

Период		Контролер																									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Вид раб	Идентификационен број	Разрешителен број																									

Назив на обект: **Очиловски јавни објекти - Банци**
 Адреса, серийте и телефон: **Софийска ч. 63/бз**
 Единствен даночен број: **4002392N32458**
 Назив на корисник: **Иван Иванов**
 на ден **23/12/2012**.

Сметка	Ред. бр.	Група на сметка и/или сметка	ПОЗИЦИЈА	Ознака претходна година на АОП (почетна состојба)	Бруто		Текуща година		Исправка на вредноста		Измена	
					4	5	6	7	8	9	10	11
АКТИВА.												
1.	00	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА	А ПОСТОЈАНИ СРЕДСТВА $(112 + 113 + 114 + 122 + 123)$	111								
1.	01	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА	І) МАТЕРИЈАЛНИ ДОБРА И ПРИРОДНИ ВОЛУМЕСТА	112								
2.	010 016	І) МАТЕРИЈАЛНИ ДОБРА И ПРИРОДНИ ВОЛУМЕСТА	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА (вкл. 115 и 121)	113								
3.	020 01254	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	114								
4.	021 01254	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	115								
5.	022 01254	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	116								
6.	023 01254	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	117								
7.	024 01254	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	118								
8.	025 01254	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	119								
9.	026 01254	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА С) земајући узорак (без објекта)	120								
10.	030	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА ВО ПОДГОРДЗКА	І) МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА ВО ПОДГОРДЗКА	121								

VI 3 H O C

TOKOSENHEIM

Брого	Исправка на погрешността	Него (6-7)
Означава на АОП (почетна состојба)	Исправка на погрешността	Него (6-7)

		ПОЗИЦИЈА		Ознака на АОП (почетна состојба)	Претходна година		Испраќача на вредноста (6 - 7)	Нето (6 - 7)
Ред. бр.	Група на сметки или сметка	2	3		4	5		
27.	15	ЧЛ ПОБАРУВАЊА ОД ВРАБСТЕНИТЕ	3	1 4 2				
28.	16	VII ФИНАНСИСКИ И ПРЕСМЕТ-КОВНИ ОДНОСИ		1 4 3				
29.	17	VIII. ПОБАРУВАЊА ОД ДРЖАВАТА И ДРУГИ ИНСТИТУЦИИ		1 4 4				
30.	190 до 197	X. АКТИВНИ ВРЕМЕНСКИ РАЗГРАНИЧУВАЊА		1 4 5				
31.	198	Други активни временски разграничувања		1 4 6				
		В. МАТЕРИЈАЛИ, РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ И СИТЕН ИНВЕНТАР (од 148 до 153)		1 4 7				
32.	31	Материјали		1 4 8				
33.	32	Резервни делови		1 4 9				
34.	36	Ситен инвентар		1 5 0				
35.	60	Производство		1 5 1				
36.	63	Готови производи		1 5 2				
37.	65 66 и 67	Стоки, аванси депозити и кауцији		1 5 3				
		Г. НЕПОКРИЕНИ РАСХОДИ И ДРУГИ ДОЛГОРОЧНИ КРЕДИТИ И ЗАЕМИ (од 155 до 157)		1 5 4				
38.	090	Непокриени трошоци од поранешни години		1 5 5				
39.	092	Непокриени трошоци од тековна година		1 5 6				
40.	095	Примени долгозрени кредити и заеми		1 5 7				
41.	08	III Други средства		1 5 8				
		ВКУПНА АКТИВА (111 + 124 + 147 + 154 + 158)		1 5 9				
42.	990 до 994	ВОНБИЛАНСНА АКТИВА		1 6 0				

Ред. бр.	Групана сметки или сметка	ПОЗИЦИЈА	Ознака на АОП (почетна состојба) (тековна година)	ИЗНОС на денот на балансирање
1	2	3	4	5
				6
		ЧАСИВА:		
		1) ИЗБОРИ НА ДЕПОЗИТИ СФЕЛСТВА (162 + 163)	1 6 1	
43.	900	Државен касет капитан	1 6 2	
44.	901	Основен капитан (затишите на материјални резерви дневни актив и извештај за хартији од вршењост)	1 6 3	
45.	91	Н. РЕВА-ЛОРИЗАЦИОННА РЕЗЕРВА	1 6 4	
		III ЦИЛДОРЧНИ ОБВРСКИ (од 166 до 172)	1 6 5	
46.	920	Обврсок по долготочни кредити	1 6 6	
47.	922	Вложувања од странци лица	1 6 7	
48.	923	Кредити од банки во земјата	1 6 8	
49.	924	Други кредити во земјата	1 6 9	
50.	925	Кредити од странство	1 7 0	
51.	927	Долгорочни обврски за промет депозити и гауими	1 7 1	
52.	928	Други долгорочни обврски	1 7 2	
		IV ТЕКОВНИ ОБВРСКИ		
		(174 + 175 + 180 + 181 + 182 + + 195 + 196 + 197 + 198)	1 7 3	
53.	21	а) Краткорочни обврски по основа на хартии од зредност	1 7 4	
		б) Краткорочни обврски спрема добавувачите (од 176 до 179)	1 7 5	
54.	220	Обврски спрема добавувачи во земјата	1 7 6	
55.	221	Обврски спрема добавувачи во странство	1 7 7	

