12., v prvem odstavku prideta po besedi: »industrijo« besedi: »oziorama bana«, — v drugem odstavku po besedi: »industrijo« pa prideta besedi: »oziorama bane.«

V istem členu pridejo po drugem odstavku novi odstavki, ki se glasé:

»Kraji za poslovanje izpraševalnih komisij so: Beograd in sedeži kraljevskih banskih uprav.

Ako v kaki banovini ni strokovnih oseb za izpraševanje, se smejo za člane komisije postaviti tudi osebe iz drugih upravnih področij po odobrenju ministrstva za trgovino in industrijo.

Dokler se na kakem upravnem področju ne sestavi izpraševalna komisija, lahko kandidat dela izpit pri katerikoli izpraševalni komisiji.«

3. Člen 13. se izpreminja in se glasi:

»Predsedniki izpraševalnih komisij predložijo po završitvi vsakega izpita poročilo ministru za trgovino in industrijo ali pristojnemu banu, in sicer po svoji pristojnosti.«

4. V členu 14. a v odstavku prvem prideta namesto besede: »od« besedi: »na bremec in namesto številke >100< pride številka >50<.

* »Službene novine kraljevine Jugoslavije« z dne 10. decembra 1930., št. 284/XCVII/602. (Pravilnik: glej Uradni list z dne 5. oktobra 1925., št. 308/93.)

Drugi odstavek, ki se glasi: »Honorar gre na breme državnega proračuna«, se črta.

Te izpremembe in dopolnitve veljajo od dne razglasitve v »Službenih novinah.«

V Beogradu, dne 27. novembra 1930. I. št. 36463/30.

Minister za trgovino
in industrijo:
Juraj Demetrović s. r.

14.

V zmislu člena 34. zakona o banski upravi z dne 7. novembra 1929. predpisujem te-le

Izpremembe in dopolnitve

v pravilniku za državni strokovni izpit za učiteljsko službo na ženskih obrtnih (strokovnih šolah).*

1. V členu 1. pridejo namesto besed: »pred izpraševalnimi komisijami, ki se osnujejo v Beogradu, Ljubljani, Sarajevu in Splitu« besede: »ki se dela pred izpraševalno komisijo, ki jo postavi minister za trgovino in industrijo na ozemlju uprave mesta Beograda, pristojni bani pa za svojo banovino.«

2. V členu 13., v prvem odstavku, prideta po besedi: »industrijo« besedi: »oziorama bana«, — v drugem odstavku pa prideta po besedi: »industrijo« besedi: »oziorama bane.«

V istem členu pridejo po drugem odstavku novi odstavki, ki se glasé:

»Kraji za poslovanje izpraševalnih komisij so: Beograd in sedeži kraljevskih banskih uprav.

Ako v kaki banovini ni strokovnih oseb za izpraševanje, se smejo za člane komisije postaviti tudi osebe iz drugih upravnih področij po odobrenju ministrstva za trgovino in industrijo.

Dokler se na kakem upravnem področju ne sestavi izpraševalna komisija, lahko kandidat dela izpit pri katerikoli izpraševalni komisiji.«

3. Člen 14. se izpreminja in se glasi:

»Predsedniki izpraševalnih komisij predložijo po završitvi vsakega izpita poročilo ministru za trgovino in industrijo ali pristojnemu banu, in sicer po svoji pristojnosti.«

V členu 15. a v odstavku prvem prideta namesto besede: »od« besedi: »na bremec in namesto številke >100< pride številka >50<.

Drugi odstavek, ki se glasi: »Honorar gre na breme državnega proračuna«, se črta.

Te izpremembe in dopolnitve veljajo od dne razglasitve v »Službenih novinah.«

V Beogradu, dne 26. novembra 1930. I. št. 26403/30.

Minister za trgovino
in industrijo:
Juraj Demetrović s. r.

* »Službene novine kraljevine Jugoslavije« z dne 10. decembra 1930., št. 284/XCVII/601. — Pravilnik: glej »Uradni list« z dne 22. junija 1925., št. 218/68.

