

**СТОИМОСТЬ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ
для резидентов АО «Камский индустриальный парк «Мастер»**

№	Наименование учебной программы	Срок обучения	Стоимость <u>очного</u> обучения в руб. за 1 чел	Стоимость <u>дистанц.</u> обучения в руб. за 1 чел.	Условия обучения
ОХРАНА ТРУДА:					
1	Охрана труда для руководителей, специалистов и членов комиссий по проверке знаний (включены темы ОТа, СИЗ, ОПП)	40 часов	индивид-но	1500	Повышение квалификации (1 раз в 3 года)
2	Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования СУОТ	16 часов	индивид-но	700	Повышение квалификации (1 раз в 3 года)
3	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности	16 часов	индивид-но	700	Повышение квалификации (1 раз в 3 года)
4	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности	16 часов	индивид-но	700	Повышение квалификации (1 раз в 3 года)
5	Обучение по использованию (применению) СИЗ	16 часов	индивид-но	700	Повышение квалификации (1 раз в 3 года)
6	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	16 часов	индивид-но	500	Повышение квалификации (1 раз в 3 года)
7	Преподаватель (инструктор), обучающий приемам оказания первой помощи	72 часов	индивид-но	300	Повышение квалификации
8	Оценка и управление профессиональными рисками	72 часов	индивид-но	3500	Повышение квалификации
9	Специалист в области охраны труда	256 часов	индивид-но	8000	Проф. Переподготовка <i>Квалификация:</i> Специалист в области охраны труда
10	Повышение квалификации специалистов в области охраны труда	72 часов	индивид-но	3000	Повышение квалификации
11	Техносферная безопасность	256 часов	индивид-но	10000	Проф. Переподготовка <i>Квалификация:</i> Руководитель службы (специалист) по охране труда

ОХРАНА ТРУДА НА ВЫСОТЕ:					
12	Охрана труда при работе на высоте (без присвоения группы)	16 часов	1 000	-	Подготовка (каждый год)
13	Охрана труда при работе на высоте 1 группа - работники, в составе бригады	20 часов	1 500	-	Подготовка (1 раз в 3 года)
14	Охрана труда при работе на высоте 2 группа - мастера, бригадиры, ответственные исполнители работ	40 часов	2 000	-	Подготовка (1 раз в 3 года)
15	Охрана труда при работе на высоте 3 группа - члены комиссий, отв. за орг. и пров. раб. на высоте, выписывающие наряды допуска и т.д.	40 часов	2 500	-	Подготовка (1 раз в 5 года)
ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:					
16	Специалист по противопожарной профилактике	256 часов	индивид-но	7 000	Проф. Переподготовка <i>Квалификация:</i> Специалист по противопожарной профилактике
17	Повышение квалификации для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации	16 часов	индивид-но	700	Повышение квалификации
18	Повышение квалификации 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	16 часов	индивид-но	700	Повышение квалификации
19	Повышение квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	16 часов	индивид-но	700	Повышение квалификации
20	Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	16 часов	индивид-но	700	Повышение квалификации

21	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72 часа	индивид-но	2 500	Повышение квалификации (1 раз в 5 лет)
22	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72 часа	индивид-но	2 500	Повышение квалификации (1 раз в 5 лет)
23	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72 часа	индивид-но	2 500	Повышение квалификации (1 раз в 5 лет)

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

24	Профессиональная подготовка лиц на право работы с опасными отходами I-IV класса опасности (для рабочих)	112 часов	8 000	5 000	Повышение квалификации (1 раз в 5 лет)
25	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (для ответственных за обращение с отходами на предприятии)	112 часов	8 000	5 000	Повышение квалификации (1 раз в 5 лет)
26	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем ¹¹	72 часа	5 000	2 500	Повышение квалификации (1 раз в 5 лет)
27	Специалист в области обращения с опасными отходами	256 часов	индивид-но	15 000	Проф. Переподготовка
28	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	200 часов	индивид-но	9 000	Проф. Переподготовка

ЭЛЕКТРО БЕЗОПАСНОСТЬ:

