

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
 «НЕФТЕАВТОМАТИКА»**



Утверждаю

Директор ЧОУ ДПО «Нефтеавтоматика»

А.С. Хасанов

2018 г.

ПРАЙС - ЛИСТ

на услуги по профессиональному обучению,

дополнительному профессиональному образованию и повышению квалификации

использованы следующие сокращения:

ПП - под профессиональным обучением по программам переподготовки рабочих и служащих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих, в целях получения новой профессии рабочего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности.

ПК - под профессиональным обучением по программам повышения квалификации рабочих и служащих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих, в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии.

ПК1 - повышение квалификации (подтверждение разряда) без производственного обучения.

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Аккумуляторщик 4-5 разр. (4 ур. квалификации)	ПП	96	154	4000
Аккумуляторщик 4-5 разр. (4 ур. квалификации)	ПК	52	108	3500
Аккумуляторщик 4-5 разр. (4 ур. квалификации)	ПК1	40	-	2500
Антенщик-мачтовик 4 уровень квалификации	ПП	96	154	4000
Антенщик-мачтовик 5, 6 уровень квалификации	ПК	64	96	3500
Антенщик-мачтовик 5, 6 уровень квалификации	ПК1	40	-	2500
Антикоррозийщик	ПП	72	184	4000
Антикоррозийщик	ПК	64	96	3500
Антикоррозийщик	ПК1	40	-	2500
Аппаратчик ХВО	ПП	72	184	4000
Аппаратчик ХВО	ПК	48	112	3000
Аппаратчик ХВО	ПК1	40	-	2500
Арматурщик	ПП	70	180	5000
Арматурщик	ПК	42	38	4500
Арматурщик	ПК1	40	-	2500
Асфальтобетонщик	ПП	72	178	4500
Асфальтобетонщик	ПК	34	40	3500
Асфальтобетонщик	ПК1	40	-	2500
Бетонщик 2 уровень квалификации (2 разряд)	ПП	72	178	4500
Бетонщик 2-3 уровни квалификации (3-5 разряды)	ПК	56	96	3500
Бетонщик 2-3 уровни квалификации (3-5 разряды)	ПК1	40	-	2500
Бурильщик капитального ремонта скважин	ПП	80	170	6000
Бурильщик капитального ремонта скважин	ПК	64	96	4500
Бурильщик капитального ремонта скважин	ПК1	40	-	3000

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Пронзв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	ПП	80	170	4500
Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	ПК	64	96	4000
Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	ПК I	40	-	3000
Вальщик леса	ПП	70	180	4500
Вальщик леса	ПК	48	112	3500
Вальщик леса	ПК I	40	-	2500
Водитель погрузчика 4 уровень квалификации (3,4 р)	ПП	64	186	4500
Водитель погрузчика 4 уровень квалификации (3-7 разряд)	ПК	62	112	3500
Водитель погрузчика 4 уровень квалификации (3-7 разряд)	ПК I	40	-	2500
Водитель электро- и автотележки	ПП	62	188	4500
Водитель электро- и автотележки	ПК	68	72	3500
Водитель электро- и автотележки	ПК I	32	-	2000
Вулканизаторщик	ПП	62	188	3500
Вулканизаторщик	ПК	50	70	3000
Вулканизаторщик	ПК I	32	-	2500
Вышкомонтажник	ПП	62	188	5000
Вышкомонтажник	ПК	48	112	4000
Вышкомонтажник	ПК I	40	-	3500
Газовщик	ПП	72	184	6000
Газовщик	ПК	48	112	4500
Газовщик	ПК I	40	-	3000
Газорезчик	ПП	80	170	5000
Газорезчик	ПК	64	96	4000
Газорезчик	ПК I	40	-	3500
Газосварщик 4-5 разряд (3 уровень квалификации)	ПП	80	170	7000
Газосварщик 6 разряд (4 уровень квалификации)	ПК	64	96	5500
Газосварщик 6 разряд (4 уровень квалификации)	ПК I	40	-	3500
Гидропескоструйщик	ПП	70	180	6500
Гидропескоструйщик	ПК	46	74	5000
Гидропескоструйщик	ПК I	40	-	4400
Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	ПП	72	184	7000
Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	ПК	64	96	4000
Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	ПК I	40	-	3000
Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования	ПП	72	184	7000
Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования	ПК	64	96	4000
Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования	ПК I	40	-	2500
Дозиметрист	ПП	72	184	6000
Дозиметрист	ПК	64	96	5000
Дозиметрист	ПК I	40	-	2500
Заточник	ПП	72	184	4500
Заточник	ПК	48	112	3500
Заточник	ПК I	40	-	2500
Изолировщик - пленочник	ПП	96	154	4000
Изолировщик - пленочник	ПК	64	96	3000
Изолировщик - пленочник	ПК I	40	-	2500
Изолировщик на гидроизоляции	ПП	96	154	5000
Изолировщик на гидроизоляции	ПК	64	96	4000
Изолировщик на гидроизоляции	ПК I	40	-	2500

