

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ
Учебно-курсового комбината «Знание»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Область преподавания	Квалификация
1	Росляков Владимир Георгиевич	Преподаватель	Грузоподъемные механизмы; объекты металлургической промышленности; работы на высоте	<p>Общий стаж работы – 39 лет. Стаж работы по специальности – 26 лет. Образование: высшее, квалификация инженер-механик, специальность: механизация сельского хозяйства. Дополнительное образование: профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»; Проверка знаний в объеме, соответствующем должностным обязанностям, в территориальной аттестационной комиссии Кавказского управления Ростехнадзора, протокол от 01.10.2015 г. № 35-15-5461; Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте в качестве преподавателя и члена комиссии, удостоверение № 16585 от 27.04.2015 г. Обучение по программе «Наладчик ограничителей, указателей, регистраторов параметров и прочих приборов безопасности подъемных сооружений», сертификат от 01.02.2017; Участие в семинаре «Нормативно-правовое регулирование безопасности подъемных сооружений и оборудования, работающего под избыточным давлением» 17-18 апреля 2014 года, проводимом 17-18 апреля 2014 года в г. Ставрополе специалистами Научно-технического центра исследований проблем промышленной безопасности (ЗАО НТЦ ПБ г.Москва) по поручению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Краткосрочное обучение с 14.05.2012 по 25.05.2012 в Межрегиональном центре повышения квалификации Санкт-Петербургского государственного университета технологии и дизайна» по программе «Организация и документирование профессионального развития персонала по рабочим профессиям», удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 3024. Участие в работе тематического семинара «Новации в нормативно-правовом обеспечении промышленной безопасности», организованном НП «Группа компаний «Промышленная безопасность», свидетельство от 29.09.2011 г. Повышение квалификации в ЗАО НТЦ ПБ по курсу «Организационно-методическое обеспечение качества подготовки специалистов в области промышленной безопасности. Внутренний аудит. Система менеджмента качества», удостоверение о повышении квалификации № 062ПК/2009 от 18.12.2009 г. Повышение квалификации в ФГОУ «Учебно-методический центр топливно-энергетического комплекса» в группе независимых учебных центров Системы экспертизы и аттестации в области промышленной безопасности, удостоверение о повышении квалификации № 25 ПК/2005 от 31.10.2005 г.; Участие в работе тематического семинара «Проблемы подготовки и аттестации по промышленной безопасности работников организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты», организованном Госгортехнадзором России, ФГУП «НТЦ «Промышленная безопасность» и АНО «Агентство исследований промышленных рисков» с 12 по 14 мая 2004 г.; Участие в тематическом семинаре «Техническое регулирование и обеспечение безопасной эксплуатации опасных производственных объектов» 23-24 января 2004 г.</p>

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Область преподавания	Квалификация
2	Богачков Николай Анатольевич	Мастер производствен- ного обучения	Грузоподъемные механизмы	<p>Общий стаж работы – 39 лет. Стаж работы по специальности – 22 года. Образование: высшее, квалификация инженер-электрик, специальность: электроэнергетические системы и сети. Дополнительное образование: профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»; Проверка знаний в объеме, соответствующем должностным обязанностям, в территориальной аттестационной комиссии Кавказского управления Ростехнадзора, протокол № 35-15-5460 от 01.10.2015 г. Участие в семинаре «Нормативно-правовое регулирование безопасности подъемных сооружений и оборудования, работающего под избыточным давлением» 17-18 апреля 2014 года, проводимом 17-18 апреля 2014 года в г. Ставрополе специалистами Научно-технического центра исследований проблем промышленной безопасности (ЗАО НТЦ ПБ г.Москва) по поручению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору; Повышение квалификации в АНО «Агентство исследований промышленных рисков» в группе работников независимых аттестационно-методических центров Единой системы оценки соответствия на объектах подконтрольных Ростехнадзору, удостоверение о повышении квалификации № 156ПК/2007 от 01.06.2007.</p>
3	Смирнов Андрей Юрьевич	Мастер производствен- ного обучения	Оборудование работающее под давлением; системы газопотребления	<p>Общий стаж работы - 35 лет. Стаж работы по специальности – 15 лет. Образование: среднее специальное, квалификация: техник газового хозяйства, специальность: газовое хозяйство. Проверка знаний в объеме, соответствующем должностным обязанностям, в территориальной аттестационной комиссии Кавказского управления Ростехнадзора, протокол № 35-15-5457 от 01.10.2015 г. Участие в семинаре «Нормативно-правовое регулирование безопасности подъемных сооружений и оборудования, работающего под избыточным давлением» 17-18 апреля 2014 года, проводимом 17-18 апреля 2014 года в г. Ставрополе специалистами Научно-технического центра исследований проблем промышленной безопасности (ЗАО НТЦ ПБ г.Москва) по поручению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Краткосрочное обучение в ГУКиДО «Институт культурных программ» по программе «Менеджмент образовательного учреждения» с 24.04.2007 по 27.04.2007, удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 8798; Участие в работе тематического семинара «Проблемы подготовки и аттестации по промышленной безопасности работников организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты», организованном Госгортехнадзором России, ФГУП «НТЦ «Промышленная безопасность» и АНО «Агентство исследований промышленных рисков» с 12 по 14 мая 2004 г.</p>

