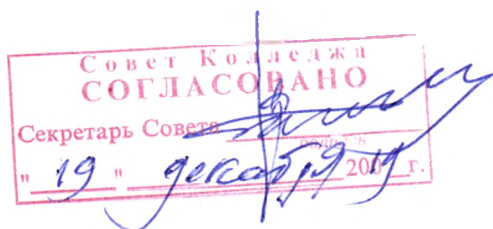


Министерство образования и молодежной политики
Свердловской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова»

РАССМОТРЕНО
на Совете колледжа
19 декабря 2019 г.

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора Колледжа
№ 01-07-319 от 20.12.2019 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
О СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ
МАСТЕРСКИХ ПО КОМПЕТЕНЦИИ «МЕХАТРОНИКА» И
«СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»
ГБПОУ СО «УГК имени И.И. Ползунова»

Екатеринбург 2019

1 Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, направления, структуру, порядок организации структурного подразделения Мастерских по компетенциям «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» ГБПОУ СО «УГК им. И.И.Ползунова»» (далее – Колледж).

1.2. Мастерские по компетенциям «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» ГБПОУ СО «УГК им. И.И.Ползунова», действующие на основании настоящего Положения, утверждаемого директором колледжа.

1.3. Мастерские создаются по компетенциям «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» из перечня компетенций Ворлдскиллс Россия и оснащаются на основе требований инфраструктурного листа Ворлдскиллс Россия по компетенциям, а также плана застройки мастерских с учетом планируемого количества рабочих мест.

1.4. Основные направления деятельности Мастерской определяются Методическими рекомендациями об оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, материально-технической базой по приоритетным группам компетенций (далее – Методические рекомендации) разработаны во исполнение пункта 3 Плана мероприятий реализации федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)», утвержденного проектным комитетом по национальному проекту «Образование» от 7 декабря 2018 г. № 3, Паспорта национального проекта «Образование», утвержденного президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол от 24 декабря 2018 г. № 16), а также в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», перечнями профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199; порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464; порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 292; порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденным приказом

Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499; порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. N 196. В соответствии с подпунктом «а» пункта 1 перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам рабочей поездки в Свердловскую область 6 марта 2018 г. № Пр-580 в целях реализации мер по обеспечению использования в системе среднего профессионального образования стандартов «Ворлдскиллс» применяются базовые принципы объективной оценки результатов подготовки рабочих кадров (приложение № 1), одобренные Координационным советом Министерства просвещения Российской Федерации по модернизации системы подготовки кадров по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям среднего профессионального образования (протокол от 7 декабря 2018 г. № ИП-6/05пр). Методические рекомендации разработаны в целях определения организационно-правовой, финансово-экономической и методологической основы для осуществления мероприятий по созданию и функционированию мастерских в субъектах Российской Федерации, Программой развития колледжа и проектами, утвержденными к исполнению директором Колледжа.

1.5. Мастерские являются структурным подразделением образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, оснащенным современной материально-технической базой по компетенции «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование».

1.6. Мастерские функционируют по месту осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, программам профессионального обучения, дополнительным профессиональным программам на базе ГБПОУ СО «Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова» по адресу пр. Ленина 28

1.7. Координирует деятельность Мастерских координатор, назначаемый приказом директора колледжа.

1.8. Руководство мастерских осуществляют заведующие мастерскими, назначаемые приказом директора колледжа.

1.9. Организационная структура и штатное расписание мастерских определяются и утверждаются руководителем образовательной организации в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации.

1.10. Заведующие мастерскими «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» руководят деятельностью мастерских, несут ответственность за эффективность ее использования, обеспечивают соблюдение требований законодательства по охране труда, пожарной безопасности в мастерских, размещают информацию о графике доступности оборудования мастерских в информационном разделе на сайте образовательной организации, осуществляют иные обязанности в соответствии с должностной инструкцией.

2 Цель и функции мастерских

2.1. Целью мастерских является практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, в том числе стандартами Ворлдскиллс Россия.

2.2 Основные функции мастерских:

- образовательная деятельность по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования на уровне, соответствующем профессиональным стандартам, лучшему отечественному и международному опыту, в том числе стандартам Ворлдскиллс Россия;
- образовательная деятельность по программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки) на уровне, соответствующем профессиональным стандартам, лучшему отечественному и международному опыту, в том числе стандартам Ворлдскиллс Россия;
- образовательная деятельность по дополнительным общеобразовательным программам для детей и взрослых;
- обеспечение условий для оценки компетенций и квалификации обучающихся;
- проведение профориентационных мероприятий для обучающихся образовательных организаций, в том числе с целью получения первой профессии.

