

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 07.10.2021 11:51:35

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

### Материально-техническое обеспечение ППССЗ (СПО)

|                                   |                             |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Направление подготовки            | <u>07.02.01 Архитектура</u> |
| Профиль подготовки                | <u>базовый</u>              |
| Квалификация (степень) выпускника | <u>Архитектор</u>           |
| Форма обучения                    | <u>очная</u>                |
| Срок освоения ППССЗ               | <u>3 года 10 месяцев</u>    |

Материально-техническое обеспечение программы подготовки специалистов среднего звена 07.02.01 “Архитектура”

| № п/п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы | Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы |
|-------|---|---|---|
| 1     | Русский язык и литература   | Кабинет социально-экономических дисциплин (ауд.434)   | Телевизор, DVD проигрыватель, демонстрационные материалами, раздаточные материалы                                   |
| 2     | Иностранный язык (английский язык)  | Кабинеты иностранного языка (ауд. 347, 351, 358)  | 2 лингвистических кабинета, географические карты, мультимедиа-проектор, экран, интернет-ресурсы.                    |
| 3     | Иностранный язык (немецкий язык)  | Кабинеты иностранного языка (ауд. 347, 351, 358)  | 2 лингвистических кабинета, географические карты. мультимедиа-проектор, экран, интернет-ресурсы.                    |
| 4     | Иностранный язык (французский язык)                                       | Кабинеты иностранного языка (ауд. 347, 351, 358)  | 2 лингвистических кабинета, географические карты, мультимедиа-проектор, экран, интернет-ресурсы.                    |
| 5     | История   | Кабинет социально-экономических дисциплин (ауд.434)   | Телевизор, DVD проигрыватель, демонстрационные материалами, раздаточные материалы.                                  |

|   |                     |   |   |
|---|---------------------|---|---|
| 6 | Физическая культура | Лаборатория безопасности жизнедеятельности (ауд.277)              | Гигрометры психрометрические (Вит-1, Вит-2). Психрометры аспирационные, анемометры: крыльчатые (АСО-3), чашечный (МС-13), Testo – 435, анемометр Testo 410-2, Барометр-анероид Люксметры (Ю-116, Ю-117) Пирометр инфракрасный TemPro 1200, Газоанализатор УГ-2 Лабораторные установки для исследования микроклимата. Плакаты и наглядные пособия. |
|   |                     | Спортивный зал (30 x15) м   | Баскетбольные щиты, футбольные ворота, волейбольная сетка, гимнастическая сетка, игровой.   |
|   |                     | Зал атлетической гимнастики                                       | Силовые тренажеры, штанги, гантели, гири.   |
|   |                     | Зал фитнеса   | Велотренажеры (3 шт.), тренажер беговая дорожка, гантели, фитболы, бодибары, обручи, степ-платформы и т.д.  |
|   |                     | Спортивный зал (16 x16) м   | Теннисные столы (4 шт), степ-платформы, медболы, гантели, гимнастические коврики, игровой инвентарь, гантели, штанги, тренажеры.  |
|   |                     | Лыжная база   | 300-ые комплекты лыжного инвентаря.   |
|   |                     | Легкоатлетический манеж   | Беговая дорожка 200 м   |
|   |                     | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий | Беговая дорожка 400 м   |
| 7 | ОБЖ                 | Лаборатория безопасности жизнедеятельности (ауд.277)              | Гигрометры психрометрические (Вит-1, Вит-2). Психрометры аспирационные Анемометры: крыльчатые (АСО-3), чашечный (МС-13), Testo – 435, анемометр Testo 410-2, Барометр-анероид Люксметры (Ю-116, Ю-117) Пирометр инфракрасный TemPro 1200, Газоанализатор УГ-2 Лабораторные установки для исследования микроклимата. Плакаты и наглядные пособия.  |

