Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 3 от 10.12.2024

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Уникальный программный ключ:

880f7c07c583b07b775f6604a630281b13ca9fd2

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной Дата подписания: 01.11.2025 17:36:55 службы при Президенте Российской Федерации" службы при Президенте Российской Федерации" Северо-западный институт управления

> **УТВЕРЖДАЮ** Директор СЗИУ РАНХиГС

> > А.Д. Хлутков

							20 г.			
		по	э програ	мме бакалавриата						
	38.03.02									
		Про		. <u>02 Менеджмент</u> правление персоналом						
Профиль:	Управление персоналом									
Факультет:	экономики и финансов									
Квалификаци	я: бакалавр		ı	Год начала подготовки (по учебному плану)	2025					
Программа по	одготовки: прикладной ба	акалавриат	ı	Учебный год	2025-2026					
Форма обучен	ния: Очная		ı	Образовательный стандарт (СУОС)	01-3036 от 29.03.202	1				
Срок получен	ия образования: 4 г.									
Код	Области про	фессиональной деятельности и (или) сфе	 ∍ры проф∈	ессиональной деятельности. Профессион	нальные стандарты		Приказ Минтруда			
07	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛ	ЕНЧЕСКАЯ И ОФИСНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ								
07.003	СПЕЦИАЛИСТ ПО УПРАВЛЕНИ	1Ю ПЕРСОНАЛОМ					№ 109н от 09.03.2022 г.			
Основной	Типы задач профессиона		ı	СОГЛАСОВАНО						
+	организационно-управленчески		ı							
=	информационно-аналитически	ň		Заместитель директора	/ E.A. Kui	тин /				
				Директор ДОД	/ А.Д. Ш	.Д. Шматко /				
				Декан факультета	/ Л.Г. Ка	Л.Г. Каранатова/				
				Руководитель программы бакалавриата	Руководитель программы бакалавриата / К.Р.					

						Kypc 1						Kpc2					×,	lypc3				Kpc-4			T	
Property	комер По плану	Korr. Korc CO Korr	Wester Danier Op.	3.0. Dec 700c 1	Cerecry 1 fad Np Np	Kasc O O K	ort s.e. Nex Nex	Covecrp 2  Flad   Flip   Klavic	9 Kart 14.	Санаст Лик Лаб Пр	Fac CP Kart	s.e. Nex Au6 Rp	Tip np. Korc OP	Onp. Karr	s.e. Dec Dad	Coverto S To To no. Kove CP	Onp. Kom	x.e. Dex Dad	Covering 6  Tip Tip rip. Kove OP	Orp. Korr 14. Rex	Genecry 7  Rad Rp Konc CP E	dell s.e. Rex Rad	Сенистр В Пр. Пр. пр. Конс	o Om i	Korr Kog Haerencawe	Компетенция
Блок 1,Дисциплины (модули) 225 225 250 000 000 000 000 000 000 000	1068 8068 1068 2088	3238 86 3660 1170 1312 32 1208 468	454 114 54 118 114 30	31 176 38	272 24	8 516 48 1 4 430 48	44 29 186 4 72 15 98 4	270 10 4	34 144 30 58 72 16	156 14 274 72 14 196	1 14 533 171 8 205 59	26 132 276	30 8 458	8 144 5 72	28 166 24	240 14 484	14 162	24 142	208 12 440	144 30 168 36 3 30	208 14 537 1	153 17 110 27	130 24 6 2	258 :	108	
+ SLOSE Resput Pocous 1 2 4 4 36 54	144 144	119 2 26 42 2 30 36	2	2 36	20	16	2 39	22 2	100	16 34	2 2 2												-	-		WOC11
Sect 1_Decignomes (Integrate)   225   35   55   56	72 72	64 S S	16 24	2 18 18	16 16	24		-	+			2 16 48	2 1	+	+		-	$\overline{}$				-		$\rightarrow$		W 00-11; W 00-12; W 00-21; W 00-22 W 00-81; W 00-82
+ 50.0.05 these-eccus synamyps a coop 12 2 2 2 36 77 + 50.0.06 30000049940004 190ges 12 6 6 6 21	72 72	20 44	1 1	1 4 4	10	22	1 4 4	10	22					+	$\pm$		-									W GC-3.1; W GC-7.2; W GC-7.3 W GC-9.1; W GC-9.2
