

Руководство АНПОО «УКК» и обособленного подразделения:

№		Должность	Ф.И.О.	Контактные телефоны	Адрес электронной почты
1.	Руководитель	Генеральный директор	Зинков Олег Петрович	телефон: 8(812) 67-27-70 67-27-72 м.т. 8-911-351-20-14 м.т. 8-911-393-73-21	ukkpskov@yandex.ru
2.	Заместитель руководителя	Заместитель генерального директора	Григорьева Татьяна Владимировна	телефон: 8(812) 67-27-70 67-27-72 м.т. 8-921-216-13-09	ukkpskov@yandex.ru
3.	Заместитель руководителя	Заместитель генерального директора	Зинков Евгений Олегович	телефон: 8(812) 67-27-70 67-27-72 м.т. 8-911-355-11-13 м.т. 8-960-228-81-80	ukkpskov@yandex.ru
4.	Руководитель обособленного подразделения	Заместитель генерального директора обособленного подразделения	Никитин Роман Владимирович	телефон/факс: 8(81153) 3-63-29 м.т. 8-911-365-74-66	anoukk-vl@yandex.ru
5.		Главный бухгалтер	Баранова Марина Николаевна	телефон: 8(812) 67-27-72 м.т. 8-911-361-88-52	ukkpskov@yandex.ru
6.		Заведующий учебной частью	Антонова Лариса Владимировна	телефон: 8(812) 67-27-70 67-27-72 м.т. 8-900-992-11-72	ukkpskov@yandex.ru

Персональный состав преподавателей АНПОО «УКК»:

№	Ф.И.О.	Должность	Наименование направления подготовки и (или) специальности	Уровень образования	Квалификация	Повышение квалификации	Общий стаж работ	Педагогический стаж работы
1.	Зинков Евгений Олегович	Заместитель генерального директора	<p>Программа обучения «Рабочие по эксплуатации и ремонту вентиляционных и дымоотводящих систем от газовых приборов и аппаратов»</p> <p>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления»</p> <p>Основные программы профессионального обучения (программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих):</p>	Высшее: ГОУ ВПО «Ростовский государственный строительный университет», 2008, инженер по специальности «Теплогасоснабжение и вентиляция»	<p>Аттестован в: Территориальной аттестационной комиссии (ТАК) Северо-Западного управления Ростехнадзора;</p> <p>Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования</p>	<p>Протокол 31 от 27.11.2022 года по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексное повышение квалификации преподавателей» в объеме 72 часа</p>	12	12
2.	Селивёрстиков Сергей Владимирович	Преподаватель	<p>«Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования»</p> <p>«Оператор котельной»</p> <p>«Оператор технологических установок»</p> <p>«Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»</p> <p>«Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»</p> <p>«Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов»</p>	Высшее: Северо-Западный технический университет, 2007г., инженер-технолог автоматизированного машиностроения.	<p>«Современная научно-технологическая академия»;</p> <p>Аттестационной комиссии АНПОО «УКК»</p>	<p>Протокол 30 от 27.11.2022 года по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексное повышение квалификации преподавателей» в объеме 72 часа</p>	13	13
3.	Проворов Вячеслав Александрович	Преподаватель	<p>Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим</p> <p>Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении газоопасных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	Высшее: Ленинградский технологический институт холодильной промышленности, 1969, инженер-механик по холодильным и компрессорным установкам		<p>Протокол 32 от 27.11.2022 года по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексное повышение квалификации преподавателей» в объеме 72 часа</p>	48	38

Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении электросварочных и газосварочных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении огневых работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, связанных с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (перечень повышенной опасности: огневые, газоопасные, земляные, ремонтные, высота)

Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при проведении специальных работ по ремонту и обслуживанию оборудования, связанные с воздействием опасных или вредных производственных факторов, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

		<p><u>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (категория обучаемых – работники структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне)</u></p> <p><u>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (категория обучаемых – должностные лица, входящие в составы эвакуационных комиссий организаций)</u></p> <p>Дополнительная профессиональная программа (программа профессиональной переподготовки) «Экология, охрана окружающей среды, экологическая безопасность»</p> <p><u>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля»</u></p> <p><u>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I - IV классов опасности»</u></p> <p><u>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»</u></p> <p><u>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Организационно-правовое регулирование деятельности по обращению с медицинскими отходами»</u></p> <p><u>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Требования промышленной безопасности в химической,</u></p>				
--	--	--	--	--	--	--

нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности»

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ»

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья»

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации 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 взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности**

Дополнительная профессиональная программа повышения 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**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации 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, пожароопасности

[Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа](#)

Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки для получения квалификации «Специалист по пожарной профилактике»

[Программа обучения «Персонал по обслуживанию оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 МПа»](#)

Программа обучения «Персонал, связанный с погрузкой и выгрузкой опасных грузов из железнодорожного транспорта»

Программа обучения «Персонал по обслуживанию химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектов»

Основные программы профессионального обучения (программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих):

[«Аппаратчик комбикормового производства»](#)

[«Аппаратчик мукомольного производства»](#)

[«Аппаратчик обработки зерна»](#)