15.

Na podstavi člena 15. predloga zakona o obči carinski tarifi in člena 1. zakona o izprenembi zakonskih določil, s katerimi se predpisuje zaslišanje in odločanje ministrskega sveta, oziroma soglasje finančnega odbora narodne skupščine, je izdal minister za finance naslednjo odločbo, s katero se je soglasil tudi predsednik ministrskega sveta pod štev. 2343 z dne 12. julija 1930.:

Odločba

o oprostitvi uvozne carine na kemikalije za koncentriranje rud s flotacijo.*

>1. Uvozna carina se ne pobira na nižje navedene predmete:

- a) na krezočno** kislino iz številke 176.** točka 2.;
- b) na natrijev cianid iz številke 206.;
- c) na cinkov sulfat iz številke 215., točka 2.;
- č) na aerofloat 25 preparat, izdelan z regeneracijo krezočne kisline s pomočjo fosforjevega pentasulfida, tiokarbanilid-derivata, kamenega premoga, ki se izdeluje z delovanjem karbonovega bisulfida na analinsko olje, kalijev etil-ksantat, produkt etilovega alkohola in molekularnih ekvivalentov karbonovega bisulfida in kavistične sode, ortotoluidin-prodikt toluone, prvega nitrata forme mono nitro toluone z redukcijo s pomočjo strugotine in umiljene kisline forme toluidine — iz številke 235., točka 2., in
- d) na olja od iglova — proizvedene z dvojno destilacijo specialnega ameriškega borovega lesa s pomočjo pare, iz številke 256., točka 2., uvozne tarife k predlogu zakona o obči carinski tarifi.

2. Oprostitev od carine iz točke 1. te odločbe se uporablja na omenjene predmete, kadar se uvažajo za koncentriranje zdrobljene rude — s flotacijo — ter s pogojem, ki jih predpiše minister za finance.

3. Ta odločba stopi v veljavo na dan razglasitve v »Službenih novinah«.

V Beogradu, dne 29. julija 1930. Štev. 27821/IV.

Iz pisarne ministrstva za finance —
oddelek za carine.

16.

Razglas.

Na podstavi § 34. zakona o nedržavnih cestah ukinjam z dnem 31. decembra 1930. mostnino na banovinskem mostu čez Savo v Radečah pri Zidanem mostu.

V Ljubljani, 30. decembra 1930.
V No. 6244/6.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine.

Ban:

Dr. Marušič s. r.

* >Službene novine kraljevine Jugoslavije< z dne 7. avgusta 1930. štev. 178/LXVI/391.

** Popravljeno; glej >Službene novine< štev. 182/LXVII/403 iz leta 1930.

17.

Razglas.

Na podstavi § 34. zakona o nedržavnih cestah ukinjam z dnem 31. decembra 1930. pobiranje mostnine na banovinskem mostu čez Savo v Krškem.

V Ljubljani, 30. decembra 1930.
V No. 6244/7.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine.

Ban:

Dr. Marušič s. r.

18.

Razglas

kraljevske banske uprave Dravske banovine z dne 29. novembra 1930., II/3 No. 26.777/1.

Po rešenju ministrstva za notranje posle — upravnega oddelka — III. br. 55.791 z dne 17. novembra 1930. je bila s spodaj objavljeno uredbo izvršena izprenemba občinskih mej med občinami: Sv. Jeronim, Motnik in Trojane.

Na osnovi člena 1. zakona o izprenembah in dopolnitvah v zakonih o občinah od 12. februarja 1929. in čl. 190. zakona o notranji upravi od 19. junija 1929. predpisujem nastopno

uredbo:

o izprenembi področja in mej upravnih občin Sv. Jeronim, Motnik in Trojane v Dravski banovini.*

Člen 1.

