

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федеральной службы по надзору
в сфере образования и науки
от 29.11.2019 № 1628

Форма

**Сведения
о реализации основных образовательных программ,
заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности**

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

основная образовательная программа

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

**государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Уральский
колледж технологий и предпринимательства»**

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация) /
фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, данные документа, удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя,

**Монтажник каркасно-обшивных конструкций
Облицовщик-плиточник**

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

Программа подготовки по профессии среднего профессионального образования 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ (на базе основного общего образования срок обучения 2 года 10 месяцев) ФГОС СПО 2016

I. СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: Программа подготовки по профессии среднего профессионального образования 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ (на базе основного общего образования срок обучения 2 года 10 месяцев) ФГОС СПО 2016

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «___» _____ 20__ г., заключенного с _____ **НЕТ** _____
полное наименование юридического лица

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 09 декабря 2016 г №1545

1.3. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»¹ **НЕТ**. _____
реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

1.4. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ _____ **08.01.25 - 170331** _____
регистрационный номер в государственном реестре примерных основных образовательных программ

Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ 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	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	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	8	9	10	11

¹ Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2019, № 30, ст. 4134.

	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ									
	Общие (базовые)									
1.	ОУД.01 Русский язык	Колганова Елена Викторовна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность - Русский язык и литература, квалификация - Учитель русского языка и литературы	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему» (удостоверение от 27.11.2018 № 3401; 16 ч.).	177	0,24	11 лет 5 мес.	нет
2	УОД.02 Литература	Колганова Елена Викторовна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность - Русский язык и литература, квалификация - Учитель русского языка и литературы	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему» (удостоверение от 27.11.2018 № 3401; 16 ч.).	221	0,30	11 лет 5 мес.	нет
3	УОД.03 Иностранный язык	Кан Лиля Хусановна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность - Английский язык, квалификация - Преподаватель английского языка	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3472; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Информационно-коммуникационные технологии в преподавании иностранных языков» обучение с использованием	265	3,68	11 лет	нет

						дистанционных образовательных технологий». (удостоверение от 08.11.2019 № 16490; 40 ч.).				
4	УОД 04 История	Павлова Наталия Анатольевна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность - История, квалификация - учитель истории.	нет	264	0,36	7 лет 6 мес.	1 год 5 мес.
5.	ОУД 05 Физическая культура	Аблов Евгений Михайлович	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – физическое воспитание, квалификация – учитель физической культуры. Уровень образования: высшее образование; специальность – «Менеджмент организации», квалификация – ведение профессиональной деятельности в сфере управления образованием.	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3367; 16 ч.).	262	0,36	9 лет 8 мес.	нет
6.	ОУД 06 Основы безопасности жизнедеятельности	Калинина Елена Михайловна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – профессиональное обучение,	Программа повышения квалификации «Реализация предмета «Основы безопасности жизнедеятельности	112	0,15	3,3 (с масс. зав 29 лет 2 мес.)	нет

				<p>квалификация - педагог-технолог. Уровень образования: высшее образование; специальность – Преподаватель, квалификация - Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности</p>	<p>» в соответствии с ФГОС общего образования». (удостоверение от 02.03.2018 № 2616; 40 ч.). Программа повышения квалификации (переподготовка) «Педагогическое образование: преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности (ОБЖ) в СПО». (удостоверение от 13.07.2018 № 477; 350 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3397; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны и Свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						ликвидации чрезвычайных ситуаций». (удостоверение от 25.09.2020 № 160/3; 40 ч.).				
7.	ОУД 07 Астрономия	Фазлиахметова Оксана Юрьевна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Физика, квалификация - учитель физики	Программа повышения квалификации «Актуальные вопросы преподавания астрономии в современной школе». (удостоверение от 22.06.2018 № 11396; 24 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3449; 16 ч.).	56	0,07	21 год 2 мес.	нет
	Общие (профильные)									
8.	ОУД 08 Математика, алгебра, начала математического анализа, геометрия	Середовский Станислав Сергеевич	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – информационные системы (в экономике), квалификация - информатик. Уровень образования: высшее	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3449; 16 ч.).	445	0,61	5 лет 3 мес.	нет

					образование; специальность – Психология, педагогика и методика в основной и старшей школе (по ФГОС ООО и СОО), квалификация - учитель математики и информатики (дистанционная форма обучения).					
	По выбору из обязательных предметных областей (базовые)									
9.	ОУД 09 Химия	Деревинская Марина Анатольевна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Химическая технология вяжущих материалов, квалификация - Инженер химик- технолог.	Программа повышения квалификации переподготовка «Педагогика профессионального образования. Применение современных образовательных технологий». (удостоверение от 14.12.2018 № 000758; 24 ч.).	176	0,24	24 года 3 мес. (с маст. по 25 лет 2 мес.)	нет
10.	ОУД 10 Обществознание (включая экономику и право)	Кузнецова Татьяна Сергеевна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Профессиональное обучение, квалификация – Педагог-технолог. Уровень образования: высшее	Программа повышения квалификации «Информационно- коммуникационные технологии в деятельности педагогов профессиональной образовательной организации». (удостоверение от	262	0,36	11 лет 2 мес. (с мас 24 года 2 мес.)	нет

					образование; специальность – Технология мяса и мясных продуктов, квалификация – Инженер.	08.06.2018 № 10685; 40 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3405; 16 ч.).				
11.	ОУД 11 Биология	Гармаш Ольга Сергеевна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Биология, квалификация - Учитель биологии. Уровень образования: высшее образование (переподготовка) специальность – учитель ГЕОГРАФИИ, квалификация - Учитель географии.	Программа повышения квалификации «Повышение качества обучения школьников основам общей биологии на уровне основного общего образования». (удостоверение от 14.09.2018 № 12042; 40 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3383; 16 ч.).	56	0,07	20 лет 4 мес.	нет
12.	ОУД 12 География	Гармаш Ольга Сергеевна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Биология, квалификация - Учитель биологии. Уровень	Программа повышения квалификации «Повышение качества обучения школьников основам общей биологии на уровне основного общего	111	0,15	20 лет 4 мес.	нет