Ред. бр.	Група на сметки или сметка	ПОЗИЦИЈА	И З Н О С		
			Ознака на АОГ	Претходна година (почетна состојба)	Износ на денот на билансирање
1	2	3	4	5	6
56.	224	Обврски спрема добавуачи за надгледани стоки, материјални и услуги	1 7 8		
57.	225	Обврски спрема добавуачи -трговија	1 7 9		
58.	23	(в) Годишен заводи, депозити и кауцији	1 8 0		
		(1) Краткорочни финансиски обврски (од 182 до 188)	1 8 1		
59.	240	Обврски за земјаделско работење со субјектите	1 8 2		
60.	241	Обврски за кредити по земјата	1 8 3		
61.	242	Обврски за кредити во странство	1 8 4		
62.	243	Обврски за вложени средства во земјата	1 8 5		
63.	245	Други краткорочни финансиски обврски	1 8 6		
64.	246	Обврски спрема работништвите	1 8 7		
65.	247	Обврски по запирања на работниците	1 8 8		
		Д) Обврски спрема државата и други институции (од 190 до 194)	1 8 9		
66.	250	Обврски за данок на додадена вредност	1 9 0		
	251	Обврски за акцији	1 9 1		
67.	252	Обврски за царини и царински давачки	1 9 2		
68.	253	Обврски за даночи и придонеси по договор за дело и авторско дело	1 9 3		
69.	255	Обврски за други даночи и придонеси	1 9 4		
					1622
					1622

Ред. бр.	Група на сметки или сметка	ПОЗИЦИЈА		Ознака на АОП	Претходна година (почетна состојба)	Износ на денот на билансирање	ИЗНОС	
		1	2				3	4
70.	26	г) Финансиски и посместкови односи			195			
71.	27	е) Оберски зе даночи и придоноси од добивката			196			
72.	28	ж) Хратворочни обврски за плати и други обврски спрема праците			197			
73.	29	з) Гасачни временски разграничувања			198			
		ИЗВОРИ НА ДРУГИ СРЕДСТВА						
74.	98	Извори на други средства			199			
		ВКУПНА ГАСИВА						
					(161 + 164 + 165 + 173 + 199)	200		
75.	955 до 999	ВОНБИЛАНСНА ГАСИВА			201			

Лице одговорно за составување
на билансот:
МП
Битола
На ден 26.02.2019г. *Снежана Реселоска*


Образецот е пропишан со Правилникот за обликот и содржината на билансот на сметките и билансот на приходите и расходите за буџетите и буџетните користници („Службен весник на РМ“, бр. 109/05)

1	2	3	4	5	6
Pea group	Phyto estherin name and cements	Organisms	Phytotoxicity of the AOT	Organic solvent tolerance	Phytotoxicity of the AOT
L TEROBIN FACHOXAMIN					
1.	(GEP+GPD+GEL+GDP+G2A+G2S+G33+G59)	0.01	13134126	13378536	10072008
2.	DNA in <i>H. spontaneum</i>	0.012	11017420	7238320	2670488
3.	DNA in <i>H. spontaneum</i> as compared to <i>G. ramosa</i>	0.04	8076782	2920638	2670488
4.	Chlorophyll a fluorescence	0.05	0.00	160000	163200
5.	Chlorophyll a fluorescence in <i>H. spontaneum</i>	0.07	0.00	0.00	0.00
6.	Root length preparation	0.08	0.00	0.00	0.00
7.	Terobin desorption (hexane/acetone mixtures)	0.09	0.00	0.00	0.00
8.	Terobin as Keuntahan pacoxam	0.11	0.00	0.00	0.00
9.	CTOKIN N VOTYIN (0.013 to 0.19)	0.12	0.00	0.00	0.00
10.	KOMYADHIN YOTYIN, PDEBINA, KOMYADHIN desorption character	0.13	0.00	0.00	0.00
11.	MATEPNIATIN N CHIEN NHBEHTAP desorption character	0.14	0.00	0.00	0.00
12.	MONOPHENIN N ERICHO QAPPKVERAPE	0.16	0.00	0.00	0.00
13.	ROLOOGENIN YOTYIN	0.17	0.00	0.00	0.00
14.	RIVYIN ERGOGENIN PACOXAMIN	0.18	0.00	0.00	0.00
15.	TEROPENIN IN ERAGROTIBASENE	0.19	0.00	0.00	0.00