Od upravne občine Sv. Jeronim, sreza celjskega, Dravske banovine, se izločata katastralni občini Gornji Motnik in Zaplanina ter se pridružujejo: kstralna občina Gornji Motnik upravni občini Motnik, a katastralna občina Zaplanina upravni občini Trojane, obe v srežu Kamnik, Dravske banovine.

Člen 2.

Ta uredba stopa v veljavo z dnevom razglasitve v »Službenih novinah«.

Beograd, dne 17. novembra 1930. III. br. 55.791.

Predsednik
ministrskega sveta,
minister
za notranje posle,
častni adjutant
Nj. Vel. kralja,
divizijski general
Peter Živković s. r.

* >Službene novine kraljevine Jugoslavije< z dne 25. novembra 1930. št. 271/XCIII.

Glede predpisa samoupravnih doklad k direktnejšim davkom, kakor tudi glede pobiranja drugih občinskih davščin, pa velja uredba počenši z dnem 1. januarja 1931.

V Ljubljani, dne 31. decembra 1930.

II. No. 26.777/1.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine.

Ban:

Dr. Marušič s. r.

19.

Na podstavi določil člena 8. zakona o pobijanju dravinske življenske potrebščine in brezvestne špekulacije (Uradni list 6/5 ex. 1922) in določil člena 5. pravilnika za izvrševanje določil tega zakona (Uradni list 311/99 ex. 1922) izdajam v zvezi s členom 65. in 66. zakona o notranji upravi (Uradni list 313/36 ex. 1929), sledečo

Odredbo

Radi stalnega padanja cen pšenici odrejam, da morajo izrajeti dne 1. januarja 1931. vsi pekovski obrati in obratovalnice, ki se pečajo z nadrobno prodajo kruha, prilagoditi cene kruhu skladno določbam te odredbe.

Za sedaj odrejam, da ne sme biti cena belemu kruhu iz moke št. 0 višja od Din 4—, črnemu in rženemu kruhu pa ne od Din 3-50 za 1 kg. Za bodoče bo služil za povprečni dnevni tečaj bele pšenične moke tečaj na zagrebški borzi kot podlaga pri določanju cen.

Kruh (razen peciva in specialnih vrst kruha, ki prihajajo v trgovino v manjši teži nego $\frac{1}{2}$ kg) se v zmislu člena 89. pravilnika o natančnejših določilih za izvrševanje zakona o nadzorstvu nad živilimi (Službeni list štev. 139/23 ex. 1930.) sme prodajati samo v kosih (štrucah) po $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{4}$, 1, $1\frac{1}{2}$, 2, $2\frac{1}{2}$, in 3 kg. Razlika med to in resnično težo sme znašati pri svežem kruhu največ 3%, pri starem pa največ 5%.

Proti pekovskim obratom, odnosno prodajalcem kruha, ki bi do določenega roka ne znižali cen kruhu skladno določbam te odredbe, se bo strogo postopalo po obstoječih zakonih.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine.

Ljubljana, dne 23. decembra 1930.

VI. No. 24.503/30.

Ban:

Dr. Marušič s. r.

20.

II. No. 635/1.

Razglas

Kraljevske banske uprave Dravske banovine glede višine občinskih troščin v območju Dravske banovine v času

od 1. januarja 1931. pa do odobritve proračunov posameznih občin za leto 1931.

Na podstavi čl. 6. zakona o nazivu in razdelitvi kraljevine na upravna območja z dne 3. oktobra 1929., Uradni list št. 399/100 ex 1929., in čl. 79. zakona o državni troščini z dne 1. aprila 1930., Službeni list št. 151/25, dovoljujem, da smejo pobirati vse občine Dravske banovine v času od 1. januarja 1931. do odobritve proračunov, odnosno razglasitve zvišanih troščin v »Službenem listu« občinske troščarne na iste predmete in v isti višini kakor so jih pobirale v letu 1930.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 8. januarja 1931.

Ban: Dr. Marušič s. r.

21.

Objava.