|    |                |   |  |
|----|----------------|---|--|
| 8  | Химия          | Учебный кабинет химии<br>(ауд. № 538)                                 | вытяжной шкаф, технические и аналитические весы, термостат, центрифуга, химические реактивы и лабораторная посуда<br>Телевизоры, компьютер, проекторы, классная доска.   |
| 9  | Обществознание | Кабинет социально-экономических дисциплин<br>(ауд. 434)               | Телевизор, DVD проигрыватель, демонстрационные материалы, раздаточные материалы.   |
| 10 | Экономика      | Кабинеты социально-экономических дисциплин<br>(ауд. 304э, 405э, 409э) | Диспетчерский пульт ДП-30, интерактивная доска HitachiStarboard FX-77 WD, компьютер Cel 2GHz/1024mb/160gb/FDD/DVD-RW, проектор Mitsubishi 460U, аудио-, видеотехника, компьютеры.<br>Наглядные пособия.  |
| 11 | Право          | Кабинет социально-экономических дисциплин<br>(ауд. 100э, 101э, 103э)  | Интерактивная доска HitachiStarboard FX-77 WD,<br>Компьютер Cel 2GHz/1024mb/160gb/FDD/DVD-RW,<br>проектор Mitsubishi 460U<br>ксерокс CANON FC-128, факс PANASONIC KX-FT - 2 шт.  |
| 12 | Биология       | Учебный кабинет биологии<br>(ауд. № 144)                              | Микроскопы, набор препаратов по зоологии, магнитная модель «Синтез белка», «Хромосомный набор дрозофилы», модель ДНК, набор микропрепаратов, плакаты; зоологический музей, интернет-ресурсы, персональный компьютер, монитор, камера, мультимедийный проектор.               |
| 13 | География      | Лаборатории информационных технологий<br>(ауд. 103, 310э, 405э)       | Мультимедийное оборудование:<br>компьютер: IntelPentiumSandyBridge Gb620/2gB/250gB/DVD-RW/VGA Palit NV, проектор Mitsubishi 470  |
|    |                | Учебные кабинеты географии<br>(ауд. 101э, 306э, 309э, 315э)           | Стенды.  |
| 14 | Экология       | Лаборатория безопасности жизнедеятельности<br>(ауд. № 277)            | Комплекты СИЗ,<br>Газоанализатор УГ-2<br>Средства пожаротушения (огне-тушители, мотопомпа МП-800)<br>Знаки и плакаты по безопасности труда на производстве<br>Лабораторные установки для исследования микроклимата.<br>Дозиметрические приборы и приборы химической разведки |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    |  |  | Медицинские аптечки, перевязочные средства.<br>Робот-тренажер «Гоша».   |
| 15 | Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия | Учебные кабинеты математики (ауд. 206, 301, 303, 306а)                 | Демонстрационные материалы, таблицы, раздаточные материалы.   |
| 16 | Информатика  | Кабинет информатики (ауд. 214э)  | Компьютер Cel 3,1/1024 Mb/160 Gb/sVGA/Net/19" LCD 8 шт. Доска интерактивная HitachiStarBoard FX-77G<br>Мультимедиа-проектор Toshiba TDP-SP1   |
|    |  | Кабинеты информатики (ауд. 203э, 209э, 211э, 222э)                     | Компьютер: Cel 1.6/512 Mb/80 Gb/sVGA/Net/17" LCD, 8шт.<br>Компьютер Cel 1,7/128 Mb/40 Gb/sVGA/Net/17", 8 шт.<br>Компьютер Cel 2,5/256 Mb/40 Gb/sVGA/Net/17", 4 шт. Компьютер Comp 2,6/256 Mb/80 Gb/sVGA/Net/17", 4 шт.<br>Компьютер Cel 1,1/128 Mb/10 Gb/sVGA/Net/15" 8 шт. |
| 17 | Физика   | Учебный кабинет физики (ауд. 432 Б, 431 А, 431 Б, 438)                 | Интернет-ресурсы, персональный компьютер, монитор, камера, мультимедийный проектор.   |
| 18 | Черчение   | Учебный кабинет черчения (ауд. 33-16)                                  | Информационные плакаты, инструменты для работы на доске: линейка, угольник, циркуль.  |
| 19 | Основы философии   | Лаборатория информационных технологий (ауд. 436)                       | Интернет-ресурсы, персональный компьютер, монитор, камера, мультимедийный проектор.   |
| 20 | Прикладная математика  | Кабинет прикладной математики (ауд. 206)                               | Рабочее место преподавателя, посадочные места по количеству студентов, плакаты, раздаточные материалы, набор чертежных инструментов.  |
| 21 | Экологические основы архитектурного проектирования             | Кабинет экологических основ архитектурного проектирования (ауд. 32-21) | Интернет-ресурсы, персональный компьютер, монитор, камера, мультимедийный проектор.   |