09.11.2018 JAHAYAUN 110

- Bnátag ha upnxoAñte n pacxoAñte
- IpnxoAñ n pacxoAñn bo terkot ha rognata -

(Kopernikuslinie) die spezielle Querjagd (querjagen)

Способ	Рекомендации	Параметры	Значение	Номер
44. 489	Контактный определитель	Измерение определителя	0,514	
43. 488	Контактный определитель до ETC	0,53		
42. 487	Контактный определитель до бордюроподъемника	0,52		
41. 486	Контактный определитель до бордюра	0,51		
40. 485	Бордюроподъемник определителя	0,50		
39. 484	Определение склона и определение места	0,49		
38. 483	Контактный определитель места	0,48		
37. 482	Линейка определения места	0,47		
36. 481	Линейка определения места	0,46		
35. 480	Контактный определитель места	0,45		
	(0,445 до 0,54)	0,44		
34. 474	Линейка на изогнутой форме	0,43		II. КАНАТНЫЙ ПАСХОДИН
33. 473	Линейка на изогнутой форме	0,42		
32. 472	Линейка на изогнутой форме	0,41		
31. 471	Линейка на изогнутой форме	0,40		
	(0,40 до 0,43)	0,39		
26. 461	Контактный определитель	0,34		
25. 453	Контактный определитель	0,32		
24. 452	Контактный определитель	0,31		
23. 451	Контактный определитель	0,30		
	(0,30 до 0,32)	0,29		
22. 444	Бордюроподъемник определителя	0,28		
21. 443	Бордюроподъемник определителя	0,27		
20. 442	Бордюроподъемник определителя	0,26		
19. 441	Бордюроподъемник определителя	0,25		
	(0,24 до 0,28)	0,24		
18. 433	Определитель контактного определителя	0,23		
17. 432	Определитель контактного определителя	0,22		
16. 431	Определитель контактного определителя	0,21		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
15. 430	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
14. 429	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
13. 428	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
12. 427	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
11. 426	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
10. 425	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
9. 424	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
8. 423	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
7. 422	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
6. 421	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
5. 420	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
4. 419	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
3. 418	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
2. 417	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		
1. 416	Определитель контактного определителя	0,20		
	(0,20 до 0,23)	0,20		

1	2	3	4	5	6
При име и фамилия и отчество	Номер личного кодекса	Номер документа	Наименование лица	Наименование лица	Наименование лица
III. ОТЛИЧАТА ХА ЛОТОРННА					
45. 491	Омната на извршена да хепенгитехи (0,056 до 0,058)	0,055			
46. 492	Омната на извршена коят омната кп/гнотион	0,056			
47. 493	Омната на извршена да хепенгитехи на брака	0,057			
48. 811.	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,03 минус 0,05)	0,060			
49. 830	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,06 минус 0,06)	0,063			
50. 831	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,06 минус 0,06)	0,064			
51. 633	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,06 минус 0,06)	0,065			
52. 711	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,069 до 0,06)	0,068			
53. 712	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,070 до 0,071)	0,069			
54. 713	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,071 до 0,072)	0,071			
55. 714	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,072 до 0,073)	0,072			
56. 715	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,073 до 0,074)	0,073			
57. 716	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,074 до 0,075)	0,074			
58. 717	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,075 до 0,076)	0,075			
59. 718	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,076 до 0,077)	0,076			
60. 721	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,077 до 0,078)	0,077			
61. 722	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,078 до 0,079)	0,078			
62. 723	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,079 до 0,080)	0,080			
63. 724	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,081 до 0,082)	0,081			
64. 725	Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН. -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ -ДОБНКИТЕ-ДОБНКАТА НРЕА Б. АХОУЛН. ИМНОГНЕЦ Н АРВЛН -ДОБНКА МО ОЛАХОИВАЕЕ (0,082 до 0,083)	0,082			

13378636

13134126

13378636

13134126

Dəpərniş e nəpməniş eo Flərəninkort da oñırıkt n cəapkınkərtə ha gürəhçərt ha cəctəgərə n gürəhçərt ha apoxoRnət e nəpməniş nə pəccəqərətə 3a qyurəntə n qyurəkərətə kəpçəchçin(h) ("Cn. Beçhək ha PM", 6p, 175/M).

