Региональная служба по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области

наименование лицензирующего органа

ЛИЦЕНЗИЯ

на право ведения образовательной деятельности

Регистрационный №	2081	«	27_» фе	врапя	_2012_ F
Настоящая лицензия вы	ідана	W. T.	14		
государственному (профессионального		остовской с	бласти «Р		
			E 11741 -12		
		IO PO «PKC		territoria.	
повное и сокращенное (при начити	и паименования и органы	кановачт-оклюніцав	форма пицензиата	в сортветствии (; его уставом-
344082,	г. Ростов-на-До	ону, ул. Тур	геневская,	д 10/6	-
	место накох	ждения пицензиата		-1-10-0	
основной госудирственный	ОГРН 10261 й регистрационный номер	03275440	венной регистраци	и юридического	лица
	ИНН 61641 идентификационалл	03408 й номер налогоплаго	ельщика	-	
на право ведения образ (приложениями)	вовательной дея	ятельности	в соответс	гвии с при	іложенисм
Срок действия лицензи	и по «»	бессрочн	20	r.	
Лицензия бе	ез приложения ((приложени	й) не дейст	вительна.	
Руководителі	10	0			
Регионально	1	Boulers,	СНВ финалия.	Голстик	
		М. П.			
		The Real Property of the Control of			

Серия 61

Nº 001117

Приложение № 1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 27 февраля 20 12 г. № 2081

Региональная служба по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области

наименование лицензирующего органа

государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования
Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики»

указываются полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование

ГБОУ СПО РО «РКСИ»

пицензиата или его филиала

344082, г. Ростов-на-Дону, ул. Тургеневская, д. 10/6

место нахождения лицензиата или его филиала

344082, г. Ростов-на-Дону, ул. Тургеневская, д. 10/6

344082, г. Ростов-на-Дону, пер. Братский, 44

адреса мест осуществления образовательной деятельности лицензиата или его филиала

имеет право осуществления образовательной деятельности по следующим образовательным программам:

	0.000	Основные и допо	лнительные профессиональ	ные	образовательные прог	раммы	
Nº n/n	наим	енование образовательной программы направления подготовки, специальности, профессии	уровень (ступень) образовательной программы	(фессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по ершении образования	вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормати вный срок освоения
				код	наименование		
M	2	3	4	5	6	7	8
1	080108	Банковское дело	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	специалист банковского дела	основная	2 r 10 m 1 r 10 m
2	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное образование (повышенный уровень)	52	бухгалтер с утлубленной подготовкой	основная	3 r 10 m 2 r 10 m 10 m
3	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	бухгалтер	основная	2 r 10 m 1 r 10 m
4	080501	Менеджмент (по отраслям)	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	менеджер	основная	2 r 10 m 1 r 10 m
5	080501	Менеджмент (по отраслям)	среднее профессиональное образование (повышенный уровень)	52	менеджер с углубленной подготовкой	основная	3 r 10 m 2 r 10 m 10 m
6	090108	Информационная безопасность	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	3 r 10 m 2 r 10 m
7	210308	Техническое обслуживание и ремонт радисэлектронной техники (по отраслям)	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	3 r 10 m 2 r 10 m