					образования: высшее образование (переподготовка) специальность – учитель ГЕОГРАФИИ, квалификация - Учитель географии.	образования». (удостоверение от 14.09.2018 № 12042; 40 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3383; 16 ч.).				
13.	ОУД 13 Родной язык	Сальникова Жанна Григорьевна	на условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – преподавание в начальных классах с правом преподавания иностранного языка, квалификация – учитель начальных классов с правом ведения иностранного языка. Уровень образования: высшее образование; специальность – Логопедия квалификация – Учитель-логопед.	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3436; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Современные практики воспитательной работы в образовательной организации». (удостоверение от 09.11.2018 № 16113; 16 ч.).	56	0,07	26 лет 7 мес.	нет
	По выбору из обязательных предметных областей (профильные)									
14.	ОУД 14 Физика	Фазлиахмето	по основному	преподаватель	Уровень	Программа	232	0,32	21 год 2 мес.	нет

		ва Оксана Юрьевна	месту работы		образования: высшее образование; специальность – Физика, квалификация - учитель физики	повышения квалификации «Актуальные вопросы преподавания астрономии в современной школе». (удостоверение от 22.06.2018 № 11396; 24 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3449; 16 ч.).				
15.	ОУД 15 Информатика	Юдина Марина Николаевна	на условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Математика, квалификация - Математик преподаватель	Программа повышения квалификации «Управление методическим сопровождением деятельности педагога в профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 02.03.2018 № 2710; 56 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3466;	168	0,23	9 лет 3 мес.	нет

						16 ч.). Программа повышения квалификации «Руководство проектной и исследовательской деятельностью обучающихся по программам СПО». (удостоверение от 20.11.2019 № 17453; 40 ч.).				
	Дополнительные									
16.	УД 16 Введение в профессию	Подгорбунских Валентина Анатольевна	на условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Уровень образования: среднее профессиональное; специальность – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, квалификация – Техник-строитель, мастер п/о. Уровень образования: высшее образование; специальность – Профессиональное обучение (строительство, монтажные и ремонтно-строительные технологии), квалификация – Педагог профессионального обучения.	Программа повышения квалификации «Проектирование и реализация учебно-производственного процесса на основе применения профессиональных стандартов, лучшего отечественного и международного опыта (профессия «Плиточник (плиточник-облицовщик)»». (удостоверение от 15.05.2018 № 001944; 96 ч.). Программа повышения квалификации «Показатели стрессоустойчивости и экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства»	56	0,07	21 год 1 мес.	3 года 2 мес.

						(удостоверение от 22.11.2018 № 3337; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3428; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10074; 40 ч.).				
17.	УД 17 История Урала	Мосолова Галина Петровна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – история, квалификация - учитель истории, обществоведения средней школы	Программа повышения квалификации «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности педагогов профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 08.06.2018 № 10687; 40 ч.). Программа повышения	85	0,11	29 лет 1 мес.	нет

						квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3417; 16 ч.).				
18.	УД 18 Деловая культура	Шилова Дина Максумовна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Социолог, квалификация - бакалавр	Программа повышения квалификации «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности педагогов профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 08.06.2018 № 10696; 40 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3465; 16 ч.).	68	0,09	10 лет 6 мес.	нет
19.	УД 19 Трудовое право	Тимофеева Татьяна Викторовна	на условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – История, квалификация - учитель истории, социально-политических дисциплин и правоведения.	нет	79	0,10	3 года	17 лет 6 мес.

					Уровень образования: высшее образование; специальность – Юриспруденция, квалификация - юрист					
	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ									
	Обязательная часть ФГОС									
20.	ОП 01 Основы строительного черчения	Мурашко Гюльнара Рауфовна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Архитектура, квалификация - Инженер-архитектор. Уровень образования: высшее образование; специальность – Реклама, связи с общественностью, маркетинг, квалификация - Специалист. Уровень образования: высшее образование; специальность – Специалист по образовательной траектории, квалификация - Сертифицированный тьютор.	Программа повышения квалификации (переподготовка) «Педагог» специализация «Педагог в системе профессионального образования». (удостоверение от 26.12.2017 № ПП-020; 250 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3418; 16 ч.).	38	0,05	12 лет 2 мес.	5 лет 4 мес.

21.	ОП 02 Основы технологии отделочных строительных работ	Подгорбунских Валентина Анатольевна	на условиях внутреннего совместительства	преподаватель	<p>Уровень образования: среднее профессиональное; специальность – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, квалификация – Техник-строитель, мастер п/о.</p> <p>Уровень образования: высшее образование; специальность – Профессиональное обучение (строительство, монтажные и ремонтно-строительные технологии), квалификация – Педагог профессионального обучения.</p>	<p>Программа повышения квалификации «Проектирование и реализация учебно-производственного процесса на основе применения профессиональных стандартов, лучшего отечественного и международного опыта (профессия «Плиточник (плиточник-облицовщик)»». (удостоверение от 15.05.2018 № 001944; 96 ч.).</p> <p>Программа повышения квалификации «Показатели стрессоустойчивост и экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства» (удостоверение от 22.11.2018 № 3337; 16 ч.).</p> <p>Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3428; 16 ч.).</p> <p>Программа</p>	38	0,05	21 год 1 мес.	3 года 2 мес.
-----	---	-------------------------------------	--	---------------	--	--	----	------	---------------	---------------

						повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10074; 40 ч.).				
22.	ОП 03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кан Лиля Хусановна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность - Английский язык, квалификация - Преподаватель английского языка	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3472; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Информационно-коммуникационные технологии в преподавании иностранных языков» обучение с использованием дистанционных образовательных технологий». (удостоверение от 08.11.2019 № 16490; 40 ч.).	34	0,04	11 лет	нет
23.	ОП 04 Безопасность жизнедеятельност	Калинина Елена Михайловна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование;	Программа повышения квалификации «Реализация	38	0,05	3,3 (с масс. зав 29 лет 2 мес.)	нет

