


## ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ

№	ФИО (фото)	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)/ Наименование образовательной программы, код и наименование профессии, в реализации которых участвует педагогический работник	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации	Ученая степень	Ученое звание	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Стаж работы по занимаемой должности
1.	<p>Лигвинчук Юрий Валерьевич</p> 	Преподаватель	<p><u>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ:</u> "Организация и обеспечение безопасности дорожного движения (БДД)"; "Контролер технического состояния автотранспортных средств"; "Техническая эксплуатация подъемно- транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования"; "Автомобили и автомобильное хозяйство"; «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения».</p> <p><u>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ:</u> "Организация и обеспечение безопасности</p>	Высшее по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство», квалификация Инженер	нет	нет	<p>АНО «Национальное агентство развития квалификаций», «Инженерные изыскания, градостроительство, архитектурно- строительное проектирование, строительство», ПК № 0312580, рег № 013190, от 22.09.2023 г. ООО «ЦОК Пермь»;</p> <p>АНО ДПО «ЖМОЦ», «Проектирование особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства», № 590400056718, от 21.01.2022 г.</p> <p>Свидетельство о квалификации рег. № 10.01500.01.00021431.28 Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-</p>	<p>«Педагог дополнительного профессионального образования» (Диплом АНО ДПО «Академия ГлавСпец» № 233100087151, рег. № 1-ДПО- ПП/К-2019, дата выдачи 27.02.2019 г.);</p> <p>«Охрана труда и техносферная безопасность» (Диплом АНО ДПО «Краевой многопрофильный образовательный центр» № 590400017126, рег. № 34-22, дата выдачи 28.02.2022 г.)</p>	30 л. 3 м.	5 л., 6 м.

			<p>дорожного движения (БДД)";</p> <p>"Техника и технология наземного транспорта" (Квалификация "Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта");</p> <p>"Автомобили и автомобильное хозяйство";</p> <p>"Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования".</p> <p>Обучение и ежегодная проверка знаний водителей организаций по программе «Безопасность дорожного движения»;</p> <p><u>ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ:</u></p> <p>«Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»;</p> <p>«Стропальщик»</p> <p>«Оператор заправочных станций»;</p> <p>«Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций»;</p> <p>«Машинист крана (крановщик)»</p>				<p>строительного проектирования.</p> <p>7 уровень квалификации)</p>			
2.	Трухин Евгений Александрович	Преподаватель	<p><u>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ:</u></p> <p>«Меры пожарной безопасности для руководителей организаций, лиц,</p>	Среднее профессиональное «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	нет	нет	АНО ДПО «КМОЦ» «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»,	«Специалист по противопожарной профилактике» (Диплом АНО ДПО «Краевой многопрофильный	23 л., 1 м.	3 л., 5 м.




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);  
«Меры пожарной безопасности руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности»;  
«Меры пожарной безопасности 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);


квалификация  
Техник;  
Высшее  
«Подземное и городское строительство»,  
квалификация  
Бакалавр

№ 590400092265,  
Дата выдачи:  
26.06.2023 г.  
ЧУ ДПО «ГАРАНТ»  
«Организация строительства»,  
№ 592412953813, дата выдачи:  
07.07.2021 г.  
АНО ДПО «КМОЦ»  
«Отбор и анализ проб газовоздушной среды переносными газосигнализаторами, газоанализаторами»,  
№ 590400078836,  
Дата выдачи:  
31.01.2023 г.  
АНО ДПО  
«ПрофБизнесСтандарт»  
«Лица, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа»  
№ ПК05247 (НЧ2/24-04-1315),  
Дата выдачи:  
18.04.2024 г.  
АНО ДПО  
«ПрофБизнесСтандарт»  
«Руководители организаций, лица, назначенные 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

образовательный центр»  
№ 590400017129,  
рег. № 36-22,  
дата выдачи  
03.06.2022 г.)  
«Пожарная безопасность»  
(Диплом ЧУ ДПО «ЮСИНГ»,  
№ 592420254467,  
Дата выдачи:  
09.10.2023 г.)

