МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Министра просвещения Российской Федерации

/М.Н. Ракова/

жо » жевла ия 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра просвещения Российской Федерации

/И.П. Потехина/

aux 2019 r.

КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ КОНКУРСНОГО ОТБОРА

на предоставление в 2019 году грантов
из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках
реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных
образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально технической базы современным требованиям» федерального проекта
«Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности
профессионального образования)» национального проекта «Образование»
государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»

Москва 2019 г.

Общие положения

- 1. Конкурсный отбор на предоставление в 2019 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально - технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642 (далее соответственно – Конкурсный отбор, Гранты, государственная программа Российской Федерации «Развитие образования») Российской проводится Министерством просвещения Федерации (далее – Министерство), в соответствии с Правилами предоставления грантов федерального бюджета В форме субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям в рамках реализации отдельных мероприятий национального проекта «Образование» и национального проекта «Цифровая программы Российской Федерации экономика» государственной «Развитие образования», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642 (далее – Правила), а также в соответствии с приказом Министерства от 31 января 2019 г. № 54 «О проведении конкурсного отбора на предоставление в 2019 году из федерального бюджета грантов в форме субсидий в целях оказания государственной поддержки профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально технической базы современным требованиям в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) «Образование» национального проекта государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».
- 2. Предоставление Грантов осуществляется на конкурсной основе. Условием предоставления Грантов является победа участников в Конкурсном отборе. Обязательным условием Конкурсного отбора является обязательство субъекта

Российской Федерации обеспечить софинансирование указанных мероприятий из средств бюджета субъекта Российской Федерации в 2019 году. Допускается софинансирование мероприятий, на реализацию которых предоставлен Грант, из внебюджетных источников (в денежной форме).

Грант предоставляется в целях софинансирования расходного обязательства организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, на приобретение оборудования, средств обучения, средств вычислительной техники и лицензионного программного обеспечения, интерактивного и презентационного оборудования, мебели.

обязуется Получатель Гранта счет собственных (привлеченных 3a внебюджетных) средств или средств бюджета субъекта Российской Федерации, но не входящих в объем средств, составляющих софинансирование мероприятий на реализацию которых предоставлен Грант, обеспечить приведение помещений, в которых создаются мастерские, в соответствии с Методическими рекомендациями оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность об образовательным программам среднего профессионального образования, ПО материально - технической базой по приоритетным группам компетенций, утвержденными Министерством (далее Методические рекомендации) (прилагается).

Обновление материально - технической базы организаций, реализующих образовательные профессионального образования, программы среднего рамках одного Гранта создание предусматривает пяти мастерских приоритетной группе компетенций (пяти компетенций) и должно осуществляться в соответствии с Методическими рекомендациями об оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, материально-технической базой по приоритетным группам компетенций, утвержденным заместителем Министра просвещения Российской Федерации И.П. Потехиной от 31 января 2019 г. Мастерские быть расположены территории образовательной должны на организации или на территории ее одного филиала.

3. Гранты профессиональным предоставляются образовательным образовательным организациям, также организациям, реализующим образовательные программы среднего профессионального образования: бюджетным учреждениям, автономным учреждениям, некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями (далее – Участники Конкурсного отбора/ организации) в соответствии со сводной бюджетной росписью федерального бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства как получателя средств федерального бюджета.

Участие в Конкурсном отборе бюджетных и автономных учреждений, не находящихся в ведении Министерства, в том числе созданных субъектом Российской Федерации, муниципальным образованием, возможно при условии предоставления ими согласия на участие в конкурсном отборе от органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя в отношении данных учреждений, оформленного на официальном бланке указанного органа, согласованного соответствующим финансовым органом, если в конкурсном отборе принимает участие бюджетное (автономное) учреждение иного публично-правового образования (далее – согласие учредителя).

Участие в Конкурсном отборе негосударственных учреждений (организаций) возможно при условии предоставления ими согласия учредителей (участников) данных юридических лиц на их участие в Конкурсном отборе, оформленного в форме выписки из протокола общего собрания учредителей (участников).

4. Конкурс проводится по отдельным лотам. Участник Конкурсного отбора может подавать не более одной заявки на участие в Конкурсном отборе по каждому лоту.

Участник Конкурсного отбора, подавший заявку на участие, должен соответствовать требованиям, установленным Правилами и настоящей конкурсной документацией.

В предложении о цене проекта (запрашиваемом размере Гранта и объемах софинансирования Участником Конкурсного отбора) все суммы должны быть выражены в валюте Российской Федерации. Запрашиваемый объем финансирования из федерального бюджета для выполнения проекта не должен превышать предельной суммы гранта для соответствующего лота Конкурсного отбора.

Цена Гранта в рамках каждого лота сформирована с учетом средней стоимости оборудования, необходимого для оснащения 5 мастерских, создаваемых в рамках одного лота по пяти компетенциям:

- Лот 1 Искусство, дизайн и сфера услуг (размер лота 187,5 млн. рублей, размер одного Гранта не более 7,5 млн. рублей);
- Лот 2 Строительство (размер лота 309,15 млн. рублей, размер одного Гранта не более 20,61 млн. рублей);
- Лот 3 Информационно коммуникационные технологии (размер лота 856,8 млн. рублей, размер одного Гранта не более 28,56 млн. рублей);
- Лот 4 Обслуживание транспорта и логистика (размер лота 399,0 млн. рублей, размер одного Гранта не более 26,6 млн. рублей);
- Лот 5 Промышленные и инженерные технологии (специализация «Машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов») (размер лота 408,8 млн. рублей, размер одного Гранта не более 40,88 млн. рублей);
- Лот 6 Промышленные и инженерные технологии (специализация «Автоматизация, радиотехника и электроника») (размер лота 335,0 млн. рублей, размер одного Гранта не более 33,5 млн. рублей);
- Лот 7 Сельское хозяйство (размер лота 357,5 млн. рублей, размер одного Гранта не более 35,75 млн. рублей);
- Лот 8 Социальная сфера (размер лота 146,25 млн. рублей, размер одного Гранта не более 5,85 млн. рублей).

Итоговая сумма расходов средств Гранта при выполнении проекта должна соответствовать сумме всех слагаемых по видам расходов. В случае расхождения итоговой суммы и суммы всех слагаемых конкурсная заявка расценивается

конкурсной комиссией как не соответствующая требованиям, установленным конкурсной документацией.

- 5. Участники Конкурсного отбора должны соответствовать следующим требованиям:
- а) у участников Конкурсного отбора отсутствует неисполненная обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов и процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;
- б) у участников Конкурсного отбора отсутствует просроченная задолженность по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных, в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иная просроченная задолженность перед федеральным бюджетом, в том числе по денежным обязательствам перед Российской Федерацией, определенным статьей 93.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации;
- в) участники Конкурсного отбора не находятся в процессе реорганизации, ликвидации или банкротства;
- г) участники Конкурсного отбора не являются иностранными юридическими лицами, а также российскими юридическими лицами, в уставном (складочном) капитале которых доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов;
- д) участники Конкурсного отбора не получают средства федерального бюджета на цели, указанные в подпункте «в» пункта 2 Правил.

Содержание заявки на участие в Конкурсном отборе.

6. Для участия в Конкурсном отборе принимаются заявки на реализацию проектов по следующим лотам (выбор пяти компетенций по каждому лоту):

	Перечень профессий и специальностей среднего
Компетенция	профессионального образования в соответствии
Ворлдскиллс Россия	с приказом Министерства образования и науки
F ., / , 1	Российской Федерации
7. 30	от 29 октября 2013 г. № 1199
	1: Искусство, дизайн и сфера услуг
Промышленный дизайн	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
Ювелирное дело	54.01.02 Ювелир
	54.01.15 Инкрустатор
	29.01.28 Огранщик алмазов в бриллианты
Флористика	43.02.05 Флористика
Технологии моды	54.02.03 Художественное оформление изделий
	текстильной и легкой промышленности
	29.01.04 Художник по костюму
	29.01.05 Закройщик
	29.01.07 Портной
	29.02.04 Конструирование, моделирование и
	технология швейных изделий
Графический дизайн	54.01.20 Графический дизайнер
	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
Визуальный	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
мерчендайзинг	7.1.00 0.1 T
Дизайн интерьера	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
Видеопроизводство	11.02.05 Аудиовизуальная техника
_	55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника (по
	видам)
Звукорежиссура	53.02.08 Музыкальное звукооператорское мастерство
Огранка ювелирных	54.01.02 Ювелир
вставок	29.01.28 Огранщик алмазов в бриллианты
Документационное	46.01.01 Секретарь
обеспечение управления и	46.01.02 Архивариус
архивоведения	46.01.03 Делопроизводитель
	46.02.01 Документационное обеспечение управления
	и архивоведения
	10.02.01 Организация и технология защиты
D	информации
Визаж и стилистика	43.02.03 Стилистика и искусство визажа

Архитектура	07.02.01 Архитектура
	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
Ремесленная керамика	54.01.07 Изготовитель художественных изделий из
-	керамики
	54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и
	народные промыслы (по видам)
Обработка янтаря	54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и
	народные промыслы (по видам)
Цифровой модельер	54.02.03 Художественное оформление изделий
	текстильной и легкой промышленности
	29.01.04 Художник по костюму
	29.02.04 Конструирование, моделирование и
	технология швейных изделий
	29.02.01 Конструирование, моделирование и
	технология изделий из кожи
	29.02.03 Конструирование, моделирование и
	технология изделий из меха
Парикмахерское	43.01.02 Парикмахер
искусство	43.02.02 Парикмахерское искусство
	43.02.13 Технология парикмахерского искусства
Эстетическая	43.02.04 Прикладная эстетика
косметология	43.02.12 Технология эстетических услуг
Кондитерское дело	43.01.09 Повар, кондитер
	43.02.15 Поварское и кондитерское дело
	19.02.10 Технология продукции общественного
	питания
Поварское дело	43.01.09 Повар, кондитер
	43.01.04 Повар судовой
	43.02.15 Поварское и кондитерское дело
	19.02.10 Технология продукции общественного
	питания
Ресторанный сервис	43.01.01 Официант, бармен
1 1	43.01.09 Повар, кондитер
	43.02.01 Организация обслуживания в общественном
	питании
	43.02.15 Поварское и кондитерское дело
	19.02.10 Технология продукции общественного
	питания
Хлебопечение	19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и
1 wis out to the	макаронных изделий
	19.01.04 Пекарь
	->