И					<p>специальность – профессиональное обучение, квалификация - педагог-технолог. Уровень образования: высшее образование; специальность – Преподаватель, квалификация - Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности</p>	<p>предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в соответствии с ФГОС общего образования». (удостоверение от 02.03.2018 № 2616; 40 ч.). Программа повышения квалификации (переподготовка) «Педагогическое образование: преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности (ОБЖ) в СПО». (удостоверение от 13.07.2018 № 477; 350 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3397; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны и Свердловской областной подсистемы единой</p>				
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций». (удостоверение от 25.09.2020 № 160/3; 40 ч.).				
24.	ОП 05 Физическая культура	Аблов Евгений Михайлович	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – физическое воспитание, квалификация – учитель физической культуры. Уровень образования: высшее образование; специальность – «Менеджмент организации», квалификация – ведение профессиональной деятельности в сфере управления образованием.	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3367; 16 ч.).	42	0,05	9 лет 8 мес.	нет
	Вариативная часть ФГОС									
25.	ОП 06 Охрана труда	Кокшарова Фарида Магажановна	на условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Педагогика, квалификация – Педагог профессионального	Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3400;	42	0,05	39 лет 4 мес.	2 года 3 мес.

					образования	16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10068; 40 ч.). Программа повышения квалификации «Организация функционирования мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции». (удостоверение от 17.03.2020 № ПК-200061; 26 ч.).				
26.	ОП 07 Основы дизайна	Подгорбунских Валентина Анатольевна	на условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Уровень образования: среднее профессиональное; специальность – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, квалификация – Техник-строитель, мастер п/о. Уровень образования:	Программа повышения квалификации «Проектирование и реализация учебно-производственного процесса на основе применения профессиональных стандартов, лучшего отечественного и международного опыта (профессия	48	0,06	21 год 1 мес.	3 года 2 мес.

				<p>высшее образование; специальность – Профессиональное обучение (строительство, монтажные и ремонтно-строительные технологии), квалификация – Педагог профессионального обучения.</p>	<p>«Плиточник (плиточник-облицовщик)». (удостоверение от 15.05.2018 № 001944; 96 ч.). Программа повышения квалификации «Показатели стрессоустойчивост и экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства» (удостоверение от 22.11.2018 № 3337; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3428; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10074; 40 ч.).</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

27.	ОП 08 Организация и технология строительного производства	Соловьева Светлана Владимировна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Строительство, квалификация - Инженер-преподаватель строительных дисциплин.	Программа повышения квалификации (переподготовка) «Педагог» специализация «Педагог в системе профессионального образования». (удостоверение от 26.12.2017 № ПП-022; 250 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10076; 40 ч.). Программа повышения квалификации «формирование стратегии эффективного взаимодействия потенциальных экспертов конкурсов профессионального мастерства: психологические и педагогические аспекты» (удостоверение от 13.12.2019 № 4634;	42	0,05	39 лет 1 мес.	3 года 8 мес.
-----	--	---------------------------------	---------------------------	---------------	--	--	----	------	---------------	---------------

						72 ч.).				
	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ									
	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ									
	<i>ПМ 02 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций</i>									
28.	МДК 02.01 Технология каркасно- обшивных конструкций	Подгорбунки их Валентина Анатольевна	на условиях внутреннего совместительства	преподаватель	Уровень образования: среднее профессиональное; специальность – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, квалификация – Техник-строитель, мастер п/о. Уровень образования: высшее образование; специальность – Профессиональное обучение (строительство, монтажные и ремонтно- строительные технологии), квалификация – Педагог профессионального обучения.	Программа повышения квалификации «Проектирование и реализация учебно- производственного процесса на основе применения профессиональных стандартов, лучшего отечественного и международного опыта (профессия «Плиточник (плиточник- облицовщик)». (удостоверение от 15.05.2018 № 001944; 96 ч.). Программа повышения квалификации «Показатели стрессоустойчивост и экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства» (удостоверение от 22.11.2018 № 3337;	121	0,16	21 год 1 мес.	3 года 2 мес.

						16 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3428; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10074; 40 ч.).				
29.	УП 02 Учебная практика	Подгорбунск их Валентина Анатольевна	по основному месту работы	мастер производствен ного обучения	Уровень образования: среднее профессиональное; специальность – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, квалификация – Техник-строитель, мастер п/о. Уровень образования: высшее образование; специальность – Профессиональное	Программа повышения квалификации «Проектирование и реализация учебно- производственного процесса на основе применения профессиональных стандартов, лучшего отечественного и международного опыта (профессия «Плиточник (плиточник- облицовщик)». (удостоверение от	216	-	21 год 1 мес.	3 года 2 мес.

					<p>обучение (строительство, монтажные и ремонтно-строительные технологии), квалификация – Педагог профессионального обучения.</p> <p>15.05.2018 № 001944; 96 ч.). Программа повышения квалификации «Показатели стрессоустойчивост и экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства» (удостоверение от 22.11.2018 № 3337; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3428; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10074; 40 ч.).</p>					
30.	ПП 02 Производственная практика	Подгорбунских Валентина Анатольевна	по основному месту работы	мастер производственного обучения	Уровень образования: среднее профессиональное;	Программа повышения квалификации «Проектирование и	144	-	21 год 1 мес.	3 года 2 мес.

				<p>специальность – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, квалификация – Техник-строитель, мастер п/о. Уровень образования: высшее образование; специальность – Профессиональное обучение (строительство, монтажные и ремонтно-строительные технологии), квалификация – Педагог профессионального обучения.</p>	<p>реализация учебно-производственного процесса на основе применения профессиональных стандартов, лучшего отечественного и международного опыта (профессия «Плиточник (плиточник-облицовщик)»). (удостоверение от 15.05.2018 № 001944; 96 ч.). Программа повышения квалификации «Показатели стрессоустойчивост и экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства» (удостоверение от 22.11.2018 № 3337; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3428; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10074; 40 ч.).				
	<i>ПМ 04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами</i>									
31.	МДК 04.01 Технология облицовочных работ плитками и плитами	Мишарина Наталья Юрьевна	по основному месту работы	преподаватель	Уровень образования: высшее образование; специальность – Промышленное и гражданское строительство, квалификация – Инженер-строитель.	Программа повышения квалификации (переподготовка) «Педагог» специализация «Педагог в системе профессионального образования». (удостоверение от 26.12.2017 № ПП-025; 250 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3416; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Методическое сопровождение экспертной деятельности по	273	0,37	30 лет 3 мес.	3 года 4 мес.