|    |                          |   |   |
|----|--------------------------|---|---|
| 22 | Архитектурная физика     | Кабинет архитектурной физики (ауд. 33-21)       | Комплекс АПА-4, ПЭВМ. аудио- и видеоаппаратура, демонстрационные материалы: проекционные материалы.   |
|    |                          | Кабинет архитектурной физики (ауд. 34-14)       | Рабочее место преподавателя; посадочные места по количеству студентов; дидактический материал.  |
| 23 | Техническая механика     | Лаборатория технической механики (ауд. 33-21)   | Комплекс АПА-4, ПЭВМ. аудио- и видеоаппаратура, демонстрационные материалы: проекционные материалы.   |
|    |                          | Кабинет технической механики (ауд. 34-14)       | Рабочее место преподавателя; посадочные места по количеству студентов; дидактический материал.  |
|    |                          | Лаборатория технической механики (ауд. 116)     | Материалов с испытательными машинами и установками; рабочее место преподавателя; посадочные места по количеству студентов; дидактический материал.                                  |
| 24 | Начертательная геометрия | Кабинет начертательной геометрии (ауд. 33-16)   | Информационные плакаты, инструменты для работы на доске: линейка, угольник, циркуль.  |
| 25 | Рисунок и живопись       | Кабинеты рисунка и живописи (ауд. 34-16, 34-17) | Наглядные пособия - голова: Венеры, Гаттамелата, Экорше, Гудон, Антиноя, Аполлона, Германика, Нефертити, Экория; бюсты: Зевса, Геракла, Гомера, натюрмортные постановки, мольберты. |
| 26 | История архитектуры      | Кабинет истории архитектуры (ауд. 32-21, 32-18) | Персональный компьютер, монитор, телекамера мультимедийный проектор.  |
| 27 | Типология зданий         | Кабинет типологии зданий (ауд. 35-06)           | Интернет-ресурсы, персональный компьютер, монитор, камера, мультимедийный проектор, визуально-просмотровые программы.   |