Občina Kočevje sreza Kočevje bo pobirala v zmislu odloka kraljevske banske uprave II. No. 36.181 v l. 1931. naslednje občinske troščarne:

- a) od 100 l vina Din 200,
- b) od 100 l vinskega mošta Din 100,
- c) od 100 l piva Din 100,
- d) od hl stopnje alkohola, spirita, žganja, likerja, rumu in konjaka Din 15,
- e) od šampanjca, stekl. Din 20,
- f) od vina v buteljkah Din 10.

V Ljubljani, dne 31. decembra 1930.

II. No. 36.181/30.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine.

Pomočnik bana:

Dr. Pirkmajer s. r.

22.

II. No. 35625.

Objava.

Občina Zakot, srez brežiški, bo pobirala v zmislu odloka kraljevske banske uprave II. No. 35625 v letu 1931. naslednje troščarne:

- a) od 100 l vina Din 65—,
- b) od 100 l vinskega mošta Din 65—.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 31. decembra 1930.

Pomočnik bana: Dr. Pirkmajer s. r.

II. No. 36194.

Objava.

Občina Biš, srez Maribor — levi breg, bo pobirala v zmislu odloka kraljevske banske uprave II. No. 36194 v letu 1931. naslednje občinske trošarine:

- a) od 100 l vina Din 75—,
- b) od 100 l vinskega mošta Din 75—.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 31. decembra 1930.

Pomočnik bana: Dr. Pirkmajer s. r.

24.

II. No. 36268.

Objava.

Občina Drstelja, srez ptujski, bo pobirala v zmislu odloka kraljevske banske uprave II. No. 36268 v letu 1931. naslednje občinske trošarine:

- od 100 l vina Din 25—.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 31. decembra 1930.

Pomočnik bana: Dr. Pirkmajer s. r.

25.

I. No. 378/2.

Objava.

Banski svet Dravske banovine se sestane na svoje prvo zasedanje dne 20. januarja ob 10. uri v Ljubljani.

Predmet zasedanja je obravnavanje banovinskega proračuna Dravske banovine za leto 1931./1932.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 10. januarja 1931.

Ban: Dr. Marušič s. r.

Razne objave iz „Službenih novin“.

Številka 280 z dne 5. decembra 1930.:

Pojasnilo o državni trošarini na žarnice.

Ministrstvo za finance, davčni oddelek, je izdalo na stopno

Pojasnilo:

Zarnice, ki imajo v svoji notranosti dvoje ločenih vlaknov in gorijo glede na to najprej z enim svojim vlaknom normalno število ur, a se potem, ko to vlakno pre-

gori, uporabi v žarnici s pomočjo kovinastega čepa drugo vlakno, ki tudi gori normalno število ur, tvorijo dejanski dvoje žarnic in so kot take podvržene tudi dvojemu plačilu državne trošarine. Na take žarnice je uporabiti predvideno trošarsko stopnjo v dvakratnem znesku.

Štev. 89.023. — Iz davčnega oddelka ministrstva za finance. — V Beogradu, dne 29. novembra 1930.

Štev. 283 z dne 9. decembra 1930.: Odlok ministra za notranje posle z dne 23. novembra 1930.:

Postavljeni so po potrebi službe: za komisarja obmejne in železniške službe v Mariboru v 3. skupini II. kategorije Krajnović A. Stevan, komisar železniške in obmejne policije v Belem Manastirju v isti skupini in kategoriji; za pisarja policijske uprave v Ljubljani v 3. skupini II. kategorije Karabajić Joso, pisar železniške in obmejne policije v Mariboru v isti skupini in kategoriji; za komisarja železniške in obmejne policije na Rakeku v 3. skupini II. kategorije Zaklanović Rade, pisar komisariata železniške in obmejne policije na Sušaku v 4. skupini II. kategorije in za pisarja komisariatu železniške in obmejne policije na Sušaku v 4. skupini II. kategorije Marković M. Aleksander, komisar železniške in obmejne policije na Rakeku v isti skupini in kategoriji.