	43.01.09 Повар, кондитер
	43.02.15 Поварское и кондитерское дело
Администрирование отеля	43.02.14 Гостиничное дело
	43.02.11 Гостиничный сервис
Спасательные работы	20.01.01 Пожарный
purchase purchase	20.02.04 Пожарная безопасность
	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях
Туризм	43.02.14 Гостиничное дело
Туризм	43.02.11 Гостиничный сервис
	43.02.10 Туризм
Opposition	
Организация экскурсионных услуг	43.02.10 Туризм
Виноделие	19.02.05 Технология бродильных производств и
Винодение	виноделие
3D моделирование для	09.02.03 Программирование в компьютерных
компьютерных игр	системах
	09.02.07 Информационные системы и
	программирование
Огранка алмазов	29.01.28 Огранщик алмазов в бриллианты
	29.02.08 Технология обработки алмазов
Проводник пассажирского	43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
вагона	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)
Интернет маркетинг	42.02.01 Реклама
	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
Реклама	42.01.01 Агент рекламный
	42.02.01 Реклама
Бухгалтерский учет	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по
	отраслям)
Банковское дело	38.01.03 Контролер банка
	38.02.06 Финансы
	38.02.07 Банковское дело
-	08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание
	многоквартирного дома
-	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов
	и услуг (по отраслям)
-	29.02.01 Конструирование, моделирование и
	технология изделий из кожи
-	29.02.03 Конструирование, моделирование и технология изделий из меха
_	38.01.01 Оператор диспетчерской (производственно-
_	50.01.01 Оператор диспетчерской (производственно-

	диспетчерской) службы
-	38.01.02 Продавец, контролер-кассир
-	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества
	потребительских товаров
-	43.02.08 Сервис домашнего и коммунального
	хозяйства
	Лот № 2: Строительство
Архитектурная обработка	54.01.14 Резчик
камня	
Облицовка плиткой	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
	08.01.25 Мастер отделочных строительных и
	декоративных работ
Сантехника и отопление	08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства
	08.01.14 Монтажник санитарно-технических,
	вентиляционных систем и оборудования
	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию
	инженерных систем жилищно-коммунального
	хозяйства
	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних
	сантехнических устройств, кондиционирования
	воздуха и вентиляции
	13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое
	оборудование
Электромонтаж	08.01.17 Электромонтажник-наладчик
	08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и
	электрооборудования
	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию
	инженерных систем жилищно-коммунального
	хозяйства
	13.01.05 Электромонтер по техническому
	обслуживанию электростанций и сетей
	13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу
	воздушных линий высокого напряжения и контактной
	сети
	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию
	электрооборудования (по отраслям)
	13.01.13 Электромонтажник-схемщик
	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание
	электрического и электромеханического
	оборудования (по отраслям)
Кирпичная кладка	08.01.06 Мастер сухого строительства

	08.01.07 Мастер общестроительных работ
	08.01.25 Мастер отделочных строительных и
	декоративных работ
Сухое строительство и	08.01.25 Мастер отделочных строительных и
штукатурные работы	декоративных работ
	08.01.06 Мастер сухого строительства
	08.01.07 Мастер общестроительных работ
	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
Малярные и	08.01.25 Мастер отделочных строительных и
декоративные работы	декоративных работ
	08.01.06 Мастер сухого строительства
	08.01.07 Мастер общестроительных работ
	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ
Производство мебели	1 1
производство месели	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
	29.01.29 Мастер столярного и мебельного
	производства
	35.02.03 Технология деревообработки
C	
Столярное дело	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и
	стекольных работ
	29.01.29 Мастер столярного и мебельного
Плотницкое дело	производства 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и
плотпицкое дело	стекольных работ
	35.01.02 Станочник деревообрабатывающих станков
	35.01.03 Станочник-обработчик
	35.01.04 Оператор линии и установок в
	деревообработке
	35.02.03 Технология деревообработки
Постиноватилий писоки	
Ландшафтный дизайн	35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного
	строительства 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное
	строительство
Холодильная техника и	15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация
системы	холодильно-компрессорных машин и установок (по
кондиционирования	отраслям)
	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем
	вентиляции и кондиционирования
Vnonani viva nacami ma	
Кровельные работы по	08.01.04 Кровельщик
металлу Геограния	21 02 06 Информационня в опетами обеспечения
Геодезия	21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности
	традостроительной деятельности

	21.02.07 Аэрофотогеодезия	
	21.02.08 Прикладная геодезия	
Каркасное домостроение	08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов	
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и	
	сооружений	
Реставрация	54.01.17 Реставратор строительный	
произведений из дерева	54.02.04 Реставрация	
	r r r r r r r	
Кровельные работы	08.01.04 Кровельщик	
-	08.01.15 Слесарь по изготовлению деталей и узлов	
	технических систем в строительстве	
-	08.02.03 Производство неметаллических	
	строительных изделий и конструкций	
-	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	
-	08.02.05 Строительство и эксплуатация	
	автомобильных дорог и аэродромов	
-	08.02.06 Строительство и эксплуатация городских	
	путей сообщений	
-	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и	
	систем газоснабжения	
-	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация	
	электрооборудования промышленных и гражданских	
	зданий	
-	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и	
	путевое хозяйство	
-	21.02.16 Шахтное строительство	
Лот № 3: Информационно-коммуникационные технологии		
Информационные	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы	
кабельные сети	СВЯЗИ	
	11.02.11 Сети связи и системы коммутации	
Программные решения	09.02.07 Информационные системы и	
для бизнеса	программирование	
	09.02.03 Программирование в компьютерных	
	системах	
	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	
	09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)	
Печатные технологии в	29.01.24 Оператор электронного набора и верстки	
прессе	29.01.25 Переплетчик	
	29.01.26 Печатник плоской печати	
	29.01.27 Мастер печатного дела	
	29.02.06 Полиграфическое производство	
	The state of the s	

	29.02.09 Печатное дело
	42.02.02 Издательское дело
Веб-дизайн и разработка	09.02.07 Информационные системы и
ruspus u	программирование
	09.02.03 Программирование в компьютерных
	системах
	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
Сетевое и системное	09.01.01 Наладчик аппаратного и программного
администрирование	обеспечения
	09.01.02 Наладчик компьютерных сетей
	09.02.06 Сетевое и системное администрирование
	09.02.02 Компьютерные сети
	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
ИТ-решения для бизнеса	09.02.03 Программирование в компьютерных
на платформе	системах
«1С:Предприятие 8»	09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)
	09.02.07 Информационные системы и
	программирование
Машинное обучение и	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации
большие данные	09.02.03 Программирование в компьютерных
	системах
	09.02.07 Информационные системы и
	программирование
Магистральные линии	11.01.07 Электромонтер по ремонту линейно-
связи. Строительство и	кабельных сооружений телефонной связи и
эксплуатация ВОЛП	проводного вещания
	11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные
	системы
	13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей
Эксплуатация кабельных	11.01.06 Электромонтер оборудования электросвязи и
линий электропередачи	проводного вещания
	11.01.07 Электромонтер по ремонту линейно-
	кабельных сооружений телефонной связи и
	проводного вещания
	13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу
	воздушных линий высокого напряжения и контактной
	сети
	13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей
	13.02.03 Электрические станции, сети и системы
	13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий
	электропередачи
Разработка компьютерных	09.02.03 Программирование в компьютерных

игр и мультимедийных	системах
приложений	09.02.07 Информационные системы и
	программирование
Разработка виртуальной и	54.02.01 Дизайн (по отраслям)
дополненной реальности	55.02.02 Анимация (по видам)
	09.02.03 Программирование в компьютерных
	системах
	09.02.07 Информационные системы и
D. C.	программирование
Разработка решений с	09.02.03 Программирование в компьютерных
использованием блокчейн технологий	ОО ОЗ ОЗ Информации о системи и
технологии	09.02.07 Информационные системы и программирование
Разработка мобильных	09.02.03 Программирование в компьютерных
приложений	системах
1	09.02.07 Информационные системы и
	программирование
Корпоративная защита от	10.02.03 Информационная безопасность
внутренних угроз	автоматизированных систем
информационной	
безопасности	10.02.01.0
Анализ защищённости информационных систем	10.02.01 Организация и технология защиты информации
от внешних угроз	10.02.02 Информационная безопасность
or Bheminik yrpos	телекоммуникационных систем
	10.02.03 Информационная безопасность
	автоматизированных систем
	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности
	телекоммуникационных систем
	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности
	автоматизированных систем
-	11.01.08 Оператор связи
-	11.02.08 Средства связи с подвижными объектами
Лот № 4:	Обслуживание транспорта и логистика
Кузовной ремонт	23.01.03 Автомеханик
	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию
	автомобилей
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт
	автомобильного транспорта

	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Обслуживание авиационной техники	25.02.07. Техническое обслуживание авиационных двигателей
	25.02.02 Обслуживание летательных аппаратов горюче-смазочными материалами
	25.02.06 Производство и обслуживание авиационной техники
	24.01.04 Слесарь по ремонту авиационной техники
	24.02.02 Производство авиационных двигателей
	12.02.01 Авиационные приборы и комплексы
Ремонт и обслуживание	23.01.03 Автомеханик
легковых автомобилей	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
Окраска автомобиля	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Обслуживание тяжёлой	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт
техники	двигателей, систем и агрегатов автомобилей
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт
	автомобильного транспорта
Обслуживание грузовой	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-
техники	транспортных, строительных, дорожных машин и
	оборудования (по отраслям) 23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт
	двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Эксплуатация	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных
беспилотных	систем
авиационных систем	12.01.02.7
Сервис на воздушном транспорте	43.01.03 Бортпроводник судовой

Экспедирование грузов	38.02.03 Операционная деятельность в логистике
	23.02.01 Организация перевозок и управление на
	транспорте (по видам)
Управление	23.01.09 Машинист локомотива
железнодорожным	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного
транспортом	состава железных дорог
Управление бульдозером	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
Управление автогрейдером	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
Управление экскаватором	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
Управление фронтальным погрузчиком	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
Управление	23.01.04 Водитель городского электротранспорта
пассажирским транспортом	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
Водитель грузовика	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию
	автомобилей (при присвоении квалификации
	водитель)
Управление форвардером	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
Управление харвестером	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
Эксплуатация грузового	26.01.06 Судоводитель-помощник механика
речного транспорта	маломерного судна
-	23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту
	подвижного состава
-	23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту
	электрооборудования подвижного состава
	(электровозов, электропоездов)
-	23.01.12 Слесарь-электрик метрополитена
-	23.01.13 Электромонтер тяговой подстанции
-	23.02.05 Эксплуатация транспортного
	электрооборудования и автоматики (по видам
	транспорта, за исключением водного)
-	24.02.03 Испытание летательных аппаратов
-	26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой
-	26.01.10 Механик маломерного судна
-	26.01.12 Электрик судовой
-	26.02.01 Эксплуатация внутренних водных путей
-	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических

	установок
	26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования
_	и средств автоматики
Лот № 5: Промыши	енные и инженерные технологии (специализация:
«Машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка	
www.minoerpoemie, ympan	материалов»)
Токарные работы на	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным
станках с ЧПУ	управлением
	15.01.32 Оператор станков с программным
	управлением
	15.01.25 Станочник (металлообработка)
	15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и
	ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	15.01.26 Токарь-универсал
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация
	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.15 Технология металлообрабатывающего
	производства
	15.02.08 Технология машиностроения
Мехатроника	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по
r F	отраслям)
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт
	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.14. Оснащение средствами автоматизации
	технологических процессов и производств (по
	отраслям)
	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и
	производств (по отраслям)
Фрезерные работы на	15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым
станках с ЧПУ	программным управлением
	15.01.27 Фрезеровщик-универсал
	15.02.08 Технология машиностроения
	•
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт
	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.14. Оснащение средствами автоматизации
	технологических процессов и производств (по отраслям)
	15.02.15 Технология металлообрабатывающего
	производства
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация
	промышленного оборудования (по отраслям)
	1 J 1 J 1 J 1 J 1 J 1 J 1 J 1 J 1 J 1 J

Сварочные технологии	15.01.05. Сварщик (ручной и частично
1	механизированной сварки (наплавки)
	22.02.06 Сварочное производство
Изготовление прототипов	15.02.09 Аддитивные технологии
Реверсивный инжиниринг	15.02.08 Технология машиностроения
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация
	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт
	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации
	технологических процессов и производств (по
	отраслям)
	15.02.15 Технология металлообрабатывающего
	производства
	09.02. 04 Информационные системы
	09.02.07 Информационные системы и
_	программирование
Промышленная	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и
робототехника	производств (по отраслям)
	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации
	технологических процессов и производств (по
	отраслям)
	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание
Tr.	роботизированного производства
Лазерные технологии	22.02.06 Сварочное производство
	15.01.06 Сварщик на лазерных установках
Производственная сборка	24.01.01 Слесарь-сборщик авиационной техники
изделий авиационной	24.02.01 Производство летательных аппаратов
техники	25.02.06 Производство и обслуживание авиационной
	техники
	25.02.01 Техническая эксплуатация летательных
	аппаратов и двигателей
Инженерия космических	11.02.04 Радиотехнические комплексы и системы
систем	управления космических летательных аппаратов
Лабораторный	18.01.01 Лаборант по физико-механическим
химический анализ	испытаниям
	18.01.02 Лаборант-эколог
	18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья,
	реактивов, промежуточных продуктов, готовой
I	продукции, отходов производства (по отраслям)

	18.02.01 Аналитический контроль качества
	химических соединений
	18.02.04 Электрохимическое производство
	18.02.06 Химическая технология органических
	веществ
	18.02.12 Технология аналитического контроля
	химических соединений 19.01.02 Лаборант-аналитик
TO TO	-
Технологии композитов	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов
Обработка листового	15.02.15 Технология металлообрабатывающего
металла	производства
	15.01.35 Мастер слесарных работ
	22.01.08 Оператор прокатного производства
	22.02.05 Обработка металлов давлением
Производство	08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам
металлоконструкций	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и
	сооружений
	08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных
	сооружений
Изготовление изделий из	18.02.05 Производство тугоплавких неметаллических
полимерных материалов	и силикатных материалов и изделий
	18.02.07 Технология производства и переработки
	пластических масс и эластомеров
	18.02.13 Технология производства изделий из
	полимерных композитов
Промышленная механика	15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым
и монтаж	программным управлением
	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным
	управлением
	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные
	работы) 15.01.13 Монтажник технологического оборудования
	(по видам оборудования)
	15.01.23 Наладчик станков и оборудования в
	механообработке
	15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация
	холодильно-компрессорных машин и установок (по
	отраслям)
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт
	промышленного оборудования (по отраслям)

	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация
	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация
	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в
	торговле и общественном питании
	22.02.06 Сварочное производство
Интернет вещей	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
	09.02.03 Программирование в компьютерных
	системах
	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)
	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации
	09.02.07 Информационные системы и
	программирование
Многоосевая обработка на	15.01.32 Оператор станков с программным
станках с ЧПУ	управлением
	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным
	управлением
	15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым
	программным управлением
	15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и
	ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.14. Оснащение средствами автоматизации
	технологических процессов и производств (по
	отраслям)
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация
	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.15 Технология металлообрабатывающего
	производства
	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и
	производств (по отраслям)
	15.02.08 Технология машиностроения
Монтаж	24.01.02 Электромонтажник авиационной техники
электрооборудования	24.02.01 Производство летательных аппаратов
летательных аппаратов	25.02.06 Производство и обслуживание авиационной
	техники
	25.02.03 Техническая эксплуатация
	электрифицированных и пилотажно-навигационных
	комплексов
Водные технологии	35.02.10 Обработка водных биоресурсов

Синтез и обработка минералов 21.01.16 Обогатитель полезных ископаемых 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых Инженерное проектирование Работы на универсальных станках 15.01.26 Токарь-универсал 15.01.28 Шлифовщик-универсал 15.01.28 Шлифовщик-универсал 15.01.25 Станочник (металлообработка) 15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) 15.02.15 Технология металлообрабатывающего	
Инженерное проектирование Работы на универсальных станках 15.01.26 Токарь-универсал 15.01.27 Фрезеровщик-универсал 15.01.28 Шлифовщик-универсал 15.01.25 Станочник (металлообработка) 15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	
проектирование сооружений Работы на универсальных станках 15.01.26 Токарь-универсал 15.01.27 Фрезеровщик-универсал 15.01.28 Шлифовщик-универсал 15.01.25 Станочник (металлообработка) 15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	
15.01.27 Фрезеровщик-универсал 15.01.28 Шлифовщик-универсал 15.01.25 Станочник (металлообработка) 15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	
15.01.28 Шлифовщик-универсал 15.01.25 Станочник (металлообработка) 15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	
15.01.25 Станочник (металлообработка) 15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	
15.02.14. Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	
технологических процессов и производств (по отраслям)	
отраслям)	
15 02 15 Taylohopun Marahhaafaafaari malayyana	
_	
производства	
15.02.08 Технология машиностроения	
Ремонт механического оборудования 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремо промышленного оборудования (по отраслям)	НТ
Добыча нефти и газа 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	
21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочн	ых
скважин	
21.01.07 Бурильщик морского бурения скважин	
21.01.04 Машинист на буровых установках	
21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых	
месторождений	
21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	
Сборка корпусов 26.01.01 Судостроитель-судоремонтник	
металлических судов металлических судов	
26.01.03 Слесарь-монтажник судовой	
26.02.02 Судостроение	
26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание	
судовых машин и механизмов	
Метрология КИП 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным	
приборам и автоматике	

	27.02.01 Метрология
	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством
	27.02.06 Контроль работы измерительных приборов
Слесарь-ремонтник	15.01.30 Слесарь
1 1	15.01.35 Мастер слесарных работ
Аппаратчик химических	18.01.16 Аппаратчик в производстве химических
технологий	волокон
	18.01.17 Оператор в производстве химических
	волокон
	43.01.08 Аппаратчик химической чистки
Контрольно-	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов
измерительные приборы и	и автоматики
автоматика	
Машинист котлов	13.01.01 Машинист котлов
-	15.01.04 Наладчик сварочного и
	газоплазморезательного оборудования
-	15.01.29 Контролер станочных и слесарных работ
-	18.01.05 Аппаратчик-оператор производства
	неорганических веществ
-	18.01.08 Мастер-изготовитель деталей и изделий из
	стекла
-	18.01.22 Оператор в производстве шин
-	18.01.24 Мастер шиномонтажной мастерской
-	18.01.27 Машинист технологических насосов и
	компрессоров
-	18.01.28 Оператор нефтепереработки
-	18.01.29 Мастер по обслуживанию магистральных
	трубопроводов
-	18.01.32 Аппаратчик-оператор азотных производств и
_	продуктов органического синтеза 18.02.02 Химическая технология отделочного
_	производства и обработки изделий
_	18.02.03 Химическая технология неорганических
	веществ
-	18.02.09 Переработка нефти и газа
-	18.02.10 Коксохимическое производство
-	18.02.11 Технология пиротехнических составов и
	изделий
-	19.01.01 Аппаратчик-оператор в биотехнологии
-	19.01.07 Кондитер сахаристых изделий
	1 "T

-	19.01.09 Наладчик оборудования в производстве
	пищевой продукции (по отраслям производства)
-	19.01.10 Мастер производства молочной продукции
-	19.02.01 Биохимическое производство
-	19.02.02 Технология хранения и переработки зерна
-	19.02.04 Технология сахаристых продуктов
-	19.02.06 Технология консервов и пищеконцентратов
-	19.02.07 Технология молока и молочных продуктов
-	19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов
-	21.01.15 Электрослесарь подземный
-	22.01.05 Аппаратчик-оператор в производстве
	цветных металлов
-	22.01.09 Оператор трубного производства
-	22.01.03 Машинист крана металлургического
	производства
-	22.02.01 Металлургия черных металлов
-	22.02.02 Металлургия цветных металлов
-	22.02.04 Металловедение и термическая обработка
	металлов
-	22.02.07 Порошковая металлургия, композиционные
	материалы, покрытия
-	29.02.02 Технология кожи и меха
-	29.02.05 Технология текстильных изделий (по видам)
-	29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона
-	енные и инженерные технологии (специализация: изация, радиотехника и электроника»)
Полимеханика и	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация
автоматизация	промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и
	производств (по отраслям)
	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации
	технологических процессов и производств (по
	отраслям)
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
H W CAD	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Инженерный дизайн CAD	15.02.15 Технология металлообрабатывающего
	производства
	15.02.08 Технология машиностроения
Электроника	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и
	приборов