		Многоканальные телекоммуникационные системы	среднее профессиональное образование	51	техник	основная	2г6 м 3г6 м	7
			(базовый уровень)			N		
)	210404	Многоканальные телекоммуникационные системы	среднее профессиональное образование (повышенный уровень)	52	старший техник	основная	4 r 6 m 3 r 6 m 10 m	400
10	210405	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	2r6 M 3r6 M	The Control of the Co
11	210405	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	среднее профессиональное образование (повышенный уровень)	52	старший техник	основная	4 r 6 m 3 r 6 m 10 m	
12	210406	Сети связи и системы коммутации	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	2 r 6 m 3 r 6 m	湯の からば のは
13.	210406	Сети связи и системы коммутации	среднее профессиональное образование (повышенный уровень)	52	старший техник	основная	4 r 6 m 3 r 6 m 10 m	第二十
14	210407	Эксплуатация средств связи	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	2r6 M 3r6 M	大多樓 的
15	210407	Эксплуатация средств связи	среднее профессиональное образование (повышенный уровень)	52	старший техник	основная	4 r 6 m 3 r 6 m 10 m	
16	`210501	Почтовая связь	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	специалист почтовой связи	основная	1 r 10 m	100
17	2301.05	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	3 r 10 m 2 r 10 m	
18	230105	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	среднее профессиональное образование (повышенный уровень)	52	старший техник	основная	4 r 10 m 3 r 10 m 10 m	
19	230106	Техническое обслуживание: средств вычислительной техники и компьютерных сетей	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	3 r 10 m 2 r 10 m	
20	080802	Прикладная информатика (по отраслям)	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	3 г 10 м 2 г 10 м	Medical Regions
21	210313	Аудиовизуальная техника и звукотехническое обеспечение аудиовизуальных программ	среднее профессиональное образование (базовый уровень)	51	техник	основная	3 r 10 m 2 r 10 m	S 176
22	090303	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)		техник по защите информации	основная	3 r 10 m 2 r 10 m	1450.1
23	210403	Аудиовизуальная техника	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)	*	техник	основная	3 r 10 м 2 r 10 м	

24	210414	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)		техник	основная	3 r 10 m 2 r 10 m
25	210705	Средства связи с подвижными объектами	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)	1000	техник	основная	3 r 6 m 2 r 6 m
26	210705	Средства связи с подвижными объектами	среднее профессиональное образование (углубленная подготовка)		специалист по телекоммуникациям	основная	4 r 6 m 3 r 6 m
27	210709	Многоканальные телекоммуникационные системы	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)		техник	основная	3 г б м 2 г б м
28	210709	Многоканальные телекоммуникационные системы	среднее профессиональное образование (углубленная подготовка)	- 9	специалист по телекоммуникациям	основная	4 r 6 m 3 r 6 m
29	210721	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)		техник	основная	3 r 6 m 2 r 6 m
30	210721	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)	*	специалист по телекоммуникациям	основная	4 r 6 m 3 r 6 m
31	210723	Сети связи и системы коммутации	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)	1 300	техник	основная	3 r 6 м 2 r 6 м
32	210723	Сети связи и системы коммутации	среднее профессиональное образование (углубленная подготовка)		специалист по телекоммуникациям	основная	4 r 6 m 3 r 6 m
33	210801	Почтовая связь	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)		специалист почтовой связи	основная	2 r 10 i
34	230111	Компьютерные-сети	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)	*	техник по компьютерным сетям	основная	3 r 10 r 2 r 10 r
35	230115	Программирование в компьютерных системах	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)	-	техник-программист	основная	3 r 10 i 2 r 10 i
36	230115	Программирование в компьютерных системах	среднее профессиональное образование (углубленная подготовка)		программист	основная	4r10: 3r10:
37	230701	Прикладная информатика (по отраслям)	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)	1	техник-программист	основная	3 r 10 2 r 10
38	080110	Банковское дело	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)		специалист банковского дела	оснавная	2 r 10 i 1 r 10 i

