

СОГЛАСОВАНО
Исполняющий обязанности
Министра образования и
молодежной политики
Свердловской области



Н.В.Журавлева

« 19 » Сентября 2023 г.
М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО «УКТП»



Н.А.Доронин

2023 г.

М.П.

**Итоговый отчет о создании
Строительство**

(Наименование кластера)

В Свердловской области

(субъект РФ)

В строительстве

(Отрасль промышленности)

на базе Государственного автономного профессионального
образовательного учреждения Свердловской области «Уральский
колледж технологий и предпринимательства»

(Полное наименование образовательной организации)

2023 год

1. Общая информация об образовательно-производственном центре (кластере)

Параметр	Описание
Наименование образовательной организации – грантополучателя	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Уральский колледж технологий и предпринимательства»
Наименование базовой образовательной организации	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Уральский колледж технологий и предпринимательства»
Фактический(е) адрес(а) размещения кластера	Екатеринбург, ул. Умельцев, д. 5
Перечень организаций реального сектора экономики	Некоммерческое партнерство «Управление строительства «Атомстройкомплекс» Общество с ограниченной ответственностью «Екатеринбурггорстрой» Закрытое акционерное общество «Отделстрой» Общество с ограниченной ответственностью «Бетон-Экспресс» Акционерное общество «Уралэнергомонтаж» Ассоциация саморегулируемая организация «Строители Свердловской области»
Перечень образовательных организаций – участников кластера	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Белоярский многопрофильный техникум» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Первоуральский политехникум» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Березовский техникум «Профи» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургский колледж транспортного строительства» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Нижнетагильский строительный колледж» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Карпинский машиностроительный техникум»

2. Информация о средствах, привлеченных на реализацию мероприятия по созданию образовательно-производственного центра (кластера)

Источник финансирования	Объем средств, предусмотренных в Соглашении о предоставлении гранта (рубли)	Объем фактически привлеченных в 2023 году средств (рубли)
Федеральный бюджет (<i>грант в форме субсидии</i>)	100 000 000,00	100 000 000
Средства организаций, действующих в реальном секторе экономики	16 000 000,00	22 182 160
Средства субъекта Российской Федерации	48 643 200,00	51 727 419, 20
Внебюджетные средства образовательной организации – грантополучателя	1 500 000,00	1 912 000,00
... (иные средства в случае наличия – указать источник)	-	-

3. Информация о достижении в 2023 году показателей результативности деятельности образовательно-производственного центра (кластера)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение на 2023 год	Фактическое значение за 2023 год
1	количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ	человек	750	750
2	количество реализуемых образовательных программ центра в интересах организаций реального сектора экономики, участвующих в реализации программы деятельности центра	единиц	13	13
3	количество педагогических работников образовательных организаций, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих реализацию мероприятий федерального проекта «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков	человек	70	70
4	количество работников организаций, участвующих в реализации программ	человек	11	11

	деятельности центра или образовательного кластера, призеров и победителей чемпионатов профессионального мастерства, включенных в образовательный процесс в качестве преподавателей и мастеров производственного обучения, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих реализацию мероприятий федерального проекта «Профессионалитет», в том числе в части получения педагогических навыков			
5	количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ, прошедших практическую подготовку на базе центра с закреплением наставника, работающего в организации, участвующей в реализации программы деятельности центра	человек	200	200
6	количество заключенных с гарантией трудоустройства выпускников договоров о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ	единиц	630	630
7	объем финансирования (включая расходы на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения) образовательных организаций, являющихся участниками центра, обеспечиваемый их учредителями, который не может быть менее объемов финансирования образовательных организаций до создания центра	Тыс. рублей	496 589,00	496 589,00
8	объем внебюджетных средств (включая стоимость безвозмездно переданного организациями, действующими в реальном секторе экономики и участвующими в реализации программы	Тыс. рублей	16 000,00	22 182 160

	деятельности центра, образовательным организациям, являющимся участниками центра, имущества, необходимого для реализации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ), направляемых на развитие центра			
--	--	--	--	--

4. Перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализуемых в рамках федерального проекта «Профессионалитет»

№ п/п	Коды укрупненных групп профессий. Коды профессий	Наименования укрупненных групп профессий	Квалификация(ии) квалифицированного рабочего и служащего
1.	08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Мастер отделочных строительных работ
2.	08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
3.	08.01.27	Мастер общестроительных работ	Мастер общестроительных работ
4.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник
5.	08.02.14	Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	Техник
6.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
7.	22.02.06	Сварочное производство	Техник
8.	35.01.28	Мастер столярного и мебельного производства	Мастер
9.	07.02.01	Архитектура	Архитектор
10.	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Дизайнер

5. Описание общих помещений образовательно-производственного центра (кластера):

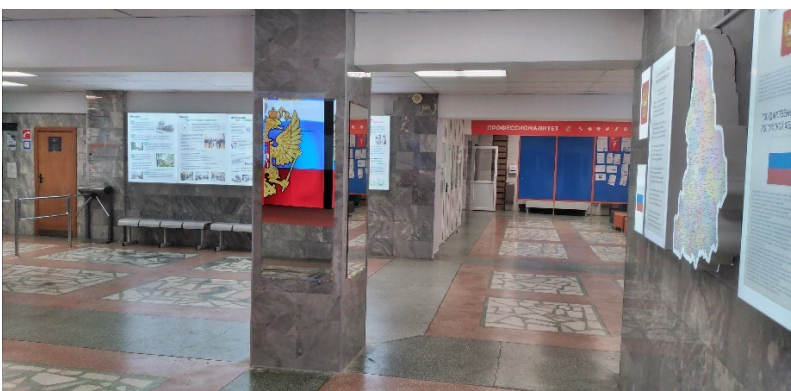
5.1. Фасад(ы) здания(й) образовательно-производственного центра (кластера) Фасад здания отремонтирован в соответствие с согласованным дизайн-проектом и брендбуком.



5.2. Входная группа образовательного-производственного центра (кластера)
Входная группа приведена в соответствие с согласованным дизайн-проектом и брендбуком.



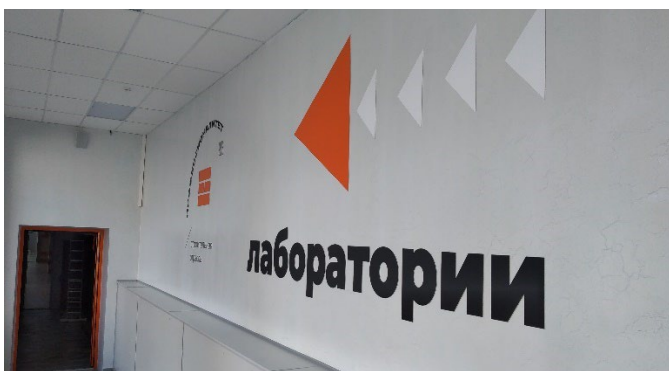
5.3. Фойе/холл(ы) образовательного-производственного центра (кластера)
Фойе приведено в соответствие с согласованным дизайн-проектом и брендбуком. Установлена навигация. Выполнены информационные стенды, в том числе стенд по федеральному проекту «Профессионалитет», стенды с символикой государства и области. Установлены информационные панели.



Холлы отремонтированы с 1 по 4 этажи: замена пола, потолков, отопления, освещения, интернет-сетей, покраска стен, замена дверей. Установлена навигация.