29	Повышение квалификации для ответственных за электрохозяйство		3 000	2 000	Подготовка (1 раз в 3 года)
30	Правила безопасной работы. II группа электробезопасности (до 1000 В)	72 часа	3 500	2 500	Подготовка (каждый год)
31	Правила безопасной работы. III группа электробезопасности (до 1000 В и выше)	40 часов	4 000	3 000	Подготовка (каждый год)
32	Правила безопасной работы. IV группа электробезопасности (до 1000 В и выше)	40 часов	4 500	3 500	Подготовка (каждый год)
33	Правила безопасной работы. V группа электробезопасности (до 1000 В и выше)	40 часов	5 000	4 000	Подготовка (каждый год)

РАБОЧИЕ ПРОФЕССИИ:

34	Машинист (оператор) крана, управляемого с пола или пульта управления, допущенный к зацепке груза на крюк	40 часов	4 000	2 500	Подготовка
35	Стропальщик	80 часов	4 000	3 000	Подготовка (2-3 разряд)
		40 часов	3 000	2 500	Повышение разряда (3-6 разряд)

35	Стропальщик	80 часов	2 800	2 000	Переподготовка (продление) / Подтверждение разряда 1 раз в 5 лет
36	Рабочий «люльки», находящийся на подъемнике (вышке)	50 часов	4 500	2 500	Подготовка
ГО и защита от ЧС:					
37	Курсовое обучение в области ГО и защиты от ЧС Для работников	16 часов	2 000	1 000	Курсовое обучение (ежегодно) выдается поток
38	Обучение в области ГО и защиты от ЧС Для руководителей и специалистов организаций	36 часов	4 000	2 000	Повышение квалификации 1 раз в 5 лет
39	Гражданская оборона и защита населения и территорий от ЧС Для уполномоченных по ГО и ЧС	72 часа	4 000	2 500	Повышение квалификации 1 раз в 5 лет
40	Гражданская оборона и защита населения и территорий от ЧС Для председателей (членов) комиссий по предупреждению и ликвидации ЧС	72 часа	4 000	2 500	Повышение квалификации 1 раз в 5 лет
41	Обучение в области ГО и защиты от ЧС Для руководителей формирований и служб	48 часов	4 000	2 500	Повышение квалификации 1 раз в 5 лет
42	Обучение в области ГО и защиты от ЧС Для членов эвакуоорганов	36 часа	4 000	2 000	Повышение квалификации 1 раз в 5 лет
43	Обучение в области ГО и защиты от ЧС Для членов комиссий ПУФ	36 часа	4 000	2 000	Повышение квалификации 1 раз в 5 лет
ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:					
А	Общие требования промышленной безопасности				
А.1.	Основы промышленной безопасности	72 часа	индивид-но	2 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности				
Б.1.1	Эксплуатация химически опасных производственных объектов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.2	Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.3	Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.4	Эксплуатация хлорных объектов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.5	Эксплуатация производств минеральных удобрений	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.6	Эксплуатация аммиачных холодильных установок	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.7	Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)

Б.1.8	Проектирование химически опасных производственных объектов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.9	Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.10	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.11	Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.12	Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.13	Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.14	Производство водорода методом электролиза воды	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.15	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.16	Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.17	Производство и потребление продуктов разделения воздуха	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.1.18	Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности				
Б.2.1	Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2.2	Ремонт нефтяных и газовых скважин	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2.3	Проектирование объектов нефтегазодобычи	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2.4	Бурение нефтяных и газовых скважин	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2.5	Нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)

Б.2.6	Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2.7	Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2.8	Магистральные газопроводы	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2.9	Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.2.10	Подземные хранилища газа	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности				
Б.3.1	Литейное производство черных и цветных металлов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.2	Медно-никелевое производство	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.3	Коксохимическое производство	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.4	Производство первичного алюминия	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.5	Производство редких, благородных и других цветных металлов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.6	Доменное и сталеплавильное производство	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.7	Производство ферросплавов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.8	Производство с полным металлургическим циклом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.9	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.3.10	Энергетические службы металлургических предприятий	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.4	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности				
Б.4.1	Обогащение полезных ископаемых	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.4.2	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.4.3	Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)