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Изолировщик на термоизоляции	ПП	96	154	5000
Изолировщик на термоизоляции	ПК	64	96	4000
Изолировщик на термоизоляции	ПК1	40	-	2500
Испытатель баллонов	ПП	66	184	6500
Испытатель баллонов	ПК	64	96	4500
Испытатель баллонов	ПК1	40	-	2500
Кабельщик-спайщик	ПП	96	154	5000
Кабельщик-спайщик	ПК	64	96	4000
Кабельщик-спайщик	ПК1	40	-	3500
Контролер газового хозяйства	ПП	72	184	5000
Контролер газового хозяйства	ПК	48	112	4000
Контролер газового хозяйства	ПК1	40	-	2500
Контролер сварочных работ	ПП	80	170	5500
Контролер сварочных работ	ПК	64	96	3500
Контролер сварочных работ	ПК1	40	-	2200
Контролер станочных и слесарных работ	ПП	62	188	5500
Контролер станочных и слесарных работ	ПК	64	96	3500
Контролер станочных и слесарных работ	ПК1	40	-	2200
Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	ПП	72	178	5500
Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	ПК	64	96	3500
Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	ПК1	40	-	2200
Кузнец на молотах и прессах	ПП	62	188	3000
Кузнец на молотах и прессах	ПК	64	96	3000
Кузнец на молотах и прессах	ПК1	40	-	2000
Лаборант по анализу газов и пыли	ПП	62	188	6500
Лаборант по анализу газов и пыли	ПК	64	96	4500
Лаборант по анализу газов и пыли	ПК1	40	-	2500
Лаборант по физико-механическим испытаниям 5-6 разряд (4 уровень квалификации)	ПП	66	184	7500
Лаборант по физико-механическим испытаниям 5-6 разряд (4 уровень квалификации)	ПК	48	112	5000
Лаборант по физико-механическим испытаниям 5-6 разряд (4 уровень квалификации)	ПК1	40	-	3500
Лаборант химического анализа 2-4 разряд (3 уровень квалификации)	ПП	66	184	6000
Лаборант химического анализа 3-5 разряд (3 уровень квалификации)	ПК	48	112	5000
Лаборант химического анализа 3-5 разряд (3 уровень квалификации)	ПК1	40	-	2500
Лифтер 2 разряд (2 уровень квалификации)	ПП	64	96	4500
Лифтер	ПК	40	64	3500
Лифтер	ПК1	40	-	2500
Машинист (кочегар) котельной	ПП	72	184	5500
Машинист (кочегар) котельной	ПК	48	112	4500
Машинист (кочегар) котельной	ПК1	40	-	2500
Машинист автовышки и автогидроподъемника	ПП	96	164	4500
Машинист автовышки и автогидроподъемника	ПК	64	96	4000
Машинист автовышки и автогидроподъемника	ПК1	40	-	2500
Машинист битумоплавильной передвижной установки	ПП	80	170	3500
Машинист битумоплавильной передвижной установки	ПК	64	96	3000
Машинист битумоплавильной передвижной установки	ПК1	40	-	2000

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Машинист бульдозера 3 уровень квалификации	ПП	72	178	5000
Машинист бульдозера 4 уровень квалификации	ПК	48	112	3500
Машинист бурильно-крановой самоходной машины	ПП	80	170	4500
Машинист бурильно-крановой самоходной машины	ПК	42	98	3500
Машинист бурильно-крановой самоходной машины	ПК1	40	-	2500
Машинист буровых установок на нефть и газ	ПП	76	174	6000
Машинист буровых установок на нефть и газ	ПК	52	108	4500
Машинист буровых установок на нефть и газ	ПК1	32	-	3000
Машинист грузопассажирского подъемника	ПП	64	96	4000
Машинист гусеничных и пневмоколесных кранов	ПП	62	188	6000
Машинист гусеничных и пневмоколесных кранов	ПК	64	96	4500
Машинист гусеничных и пневмоколесных кранов	ПК1	40	-	2500
Машинист двигателей внутреннего сгорания	ПП	62	188	4000
Машинист двигателей внутреннего сгорания	ПК	48	64	3500
Машинист двигателей внутреннего сгорания	ПК1	40	-	2500
Машинист каротажной станции	ПП	74	184	5000
Машинист каротажной станции	ПК	60	104	4000
Машинист каротажной станции	ПК1	40	-	3500
Машинист компрессорных установок	ПП	72	178	5000
Машинист компрессорных установок	ПК	64	96	4000
Машинист компрессорных установок	ПК1	40	-	2500
Машинист крана (крановщик) - крановщик (машинист) башенных кранов	ПП	62	188	5500
Машинист крана (крановщик) - крановщик (машинист) башенных кранов	ПК	48	112	4000
Машинист крана (крановщик) - крановщик (машинист) башенных кранов	ПК1	40	-	2500
Машинист крана (крановщик) кранов мостового типа (мостовых, козловых, кранов-штабелеров и других кранов мостового типа)	ПП	62	188	5500
Машинист крана (крановщик) кранов мостового типа (мостовых, козловых, кранов-штабелеров и других кранов мостового типа)	ПК	48	112	4000
Машинист крана (крановщик) кранов мостового типа (мостовых, козловых, кранов-штабелеров и других кранов мостового типа)	ПК1	40	-	2500
Машинист крана автомобильного	ПП	86	164	5500
Машинист крана автомобильного	ПК	48	112	4000
Машинист крана автомобильного	ПК1	40	-	2500
Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	ПП	72	184	6000
Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	ПК	48	112	4500
Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	ПК1	40	-	2500
Машинист насосных установок 3-4 разряд (3 уровень квалификации)	ПП	62	188	5500
Машинист насосных установок 5-6 разряд (4 уровень квалификации)	ПК	48	112	4500
Машинист насосных установок 5-6 разряд (4 уровень квалификации)	ПК1	40	-	3500
Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	ПП	94	156	5500
Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	ПК	60	100	4500
Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	ПК1	40	-	3000