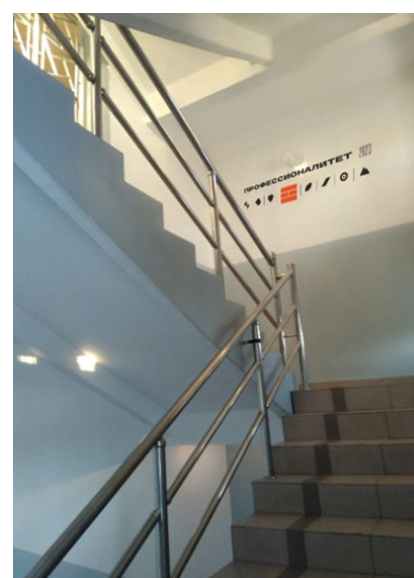
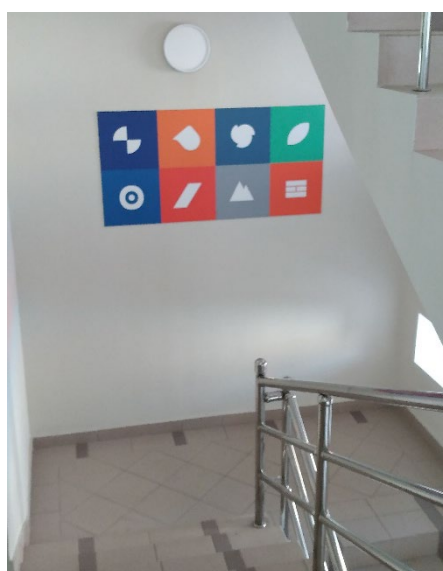
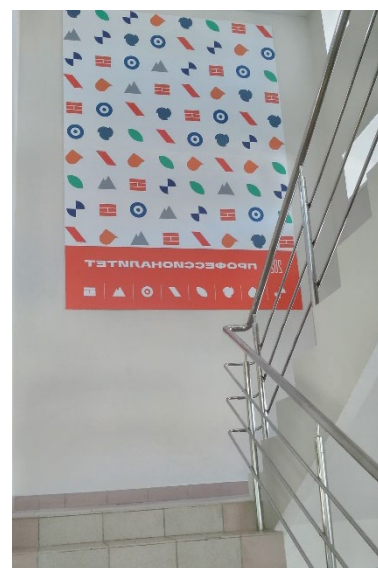


5.4. Коридор(ы) образовательно-производственного центра (кластера), прилегающие к зонам по видам работ
Произведен косметический ремонт коридоров. Коридоры приведены в соответствие с согласованным дизайн-проектом и брендбуком.



5.5. Лестницы образовательно-производственного центра (кластера)

Лестницы отремонтированы и приведены в соответствие с согласованным дизайн-проектом и брендбуком. Прикреплены таблички с брендированием.



6. Описание учебно-производственных площадей образовательно-производственного центра (кластера):

6.1. Зона по виду работ №1

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Столярные работы
Площадь зоны по виду работ	161 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На стенах установлены таблички с брендингом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>35.01.28 Мастер столярного и мебельного производства</p> <p>Основные навыки: подготовки материалов, рабочего места, приспособлений, инструментов и оборудования, необходимых для изготовления столярных изделий из древесины и древесных материалов; выполнения столярных соединений; ремонта и реставрации столярных изделий; сборка изделий из древесины и древесных материалов; установки крепежной арматуры и фурнитуры на изделия из древесины и древесных материалов; установки стекольных изделий и зеркал на изделия из древесины и древесных материалов.</p>

Перечень оборудования (в соответствии с согласованным инфраструктурным листом)

№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Мобильный стеллаж с комплектом струбцин	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Шланг пневматической катушки	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Лазерно-гравировальный станок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	"Настольно-сверлильный станок "	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Ленточный станок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Точильный станок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Вакуумный пресс	Оборудование	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
8	Торцовочная пила	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Модуль шлифовальный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Проектор	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Пневматическая магистраль	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию.
12	Фрезер вертикальный	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Фрезер дюбельный	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Машинка шлифовальная дельтавидная аккумуляторная	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Шлифмашинка эксцентриковая	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Стол многофункциональный	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Экран напольный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Верстак	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Аппарат пылеуделяющий	Оборудование	5	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Металлическая линейка 1000 мм	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Металлическая линейка 600 мм	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Угольник	Оборудование	15	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
6	Малка	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Рейсмус	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Киянка	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Ножовка для смешанного пиления (мелкий зуб)	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Ножовка с обушком	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Набор стамесок 6–26 мм	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Деревянный рубанок	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Металлический рубанок	Оборудование	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Рулетка	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Персональный компьютер в сборе с предустановленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	МФУ А4 черно-белое	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Офисный стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.2. Зона по виду работ №2

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Производство мебели
Площадь зоны по виду работ	107 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На стенах установлены таблички с брендированием. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>35.01.28 Мастер столярного и мебельного производства</p> <p>Основные навыки: подготовки материалов, рабочего места, приспособлений, инструментов и оборудования, необходимых для изготовления мебельных изделий из древесины и древесных материалов; выполнения столярных соединений; ремонта и реставрации мебельных изделий; сборки мебели; установки крепежной арматуры и фурнитуры на мебель.</p>

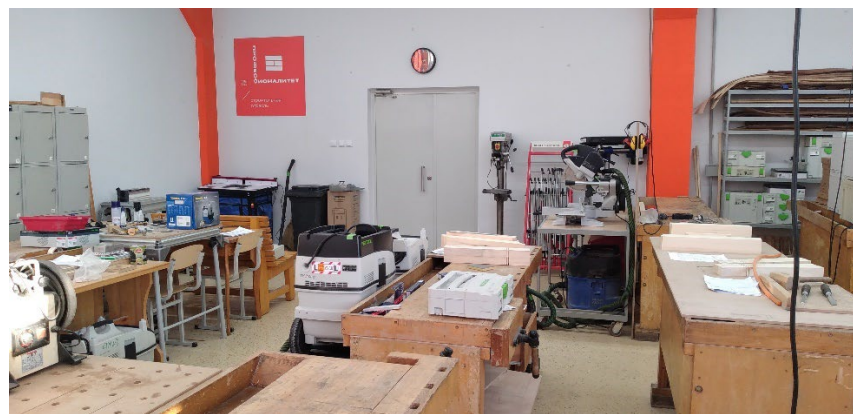
Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Офисный стол	Мебель	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
2	Стеллаж	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Шкаф инструментальный	Мебель	5	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Шкаф для хранения одежды	Мебель	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Пылеудаляющий аппарат (промышленный пылесос)	Оборудование	9	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Сверлильный станок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Точильный станок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Заточной станок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Торцовочная пила	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Фрезерный модуль тип 1	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Фрезерный модуль тип 2	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Стол многофункциональный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Модуль шлифовальный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Мобильный стеллаж с комплектом струбцин	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Пила строительная	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Проектор	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Экран напольный	Оборудование ИТ	1	В наличии;

Рабочее место учащегося				Введено в эксплуатацию;
1	Верстак	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Ящик для инструмента	Оборудование	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Металлическая линейка тип 1	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Металлическая линейка тип 2	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Угольник	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Малка	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Рейсмус	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Киянка	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Ножовка для смешанного пиления (мелкий зуб)	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Ножовка с обушком	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Набор стамесок 6–26 мм	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Деревянный рубанок	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Рулетка	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Фрезер вертикальный	Оборудование	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	ФРЕЗЕР дюбельный	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Шлифмашинка эксцентриковая	Оборудование	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;

Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	МФУ с функциями печати, копирования, сканирования	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Компьютерный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.3. Зона по виду работ №3

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Механическая обработка древесины
Площадь зоны по виду работ	208,6 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На стенах установлены таблички с брендированием. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>35.01.28 Мастер столярного и мебельного производства</p> <p>Основные навыки: подбора и раскроя заготовок, механической обработки деталей столярных и мебельных изделий; подбора и раскроя заготовок, механической обработки шаблонов и приспособлений для производства столярных и мебельных изделий; приемы безопасной работы на универсальных деревообрабатывающих станках.</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий (В наличии, контракт заключен, нет в наличии)
Общая зона				
1	Станок форматно раскроечный тип 1	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Станок форматно раскроечный тип 2	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Станок форматно раскроечный вертикальный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Станок рейсмусовый	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Станок торцовочный для чернового раскроя	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Станок цепнодолбежный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Станок вертикальный сверлильный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Станок фуговальный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Станок фрезерный ЧПУ	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Автоматическая гидравлическая вайма	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Тележка инструментальная	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Станок сверлильно присадочный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Станок кромкооблицовочный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Станок сверлильно-пазовальный	Оборудование	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
15	Шланг пневматической катушки	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Стеллаж для материалов	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Пневматическая магистраль с компрессором	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
18	Вайма гидравлическая	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
19	Фрезерный станок тип 1	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
20	Фрезерный станок тип 2	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
21	Фрезерный станок тип 3	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
22	Угольник поверочный	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
23	Набор инструментов для обслуживания станочного парка	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
24	Масленка с гибким носиком	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Модем	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

5	Киянка	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Ножовка для смешанного пиления	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Набор стамесок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Рулетка	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Металлическая линейка тип 1	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Металлическая линейка тип 2	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.4. Зона по виду работ №4

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория испытания строительных материалов
Площадь зоны по виду работ	30,1 Кв.м.
Описание зоны	Ремонт не запланирован. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На стенах установлены таблички с брендированием. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
 Основные навыки: подбор строительных конструкций и материалов; знать виды и свойства основных строительных материалов, изделий и конструкций, в том числе применяемых при электрозащите, тепло- и звукоизоляции, огнезащите, при создании решений для влажных и мокрых помещений, антивандальной защиты.