3 Организационно-правовая основа для осуществления мероприятий по созданию и функционированию мастерских

3.1 Создание мастерских, оснащенной современной материально-технической базой по компетенциям «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование», осуществляется во исполнение перечня поручения Президента Российской Федерации по итогам встречи с членами национальной

сборной России по профессиональному мастерству от 21 сентября 2015 г. № Пр-1921 (пункт 1 «д»).

3.2. Материально-техническая база мастерских должна соответствовать требованиям инфраструктурных листов Ворлдскиллс Россия по компетенциям «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование», размещенных на сайте Союза в информационно-коммуникационной сети Интернет на момент формирования заявки на получение гранта.

3.3. Сотрудники, привлекаемые к работе в мастерских, проходят повышение квалификации по соответствующим компетенциям, в том числе с получением сертификата эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена, в рамках исполнения пункта 25 плана мероприятий реализации федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)». В случае отсутствия в текущем календарном году возможности реализации дополнительной профессиональной программы по необходимой компетенции допускается реализация дополнительных профессиональных программ на иных площадках по соответствующим компетенциям.

3.4. Загруженность мастерских «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» регулируется планом-графиком, который утверждается заместителем директора по учебно-производственной работе.

4 Основные требования к инфраструктуре и материально-техническим оснащениям мастерских в соответствии с современными требованиями, в том числе для сдачи демонстрационного экзамена с учетом опыта союза

4.1 Инфраструктура и материально-техническое оснащение мастерских по компетенциям «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» должны соответствовать инфраструктурным листам Ворлдскиллс Россия по компетенциям «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» и планам застройки мастерских. (Приложение 1 и 2.)

4.2 Инфраструктурные листы Ворлдскиллс Россия по компетенциям и планы застройки мастерских ежегодно актуализируются Союзом и размещаются на ресурсе «Единая система актуальных требований – ЕСАТ», расположенном по адресу esat.worldskills.ru в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее – ЕСАТ). В случае отсутствия соответствующих инфраструктурных листов Ворлдскиллс Россия по компетенции используются требования ФГОС СПО и примерных основных образовательных программ.

4.3. Зонирование помещений мастерских осуществляется в соответствии с компетенцией «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование», а также с учетом требований, предъявляемых к помещениям, в которых осуществляется образовательная деятельность, в соответствии с действующими нормативными документами.

4.4. Брендирование мастерских осуществляется в соответствии с концепцией по брендированию интерьеров мастерских по приоритетным группам компетенций, опубликованной на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации (<https://edu.gov.ru/>).

4.5. Для оценки соответствия материально-технического оснащения мастерских условиям сдачи демонстрационного экзамена с учетом опыта Союза мастерская должна пройти аккредитацию в качестве ЦПДЭ по соответствующей компетенции.

4.6. В мастерской оборудуются рабочие места обучающихся, оснащенные для выполнения практических работ и заданий, и рабочее место преподавателя (приложение 3 и 4).

4.7. В мастерских «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» могут создаваться вспомогательные помещения для обслуживания и ремонта оборудования, хранения расходных материалов, готовой продукции и другие.

4.8. Помещения и оборудование мастерских «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» должны соответствовать санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, необходимых для осуществления образовательной деятельности.

5 Механизмы создания условий для совместного использования образовательными организациями современной материально-технической базы мастерских

5.1 Основным механизмом совместного использования образовательными организациями современной материально-технической базы по приоритетным направлениям компетенций в субъекте Российской Федерации являются сетевое взаимодействие (сетевая форма реализации образовательных программ), а также использование материально-технической базы в соответствии с гражданско-правовым законодательством Российской Федерации по договорам аренды или безвозмездного пользования.

5.2. Для эффективной организации сетевого взаимодействия определены основные условия совместного использования образовательными организациями современной материально-технической базы по приоритетным направлениям

компетенций в субъекте Российской Федерации – нормативно-правовое регулирование в части заключения соглашений (договоров), в которых фиксируются отношения между участниками сети и требования к программам, в том числе с расширением требований к реализации образовательных программ: введение модульного подхода, интерактивности, конвертации результата и оценки образовательных достижений.

5.3 Совместное использование образовательными организациями материально-технической базы мастерских осуществляется на основании: Гражданского кодекса Российской Федерации; Федерального закона от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях»; 13 Федерального закона от 3 ноября 2006 г. № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в части положений, регламентирующих сетевую форму реализации образовательных программ); ФГОС СПО по профессиям и специальностям; порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464; порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

5.4 Мастерские используются: педагогическими работниками, обучающимися и слушателями в целях реализации образовательного процесса, проведения процедуры аттестации, а также иными лицами, вовлеченными в реализацию образовательной программы в сетевой форме; физическими и юридическими лицами – участниками взаимодействия, в том числе образовательными организациями, производственными предприятиями и организациями, коммерческими структурами и т.д.

5.5. При совместном использовании материально-технической базы образовательной организации в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы, содержащий сведения о характере и объеме ресурсов, используемых каждой организацией, реализующей образовательные программы посредством сетевой формы реализации образовательных программ.