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Машинист парогенераторной установки по закачке пара в нефтяные пласты	ПП	62	188	7500
Машинист парогенераторной установки по закачке пара в нефтяные пласты	ПК	48	112	5500
Машинист парогенераторной установки по закачке пара в нефтяные пласты	ПК I	40	-	3500
Машинист передвижного компрессора	ПП	86	164	4500
Машинист передвижного компрессора	ПК	68	92	4000
Машинист передвижного компрессора	ПК I	40	-	3500
Машинист по моторным испытаниям топлива	ПП	82	168	5000
Машинист по моторным испытаниям топлива	ПК	72	88	4500
Машинист по моторным испытаниям топлива	ПК I	40	-	3500
Машинист подъемника	ПП	82	168	5000
Машинист подъемника	ПК	72	88	4500
Машинист подъемника	ПК I	40	-	3500
Машинист технологических компрессоров	ПП	62	188	7000
Машинист технологических компрессоров	ПК	48	112	5000
Машинист технологических компрессоров	ПК I	40	-	3500
Машинист технологических насосов	ПП	66	184	5500
Машинист технологических насосов	ПК	48	112	4500
Машинист технологических насосов	ПК I	40	-	3500
Машинист тракторного крана	ПП	62	188	4500
Машинист тракторного крана	ПК	48	80	4000
Машинист тракторного крана	ПК I	40	-	2500
Машинист трубоукладчика	ПП	62	188	4500
Машинист трубоукладчика	ПК	48	80	4000
Машинист трубоукладчика	ПК I	40	-	2500
Машинист экскаватора одноковшового 3 ур. квалификации	ПП	120	196	5500
Машинист экскаватора одноковшового 3, 4 уровни квалификации	ПК	94	124	4500
Машинист электростанции передвижной	ПП	80	176	5000
Машинист электростанции передвижной	ПК	48	112	4000
Машинист электростанции передвижной	ПК I	40	-	3500
Монтажник наружных трубопроводов 4 разряд (3 уровень квалификации)	ПП	72	184	5500
Монтажник наружных трубопроводов 5-6 разряд (3 уровень квалификации)	ПК	48	112	4000
Монтажник наружных трубопроводов 5-6 разряд (3 уровень квалификации)	ПК I	40	-	2500
Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	ПП	72	184	4500
Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	ПК	48	112	3500
Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	ПК I	40	-	2500
Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, 3 уровень квалификации (4-5 разряд)	ПП	72	184	4000
Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, 4 уровень квалификации (6 разряд)	ПК	48	112	3000
Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	ПП	66	184	5000
Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	ПК	48	112	4000
Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	ПК I	40	-	3000

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Монтажник технологических трубопроводов 4-7 разряды (3-4 уровни квалификации)	ПП	72	184	6000
Монтажник технологических трубопроводов 4-7 разряды (3-4 уровни квалификации)	ПК	48	112	4500
Монтажник технологических трубопроводов 4-7 разряды (3-4 уровни квалификации)	ПК1	40	-	3000
Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	ПП	72	184	5000
Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	ПК	48	112	3500
Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	ПК1	40	-	2500
Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	ПП	96	154	5000
Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	ПК	72	88	4500
Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	ПК1	40	-	3500
Моторист бетоносмесительных установок	ПП	62	188	4500
Моторист бетоносмесительных установок	ПК	48	112	3500
Моторист бетоносмесительных установок	ПК1	40	-	2500
Моторист транспортирующих механизмов	ПП	62	188	5500
Моторист транспортирующих механизмов	ПК	48	112	4500
Моторист транспортирующих механизмов	ПК1	40	-	3000
Моторист цементировочного агрегата	ПП	66	184	5500
Моторист цементировочного агрегата	ПК	48	112	4500
Моторист цементировочного агрегата	ПК1	40	-	3500
Моторист цементно-пескосмесительного агрегата	ПП	62	188	5500
Моторист цементно-пескосмесительного агрегата	ПК	48	112	4500
Моторист цементно-пескосмесительного агрегата	ПК1	40	-	3500
Наждачник	ПП	72	184	4000
Наждачник	ПК	48	112	3000
Наждачник	ПК1	40	-	2500
Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	ПП	72	178	5500
Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	ПК	80	80	4500
Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	ПК1	40	-	3500
Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	ПП	72	184	6000
Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	ПК	48	112	4500
Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	ПК1	40	-	3000
Наполнитель баллонов	ПП	62	188	5500
Наполнитель баллонов	ПК	48	112	4500
Наполнитель баллонов	ПК1	40	-	3500
Обходчик линейный	ПП	62	188	5000
Обходчик линейный	ПК	48	112	4000
Обходчик линейный	ПК1	40	-	3500
Оператор газораспределительной станции	ПП	72	184	5000
Оператор газораспределительной станции	ПК	48	112	4000
Оператор газораспределительной станции	ПК1	40	-	2500
Оператор дробеструйной установки квалификация 2 - 3 разряд	ПП	72	184	6000
Оператор дробеструйной установки квалификация 3 разряд	ПК	48	112	4500
Оператор дробеструйной установки квалификация 3 разряд	ПК1	40	-	2500