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий (В наличии, контракт заключен, нет в наличии)
Общая зона				
1	Тумба- приставка	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Тумба на металлокаркасе	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Шкаф для лабораторного оборудования	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Пресс испытательный мобильный	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Машина для определения истираемости материалов	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Виброплощадка	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Микроскоп	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Нагревательный прибор	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Прибор для определения пылевидных частиц фотоэлектрическим методом	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Измеритель прочности бетона	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Измеритель прочности бетона методом отрыва со скалыванием	Оборудование	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
12	Измеритель прочности бетона ударно-импульсным методом	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Трещиномер	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Прибор для определения водонепроницаемости бетона типа "агама"	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Прибор для определения прочности покрытия	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Прибор для определения прочности покрытия при коническом изгибе	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Склерометр	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
18	Гриндометр Клин	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
19	Вискозиметр для краски	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
20	Молоток Кашкарова с набором стержней	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
21	Твердомер	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
22	Воронка ЛОВ	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
23	Набор сит для щебня	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
24	Сито для цемента	оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
25	Ванна с гидрозатвором	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
26	Сушильный шкаф	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

27	Измеритель времени скорости распространения волн	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Стол ученический	Мебель	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Ноутбук	Оборудование ИТ	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стул ученический	Мебель	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Прибор Вика	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Вискозиметр Сутгарда	Оборудование	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Влагомер	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Колба Ле-Шателье	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию; 1 сломалась в процессе эксплуатации
9	Секундомер	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Форма куб	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Термометр	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Сосуд для отмучивания песка	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Сосуд для отмучивания щебня	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

14	Эксикатор	Оборудование	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Пикнометр для твердых материалов	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Весы электронные	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Весы электронные	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
18	Весы электронные	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
19	Пикнометр для жидкостей	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
20	Весы карманные портативные	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию; 1 шт. сломалась в процессе эксплуатации
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Компьютер с программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Проектор	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Экран напольный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Ноутбук для управления мобильный классом	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Мобильная станция	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	МФУ с функциями печати, копирования, сканирования	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

8	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Тумба -приставка	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Шкаф для документов со стеклом	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Офисный стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.5. Зона по виду работ №5

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Сухое строительство и штукатурные работы
Площадь зоны по виду работ	132,14 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На стенах установлены таблички с брендированием. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ</p> <p>Основные навыки: подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами; приготовления штукатурных и декоративных растворов и смесей; выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности; выполнения</p>

	ремонта оштукатуренных поверхностей различной степени сложности; устройства фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт; подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с инструкциями и регламентами; монтажа каркасно-обшивных конструкций; устройства бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов; монтажа перегородок и облицовок из гипсовых пазогребневых плит с устройством оконных и дверных проемов; выполнения отделки внутренних и наружных поверхностей с использованием готовых составов и сухих строительных смесей; ремонта каркасно-обшивных конструкций.
--	--

Перечень оборудования

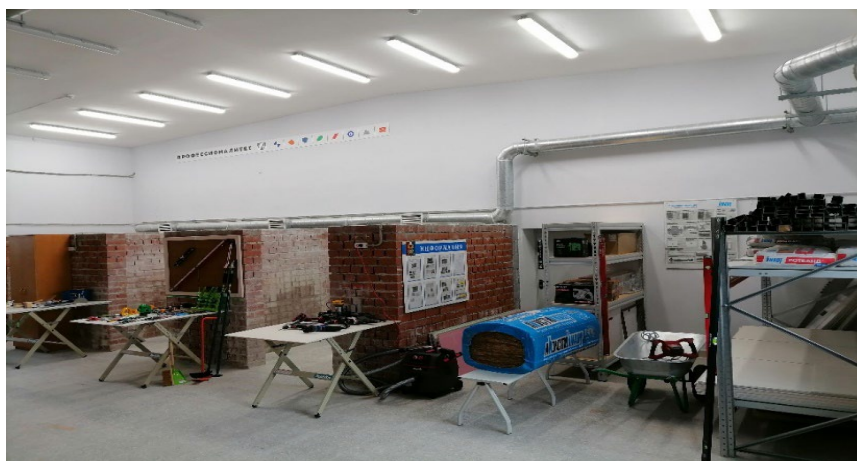
№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий (В наличии, контракт заключен, нет в наличии)
Общая зона				
1	Стеллаж с выкатными платформами для ГСП	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стеллаж металлический усиленный	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Стол для раскроя материалов	Мебель	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Контейнер для сухих отходов	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Тачка строительная	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Промышленный пылесос	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Фрезер по гипсокартону	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Ножницы по металлу	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Шуруповерт аккумуляторный с набором бит	Оборудование	7	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
5	Перфоратор с набором сверл	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Миксер строительный	Оборудование	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	УШМ-болгарка аккумуляторная с набором дисков	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Лазерный нивелир	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Лазерный дальномер	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Устройство для позиционирования панелей	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Распорка телескопическая для ГСП	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Рукоять для переноски листовых материалов	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Ведро	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Таз строительный прямоугольный 80 литров	Оборудование	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Таз прямоугольный для растворов 60 л	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Таз строительный прямоугольный для растворов 40л	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Швабра щетка для пола с ручкой	Оборудование	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
18	Щетка-сметка	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
19	Щетка-макловица	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;

20	Совок для уборки строительного мусора	Оборудование	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
21	Средство подмащивания	Оборудование	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
22	Шпатель с отверткой	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
23	Правило – уровень	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
24	Рубанок обдирочный	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
25	Рубанок кромочный	Оборудование	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
26	Ножницы по металлу	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
27	Просекатель для соединения металлических профилей	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
28	Рулетка	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
29	Линейка деревянная складная	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
30	Разметочный шнур с красящим порошком	Оборудование	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
31	Ножовка для ГКЛ	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
32	Плоскогубцы	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
33	Уровень пузырьковый тип 1	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
34	Уровень пузырьковый тип 2	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
35	Уровень пузырьковый с магнитным фиксатором	Оборудование	7	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
36	Угольник строительный	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
37	Угольник (цельнометаллический)	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
38	Кельма трапецевидная	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
39	Кельма сердцевидная	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
40	Шпатель широкий	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
41	Терка полиуритановая	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
42	Полутерок полиуретановый	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
43	Полутерок полиуретановый	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
44	Правило-трапеция тип 1	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
45	Правило-трапеция тип 2	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
46	Отвес цилиндрический	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
47	Терка для шлифования с комплектом шлифбумаги	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
48	Ведро малярное пластмассовое высокопрочное	Оборудование	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
49	Ручной резак для гипсокартона	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
50	Нож для резки гипсокартона, ГКЛ, ГВЛ	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;

51	Нож строительный с комплектом лезвий	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Многофункциональное устройство	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Проектор	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Экран напольный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стул компьютерный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.6. Зона по виду работ №6

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Проектирование зданий и сооружений
Площадь зоны по виду работ	64 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>Основные навыки: выполнение расчетов по проектированию строительных конструкций, оснований; разработка архитектурно-строительных чертежей; составлении и описании работ, спецификаций, таблиц и другой технической документации для разработки линейных и сетевых графиков производства работ; подготовки строительной площадки, участков производств строительных работ и рабочих мест в соответствии с требованиями технологического процесса, охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды; определения перечня работ по организации и выполнению производства строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, работ по тепло- и звукоизоляции, огнезащите и антивандальной защите на объекте капитального строительства; определения потребности производства строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, на объекте капитального строительства в материально-технических ресурсах; контроля качества и объема количества материально-технических ресурсов для производства строительных работ;</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Стол офисный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул компьютерный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Шкаф для документов	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