Б.4.4	Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.4.5	Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.5	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности				
Б.5.1	Разработка угольных месторождений открытым способом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.5.2	Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.5.3	Разработка угольных месторождений подземным способом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.6	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ				
Б.6.1	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недрами и их проектированием	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.6.2	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.6.3	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.6.4	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.6.5	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.7	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления				
Б.7.1	Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.7.2	Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.7.3	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)

Б.7.4	Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.8	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением				
Б.8.1	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.8.2	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.8.3	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.8.4	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.8.5	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.8.6	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям				
Б.9.1	Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9.2	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)

Б.9.3	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9.4	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9.5	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9.6	Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9.7	Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9.8	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9.9	Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) грузовых подвесных канатных дорог	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.9.10	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых подвесных канатных дорог	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.10	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ				

Б.10.1	Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.10.2	Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.11	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья				
Б.11.1	Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.11.2	Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.11.3	Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.12	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам				
Б.12.1	Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Б.12.2	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
В	Требования безопасности гидротехнических сооружений				
В.1	Гидротехнические сооружения объектов промышленности	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
В.2	Гидротехнические сооружения объектов энергетики	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
В.3	Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
В.4	Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Г.1	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей				
Г.1.1	Эксплуатация электроустановок	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Г.2.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)

Г.2.1	Эксплуатация тепловых электрических станций	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Г.2.2	Эксплуатация электрических сетей	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Г.2.3	Эксплуатация гидроэлектростанций	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Г.2.4	Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
Г.2.5	Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике	72 часа	индивид-но	4 000	Подготовка к аттестации в Ростехнадзоре (1 раз в 5 лет)
ВОДИТЕЛЬСКИЕ КАТЕГОРИИ:					
44	Переподготовка водителей с категории «В» на «С»	2,5 месяца	25 000 24 000 Акция!	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию «В»
45	Переподготовка водителей с категории «С» на «D»	3,5 месяца	28 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию «С»
46	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «СЕ»	2 месяца	18 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию «С»
47	Водитель по перевозке опасных грузов ДОПОГ (Базовый курс + Цистерны)	1 неделя	5 000	-	Подготовка Переподготовка 1 раз в 5 лет
ТРАКТОР И СПЕЦ.ТЕХНИКА :					
48	Водитель электропогрузчика / штабелёра (до 4 кВт, без права выезда на дороги общего пользования)	2 недели	3 500	2 000 + практика на производстве	Подготовка
49	Тракторист категории «А1» (квадроцикл, снегоход)	1,5 месяца	8 000	дистанционно - только теория	Подготовка
50	Тракторист категории «В» (колесные и гусеничные до 25,7 кВт)	2 месяца	8 000	дистанционно - только теория	Подготовка
51	Тракторист категории «С» (колесные от 25,7 кВт до 110,3 кВт)	2 месяца	8 000	дистанционно - только теория	Подготовка
52	Тракторист категории «D» (колесные свыше 110,3 кВт)	1,5 месяца	10 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию тракториста-машиниста
53	Тракторист категории «Е» (гусеничные свыше 25,7 кВт)	2 месяца	8 000	дистанционно - только теория	Подготовка
54	Тракторист категории «F» (сельскохозяйственные машины)	2 месяца	12 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию тракториста-машиниста
55	Тракторист категории «ВС» / «СЕ» / «ВЕ»	2 месяца	16 000 12 000 Акция!	дистанционно - только теория	Подготовка
56	Тракторист категории «ВСЕ»	4 месяца	24 000 16 000 Акция!	дистанционно - только теория	Подготовка

