

Сведения
о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
22.04.02 Металлургия
Магистерская программа «Внедрение инновационных технологий на металлургических предприятиях»

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Трудовой стаж работы	
							стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	10	11
1	Философия технических наук	Запарий Владимир Васильевич	Договор ГПХ	Профессор доктор исторических наук Профессор	Высшее-специалитет Историк Преподаватель истории и обществоведения	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными	46	0

						<p>возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
2	Иностранный язык	Кабанов Александр Михайлович	Штатный	доцент, канд. пед. наук, ученое звание отсутствует	Высшее образование, Английский и французский языки, учитель английского и французского языков средней школы	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p>	24	0

						<p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
3	Современные методы управления производственным коллективом	Дубровина Ольга Витальевна	Штатный	Старший преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Психология, психолог преподаватель психологии	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации</p>	7	0

						«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
4	Современные проблемы металлургии и материаловедения	Жуков Владимир Петрович	Договор ГПХ	Профессор, д-р.техн. наук, профессор	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя	50	3

						<p>Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
5	<p>Менеджмент качества</p>	<p>Шевелева Наталья Леонидовна</p>	<p>Договор ГПХ</p>	<p>Доцент, канд. пед. наук, доцент</p>	<p>Высшее образование, металлургия черных металлов, инженер-металлург</p>	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя</p>	21	0

						Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»		
6	Методы формирования энерго и ресурсосберегающего экологически безопасного производства меди, цинка и их спутников	Балдин Виктор Юрьевич	Договор ГПХ	Старший преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Инженер-механик	«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» - 16 часов, 2021г. «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, 2021г. «Оказание первой помощи»- 16 часов, 2021г. "Охрана труда"- 16 часов, 2021г.	40	0
7	Разработка и реализация технологических проектов	Лозовая Елизавета Юрьевна	Договор ГПХ	Доцент, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с	35	0

						ограниченными возможностями здоровья» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
8	Методология поиска и анализа технической и патентной информации	Запарий Владимир Васильевич	Договор ГПХ	Профессор доктор исторических наук Профессор	Высшее-специалитет Историк Преподаватель истории и обществоведения	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего	46	0

						<p>образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
9	Методология научных исследований	Запарий Владимир Васильевич	Договор ГПХ	Профессор доктор исторических наук Профессор	Высшее-специалитет Историк Преподаватель истории и обществоведения	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы</p>	46	0

						<p>инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
10	Прикладная термодинамика и кинетика	Жуков Владимир Петрович	Договор ГПХ	Профессор, д-р.техн. наук, профессор	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с</p>	50	3

						инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
11	Управление инновациями	Куранов Андрей Викторович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, Физика материальных явлений, физик	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации	3	6

						«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
12	Моделирование и оптимизация технологических процессов	Агеев Никифор Георгиевич	Договор ГПХ	Профессор, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации	47	45

						«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
13	Гидрометаллургические и электрохимические процессы комплексной переработки сырья	Мастюгин Сергей Аркадьевич	Штатный	Профессор, д-р техн. наук, профессор	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья» 16 часов,	24	36

						<p>г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
14	Современные ионообменные процессы в металлургии	Тимофеев Константин Леонидович	Штатный (внутреннее совместит-во)	Доцент, д-р техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с</p>	6	10

						ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
15	Современные пирометаллургические процессы комплексной переработки сырья	Скопов Геннадий Вениаминович	Штатный	Профессор, д-р техн. наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	Член редколлегии научно-технического и производственного журнала «Металлург», Член ученого Совета Д 004.001.01 по присуждению ученых степеней при институте металлургии УРО РАН - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной	27	44

						<p>организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
16	Курсовая научно-исследовательская работа	Скопов Геннадий Вениаминович	Штатный	Профессор, д-р техн. наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<p>Член редколлегии научно-технического и производственного журнала «Металлург», Член ученого Совета Д 004.001.01 по присуждению ученых степеней при институте металлургии УРО РАН</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-</p>	27	44

					<p>образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>			
		Жуков Владимир Петрович	Договор ГПХ	Профессор, д-р.техн. наук, профессор	<p>Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург</p>	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы</p>	50	3