— Всед со об. 2019         Выпраження по темпрам         2.2         3         3         3.6         3.0           + Всед со бол. 30         Выпраження по темпрам         1         3         3         3.6         3.0           + Всед со бол. 30         Выпраження по темпрам         2         3         3         3.6         3.0           + Всед со 7         В торя правення по темпрам         1         3         3         3.6         3.0           + Всед со 7         В торя правення по темпрам         1         3         3         3.6         3.0	100 100	42 2 20 26	2 2	3 16	24	2 30	* 1 16	7 1		-				+	$\pm$			$\vdash$					$\pm$	$\rightarrow$		WOCAL WOCAL
+ 51.0.07 Mcropus yepanowenoù sacras 1 2 2 3 50 50	108 108	34 2 38 36		3 12	20	2 28	3 10	2 .		-				=	=		-							_		DIK CC-1; DIK CC-1; DIK CC-13
+ 61.0.00 Теория организация 5 2 2 2 36 00	109 109	20 2 24 26				$\pm$	1 20							+	3 18	18 2 34	4 26						$\pm$			01K 001.2 01K 001.2
+ \$6.0.09 Teopes ognoverseys 5 3 2 3 26 50 • \$6.0.09 September 5 3 3 3 26 50 • \$6.0.01 September 5 3 3 2 26 50 • \$6.0.01 September 2 3 3 2 26 50	108 108	34 2 47 27		$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	+	$\rightarrow$	2	16 16	2 47 27		-	+				$\vdash$				$\bot$	$\rightarrow$	$\rightarrow$		DIN COC.1; No. CC.1; No. CC.2.2 DIN COC.1; ON CC.2.2; ON CC.2.1; ON CC.5.1; ON CC.5.2; ON CC.6.1; ON
+ 80.0.12 Вифровые технология в ненедаменте 12 2 4 4 36 54 + 80.0.13 Сановне-домент 1 2 2 2 36 72	72 72	20 44		2 12	16	44	1	12	A 2	8 14 12	2 35															0C4.2 W 0C4.1; W 0C4.2; W 0C4.2; Rts 0C-3.1
6         51.0.13         20 2 36 77           6         51.0.14         Культуре на удложи общение         1         2         2         25.0.7           6         51.0.15         Моталь принетия утражнениеми решений         6         3         3         35.0.1           6         71.7.16         Основа удените регулиционненный         3         3         35.0.1           6         71.7.16         Основа удените регулиционненный         3         3         35.0.1           7         7.1.16         Основа удените регулиционненный         3         3         35.0.1           7         7.1.16         Основа удените регулиционненный         3         3         35.0.1           8         7.1.16         Основа удените регулиционненный         3         3         35.0.1           9         7.1.16         3         3         3         35.0.1           10	72 72 108 108	30 42 34 36		2 12	19	42												3 19	18 2 34	×						0K 0C-12 0K 0C-13
+ EL D. 16 Dones граского регулирования управленноскій 3 2 2 36 77  - EU D. 17 Dones граского регулирования управленноскій 3 3 2 2 36 77	72 72	30 42	$\longrightarrow$	-	-	$\rightarrow$	+	-	2	12 18	2 20 %			+	-		+	+			$\overline{}$	+	$\rightarrow$	$\rightarrow$		W. 0C-10.1
+ 55.0.17 (pre-enaporean nosagness 3 3 3 3 56 50 60 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	109 109	42 2 20 36 42 2 20 27		-	-	-		-	-	_		2 16 24	2 30	26	1 20	20 2 30	9 27						-	-		No 00-12 No 00-41: No 00-42
+ 51.0.20 Израктични 6 2 2 36 77 + 51.0.21 Отратитичной нанадамент 7 3 3 3 36 10	72 72	30 42 42 2 39 27		-	-	-		-	+					+	+			2 12	18 42	1 20	20 2 29	27		$\rightarrow$		9( 0C-2 2 R6 0C-6.1; R6 0C-6.2