						<p>аттестации педагогических работников». (удостоверение от 22.02.2019 № 3865; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10071; 40 ч.).</p>				
32.	УП 04 Учебная практика	Подгорбунских Валентина Анатольевна	по основному месту работы	мастер производственного обучения	<p>Уровень образования: среднее профессиональное; специальность – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, квалификация – Техник-строитель, мастер п/о. Уровень образования: высшее образование; специальность – Профессиональное обучение (строительство, монтажные и ремонтно-строительные</p>	<p>Программа повышения квалификации «Проектирование и реализация учебно-производственного процесса на основе применения профессиональных стандартов, лучшего отечественного и международного опыта (профессия «Плиточник (плиточник-облицовщик)»». (удостоверение от 15.05.2018 № 001944; 96 ч.). Программа повышения квалификации</p>	792	-	21 год 1 мес.	3 года 2 мес.

					технологии), квалификация – Педагог профессионального обучения.	«Показатели стрессоустойчивост и экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства» (удостоверение от 22.11.2018 № 3337; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3428; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10074; 40 ч.).				
33.	ПП 04 Производственная практика	Подгорбунск их Валентина Анатольевна	по основному месту работы	мастер производствен ного обучения	Уровень образования: среднее профессиональное; специальность – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений,	Программа повышения квалификации «Проектирование и реализация учебно- производственного процесса на основе применения профессиональных	324	-	21 год 1 мес.	3 года 2 мес.

				<p>квалификация – Техник-строитель, мастер п/о. Уровень образования: высшее образование; специальность – Профессиональное обучение (строительство, монтажные и ремонтно- строительные технологии), квалификация – Педагог профессионального обучения.</p>	<p>стандартов, лучшего отечественного и международного опыта (профессия «Плиточник (плиточник- облицовщик)». (удостоверение от 15.05.2018 № 001944; 96 ч.). Программа повышения квалификации «Показатели стрессоустойчивост и экспертов и участников конкурсов профессионального мастерства» (удостоверение от 22.11.2018 № 3337; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Охрана труда. Оказание первой помощи пострадавшему». (удостоверение от 27.11.2018 № 3428; 16 ч.). Программа повышения квалификации «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

						образовательной организации». (удостоверение от 31.05.2019 № 10074; 40 ч.).				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

2.2. Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры/о научном(-ых) руководителе(-ях), назначенном(-ых) обучающемуся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и(или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей/профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	ОУД.01 Русский язык	Кабинет русского языка и литературы (ауд. 301) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов; словари языковые фундаментальные; словари школьные раздаточные.	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
2	ОУД. 02 Литература	Кабинет русского языка и литературы (ауд. 301) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5

		информации); комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов; словари языковые фундаментальные; словари школьные раздаточные.	
3	УОД.03 Иностранный язык	Кабинет иностранных языков (ауд.302) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Лингафонный кабинет. Комплект языковых словарей. Учебные стенды.	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
4	УОД 04 История	Кабинет истории (ауд.104) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска HitachiFX-77 StarBoard 77"+ м/м проектор. Комплект дидактических материалов по всем темам курса.	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
5.	ОУД 05 Физическая культура	Спортивный зал Стойки волейбольные. Щиты баскетбольные. Стол для настольного тенниса. Скамейки гимнастические. Стенки гимнастические. Турники гимнастические. Комплект спортивного инвентаря по легкой атлетике.Набор спортивного инвентаря по гимнастике. Набор мячей для баскетбола. Набор мячей для волейбола. Набор мячей для футбола. Комплект гирь для атлетической гимнастики.Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
6.	ОУД 06 Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет ОБЖ (ауд.305) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); учебные стенды по основам безопасности жизнедеятельности. Образцы аварийно-спасательных инструментов и оборудования (АСИО), средств - индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7, респиратор Р-2, защитный костюм Л-1/общевойсковой защитный костюм, компас-азимут; дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности); образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1; жгут кровоостанавливающий; аптечка индивидуальная АИ-2; индивидуальный противохимический пакет ИПП-11; носилки плащевые Макет-тренажер «Максим» Учебные автоматы АК-74 Место для стрельбы	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5

7.	ОУД 07 Астрономия	Кабинет физики (ауд.105) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор. Комплект наглядных пособий для постоянного использования	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
8.	ОУД 08 Математика, алгебра, начала математического анализа, геометрия	Кабинет математики (ауд.304) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска Комплект наглядных пособий для постоянного использования: Тригонометрические формулы; Площади и объемы фигур; Первообразная; Производные. Комплект дидактических материалов по всем темам курса.	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
9.	ОУД 09 Химия	Кабинет химии (ауд.401) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор. Вытяжной шкаф. Учебное оборудование для кабинета химии: коллекции – 14 наименований; модели по неорганической и органической химии – 17 наименований; приборы - 45 наименований; наборы химреактивов; комплект посуды.Комплект наглядных пособий для постоянного использования	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
10.	ОУД 10 Обществознание (включая экономику и право)	Кабинет обществознания (ауд.404) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Комплект дидактических материалов по всем темам курса.Комплект наглядных пособий для постоянного использования	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
11.	ОУД 11 Биология	Кабинет биологии (ауд.402) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор. Комплект наглядных пособий для постоянного использования: Нуклеиновые кислоты: ДНК и РНК; Пищевые связи в биогеоценозе.Комплект дидактических материалов по всем темам курса.	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
12.	ОУД 12 География	Кабинет географии (ауд.104) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор.	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5