	11.01.12 Сборщик изделий электронной техники
	11.01.09 Оператор микроэлектронного производства
	11.02.14 Электронные приборы и устройства
	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт
	радиоэлектронной техники (по отраслям)
	11.02.13 Твердотельная электроника
	11.02.14 Электронные приборы и устройства
	11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
	12.02.03 Радиоэлектронные приборные устройства
	12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт
	биотехнических и медицинских аппаратов и систем
Промышленная	15.01.19 Наладчик контрольно-измерительных
автоматика	приборов и автоматики
	15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным
	приборам и автоматике
	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов
	и автоматики
	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и
	производств (по отраслям)
	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации
	технологических процессов и производств (по
	отраслям)
Мобильная робототехника	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по
	отраслям)
-	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и
	электрооборудованию
-	11.01.11 Наладчик технологического оборудования
	(электронная техника)
-	12.02.04 Электромеханические приборные устройства
-	12.02.05 Оптические и оптико-электронные приборы и
	системы
-	12.02.08 Протезно-ортопедическая и
	реабилитационная техника
_	13.02.01 Тепловые электрические станции
-	13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки
-	13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных
	материалов на электрических станциях
-	13.02.06 Релейная защита и автоматизация
	электроэнергетических систем
	13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и

	конденсаторная техника
_	13.02.10 Электрические машины и аппараты
_	14.02.01 Атомные электрические станции и установки
_	14.02.02 Радиационная безопасность
	14.02.03 Технология разделения изотопов
_	15.01.17 Электромеханик по торговому и
_	холодильному оборудованию
-	15.01.18 Машинист холодильных установок
-	15.02.02 Техническая эксплуатация оборудования для
	производства электронной техники
-	15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических
	машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики
-	15.02.04 Специальные машины и устройства
-	21.02.03 Сооружение и эксплуатация
	газонефтепроводов и газонефтехранилищ
-	21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка
	месторождений полезных ископаемых
_	21.02.14 Маркшейдерское дело
_	21.02.15 Открытые горные работы
_	23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации,
	централизации, блокировки (СЦБ)
_	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте
	(железнодорожном транспорте)
_	27.02.04 Автоматические системы управления
	27.02.0 17 tb10 math teckne energially inpublication
-	27.02.05 Системы и средства диспетчерского
	управления
	Лот № 7: Сельское хозяйство
Геномная инженерия	35.02.05 Агрономия
Агрономия	35.01.09 Мастер растениеводства
TH ponowing	35.01.10 Овощевод защищенного грунта
	35.02.05 Агрономия
Сельскохозяйственные	35.02.06 Технология производства и переработки
биотехнологии	сельскохозяйственной продукции
Сити-фермерство	35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства
	35.02.06 Технология производства и переработки
	сельскохозяйственной продукции
	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского
	хозяйства
Эксплуатация	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин

23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и
ремонту машинно-тракторного парка
35.02.16 Эксплуатация и ремонт
сельскохозяйственной техники и оборудования
35.02.07 Механизация сельского хозяйства
36.01.01 Младший ветеринарный фельдшер
36.02.01 Ветеринария
35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство
35.02.02 Технология лесозаготовок
35.02.04 Технология комплексной переработки
древесины
36.01.02 Мастер животноводства
36.02.02 Зоотехния
Іот № 8: Социальная сфера
49.02.01 Физическая культура
49.02.02 Адаптивная физическая культура
44.02.02 Преподавание в начальных классах
44.02.01 Дошкольное образование
53.02.01 Музыкальное образование
53.02.07 Теория музыки
34.01.01 Младшая медицинская сестра по уходу за
больными
34.02.01 Сестринское дело
39.01.01 Социальный работник
39.02.01 Социальная работа
12.02.06 Биотехнические и медицинские аппараты и
системы
31.02.03 Лабораторная диагностика
12.01.01 Наладчик оборудования оптического
производства
12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем
12.01.02 Оптик-механик

	12.02.07 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники
Преподавание технологии	44.02.03 Педагогика дополнительного образования
	44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)
Фармацевтика	33.02.01 Фармация
Социальная работа	39.01.01 Социальный работник
	39.02.01 Социальная работа
	40.02.01 Право и организация социального
	обеспечения
Стоматология	31.02.05 Стоматология ортопедическая
ортопедическая	
Правоохранительная	40.02.02 Правоохранительная деятельность
деятельность	
(полицейский)	
	12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и
-	оптико-электронных приборов и систем
	12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт
-	биотехнических и медицинских аппаратов и систем
-	31.02.01 Лечебное дело
-	31.02.02 Акушерское дело
-	31.02.04 Медицинская оптика
-	31.02.06 Стоматология профилактическая
-	32.02.01 Медико-профилактическое дело
-	34.02.02 Медицинский массаж (для обучения лиц с
	ограниченными возможностями здоровья по зрению)
-	44.02.04 Специальное дошкольное образование
-	44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном
	образовании
-	51.02.01 Народное художественное творчество (по
	видам)
-	51.02.02 Социально-культурная деятельность (по
	видам)

- 7. Участник Конкурсного отбора должен предоставить в составе заявки следующие документы и сведения:
 - 1) титульный лист заявки согласно приложению № 1;
 - 2) опись документов согласно приложению № 2;
- 3) сопроводительное письмо за подписью руководителя организации (иного уполномоченного лица) согласно приложению N = 3;

- 4) анкету Участника Конкурса согласно приложению № 4;
- 5) выписку из Единого государственного реестра юридических лиц, полученную не ранее шести месяцев до дня размещения Министерством на официальном сайте в сети «Интернет» объявления о проведении Конкурсного отбора, или нотариально заверенную копию такой выписки;
- 6) декларацию о соответствии Участника Конкурсного отбора установленным единым требованиям к Участнику Конкурсного отбора согласно приложению № 5;
- 7) согласие учредителя Участника Конкурсного отбора на участие в Конкурсном отборе и последующем заключении Соглашения о предоставлении организациям Грантов;
- 8) документы, подтверждающие полномочия лица на осуществление действий от имени Участника Конкурсного отбора (решение об избрании, приказ о назначении, утверждении на должность для должностного лица, имеющего право действовать без доверенности (для подтверждения полномочий должностного лица, указанного в представленной выписке из Единого государственного реестра юридических лиц, представление соответствующих документов не требуется). В случае если от имени Участника Конкурсного отбора действует иное лицо, к заявке также прикладывается доверенность на осуществление действий от Участника Конкурсного отбора, заверенная в установленном порядке;
- 9) описание проекта, включающее перечень видов работ с описанием, информацию о квалификации участника Конкурсного отбора, финансово экономическое обоснование проекта, план использования материально-технической базы созданных мастерских для реализации образовательных программ среднего профессионального образования, профессионального обучения, дополнительного профессионального образования и т.д. до 2024 года, планируемые результаты проекта, а также тиражирование результатов реализации проекта на территории субъекта Российской Федерации (объем не менее 10 и не более 30 страниц формата А4) согласно приложению № 6;
- 10) гарантийное письмо, подписанное руководителем организации, о привлечении внебюджетных средств с указанием их источника и размера;

- 11) гарантийное письмо, подтверждающее наличие в бюджете субъекта Российской Федерации, на территории которого находится организация, бюджетных (обязательство ассигнований 0 выделении соответствующих бюджетных ассигнований в случае победы в Конкурсном отборе), подписанное (заверенное) руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации либо руководителем органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации (иным лицом), уполномоченным действовать от имени субъекта Российской Федерации. В этом случае вместе с заявкой необходимо представить документ, удостоверяющий полномочия лица, подписавшего гарантийное письмо:
- на софинансирование реализации проекта, подаваемого в составе заявки на получение Гранта на 2019 год;
- на финансирование операционных расходов (заработная плата, коммунальные расходы, оплата аренды, расходные материалы, средства на повышение квалификации и на участие в соревнованиях и федеральных мероприятиях) на первый год реализации проекта, и в последующие годы на 100 % финансирование оказания образовательных услуг на период до 2024 года;
- 12) копию лицензии на осуществление образовательной деятельности по образовательной программе среднего профессионального образования по профессии/ специальности, входящей в заявленный лот;
 - 13) копии учредительных документов.

При предоставлении копий документов в составе заявки, их достоверность подтверждается печатью И подписью уполномоченного лица Участника Конкурсного отбора, если иная форма заверения не установлена нормативными Российской правовыми актами Федерации и/или настоящей конкурсной документацией.

8. Срок начала приема заявок на участие в отборе — 1 февраля 2019 г. в 10.00 по московскому времени. Окончание приема заявок — 1 марта 2019 г. в 10:00 по московскому времени. Режим приема заявок: понедельник-пятница: с 9.00 до 16.00 в рабочие дни, суббота и воскресенье — выходные.

Заявки Участника Конкурсного отбора представляются в Министерство по адресу: 125993, г. Москва, Брюсов переулок, д. 21, каб. 450 с пометкой «HE ВСКРЫВАТЬ. политики Департамент государственной сфере профессионального образования И опережающей подготовки кадров. На предоставление в 2019 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим рамках реализации мероприятия «Государственная лицам В поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения материально-технической базы соответствия ИΧ современным требованиям профессионалы» (Повышение федерального проекта «Молодые конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование».

В Министерстве действует пропускной режим. Заказ пропусков на право прохода в здание осуществляется Участником Конкурсного отбора заблаговременно по телефону: 8 (499) 681-03-87 доб. 4021.

- 9. Заявка доставляется Участником Конкурсного отбора самостоятельно либо с использованием услуг почтовой связи. При использовании услуг почтовой связи датой и временем получения заявки на участие в Конкурсе является дата и время доставки (вручения) почтового отправления по указанному в настоящей конкурсной документации адресу.
 - 10. Заявка представляется на бумажном и электронном носителях.
- В бумажном виде предоставляются оригинал со сквозной нумерацией страниц, который должен быть прошит и опечатан.

В обязательном порядке заявка представляется в электронном виде в трех экземплярах на оптических дисках CD-R или любых других носителях информации, исключающих возможность изменения информации, в форматах *doc, и *rtf и *pdf . Электронная версия должна полностью соответствовать бумажной.

- В случае расхождения между оригиналом и электронной версией преимущество будет иметь оригинал.
- 11. Титульный лист оригинала заявки должен быть заверен печатью Участника Конкурсного отбора и подписан собственноручно руководителем

организации либо лицом, уполномоченным действовать от имени руководителя организации. В этом случае к заявке прилагается копия документа, удостоверяющего полномочия лица, подписавшего заявку.

12. Все страницы заявки должны быть напечатаны и соответствовать следующим требованиям:

шрифт — Times New Roman, начертание — обычный, размер — 14 пт, междустрочный интервал — 1,5: поля: сверху — 3 см, снизу — 2 см, слева — 2,75 см, справа — 2,25 см, нумерация страниц — сверху по центру.

Исправления в заявке не допускаются.

Заявка представляется на русском языке. Использование других языков для подготовки заявки на участие в Конкурсе расценивается конкурсной комиссией как несоответствие конкурсной заявки требованиям, установленным конкурсной документацией.