+ \$1.0.22	72 72	50 22 50 22			=		2 20	30	22						2 26	M 22	,					-				W.OC-S.; W.OC-S.4 W.OC-SI.S; W.OC-SI.2
+ 50.034 Docum possisioni requiperminente 1 2 2 2 36 77	72 72	54 18	n	2 18 16	× .	10 40																				W CC-11 W CC-2-1; W CC-9-1
+ ELOSSE Sequences as sudays ELOSSES 5 2 2 77	72 72	16 56	6	2 16 16		% ±																				W0C-2.1; W0C-9.1
+ 81.0,851.68   3-\$discrete offseriors, sequence a conjectmental is 2 2 3 56 77   + 51.0,051.02   3-\$\text{discrete offseriors, sequence a conjectmental is 2 2 3 56 77   + 51.0,051.02   3-\$\text{discrete offseriors, sequence and sequence offseriors of sequence of	72 72	24 40	22	2 16 16	2 2	40 40	-, -		60 3			4 4	2 9	16	-			++++					-	-		W CC-2.1; W CC-4.1 PK CC-4.1; PK CC-4.2; PK CC-4.3; PK CC-5.1; PK CC-5.2; PK CC-5.3; PK CC-5.4
+ NLO, (NLD, ELL) + SHOOT (NLD,	460 468	194 2 238 36 194 2 238 36 194 2 238 36	24	1	46	60	3	41	60 3	49	60	4 4	2 50	) X												W 0C-4.1; W 0C-4.2; W 0C-4.3; W 0C-6.1; W 0C-6.2; W 0C-6.3; W 0C-6.4
- 10.0,002.02 75/0000 такк ске оксуренной (дея экскурение) 4 122 13 13 26 46 74 75/0000 75/00	468 468 5080 5080	194 2 238 36 1926 54 2452 702	336 24	7 32	46	4 96	72 14 88	104 4	60 2 36 72 14	84 136	6 288 72	4 48 17 100 150	2 58 4 363	2 72	17 92 24	148 8 350	10 72	19 112	172 10 364	108 27 148	188 12 498 1	26 17 110	130 24 6 2	258 :	106	W 0C-41; W 0C-42; W 0C-43; W 0C-51; W 0C-52; W 0C-52; W 0C-54
NO.004122   12   12   13   16   16   17   17   18   18   18   18   18   18	108 108 144 144	42 2 30 36 42 2 66 36	2				3 16	24 2	30 36	$\pm$		4 16 24	2 66	× ×			H	$\Box\Box$						$\blacksquare$	$+\Gamma$	766-6.1 766-6.1; 766-6.2; 766-7.2
+ 60.8.03 Повология менедомента 1 4 4 36 54 + 60.8.04 Филосогичном тенесоми в практиве рекрупнента 6 3 3 3 36 50	144 144 108 108	42 2 66 36 38 2 34 36	+	4 16	24	2 66	36	$+$ $\square$	$+\Box$	$+$ $\mp$	$+$ $\mp$	+	+	$+\Box$	$+ \Box$	+	$+$ $\mp$	3 16	20 2 34	×		+	$+\Box$	+		W 0C-1.2 No-9.2
в в в пос Обучение и вонополня профессионального развития в 4 4 5 4 4 5 14 4 5 14 14 16 <	166 166	59 7 50 %																				4 26	30 2	90	×	No-6.2
0.1255   100   1	100 100	42 2 66 46 2 107 27	2 2												3 16	24 2 66	6			2 16	29 2 107 :	27				N6-61; N6-6-2 N6-51; N6-6-2
+ 61.8.09 Pergamentassum и посмисование токаз 6 4 4 36 14	72 72 144 144	30 42 54 2 54 36	18											+				4 24	16 42 28 2 54	×						96-32 W OC-10-2; WK OC-10.3; RKs-6.1; RKs-6.2; RKs-7.1; RKs-7.2
+ MCR.10 Regar is interpositive reposition / / 4 4 36 34	100 100	0 2 0		-	$\overline{}$	$\overline{}$	-	$\rightarrow$		-		$\rightarrow$	-	+	-		-		3 3 4	4 8	28 2 52 3	×		$\rightarrow$		9K 0C-22; R6-22; R6-93 R6-31; R6-32; R6-71; R6-72
+ 60.8.12 Международный опыт управления персоналом 6 2 3 3 36 10	109 109	42 2 66	-											$\perp$				3 16	24 2 66							R6-2.1; R6-2.2
Compared	108 108	42 2 30 36 36 72		3 16	24	2 30	3 16	20	72					+												R6-31 R6-51; R6-52
+ ES.B.15 Конфликтология к управления перемалоги 4 4 4 36 34 + ES.B.16 Милики и проектирования рабочито места 5 5 4 4 36 34	144 144	56 2 52 36 56 2 88	2									4 26 29	2 52	×	4 26	29 2 66								_		No. 1.2 No. 4.1; No. 4.2 No. 9.1; No. 9.2; No. 4.3
+ 60.8.17 Disclass opraestissjes tyga 5 2 2 36 77  + 60.8.18 Intrastructural system operaesta 7 5 5 36 10	190 190	72 2 81 27	2											$\perp$	2 14	n 4	4			K 2	36 2 81 .	27				0664; 06642