			<p>«Меры пожарной безопасности для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа»;</p> <p>"Современные технологии строительства и управление строительным производством"</p> <p>"Безопасность строительства и осуществление строительного контроля"</p> <p>"Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов»;</p> <p>"Мастер строительномонтажных работ"</p> <p>Производители работ (Прораб).</p> <p><u>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ:</u></p> <p>«Специалист по пожарной профилактике»</p> <p>"Мастер строительномонтажных работ"</p> <p>"Производители работ (Прораб)"</p> <p><u>ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ:</u></p> <p>«Стропальщик»;</p> <p>«Слесарь механосборочных работ»</p> <p>«Бетонщик»;</p> <p>«Каменщик»</p> <p>«Арматурщик»</p>				<p>взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности»</p> <p>№ ПК05248 (НЧ2/24-04-1316), Дата выдачи: 19.04.2024 г.</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

3.	<p>Смирнов Павел Александрович</p> 	Преподаватель	<p><u>ОХРАНА ТРУДА:</u> Использование (применение) средств индивидуальной защиты Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (А) Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источники опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (Б) Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности (В)* (* Перечень работ повышенной опасности выбирается организацией индивидуально, исходя из специфики работы организации) Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа, 2 группа, 3 группа) Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП) (1 группа, 2 группа, 3 группа) Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных, огневых и ремонтных работ Безопасные методы и приемы выполнения работ по монтажу и демонтажу строительных лесов</p>	Высшее, «Техносферная безопасность», квалификация Бакалавр	нет	нет	<p>ООО «Сигур Эксперт» Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления, рег. № 410, дата выдачи: 24.05.2024;</p> <p>ЧОУ ДПО «РУЦП» «Обеспечение пожарной безопасности для руководителей и ответственных лиц организаций», № 592418297332, дата выдачи: 20.04.2023;</p> <p>АНО ДПО «Приволжский центр профессионального обучения» «Общие требования промышленной безопасности» № 593101830996, дата выдачи: 08.06.2021</p> <p>АНО ДПО «Приволжский центр профессионального обучения» «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям» № 593101830883, дата выдачи: 08.06.2021</p> <p>АНО ДПО «Приволжский центр профессионального обучения» «Гражданская оборона и защита населения от</p>		21 л., 2 м.	0 л., 6 м
----	--	---------------	---	--	-----	-----	---	--	-------------	-----------

			<p>Безопасные методы и приемы при выполнении работ с инструментом и приспособлениями</p> <p>Обучение членов аттестационной комиссии (ЧАК) по охране труда</p> <p><u>ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ:</u></p> <p>«Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первой, второй)»</p>				<p>чрезвычайных ситуаций»</p> <p>№ 593102012100, дата выдачи: 28.03.2022</p>			
4.	<p>Лигвинчук Сергей Валерьевич</p> 	Преподаватель	<p><u>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ:</u></p> <p>Основы сварочного производства</p> <p>Работа с высоковольтным оборудованием. Монтаж концевых и соединительных муфт 0,4 кВ - 10 кВ</p> <p>Технология сварочного производства</p> <p>Инженер по сварке (специалист сварочного производства)</p> <p><u>ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ:</u></p> <p>Электрогазосварщик, Газорезчик, Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик дуговой сварки плавящимся</p>	<p>Высшее по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство», квалификация Инженер</p>	нет	нет	<p>АНО «Национальное агентство развития квалификаций», «Инженерные изыскания, градостроительство, архитектурно-строительное проектирование, строительство», ПК № 0312579, рег № 013189, от 22.09.2023 г.;</p> <p>АНО ДПО «ЖМОЦ», «Проектирование зданий и сооружений. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений», № 590400056717, от 21.01.2022 г.</p> <p>ООО «ЦОК Пермь»</p> <p>Свидетельство о квалификации рег. № 10.01500.01.00021317.28</p>	24 л. 5 м.	1 л., 10 м.	

			электродом в защитном газе, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию, Электромонтер – линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети				Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно-строительного проектирования. 7 уровень квалификации)			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--