		Комплект наглядных пособий для постоянного использования Настенные карты: физическая карта мира; политическая карта мира; политическая карта Европы; политико-административная карта России; социально-экономическая карта России. Атласы: Экономическая и социальная география мира. Наборы демонстрационные: минералы Свердловской области;	
13.	ОУД 13 Родной язык	Кабинет русского языка и литературы (ауд. 301) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор. Комплект наглядных пособий для постоянного использования	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
14.	ОУД. 14. Физика	Кабинет физики (ауд. 105) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор. Лабораторные комплекты: молекулярная физика и термодинамика; минилаборатория по электродинамике; оптическая микролаборатория; комплект по квантовым явлениям; комплект по газовым законам; комплект по кристаллизации; комплект по механике. Наборы демонстрационные по темам: газовые законы и свойства насыщенных паров; волновая оптика; электричество. Физические приборы: конденсатор разборный; гигрометр психрометрический; манометр открытый; машина волновая; султаны электрические; электрометры с принадлежностями; эбонитовая палочка; динамометры; индикатор радиоактивности; вольтметр демонстрационный цифровой; электрофорная машина; трансформатор демонстрационный; камертоны на резонаторных ящиках. Набор проводов соединительных Таблицы: шкала электромагнитных волн; виды деформаций; относительность движения; полупроводники и полупроводниковые приборы. трансформаторы, электрический ток в различных средах; термодинамика; молекулярная физика; международная система единиц; физические величины; фундаментальные константы.	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
15.	ОУД 15 Информатика	Компьютерный класс (ауд.303) Технические средства обучения – персональные компьютеры. АРМ преподавателя – 1 шт. АРМ ученика - 13 шт. Характеристики:	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5

	<p>Процессор Intel (R) Core (TM) i3 – 2100 CPU @ 3.10 Ghz 2 ГбОЗУ – 10 шт.</p> <p>Процессор Intel (R)Core (TM) i3 – 3250 CPU @ 3.50 Ghz 4 ГбОЗУ – 2 шт.</p> <p>Процессор Intel (R)Core (TM) i3 – 2100 CPU @ 3.10 Ghz 4 ГбОЗУ – 1 шт.</p> <p>Процессор Intel (R) Pentium (R) CPU G4560 @ 3.50 GHz 4 ГбОЗУ – 1 шт.</p> <p>Монитор ViewSonic – 1 шт.</p> <p>Монитор Philips – 12 шт.</p> <p>Монитор ЛОС – 1 шт.</p> <p>Технические средства – периферийные устройства, презентационное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Интерактивная доска EliteBoard – 1 шт. - Мультимедиа-проектор Optoma - 1 шт. <p>Программно-методическое обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОС Windows 10 - антивирус Dr.Web Security Space - Лицензионный пакет программного обеспечения. - <p>Комплект методических пособий по работам в приложениях MS Office (MS Word, Excel, Access, PowerPoint), Autodesk AutoCAD, Corel Draw. Образовательный контент.</p> <p>Класс подключен к сети Интернет.</p>	
16. УД 16 Введение в профессию	<p>Кабинет основы технологии отделочных строительных работ (ауд.102)</p> <p>Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации). Комплект дидактических материалов по всем темам курса.</p>	620103, Екатеринбург, ул. Умельцев, 5
17. УД 17 История Урала	<p>Кабинет истории (ауд.104)</p> <p>Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска Hitachi FX-77 StarBoard 77"+ м/м проектор. Комплект дидактических материалов по всем темам курса.</p>	620103, Екатеринбург, ул. Умельцев, 5
18. УД 18 Деловая культура	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин (ауд.406)</p> <p>Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор.</p>	620103, Екатеринбург, ул. Умельцев, 5
19. УД 19 Трудовое право	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин (ауд.406)</p> <p>Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор.</p>	620103, Екатеринбург, ул. Умельцев, 5

20.	ОП 01 Основы строительного черчения	Кабинет строительного черчения (ауд.405) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Интерактивная доска. Мультимедийный проектор. Чертежные настольные доски. Комплект дидактических материалов по всем темам курса	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
21.	ОП 02 Основы технологии отделочных строительных работ	Кабинет основы технологии отделочных строительных работ (ауд.102) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации). Комплект наглядных пособий для постоянного использования	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
22.	ОП 03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет иностранных языков (ауд.302) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, антивирус Dr.Web); Лингафонный кабинет. Комплект языковых словарей. Учебные стенды.	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
23.	ОП 04 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности (ауд.305) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); учебные стенды по безопасности жизнедеятельности. Лаборатория безопасности жизнедеятельности (ауд. 305): Образцы аварийно-спасательных инструментов и оборудования (АСИО), средств - индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7, респиратор Р-2, защитный костюм Л-1/общевоисковой защитный костюм, компас-азимут; дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности); образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1; жгут кровоостанавливающий; аптечка индивидуальная АИ-2; индивидуальный противохимический пакет ИПП-11; носилки плащевые; макеты: встроенного убежища, быстровозводимого убежища, противорадиационного укрытия, а также макеты местности, зданий и муляжи; учебные автоматы АК-74;	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
24.	ОП 05 Физическая культура	Спортивный зал Стойки волейбольные. Щиты баскетбольные. Столы для настольного тенниса. Скамейки гимнастические. Стенки гимнастические. Турники гимнастические. Комплект спортивного инвентаря по легкой атлетике. Набор	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5

		<p>спортивного инвентаря по гимнастике. Набор мячей для баскетбола. Набор мячей для волейбола. Набор мячей для футбола. Комплект гирь для атлетической гимнастики. Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</p>	
25.	ОП 06 Охрана труда	<p>Кабинет основы технологии отделочных строительных работ (ауд.102) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации). Комплект наглядных пособий для постоянного использования</p>	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
26.	ОП 07 Основы дизайна	<p>Кабинет основы технологии отделочных строительных работ (ауд.102) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации). Комплект наглядных пособий для постоянного использования</p>	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
27.	ОП 08 Организация и технология строительного производства	<p>Кабинет основы технологии отделочных строительных работ (ауд.102) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации). Комплект наглядных пособий для постоянного использования</p>	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
28.	МДК 02.01 Технология каркасно-обшивных конструкций	<p>Кабинет основы технологии отделочных строительных работ (ауд.102) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации). Комплект наглядных пособий для постоянного использования</p>	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
29.	ПМ 02 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций	<p>Мастерская сухого строительства и штукатурных работ - Перфоратор с набором сверл - Шуруповерт аккумуляторный с набором бит - Миксер строительный - Ножницы по металлу - Просекатель для профиля - Плоскогубцы - Рубанок обдирочный - Рубанок кромочный - Ножовка по ГКЛ с широким полотном - Ножовка по ГКЛ малая - Нож строительный - Молоток слесарный - Инструмент для позиционирования панелей</p>	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5