+ 63.8.19 Органованичное проектирования, формирования и 7 4 4 36 14	144 144	46 2 62 36												$\perp \perp \perp$						4 20	24 2 62	*				W 0C-0.1; W 0C-0.2
ILEAN   Systematement (opprogramment) synchron   4	72 72 190 190	30 42 20 2 24 36										2 14 16	42		S 16 24	28 2 74	4 26									86-9.1; 86-9.2; 86-9.3 86-9.1; 86-9.2; 86-9.3
+ ELB.22 Optio-examin outputs 3 3 3 36 10 + ELB.23 Trygonor ripseo 3 3 3 3 36 10	108 108	40 68 38 2 34 36							2	16 24 16 20	2 34 36															R6-12; R6-22; R6-72 R6-61
\$1.00   Section Confidence (Section Confiden	72 72	56 2 52 36 30 42										2 14 16	42					4 2	28 2 52	×						Ro 1.1 Ro 9.1; Ro 9.2
R. B.2.5 Assess a rentricisary employees     R. B.2.5 Assess	72 72 72 72	30 42 30 42					2 14	16 16	0																	No.51; No.6.2 No.9.1; No.6.2
+ 50 8.28 (Recommended (Legisland Processor) 4 3 3 36 50 (Legisland Recommended (Legisland	109 109	40 60	24		+	+			+	10	9	3 16 24	60		-	33 60		++++	33 50				-	-		No.52 WC0071; WC0072; WC0073
61.2.20   International Option On Conference on Symptoms (International Option On Conference On Symptoms (International Option Optional Option Optional Option Optional Option Optional Option Optional	109 109	42 2 66	-						2	16 24	2 66															Mic-8.1; Mic-8.2
Б. В ДВ.01.02 (желенорогии и конернистивние з 3 3 3 3 5 00	100 100	42 2 66							2	16 24	2 66															No.41; No.42 No.41; No.42
+ 62.8.00.02 Дисциплины по выбору 61.8.08.2 8 3 3 10 + 62.8.00.02.01 Работа служб замитасти и социальной экципны 8 2 2 2 26 50	109 109 109 109	44 64																				3 20	24 g	4		96c-4.2 96c-4.2
- CL B_QB_02.02 Тосударственная каррявая политика В 3 3 3 36 00 + CL B_QB_03 Весцеплянны по выбору EL B_QB_3 В 4 4 4 14	100 100 144 144	40 68 58 2 50 36	24 8			$\pm$																3 16 4 28	24 S S	50	36	76:-42 9K 0C-3.2; RK:-1.2
CL 2,70.03 \$10,000 representation to surface \$1.0,000 representation to content (COLDER) \$1.0 \$4.4 \$4.56 \$14.50 \$14.	144 144	58 2 50 36 58 7 50 36	24 9	-	+++	+++	+	+++	+	++				+	+		+	+++				4 29	28 8 2 1	90	*	W 00-32; No-12 W 00-32; No-12
+ 62.0,03.04 Springermens natura  + 62.0,03.04 Springermens no sudopy 61.0,02.4 7 3 3 100 + 62.0,03.04.01 Springermens no sudopy 61.0,02.4 7 2 2 3 36 10	109 109	42 2 66	18	$\rightarrow$	=	$\rightarrow$	+	$\rightarrow$	+	-				+	$\rightarrow$		-	$\vdash$		1 16	24 2 66		$\rightarrow$	$\rightarrow$		NK-3.1 NK-3.2 NK-3.1 NK-3.2
- 61.8/28-04.02 thereases operandation 7 2 2 2 36 50	108 108	42 2 66	#											+						3 16	24 2 66					No.1; No.12
+ 61.8 ДВ-05.01 Туракленноски констинум В 2 2 2 36 100	100 100	42 2 20 26	2 2		-	$\rightarrow$		$\rightarrow$	+	-				+	+		-	$\vdash$				3 16	24 2	20	x	3672 3672
+ 61.8.Д8.06 Десциплины по выбору 61.8.Д8.6 8 2 2 3 10	109 109	44 64	16 B					$\rightarrow$	+	-				=	$\pm$		-					3 20	24 8 1	4		1Kc-6.2
August   A	108 108 108 108	44 64	A 8	+++	+	+++	++++	+++	+++	++	++++	+++	+++	+++	+	+++	++	+++	+++	+++	<del>                                     </del>	3 20	24 8 9	4	++	R6-62