					<p>инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>			
		Агеев Никифор Георгиевич	Договор ГПХ	Профессор, канд.техн. наук, доцент	<p>Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург</p>	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с</p>	47	45

						ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
		Затонский Александр Валентинович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными	3	34

						<p>возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
		Скопин Дмитрий Юрьевич	Штатный	Доцент, канд.техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на</p>	7	22

					производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».			
		Лобанов Владимир Геннадьевич	Штатный совместитель	Профессор, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях	48	0

					на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
	Мастюгин Сергей Аркадьевич	Штатный	Профессор, д-р техн. наук, профессор	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации	24	36

						«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
		Тимофеев Константин Леонидович	Штатный (внутреннее совместит-во)	Доцент, д-р техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов,	6	10

					<p>г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
	Демин Игорь Павлович	Штатный	Доцент, канд.техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Химия и химическая технология, инженер химик-технолог	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p>	5	42

						<p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
17	Ознакомительная практика	Лебедь Андрей Борисович	Штатный	Зав. кафедрой, д-р техн. наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<p>- дистанционные технологии в непрерывном образовании взрослых: методологические и правовые основы, психологические особенности</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации</p>	29	42

						«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
18	Технологическая (проектно-технологическая) практика	Лебедь Андрей Борисович	Штатный	Зав. кафедрой, д-р техн. наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- дистанционные технологии в непрерывном образовании взрослых: методологические и правовые основы, психологические особенности - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации	29	42

						<p>«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
19	Преддипломная практика	Лебедь Андрей Борисович	Штатный	Зав. кафедрой, д-р техн. наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<p>- дистанционные технологии в непрерывном образовании взрослых: методологические и правовые основы, психологические особенности</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации</p>	29	42

						«Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
20	Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы	Скопов Геннадий Вениаминович	Штатный	Профессор, д-р техн. наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	Член редколлегии научно-технического и производственного журнала «Металлург», Член ученого Совета Д 004.001.01 по присуждению ученых степеней при институте металлургии УРО РАН - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов,	27	44

					г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
	Жуков Владимир Петрович	Договор ГПХ	Профессор, д-р.техн. наук, профессор	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя	50	3

					<p>Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
	Агеев Никифор Георгиевич	Договор ГПХ	Профессор, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя</p>	47	0

					<p>Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
		Затонский Александр Валентинович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, ученая степень-отсутствует, ученое звание-отсутствует	<p>Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации»,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны</p>	3	34

						труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
	Скопин Дмитрий Юрьевич	Штатный	Доцент, канд.техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	7	22	
	Лобанов Владимир Геннадьевич	Штатный совместитель	Профессор, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование,	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной	48	0	

				<p>металлургия цветных металлов, инженер- металлург</p>	<p>информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

		Мастюгин Сергей Аркадьевич	Штатный	Профессор, д-р техн. наук, профессор	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер- металлург	<ul style="list-style-type: none"> - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» 16 часов, 	24	36
--	--	----------------------------------	---------	--	--	--	----	----

					г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».			
		Тимофеев Константин Леонидович	Штатный (внутреннее совместит-во)	Доцент, д-р техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	<p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации</p>	6	10

						«Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
	Демин Игорь Павлович	Штатный	Доцент, канд.техн. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Химия и химическая технология, инженер химик-технолог	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве» 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда» 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	5	42	

21	Защита выпускной квалификационной работы	Скопов Сергей Вениаминович	Штатный	Доцент, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».	10	40
		Лебедь Андрей Борисович	Штатный	Зав. кафедрой, д-р техн.наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	- дистанционные технологии в непрерывном образовании взрослых: методологические и правовые основы, психологические особенности - повышение квалификации	29	42

						<p>«Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
		Скопов Геннадий Вениаминович	Штатный	Профессор, д-р техн. наук, старший научный сотрудник	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер-металлург	Член редколлегии научно-технического и производственного журнала «Металлург», Член ученого Совета Д 004.001.01 по присуждению ученых	27	44