13. Участник Конкурсного отбора должен запечатать оригинал заявки в конверт. Конверт с оригиналом и электронной версией заявки запечатываются в конверт. Конверт должен быть скреплен печатью Участника Конкурсного отбора.

На конверте должны быть указаны:

адрес Министерства, а также пометку «Не вскрывать до 11.00 часов по московскому времени 1 марта 2019 г.», указанные в пункте 7 настоящей конкурсной документации;

полное наименование Конкурсного отбора, лота и адрес Участника Конкурсного отбора.

Критерии, порядок и сроки оценки заявок.

- 14. Заявки на участие в Конкурсном отборе должны быть получены Министерством не позднее установленного срока, указанного в пункте 7 настоящей конкурсной документации. Заявки, поступившие позже установленного срока окончания их приема, не допускаются на Конкурсном отборе.
- 15. Участник Конкурсного отбора, которому необходимо получить разъяснения по оформлению и заполнению заявки, может обратиться

- в Министерство письмом или телеграммой (здесь и далее по тексту «телеграмма» означает телекс или факс), которые направляются по адресу, указанному в пункте 7 настоящей конкурсной документации. За разъяснениями по оформлению и заполнению заявки Участник Конкурсного отбора может также обратиться по телефонам: 8 (499) 681-03-87 доб. 4021 или по адресу электронной почты: plohih-ln@mon.gov.ru (Плохих Лариса Николаевна) и perenkova-ev@mon.gov.ru (Перенкова Елена Викторовна).
- 16. Ответы на письменные запросы Участников Конкурсного отбора готовятся в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты их получения и направляются по контактным данным, указанным в запросе, лишь в том случае, если запрос получен Министерством не позднее, чем за 10 (десять) рабочих дней до истечения срока подачи заявок, указанного в настоящей конкурсной документации.
- 16. Министерство вправе изменить условия или отменить проведение Конкурсного отбора только в течение первой половины установленного срока для подачи заявок. При принятии Министерством решения об изменении условий или отказе от проведения отбора соответствующее уведомление размещается на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 17. Расходы, связанные с подготовкой и представлением заявки, несет Участник Конкурсного отбора.
- 18. О времени и месте проведения процедуры вскрытия конвертов заявок на участие в Конкурсном отборе будет сообщено дополнительно.
- 19. Конкурсная комиссия осуществляет процедуру вскрытия конвертов с заявками, поступившими в установленный срок, в присутствии представителей Участников Конкурсного отбора, которые пожелают принять в этом участие, в час, день и по адресу, которые указаны в настоящей конкурсной документации.
- 20. Присутствующие представители Участников Конкурсного отбора должны зарегистрироваться в «Листе регистрации» на основании доверенности на участие в заседании конкурсной комиссии по вскрытию конвертов с заявками, подписанной

лицом, уполномоченным представлять Участника Конкурсного отбора. Лист регистрации является приложением к протоколу конкурсной комиссии по вскрытию конвертов с заявками.

- 21. При вскрытии конвертов с заявками будут объявлены Участники Конкурсного отбора и иные сведения, которые конкурсная комиссия сочтет необходимым довести до сведения присутствующих.
 - 22. Экспертиза заявок проводится конкурсной комиссией в два этапа.
- 23. Первый этап (техническая экспертиза) проводится в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня окончания прием а заявок, второй этап (содержательная экспертиза) проводится в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня окончания первого этапа экспертизы.
- 24. На первом этапе конкурсная комиссия осуществляет экспертизу заявок на соответствие требованиям конкурсной документации.

Конкурсная комиссия отклоняет заявку Участника Конкурсного отбора по следующим причинам:

- а) участником Конкурсного отбора представлены более одной заявки по одному лоту;
- б) отсутствует один и более документ, указанный в пункте 6 настоящей конкурсной документации;
- в) заявка не соответствует содержанию настоящей конкурсной документации и (или) установленным формам согласно приложениям к настоящей конкурсной документации;
 - г) заявка поступила позже установленного срока окончания приема;
- д) участник Конкурсного отбора не соответствует требованиям, указанным в пунктах 3, 4 и 5 настоящей Конкурсной документации.
- 25. На втором этапе конкурсная комиссия осуществляет оценку заявок по критериям, установленным конкурсной документацией (приложение № 7).

По итогам рассмотрения и оценки заявок конкурсная комиссия определяет победителей Конкурсного отбора (получателей Грантов) и размер предоставляемых им Грантов.

Основаниями для отказа получателю гранта в предоставлении Гранта являются:

- а) несоответствие представленных получателем Гранта документов требованиям, определенным пунктом 6 конкурсной документации, или непредставление (представление не в полном объеме) указанных документов;
 - б) недостоверность представленной получателем Гранта информации;
 - в) иные основания для отказа, определенные в конкурсной документации.
 - 26. Решение конкурсной комиссии оформляется протоколом.

Итоги Конкурсного отбора размещаются на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» не позднее 3 дней после подписания протокола конкурсной комиссией.

- 27. Конкурсная комиссия имеет право на основании оценки заявок снизить размер предоставляемого Гранта в случае необоснованности предлагаемых организацией расходов.
- 28. Перечень победителей Конкурсного отбора и размер предоставляемых им Грантов утверждаются Министерством.

В случае если суммарный размер Грантов организациям, признанным победителями Конкурсного отбора, превышает объем бюджетных ассигнований, предусмотренных Министерству на текущий финансовый год на указанные цели, размер субсидии указанным организациям уменьшается пропорционально превышению суммарного размера.

Если размер Гранта, предоставляемого получателю Грантов согласно решению конкурсной комиссии, меньше указанной в заявке запрашиваемой суммы, получатель Гранта вправе:

привлечь дополнительно внебюджетные средства с целью реализации проекта в полном объеме согласно бюджету, указанному в заявке;

отказаться от получения Гранта, о чем получатель гранта должен проинформировать Министерство в письменной форме в течение 15 (пятнадцати) календарных дней от даты опубликования объявления о результатах конкурсного отбора.

- 29. В случае отказа Участника Конкурсного отбора от заключения по итогам Конкурсного отбора соглашения право на заключение соглашения может быть предоставлено другому Участнику Конкурсного отбора в соответствии с рейтингом, сформированным экспертной комиссией по результатам оценки заявок.
- 30. Распределение Грантов победителям Конкурсного отбора утверждается приказом Министерства.
 - 31. Конкурсный отбор является публичным.

Документы и материалы Конкурсного отбора размещаются на официальном сайте в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет»: http://edu.gov.ru.

Заключительные положения.

- 32. Грант в форме субсидии предоставляется юридическим лицам победителям Конкурсного отбора на основании соглашения, заключенного с Министерством по форме, утвержденной Министерством финансов Российской Федерации (далее Соглашение).
- 33. Соглашение заключается в подсистеме «Бюджетное планирование» государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» (далее система), что предполагает наличие установленного средства криптографической защиты информации «КриптоПро CSP» и квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи (далее сертификат).

Сертификаты, используемые для работы в системе, могут быть выданы любым удостоверяющим центром, получившим аккредитацию на соответствие установленным законодательством Российской Федерации требованиям.

34. Для заключения Соглашения победитель Конкурсного отбора представляет в Министерство следующие документы:

- а) справка, подписанная руководителем и главным бухгалтером (при наличии) победителя Конкурсного отбора, подтверждающая, что по состоянию на 1-е число месяца, в котором планируется заключение Соглашения, у победителя Конкурсного отбора отсутствуют просроченная задолженность по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных, в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иная просроченная задолженность перед федеральным бюджетом, в том числе по денежным обязательствам перед Российской Федерацией, определенным в статье 93.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации;
- б) справка налогового органа, подтверждающая отсутствие у победителя Конкурсного отбора на 1-е число месяца, в котором планируется заключение соглашения, неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов и процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах (в случае непредставления лицом такого документа Министерство запрашивает его самостоятельно);
- в) справка, подписанная руководителем и главным бухгалтером (при наличии) победителя Конкурсного отбора, подтверждающая, что по состоянию на 1-е число месяца, в котором планируется заключение соглашения, победитель Конкурсного отбора не является иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и представления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов;
- г) справка, подписанная руководителем и главным бухгалтером (при наличии) победителя Конкурсного отбора, подтверждающая, что на 1-е число месяца, в котором планируется заключение соглашения, победитель конкурсного отбора

не получает средства из федерального бюджета на цели, указанные в подпункте «в» пункта 2 Правил.

35. Министерство в течение 14 рабочих дней со дня поступления документов, указанных в пункте 37, проверяет полноту и достоверность содержащихся в них сведений и принимает решение о заключении соглашения либо об отказе в заключении соглашения.

В случае принятия решения об отказе в заключении соглашения документы, предусмотренные пунктом 34, возвращаются на доработку (с указанием замечаний) победителю конкурсного отбора в течение 3 рабочих дней со дня принятия соответствующего решения Министерством.

Победитель конкурсного отбора при условии устранения замечаний не позднее 10 рабочих дней со дня их получения повторно представляет в Министерство указанные документы.

- 36. Основаниями для отказа победителю Конкурсного отбора в предоставлении Гранта являются:
- а) недостоверность представленной победителем Конкурсного отбора информации;
 - б) иные основания для отказа, определенные в конкурсной документации.
 - 37. Гранты перечисляются:
- а) юридическим лицам, за исключением бюджетных (автономных) учреждений, в случае если Грант подлежит казначейскому сопровождению, на счета, открытые территориальным органом Федерального казначейства в учреждении Центрального банка Российской Федерации для учета средств юридических лиц, не являющихся участниками бюджетного процесса;
- б) юридическим лицам, за исключением бюджетных (автономных) учреждений, в случае если Грант не подлежит казначейскому сопровождению, на расчетные счета, открытые получателем грантов в российских кредитных организациях;

- в) бюджетным учреждениям на лицевые счета, открытые в территориальном органе Федерального казначейства или финансовом органе субъекта Российской Федерации (муниципального образования);
- г) автономным учреждениям на лицевые счета, открытые в территориальном органе Федерального казначейства или финансовом органе субъекта Российской Федерации (муниципального образования), либо на расчетные счета в российских кредитных организациях.
- 38. В случае нецелевого использования Гранта он подлежит взысканию в доход федерального бюджета в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.
- 39. Контроль над соблюдением получателем Гранта положений Соглашения осуществляет Министерство и федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в финансово-бюджетной сфере.