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Область преподавания	Квалификация
4	Макаров Иван Петрович	Мастер производственного обучения	Оборудование, работающее под давлением; системы газопотребления; электробезопасность; тепловые энергоустановки	<p>Общий стаж работы – 18 лет. Стаж работы по специальности – 4 года. Образование: высшее, квалификация инженер, специальность: теплогазоснабжение и вентиляция. Дополнительное образование: профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»; Проверка знаний в объеме, соответствующем должностным обязанностям, в территориальной аттестационной комиссии Кавказского управления Ростехнадзора, протокол № 35-15-0690 от 05.03.2015 г. Участие в семинаре «Нормативно-правовое регулирование безопасности подъемных сооружений и оборудования, работающего под избыточным давлением» 17-18 апреля 2014 года, проводимом 17-18 апреля 2014 года в г. Ставрополе специалистами Научно-технического центра исследований проблем промышленной безопасности (ЗАО НТЦ ПБ г.Москва) по поручению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.</p>
5	Носков Александр Павлович	Преподаватель	Пожарно - технический минимум	<p>Общий стаж работы – 28 лет. Стаж работы по специальности – 3 года. Образование: высшее, квалификация: техник противопожарной защиты; специальность: организация и техника противопожарной защиты</p>
6	Антоненко Светлана Петровна	Преподаватель	Охрана труда	<p>Общий стаж работы – 33 года Стаж работы по специальности – 7 лет. Образование: высшее, квалификация: инженер-механик, специальность: приборы точной механики Дополнительное образование: профессиональная переподготовка по программе «Специалист по охране труда». Повышение квалификации по программе «Охрана труда для руководителей и специалистов». Обучение и проверка знаний требований охраны труда, удостоверение № 487 от 03.06.2016 г.</p>
7	Симонова Любовь Никифоровна	Преподаватель	Оборудование, работающее под давлением; системы газопотребления; электробезопасность; тепловые энергоустановки	<p>Общий стаж работы – 45 лет. Стаж работы по специальности - 19 лет. Образование: высшее, квалификация: инженер – электрик, специальность: информационно - измерительная техника. Дополнительное образование: профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»; Проверка знаний в объеме, соответствующем должностным обязанностям, в территориальной аттестационной комиссии Кавказского управления Ростехнадзора, протокол от 01.10.2015 г. № 35-15-5458 от 01.10.2015 г.</p>
8	Ильясов Айдар Адельевич	Преподаватель	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	<p>Общий стаж работы – 25 лет. Стаж работы по специальности – 25 лет. Образование: высшее, квалификация: врач, специальность: лечебное дело. Повышение квалификации по программе «Неотложные состояния в неврологии», удостоверение от 12.05.2011; Послевузовское профессиональное образование (интернатура) по специальности «Анестезиология», диплом от 29.07.2014; Допущен к осуществлению медицинской или фармацевтической деятельности по специальности анестезиология-реаниматология сроком на 5 лет, сертификат специалиста от 31.07.2014; Допущен к осуществлению медицинской или фармацевтической деятельности по специальности скорая медицинская помощь «Здравоохранение и медицинские науки» сроком на 5 лет, сертификат специалиста от 04.05.2016 г.</p>

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Область преподавания	Квалификация
9	Черкашенин Игорь Георгиевич	Преподаватель	Объекты химической, нефтехимической и нефтеперерабаты ющей промышленности	Общий стаж работы – 39 лет. Стаж работы по специальности – 4 года. Образование: высшее, квалификация инженер-механик, специальность: механизация сельского хозяйства. Проверка знаний в объеме, соответствующем должностным обязанностям, в комиссии Кавказского управления Ростехнадзора, протокол от 28.07.2014 г. № 022.