5.6. Образовательным организациям необходимо согласовать каким образом и в каком объеме будет осуществляться финансовое обеспечение деятельности организации с использованием материально-технической базы, на которой будет осуществляться обучение: прямое возмещение затрат по использованию материально-технической базы организации в соответствии с действующим

законодательством Российской Федерации; финансирование использования материально-технической базы организации другими организациями посредством перерасчета нормативных затрат учредителем в рамках государственных заданий и выделение использования материально-технической базы организации другими организациями в отдельную услугу.

5.7. В случае использования помещений и оборудования мастерских «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» для реализации образовательных программ в сетевой форме план-график совместно разрабатывается и утверждается организациями, участвующими в реализации образовательных программ.

6 Финансирование мастерских

Финансирование мастерской осуществляется за счет:

-средств, поступающих за обучение по прямым договорам с заказчиками; бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации и федерального бюджета, в том числе гранта на предоставление субсидии;

-средств, полученных за выполнение консультационной деятельности, от реализации учебных, методических, научных и других разработок; других источников, предусмотренных законодательством.

7 Контроль за деятельностью мастерских и отчетность

7.1. Контроль за деятельностью мастерской «Мехатроника» и «Сетевое и системное администрирование» осуществляется в соответствии с уставом и локальными нормативными актами образовательной организации, правовыми актами Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

7.2. Заведующий мастерской отчитываются перед координатором образовательной организации об итогах своей деятельности и эффективности использования оборудования.

7.3. Образовательные организации, имеющие мастерские, обеспечивают открытость и доступность сведений о расположенном в мастерской материально-техническом обеспечении.

8 Заключительные положения

Мастерская создается, реорганизуется и ликвидируется в соответствии с законодательством Российской Федерации, уставом и локальными нормативными актами образовательной организации, настоящим положением.

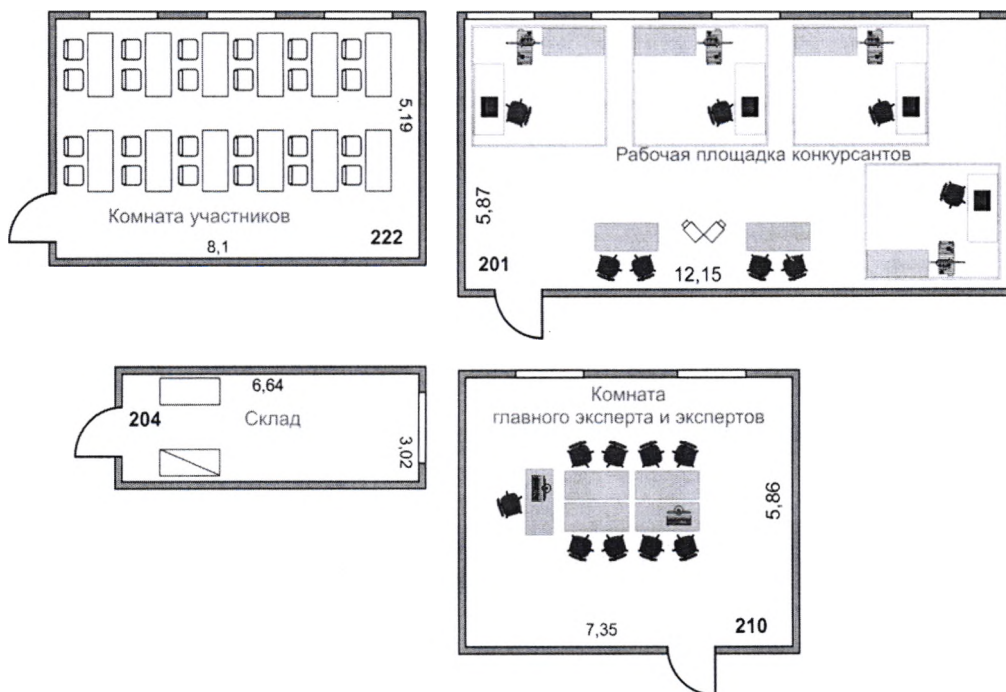
Приложение 1- Оснащение мастерской «Мехатроника»

Наименование	Количество
Проектор	1
Экран для проектора	1
Комплект станций «FESTO» мехатроника	4
Верстак	4
Компьютер преподавателя	1
Лабораторный малошумный компрессор	4

Приложение 2 - Оснащение мастерской «Сетевое и системное администрирование»

Наименование	Количество
Проектор	1
Экран для проектора	1
Комплект станций «FESTO» мехатроника	4
Верстак	4
Компьютер преподавателя	1
Лабораторный малошумный компрессор	4

Приложение 3 - План мастерской «Мехатроника»



Приложение 4 - План мастерской «Сетевое и системное администрирование»

Для сетей