|    |                                |   |  |
|----|--------------------------------|---|--|
| 28 | Архитектурное материаловедение | Лаборатория архитектурного материаловедения (ауд. 31-06)  | Виброплощадка лабораторная СМЖ 739, прибор Вика для определения нормальной густоты и сроков схватывания цементного теста ОГЦ-1, встряхивающий столик для определения нормальной густоты пластичного цементного раствора ЛВС, мешалка для замеса цементного теста МТЗ, весы настольные циферблатные для взвешивания различных материалов ВНЦ-2, весы настольные циферблатные для взвешивания различных материалов ВНЦ-10М, весы лабораторные технические 2-го класса точности для взвешивания веществ при технических анализах ВЛО-200г-2, лабораторный прибор для определения подвижности растворной смеси - конус СтройЦНИЛа ПГР, формы разъемные металлические для приготовления бетонных образцов-кубов 3 ФК-70, 2 ФК-100 |
|    |                                | Лаборатория архитектурного материаловедения (ауд. 31-17)  | Низкотемпературная камера (от +10 до -550С) Тур КТК 800, машина разрывная (50 тс) Ø до 32 мм Р-50, гидравлический пресс для проведения статических испытаний образцов материалов на сжатие и поперечный изгиб П-250, П-50, прибор для испытания образцов из цементного раствора на изгиб ПИ, пластины для испытания на сжатие половинок образцов-балочек ПЛБ, прибор АГАМА-2РМ для ускоренного определения водонепроницаемости материалов, электронный измеритель влажности ВЛАГОМЕР-МГ4У, прибор ультразвуковой УК-14ПМ, электронный измеритель теплопроводности ИПТ-МГ4, индикатор активности цемента ИАЦ-04М,4  |
| 29 | Основы геодезии                | Кабинет основ геодезии (ауд. 33-11)                       | Геодезические приборы, наглядные пособия и стенды  |
|    |                                | Лаборатории информационных технологий (ауд. 32-18, 32-21) | Персональный компьютер, монитор, телекамера, мультимедийный проектор   |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 30 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений   | Кабинет инженерных сетей и оборудования зданий и территорий поселений (ауд. 33-10)       | Персональный компьютер Intel Celeron, монитор 22", телекамера AverVision, мультимедийный проектор Toshiba.  |
|    |  | Лаборатория компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования (ауд. 33-06) | 10 персональных компьютеров Intel Celeron, мониторы 19 и 22" с установленными специальными программами: справочно-информационные базы «КонсультантПлюс-Строительство», «Кодекс: СтройЭксперт, СтройТехнолог» и т.д.                                 |
|    |  | Кабинет инженерных сетей и оборудования зданий и территорий поселений (ауд. 33-12)       | Стенды по инженерному оборудованию зданий.  |
| 31 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности             | Кабинет социально-экономических дисциплин (ауд. 35-06 а)                                 | Персональный компьютер, монитор, камера, мультимедийный проектор, визуально-просмотровые программы, интернет-ресурсы.   |
| 32 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства | Кабинет основ экономики архитектурного проектирования и строительства (ауд. 33-07)       | Стенды по экономическому блоку дисциплин.   |
|    |  | Кабинет основ экономики архитектурного проектирования и строительства (ауд. 33-06)       | 10 персональных компьютеров Intel Celeron, мониторы 19 и 22" с установленными специальными программами: справочно-информационные базы «КонсультантПлюс-Строительство», «Кодекс: СтройЭксперт, СтройТехнолог», сметные программы «РИК», «ГЭСН» и др. |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 33 | Безопасность жизнедеятельности                                 | Лаборатория безопасности жизнедеятельности (ауд. 277)                                    | Комплекты СИЗ, Газоанализатор УГ-2<br>Средства пожаротушения (огнетушители, мотопомпа МП-800)<br>Знаки и плакаты по безопасности труда на производстве<br>Лабораторные установки для исследования микроклимата.<br>Дозиметрические приборы и приборы химической разведки<br>Медицинские аптечки, перевязочные средства.<br>Робот-тренажер «Гоша». |
| 34 | Рисунок по представлению                                       | Кабинеты рисунка и живописи (ауд. 34-16, 34-17)  | Наглядные пособия - голова: Венеры, Гаттамелата, Экорше, Гудон, Антиноя, Аполлона, Германика, Нефертити, Экория,; бюсты: Зевса, Геракла, Гомера, мольберты.   |
| 35 | Декоративная живопись  | Кабинеты рисунка и живописи (ауд. 34-16, 34-17)  | Постановочные столы, реквизиты для натюрмортов, мольберты.  |
| 36 | История русского искусства                                     | Кабинет истории архитектуры (ауд. 32-21)   | Интернет-ресурсы, персональный компьютер, монитор, камера, мультимедийный проектор.   |
| 37 | Скульптура и пластическое моделирование                        | Кабинет скульптуры и пластического моделирования (ауд. 32-08)                            | Станки, мольберты, наглядный материал.  |
| 38 | Изображение архитектурного замысла при проектировании          | Кабинет архитектурной графики (ауд. 32-05)   | Мебель, специализированные навесные планшеты.   |
|    |  | Лаборатория компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования (ауд. 35-03) | Мебель, учебная доска, компьютеры, телевизионный экран.   |
| 39 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования | Кабинет объемно-пространственной композиции (ауд. 32-06)                                 | Мебель, специализированные навесные планшеты.   |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 40 | Проектирование малоэтажного жилого здания   | Кабинет архитектурного проектирования (ауд. 32-06)                              | Мебель, специализированные навесные планшеты.   |
| 41 | Проектирование интерьера жилого здания  | Кабинет интерьера (ауд. 35-03)  | Мебель, учебная доска, компьютеры, телевизионный экран.   |
| 42 | Проектирование зданий зального типа   | Кабинет архитектурного проектирования (ауд. 32-21)                              | Интернет-ресурсы, персональный компьютер, монитор, камера, мультимедийный проектор.   |
| 43 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий                       | Кабинеты основ градостроительства (ауд. 35-05, 35-04)                           | Персональный компьютер.   |
| 44 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции | Кабинет конструкций зданий и сооружений (ауд. 33-21)                            | комплекс АПА-4, ПЭВМ. аудио- и видеоаппаратура. Демонстрационные материалы: проекционные материалы.   |
|    |   | Кабинет конструкций зданий и сооружений (ауд. 34-10)                            | Рабочее место преподавателя; посадочные места по количеству студентов; дидактический материал.  |
| 45 | Основы строительного производства   | Кабинет технологии и организации строительного производства (ауд. 33-09)        | Макет строительной площадки в период производства работ, макет устройства стропильной кровли, плакат примера построения строительного генерального плана. |
|    |   | Кабинет технологии и организации строительного производства (ауд. 32-18, 32-21) | Персональный компьютер, монитор, телекамера, мультимедийный проектор.   |
| 46 | Планирование и организация процесса   | Кабинет архитектурного проектирования   | Интернет-ресурсы, персональный компьютер, монитор, камера,  |

|   |              |  |
|---|--------------|--|
| архитектурного проектирования и строительства | (ауд. 35-06) | мультимедийный проектор, визуально-просмотровые программы. |
|---|--------------|--|

| Наименование документа  | Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)   |
|---|---|
| <p>Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям</p> | <p>Заключение № 35<br/> "О соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности"<br/> от 16 октября 2015 г.</p> <p>выдано Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий<br/> Главным управлением МЧС России по Костромской области<br/> Управлением надзорной деятельности и профилактической работы<br/> ИНН: 4401049191<br/> дата выдачи 16 октября 2015 г.</p> |

Документы, подтверждающие соответствие мест и помещений действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам

Санитарно-эпидемиологическое заключение  
№ 44.КЦ.01.000.М000197.11.15  
от 16 ноября 2015 г.

Экспертное заключение № 152 К-Д от 09.11.2005 ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской  
области»

выдано Федеральной службой по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Управлением Федеральной службы по надзору в сфере  
защиты прав потребителей и благополучия человека по  
Костромской области  
дата выдачи  
16 ноября 2015 г.