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Оператор заправочных станций	ПП	72	178	5000
Оператор заправочных станций	ПК	48	112	4000
Оператор заправочных станций	ПК1	40	-	3000
Оператор котельной (тип топлива – жидкое и газообразное) 4-6 разряд (3 уровень квалификации)	ПП	72	184	5500
Оператор котельной (тип топлива – жидкое и газообразное) 4-6 разряд (3 уровень квалификации)	ПК	48	112	4500
Оператор котельной (тип топлива – жидкое и газообразное) 4-6 разряд (3 уровень квалификации)	ПК1	40	-	2500
Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции	ПП	62	188	5000
Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции	ПК	48	112	4000
Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции	ПК1	40	-	3500
Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	ПП	72	178	6000
Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	ПК	66	94	4500
Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	ПК1	40	-	3500
Оператор очистных сооружений	ПП	72	184	5000
Оператор очистных сооружений	ПК	48	112	3500
Оператор очистных сооружений	ПК1	40	-	2500
Оператор по гидравлическому разрыву пластов 5-6 разряды	ПП	74	176	6500
Оператор по гидравлическому разрыву пластов 6 разряд	ПК	56	104	5000
Оператор по гидравлическому разрыву пластов 6 разряд	ПК1	40	-	3000
Оператор по добыче нефти и газа 5 уровень квалификации (5-7 разряды)	ПП	66	184	6500
Оператор по добыче нефти и газа 5 уровень квалификации (5-7 разряды)	ПК	56	104	5000
Оператор по добыче нефти и газа 5 уровень квалификации (5-7 разряды)	ПК1	36	-	3500
Оператор по исследованию скважин	ПП	80	170	6000
Оператор по исследованию скважин	ПК	62	98	4500
Оператор по исследованию скважин	ПК1	40	-	3500
Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	ПП	62	188	6500
Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	ПК	48	112	5000
Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	ПК1	40	-	3500
Оператор по поддержанию пластового давления	ПП	62	188	6500
Оператор по поддержанию пластового давления	ПК	48	112	5000
Оператор по поддержанию пластового давления	ПК1	40	-	3500
Оператор по подземному ремонту скважин	ПП	80	170	6000
Оператор по подземному ремонту скважин	ПК	64	96	5000
Оператор по подземному ремонту скважин	ПК1	40	-	3500
Оператор по химической обработке скважин	ПП	64	186	5500
Оператор по химической обработке скважин	ПК	52	108	4500
Оператор по химической обработке скважин	ПК1	40	-	3500
Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	ПП	66	184	6500
Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	ПК	56	96	5000
Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	ПК1	40	-	3000
Оператор станков с программным управлением	ПП	72	184	6000
Оператор станков с программным управлением	ПК	48	112	4500
Оператор станков с программным управлением	ПК1	40	-	2500
Оператор технологических установок	ПП	62	188	5500
Оператор технологических установок	ПК	48	112	4000
Оператор технологических установок	ПК1	40	-	3500