г6 м г6 м

г6 м г6 м

г6 м г6 м 10 м

г6 м г6 м

г6 м г6 м 10 м

? r 6 m

1 r 6 m 3 r 6 m 10 m

r 10 M

3 г 10 м 2 г 10 м

1 r 10 m 3 r 10 m 10 m

3 r 10 m 2 r 10 m

1000	William Co.		- Prof. (1977)	11.045			MAY I	
39		Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное образование (базовая подготовка)	-	бухгалтер	основная	2 r 10 m 1 r 10 m	1. 展景社
40	080114	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное образование (углубленная подготовка)		бухгалтер, специалист по налогообложению	основная	3 r 10 m 2 r 10 m	E0.
41	31.5	Электромонтер охранно- пожарной сигнализации	начальное профессиональное образование	-	электромонтер охранно-пожарной сигнализации	основная	11	50
42	22.9	Монтажник связи	начальное профессиональное образование		монтажник связи	основная	1т	
43	38.5	Бухгалтер	начальное профессиональное образование		бухгалтер	основная	2 r	51
44	1.9	Оператор электронно- вычислительных машин	начальное профессиональное образование		оператор электронновычислительных и вычислительных машин (ЭВМ); оператор электронновычислительных и вычислительных машин (компьютерные сети); Оператор электронновычислительных и вычислительных и вычислительных и машин (компьютерная графика)	основная	1r 3r	52
45	22.8	Монтажник оборудования радио- и телефонной связи	начальное профессиональное образование		монтажник оборудования связи радиомонтер приемных телевизионных антенн	основная	1 r 3 r	5
46	31.1	Оператор связи	начальное профессиональное бобразование	1.000	оператор связи; телеграфист; телефонист	основная	1 r 3 r	
47	31.2	Радиооператор	начальное профессиональное образование		радиооператор	основная	1 r 3 r	The state of the s
48	31.4	Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания	начальное профессиональное образование		электромонтер станционного оборудования радиофикации (проводного вещания); электромонтер станционного оборудования телеграфной связи: электромонтер станционного оборудования телефонной связи	основная	1 r 3 r	

10 M 1 r 10 M 3 r 10 M 2 r 10 M	49	31.6	Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания	начальное профессиональное образование		кабельщик-спайщик; злектромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации (проводного вещания)	основная	1r 3r
1 r 1 r 2 r	50	34.1	Официант, бармен	начальное профессиональное образование		бармен; бармен (со знанием иностранного языка); буфетчик; официант; официант (со знанием иностранного языка)	осневная	2 r 3 r
	51	34.3 *	Продавец, контролер-кассир	начальное профессиональное образование		кассир торгового зала; контролер- кассир; продавец непродовольственны х товаров; продавец продовольственных товаров	основная	2 r 3 r
1 г 3 г	52	38.3	Администратор	начальное профессиональное образование		администратор; дежурный по этажу; портье	основная	11
	53	6.1	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	начальное ярофессиональное образование		контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов; монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	основная	1 т 3 г
1 г 3 г	54	100114 01	Официант, бармен	начальное профессиональное образование		официант 3-4 разряд; бармен 4 разряд; буфетчик 3-4 разряд	основная	2 r 5 10 m
1 r 3 r 1 r 3 r	55	100701. 01	Продавец, контролер-кассир	начальное профессиональное образование	-	кассир торгового зала 2 разряд; продавец непродовольственны х товаров; продавец продовольственных товаров	основная	2 r 5 10 m

			профессиональное образование		слесарь-сборщик радиоэлектронной	основная	10 м
					аппаратуры и приборов 1-5 разряд; слесарь-механик по радиоэлектронной аппаратуре		
					2-5 разряд		
F7-	210721						
57	01	Радиооператор	начальное профессиональное образование		радиобператор 3-4 разряд	основная	2 r 5 m 10 m
58	210723. 01	Монтажник оборудования радио- и телефонной связи	начальное ^ч профессиональное образование		монтажник оборудования связи 2 5 разряд; радисмонтер приемных телевизионных антенн 2-5 разряд	основная	2r5m 10m
59	210723, 02	Монтажник связи	начальное профессиональное образование		монтажник связи - антеннщик 2-5 разряд; монтажник связи - кабельщик 2-5 разряд; монтажник связи - линейщик 2-5 разряд; монтажник связи - спайщик 2-5 разряд	основная	2 r 5 m 10 m
60	210723 03	Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания		VAC I	электромонтер станционного оборудования		
			начальное профессиональное образование		радиофикации 3-5 разряд; электромонтер станционного оборудования телеграфной связи 3- 5 разряд; электромонтер станционного оборудования телефонной связи 3- 5 разряд	» ОСНОВНая	2 r 5 m 10 m