57	Водитель погрузчика (вилочный и фронтальный)	2 месяца	10 000	дистанционно - только теория	Переподготовка Присваиваемый разряд (3-4)
58	Повышение разряда на Погрузчик	1 месяц	6 000	дистанционно - только теория	Переподготовка присваиваемый разряд (5-6)
59	Машинист бульдозера	2 месяца	10 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию тракториста машиниста присваиваемый разряд (3-4)
60	Повышение разряда на Бульдозер	1 месяц	6 000	дистанционно - только теория	Переподготовка присваиваемый разряд (5-6)
61	Машинист экскаватора	2 месяца	10 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию тракториста машиниста присваиваемый разряд (3-4)
62	Повышение разряда на Экскаватор	1 месяц	6 000	дистанционно - только теория	Переподготовка присваиваемый разряд (5-6)
63	Машинист автогрейдер	2 месяца	10 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию тракториста машиниста присваиваемый разряд (5)
64	Повышение разряда на Автогрейдер	1 месяц	6 000	дистанционно - только теория	Переподготовка присваиваемый разряд (6)
65	Машинист катка	2 месяца	10 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих категорию тракториста машиниста присваиваемый разряд (5)
66	Повышение разряда на Каток	1 месяц	6 000	дистанционно - только теория	Переподготовка присваиваемый разряд (6)
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ВОЖДЕНИЕ:					
67	Дополнительное вождение категория «С», «СЕ», «D»	1 час	2 000	-	Минимальный курс 2 часа
68	Дополнительное вождение на спец. технике категории: «В», «С», «D», «Е»	1 час	2 000	-	Минимальный курс 2 часа
69	Дополнительное вождение погрузчик, экскаватор, бульдозер	1 час	2 000	-	Минимальный курс 2 часа
70	Вождение на учебном тренажере категория «В»	1 час	500	-	Минимальный курс 1 час

Заявки на обучение направляйте на эл. почту zakaz@kipmaster.ru согласно прилагаемой форме

МАЛОМЕРНЫЕ СУДА:					
71	Моторное судно (моторная лодка, гидроцикл) Районы плавания: ВВП, ВП	3 недели	10 000	дистанционно - только теория	Подготовка
72	Моторное судно Район плавания: МП (Морские пути)	1 неделя	5 000	дистанционно - только теория	Переподготовка для лиц, имеющих удостоверение на право управления маломерным судном
ОРГАНИЗАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК:					
73	Водитель по перевозке опасных грузов ДОПОГ (Базовый + Цистерны)	80 часов	5 000	-	Проф. переподготовка / Повышение квалификации (при наличии профильного образования) 1 раз в 5 лет
74	Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом ДОПОГ	268 часов / 78 часов	19 000	-	Проф. переподготовка / Повышение квалификации (при наличии профильного образования) 1 раз в 5 лет
75	Контролер технического состояния автотранспортных средств	256 часов / 40 часов	15 000 / 5 000	10 000 / 3 000	Проф. переподготовка / Повышение квалификации (при наличии профильного образования) 1 раз в 5 лет
76	Контролер технического состояния транспортных средств городского наземного электрического транспорта	256 часов / 40 часов	15 000 / 5 000	10 000 / 3 000	Проф. переподготовка / Повышение квалификации (при наличии профильного образования) 1 раз в 5 лет
77	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	256 часов / 40 часов	15 000 / 5 000	10 000 / 3 000	Проф. переподготовка / Повышение квалификации (при наличии профильного образования) 1 раз в 5 лет
78	Специалист , ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	256 часов / 40 часов	15 000 / 5 000	10 000 / 3 000	Проф. переподготовка / Повышение квалификации (при наличии профильного образования) 1 раз в 5 лет Предаттестационная подготовка
79	Ежегодная обязательная программа для водителей по БДД на автотранспорте (тех.минимум водителей)	40 часов / 20 часов	2 000 / 1 000	1 000 / 600	Повышение квалификации
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ВОДИТЕЛЕЙ:					
80	Водитель – наставник	32 часа	4 000	3 000	Повышение квалификации
81	Защитное вождение Безопасное вождение	16 часов	8 000	4 000	Повышение квалификации