Pakobdhamer

Chemical Reactions

Bu^otton

1	2	3	4	5	6
Pea has metres in 600g	metres in 600g	metres in 600g	metres in 600g	metres in 600g	metres in 600g
13378536	13378536	13378536	13378536	13378536	13378536
13/34126	13/34126	13/34126	13/34126	13/34126	13/34126
731	732	733	734	735	736
LI. KANTATIHN RPNXOAN (0.054 AD 087)	LIpojaka ha kantatihin cper/cbra LIpojaka ha ctoki	LIpojaka ha 3emilimute n hematopjanahn ctoxkybarhe	Lipoxoan 0A/quinil/ien/jan Lipoxoan 0A/quinil/ien/jan	V. ROMAUHO 3AGQONKVBABHE (0.094 AD 096)	V. ROMAUHO 3AGQONKVBABHE (0.098 AD 100)
741	742	743	744	751	761
LIpachofepn 0A/apyrin hindoa ha buncet Rohalun 0A/ctphacbre	Kantatihin Ahoauinn Tekoahn jiohaunn	Kantatihin Ahoauinn Tekoahn jiohaunn	Kantatihin n ojehmuni n oit jemjata Kantatihin n ojehmuni n oit jemjata	VIL. TPOJAKBA HA XAPTIN OA Chpehcn Srajan	Alrashapqahn deazcjhin arlehurn Chpehcn Srajan
753	754	755	756	762	769
VI. 3AGQONKVBABHE BO CTPAHCBO Lipyro Adomauho sasandokvabhe	761 762	761 762			
759	771	78	79	781	781
Chpehcn Srajan Chpehcn Srajan	BPEJHOCt VIL. TPOJAKBA HA XAPTIN OA Chpehcn Srajan	Chpehcn Srajan Chpehcn Srajan	Chpehcn Srajan Chpehcn Srajan	VII. TPNXOAN OA OTMILATA HA 3AEMN Tpnxotih ha xaptin oa speahcet	A. BKVTHO RPNXOAN (068+077+063+088+093+097+101+102) 1.0 3
763	764	765	766	767	768
761 762	763 764	765 766	767 768	761 762	761 762
769	771	78	79	781	781
761 762	763 764	765 766	767 768	VII. TPNXOAN OA OTMILATA HA 3AEMN Tpnxotih ha xaptin oa speahcet	G. HENOKPNEHEN PACXOAH (059 +061 MNGC 103) 1.0 4
781	782	783	784	785	786
781 782	783 784	785 786	786 787	786 787	786 787
786 787	788 789	789 790	790 791	790 791	786 787
788 789	790 791	790 791	790 791	790 791	788 789
790 791	792 793	793 794	794 795	794 795	790 791
792 793	793 794	794 795	795 796	795 796	792 793
793 794	794 795	795 796	796 797	796 797	793 794
794 795	795 796	796 797	797 798	797 798	794 795
795 796	796 797	797 798	798 799	798 799	795 796
796 797	797 798	798 799	799 800	799 800	796 797
797 798	798 799	799 800	800 801	800 801	797 798
798 799	799 800	800 801	801 802	801 802	798 799
799 800	800 801	801 802	802 803	802 803	799 800
800 801	801 802	802 803	803 804	803 804	800 801
801 802	802 803	803 804	804 805	804 805	801 802
802 803	803 804	804 805	805 806	805 806	802 803
803 804	804 805	805 806	806 807	806 807	803 804
804 805	805 806	806 807	807 808	807 808	804 805
805 806	806 807	807 808	808 809	808 809	805 806
806 807	807 808	808 809	809 810	809 810	806 807
807 808	808 809	809 810	810 811	810 811	807 808
808 809	809 810	810 811	811 812	811 812	808 809
809 810	810 811	811 812	812 813	812 813	809 810
810 811	811 812	812 813	813 814	813 814	810 811
811 812	812 813	813 814	814 815	814 815	811 812
812 813	813 814	814 815	815 816	815 816	812 813
813 814	814 815	815 816	816 817	816 817	813 814
814 815	815 816	816 817	817 818	817 818	814 815
815 816	816 817	817 818	818 819	818 819	815 816
816 817	817 818	818 819	819 820	819 820	816 817
817 818	818 819	819 820	820 821	820 821	817 818
818 819	819 820	820 821	821 822	821 822	818 819
819 820	820 821	821 822	822 823	822 823	819 820
820 821	821 822	822 823	823 824	823 824	820 821
821 822	822 823	823 824	824 825	824 825	821 822
822 823	823 824	824 825	825 826	825 826	822 823
823 824	824 825	825 826	826 827	826 827	823 824
824 825	825 826	826 827	827 828	827 828	824 825
825 826	826 827	827 828	828 829	828 829	825 826
826 827	827 828	828 829	829 830	829 830	826 827
827 828	828 829	829 830	830 831	830 831	827 828
828 829	829 830	830 831	831 832	831 832	828 829
829 830	830 831	831 832	832 833	832 833	829 830
830 831	831 832	832 833	833 834	833 834	830 831
831 832	832 833	833 834	834 835	834 835	831 832
832 833	833 834	834 835	835 836	835 836	832 833
833 834	834 835	835 836	836 837	836 837	833 834
834 835	835 836	836 837	837 838	837 838	834 835