		<ul style="list-style-type: none"> - Распорка телескопическая - Упор для гипсокартона - Валик игольчатый - Киянка Кельма штукатурная - Кельма угловая - Гладилка пластиковая - Тёрка полиуретановая - Шпатель 150мм - Шпатель фасадный 450 мм - Шпаклевочный короб - Щетка-макловица 	
30.	МДК 04.01 Технология облицовочных работ плитками и плитами	<p>Кабинет основы технологии отделочных строительных работ (ауд.102)</p> <p>Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации). Комплект наглядных пособий для постоянного использования</p> <p>Комплект дидактических материалов по всем темам курса.</p>	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
31.	ПМ 04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами	<p>Мастерская облицовочно-плиточных работ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Электрический станок DewaltD-2400 - Лобзик электрический Taurus - Дрель-шуруповерт - Набор коронок Профессионал - Шлифовальный станок - Пылесос - Миксер усиленный - Болгарка - Циркуль-стеклорез 120см - Циркуль-стеклорез с узкой головкой 60см - Циркуль-стеклорез с широкой головкой 60см 	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
32.	ПП 02; ПП 04	<p>НП Управление Строительства АСК (Атомстройкомплекс) (договор N 05-082/ 01 от 26.01.2021г.) ООО СК "Су-22" (договор N 05-082/ 02 от 27.01.2021г.) ООО ГРАНТ (договор N 05-082/ 03 от 29.01.2021г.) ООО «Инжиниринг систем» (договор N 05-082/ 04 от 03.02.2021г.) ООО «Уралец» (договор N 05-082/ 05 от 05.02.2021г.) ИП Фалин Павел Олегович</p>	<p>НП Управление Строительства АСК (Атомстройкомплекс) (договор N 05-082/ 01 от 26.01.2021г.) ООО СК "Су-22" (договор N 05-082/ 02 от 27.01.2021г.) ООО ГРАНТ (договор N 05-082/ 03 от 29.01.2021г.) ООО «Инжиниринг систем» (договор N 05-082/ 04 от 03.02.2021г.) ООО «Уралец» (договор N 05-082/ 05 от 05.02.2021г.) ИП Фалин Павел Олегович</p>

	(договор N 05-082/ 06 от 06.02.2021г.)	(договор N 05-082/ 06 от 06.02.2021г.)
33.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет Библиотечное оборудование, учебная и дополнительная литература, компьютерная техника с выходом в сеть Интернет, копировально-множительная техника	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
34.	Актовый зал Сценическая сцена Компьютерная техника, звуковое оборудование, акустическая система, Микрофоны, проектор и экран	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5
35.	Методический кабинет Компьютерная техника, копировально-множительная техника, офисная мебель	620103, Екатеринбург, ул.Умельцев, 5

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности: **нет**

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с « ___ » _____ 20__ г. по « ___ » _____ 20__ г.

_____ полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: **нет**.

_____ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по основной образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: **нет**

_____ ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Дата заполнения « 30 » _____ марта 20__ г.

Директор

_____ наименование должности руководителя организации

М.П.



_____ подпись руководителя организации

Доронин Николай Андреевич

_____ фамилия, имя, отчество руководителя

Приложение № 1²
к Сведениям о реализации основных образовательных программ, заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности по специальности /профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**

код и наименование

**Дополнительная информация
об основной образовательной программе
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**

(указывается название программы, сведения о реализации которой представлены под номером I)

I-Пр.1.1. Сведения об учебных планах, реализуемых в рамках заявленной для государственной аккредитации основной профессиональной образовательной программы по очной форме обучения:

Год обучения	Обозначение группы, принятое в ОО	Число обучающихся в группе	Дата утверждения учебного плана
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1	12	25	17.06.2020
2	22	18	19.06.2019
3	32	12	31.08.2018

²Приложение № 1 заполняется по первой образовательной программе, указанной в **Сведениях о реализации основных образовательных программ, заявленных для государственной аккредитации образовательной деятельности, по конкретной специальности/профессии (далее – Сведения)** в абзаце «По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам: 1) 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ ». Сведения о реализации данной основной образовательной программы, представлены в **Сведениях** под номером I.

Если в **Сведениях** в абзаце «По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:» заявлены 2 и более образовательные программы, то по ним, соответственно, заполняются приложения № 2, № 3 и т.д. Сведения о реализации данных основных образовательных программ, представлены в **Сведениях** под номерами II, III и т.д.

Итого	55	
-------	----	--

I-Пр.1.2. Сведения об учебных планах, реализуемых в рамках заявленной для государственной аккредитации основной профессиональной образовательной программы по заочной форме обучения³: НЕТ

I-Пр.1.3. Сведения об учебных планах, реализуемых в рамках заявленной для государственной аккредитации основной профессиональной образовательной программы по очно-заочной форме обучения⁴: НЕТ

I-Пр.1.4. Укомплектованность штатов для реализации учебных планов рамках заявленной для государственной аккредитации основной профессиональной образовательной программы

№ п/п	Дата утверждения учебного плана, форма обучения	Количество дисциплин, МДК, практик по учебному плану	Количество дисциплин, МДК, практик по учебному плану, преподавание которых обеспечено педагогическими работниками	Укомплектованность штата, %
1	2	3	4	5
1	17.06.2020	14	14	100%
2	19.06.2019	14	14	100%
3	31.08.2018	14	14	100%

I-Пр.1.5. Сведения о наличии у педагогических работников, обеспечивающих реализацию заявленной для государственной аккредитации основной профессиональной образовательной программы, опыта деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы⁵

№ п/п	Ф.И.О. педагогического работника	Дисциплина, МДК, вид практики и т.д. (по учебному плану, планам), реализацию которых обеспечивает педагогический работник	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы	
			Наименование организации, подразделения организации, должности (профессии)	Стаж
1	2	3	4	5

³ Если обучение по заочной форме не ведется, то в данном пункте вместо таблицы указывается слово «нет».