Številka 284 z dne 10. decembra 1930.:

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 8. decembra 1930.: Postavljen je pri glavni kontroli za šefa krajevne kontrole v 5. skupini I. kategorije Podreka Drag, vršilec dolžnosti šefa krajevne kontrole v 1. skupini II. kategorije.

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 23. novembra 1930.: Postavljeni so po potrebi službe: za policijskega inspektorja policijske uprave v Ljubljani v 4. skupini I. kategorije Dučan Josip, predstojnik mestne policije v Vinkovcih v 5. skupini I. kategorije; za sreskega načelnika novskega sreza v 4. skupini I. kategorije Pokljukar Ciril, sreski načelnik novljanskega sreza v isti skupini in kategoriji; za sekretarja ministrstva za notranje posle v 6. skupini I. kategorije Batagelj Anton, višji komisar železniške in obmejne policije na Jesenicah v isti skupini in kategoriji; za višjega komisarja železniške in obmejne policije na Jeznicah v 6. skupini I. kategorije Grbić Vladimir, višji pristav predstojništva mestne policije v Karlovcih v 7. skupini I. kategorije; za komisarja železniške in obmejne policije v Belem Manastirju v 1. skupini II. kategorije Stanić M. Jakša, komisar železniške in obmejne policije v Mariboru v isti skupini in kategoriji.

Številka 285 z dne 11. decembra 1930.:

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 26. novembra 1930.: Odklicvana sta s svetinjo za vojaške vrline orožniška kaplara Šnuderl I. Franc in Meglič F. Franc z oprostitvijo plačila takse.

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 23. novembra 1930.: Postavljen je arhivski uradnik zavoda za zaščito mater in dece v Ljubljani v 1. skupini III. kategorije Šlajmer Josip, za pomožnega sekretarja istega zavoda s prejemki uradnika 2. skupine II. kategorije.

Odlok ministra za finance z dne 18. novembra 1930.: Napredoval je uradniški pripravnik finančne kontrole v 5. skupini II. kategorije Samardžija Miloš za pomožnega poverjenika finančne kontrole v 4. skupini

II. kategorije pri glavnem oddelku finančne kontrole v Prevalju.

Številka 286 z dne 12. decembra 1930.:

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 28. novembra 1930.: Odlikovan je z redom Belega Orla V. vrste dr. Hac in Janko, član upravnega odbora bančnega udruženja in generalni direktor privilegirane agrarne banke v Beogradu.

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 1. decembra 1930.: Odlikovani so: z redom Jugoslovanske krone IV. vrste: dr. Slokar Ivan, ravnatelj Zadružne gospodarske banke v Ljubljani; z redom Jugoslovanske krone V. vrste: Tostil Avgust, ravnatelj kreditnega zavoda za trgovino in industrijo v Ljubljani; Krofta Hanuš, ravnatelj ljubljanske kreditne banke v Ljubljani; dr. Krsnik Janko, ravnatelj kmetske posojilnice v Ljubljani; dr. Dobrila Marij, generalni tajnik ljubljanske borze.

Številka 288 z dne 15. decembra 1930.:

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 9. decembra 1930.: Ker se bo mudil minister za zunanje posle dr. Vojislav Marinković izvestno dobo v inozemstvu, je postavljen na predlog predsednika ministrskega sveta in ministra za notranje posle na podstavi čl. 12. zakona o uredbi vrhovne državne uprave za namestnika ministra za zunanje posle dr. Kumanudi Kosta, minister brez portfelja.

Številka 289 z dne 16. decembra 1930.:

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 4. decembra 1930.: Z ukazom Njegovega Veličanstva kralja z dne 4. decembra 1930., III. št. 65.255, je na osnovi §§ 5. in 18. zakona o imenu in razdelitvi kraljevine v upravna področja postavljen za bana Dravske banovine dr. Marušič Drago, advokat v Ljubljani in član vrhovnega zakonodajnega sveta.