NAMES AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PARTY

	61	210723 04	Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной			кабельщик-спайщик 3- 5 разряд; электромонтер	20,000 0.280	
			связи и проводного вещания	начальное профессиональное образование		линейных сооружений телефонной связи и радиофикации 2-5 разряд	основная	2 r 5 m 10 m
2г5м 10м	62	220703: 03	Электромонтер охранно- пожарной сигнализации	начальное профессиональное образование		электромонтер охранно-пожарной сигнализации 3-5 разряд	основная	2 r 5 i
	63	210801. 01	Оператор связи	начальное профессиональное образование		оператор связи 3 разряд	основная	2 r 5 i 10 m
	64	261701 02	Оператор электронного набора и верстки	начальное профессиональное образование		оператор электронного набора и верстки	основная	2 r 5
	65		Обеспечение безопасных методов труда при работах на высоте и верхолазных работах				дополнительная	от 72 д 500 часоі
	66		Правовое регулирование предпринимательской деятельности		-		дополнительная	от 72 д 500 часог
2 r 5 m	67		Русский язык как иностранный				дополнительная	до 1 го
	68		Подготовка к поступлению в		2	000000000000000000000000000000000000000	дополнительная	до 2 л
2r5M	69		Охрана труда на предприятиях связи				дополнительная	от 72 , 500 часо
10 м	70		Повышение квалификации по профилю основных профессиональных образовательных программ колледжа				дополнительная	от 72, 500 часо
2г5м 10м	71		Профессиональная переподготовка по профилю основных профессиональных образовательных программ колледжа				дополнительная	свыц 500 часо
	72		Повышение энергетической эффективности и энергосбережение на предприятиях				дополнительная	от 72, 500 часо
	73		Основы компьютерной грамотности				дополнительная	20-50
	74		Теория и методика дистационного обучения				дополнительная	от 72 500 часо
2 T 5 M	75		Эксплуатация антенно-				151,271,571,03	
10 10			антенно- фидерных устройств. Техника верхолазных работ				дополнительная	72 4
diameters.	76		Геодезический контроль при строительстве и эксплуатации антенных опор сооружений связи		11/3		дополнительная	72
	77		Эксплуатация и ремонт дизель-генераторных установок			-	дополнительная	72 4

		к и эксплуатация кса охранно-пожарной		-	***	дополнительная	724
	сигналі						
79	the same of the same of	ирование, монтаж и			Marie West		72.0
		атация систем аблюдения		-		дополнительная	72 4
80		аолюдения				- 3	- 3
		огий обучения, новых			-	- 9	
	форми	методов организации		_		дополнительная	72 4
	образо	вательного процесса				дополнительная	
81	Повын	ение эффективности и				- 35-33	
	качест	ва профессионального					
		вания в соответствии с	and the second	-	-	дополнительная	72 4
	потреб	ностями рынка					
82	Органи	ALCOHOLOGICAL DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE	Comment of the Commen	70	5 2 - 3 2 4	sine 3.12	
		вательного процесса	AND			дополнительная	72.4
		граммам прикладного вриата	900		Down /	-94	2 34
83	1/7-11/14	ы оценки общих и		1000	7-5-12		
	профе	ссиональных		W.		20 - 10 - 10	4
	Section 1000	енций выпускников 🖫				дополнительная	72.4
- 1	образо	ссионального вания				The state of	-
84	200	изация учебной,	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY		7		1/5
	произв	одственной и			- 77	1	1500
	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	ипломной практик в		-	- 3	дополнительная	72 4
	13/1/20/20	с реализации ФГОС -его поколения					
85	0.00101000	изация аудиторной и			5-59 5-60 N/A	51	
	внеауд	циторной				дополнительная	72 4
E I	самос студен	поятельной работы		149		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
86	HEDROOPING LL MOOGL	о-методическое					
	MAY PERSONAL ILLUSTRATION OF THE PROPERTY OF T	ечение учебных		1			
	дисци					дополнительная	72 4
		ссиональных модулей 3-его поколения				7	
	Φιου	KNESIONOH O15-6		600			
-87		изация	1990 228 ST	53			The same
	And the second second second	овательного процесса		03			
		основе тентностного подхода	TO THE REAL PROPERTY.	3		дополнительная	72 4
	ASMI15	от подхода					
88	Основ	ные объекты в 1С:	All Morror	V.		дополнительная	12-36
		терия		100	3.5	дополнительная	12-50
89		ные объекты в 1С: риятие		+	4 3 -	дополнительная	12-36
90		т персонального				- F. A	40.00
	компь		***	-		дополнительная	12-36
91	The second second	монтаж. Adobe Premier		-	- 255	дополнительная	12-36
92	рго	ютерный дизайн и		-			
		ция в Autodesk 3sd Max			12.00	дополнительная	12-36
第 1	0.50		7	\perp			
93		оен ие сетей на основе дования Cisco	-	-		дополнительная	12-36
94	a Total Control of the Control of th	алист по ремонту и		+-	1 2 5 6 5	3	- 1.523
		живанию цифровых		-	-	дополнительная	12-54
E L		изоров	5 F F 5		1		200