[«Аппаратчик химводоочистки»](#)

[«Аппаратчик стерилизации консервов»](#)

[«Аппаратчик термической обработки](#)

[мясопродуктов»](#)

[«Боец скота»](#)

[«Жилец мясы и субпродуктов»](#)

[«Заточник»](#)

[«Изготовитель натуральной колбасной оболочки»](#)

[«Машинист компрессорных установок»](#)

			<p>«Машинист (кочегар) котельной» «Машинист насосных установок» «Машинист расфасовочно-упаковочных машин» «Оператор заправочных станций» «Обвальщик мяса» «Оператор автомата по производству варёных колбас» «Оператор линии в производстве пищевой продукции» «Оператор скороморозильных аппаратов» «Оператор этикетировочного станка» «Распиловщик мясопродуктов» «Резчик мясопродуктов» «Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки» «Слесарь аварийно-восстановительных работ» «Составитель фарша» «Формовщик колбасных изделий» «Шлифовщик»</p>					
4.	Зинков Олег Петрович	Генеральный директор	<p>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Общие требования промышленной безопасности»</p> <p>Программа обучения «Персонал по обслуживанию оборудования, работающего под избыточным давлением более 0,07 МПа»</p>	Высшее: Калининградский технический институт, 1972, инженер-механик		Протокол 30 от 27.11.2022 года по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексное повышение квалификации преподавателей» в объеме 72 часа	55	23
5.	Фефелова Ирина Александровна	Преподаватель	<p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ на высоте, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ при эксплуатации грузоподъемных машин и механизмов, к которым предъявляются</p>	Высшее: Сант-Петербургский государственный технический университет. Псковский политехнический институт, 2001, инженер-строитель		Протокол 32 от 27.11.2022 года по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексное повышение квалификации преподавателей» в объеме 72 часа	21	12

		<p>дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении земляных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ в ограниченных и замкнутых пространствах, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении погрузо-разгрузочных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (перечень повышенной опасности: огневые, газоопасные, земляные, ремонтные, высота)</p> <p>Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при проведении специальных работ по ремонту и обслуживанию оборудования, связанные с воздействием опасных или вредных</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

производственных факторов, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим

Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты

Программа обучения «Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте, для которых обеспечен допустимый минимальный риск падения работника»

Программа обучения «Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте с применением и без применения инвентарных средств подмащивания ПЕРВАЯ, ВТОРАЯ, ТРЕТЬЯ группы по безопасности работ на высоте»

Программа обучения «Безопасные методы и приёмы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП). ПЕРВАЯ, ВТОРАЯ, ТРЕТЬЯ группа по безопасности работ в ОЗП»

Программа обучения «Рабочий люльки, находящейся на подъёмнике (вышке)»

Программа обучения «Рабочий люльки строительного подъемника»

Программа обучения «Зацепщик»

Дополнительная профессиональная программа (программа профессиональной переподготовки) «Безопасная эксплуатация лифтов»

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Безопасное использование и содержание лифтов»

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Безопасное

[использование и содержание подъемных платформ для инвалидов»](#)

[Дополнительная профессиональная программа \(программа повышения квалификации\) «Безопасное использование и содержание эскалаторов и пассажирских конвейеров \(движущихся пешеходных дорожек\), за исключением эскалаторов в метрополитенах»](#)

[Дополнительная профессиональная программа \(программа повышения квалификации\) «Требования промышленной безопасности к подъёмным сооружениям»](#)

Основные программы профессионального обучения (программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих):

[«Бетонщик»](#)

[«Вальщик леса»](#)

[«Водитель погрузчика»](#)

[«Диспетчер по контролю работы лифтов»](#)

[«Диспетчер по контролю работы лифтов, подъемных платформ для инвалидов, эскалаторов, инженерного оборудования зданий и сооружений»](#)

[«Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов»](#)

[«Кровельщик по стальным кровлям»](#)

[«Лифтёр»](#)

[«Машинист автовышки и автогидроподъёмника»](#)

[«Машинист крана автомобильного»](#)

[«Машинист крана \(крановщик\) по управлению мостовыми и козловыми кранами»](#)

[«Машинист крана \(крановщик\) по управлению гусеничными кранами»](#)

[«Машинист крана \(крановщик\) по управлению башенными кранами»](#)

[«Машинист крана \(крановщик\) по управлению пневмоколесными кранами»](#)

[«Машинист подъемника грузопассажирского строительного»](#)

[«Машинист подъемника мачтового, стоечного и шахтного»](#)

			<p><u>«Машинист подъемника»</u> <u>«Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций»</u> <u>«Оператор (машинист) крана-манипулятора»</u> <u>«Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)»</u> <u>«Оператор платформ подъемных для инвалидов»</u> <u>«Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин»</u> <u>«Стропальщик»</u> <u>«Такелажник»</u> <u>«Формовщик железобетонных изделий и конструкций»</u> «Электромеханик по лифтам» «Старший электромеханик по лифтам» «Техник-электромеханик по лифтам» «Помощник электромеханика по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов» «Электромеханик по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов» «Электромеханик поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров» «Техник-электромеханик по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов» «Электромеханик поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)» «Техник-электромеханик поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)» <u>«Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (с правом допуска обслуживания подъемных сооружений)»</u></p>					
6.	Никитин Роман Владимирович	Преподаватель	<p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ на высоте, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ при</p>	Высшее: Великолукская государственная с/х академия, 1998, инженер-механик		Протокол 31 от 27.11.2022 года по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексное повышение квалификации преподавателей» в объеме 72 часа	21	15