5	Тумба приставная	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Тумба	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	МФУ с функциями печати, копирования, сканирования	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Стеллаж	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Ноутбук	Оборудование ИТ	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Гарнитура	Оборудование ИТ	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Стол ученический	мебель	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Стул ученический	мебель	30	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Многофункциональное устройство	Оборудование ИТ	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
3	Интерактивный программно-аппаратный комплекс 75" с рельсовой системой	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Мобильная станция	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Документ-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стол офисный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Тумба приставная	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Стул офисный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.7. Зона по виду работ № 7

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория столярных и мебельных работ
Площадь зоны по виду работ	68,6 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>35.01.28 Мастер столярного и мебельного производства</p> <p>Основные навыки: конструирования столярных изделий и мебели; определять форму, рассчитывать и определять функциональные и конструктивные размеры столярных изделий и мебели; применения технологий автоматизации процессов мебельного производства; выполнять эскизы и чертежи с применением стандартного программного обеспечения; пользоваться стандартными пакетами прикладных программ при проведении расчетных и конструкторских работ, графического оформления проекта.</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Стеллаж	Мебель	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Компьютер в сборе с предустановленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Комплект электрофицированных стендов	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Шкаф для документов	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Ноутбук (мобильный класс)	Оборудование ИТ	15	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
4	Стол	мебель	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Стул	мебель	30	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Интерактивная панель на ножках	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Веб-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Многофункциональное устройство	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стол письменный	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Стол компьютерный	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Приставка к столу	Мебель	2	В наличии; Не введено в эксплуатацию: не комплект;
9	Стул преподавателя	Мебель	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Тумба выкатная 3 ящика	Мебель	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Компьютерная обучающая программа	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Профильное программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

13	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Мобильная станция для зарядки ноутбуков	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Электронный методический комплекс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.8. Зона по виду работ № 8

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория строительных материалов и технологии отделочных работ
Площадь зоны по виду работ	70,1 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ</p> <p>Основные навыки: определять основные свойства материалов; знать составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов; знать технологической последовательности выполнения подготовки, производства работ штукатурных и декоративных покрытий; знать составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов; знать технологической последовательности выполнения наливных стяжек полов.</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Мойка с тумбой	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Шкаф для документов	мебель	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для одежды	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стеллаж металлический	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Ноутбук	Оборудование ИТ	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стол ученический	мебель	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Стул ученический	мебель	30	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Учебный комплекс "Технология отделочных работ"	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

8	Комплект наглядно-демонстрационного оборудования "Инструменты и приборы для определения и разметки длин и углов"	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Комплект наглядно-демонстрационного оборудования "Инструменты и приборы для определения и разметки длин и углов"	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Стул преподавателя	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стол преподавателя (офисный)	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Компьютер	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	МФУ с функциями печати, копирования, сканирования	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Интерактивный программно-аппаратный комплекс 75" с рельсовой системой	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Веб-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Документ-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Мобильная станция для зарядки ноутбуков	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Профильное программное обеспечение на ноутбук	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Профильное программное обеспечение на ноутбук	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.9. Зона по виду работ № 9

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Геопространственные технологии
Площадь зоны по виду работ	83,6 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>Основные навыки: определять глубину заложения фундамента; осуществлять планировку и разметку участка производства строительных работ на объекте капитального строительства; проводить обмерные работы; осуществлять визуальный и инструментальный (геодезический) контроль положений элементов, конструкций, частей и элементов отделки объекта капитального строительства (строения, сооружения), инженерных сетей; распознавать различные виды дефектов отделочных, изоляционных и защитных покрытий по результатам измерительного и инструментального контроля.</p>

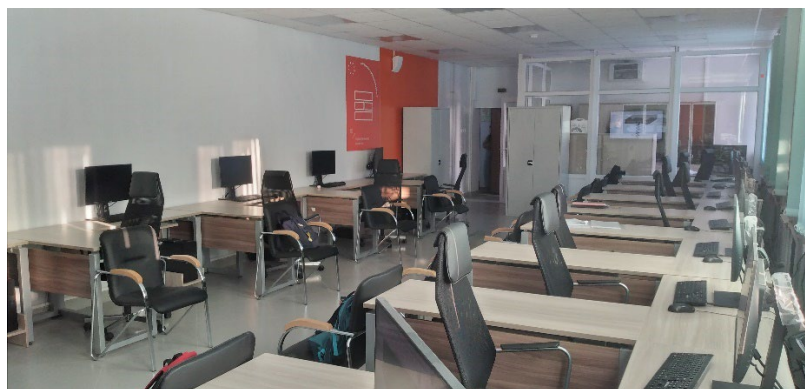
Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Компьютер	Оборудование ИТ	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
2	Программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	МФУ А3 цветное	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Тумба откатная с ящиками	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стол	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Стул	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Шкаф для документов	мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Щкаф для одежды	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Шкаф для приборов	мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Металлический шкаф	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Шкаф коммутационный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	ПК в сборе	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Тахеометр	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Комплект Теодолит	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Рейка нивелирная	Оборудование	2	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
5	Геодезическая металлическая мерная лента	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Оптический нивелир	Оборудование	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Профильное программное обеспечение	ПО	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Профильное программное обеспечение	ПО	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Стол ученический	мебель	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Стул ученический	мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Профильное программное обеспечение	Оборудование ИТ	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Интерактивный программно-аппаратный комплекс 75" с рельсовой системой	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Профильное программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Профильное программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Профильное программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	МФУ	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Документ-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
8	Тумба откатная с ящиками	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.10.Зона по виду работ № 10 Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений
Площадь зоны по виду работ	73,2 Кв.м.
Описание зоны	В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны. 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) Основные навыки: чтения чертежей различной сложности; работы с конструкторской, нормативно-технической и производственно-технологической документацией по сварке; предупреждения и устранения различных видов дефектов в сварных швах; определения

причин дефектов сварочных швов и соединений; использования измерительного инструмента для контроля геометрических размеров сварного шва.

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий (В наличии, контракт заключен, нет в наличии)
Общая зона				
1	Офисный стол	мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
1	Стол	мебель	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул	мебель	30	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Электронный курс по основам теории сварки металлов (с тестированием).	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Виртуальный учебный комплекс "Твердость зон сварного шва"	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Виртуальный учебный комплекс "Структура сварных соединений" с информационным комплексом «Сварные соединения»	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Виртуальная лабораторная работа «Исследование процесса первичной кристаллизации сварного шва»	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Комплект визуального и измерительного контроля "Сварщик"	оборудование	5	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Измеритель твердости сварных соединений	оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Электрический опрессовочный насос для проведения	оборудование	1	В наличии;

	гидравлических испытаний			Введено в эксплуатацию;
10	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Ноутбук	Оборудование ИТ	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Офисный стол	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Интерактивный программно-аппаратный комплекс 75" с рельсовой системой	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Веб-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Многофункциональное устройство	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Документ-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Мобильная станция	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Электронный курс по основам теории сварки металлов (с тестированием)	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Виртуальный учебный комплекс "Твердость зон сварного шва"	ПО	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
14	Виртуальный учебный комплекс "Структура сварных соединений" с информационным комплексом «Сварные соединения»	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Виртуальная лабораторная работа «Исследование процесса первичной кристаллизации сварного шва»,	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Шкаф коммутационный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию



6.11. Зона по виду работ № 11

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория монтажа санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
Площадь зоны по виду работ	48 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>Основные навыки: работы с нормативной и технической документацией; выполнения расчетов при ремонтных и монтажных работах; читать и выполнять чертежи, эскизы и схемы системы водоснабжения, водоотведения, отопления; выполнять расчет</p>

необходимых материалов и оборудования при ремонте и монтаже систем отопления, водоснабжения и водоотведения;

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Электрофицированный стенд "Схема центрального горячего водоснабжения"	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Электрофицированный стенд "Схема центрального холодного водоснабжения"	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Стол ученический 1 местный	Мебель	25	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул ученический	Мебель	25	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Ноутбук	Оборудование ИТ	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Мобильная станция для зарядки ноутбуков	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	ПК в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	МФУ	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Интерактивный программно-аппаратный комплекс 75" с рельсовой системой	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Веб-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
5	Гарнитура для ПК	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Ноутбук	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Стол преподавателя	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Документ-камера	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Шкаф коммутационный	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.12.Зона по виду работ № 12

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория компьютерного дизайна
Площадь зоны по виду работ	88,2 Кв.м.