AND TO A CHARGO OF DATA BARBARA TO A

- 3			TISAN TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TO THE TO	BESTAM	A STATE OF THE STA	The rung Assertable	
- 4	.95	Специалист по ремонту и обслуживанию мобильных телефонов				дополнительная	12-54
72 4	96	Пользователь ПК (ОС Windows, ОС Lunix)		100		дополнительная	12-32
	97	Компьютерная графика		-		дополнительная	12-36
	98	Разработка приложений для			k-11 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	дополнительная	10-20
72 ч	99	удаленных баз данных Новые технологии в области				доложнического	
	and the	СВЯЗИ				дополнительная	10-20
	100	Эволюция цифровых систем передачи				дополнительная	12-36
72 ч	101	Коммутаторы локальных сетей D-Link				дополнительная	12-36
	102 a 3	Монтаж и измерения на волокно-оптических линиях передачи				дополнительная	12-36
	103	Электрические измерения в технике связи				дополнительная	10-24
72 ч	104	Решение прикладных задач - методами высшей математики		7		дополнительная	12-36
72 y	105	Разговорный английский язык		-)		дополнительная	10-24
124	106	Классический русский язык		-		дополнительная	12-36
	107	Физика в телекоммуникациях		-		дополнительная	10-24
72 ч	108	Химия электрорадиоматериалов		-		дополнительная	1.2-36
a	109	Информационные технологии в решении математических задач				дополнительная	12-36
72 ч	110	Современные концепции естествознания				дополнительная	12-36
G G	1.11	Преобразование сигналов в системах цифровой радиосвязи				дополнительная	12-36
72 ч	112	Человек и общество				дополнительная	10-24
	113	- Права человека		-=1		дополнительная	10-24
	114	Локальные вычислительные сети	-			дополнительная	10-24
72 ч	1115	DLINK-LAN Построение коммутированных ЛВС на основе оборудования D-Link				дополнительная	10-24
12-36 ч	116	- LabVIEW Basic I		2.5		дополнительная	10-24
12-36 ч	117	Основы рыночной экономики и предпринимательства				дополнительная	10-24
12-36 ч	118	Современные типы			MOT 111 CO 2 11 10		40.04
12-36 ч	440	аккумуляторов и их эксплуатация				дополнительная	10-24
12-36 น	119	Особенности Российского менеджмента в условиях рыночной экономики			-	дополнительная	10-24
12-36 ч	120	Анализ электрических цепей в установленных режимах		-	-	дополнительная	10-24
12-54 ч	121	- Учет отчетности в банках		-		дополнительная	10-24
12-54 4							

23	Общеканальная система	Child Live and Live and	and the second second	and the state of t		
	сигнализации No 7.				дополнительная	10-2
24	Применение цифровых интегральных микросхем в				дополнительная	10-24 ч
25	технике связи Макро- и микроэкономика аналитическая база для			- 14 S	дополнительная	10-24 ч
26	решения бизнес-задач Архитектура сотовой		19 T		дополнительная	10-24 4
27	телефонии Социально-экономическая статистика				дополнительная	10-24 4
28	Винтовые поверхности и изделия с резьбой в инженерной графике				дополнительная	10-24 ч
29	Атлетическая гимнастика, Фитнес		-		дополнительная	12-36 v
30	Влияние урбанизации на биосферу. Зоны экологического бедствия		400		дополнительная	10-24 4
31	тG: Управление торговлей 8	4			дополнительная	12-36
32	Актуальные проблемы страхового дела			222	дополнительная	10-24
33	Разработка и создание программ и приложений на языке C++(NET)		3		дополнительная	12-36
34	Конвергентная журналистика			-	дополнительная	72 4
35	Актуальные проблемы телевизионного репортажа			- 1	дополнительная	72 ч
36	Оптимизация информационно образовательной среды ОУ с помощью общедоступных облачных сервисов				дополнительная	10-24
37	Эффективные формы и методы создания в ОУ системы защиты: персональных данных сотрудников и студентов				дополнительная	10-24
38	Использование коммуникативных гехнологий (вебинар, видеоконференция и др.) в образовании				дополнительная	10-24
39	Особенности реализации обучения студентов в ОУ с применением исключительно электронного обучения и дистационных образовательных технологий в свете нового Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации"	A American			дополнительная	10-24
40	Эффективный метод реализации бесперебойной работы компьютерных классов и управления обучением				дополнительная	10-24