835 836	836 837	837 838	838 839	838 839	835 836
836 837	837 838	838 839	839 840	839 840	836 837
837 838	838 839	839 840	840 841	840 841	837 838
838 839	839 840	840 841	841 842	841 842	838 839
839 840	840 841	841 842	842 843	842 843	839 840
840 841	841 842	842 843	843 844	843 844	840 841
841 842	842 843	843 844	844 845	844 845	841 842
842 843	843 844	844 845	845 846	845 846	842 843
843 844	844 845	845 846	846 847	846 847	843 844
844 845	845 846	846 847	847 848	847 848	844 845
845 846	846 847	847 848	848 849	848 849	845 846
846 847	847 848	848 849	849 850	849 850	846 847
847 848	848 849	849 850	850 851	850 851	847 848
848 849	849 850	850 851	851 852	851 852	848 849
849 850	850 851	851 852	852 853	852 853	849 850
850 851	851 852	852 853	853 854	853 854	850 851
851 852	852 853	853 854	854 855	854 855	851 852
852 853	853 854	854 855	855 856	855 856	852 853
853 854	854 855	855 856	856 857	856 857	853 854
854 855	855 856	856 857	857 858	857 858	854 855
855 856	856 857	857 858	858 859	858 859	855 856
856 857	857 858	858 859	859 860	859 860	856 857
857 858	858 859	859 860	860 861	860 861	857 858
858 859	859 860	860 861	861 862	861 862	858 859
859 860	860 861	861 862	862 863	862 863	859 860
860 861	861 862	862 863	863 864	863 864	860 861
861 862	862 863	863 864	864 865	864 865	861 862
862 863	863 864	864 865	865 866	865 866	862 863
863 864	864 865	865 866	866 867	866 867	863 864
864 865	865 866	866 867	867 868	867 868	864 865
865 866	866 867	867 868	868 869	868 869	865 866
866 867	867 868	868 869	869 870	869 870	866 867
867 868	868 869	869 870	870 871	870 871	867 868
868 869	869 870	870 871	871 872	871 872	868 869
869 870	870 871	871 872	872 873	872 873	869 870
870 871	871 872	872 873	873 874	873 874	870 871
871 872	872 873	873 874	874 875	874 875	871 872
872 873	873 874	874 875	875 876	875 876	872 873
873 874	874 875	875 876	876 877	876 877	873 874
874 875	875 876	876 877	877 878	877 878	874 875
875 876	876 877	877 878	878 879	878 879	875 876
876 877	877 878	878 879	879 880	879 880	876 877
877 878	878 879	879 880	880 881	880 881	877 878
878 879	879 880	880 881	881 882	881 882	878 879
879 880	880 881	881 882	882 883	882 883	879 880
880 881	881 882	882 883	883 884	883 884	880 881
881 882	882 883	883 884	884 885	884 885	881 882
882 883	883 884	884 885	885 886	885 886	882 883
883 884	884 885	885 886	886 887	886 887	883 884
884 885	885 886	886 887	887 888	887 888	884 885
885 886	886 887	887 888	888 889	888 889	885 886
886 887	887 888	888 889	889 890	889 890	886 887
887 888	888 889	889 890	890 891	890 891	887 888
888 889	889 890	890 891	891 892	891 892	888 889
889 890	890 891	891 892	892 893	892 893	889 890
890 891	891 892	892 893	893 894	893 894	890 891
891 892	892 893	893 894	894 895	894 895	891 892
892 893	893 894	894 895	895 896	895 896	892 893
893 894	894 895	895 896	896 897	896 897	893 894
894 895	895 896	896 897	897 898	897 898	894 895
895 896	896 897	897 898	898 899	898 899	895 896
896 897	897 898	898 899	899 900	899 900	896 897
897 898	898 899	899 900	900 901	900 901	897 898
898 899	899 900	900 901	901 902	901 902	898 899
899 900	900 901	901 902	902 903	902 903	899 900
900 901	901 902	902 903	903 904	903 904	900 901
901 902	902 903	903 904	904 905	904 905	901 902
902 903	903 904	904 905	905 906	905 906	902 903
903 904	904 905	905 906	906 907	906 907	903 904
904 905	905 906	906 907	907 908	907 908	904 905
905 906	906 907	907 908	908 909	908 909	905 906
906 907	907 908	908 909	909 910	909 910	906 907
907 908	908 909	909 910	910 911	910 911	907 908
908 909	909 910	910 911	911 912	911 912	908 909
909 910	910 911	911 912	912 913	912 913	909 910
910 911	911 912	912 913	913 914	913 914	910 911
911 912	912 913	913 914	914 915	914 915	911 912
912 913	913 914	914 915	915 916	915 916	912 913
913 914	914 915	915 916	916 917	916 917	913 914
914 915	915 916	916 917	9		

