Реализуемые образовательные программы:

№	Код	Наименование образовательной программы	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), практики образовательной программы	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Языки, на которых осуществляется образование	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Образовательная программа адаптирована для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
		дополнительны в				ішения квали	ФИКАЦИИ	
	1	T	По	жарная безопо	асность	T	T	
1.	-	Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопас ности, взрывопожароопас ности		сочетание различных форм обучения: очно-заочная, заочная	32 акад.час (4 дня)	Русский	Да	Нет
2.	-	Для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	32 акад.час (4 дня)	Русский	Да	Нет
3.	-	Для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	32 акад.час (4 дня)	Русский	Да	Нет
4.	-	Для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	32 акад.час (4 дня)	Русский	Да	Нет

			Строительс	m 60			
5.	-	Современные технологии строительства и управление строительным производством	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
6.	-	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	112 акад.час. (14 дней)	Русский	Да	Нет
7.	-	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
8.	-	Мастер строительно-монтажных работ	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	40 -72 акад.час. (5-9 дней)	Русский	Да	Нет
9.	-	Производители работ (Прораб)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	40 -72 акад.час. (5-9 дней)	Русский	Да	Нет
	•	Эк	сология и экологическа	ая безопасность			
10.	-	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I-IV класса опасности	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	38 акад.час. (5 дней)	Русский	Да	Нет
11.	-	Охрана окружающей среды и экологическая безопасность	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
12.	-	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	сочетание различных форм обучения: очная,	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет

			очно-заочная,		T		
			′				
13.	-	Отбор и анализ проб газовоздушной среды переносными газосигнализаторами, газоанализаторами	заочная сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
	Т		Сварочное произв	водство	1	T	,
14.	-	Основы сварочного производства	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
15.	-	Технология сварочного производства	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
16.	-	специалист сварочного производства	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
	•		Электробезопасі	ность			
17.	-	Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках электротехническим (электротехнологическим) персоналом на 1 группу по электробезопасности	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
18.	-	Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках электротехническим (электротехнологическим) персоналом на 2 группу по электробезопасности до 1000 В	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
19.	-	Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках электротехническим (электротехнологическим) персоналом на 2 группу по электробезопасности до и выше 1000 В	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
20.	-	Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках электротехническим	сочетание различных	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет

		(электротехнологическим) персоналом на 3	форм обучения:				
		группу по электробезопасности до 1000 В	1 1				
		труппу по электрооезопасности до 1000 в	очная,				
			очно-заочная,				
			заочная				
		Безопасные методы и приемы выполнения	сочетание				
		работ в электроустановках	различных				
21.	_	электротехническим	форм обучения:	72 акад.час.	Русский	Да	Нет
21.	_	(электротехнологическим) персоналом на 3	очная,	(9 дней)	1 yeekiii	Ди	1101
		группу по электробезопасности до и выше	очно-заочная,				
		1000 B	заочная				
		Горого от то можения поменя в при поменя пом	сочетание				
		Безопасные методы и приемы выполнения	различных				
22.		работ в электроустановках	форм обучения:	72 акад.час.	D	П-	Нет
22.	-	электротехническим	очная,	(9 дней)	Русский	Да	пет
		(электротехнологическим) персоналом на 4	очно-заочная,	, ,			
		группу по электробезопасности до 1000 В	заочная				
		Безопасные методы и приемы выполнения	сочетание				
		работ в электроустановках	различных				
		электротехническим	форм обучения:	72 акад.час.			***
23.	-	(электротехнологическим) персоналом на 4	очная,	(9 дней)	Русский	Да	Нет
		группу по электробезопасности до и выше	очно-заочная,	(> \(\)			
		1000 B	заочная				
			сочетание				
		Безопасные методы и приемы выполнения	различных				
		работ в электроустановках	форм обучения:	72 акад.час.			
24.	-	электротехническим	очная,	(9 дней)	Русский	Да	Нет
		(электротехнологическим) персоналом на 5	очно-заочная,	() Allen)			
		группу по электробезопасности до 1000 В	заочная				
		Безопасные методы и приемы выполнения	сочетание				
		работ в электроустановках	различных				
		электротехническим	форм обучения:	72 акад.час.			
25.	-	(электротехнологическим) персоналом на 5	очная,	(9 дней)	Русский	Да	Нет
		группу по электробезопасности до и выше	очная,	(У днеи)			
		1000 В	очно-заочная, заочная				
<u> </u>		1000 B	Промышленная безо	M (101100M)		<u> </u>	
—		T	сочетание	писност в			
			сочетание различных				
		05,000 mass opening		72			
26.	-	Общие требования промышленной	форм обучения:	72 акад.час.	Русский	Да	Нет
		безопасности (область аттестации А.1)	очная,	(9 дней)			
			очно-заочная,				
		T. C.	заочная				
		Требования промышленной безопасности в	сочетание				
		химической, нефтехимической и	различных				
		нефтеперерабатывающей промышленности	форм обучения:	72 акад.час.	D ~		
27.	-	(области аттестации Б.1.1, Б.1.2, Б.1.3,	очная,	(9 дней)	Русский	Да	Нет
		Б.1.4, Б.1.5, Б.1.6, Б.1.7, Б.1.8, Б.1.9, Б.1.10,	очно-заочная,	(- , ,)			
		Б.1.11, Б.1.12, Б.1.13, Б.1.14, Б.1.15, Б.1.16,	заочная				
		Б.1.17, Б.1.18)	500 11.00				