Форма

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ЗАЯВКИ

ЗАЯВКА на участие в Конкурсном отборе

на предоставление в 2019 году

грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материальнотехнической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования»

		Наименовани	е организац	ии	
Руководит	ель орга	анизации			
		(0	ФИО)		
Юридичес организации:	кий адр	ес, контактные телеф	ооны и адре	са (в том числе элек	тронные)
Номер	И	наименование	лота	Конкурсного	отбора
Руководитель				[Подпись]	

 $M.\Pi.$

ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ

Название документа	Количество	Номер
	страниц	страницы,
		с которой
		начинается
		документ
ьный лист заявки		
документов		
водительное письмо об участии в рсе за подписью руководителя изации (иного уполномоченного лица)		
а Участника Конкурсного отбора		
ска из Единого государственного реестра ических лиц, полученная не ранее шести		
ев до дня размещения на сайте		
стерства объявления о проведении рсного отбора (или нотариально		
енная копия выписки)		
рация о соответствии Участника		
рсного отбора установленным единым ваниям к участнику Конкурсного отбора		
сие учредителя Участника Конкурсного а на участие в конкурсном отборе и дующем заключении Соглашения		
пенты, подтверждающие полномочия лица ществление действий от имени Участника рсного отбора		
ние проекта, включающее перечень видов с описанием, информацию о фикации Участника Конкурсного отбора форме, установленной конкурсной ентацией), финансово-экономическое		
ф ен	кации Участника Конкурсного отбора орме, установленной конкурсной	кации Участника Конкурсного отбора орме, установленной конкурсной тацией), финансово-экономическое

		1	
	конкурсной документацией), план		
	использования материально-технической базы созданных мастерских для реализации		
	образовательных программ СПО, ПО и ДПО и		
	т.д., планируемые результаты проекта, а также		
	тиражирование результатов реализации проекта		
	на территории субъекта Российской Федерации		
10	Гарантийное письмо, подтверждающее наличие		
	в бюджете субъекта Российской Федерации, на		
	территории которого находится организация,		
	ассигнований (обязательство о выделении		
	соответствующих бюджетных ассигнований в		
	случае победы в конкурсном отборе):		
	- на софинансирование реализации проекта,		
	подаваемого в составе заявки		
	на получение гранта;		
	- на финансирование операционных расходов		
	(заработная плата, коммунальные расходы,		
	оплата аренды, средства		
	на повышение квалификации и на участие в		
	соревнованиях и федеральных мероприятиях) на		
	первый год реализации проекта, и в		
	последующие годына 100 % финансирование		
	оказания образовательных услуг на период		
	реализации проекта, подписанное (заверенное)		
	руководителем высшего исполнительного		
	органа государственной власти субъекта		
	Российской Федерации либо руководителем		
	органа исполнительной власти субъекта		
	Российской Федерации (иным лицом),		
	уполномоченным действовать от имени		
	субъекта Российской Федерации. В этом случае вместе с заявкой необходимо представить		
	документ, удостоверяющий полномочия лица,		
	подписавшего гарантийное письмо		
11	Гарантийное письмо, подписанное		
11	руководителем и главным бухгалтером		
	организации, о привлечении внебюджетных		
	средств с указанием их источников и размера		
	Transition in pushiopu		

	(для софинансирования мероприятий, на реализацию которых предоставлен грант)
12	Копия лицензии на осуществление
	образовательной деятельности по
	образовательной программе среднего
	профессионального образования
13	Копии учредительных документов
14	Копии документов, подтверждающих
	полномочия лиц, подписывающих заявку
15	Иные документы в составе заявки
	(при необходимости)

 Φ орма l

СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО ОБ УЧАСТИИ В КОНКУРСНОМ ОТБОРЕ

На бланке организации Дата, №

КОМУ: Министерство просвещения Российской Федерации ОТ:	
(наименование организации)	
в лице	
(должность уполномоченного лица и его Ф.И.О)	
Изучив документацию по Конкурсному отбору среди образовательн	ЫΧ
организаций, реализующих образовательные программы средне	Ю
профессионального образования, на предоставление в 2019 году грант	ЮВ
из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамк	ax
реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональн	ЫΧ
образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально	o -
гехнической базы современным требованиям» федерального проен	ста
«Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособнос	ти
профессионального образования)» национального проекта «Образовани	(e»
государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», м	ιы,
нижеподписавшиеся, предлагаем реализовать в 2019 году следующий проект:	
(наименование проекта, номер лота и его название)	
в размере (<i>сумма прописью</i>) рублей, из которых 2 :	
(сумма прописью) рублей – запрашиваемая сумма гранта;	
(сумма прописью) рублей – объем средств бюджета субъекта	
Российской Федерации;	
(сумма прописью) рублей – объем собственных (привлеченных	
внебюджетных) средств.	

¹ Здесь и далее текст, выделенный курсивом, содержит разъясняющую информацию для подготовки Заявки и не должен быть перенесен автоматически в текст оригинала Заявки субъекта Российской Федерации ² Все суммы указываются на 2019 год

Обязуемся, в случае признания нас победителем Конкурсного отбора, выполнить работы по обеспечению соответствия материально-технической базы профессиональных образовательных организаций современным требованиям в проекта «Молодые профессионалы» рамках федерального (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» «Развитие государственной программы образования» (далее – Программа, ГПРО) на условиях, указанных в приложениях к настоящей Заявке. Обязуемся принять методические рекомендации и иные требования, указания, установленные Министерством просвещения Российской Федерации и ведомственным проектным офисом национального проекта «Образование» на условиях, указанных в приложениях к настоящей Заявке.

Сообщаем, что для	оперативного у	ведомления по в	вопросам органі	изационного
характера и взаимодейст	вия с Министеро	ством просвещен	ния Российской	Федерации
от имени организации упо	олномочен			
	(Ф.И.О., теле	ефон работника)		
Всю информацию	о проведении	Конкурсного	отбора просим	и сообщать
уполномоченному лицу.				
Наш юридически	ій адрес:			,
телефон, фак	кс	, e-mail		
Реквизиты докум	ентов, подтвеј	рждающих пол	<i>номочия на</i>	подписание
документов, входящих в	состав заявки на	и участие в откр	рытом конкурс	е, от имени
и/или по поручению участ	ника.			
Датировано	числом	месяца _	2019	۲.
[Подпись	руковод	<i>дителя</i>	,	организации
(иного уполномоченного л	ица)]		[Должность]]	МП.

АНКЕТА УЧАСТНИКА КОНКУРСНОГО ОТБОРА

1. Полное наименование Участника Конкурсного отбора	(согласно свидетельству о регистрации)	
2. Сокращенное наименование Участника Конкурсного отбора		
3. Организационно-правовая форма Участника Конкурсного отбора	(согласно свидетельству о регистрации) (согласно свидетельству о регистрации)	
4. Реквизиты Участника Конкурсного отбора		
ОГРН		
ИНН		
КПП		
Дата регистрации (согласно свидетельству о регистрации)	число месяц	200

ОКПО	
ОКВЭД	(указать через "точку с запятой")
5. Контактная информация Участника Конкурсного отбора	
Юридический адрес	
	(с почтовым индексом)
Почтовый адрес	
	(с почтовым индексом)
Контактные телефоны	(с кодом населённого пункта)
	(e no oon nacesiennoes nymana)
Факс	
	(с кодом населённого пункта)
Электронная почта	
Веб-сайт	
Наименование учреждения банка	

Местонахождение банка	
ИНН/КПП банка	
Корреспондентский счёт	
БИК	
Расчётный счёт	
6. Руководитель Участника Конкурсного отбора	
Фамилия, имя, отчество	
Должность руководителя	
	(в соответствии с учредительными
	документами)
Контактный телефон	
	(если указывается городской стационарный
	телефон, то обозначить код населённого пункта)
Электронная почта	

7. Главный бухгалтер Участника Конкурсного отбора (либо указание на организацию, на которую возложено ведение бухгалтерского учёта)

Фамилия, имя, отчество <i>(либо наименование организации)</i>	
Контактный телефон	
	(если указывается городской стационарный телефон, то обозначить код населённого пункта)
Электронная почта	
8. Учредители Участника Конкурсного отбора	
физические лица	
	(указать количество)
юридические лица	
	(перечислить)
9. Наличие успешного опыта	
реализации проектов (международного,	
федерального уровней	
(при необходимости,	
приложите подтверждающие документы)	

(перечислить проекты, реализованные на момент подписания данной заявки за последние 5 лет)

Приложения (при необходимости):

- 1. Документы, подтверждающие наличие успешного опыта реализации проектов на __ л. в 1 экз.
- 2. Документы, подтверждающие наличие устойчивых партнерских отношений с различными организациями социальной сферы, наличие положительных отзывов о деятельности организации со стороны профессиональных объединений, ассоциаций и организаций, научных учреждений, общественных и некоммерческих организаций, органов государственной власти и управления на __ л. в 1 экз.

Руководитель	
	(подпись, расшифровка подписи)

 $M.\Pi$.

ПРИМЕРНАЯ ФОРМА ДЕКЛАРАЦИИ (на бланке организации)

В Министерство просвещения Российской Федерации

ДЕКЛАРАЦИЯ

Настоящим сообщаем, что
(полное наименование организации), являясь Участником
Конкурсного отбора на предоставление в 2019 году грантов из федерального
бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия
«Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в
целях обеспечения соответствия их материально - технической базы современным
требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение
конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта
«Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие
образования», декларирует свое соответствие следующим обязательным
требованиям:
а) у организации отсутствует неисполненная обязанность по уплате налогов,
сборов, страховых взносов, пеней, штрафов и процентов, подлежащих уплате в
соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;
б) у организации отсутствует просроченная задолженность по возврату в
федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том
числе в соответствии с иными правовыми актами, и иная просроченная
задолженность перед федеральным бюджетом, в том числе по денежным
обязательствам перед Российской Федерацией, определенным статьей 934
Бюджетного кодекса Российской Федерации;
в) организация не находится в процессе реорганизации, ликвидации или
банкротства;
г) организация не является иностранным юридическим лицом, а также
российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля
участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является
государство или территория, включенные в утвержденный Министерством
финансов Российской Федерации перечень государств и территорий,
предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не
предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении
финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов;
д) организация не получает средства федерального бюджета на цели,
совпадающие с целями предоставления гранта.
Руководитель
(подпись, расшифровка подписи) « » 2019 г.
$M.\Pi.$

Проект по обеспечению соответствия материально-технической базы образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, современным требованиям

(далее – Ор	оганизация) (полное
наименование образовательной организации)	
(наименование субъекта Российской Фелерации)	

Рекомендации по содержанию проекта³ (приведено для информации)

Заявка содержит описание проекта по обеспечению соответствия материальнотехнической базы образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, современным требованиям.