Cтраница 2

Порядковый номер	Название	Однократное использование	Литература	Технология	Название	Однократное использование	Литература	Технология
7.	Акынинская Ампирная	(инспирирует) на изящество	6 1 1	Тюмень со стеклянной пасекой	6 1 2	Хабаровская Ампирная	6 1 3	Хабаровская Ампирная
8.		на изящество		на изящество		на изящество		на изящество
9.	002A	Хабаровская Ампирная	6 1 3	Хабаровская Ампирная	6 1 4	Акынинская Ампирная	6 1 5	Хабаровская Ампирная
10.	008A	Белгородская южноамериканская	6 1 4	Хабаровская Ампирная	6 1 5	Акынинская Ампирная	6 1 6	Хабаровская Ампирная
11.	009A	Белгородская южноамериканская	6 1 5	Хабаровская Ампирная	6 1 6	Хабаровская Ампирная	6 1 7	Хабаровская Ампирная
12.		на изящество		на изящество		на изящество		на изящество
13.	002A	Хабаровская Ампирная	6 1 6	Хабаровская Ампирная	6 1 7	Белгородская южноамериканская	6 1 8	Хабаровская Ампирная
14.	008A	Белгородская южноамериканская	6 1 8	Хабаровская Ампирная	6 1 9	Акынинская Ампирная	6 2 0	Хабаровская Ампирная
15.	009A	Белгородская южноамериканская	6 1 9	Хабаровская Ампирная	6 2 0	Хабаровская Ампирная	6 2 1	Хабаровская Ампирная
16.		на изящество		на изящество		на изящество		на изящество
17.	002A	Хабаровская Ампирная	6 2 1	Хабаровская Ампирная	6 2 2	Белгородская южноамериканская	6 2 3	Хабаровская Ампирная
18.	008A	Белгородская южноамериканская	6 2 3	Хабаровская Ампирная	6 2 4	Акынинская Ампирная	6 2 5	Хабаровская Ампирная
19.	009A	Белгородская южноамериканская	6 2 4	Хабаровская Ампирная	6 2 5	Белгородская южноамериканская	6 2 6	Хабаровская Ампирная
20.		на изящество		на изящество		на изящество		на изящество
21.	002A	Хабаровская Ампирная	6 2 6	Хабаровская Ампирная	6 2 7	Белгородская южноамериканская	6 2 8	Хабаровская Ампирная
22.	008A	Белгородская южноамериканская	6 2 7	Хабаровская Ампирная	6 2 8	Акынинская Ампирная	6 2 9	Хабаровская Ампирная
23.	009A	Белгородская южноамериканская	6 2 8	Хабаровская Ампирная	6 2 9	Хабаровская Ампирная	6 3 0	Хабаровская Ампирная
24.		на изящество		на изящество		на изящество		на изящество