82	Зимнее вождение Вождение в сложных дорожных условиях	16 часов	8 000	4 000	Повышение квалификации
83	Практика Защитное / Зимнее вождение (групповое / индивидуальное)	2 часа	4 000	-	Повышение квалификации
84	Экономичное вождение	8 часов	8 000	4 000	Повышение квалификации
85	Повышение квалификации водителей для работы на газобаллонных автомобилях (ГБО)	40 часов	4 500	2 000	Повышение квалификации
86	Обучение правилам ведения газоопасных работ	60 часов	4 000	2 000	Повышение квалификации
КОНТРАВАРИЙНАЯ ПОДГОТОВКА (Калимуллин):					
87	Безопасность дорожного движения. Пути снижения аварийности на автопредприятии (для руководителей)		бесплатно	-	Вводная лекция
88	Комплексный анализ причин аварийности на автопредприятии		индивид-но	-	Аналитика
89	Безопасный перевозчик (Программа снижения аварийности на автопредприятии). КОРОБОЧНАЯ ВЕРСИЯ	1 год	индивид-но	-	Обучение "под ключ" для всего автотранспортного предприятия (ориентировочная стоимость 4 200 руб. /чел.)
90	Защитное вождение. Психофизиологические особенности водителей	3 часа	3 500	-	Повышение квалификации (в т.ч. для "аварийных" водителей)
91	Контраварийная подготовка. Физика поведения автомобиля в экстремальной ситуации	3 часа	3 500	-	Повышение квалификации (в т.ч. для "аварийных" водителей)
92	Контраварийная подготовка. Управление автомобилем на льду	6 дней / 1 день	15 000 3 000	-	Повышение квалификации
93	Контраварийная подготовка. Габаритная подготовка для начинающих	6 дней / 1 день	10 000 2 000	-	Повышение квалификации
94	Контраварийная подготовка. Первая зима	6 дней	15 000	-	Повышение квалификации
95	Психофизиологическая диагностика водителей: - Пассажирские перевозки (город, межгород) - Грузовые перевозки (город, межгород) - Перевозка опасных грузов - Личностная диагностика	1,5 часа 2 часа 2 часа	1 500 2 500 3 500	-	Диагностика для водителей всех категорий
96	Подготовка водителей-наставников. "Как учить ученых?"	6 часов	6 000	-	Повышение квалификации
97	Для инструкторов автошкол: Методика постановки навыков у начинающих водителей	2 дня	6 000	-	Повышение квалификации
98	Персональный водитель	7 дней	20 000	-	Повышение квалификации
99	Реабилитация водителей после ДТП	4 дня / 3 дня	5 000 / 7 000	-	Групповые занятия / Индивидуальные занятия

100	Водитель – тренер	6 часов	9 000	-	Повышение квалификации
101	Подготовка к соревнованиям по проф.мастерству		индивид-но	-	Подготовка
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ					
102	Педагог дополнительного профессионального образования	256 часов / 106 часов	6 000	4 000 / 1 500	Проф. переподготовка / Повышение квалификации 1 раз в 3 года
103	Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств соответствующих категорий	250 часов / 90 часов	6 000	4 000 / 1 500	Проф. переподготовка / Повышение квалификации 1 раз в 3 года
АРЕНДА:					
104	Аренда учебных классов	1 час	1 000	-	Магнитно-маркерная доска, проектор, WI-FI, кондиционирование Минимальный заказ - 2 ч.
105	Аренда автодрома	1 час	1 000	-	Бетонированная площадка, эстакада, учебное оснащение Минимальный заказ - 2 ч.
КОНСУЛЬТАЦИИ:					
106	Консультация по вопросам ДОПОГ	1 час	-	500	Егошин Евгений Ананьевич
107	Консультация по организации перевозок автотранспортом	1 час	-	500	Мансуров Владимир Валерьевич

- *Лицензия Министерства образования и науки на право ведения образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам № 6034 от 17.03.2015. Серия 16 Л 01 № 0001828.*
- *Профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование граждан сопровождается их итоговой аттестацией и обязательной выдачей документов установленного образца об образовании и (или) квалификации (диплома/удостоверения/сертификата) в бумажном виде.*
- *Доступно дистанционное обучение. Занятия проводятся в удобное для Вас время без отрыва от производства. В круглосуточном режиме доступны тексты лекций, мультимедийные презентации, учебные видеофильмы, тестовые программы, электронная библиотека, бесплатный доступ к справочным материалам.*
- *Группы на обучение набираются регулярно и комплектуются по мере подачи заявок.*
- *Возможно обучение с выездом к заказчик.*

тел: (8552) 53-45-84

E-mail: zakaz@kipmaster.ru

Скачать форму заявки можно по ссылке: <https://disk.yandex.ru/d/qnFK6qttVysY1Q>