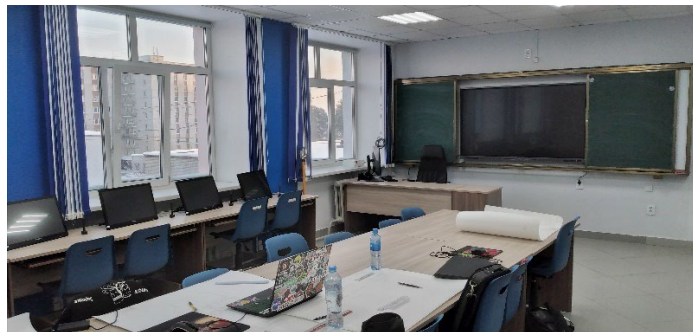
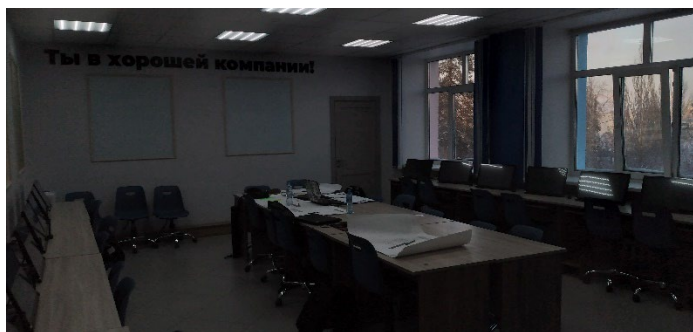
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>54.02.01 Дизайн (по отраслям)</p> <p>Основные навыки: разработки технического задания согласно требованиям заказчика; проведения предпроектного анализа для разработки дизайн-проектов; осуществления процесса дизайнерского проектирования с применением специализированных компьютерных программ; владения современными информационными технологиями для обеспечения проектно-творческого замысла; разработки и осуществления проектных решений интерьеров гражданской застройки</p>
---------------	---

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	ПК	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	МФУ	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Многофункциональное устройство А4	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	3D принтер	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Программное обеспечени	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	ПК в сборе	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Веб-камера	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;

3	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Программное обеспечение	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Программное обеспечение	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Мольберт ученический	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Светодиодный прожектор	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Стол ученический	мебель	7	В наличии; Введено в эксплуатацию; Планировалось 14 одноместных. Купили 7 двухместных
9	Стул ученический	мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Стул ученический	мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Стол ученический компьютерный	мебель	7	В наличии; Введено в эксплуатацию; Планировалось 14 одноместных. Купили 7 двухместных
12	Шкаф коммутационный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

3	Программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стол	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Стул офисный	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Шкаф для документов	мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Тумба приставная	мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Стеллаж	мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Мойка с тумбой	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Шкаф для одежды	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Интерактивный программно-аппаратный комплекс 75" с рельсовой системой	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Документ-камера	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.13.Зона по виду работ № 13

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Графические работы и макетирование
Площадь зоны по виду работ	76 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>54.02.01 Дизайн (по отраслям)</p> <p>Основные навыки: выполнения экспериментальных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете или материале в соответствии с техническим заданием (описанием); выполнения технических чертежей; доведения опытных образцов промышленной продукции до соответствия технической документации; разработки эталона (макета в масштабе) изделия</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Рабочее место учащегося				
1	ПК в сборе	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	ПО	ПО	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	ПО	ПО	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Веб-камера	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Графический планшет	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Проектор	Оборудование ИТ	2	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
8	Экран настенный с электроприводом	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Стол ученический компьютерный	Мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Стол	Мебель	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Стул компьютерный	Мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Стул ученический	Мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Шкаф коммутационный	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Компьютер в сборе с программным обеспечением	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Интерактивный программно-аппаратный комплекс 75" с рельсовой системой	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Веб-камера	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Гарнитура для ПК	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Документ-камера	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Шкаф для документов	Мебель	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Стул	Мебель	2	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
10	Тумба подкатная 3 ящика	Мебель	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.14.Зона по виду работ № 14

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Облицовочно-плиточных работ
Площадь зоны по виду работ	264,3 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ</p> <p>Основные навыки: Подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения облицовочных работ в соответствии с инструкциями и регламентами; облицовки горизонтальных, вертикальных, внутренних, наружных, наклонных поверхностей зданий и сооружений; укладки декоративных и художественных мозаичных поверхностей; ремонта участков внутренних и наружных поверхностей, облицованных плиткой;</p>

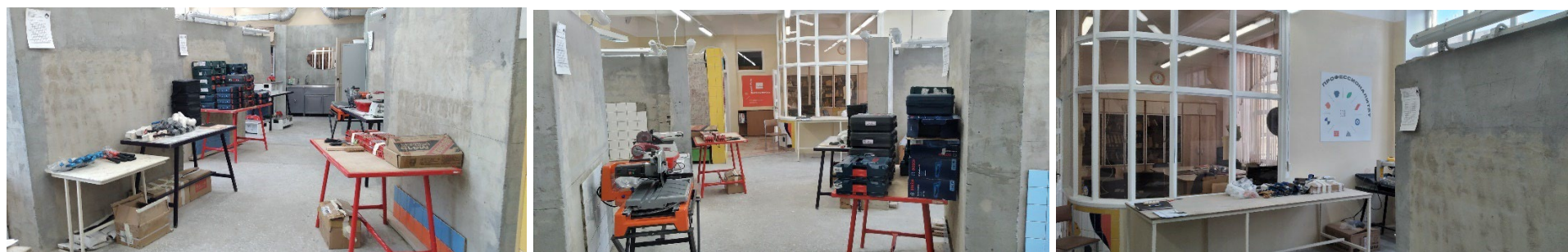
Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Металлический шкаф инструментальный	мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стеллаж металлический усиленный	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Стол для раскроя материалов	Мебель	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Контейнер для хранения сухих смесей	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Промышленный пылесос	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Лобзик для криволинейной резки с набором струн	оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Плиткорез -кольцerezный для криволинейной резки с набором струн	оборудование	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Шлифовальный тарельчато-ленточный станок	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Плиткорез для прямолинейной резки с набором дисков	оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Дрель-шуруповерт аккумуляторный с набором бит	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Перфоратор	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Миксер строительный	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Углошлифовальная машина-болгарка с набором дисков	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Лазерный нивелир	Оборудование	4	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
11	Лазерный дальномер	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Роликовый маслянный стеклорез	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Ведро 12 литров	Оборудование	48	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Ведро 20 литров	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Строительный усиленный круглый таз для растворов 40л	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Щетка для пола	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Щетка-сметка	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
18	Щетка-маклавица	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
19	Совок хозяйственный	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
20	Средство подмащивания	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
21	Шпатель	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
22	Щетка металлическая	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
23	Молоток плиточника для пробивания отверстий (маленький)	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
24	Рулетка	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
25	Линейка деревянная складная	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;

26	Молоток слесарный	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
27	Киянка резиновая	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
28	Циркуль -стеклорез	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
29	Уровень пузырьковый тип 1	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
30	Уровень пузырьковый тип 2	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
31	Уровень пузырьковый тип 3	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
32	Угольник строительный	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
33	Угольник (цельнометаллический)	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
34	Кельма сердцевидная	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
35	Гладилка зубчатая	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
36	Шпатель зубчатый	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
37	Кельма прямоугольная маленькая	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
38	Правило тип 1	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
39	Правило тип 2	Оборудование	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
40	Монтажный нож строительный	Оборудование	24	В наличии; Введено в эксплуатацию;
41	Чертилка разметочная	Оборудование	12	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
42	Отвес цилиндрический	Оборудование	48	В наличии; Введено в эксплуатацию;
43	Плиткорез ручной	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
44	Плиткорез электрический	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Ноутбук	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Многофункциональное устройство	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Проектор	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Экран	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Стул компьютерный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Шкаф для документов	Мебель	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.15.Зона по виду работ № 15