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Оператор товарный 3 раз (3 уровень квалификации)	ПП	62	188	5000
Оператор товарный 4-6 раз (4 ур квалификации)	ПК	48	112	4500
Оператор товарный 7 раз (5 уровень квалификации)	ПК1	40	-	3500
Оператор хлораторной установки	ПП	72	184	6000
Оператор хлораторной установки	ПК	48	112	4500
Оператор хлораторной установки	ПК1	40	-	2500
Опрессовщик труб	ПП	72	184	6000
Опрессовщик труб	ПК	48	112	5000
Опрессовщик труб	ПК1	40	-	2500
Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)	ПП	62	188	6000
Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)	ПК	64	96	5000
Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)	ПК1	40	-	3500
Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	ПП	62	188	6000
Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	ПК	64	96	4500
Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	ПК1	40	-	3000
Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый)	ПК	64	96	5500
Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый)	ПК1	40	-	3000
Прессовщик изделий из пластмасс	ПП	72	184	5000
Прессовщик изделий из пластмасс	ПК	48	112	3500
Прессовщик изделий из пластмасс	ПК1	40	-	2500
Приемщик баллонов	ПП	62	188	5000
Приемщик баллонов	ПК	48	112	4500
Приемщик баллонов	ПК1	40	-	2500
Пробоотборщик	ПП	80	170	3000
Пробоотборщик	ПК	64	96	2000
Пробоотборщик	ПК1	40	-	1500
Резчик металла на ножницах и прессах	ПП	62	188	4500
Резчик металла на ножницах и прессах	ПК	48	112	3500
Резчик металла на ножницах и прессах	ПК1	40	-	2500
Сварщик термитной сварки	ПП	96	154	5000
Сварщик термитной сварки	ПК	56	104	4000
Сварщик термитной сварки	ПК1	40	-	3500
Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования (автомобилей)	ПП	80	176	5000
Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования (автомобилей)	ПК	48	112	4500
Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования (автомобилей)	ПК1	40	-	3500
Слесарь механосборочных работ 4-6 разряды	ПП	72	184	4000
Слесарь механосборочных работ 4-6 разряды	ПК	48	112	3500
Слесарь механосборочных работ 4-6 разряды	ПК1	40	-	2500
Слесарь по КИПиА	ПП	100	150	5000
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	ПК	40	150	4000
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	ПК1	40	-	2500
Слесарь по обслуживанию буровых	ПП	62	188	5500
Слесарь по обслуживанию буровых	ПК	48	112	4500
Слесарь по обслуживанию буровых	ПК1	40	-	3500
Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	ПП	72	184	6000
Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	ПК	48	112	4500
Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	ПК1	40	-	3000

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов 4-5 р	ПП	72	184	6000
Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов 4 - 5 р	ПК	48	112	4500
Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов 4 - 5 р	ПК1	40	-	3000
Слесарь по ремонту автомобилей	ПП	72	178	4000
Слесарь по ремонту автомобилей	ПК	60	110	3500
Слесарь по ремонту автомобилей	ПК1	40	-	2500
Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	ПП	62	188	4500
Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	ПК	56	104	4000
Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	ПК1	40	-	3500
Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	ПП	66	184	7000
Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	ПК	48	112	5500
Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	ПК1	40	-	3500
Слесарь по ремонту оборудования котельных	ПП	72	184	7000
Слесарь по ремонту оборудования котельных	ПК	48	112	5000
Слесарь по ремонту оборудования котельных	ПК1	40	-	3000
Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	ПП	72	184	5500
Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	ПК	48	112	4500
Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	ПК1	40	-	3000
Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	ПП	72	184	6000
Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	ПК	48	112	4500
Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	ПК1	40	-	3000
Слесарь по ремонту технологических установок	ПП	80	170	5000
Слесарь по ремонту технологических установок	ПК	50	110	4500
Слесарь по ремонту технологических установок	ПК1	40	-	3500
Слесарь по сборке металлоконструкций	ПП	72	184	4500
Слесарь по сборке металлоконструкций	ПК	48	112	3500
Слесарь по сборке металлоконструкций	ПК1	40	-	2500
Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	ПП	62	188	6500
Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	ПК	80	90	5000
Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	ПК1	40	-	2500
Слесарь по топливной аппаратуре	ПП	62	188	6000
Слесарь по топливной аппаратуре	ПК	64	72	4500
Слесарь по топливной аппаратуре	ПК1	40	-	3500
Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	ПП	72	184	6500
Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	ПК	48	112	5500
Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	ПК1	40	-	3000
Слесарь-инструментальщик 3-6 разряды (3-4 уровни квалификации)	ПП	72	178	5000
Слесарь-инструментальщик 3-6 разряды (3-4 уровни квалификации)	ПК	48	112	4000
Слесарь-инструментальщик 3-6 разряды (3-4 уровни квалификации)	ПК1	40	-	2500
Слесарь-ремонтник	ПП	72	184	4000
Слесарь-ремонтник	ПК	48	112	3000
Слесарь-ремонтник	ПК1	40	-	2500
Слесарь-ремонтник (НПО)	ПП	72	184	5000
Слесарь-ремонтник (НПО)	ПК	48	112	4000
Слесарь-ремонтник (НПО)	ПК1	40	-	3000