		<p>эксплуатации грузоподъемных машин и механизмов, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении земляных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ в ограниченных и замкнутых пространствах, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении погрузо-разгрузочных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (перечень повышенной опасности: огневые, газоопасные, земляные, ремонтные, высота)</p> <p>Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при проведении специальных работ по</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

ремонту и обслуживанию оборудования, связанные с воздействием опасных или вредных производственных факторов, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим

Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты

[Программа обучения «Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте, для которых обеспечен допустимый минимальный риск падения работника»](#)

[Программа обучения «Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте с применением и без применения инвентарных средств подмащивания ПЕРВАЯ, ВТОРАЯ, ТРЕТЬЯ группы по безопасности работ на высоте»](#)

Программа обучения «Безопасные методы и приёмы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП). ПЕРВАЯ, ВТОРАЯ, ТРЕТЬЯ группа по безопасности работ в ОЗП»

[Программа обучения «Рабочий люльки, находящейся на подъёмнике \(вышке\)»](#)

[Программа обучения «Рабочий люльки строительного подъемника»](#)

[Программа обучения «Зацепщик»](#)

[Дополнительная профессиональная программа \(программа профессиональной переподготовки\) «Безопасная эксплуатация лифтов»](#)

[Дополнительная профессиональная программа \(программа повышения квалификации\) «Безопасное использование и содержание лифтов»](#)

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Безопасное использование и содержание подъемных платформ для инвалидов»

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Безопасное использование и содержание эскалаторов и пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), за исключением эскалаторов в метрополитенах»

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»

Основные программы профессионального обучения (программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих):

«Бетонщик»

«Вальщик леса»

«Водитель погрузчика»

«Диспетчер по контролю работы лифтов»

«Диспетчер по контролю работы лифтов, подъемных платформ для инвалидов, эскалаторов, инженерного оборудования зданий и сооружений»

«Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов»

«Кровельщик по стальным кровлям»

«Лифтёр»

«Машинист автовышки и автогидроподъемника»

«Машинист крана автомобильного»

«Машинист крана (крановщик) по управлению мостовыми и козловыми кранами»

«Машинист крана (крановщик) по управлению гусеничными кранами»

«Машинист крана (крановщик) по управлению башенными кранами»

«Машинист крана (крановщик) по управлению пневмоколесными кранами»

«Машинист подъемника грузопассажирского строительного»

			<p>«Машинист подъемника мачтового, стоечного и шахтного»</p> <p>«Машинист подъемника»</p> <p>«Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций»</p> <p>«Оператор (машинист) крана-манипулятора»</p> <p>«Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)»</p> <p>«Оператор платформ подъемных для инвалидов»</p> <p>«Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин»</p> <p>«Стропальщик»</p> <p>«Такелажник»</p> <p>«Формовщик железобетонных изделий и конструкций»</p> <p>«Электромеханик по лифтам»</p> <p>«Старший электромеханик по лифтам»</p> <p>«Техник-электромеханик по лифтам»</p> <p>«Помощник электромеханика по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов»</p> <p>«Электромеханик по ремонту и обслуживанию подъёмных платформ для инвалидов»</p> <p>«Электромеханик поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров»</p> <p>«Техник-электромеханик по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов»</p> <p>«Электромеханик поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)»</p> <p>«Техник-электромеханик поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)»</p> <p>«Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (с правом допуска обслуживания подъёмных сооружений)»</p>					
7.	Болдин Николай Иванович	Преподаватель	<p>Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков</p>	<p>Высшее: Ленинградский институт инженеров ж/д транспорта, 1969, инженер-механик</p>	<p>Аттестован в: Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Современная научно-технологическая</p>	<p>Протокол 30 от 27.11.2022 года по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексное повышение квалификации</p>	50	39

		<p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ на высоте, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении газоопасных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении электросварочных и газосварочных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ при эксплуатации грузоподъемных машин и механизмов, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении земляных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>		<p>академия»;</p> <p>аттестационной комиссии АНПОО «УКК»</p>	<p>преподавателей» в объеме 72 часа</p>		
--	--	---	--	--	---	--	--

		<p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ в ограниченных и замкнутых пространствах, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении погрузо-разгрузочных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении огневых работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, связанных с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (перечень повышенной опасности: огневые, газоопасные, земляные, ремонтные, высота)</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при проведении специальных работ по ремонту и обслуживанию оборудования, связанные с воздействием опасных или вредных производственных факторов, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p> <p>Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим</p> <p>Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты</p> <p>Дополнительная профессиональная программа (программа профессиональной переподготовки) «Безопасность и охрана труда»</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по подготовке преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--