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Малярные и декоративные работы
Площадь зоны по виду работ	228,8 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ</p> <p>Основные навыки: подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения подготовительных работ, грунтования, шпаклевания в соответствии с инструкциями и регламентами; выполнения подготовительных работ, грунтования, шпаклевания поверхностей; окрашивания поверхностей различными малярными составами; оклеивания поверхности обоями; выполнения декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов; ремонта и восстановления малярных и декоративно-художественных отделок</p>

Перечень оборудования

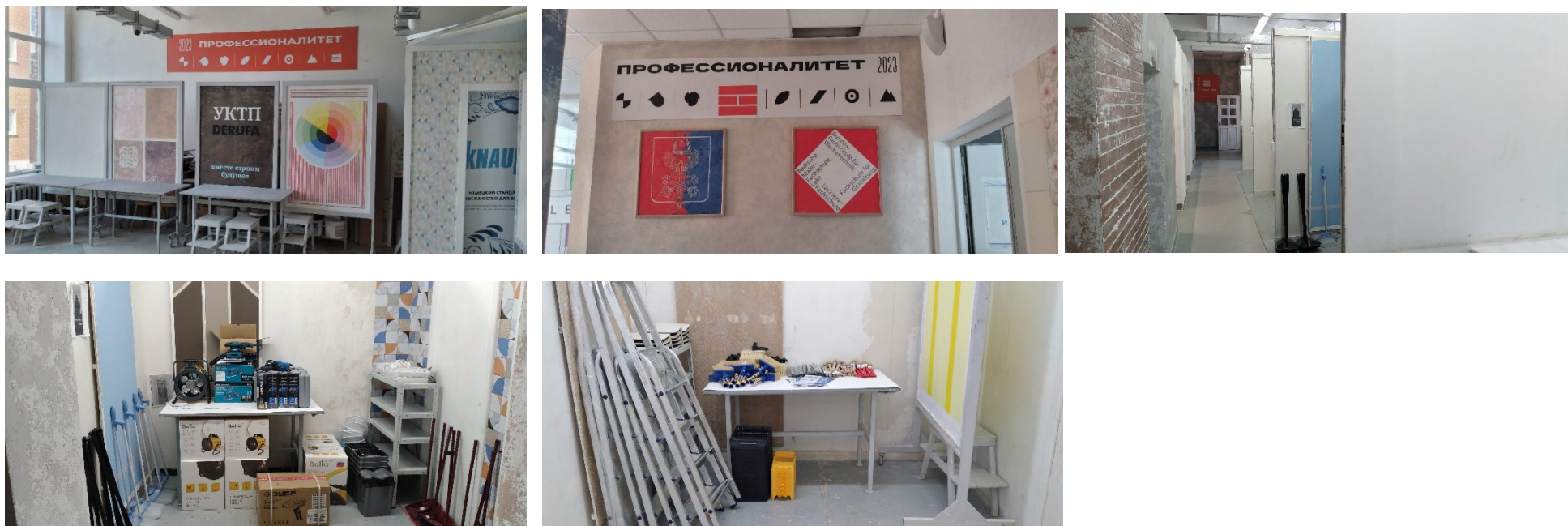
№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Шкафы для одежды	Мебель	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стеллаж металлический усиленный для материалов	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Стеллаж металлический усиленный для инструментов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стеллаж металлический усиленный для инструментов	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Стеллаж металлический усиленный для материалов	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стеллаж металлический усиленный для материалов	Мебель	2	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
7	Контейнер для сухих отходов	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Промышленный пылесос	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Пушка тепловая	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Передвижные щиты	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Прожектор на треноге	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Лазерный нивелир	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Лазерный дальномер	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Шлифовальная машинка прямоугольная	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Электрический миксер (в комплекте с мешалкой) для красок	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Строительный миксер для сухих смесей	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Лампа строительная	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Фен строительный	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Краскопульт тип 1	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Краскопульт тип 2	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Краскопульт тип 3	Оборудование	2	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
15	Краскопульт тип 4	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Регулятор давления	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Набор для чистки краскопультов	Оборудование	5	В наличии; Введено в эксплуатацию;
18	Стол для раскроя обоев	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
19	Рабочий стол	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
20	Стул - стремянка	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
21	Стеллаж металлический	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
22	Лестница стремянка	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
23	Кюветка для малярных составов тип 1	Оборудование	22	В наличии; Введено в эксплуатацию;
24	Кюветка для малярных составов тип 2	Оборудование	33	В наличии; Введено в эксплуатацию;
25	Телескопичка малярная	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
26	Уровень пузырьковый тип 1	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
27	Уровень пузырьковый тип 2	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
28	Линейка измерительная металлическая	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
29	Линейка обойная	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;

30	Щетка-макловица	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
31	Тёрка для шлифования с комплектом шлифбумаги	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
32	Нож строительный с комплектом лезвий	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
33	Швабра жёсткая с ручкой	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
34	Совок	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
35	Емкость для раздельного сбора мусора	Оборудование	33	В наличии; Введено в эксплуатацию;
36	Электрический удлинитель	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
37	Обойный валик резиновый	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
38	Обойная щетка	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
39	Обойный шпатель	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
40	Кельма венецианская тип 1	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
41	Кельма венецианская тип 2	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
42	"Набор шпателей "	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
43	Шпатель №50	Оборудование	22	В наличии; Введено в эксплуатацию;
44	Шпатель № 100	Оборудование	22	В наличии; Введено в эксплуатацию;
45	Шпатель № 350	Оборудование	11	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
46	Шпатель № 600 мм	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
47	Рулетка	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
48	Линейка деревянная складная	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
49	"Линейка пластмассовая "	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
50	Резиновый аппликатор с эффектом под дерево	Оборудование	11	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	ПК	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Многофункциональное устройство	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стул компьютерный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.16.Зона по виду работ № 16

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория эксплуатации, обслуживания и ремонта общего имущества многоквартирного дома
Площадь зоны по виду работ	69,6 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома</p> <p>Основные навыки: организации работы и услуги по содержанию инженерных систем и конструктивных элементов, входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах; организации технической эксплуатации инженерных систем и конструктивных элементов зданий жилищно-коммунального хозяйства; выполнения контроля технического состояния многоквартирного дома</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стол письменный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Стул преподавателя	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Тумба приставная	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Стеллаж металлический	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Стол ученический	Мебель	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул ученический	Мебель	30	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Ноутбук	Оборудование ИТ	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Мобильная станция для зарядки ноутбуков	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения

1	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Интерактивный программно-аппаратный комплекс	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Веб-камера	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Гарнитура для ПК	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Многофункциональное устройство	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стол письменный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Ноутбук	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Документ-камера	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.17.Зона по виду работ № 17