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Слесарь-сантехник	ПП	72	184	4000
Слесарь-сантехник	ПК	48	112	3000
Слесарь-сантехник	ПК I	40	-	2500
Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	ПП	100	160	4000
Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	ПК	58	80	3500
Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	ПК I	40	-	2500
Слесарь-электромонтажник	ПП	72	178	4500
Слесарь-электромонтажник	ПК	64	96	3500
Слесарь-электромонтажник	ПК I	40	-	2500
Сливщик-разливщик	ПП	62	188	4500
Сливщик-разливщик	ПК	48	112	3500
Сливщик-разливщик	ПК I	40	-	2500
Станочник деревообрабатывающих станков	ПП	72	184	5000
Станочник деревообрабатывающих станков	ПК	48	112	4000
Станочник деревообрабатывающих станков	ПК I	40	-	2500
Станочник широкого профиля	ПП	72	184	6000
Станочник широкого профиля	ПК	48	112	4000
Станочник широкого профиля	ПК I	40	-	2500
Стропальщик 2 уровень квалификации (2-6 разряд)	ПП	64	96	3500
Стропальщик 2 уровень квалификации (2-6 разряд)	ПК	40	40	2500
Стропальщик 2 уровень квалификации (2-6 разряд)	ПК I	40	-	2000
Такелажник	ПП	72	178	4500
Такелажник	ПК	64	96	3500
Такелажник	ПК I	40	-	2200
Термист	ПП	62	188	6000
Термист	ПК	48	112	5000
Термист	ПК I	40	-	3500
Токарь на 3-й разряд (3-й уровень квалификации)	ПП	72	184	5000
Токарь на 4-6-й разряды (4-6 уровня квалификации)	ПК	48	112	4000
Токарь на 4-6-й разряды (4-6 уровня квалификации)	ПК I	40	-	2500
Транспортировщик	ПП	62	188	4500
Транспортировщик	ПК	48	112	3500
Транспортировщик	ПК I	40	-	2500
Трубопроводчик линейный	ПП	62	188	4500
Трубопроводчик линейный	ПК	64	96	4000
Трубопроводчик линейный	ПК I	40	-	3000
Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов	ПП	80	170	5000
Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов	ПК	54	76	3500
Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов	ПК I	40	-	2000
Фрезеровщик	ПП	72	184	5000
Фрезеровщик	ПК	48	112	4000
Фрезеровщик	ПК I	40	-	2500
Чистильщик	НП	160	320	5500
Чистильщик	ПП	70	180	4500
Чистильщик	ПК	64	96	4000
Чистильщик	ПК I	40	-	3000
Шлифовщик	ПП	72	184	4000
Шлифовщик	ПК	48	112	3000
Шлифовщик	ПК I	40	-	2500
Электрогазосварщик 4-5 разряд (3-й уровень квалификации)	ПП	96	164	6000
Электрогазосварщик 4-5 разряд (3-й уровень квалификации)	ПК	64	96	4000
Электрогазосварщик 6 разряд (4-й уровень квалификации)	ПК I	40	-	3500

Наименование курса	Вид обучения	Теор. обучение (в часах)	Произв. обучение (в часах)	Стоимость руб.
Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	ПП	66	184	4500
Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	ПК	64	96	4000
Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	ПК1	40	-	3500
Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики	ПП	96	154	4500
Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики	ПК	56	104	4000
Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики	ПК1	40	-	3500
Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	ПП	96	154	4500
Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	ПК	56	104	4000
Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	ПК1	40	-	3500
Электромонтер оперативно-выездной бригады	ПП	80	176	6500
Электромонтер оперативно-выездной бригады	ПК	64	96	5500
Электромонтер оперативно-выездной бригады	ПК1	40	-	3000
Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	ПП	80	176	3500
Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	ПК	64	96	3000
Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	ПК1	40	-	2500
Электромонтер по испытаниям и измерениям	ПП	88	168	4500
Электромонтер по испытаниям и измерениям	ПК	64	96	4000
Электромонтер по испытаниям и измерениям	ПК1	40	-	3000
Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	ПП	80	176	5500
Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	ПК	48	112	4500
Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	ПК1	40	-	3500
Электромонтер по ремонту возд. линий электропередачи	ПП	66	184	4500
Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	ПК	48	112	4000
Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	ПК1	40	-	3500
Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	ПП	96	154	5000
Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	ПК	64	96	4000
Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	ПК1	40	-	3000
Электромонтер по ремонту и обслуж. электрооборудования	ПП	80	170	4500
Электромонтер по ремонту и обслуж-ю электрооборудования	ПК	80	80	3500
Электромонтер по ремонту и обслуж-ю электрооборудования	ПК1	40	-	3000
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	ПП	66	184	4500
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	ПК	48	112	4000
Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	ПК1	40	-	3000
Электромонтер–линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	ПП	62	188	5000
Электромонтер–линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	ПК	48	112	4500
Электромонтер–линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	ПК1	40	-	4000
Электросварщик ручной сварки 4-5 разряд (3-й ур квалиф)	ПП	96	164	5000
Электросварщик ручной сварки 4-5 разряд (3-й ур квалиф)	ПК	64	96	4000
Электросварщик ручной сварки 6 разряд (4-й уровень квалиф)	ПК	64	96	4000
Электросварщик ручной сварки 6 разряд (4-й уровень квалиф)	ПК1	40	-	3000
Электрослесарь по ремонту электрических машин	ПП	62	188	4500
Электрослесарь по ремонту электрических машин	ПК	48	112	4000
Электрослесарь по ремонту электрических машин	ПК1	40	-	3500