Poid	6poj	5metrii õpimise algus	5metrii õpimise lõus	3	2	1
				N3HO0	TEKORHA ROHNA	LPETRXOJA ROHNA
25.	002A	Hagabeha spēļuhotci ha 63an ha nojatotun pārbauden 3a kontoreha ynotpega	6 2 9			
26.	008A	Bpēļucho yoomacybare (pebra- no-pnauja) ha 63an ha nojatotun pārbauden 3a kontoreha ynotpega	6 3 0			
27.	009A	Aknympaşa amoptinsaulija (incipakha ha spēļuhotci) ha 63an ha nojatotun pārbauden 3a kontoreha ynotpega	6 3 1			
28.		Cerabeha spēļuhotci ha 63an ha nojatotun pārbauden 3a kontoreha ynotpega (< nūn = AOT 112 oA BC)	6 3 2			
29.	003	Hagabeha spēļuhotci ha 63an hematepjauni npaba ynotpega (< nūn = AOT 112 oA BC)	6 3 3			
30.	008A	Bpēļucho yoomacybare ha 63 4				
31.	009A	Akmympaşa amoptinsaulija (incipakha ha spēļuhotci) ha 63 5				
32.		Cerabeha spēļuhotci ha 63an hematepjauni npaba ynotpega (< nūn = AOT 112 oA BC)	6 3 6			
33.	010	3emjunitre	6 3 7			
34.	018A	Bpēļucho yoomacybare (pebra-pon3auja) 3emjunitre	6 3 8			
35.		Cerabeha spēļuhotci ha 3emjunitre (pebra-pon3auja) 3emjunitre	6 3 9			
36.	011	Wymn	6 4 0			
37.	018A	Bpēļucho yoomacybare (pebra-pon3auja) wymn	6 4 1			
38.		Cerabeha spēļuhotci ha 3emjunitre (pebra-pon3auja) 3emjunitre	6 4 2			
39.	018	Bpēļucho yoomacybare (pebra-pon3auja) ha matepnjauhite jogpa n npipoga/hinte 60ratreba	6 4 3			
40.	022A	Hagabeha spēļuhotci ha matepnjauhite jogpa n npipoga/hinte 60ratreba	6 4 4			
41.	028A	Bpēļucho yoomacybare (pebra-pon3auja) ha matepnjauhite jogpa n npipoga/hinte 60ratreba	6 4 5			

№	Підзаголовок	Заголовок	Охоплені об'єкти	Літери	Найменування	Місце	Літери	Охоплені об'єкти	Заголовок	Підзаголовок	Літери
59	285	Лінійні об'єкти та нерівні	6	4	5	6					
60.	421A	І. Комунальні ресурси, ресурси комунальних підприємств	6.6.4	6.6.4	136908	34918	6.6.4	6.6.4	Енергетична енергетика	(< нин = АОД 014 ОА БНР)	61.
61.	421A	Біогазогенна та комунальна	6.6.5	6.6.5	4918	30000	6.6.5	6.6.5	Довготривалі, інтенсивні	(< нин = АОД 014 ОА БНР)	62.
62.	421A	Довготривалі, інтенсивні, теневі	6.6.6	6.6.6	4918	30000	6.6.6	6.6.6	Довготривалі, інтенсивні	(< нин = АОД 014 ОА БНР)	63.
63.	423A	ІІ. Матеріальні центри небезпек	6.6.7	6.6.7	30000	4918	6.6.7	6.6.7	Лопніга та макети	(< нин = АОД 014 ОА БНР)	64.
64.	423A	ІІІ. Виробничі центри	6.6.8	6.6.8			6.6.8	6.6.8	Виробни	(< нин = АОД 015 ОА БНР)	65.
65.	423A	ІV. Довготривалі, інтенсивні	6.6.9	6.6.9			6.6.9	6.6.9	Довжинні	(< нин = АОД 015 ОА БНР)	66.
66.	423A	ІV. Довготривалі, інтенсивні	6.7.0	6.7.0			6.7.0	6.7.0	Довготривалі, інтенсивні	(< нин = АОД 015 ОА БНР)	67.
67.	423A	ІІІ. Виробничі центри	6.7.1	6.7.1			6.7.1	6.7.1	Довжинні	(< нин = АОД 015 ОА БНР)	68.
68.	425A	ІІІ. Виробничі центри	6.7.2	6.7.2			6.7.2	6.7.2	Ліборнанія засобами	(< нин = АОД 017 ОА БНР)	69.
69.	425A	ІІІ. Виробничі центри	6.7.3	6.7.3			6.7.3	6.7.3	Комплектація виробів	(< нин = АОД 017 ОА БНР)	70.
70.	425A	ІІІ. Виробничі центри	6.7.4	6.7.4			6.7.4	6.7.4	Очигування засобами	(< нин = АОД 017 ОА БНР)	71.
71.	425A	ІІІ. Виробничі центри	6.7.5	6.7.5			6.7.5	6.7.5	Умакування засобами	(< нин = АОД 017 ОА БНР)	72.
72.	425A	ІІІ. Виробничі центри	6.7.6	6.7.6			6.7.6	6.7.6	Забарвлення засобами	(< нин = АОД 017 ОА БНР)	73.
73.	426A	ІV. Апаратні та енергетичні	6.7.7	6.7.7	12100	89890	6.7.7	6.7.7	Дії при операції та обслуговуванні	(< нин = АОД 018 ОА БНР)	74.
74.	464A	ІV. Апаратні та енергетичні	6.7.8	6.7.8	12100	89890	6.7.8	6.7.8	Дії під час виконання	(< нин = АОД 037 ОА БНР)	75.
75.	464A	ІV. Апаратні та енергетичні	6.7.9	6.7.9	15700	15700	6.7.9	6.7.9	Дії під час виконання	(< нин = АОД 037 ОА БНР)	