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 30. novembra 1930.: Postavljen je za policijskega inspektorja v ministrstvu za notranje posle v 5. skupini I. kategorije Batagelj F. Anton, sekretar istega ministrstva v 6. skupini I. kategorije.

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 4. decembra 1930.: Postavljen je dr. Stampar Andrija, generalni inspektor za higieno pri ministrstvu za socialno politiko in narodno zdravje v 3. skupini I. kategorije za generalnega inspektorja za higieno pri istem ministrstvu v 2. skupini I. kategorije.

Številka 290 z dne 17. decembra 1930.:

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 17. decembra 1930.: Odlikovani so: z redom jugoslovanske krone III. vrste: dr. Vošnjak Bogumil, opolnomočeni minister v inozemstvu, v Beogradu; z redom jugoslovanske krone IV. vrste: dr. Goričan Alojzij, advokat v Celju; z redom jugoslovanske krone V. vrste: Kompan Albin, posestnik v Vižmarjih.

Oprostitev plačevanja taks. Minister za finance je na podstavi čl. 5., točke 5., zakona o taksah z odlokoma z dne 25. novembra 1930., št. 80.070, oprostil Osrednjo protituberkulozno ligo v Ljubljani plačevanja taks po T. št. 1. taksne tarife za vse vloge in prošnje, naslovljene na državna oblastva, izvzemši one v civilnih pravdah, kar se daje na znanje vsem državnim oblastvom.

Stev. 80.070. — Iz davčnega oddelka v Beogradu, dne 5. novembra 1930.

Oprostitev plačevanja taks. Minister za finance je na podstavi čl. 5., točke 5., zakona o taksah z odlokoma z dne 26. oktobra 1930., štev. 66853, oprostil »Železničarsko družino« — stanovanjsko in kreditno zadružo železniških uslužbencev in upokojencev Dravske banovine — v Ljubljani plačevanja taks po T. št. 1. taksne tarife za vse vloge in prošnje, naslovljene na državna oblastva, izvzemši one v civilnih pravdah, kar se daje na znanje vsem državnim oblastvom.

Stev. 66853. — Iz davčnega oddelka v Beogradu, dne 26. oktobra 1930.

Ostavka carinskega posrednika. Z odlokom načelnika carinskega oddelka z dne 11. decembra 1930., štev. 45633, je bila sprejeta ostavka carinskega posrednika pri glavni carinarnici v Mariboru Šumkoviča Slavka, na carinsko posredniško zvanje.

Številka 291 z dne 18. decembra 1930.:

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 5. decembra 1930.: Odlikovan je z redom jugoslovanske krone V. vrste ljubljanski akademski pevski zbor.

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 30. novembra 1930.: Postavljen je rudarski inženjer Nizner Josip, za profesorja v 4. skupini I. kategorije na rudarski šoli v Celju.

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 8. decembra 1930.: Postavljen je za starešino okrajnega sodišča v Ribnici Šavelj Anton, sodnik okrajnega sodišča v Kočevju v 4. skupini I. kategorije; premeščen je k okrajnemu sodišču v Kočevju dr. Češarek Fran, sodnik okrajnega sodišča v Črnomlju v 5. skupini I. kategorije.

Številka 291 z dne 18. decembra 1930.:

Odlok ministra pravde z dne 4. decembra 1930.: Upokojen je v zmislu čl. 133. in 141. zakona o uradnikih Rozman Stanko, kanclist pri deželnem sodišču v Ljubljani v 3. skupini III. kategorije.

Številka 292 z dne 20. decembra 1930.:

Ukaz Njegovega Veličanstva kralja z dne 4. decembra 1930.: Postavljena sta: za komandanta pehotne dravške divizijske oblasti pehotni brigadni general Pavlović D. Dragomir, dosedaj pomočnik komandanta strokovnih tečajev za častnike glavnih vrst vojske; za vršilca dolžnosti komandanta artillerije dravške divizijske oblasti artillerijski polkovnik Popović Z. Djordje, dosedaj komandant artillerijskega polka kraljeve garde.