					<p>степеней при институте металлургии УРО РАН</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
	Агеев Никифор Георгиевич	Договор ГПХ	Профессор, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, металлургия цветных металлов,	- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-	47	0

				инженер-металлург	<p>образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».</p>		
--	--	--	--	-------------------	--	--	--

		Лобанов Владимир Геннадьевич	Штатный совместитель	Профессор, канд.техн. наук, доцент	Высшее образование, металлургия цветных металлов, инженер- металлург	<ul style="list-style-type: none"> - повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» ,16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве»- 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»; - повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда»- 16 часов, 	48	0
--	--	------------------------------------	-------------------------	--	--	---	----	---

						г. Верхняя Пышма , 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК».		
22	Командообразование	Гурская Татьяна Викторовна	Штатный	Зав. кафедрой, канд. пед. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Дошкольная педагогика и психология, методика дошкольного воспитания, преподаватель дошкольной педагогики и психологии, методист по дошкольному воспитанию менеджер в образовании	-удостоверение о повышении квалификации № 77ПК21002287 от 21.05.2021 г., «Управление проектами. Организация проектной деятельности в образовательных организациях высшего образования и учреждениях науки», 72 ч., г. Москва, АНО ДПО МИПК -сертификат № 7845 от 05.02.2019 о прохождении курса ТРИЗ, 72 часа, УрФУ; -удостоверение о повышении квалификации № 0025683 от 16.07.2019 г. "Техники креативного мышления: Современные методики формирования общих компетенций по ФГОС", 72 ч., г. Москва, ООО Столичный учебный центр -диплом о профессиональной переподготовке № 0012526, от 11.06.2019 г. "Преподаватель высшей школы: Теория, методика	29	0

					<p>преподавания и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС", 600 ч., г. Москва, ООО Столичный учебный центр</p> <p>-диплом о профессиональной переподготовке № 662408030515 от 01.02.2019 г.</p> <p>"Менеджмент образования", 270 ч. г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО РГППУ;</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов,</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- диплом о профессиональной переподготовке от 21.10.2021 г. "Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг", 288 ч., г. Москва, ФГАОУ ВО НИЯУ МИФИ;</p> <p>- международный сертификат специалиста 1 уровня MATRIZ official № 01/26043/МО от 19.06.2023.</p>			
23	Теория решения изобретательских задач	Гурская Татьяна Викторовна	Штатный	Зав. кафедрой, канд. пед. наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, Дошкольная педагогика и	-удостоверение о повышении квалификации № 77ПК21002287 от	29	0

				<p>психология, методика дошкольного воспитания, преподаватель дошкольной педагогике и психологии, методист по дошкольному воспитанию менеджер в образовании</p>	<p>21.05.2021 г., «Управление проектами. Организация проектной деятельности в образовательных организациях высшего образования и учреждениях науки», 72 ч., г. Москва, АНО ДПО МИПК -сертификат № 7845 от 05.02.2019 о прохождении курса ТРИЗ, 72 часа, УрФУ; -удостоверение о повышении квалификации № 0025683 от 16.07.2019 г. "Техники креативного мышления: Современные методики формирования общих компетенций по ФГОС", 72 ч., г. Москва, ООО Столичный учебный центр -диплом о профессиональной переподготовке № 0012526, от 11.06.2019 г. "Преподаватель высшей школы: Теория, методика преподавания и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС", 600 ч., г. Москва, ООО Столичный учебный центр</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

					<p>-диплом о профессиональной переподготовке № 662408030515 от 01.02.2019 г. "Менеджмент образования", 270 ч. г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО РГППУ;</p> <p>- повышение квалификации «Использование ресурсов электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Организация и педагогические основы инклюзивного высшего образования для лиц с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>на производстве», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- повышение квалификации «Обучение и проверка знаний требований охраны труда», 16 часов, г. Верхняя Пышма, 2021 г., НЧОУ ВО «ТУ УГМК»;</p> <p>- диплом о профессиональной переподготовке от 21.10.2021 г. "Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг", 288 ч., г. Москва, ФГАОУ ВО НИЯУ МИФИ;</p> <p>- международный сертификат специалиста 1 уровня MATRIZ official № 01/26043/МО от 19.06.2023.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--