— CL 2,00.05.02         Увединирование прицега управления персонален.         8         2         3         4         10         2         3         3         4         10         2         3         3         5         10         2         3         3         5         10         2         3         3         5         10         2         3         3         5         10         3         3         4         10         3         3         4         10         3         3         4         10         3         3         4         10         3         3         4         10         3         3         4         10         3         3         4         10         3         3         4         10         3         3         4         10         3         3         3         4         10	109 109	44 64	12	+	+	+	+	$\rightarrow$	+	+	$\Box$	$\rightarrow$	++	+	+	+	+	$\vdash$	+++	3 20	24 64	+	+	+		986-4.2; 986-8.2 986-1.2; 986-8.2
+ Ko. 2,820-70. Scrolle engignedi resorrinse e supplication 7 3 3 3 56 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	108 108	44 64	2								ш									1 2	24 64					Rio L2; Rio 8.2
- 6.1 д. (20.0 2)         Отвеждения учествення предверживаю у принципент чистим политим предверживаю до принципент предверживаю до принципент предверживаю до принципент предверживаю до принципент предверживаю до предвержи до предвержи	144 144	58 2 50 36 58 2 50 36	18				4 29 4 29	28 2 29 2	50 36 50 36	$\pm \mathbb{T}$	ШΠ				$\pm \Box$		±Ε	$\Box$						$\pm$		180-4.1 180-4.1
Delignation	144 144 109 109	58 2 50 36 42 2 66	20		$\pm \Box$		4 20	28 2	50 36	$\pm \mathbb{F}$							H			3 16	24 2 66					760-61 R60-2.1; R60-2.2
+ 62.8.(\$2.00.01	108 108 108 108	42 2 66 42 2 66	$\Box$	$\pm E$		$\pm \Box$		$\pm \Box$	$\pm \Box$	$\pm T$	ШΠ	$\pm \Box$	ШΤ	$\pm \Box$	$\pm \mathbb{H}$		ΔĒ	ШΤ	$\pm \Box$	2 16 2 16	24 2 66 24 2 66		$\pm \Box$	J		No.2.1; No.2.2 No.2.1; No.2.2
+ 518,08.10 \$ \$ \$ \$ \$ 18 + 518,08.10.01 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	190 190 190 190	72 2 72 36 72 2 72 %							$\overline{}$			2 14 16 2 14 16	42	2	3 20	20 2 30 20 2 30	0 36									No-6.1 No-6.1
- 51 E.DR. 10.02 Knowywarau-no-and menganeur 5 4 5 5 36 10 10 + 51 E.DR. 11 Decamenate no audiopy SI E.DR. 11 2 5 5 10 10	190 190 190 190	72 2 72 36 74 2 70 36			-			$\overline{}$	5	36 36	2 70 36	2 14 16	42		3 20	20 2 30	0 36					-		-		00-6.1 86c-1.2
+ 61.8.Д8.11.01 Социология кадрового менединентя 2 5 5 36 10 - 61.8.Д8.11.02 Социология	190 190	74 2 70 36 74 2 70 36		-					S S	16 16 16 16	2 70 36			+	-									-		96-12 96-12
25   57   57   58   57   58   57   58   58	576 576 360 360	16 8 560 8 4 352	566 354	-	+	+	$\overline{}$	-	-	+		4 2	2 140	0 140	2	2 2 2 68	8 68	6	2 2 2 212 2 2 2 212	212		4	2 2 2 1	140 140		
+ \$2.0.6(9)   Данасичетичная практика 4 4 4 26 54 54 54 52.0.62(7)   Бинсполичаская (прояктио-паналаличноская) 6 6 6 6 36 21 21 52 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	216 216	4 2 140 4 2 212	240 214						-			4 2	2 140	0 140			+		2 2 2 212	212				-		01K 0C2.1; 01K 0C2.2; 01K 0C2.3 01K 0C3.1; 01K 0C3.2; 01K 0C3.3
расского Масть, формерримая участиками образовательных отношений 6 6 6 22 4 1.2.8.60(1) Ваучно-исперательности работа 5 2 2 2 2 2 77	216 216	8 4 208	212	+	+	+	+	+	$+\Box$	#	$\Box\Box$	+		+	2	2 2 2 68	8 68	$\Box$				4	2 2 2 1	140 140	++	Procure Co.