Описание проекта должно включать: перечень видов работ с их описанием; информацию о квалификации участника Конкурсного отбора, финансово-экономическое обоснование проекта (по форме, установленной конкурсной документацией), планируемые результаты проекта, а также меры по тиражированию результатов реализации проекта.

Мероприятия проекта должны быть интегрированы в программу развития образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования (далее – Организация).

Мероприятия проекта должны обеспечивать создание в Организации мастерских по приоритетной группе компетенций в рамках заявленного направления создания мастерских: машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов; автоматизация, радиотехника и электроника; строительство; информационные и коммуникационные технологии; обслуживание транспорта и логистика; искусство, дизайн и сфера услуг; сельское хозяйство; социальная сфера.

Организационно-правовые, финансово-экономические и методологические основы для осуществления мероприятий по созданию и функционированию мастерских определены в Методических рекомендациях об оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, материально-технической базой по приоритетным группам компетенций⁴.

Приоритетная группа компетенций должна включать 5 компетенций, по каждой из которых создается мастерская. В основу выбора приоритетной группы компетенций должно

_

³ Здесь и далее текст, выделенный курсивом, содержит разъясняющую информацию для подготовки Заявки и не должен быть включен в текст оригинала *Опганизации* Российской Федерации

оригинала Организации Российской Федерации 4 Утверждены заместителем Министра просвещения Российской Федерации И.П. Потехиной от 31 января 2019 г.

быть положено обоснование соответствия заявленных компетенций приоритетам, обозначенным: в стратегии регионального развития, в отраслевых программах развития, в программах развития моно- и малых городов, в крупных инвестиционных проектах, проектах создания территорий опережающего развития (TOP) и иных значимых программах и проектах, которые планируются к реализации/ реализуются в регионе и в стране в целом.

Предложения по оснащению Организации материально- технической базой по приоритетной группе компетенций должны основываться на:

наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности по образовательной программе среднего профессионального образования по профессии/ специальности, входящей в заявленный лот;

анализе требований инфраструктурных листов Ворлдскиллс по соответствующей компетенции, размещенных на сайте Союза Ворлдскиллс Россия на момент формирования заявки (в случае выбора компетенций);

анализе требований федеральных государственных образовательных стандартов СПО, примерных основных образовательных программ, профессиональных и отраслевых стандартов к материально- техническому оснащению процесса обучения по профессиям/ специальностям СПО;

опыте участия субъектов Российской Федерации в движении Ворлдскиллс (при наличии);

опыте создания и оснащения специализированных центров компетенций (СЦК), аккредитованных по стандартам Ворлдскиллс, межрегиональных центров компетенций (МЦК), межрегиональных отраслевых ресурсных центров (МОРЦ), межрегиональных центров прикладных квалификаций (МЦПК), региональных площадок сетевого взаимодействия (при наличии).

Также необходимо учитывать наличие в Организации оснащенных учебных кабинетов; уже имеющееся учебно-производственное и учебно- лабораторное оборудование, срок его эксплуатации, его соответствие современным технологиям и требованиям; возможность организации практико-ориентированной подготовки в форме дуального или целевого обучения.

Закупаемое оборудование должно быть достаточным для создания 5 мастерских по компетенциям, входящим в приоритетную группу.

Проектом должно предусматриваться использование мастерских в соответствии с функциями, обозначенными в методических рекомендациях.

Проектом должно предусматриваться создания условий для совместного использования образовательными организациями субъекта Российской Федерации материально-технической базы создаваемых мастерских.

Проектом должно предусматриваться наличие достаточного количества площадей с необходимыми коммуникациями (или возможностью их подведения) для размещения

закупаемого оборудования. Помещения для размещения закупаемого оборудования должны оформляться с учетом концепции брендирования мастерских.

Мероприятия проекта должны предусматривать создание условий для расширения практики реализации программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования взрослого населения и школьников. Расширение портфеля программ профессионального обучения и ДПО по приоритетной группе компетенций должно обеспечиваться за счет разработки новых или переработки имеющихся программ с учетом закупленного оборудования. По итогам проекта должно быть достигнуто увеличение количества программ всех видов, предусматривающих использование электронного обучения и ДОТ, созданы условия для проведения аттестации в форме демонстрационного экзамена, а также проведения профориентационных мероприятий.

Раздел 1. Описание проекта

1.1. цель проекта.	
Задачи (по направлениям работ) :	
1.2. Выбранное для реализации проекта направлени	-
	(указать) и
приоритетная группа компетенций:	(указать
1.2.1. Обоснование выбора направления создания мас группы компетенций:	
1.3. Ожидаемые изменения в содержании и побразовательного процесса на основе создания материального приоритетной группе компетенций (мастерских).	_
В данном разделе необходимо в текстовой форме представит	пь краткую информацию об
основных мероприятиях и результатах по :	
- разработке нового содержания образования с учетом потребносте	гй экономики региона (новые
компетенции, с учетом современных производственных техно	ологий, новые программы

профессионального обучения и дополнительного профессионального образования);

- внедрению новых методов и средств реализации образовательного процесса (программы с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, организация и проведение демонстрационного экзамена);
- повышению квалификации педагогических кадров;
- развитию сетевого взаимодействия с образовательными организациями разных уровней (школами, вузами, профессиональными организациями) и организациями -работодателями в регионе, в том числе с целью создания условий для проведения независимой оценки квалификации
- распространению (тиражированию) полученных в ходе реализации проекта материалов, рекомендаций и т.д.;
- информационной поддержке проекта.
- 1.4. Соответствие закупаемого учебно-лабораторного и учебно-производственного оборудования, программного и методического обеспечения образовательного процесса целям проекта

Информация приводится отдельно для каждой компетенции, по которой создается мастерская:

macmepek	<i>un</i> .				
a)	Мастерская:	1.	ПО	компетенции	
					;
б)	Мастерская:	2.	ПО	компетенции	
	<u>.</u>				;
в)	Мастерская:	3.	ПО	компетенции	
,	1				:
г)	Мастерская:	4.	по	компетенции	
-)	read top cross.	•	110		•
п)	Мастерская:		ПΩ	компетенции	,
Д)	типастерская.	٦.	110	компетенции	
					,

В данном разделе приводится информация о соответствии закупаемого учебнолабораторного и учебно-производственного оборудования, программного и методического обеспечения образовательного процесса:

требованиям инфраструктурных листов Ворлдскиллс по соответствующей компетенции, размещенных на сайте Союза Ворлдскиллс Россия на момент формирования заявки (в случае выбора компетенций);

В случае, если в заявке будет обоснована необходимость ,связанная с приоритетами развития субъекта Российской Федерации, отрасли, территории, создания мастерской по компетенции, на момент подачи заявки не входящей в перечень компетенций Ворлдскиллс и, в силу этого, не имеющей Технического описания, разработанного Ворслдскиллс, участник конкурсного отбора имеет возможность самостоятельно разработать и представить в составе заявки Техническое описание профессиональной компетенции, осваиваемой в рамках профессии/ специальности, входящий в соответствующий лот (направление, по которому создаются мастерские).

Техническое описание компетенции должно включать следующие обязательные составляющие:

1) перечень знаний, умений и навыков, необходимых для успешного осуществления профессиональной деятельности и выполнения практических работ и заданий (спецификацию стандарта компетенции Ворлдскиллс);

- 2) описание практических работ и заданий, на основании которых проводится оценивание владения компетенцией;
- 3) критерии, аспекты и правила оценивания выполнения практических работ и заданий;
- 4) инфраструктурный лист (перечень оборудования и набор инструментов, необходимых для выполнения практических работ и заданий);
- 5) требования к организации рабочего места и технике безопасности при выполнении практических работ и заданий.

При разработке Технического описания профессиональной компетенции необходимо руководствоваться требованиями федеральных государственных образовательных стандартов СПО, примерных основных образовательных программ, профессиональных и отраслевых стандартов.

При разработке инфраструктурного листа следует ориентироваться на новейшие из известных образцов материалов, оборудования и инструментов, необходимых для проведения практического обучения по соответствующей компетенции, процедур демонстрационного экзамена и т.д. Характеристики материалов, оборудования и инструментов должны быть чёткие и понятные, дающие возможность приобретения аналогов.

Инфраструктурный лист, другие разделы технического описания профессиональной компетенции необходимо согласовать с отраслевым советом по профессиональным квалификациям/ крупнейшими отраслевыми работодателями/ профильным ФУМО. В полном объеме Техническое описание предлагаемой профессиональной компетенции должно быть согласовано с уполномоченным руководством Союза представителем Союза Ворлдскиллс Россия.

В случае признания заявки победителем конкурсного отбора, исполнитель регионального проекта обязан руководствоваться представленным в составе заявки Техническим описанием предлагаемой профессиональной компетенции при выполнении мероприятий по созданию мастерской.

1.4.1. Учебно-лабораторное оборудование:5

В данном разделе необходимо привести информацию по каждой мастерской:

- в отношении основных профессиональных образовательных программ указать учебные дисциплины, междисциплинарные курсы, профессиональные модули, при реализации которых будет использоваться планируемое к закупке учебно-лабораторное оборудование;
- указать новые лабораторные работы и практические занятия, планируемые к выполнению на новом учебно-лабораторном оборудовании в рамках основных профессиональных образовательных программ;
- указать новые программы профессионального обучения и программы дополнительного образования (включая программы для педагогических кадров), дополнительного образования для детей и взрослых при реализации которых планируется использовать закупаемое учебнолабораторное оборудование;

⁵ Технические средства обучения, компьютеры и периферийные устройства, оргтехника и т.д. в соответствии с комплектацией и назначением относятся к направлениям «учебно-лабораторное или учебно-производственное оборудование».

- указать программы профессионального обучения и программы дополнительного образования (включая программы для педагогических кадров), дополнительного образования для детей и взрослых, которые планируется переработать с учетом закупаемого учебно-лабораторного оборудования;
- указать программы обучения, реализуемые в режиме электронного обучения и ДОТ с использованием закупаемого оборудования;
- указать перечень и количество учебно-лабораторного оборудования, его расчетную стоимость, заполнив таблицу.