ПРАЙС – ЛИСТ
НА УСЛУГИ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ

Наименование курса	Теоретич. обучение (в часах)	Произв. практика (в часах)	Стоимость, руб.
Водитель газобаллонных автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе	40	-	2000
ГО и ЧС - Обучение работающего населения в области гражданской обороны защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	20	-	1500
ГО и ЧС - Подготовка руководителей организаций, должностных лиц и специалистов в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	72	-	3500
Допуск к обслуживанию ОПС	40		2500
Ежегодное обучение водителей по БДД	17	3	1200
Ежегодное обучение водителей по БДД в зоне МН	19,5	4,5	1300
Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях	32	8	2500
Машинист крана, управляемого с пола, с зацепкой на крюк	20	4	2500
Монтаж, наладка, техническое обслуживание и ремонт установок пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации	40	--	2000
Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций (с соединениями на высокопрочных болтах)	32	40	3000
Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики газоиспользующих установок	40	-	4000
Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (для лиц, ответственных за обращение с отходами)	72	-	4000
Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	-	4000
Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности	72	40	4500
Профессиональная подготовка водителей допущенных к транспортировке опасных отходов	72	40	4500
Обслуживающий персонал (ответственный за безопасную эксплуатацию) газового хозяйства административных, общественных и бытовых зданий	40	-	3500
Оказание первой доврачебной помощи	8	-	400
Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим на производстве	21,5	18,5	800
Оказание первой помощи при ДТП	9	15	600
Оператор (машинист) кранов-манипуляторов	80	40	4000
Оператор грузоподъемных машин и механизмов, управляемых с пола	40	-	2500
Оператор массоизмерительной установки «АСМА»	40	40	6000
Охрана труда для руководителей организаций, заместителей руководителей организаций, заместителей главных инженеров по охране труда, работодателей, иных лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью	40	-	1400
Охрана труда для руководителей, специалистов, инженерно-технических работников, осуществляющих организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ	40	-	1400
Охрана труда для специалистов служб охраны труда, работников, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда	40	-	1400
Охрана труда для уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов;	40	-	1400

Охрана труда для членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда организаций	40	-	1400
Охрана труда для членов комитетов (комиссий) по охране труда	40	-	1400
Охрана труда руководителей и специалистов эксплуатирующих магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	40	-	2000
Охрана труда рабочего персонала	16	-	600
Персонал по отбору проб газовой среды на загазованность переносными газоанализаторами	48	16	2500
Персонал по транспортировке, хранению и эксплуатации баллонов со сжатым и сжиженным газом	40	-	2500
Персонал систем газопотребления суммарной тепловой мощностью оборудования до 360 кВт	40	40	3500
Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы	24	16	2500
Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением	24	16	2500
Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды	24	16	2500
Подготовка и проведение газоопасных, огневых и других работ повышенной опасности на опасных производственных объектах	40	-	2000
Подготовка и проведение газоопасных, огневых и других работ повышенной опасности на объектах магистрального трубопроводного транспорта	40	-	2500
Подготовка руководителей и специалистов, ответственных за организацию и безопасное проведение работ на высоте (3 группа)	40	16	2000
Подготовка руководителей стажировок, работников, мастеров, бригадиров, допускаемых к выполнению работ на высоте (1, 2 группы по безопасности работ на высоте).	40	16	2000
Подготовка электротехнического (электротехнологического) персонала на II - IV группу по электробезопасности	72	-	2500
Пожарно-технический минимум для воспитателей дошкольных учреждений	9	-	450
Пожарно-технический минимум для газосварщиков	11	-	450
Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов	11	-	500
Пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы	12	-	450
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций лечебных учреждений	14	-	450
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов	9	-	450
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ	16	-	450
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов	14	-	450
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания	14	-	450
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	10	-	450
Пожарно-технический минимум для руководителей и сотрудников подразделений организаций, осуществляющих круглосуточную охрану предприятий	7	-	400
Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств	14	-	450

Пожарно-технический минимум для руководителей театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений	14	-	450
Пожарно-технический минимум для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств	28	-	500
Пользователь (оператор) персональных компьютеров	33	39	3000
Рабочие газоиспользующих установок	80	80	4000
Рабочие люльки, находящейся на подъемнике (вышке)	16	8	2000
Радиационная безопасность и радиационный контроль», специализация «Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)	32	40	4000
Радиационная безопасность и радиационный контроль, специализация «Ответственный за обеспечение радиационной безопасности на предприятии»	32	-	2500
Радиационная безопасность и радиационный контроль», специализация «Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения»	44	28	4000
Радиационная безопасность и радиационный контроль», специализация «Ответственный за радиационный контроль первичного сырья, металлоизделий, строительных материалов, отходов производства и потребления	16	24	3000
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике газоиспользующих установок	40	-	4000
Слесарь по монтажу, обслуживанию и ремонту топливной аппаратуры газобаллонных автомобилей	101	31	4000
Слесарь по техническому обслуживанию и ремонту грузоподъемных машин	60	60	4500
Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования на право выполнения газоопасных работ	40	-	2500
Специалист в области охраны труда	256	-	10000
Строительный контроль (технический надзор) за соблюдением проектных решений, качеством строительства, капитального ремонта и реконструкции на объектах нефтяной и газовой промышленности	80	-	4000
Строительный контроль (технический надзор) за соблюдением проектных решений, качеством строительства, капитального ремонта и реконструкции на объектах магистрального трубопроводного транспорта	110	--	5000