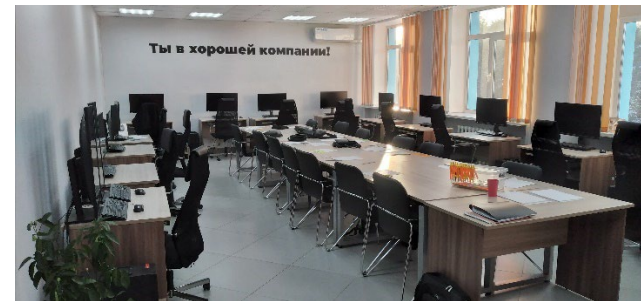
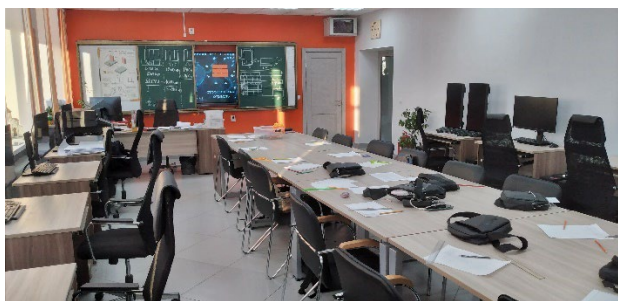
Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования
Площадь зоны по виду работ	91 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>07.02.01 Архитектура</p> <p>Основные навыки: Разработки вариантов отдельных архитектурных и объемно-планировочных решений в составе проектной документации; оценки применимости типовых архитектурных узлов и деталей объемно-планировочных решений; обеспечения соблюдения норм законодательства Российской Федерации и иных нормативных актов, а также стандартов выполнения работ и применяемых материалов; разработки и осуществления архитектурных и проектных решений зданий, сооружений и их комплексов с учетом требований законодательства Российской Федерации об обеспечении беспрепятственного доступа в них инвалидов и использования их инвалидами; оформления текстовых и графических материалов архитектурного раздела проектной документации; оформление рабочей документации по архитектурному разделу проекта;</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Офисный стул	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Стол офисный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию; Вместо 2-х закуплен 1 большой
4	Шкаф для документов	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	ПК	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Программный комплекс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	МФУ	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Минитипография	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Переплетное устройство	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Стол ученический	Мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул компьютерный	Мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;

3	ПК	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Веб-камера	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стол ученический	Мебель	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Программный комплекс	ПО	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Профильное программное обеспечение	ПО	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Профильное программное обеспечение	ПО	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Стул ученический	Мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Шкаф коммутационный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Офисное кресло	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Шкаф для документов	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	ПК	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Веб-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	МФУ	Оборудование ИТ	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
8	Профильное программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Профильное программное обеспечение	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Программный комплекс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Интерактивный программно-аппаратный комплекс 75" с рельсовой системой	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.18.Зона по виду работ № 18

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория цифровых технологий в строительстве
Площадь зоны по виду работ	138,7 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: замена пола, окон, покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Установлены кондиционеры. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>Основные навыки: Использование специализированных программ для информационного моделирования; Правильно моделировать ситуацию с учетом особенностей цифровой экономики, выделять и соотносить негативные и позитивные факторы цифровой трансформации, определять степень их воздействия на макро- и микроэкономические показатели, на возможности ведения бизнеса; Управлять Pilot-</p>

ВМ-технологией, предупреждать ошибки; Работать с программой nanoCAD, 2d и 3d проектирование, внедрять ВМ-стандарты

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Офисный стол	Мебель	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул компьютерный	Мебель	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Шкаф	Мебель	9	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стол-тумба	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Веб-камера	Оборудование ИТ	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Интерактивная панель на ножках	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Шкаф коммутационный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул офисный	Мебель	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Мобильный класс (ноутбуки)	Оборудование ИТ	12	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
4	Мобильная станция для зарядки ноутбуков	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Программное обеспечение	ПО	7	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Профильное программное обеспечение	ПО	12	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Шкаф	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	МФУ	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Веб-камера	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Ноутбук для управления мобильным классом	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Профильное программное обеспечение на мобильный класс	ПО	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Гарнитура для ПК	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.19.Зона по виду работ № 19

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Сварочные работы
Площадь зоны по виду работ	185,8 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>Основные навыки: выполнения сборки элементов конструкции (изделий, узлов, деталей) под сварку с применением сборочных приспособлений; эксплуатации оборудования для сварки; подборки, подготовки и проверки сварочных материалов к сварке; контроля и предупреждения нарушений в подготовке и сборке элементов конструкции под сварку; выполнения предварительного, сопутствующего (межслойного) подогрева металла; предупреждения и устранения различных видов дефектов в сварных швах; подбора и применения необходимого инструмента для зачистки сварных швов и удаления поверхностных дефектов после сварки; выполнения ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом различных деталей и конструкций с соблюдением требований охраны труда; выполнения ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом различных деталей из цветных металлов и сплавов во всех пространственных положениях сварного шва; выполнения ручной дуговой наплавки плавящимся покрытым электродом различных деталей и конструкций.; настройки оборудования для ручной дуговой резки плавящимся покрытым различных деталей; выполнения дуговой резки различных деталей.</p>

	<p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>Основные навыки: проверки работоспособности и исправности сварочных приспособлений и вспомогательного оборудования; подготовки элементов конструкций к сварке; подготовки и проверки сварочных материалов к сварке; соблюдения требований охраны труда при подготовке и проведении сварочных работ; проверки оснащённости сварочного поста дуговой сварки; проверки исправности и работоспособности сварочного оборудования; выполнения ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавящимся покрытым электродом различных деталей и конструкций с соблюдением требований охраны труда; контроля и устранения дефектов после сварки;</p>
--	--

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Тиски	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Наковальня	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Ленточный станок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Аккумуляторная дрель шуруповёрт	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Угло-шлифовальная машина	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Долото пневматическое	Оборудование	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Щетка пневматическая ручная угловая	Оборудование	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Измеритель сварочных швов	Оборудование	2	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
9	Сварочный стол 3D с оснасткой	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Электропечь для сушки и прокалки электродов	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Станок вертикально сверлильный	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Станок заточной	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Верстак слесарный	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Стол сварщика	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Сварочная штора	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Многоуниверсальный сварочный аппарат	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Молоток сварщика	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Комплект для визуально-измерительного контроля	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Напильник (набор)	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Бокорезы	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Магнитный угольник	Оборудование	26	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Магнитный держатель	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Керно	Оборудование	13	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
11	Чертилка по металлу	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Стальная щётка	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Зубило	Оборудование	13	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Персональный компьютер	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	МФУ	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для документов	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Экран напольный	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Проектор	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.20.Зона по виду работ № 20

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Лаборатория инженерных систем и оборудования многоквартирного дома
Площадь зоны по виду работ	88,8 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков, замена дверей, электрики, освещения. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома</p> <p>Основные навыки: организации работы и услуги по содержанию инженерных систем и конструктивных элементов, входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах; организации технической эксплуатации инженерных систем и конструктивных элементов зданий жилищно-коммунального хозяйства; выполнения контроля технического состояния многоквартирного дома.</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стол письменный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Тумба приставная	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

7	Мойка с тумбой	мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Стеллаж	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Люксметр	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Виброметр	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Мультиметр	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Измеритель уровня электромагнитного фона	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Дозиметр	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Эковизор	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Термометр цифровой для воды	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Детектор качества воздуха	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Электрофицированный стенд «Устройство, работа и учет в системах отопления зданий»	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
18	Электрофицированный стенд "Схема центрального водоснабжения"	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
19	Измеритель уровня шума, ультразвука	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Стол ученический	Мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Стул компьютерный	Мебель	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Стул ученический	Мебель	14	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
4	Стол модульный	Мебель	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	14	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Термометр контактный с комплектом зондов (погружным и воздушным)	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Компьютер в сборе с установленным программным обеспечением	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Веб-камера	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Гарнитура для ПК	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Многофункциональное устройство	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Стол письменный	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.21. Зона по виду работ № 21

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Сантехника и отопление
Площадь зоны по виду работ	159,6 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>Основные навыки: подготовки объекта к монтажу систем отопления, водоснабжения, водоотведения в соответствии с проектом производства работ, стандартами рабочего места и требованиями охраны труда; выполнения работ при монтаже и ремонте систем отопления, водоснабжения, канализации; проведения плановых осмотров, технического обслуживания, профилактических работ и гидравлических испытаний оборудования систем водоснабжения, водоотведения и отопления; подбора и применения необходимого инструмента и оборудования для проведения планового осмотра, технического обслуживания, профилактических работ и гидравлических испытаний; подготовки внутридомовых систем отопления, водоотведения, водоснабжения, в том числе поливочной системы, противопожарного водопровода, к сезонной эксплуатации.</p>

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Компрессор с комплектующими	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Лабораторный стенд "Монтаж сантехнического узла"	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Комплект учебно-лабораторного оборудования "Монтаж бойлера с системой циркуляции горячего водоснабжения"	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Монтажный стол	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Набор в пластиковом чемодане с аккумулятором и зарядным	Оборудование	6	В наличии;