28.	-	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (области аттестации Б.2.1, Б.2.2, Б.2.3, Б.2.4, Б.2.5, Б.2.6, Б.2.7,Б.2.8, Б.2.9, Б.2.10)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
29.	-	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности (области аттестации Б.З.1, Б.З.2, Б.З.3, Б.З.4, Б.З.5, Б.З.6, Б.З.7, Б.З.8, Б.З.9, Б.З.10)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
30.	-	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности (области аттестации Б.4.1, Б.4.2, Б.4.3, Б.4.4, Б.4.5)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
31.	-	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности (области аттестации Б.5.1, Б.5.2, Б.5.3)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
32.	-	Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ (области аттестации Б.6.1, Б.6.2, Б.6.3, Б.6.4, Б.6.5)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
33.	-	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (области аттестации Б.7.1, Б.7.2, Б.7.3, Б.7.4)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
34.	-	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (области аттестации Б.8.1, Б.8.2, Б.8.3, Б.8.4, Б.8.5, Б.8.6)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
35.	-	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (области аттестации Б.9.1, Б.9.2, Б.9.3, Б.9.4, Б.9.5, Б.9.6, Б.9.7, Б.9.8, Б.9.9, Б.9.10)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет

36.	-	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (области аттестации Б.10.1, Б.10.2)		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
37.	-	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья (области аттестации Б.11.1, Б.11.2, Б.11.3)		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
38.	,	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам (области аттестации Б.12.1, Б.12.2)		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
39.	,	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (область аттестации Г.1.1)		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
40.	,	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (область аттестации Г.2.1, Г.2.2)		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
41.	-	Требования безопасности гидротехнических сооружений (области аттестации В.1, В.2, В.3, В.4)		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
		Автомобил	и и автомобильно	е хозяйство. Б	езопасность доро	эжного движения		
42.	-	Организация и обеспечение безопасности дорожного движения (БДД)		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
43.	-	Контролер технического состояния автотранспортных средств		сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет

44.	-	Техническая эксплуатация подъемно- транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
45.	-	Автомобили и автомобильное хозяйство	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет
	ı	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОН	ІАЛЬНЫЕ ПРОГРАМА	ИН ПРОФЕССИ	ОНАЛЬНОЙ ПЕІ	РЕПОДГОТОВКИ	
1.	-	Организация и обеспечение безопасности дорожного движения (БДД)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
2.	-	Техника и технология наземного транспорта" (Квалификация "Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта")	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
3.	-	Автомобили и автомобильное хозяйство	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
4.	-	Техническая эксплуатация подъемно- транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
5.	-	Специалист по пожарной профилактике	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
6.	-	Производители работ (Прораб)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет

7.	-	Мастер строительно-монтажных работ	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
8.	-	Охрана труда. Техносферная безопасность	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
9.	-	Автомеханик	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
10.	-	Устройство, ремонт и содержание автомобильных дорог	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	от 256 акад.час (1,5 месяца)	Русский	Да	Нет
	ДО	ПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫІ	Е ПРОГРАММЫ - Д	ОПОЛНИТЕЛЬН	ные общеразв	ИВАЮЩИЕ ПРОГ	РАММЫ
1.	-	Программа профессиональной подготовки лиц на право работы с опасными отходами	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	112 акд.час. (14 дней)	Русский	Да	Нет
2.	-	Рабочий люльки, находящийся на подъёмнике (вышке)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	32 акад.час.	Русский	Да	Нет
3.	-	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях для рабочих	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	40 акад.час. (5дней)	Русский	Да	Нет
4.	-	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях для руководителей и специалистов	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	72 акад.час. (9 дней)	Русский	Да	Нет

5.	-	Персонал обслуживающий факельные системы	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	40 акад.час. (5 дней)	Русский	Да	Нет
6.	-	Персонал, обслуживающий оборудование, работающее под давлением	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	40 акад.час. (5 дней)	Русский	Да	Нет
7.	-	Подготовка ИТР для допуска к руководству работами по эксплуатации и монгажу бурового оборудования	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	20 акад.час. (3 дня)	Русский	Да	Нет
8.	-	Устройство и эксплуатация комплекта оборудования для промывки скважин	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	40 акад.час. (5 дней)	Русский	Да	Нет
9.	-	Безопасные методы ведения работ на месторождениях и объектах с высоким содержанием сероводорода	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	40 акад.час. (5 дней)	Русский	Да	Нет
10.	-	Работы в подземных кабельных сооружениях	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	40 акад.час. (5 дней)	Русский	Да	Нет
11.	-	Обучение и ежегодная проверка знаний водителей организаций по программе «Безопасность дорожного движения»	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	20 акад.час. (3 дня)	Русский	Да	Нет
12.	-	Меры пожарной безопасности для электрогазосварщиков	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час. (2 дня)	Русский	Да	Нет
13.	-	Меры пожарной безопасности для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы	сочетание различных	16 акад.час. (2 дня)	Русский	Да	Нет