⁴ Если обучение по очно-заочной форме не ведется, то в данном пункте вместо таблицы указывается слово «нет».

⁵ Заполняется для педагогических работников, обеспечивающих реализацию профессионального цикла: профессиональных модулей (включая практику) – для программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена, разработанных в соответствии с ФГОС СПО по специальностям, относящимся к ТОП-50; общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (включая практику) – для программ подготовки специалистов среднего звена.

1	Мурашко Гюльнара Рауфовна	ОП 01 Основы строительного черчения	Свердловский институт гипрорезинотехника, инженер архитектор	5л 4мес
2	Подгорбунских Валентина Анатольевна	ОП 02 Основы технологии отделочных строительных работ ОП 07 Основы дизайна МДК 02.01 Технология каркасно-обшивных конструкций УП 02 Учебная практика ПП 02 Производственная практика УП 04 Учебная практика ПП 04 Производственная практика	ЗАО «Атомстройкомплекс», плиточник-облицовщик	3г 2 мес
3	Кокшарова Фарида Магажановна	ОП 06 Охрана труда	ЗАО «Атомстройкомплекс», плиточник-облицовщик	2 г 3 мес
4	Соловьева Светлана Владимировна	ОП 08 Организация и технология строительного производства	ГАПОУ СО «УКТП» старший мастер	3 г 8 мес
5	Мишарина Наталья Юрьевна	МДК 04.01 Технология облицовочных работ плитками и плитами	ЗАО «Атомстройкомплекс», плиточник-облицовщик	3г 4 мес

I-Пр.1.6.Сведения об уровне обеспеченности, обучающихся по заявленной для государственной аккредитации основной профессиональной образовательной программе учебной и учебно-методической литературой, электронными изданиями

№ п/п	Наименования дисциплин, МДК по учебному плану (учебным планам)	Максимальное число обучающихся, одновременно изучающих дисциплину (МДК), чел.	Наименования основных используемых учебных печатных изданий и (или) электронных изданий по дисциплинам, МДК, имеющихся в распоряжении ОО и используемых в учебном процессе ^б	Количество экземпляров
1	2	3	4	5
	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ			
	Общие учебные дисциплины (базовые)			

	Русский язык	46	Греков В.Ф. Русский язык. 10-11 кл.: учебник / В.Ф. Греков, С.Е.Крючков. – М.: Просвещение, 2013.	46
	Литература	46	Литература 11 кл. в 2 ч.: учебник / Т.Ф. Курдюмова, О.Б.Марьина. – М.: Дрофа, 2011.	46
			Литература 11 кл. в 2 ч.: учебник / Т.Ф. Курдюмова, О.Б.Марьина. – М.: Дрофа, 2008.	46
	Иностранные языки	58	Голубев А.П. Английский язык: учебник / А.П.Голубев, Н.В.Балюк, И.Б.Смирнова. – М.: Академия, 2013.	58
			Агабекян И.П. Английский язык: учебное пособие для СПО / И.П.Агабекян. – Ростов н/Д.: Феникс, 2016.	35
			<i>Безкоровайная Г.Т. Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО / Г.Т.Безкоровайная., Е.А.Койранская, Н.И.Соколова. — М.: Академия, 2014</i>	55
	История	58	Артемов В.В. История Отечества: С древнейших времен до наших дней: учебник / В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков. – М.: Академия, 2012	58
			Артемов В.В. История: учебник / В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков. – М.: Академия, 2012	48
	Физическая культура	58	Физическая культура: учебное пособие / Н.В. Решетников, Ю.Л.Кислицын. – М.: Академия, 2006.	27
			Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А.Бишаева. — М.: Академия , 2013	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	46	Основы безопасности жизнедеятельности: учебник 10 кл. / под ред Ю.Л. Воробьева. – М.: АСТ , 2010.	46
			Основы безопасности жизнедеятельности: учебник 11 кл. / под ред Ю.Л. Воробьева. – М.: АСТ , 2010.	46
	Астрономия	27	Астрономия: учебник для СПО / под ред. Т.С.Фещенко. – М.: Академия, 2019	25
	Общие (профильные)			
	Математика	58	Алгебра и начала анализа 10-11 кл: учебник / Ш.А Алимов, Ю.М.Колягин. – М.: Просвещение, 2011.	58
			Геометрия 10-11 кл.: учебник / Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов. – М.: Просвещение, 2011.	58
	По выбору из обязательных			

	предметных областей (базовые)			
	Химия	46	Ерохин Ю.М. Химия: учебник / Ю.М.Ерохин. – М.: Академия, 2008.	46
	Обществознание (вкл экономику и право)	46	Боровик Е.С. Обществознание: учебник для СПО / В.С.Боровик, С.С.Боровик. – М.: Академия, 2009.	46
			Основы экономики и управления: учебное пособие / Под ред. Н.Н.Кожевникова. – М.: Академия, 2008	45
			Шкатулла В.И. Основы права: учебник / В.И.Шкатулла, В.В.Надвикова. – М.: Академия, 2007.	46
	География	46	Максаковский В.Г. Экономическая и социальная география мира: учебник / В.Г.Максаковский. – М.: Просвещение, 2010.	39
	Родная литература	27	Литература: учебник для СПО / Г.А.Обернихина, И.Л.Вольнова. – М.: Академия, 2007	27
	По выбору из обязательных предметных областей (профильные)			
	Физика	58	Мякишев Г.Я. Физика 10 кл.: учебник / Г.Я.Мякишев, Б.Б Буховцев. – М.: Просвещение, 2010.	58
			Мякишев Г.Я. Физика 11 кл.: учебник / Г.Я.Мякишев, Б.Б Буховцев. – М.: Просвещение, 2010.	58
	Информатика	46	Логунова О. С. Информатика. Курс лекций: учебник для СПО / О.С.Логунова. – СПб.: Лань, 2020 (Электронное издание)	Безлимит Договор с ЭБС «Лань» № ОСП 1702-2
			Михеева Е.В. Информатика: учебник для СПО / Е.В.Михеева, О.И.Титова. – М.: Академия, 2007.	25
	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ			
	Обязательная часть ФГОС			
	Основы строительного черчения	27	Основы строительного черчения: учебник / под ред. Ю.О.Полежаевой. – М.: Академия, 2019	25
			Строительное черчение: учебник / Е.А. Гусарова, Т.В. Митина, Ю.О. Полежаев, В.И. Тельной; под редакцией Ю.О. Полежаева. М.: Академия, 2003.	27