	24 4	41		Эффективны						16 P. 16 P. 1
-	10-24 4			создания и ин поддержки са	нформационной ійта ОУ				дополн и телі	ьная 10-24
	10-24 4	142		Внедрение эл образователи учебно-образ процесс госу,	ьных ресурсов в овательный				дополнител	ьная 10-24
	10-24 ч			учреждений н среднего обр	The second secon					
	10-24 ч	143		Установка, администрир применение і						
1	10-24 4			свободного п обеспечения	рограммного в				дополнител	ьная 10-24
1	12-36 4			образовател	ьном процессе					
	10-24 4	Nº			Образов	зательные програмі	иы професси	ональной подготовки		
+		n/n	код	74534532	25.7-2	наим	енование про	фессии	1000	
	12-36.4	51	2	1	200		3	9000 H 145		
I	10-24 4	1	14618	Монтажник р	адиоэлектронной	аппаратуры и приб	оров	eur golden 7		3 855 (50
-		2	14629		вязи-спайщик		illiano il a	N. W. H. H.	- 1/3	- 1
-	12-36 4	3	12721	Кассир торго						End of the last
	12.00 4	4	15521					A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		
	72 4	5	3.00	Оператор ви						
		Cough-	19850			ию электроустанов	OK		3-4	
	72 4	6	10060	Антеннщик-м	ачтовик		12 14		-	
		1	16399	Официант					1000	24 25 S
	E.	8	11695	Горничная				derin a W		
	10-24 4	9	12624	Кабельщик-с	пайщик					
		10	17351	Продавец не	продовольственн	ых товаров				
		#1	14624	Монтажник с	вязи-антеннщик		1 m	JET SUPER	e Tuầi	
		12	14626	Монтажник с	вязи-кабельщик			e facility net		
	10-24 4	13	14627	Монтажник с	вязи-линейщик			A-		
		14	16019	Оператор св	язи		350		r Tyre	1123139
_		15	18674	Сортировщи	к почтовых отправ	влений и произведе	ний печати			1 3 24
1		16	19832	-		оной сигнализации				4 3 3 3
	10-24 4	17	19872	-		ющей станции спут	никовой связ	И		
		18	19883			оборудования теле			-	
		19	16199			тельных и вычисли				10000
		里的:	10133	Oneparop 33	ектронно-вычисть	TECHBRIDA II BBITICAL	ITCHORDIX MED	2011		
							-			
	至了				Основные	е и дополнительны	е оощеооразо	вательные програмі	MPI	
	10-24 ч	n/n	про	вид овательной ограммы сновная,) образовательной раммы		менование (направле разовательной прог		нормативные срок освоен
		23	138	2		3	- 1	4	- #	5
		3	00	новная	общеобраз	зовательный	среднее (по	лное) общее		2 года
	10-24 u	2		пнительная			дополнител технической физкультури эстетическо биологическ	ьное образование де к, спортивно-техниче но-спортивной, худох й, туристско-краевед кой, военно-патриоти педагогической, есте	ской, кественно- цческой, эколого- ческой,	до 3 лет

Распорядительный документ лицензирующего органа о предоставлении лицензии на осуществление Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии на осуществление образовательной деятельности: образовательной деятельности: приказ Ростобрнадзора вид документа вид документа 20/3r. No. 2114 20 r. № Руководитель Региональной службы Н.В. Толстик (должность уполномоченного лица (подпись (фамилия, имя, отчество лицензирующего органа) упелномоченнего лица) уполномоченного лица)