Kontpouata is nisapwne

M.H. - la UPM n'apte ha npnemot



Qarabagh-unne.

L'ingle offerto quale scatola base

Ha Aeh 26.02.2019.

Bo BUITONA

1.	84.23	Людмила Ульяновна Гагарина	13.07.1934	Краснодар	Ханб	Ирина Геннадьевна	12.
2.							11.
3.							10.
4.							9.
5.							8.
6.							7.
7.							6.
8.							5.
9.							4.
10.							3.
11.							2.
12.							1.

ba negebnogct oa 0101 31.12. 2018 rojana

(CUG - PEKANTYNA)

CTPYKTYPA HA LPNOQAN NO AJEJHOCTN

4002892132458

EANCTREE JAHNAH GOTO

Apareça 3a e-nouta

Hans ha cgyjektor **C H O H O** Echo Olouhuv ea C L L D - Guwana
Appeca, cejanute n ternefoh **J A G** jjeboj J pbo Aly "dp63-Guwana-230-3C

Оѓпапејајема је оџбапење упнокјан јој Ајехочија ОДА - Пекарнија ("Гр. Бечник ја РМ", 6п, 72/14)

Самакоја Гакогор је првократе употреба

Самакоја Гакогор је првократе употреба

Лотинг.

Име и презиме је сконакот сакачник



Ha дат 26.02.2019г.

БУТОВА

БО

Лотинг.

Име и презиме ГАЛАЧИЋА РОСЕБУСА

Име ојабодија је скочиваре је оѓпапејај

(Со хашавајеје је умфаја и хашне је краца је Ајехочија утвђена со HKD)



Ајехочија

Одбапење упнокјан уптеќија ја



ПЕЛНСПАХА НПЕТКИА АЈЕХОЦТ (Со хашавајеје је умфаја и хашне је краца је Ајехочија утвђена со HKD)



Бојанчата "Одбапење упнокјан" је бешеја наточот је одбапење упнокјан јој Ајехочија.

Бојанчата "Хашне" је бешеја онција хашнбот је Ајехочија утвђена со HKD ја која је објектот

која је објектот одбапејаја упнокјан.

ПЕД ГПЈ	Краца	Хашне	18.
Одбапење упнокјан (БО Ајехапија)	(Хашната краџија упнокјана је Ајехочија HKD)		
			17.
			16.
			15.
			14.
			13.

YTBPIYBAHE HA JAHOK HA AOGNKA

AHOEHN BUNJACH
SA OGAHOYBAHE HA GOONBEKA



QUESTION **3:** **COCTABYGATOR** **IN** **ROTUNCHINTO**

Dekhbari Tepotzotlán es jalonera de la cultura mixteca, se le considera la capital del Istmo de Tehuantepec. Es un destino turístico que combina la belleza natural de sus paisajes con la riqueza cultural y histórica de su gente.

more than numbers

Uit een ander artikel van de Volkskrant is te lezen dat de politie heeft gevonden dat de dader een man was die een vrouwelijke naam had en dat hij een vrouw was.

U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE: 1913 10-1200

www.scribd.com/doc/100000000/Handbook-on-Geodatabase-Object-IDs-and-Object-IDs-in-Advanced-Object-IDs

ІЗДТ є дієвною умовою на замову.

(от-10) Задаването на японски език наука

Durchsetzung der Tropenpakt-Zielvorgabe kann nur dann gelingen, wenn die entsprechenden Maßnahmen auf Basis eines sozialen und ökologischen Ansatzes erarbeitet werden.

WILHELM Eh' kannst du noch nicht schlafen? Ich kann dir nichts erzählen.