	Основы технологии отделочных строительных работ	27	Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ: учебное пособие / И.В.Петрова. – М.: Академия, 2020	27
			Завражин Н.Н. Технология отделочных строительных работ: учебное пособие / Н.Н.Завражин. – М.: Академия, 2009.	10
			Черноус Г.Г. Выполнение штукатурных и декоративных работ: учебник / Г.Г.Черноус. – М.: Академия, 2020	25
	Иностранный язык в профессиональной деятельности	12	<i>Лаврик Г.В.</i> Planet of English: практикум. — М.: Академия, 2019	10
			<i>Безкоровайна Г.Т., Койранская Е.А., Соколова Н.И., Лаврик Г.В.</i> Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО. — М., 2019	25
	Безопасность жизнедеятельности	12	Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко.— М. : Академия, 2018	25
			Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности : Практикум: учебное пособие / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко.— М. : Академия, 2019	4
	Физическая культура	12	Физическая культура: учебное пособие / Н.В Решетников, Ю.Л.Кислицын. – М.: Академия, 2006.	27
			Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А.Бишаева. — М.: Академия , 2013	2
	Вариативная часть ФГОС			
	Охрана труда	27	Куликов О.Н., Охрана труда в строительстве: учебник / О.Н.Куликов, Е.И. Ролин . – М.: Академия, 2014.	27
	Основы дизайна 28 ч. вариативная часть, 18 ч. из ООП	12	Сокольникова Н.М. Основы дизайна и композиции: учебник / Н.М.Сокольникова. – М.: Академия, 2019	25
			Жданова Н.С. Основы дизайна и проектно-графического моделирования: учебное пособие / Н.С.Жданова. – М.: ФЛИНТА, 2017. (Электронное издание)	Безлимит Договор с ЭБС «Лань» № ОСП 1702-1
			Эйвис М. Интерьер: выбираем цветовой дизайн / М.Эйвис, Пер. с англ. – М.: Ниола 21-й век, 2003.	5
	Организация и технология строительного производства	12	Берсенев А.И. Основы строительного производства: учебник / А.И.Берсенев. – М.: Академия, 2019	25

			Сугробов Н.П. Общестроительные работы: учебное пособие / Н.П.Сугробов. – М.: Академия, 2008.	25
	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ			
	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ			
	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций			
	Технология каркасно-обшивных конструкций	46	Елизарова В.А. Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций. Практикум: учебное пособие/ В.А. Елизарова. - М.: Академия, 2015.	5
			Елизарова В.А. Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.А. Елизарова. - М.: Академия, 2017.	46
			Буданов Б.А.Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций: учебник / Б.А.Буданов, В. В.Поплавский.— М.: Академия, 2012.	12
			Парикова Е.В. Материаловедение (сухое строительство): учебник / Е.В. Парикова, Г.Н. Фомичева, В.А. Елизарова.- М.: Академия, 2015	26
	Выполнение облицовочных работ плитками и плитами			
			Черноус Г.Г. Облицовочные работы: учебное пособие / Г.Г.Черноус. – М.: Академия, 2006	30
			Завражин Н.Н. Технология облицовочных работ высокой сложности: учебное пособие / Н.Н.Завражин. – М.: Академия, 2008.	25
			Прекрасная Е.П. Выполнение мозаичных и декоративных работ: учебник / Е.П.Прекрасная. – М.: Академия, 2019	25

I-Пр.1.7. Сведения об обеспечении периодическими изданиями⁷

№ п/п	Издание	К-во экз.	Приведенный контингент по ОПОП	Количество экземпляров на 100 обучающихся (приведенный контингент ⁸)	Краткая информация о содержании издания
1	2	3	4	5	6
	Российская газета	300	55	545	газета
	Комсомольская правда	300	55	545	газета
	За рулем	12	55	21	Профессиональный журнал
	Профессиональное образование и рынок труда	12	55	21	Профессионально-педагогический журнал

I-Пр.1.8. Сведения об обеспечении возможности, обучающимся доступа к современным профессиональным базам данных, сведениям и информации по профилю обучения⁹

- Архив дистанционных заданий и видео-уроков по образовательным программам (на сайте колледжа) – доступ-26 стационарных автоматизированных рабочих мест, Wi-Fi
- ЭБС «Юрайт» - доступ- 26 стационарных автоматизированных рабочих мест, Wi-Fi
- ЭБС «Лань» - доступ -26 стационарных автоматизированных рабочих мест, Wi-Fi
- ИПС «Гарант» - 13 Автоматизированных рабочих мест
- Единое окно доступа к образовательным ресурсам – доступ-26 стационарных автоматизированных рабочих мест.

Дата заполнения « 30 » марта 2021 г.

Директор

(наименование должности руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)



(подпись руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Доронин Николай Андреевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

⁷Приводятся сведения о наличии в библиотеке периодических изданий, в том числе российских журналов.

⁸Приведенный контингент обучающихся рассчитывается по формуле: $N_{\text{п}} = N_{\text{д}} + 0,25N_{\text{в}} + 0,1N_{\text{з}}$, где $N_{\text{п}}$ – приведенный контингент обучающихся, $N_{\text{д}}$ – численность обучающихся очной формы обучения, $N_{\text{в}}$ – численность обучающихся очно-заочной формы обучения, $N_{\text{з}}$ – численность обучающихся заочной формы обучения.

⁹ Перечисляются профессиональные базы данных, сведения и информация по профилю образовательной программы (представленных, прежде всего, в электронном виде), к которым у обучающихся обеспечен доступ. Указывается количество рабочих мест, оборудованных компьютерами, с которых обучающиеся имеют возможность доступа к указанным базам данных, сведениям и информации.