+ 62.8.03(1) Рационализа расона 5 2 2 36 7.  + 62.8.03(1) Предулятелная прастика 8 4 4 36 14	144 144	4 2 140	122					$\neg$							$\top$	1,1,1,	+-+					4	2 2 2 1	140 140		No. 1; No. 1; No. 1; No. 2; No. 2; No. 3; No. 3; No. 4; No. 4; No. 4; No. 4; No. 5; No. 6; No. 6; No. 7; No. 7; No. 6; No. 6; No. 6; No. 6; No. 5; No. 6; No. 6; No. 7; No. 7; No. 6; No. 6; No. 6; No. 6;
Блок З.Государственная итоговая аттестация 9 9 32					=	$\pm$		$\rightarrow$	+					+	$\pm$							9	8 3	316		1604.1
Обязательная часть 9 9 3 32	329 329	8 8 316	$\vdash$	-	-			$\overline{}$	+					+++	$\top$			+++						316		WOC-LI; WOC-L2; WOC-22; WOC-32; WOC-32; WOC-42; W 0C-42; WOC-32; WOC-52; WOC-52; WOC-54; WOC-62; WOC-62;
+ E3.C.O.O.E(F) Regression x cases in capital recipital	100 100	4 4 104																				2	4 1	104		W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; GC-L; GC-L; GC-L; GC-L; GC-L; W GC-L; W GC-L; W GC-L; GC-L; GC-L; GC-L; GC-L; GC-L; GC-L; GC-L; GC
											$  \cdot   \cdot  $			+												0C3.2; 0RK 0C4.1; 0RK 0C4.2; 0RK 0C4.2; 0RK 0C5.1; 0RK 0C5.2; RKs 0C4.1; RKs 0C4.2; RKs 0C2.2; RKs 0C2.2; RKs 0C4.1; RKs 0C4.2; RKs 0C4.1; RKs 0C4.2; RKs 0C5.1; RKs 0C6.2; 0RK 0C4.1; 0RK 0C6.2
+ IS3.0.63(Д) Ворготоки к защите и защита випусной в 6 6 36 21	216 216	4 4 212						+++	+	+	+++	+++		+++	+		+	+++				6	4 2	212	11	No.1.; No.1.2; No.2.; No.2.2; No.2.1; No.3.2; No.4.1; No.4.2; No.4.1; No.5.2; No.4.1; No.4.2; No.7.1; No.7.2; No.4.1; No.4.2; No.4.1; No.4.2; No.5.2; No.4.1; No.4.2; No.7.1; No.7.2; No.4.1; No.4.2; No.4.1; No.4.2;
	324 324	130 194	12	3 18	26	64	1 4	10	22	##	$\Box$	2 22 14	36	1	+	+	##	3 18	18 72			+		$\pm$		Pro-1
9TД-0407/n478788884 деоциплоны         9         9         32.25           9TД-0407/n4788884 деоциплонация         9         9         32.25           4TД-0407/n47884 деоциплонация         6         3         3         36.00           4TД-0407/n47884 деоциплонация         2         1         1         36.00         36.00           4TД-0407/n47884 деоциплонация         3         3         36.00 <td>% %</td> <td>14 22 14 22</td> <td>0</td> <td>1 4</td> <td></td> <td>12</td> <td>1 4</td> <td>50</td> <td>22</td> <td></td> <td><math>\Box\Box</math></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>+</td> <td><math>\pm</math></td> <td>+</td> <td>+</td> <td></td> <td>- "</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td><math>\rightarrow</math></td> <td></td> <td>W00L2</td>	% %	14 22 14 22	0	1 4		12	1 4	50	22		$\Box\Box$		$\vdash$	+	$\pm$	+	+		- "				+	$\rightarrow$		W00L2
+ 85Д03 Зоним энформационной конпетентности 1 1 1 36 33 + 85Д04 Повофиямостия профессиональной деятильности 1 2 2 2 36 77	72 72	30 42		2 14	16	42																				No.11
+ prigato Micropus paneruli Poccoss 4 2 2 36 75	/4 72	A X	-		$\perp$			$\perp$	$\perp$		-	z 22 14	×	ш	$\perp$			-				$\overline{}$				px 0.5-1.1