ПРАЙС – ЛИСТ

услуги по предаттестационной подготовке руководителей и специалистов по курсу

«ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Наименование курса	срок обучения (в часах)	Стоимость, руб.
ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
А. Общие требования промышленной безопасности		
А.1. Основы промышленной безопасности	40	2000
Б. Специальные требования промышленной безопасности		
Б1.14 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов химической промышленности	40	2000
Б1.16 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов нефтеперерабатывающей промышленности	40	2000

Б1.19 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций по организации безопасного проведения газоопасных работ	40	2000
Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности		
Б2.1 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты нефтяной и газовой промышленности	40	2000
Б2.3 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих Проектирование объектов нефтегазодобычи	40	2000
Б2.4 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи	40	2000
Б2.7 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	40	2000
Б2.13 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	40	2000
Б7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления		
Б7.1 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, ответственных за обеспечение безопасности при эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	40	2000
Б7.6 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование объектов газораспределения и газопотребления	40	2000
Б7.8 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих технический надзор, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления	40	2000
Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением		
Б8.21 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих котлы (паровые, водогрейные, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах	40	2000
Б8.22 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих трубопроводы пара и горячей воды на опасных производственных объектах	40	2000
Б8.23 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих сосуды, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	40	2000
Б9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям		
Б9.31 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, ответственных за обеспечение безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	40	2000
Б9.32 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, ответственных за обеспечение безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	40	2000
Б9.33 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, наладку, ремонт, реконструкцию или модернизацию подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	40	2000
Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей		
Г1.1 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок	40	2000
Г2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях		
Г2.1 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей	40	2000

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «НЕФТЕАВТОМАТИКА»

ЧОУ ДПО «Нефтеавтоматика» - Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования в сфере профессиональной подготовки, переподготовки рабочих и специалистов для нефтегазодобывающей, перерабатывающей, химической промышленности, строительства, электроэнергетики и машиностроения, в том числе по обучению рабочих и специалистов для обслуживания объектов промышленности, подконтрольных Ростехнадзору.

Ведет образовательную деятельность на основании Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Лицензии Министерства образования и науки Республики Татарстан на осуществление образовательной деятельности регистрационный № 8472 от 27 июля 2016 г. и собственного Устава.

ЧОУ ДПО «Нефтеавтоматика» включено в число компаний, получивших аккредитацию на подготовку сотрудников и работодателей по охране труда (Уведомление Министерства труда и социальной защиты РФ № 15-4/в-3183 от 22.09.2016 г.)

- Является официальным партнером ПАО «Транснефть» в области оказания образовательных услуг (Письмо-уведомление № АК-34-02-03/16114 от 23.03.2017 г.)

- Является официальным представителем Центра тестирования и развития в МГУ «Гуманитарные технологии» по организации профориентации (Сертификат № 2017106960ДТ от 18.02.2017 г.)

- Является победителем Всероссийского конкурса «100 лучших предприятий и организаций России 2017» и конкурса «100 лучших товаров России 2017 года»

- Является лауреатом международного конкурса «Лучший учебный центр»

- Является членом Торгово-промышленной палаты Республики Татарстан и Торгово-промышленной палаты Российской Федерации (членский билет рег. № 539-2872)

- Сертифицировано на соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО 9001 – 2015 (Сертификат соответствия № FSK.RU.0002.F0001973 от 15.04.2016 г.)

Учебно-производственная база г. Лениногорск:

423251, Республика Татарстан, г. Лениногорск, ул. Агадуллина, 2

Директор: тел. (85595) 6-08-84; e-mail: profkurs@inbox.ru

Приемная: тел.: (85595) 6-05-18, факс: (85595) 6-02-03; e-mail: lucna16@mail.ru

Бухгалтерия: тел. (85595) 6-02-16; e-mail: glbuhgluc@mail.ru

Отдел по комплектации учебных групп: тел.: (85595) 6-05-18; e-mail: komplektlucna@mail.ru

Сайт: <http://www.profkurs.com.ru/>

Обособленное подразделение г. Уфа

450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Мира, д. 14, каб. 1011 (10-й этаж)

тел/факс: (347) 246-77-65; e-mail: profkursufa@mail.ru;

Направленному на обучение от организации необходимо иметь:
направление на учебу с указанием Ф.И.О., квалификации, разряда;
карту партнера предприятия, 2 фото (3x4), паспорт

Банковские реквизиты:

ИНН 1649023115 КПП 164901001

ОКВЭД 80.22.22 ОКПО 00604689 ОКТМО 92636101001

р/с 40703810262000000828, Отделение «Банк Татарстан» № 8610 ПАО Сбербанк

Кор/сч 30101810600000000603 БИК 049205603 ОГРН 1161690076382

Получатель: ЧОУ ДПО «Нефтеавтоматика»