			1 5	T	1	T	T
			форм обучения:				
			очная, очно-заочная,				
			заочная ПРОФЕССИОНАЛЬНО	F OFWHEILIAE			
				Е ОБУЧЕНИЕ	I	<u> </u>	
			сочетание различных				
1.	14612	Монтажник по монтажу стальных и	форм обучения:	160 акад. час.	Русский	Да	Нет
1.	14012	железобетонных конструкций	очная,	(1 месяц)	1 yeekiii	Au Au	Tier
			очно-заочная				
			сочетание				
			различных	110			
2.	18897	Стропальщик	форм обучения:	110 акад.час.	Русский	Да	Нет
		1 ,	очная,	(3 недели)			
			очно-заочная				
			сочетание				
			различных	160 акад. час.			
3.	19756	Электрогазосварщик	форм обучения:	(1 месяц)	Русский	Да	Нет
			очная,	(1 месяц)			
			очно-заочная				
			сочетание				
_			различных	160 акад. час.		_	
4.	11618	Газорезчик	форм обучения:	(1 месяц)	Русский	Да	Нет
			очная,	(= ======,			
			очно-заочная				
			сочетание				
5.	19812	Электромонгажник по силовым сетям и	различных форм обучения:	160 акад. час.	Русский	Да	Нет
5.	19012	электрооборудованию	форм обучения.	(1 месяц)	1 усский	Да	Tier
			очная,				
			сочетание				
		Электромонтер - линейщик по монтажу	различных				
6.	19829	воздушных линий высокого напряжения и	форм обучения:	160 акад. час.	Русский	Да	Нет
		контактной сети	очная,	(1 месяц)		, ,	
			очно-заочная				
			сочетание				
		Слесарь	различных	160 акад. час.			
7.	18466	механосборочных	форм обучения:	(1 месяц)	Русский	Да	Нет
		работ	очная,	(т месяц)			
			очно-заочная				
			сочетание				
	1110	-	различных	160 акад. час.	.		
8.	11196	Бетонщик	форм обучения:	(1 месяц)	Русский	Да	Нет
			очная,				
			емилетонго				
			сочетание различных	160 акад. час.			
9.	12680	Каменщик	различных форм обучения:	(1 месяц)	Русский	Да	Нет
			форм обучения.	(писсяц)			
	l .		очнал,	l .	1	l .	

			очно-заочная				
10.	13790	Машинист крана (крановщик)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная	160 акад. час. (1 месяц)	Русский	Да	Нет
11.	15594	Оператор заправочных станций	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная	160 акад. час. (1 месяц)	Русский	Да	Нет
12.	-	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная	160 акад. час. (1 месяц)	Русский	Да	Нет
13.	-	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная	160 акад. час. (1 месяц)	Русский	Да	Нет
14.	18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная	160 акад. час. (1 месяц)	Русский	Да	Нет
15.	19861	Электромонтер по ремонт и обслуживанию электрооборудования	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная	160 акад. час. (1 месяц)	Русский	Да	Нет
			ОХРАНА ТРУ	УЛА			
1.	-	Оказание первой помощи пострадавшим	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет
2.	-	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет
3.	-	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (А)	сочетание различных форм обучения: очная,	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет

			очно-заочная, заочная				
4.	-	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источники опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (Б)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет
5.	-	Безопасные методы и приёмы выполнения работ повышенной опасности (В)* (* Перечень работ повышенной опасности выбирается организацией индивидуально, исходя из специфики работы организации и указывается в заявке)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет
6.	-	Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (С выдачей удостоверения и указанием необходимой группы безопасности работ на высоте: 1 группа, 2 группа, 3 группа)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет
7.	-	Безопасные методы и приёмы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространств (ОЗП) (С выдачей удостоверения и указанием необходимой группы безопасности ОЗП: 1 группа, 2 группа, 3 группа)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет
8.	-	Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных, огневых и ремонтных работ (С выдачей удостоверения о допуске к выполнению работ)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет
9.	-	Безопасные методы и приемы выполнения работ по монтажу и демонтажу строительных лесов (С выдачей удостоверения о допуске к выполнению работ)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад. час (2 дня)	Русский	Да	Нет
10.	-	Безопасные методы и приемы при выполнения работ с инструментом и приспособлениями (С выдачей удостоверения о допуске к работе с определенным видом инструмента)	сочетание различных форм обучения: очная, очно-заочная, заочная	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет
11.	-	Обучение членов аттестационной комиссии (ЧАК) по охране труда	сочетание различных форм обучения: очная,	16 акад.час (2 дня)	Русский	Да	Нет

		очно-заочная,		
		заочная		