	устройством			Введено в эксплуатацию;
3	Ножницы для резки пластмассовых труб до 72 мм D 75 мм SUPER-EGO 568750000	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Параллельные тиски	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Приспособление для выпрямления трубы	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Резьбонарезной клупш	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Трубогиб	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Труборез-фаскосниматель	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Труборез	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Электронный угломер	Оборудование	8	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Универсальный фаскосниматель с адаптером	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	"Уровень электронный "	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Устройство для обработки края резьбы	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Цепные тиски	Оборудование	6	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	МФУ	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;

5	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Меловая доска	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.22.Зона по виду работ № 22

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Сантехника и отопление № 2
Площадь зоны по виду работ	146,6 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>Основные навыки: распаковки, сортировки, выбраковки труб, фитингов, фасонных частей, арматуры и средств крепления трубопроводов и санитарно-технических приборов для монтажа систем; комплектования основных узлов и деталей для производства монтажных работ; сборки конструкций и узлов санитарно-технического оборудования; подбора инструмента и приспособлений, необходимых для выполнения</p>

монтажа и ремонта, проверка комплектности и рабочего состояния; работа с металлом: вальцевание, резка; изготовление корпусов вентиляционных устройств.

Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество о итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Вальцовочный станок ручной	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Гильотина электрическая	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Профессиональный комплект оснастки сварочных столов	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Станок ленточнопильный по металлу	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Полуавтоматический трубогибочный, профилегибочный станок с набором кондукторов	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Листогиб сегментальный электромеханический	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Сварочный стол 3D с оснасткой	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Установка алмазного бурения с набором алмазных коронок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Ноутбук	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Многофункциональное устройство	Оборудование ИТ	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стул компьютерный	Мебель	1	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Меловая доска	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



6.23.Зона по виду работ № 23

Параметр	Описание
Наименование зоны по виду работ	Обработка металла
Площадь зоны по виду работ	135,8 Кв.м.
Описание зоны	<p>В зоне проведен косметический ремонт: покраска стен, потолков. Зона оформлена в соответствии с согласованным дизайн-проектом. На входной двери установлена табличка-указатель зоны.</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>Основные навыки: выполнения подготовительных слесарных работ при монтаже и ремонте систем отопления, водоснабжения, водоотведения; выполнять простые</p>

	слесарные операции; использовать ручной и механизированный инструмент при выполнении слесарных работ; выполнения типовых слесарных операций, применяемых при подготовке деталей к сварке.
--	---

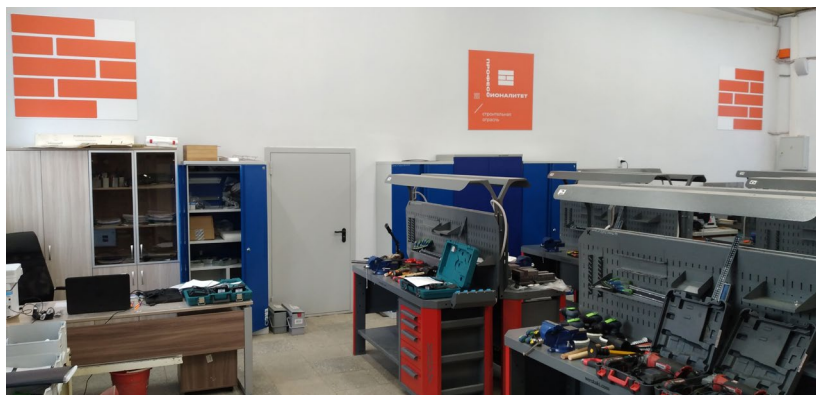
Перечень оборудования

№	Наименование	Вид	Количество итоговое	Комментарий
Общая зона				
1	Тиски станочные поворотные с ручным приводом	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Настольно-сверлильный станок	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Сверлильный прецизионный станок по металлу	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Патрон цанговый с набором цанг K411	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Стол крестовидный K411	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Настольный точильно-шлифовальный станок с набором шлиф кругов	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Станок отрезной	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
8	Ленточно-дисковый шлифовальный станок	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Трубогиб ручной гидравлический	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Бесщеточная угловая шлифмашинка	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Аккумуляторная дрель-шуруповерт	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Пылесос промышленный	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;

13	Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машинка	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
14	Эксцентриковая шлифовальная машинка с редуктором	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
15	Эксцентриковая шлифовальная машинка	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
16	Шланг для подачи сжатого воздуха, отвода пыли и отработанного воздуха	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
17	Рабочий центр	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
18	Рабочая лампа на штативе	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
19	Наковальня	Оборудование	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
20	Удлинитель на катушке	Оборудование	5	В наличии; Введено в эксплуатацию;
21	Проектор с напольным экраном	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
22	Экран напольный	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
23	Плита поверочная	Оборудование	3	В наличии; Введено в эксплуатацию;
24	Станина (стенд) монтажная	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
25	Стойка для микрометров	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
26	Набор для сравнения размеров заготовок с эталонными	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
27	Набор для закрепления	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
28	Весы электронные лабораторные	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
29	Призмы поверочные	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;

30	Стойка магнитно-индикаторная шарнирная	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
31	Стойка для измерительных приборов	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
32	Головка измерительная (индикатор)	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
33	Линейка лекальная	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
34	Линейка поверочная	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
35	Измеритель глубины	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
36	Штангенциркуль тип 1	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
37	Штангенциркуль тип 2	Оборудование	2	В наличии; Введено в эксплуатацию;
38	Инструментальный шкаф тип 1	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
39	Инструментальный шкаф тип 2	Оборудование	4	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место учащегося				
1	Верстак слесарный с тисками	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Напильники	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Ножовка по металлу	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Киянка резиновая	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Молоток слесарный	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Набор ключей	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
7	Набор отверток	Оборудование	15	В наличии;

				Введено в эксплуатацию;
8	Зубило	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
9	Щетка-сметка	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
10	Ножницы по металлу	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
11	Плоскогубцы	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
12	Угольник строительный	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
13	Угольник, (цельнометаллический)	Оборудование	15	В наличии; Введено в эксплуатацию;
Рабочее место преподавателя/мастера производственного обучения				
1	Ноутбук	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
2	Многофункциональное устройство	Оборудование IT	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
3	Офисный стол	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
4	Стул	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
5	Шкаф для одежды	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;
6	Шкаф для документов	Мебель	1	В наличии; Введено в эксплуатацию;



1. Основные выводы:

Образовательно-производственный центр (кластер) «Строительство» в Свердловской области создан и открыт 1 сентября 2023 года. Произведена замена фасада, отремонтирована входная группа, благоустроена прилегающая территория (выложена плиткой). Отремонтированы 3 учебных корпуса: произведена замена отопления, освещения, дверей, потолков, окон; сделан косметический ремонт стен. Полностью заменена интернет-сеть. Общие зоны, зоны под виды работ приведены в соответствие с дизайн-проектом.

Закуплено оборудование, инструменты, мебель, IT-оборудование в соответствии с инфраструктурным листом. Оборудование введено в эксплуатацию. Объемы закупленного оборудования – свыше 4,4 тысяч единиц. Закупленное оборудование позволяет в полной мере отработать все навыки и умения по образовательным программам, востребованным индустриальными партнерами.

Образовательно-производственный центр (кластер) «Строительство» в Свердловской области создан и введен в работу на 100%.

2. Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятий по созданию образовательно-производственного центра (кластера).

Проблемы, возникшие при реализации закупочных процедур:

- часть востребованного оборудования не выпускается в России, нет аналогов, либо аналоги не надлежащего качества и комплектации;
- недобросовестные поставщики (отдельные поставщики поставили оборудование с несоблюдением сроков).

Проблемы, возникшие при реализации ремонтных работ:

- соотнесение сроков выполнения работ между двумя подрядчиками: один подрядчик выполнял ремонт общих зон и дверей, второй подрядчик – ремонт зон под виды работ;
- прокладка новых интернет-сетей заняла большой объем времени;
- недобросовестный подрядчик (качество работ не на высоте).

Иные проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятий по созданию образовательно-производственного центра (кластера): проблем не возникло.