Учебно-лабораторное оборудование	Расчетная стоимость (тыс. руб.)	
Наименование	Количество	
1	2	3
Итого:		

1.4.2. Учебно-производственное оборудование:

В данном разделе необходимо привести информацию по каждой мастерской:

- указать разделы (включая новые) производственного обучения, учебной и производственной практики по профессиям и специальностям, задействованным в проекте, которые будут реализовываться на планируемом к закупке учебно-производственном оборудовании;
- указать новые программы профессионального обучения и программы дополнительного образования (включая программы для педагогических кадров), дополнительного образования для детей и взрослых по профессиям и специальностям, задействованным в проекте, при реализации которых планируется использовать закупаемое учебно-производственное оборудование;
- указать программы профессионального обучения и программы дополнительного образования (включая программы для педагогических кадров), дополнительного образования для детей и взрослых по профессиям и специальностям, задействованным в проекте, которые планируется переработать с учетом закупаемого учебно-производственного оборудования;
- указать программы обучения, реализуемые в режиме электронного обучения и ДОТ с использованием закупаемого оборудования
- указать перечень и количество учебно-производственного оборудования, его расчетную стоимость, заполнив таблицу:

Учебно-производственное обор	Расчетная стоимость (тыс. руб.)	
Наименование	Количество	
1	2	3
Итого:		

1.4.3. Программное и методическое обеспечение:⁶

В данном разделе необходимо привести информацию по каждой мастерской:

- указать новое содержание образования в образовательных программах, новые технологии и методы организации образовательного процесса, включая производственное обучение, учебную и производственную практики, этапы и формы организации контроля качества подготовки кадров по профессиям и специальностям, задействованным в проекте, для реализации которых будет применяться новое программное и методическое обеспечение. в том числе для реализации в режиме электронного обучения и ДОТ;
- указать программы профессионального обучения и программы дополнительного образования (включая программы для педагогических кадров) дополнительного образования для детей и взрослых по профессиям и специальностям, задействованным в проекте, которые планируется разработать/переработать с учетом закупаемого программного и методического обеспечения, в том числе для реализации в режиме электронного обучения и ДОТ;
- указать программы обучения, реализуемые в режиме электронного обучения и ДОТ с использованием закупаемого оборудования
- указать перечень и количество программного и методического обеспечения, его расчетную стоимость, заполнив таблицу:

Программное и методическое о	Расчетная стоимость (тыс. руб.)	
Наименование	Количество	
1	2	3
Итого:		

⁶ К программному и методическому обеспечению относятся компьютерные программные продукты на различных носителях, методические пособия, включая бланки, рабочие тетради и т.п., а также печатные издания, включая плакаты и книги. К данному направлению не относятся технические средства обучения, компьютеры и периферийные устройства, оргтехника; их следует отнести в соответствии с комплектацией и назначением к направлениям «учебнолабораторное или учебно-производственное оборудование».

_

Раздел 2. Квалификация Организации - участника Конкурсного отбора

В данном разделе в текстовой форме должны быть приведены сведения, позволяющие получить информацию об Организации, включая:

- реализуемый перечень профессий и специальностей по образовательным программам;
- информацию о функциях, возлагаемых на Организацию, в решении задачи обеспечения подготовки кадров по востребованным и новым профессиям и специальностям СПО для экономики региона в соответствии с программой развития образования субъекта Российской Федерации;
- информацию о программе развития Организации с указанием даты ее принятия, целей и задач программы;
- информацию о наличии зарегистрированной в Уставе общественной составляющей управления образовательной Организации (наблюдательный, попечительский, опекунский, управляющий совет с участием представителей работодателей, профессионального сообщества и т.д.) с указанием даты регистрации Устава;
- информацию об опыте участия Организации, в масштабных (международных, федеральных) программах и/или проектах в сфере СПО (обновление материально-технической базы (далее-МТБ), методических ресурсов и квалификации персонала, развитие образовательной инфраструктуры, профориентационной деятельности);
- информацию об опыте участия Организации, в масштабных (международных, федеральных) программах и/или проектах в сфере переподготовки педагогических кадров СПО;
- информацию о наличии национальных и международных экспертов Ворлдскиллс из числа педагогических кадров Организации;
- информацию о наличии достаточного количества площадей с необходимыми коммуникациями (или возможностью их подведения) для размещения закупаемого оборудования;
- информацию об опыте и результативности участия обучающихся в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства;
 - информацию о стратегическом партнерстве с работодателями;
 - информацию об уровне трудоустройства выпускников Организации.

Количественные показатели по этому разделу представляются в табличной форме:

№ n/n	Наименование показателей	Значение показателей (на 1 октября
		2018 г.)

	39	
1	2	3
межрегион техническ	участия Организации в масштабных (международных, нальных) программах и/или проектах в сфере СПО (обновление ой базы (далее-МТБ), методических ресурсов и квалификацю бразовательной инфраструктуры, профориентационной деятел	материально- ии персонала,
2.1.1.	Количество масштабных проектов (международного, федерального уровней), направленных на развитие системы СПО, участие в реализации которых за последние пять лет принимала Организация, ед.	
2.1.2.	Наличие созданных в Организации при поддержке программ модернизации СПО федерального, регионального и других уровней элементов современной образовательной инфраструктуры: аккредитованных СЦК, многофункционального центра прикладных квалификаций (МЦПК), ресурсных центров, центра Абилимпикс, аттестованных Центров проведения демонстрационного экзамена и т.д. (указать)	
2.2. Bocmp	ебованность программ подготовки и выпускников на рынке труд)a
2.2.1.	Удельный вес численности выпускников, завершивших обучение по профессиям (специальностям), входящим в укрупненную группу профессий и специальностей СПО по соответствующим компетенциям, трудоустроившихся в течение одного года после завершения обучения в общей численности выпускников, завершивших обучение по профессиям (специальностям), входящим в укрупненную группу профессий и специальностей СПО по соответствующим компетенциям (по данным мониторинга трудоустройства выпускников образовательных организаций за 2017 год на сайте http://stat.miccedu.ru), %	
2.2.2.	Удельный вес численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам СПО, , трудоустроившихся в течение одного года после завершения обучения в общей численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам СПО (по данным мониторинга трудоустройства выпускников образовательных организаций за 2017 год на сайте http://stat.miccedu.ru), % Численность студентов, принятых на обучение по образовательным программам СПО по соответствующим профессиям (специальностям) (приведенная численность к очной форме обучения), чел.	
2.3. Опыт	н и результативность участия обучающихся в олимпиадах	с и конкурсах
	нального мастерства	
2.3.1.	Количество участников международных и общероссийских олимпиад и конкурсов профессионального мастерства 2017-2018 учебного года, чел. (кроме чемпионатов Ворлдскиллс Россия)	
2.3.2.	Количество участников чемпионатов Ворлдскиллс Россия (федерального, межрегионального, регионального уровней) 2017-2018 учебного года по профессиям и специальностям СПО, чел.	
2.3.3	Количество призеров, победителей олимпиад и конкурсов	

	профессионального мастерства, чемпионатов Ворлдскиллс 2017-2018 учебного года, чел.	
2.4. Уровен	ь развития стратегического партнерства с работодателями	
2.4.1.	Количество договоров с работодателями и службами занятости в 2017-2018 учебном году на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации по профессиям/ специальностям, входящим в заявленную приоритетную группу компетенций, ед.	
2.4.2.	Количество прошедших в 2017-2018 учебном году профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации по профессиям/ специальностям, входящим в заявленную приоритетную группу компетенций, по договорам с работодателями и службами занятости, чел.	

Раздел 3. Мероприятия и ожидаемые результаты проекта

3.1.Обоснование и описание мероприятий проекта

В данном разделе должны быть представлены предложения по мероприятиям проекта, обеспечивающим создание и функционирование мастерских по приоритетной группе компетенций.

Для целей систематизации, удобства планирования и анализа мероприятия проекта предлагается разделить на следующие группы:

- 1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:
- утверждение и реализация плана использования материально-технической базы созданных мастерских для реализации образовательных программ СПО, ПО и ДПО и т.д. до 2024 года;
- проведение брендирования мастерских в соответствии с требованиями методических рекомендаций;
- подготовка и проведение аккредитации мастерской в качестве центра проведения демонстрационного экзамена;
- организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.

В заявке должен быть представлен План использования материальнотехнической базы мастерских по форме (по каждой мастерской)

План использования материально-технической базы мастерских

	Учебные годы					
Наименование	2019-	2020-	2021-	2022-	2023-	2024-
показателя	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Мастерская по компет	генции:				_(указать)	
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов (включая программы в сетевой форме), % Количество образовательных программ СПО, реализуемых с	30	75	75	75	75	75
использованием материально- технической базы мастерской, ед.						
Количество программ профессионального обучения, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.						
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.						
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием материальнотехнической базы						
мастерской, ед. Количество						

дополнительных			
общеобразовательных			
программ для детей и			
взрослых,			
реализуемых с			
использованием			
материально-			
технической базы			
мастерской, ед.			

- 2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ.
- 3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена.
- 4. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.
- 5. Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).
- 6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.

3.2. План-график проекта

В данном разделе должен быть приведен План-график выполнения мероприятий по прилагаемой форме.

План-график реализации мероприятий

(план-график составляется на срок предоставления гранта в форме субсидии – 1 год)

Номер и	Подтверждающие	Показатели	Сроки	Планируемые объемы средс				дств
наименование	документы	выполнения	реализации	(по	(по источникам),			МЛН.
групп	наименование,	мероприятия и их		рублей	Í			
мероприятий и	краткая аннотация	достигаемые		всего	ΦP_8	СРФ ⁹	ВБИ	I^{10}
мероприятия		значения					РД	OO
Группа								
мероприятий 1								
Мероприятие								
1.1.								
			Итого					

3.3. Целевые показатели проекта

3.1.	Расширение портфеля программ профессионального обучения и ДПО	Плановое значение показателя на конец 2019 года
3.1.1.	Количество новых программ профессионального обучения (для лиц, не имеющих ПО), включая программы профессиональной подготовки, повышения квалификации и переподготовки, разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	
3.1.2.	Количество новых программ ДПО (для лиц, имеющих СПО или ВО), разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	
3.2	Развитие материально-технической базы Организации	
3.2.1	Количество мастерских, созданных в Организации, ед.	
3.2.2.	Количество новых оборудованных рабочих мест, созданных в Организации, ед.	
3.2.3.	Количество внедренных в учебный процесс единиц современного оборудования, ед.	
3.2.4.	Количество внедренных в учебный процесс единиц оборудования, поддерживающего технологии электронного обучения и ДОТ, ед.	
3.2.5.	Площадь отремонтированных учебных помещений, кв.м.	
3.3	Распространение инновационных технологий и методик обучения	

 $^{^{7}}$ Например, количество разработанных образовательных программ, численность обученных по профессиям/ специальностям и т.п.

⁸ ФБ -средства субсидии из федерального бюджета

⁹ СРФ -средства бюджета субъекта Российской Федерации

¹⁰ ВБИ - внебюджетные источники, включая средства работодателей (РД) в денежном выражении (при иных способах софинансирования работодателей – стоимость передаваемого оборудования и материалов, выполнения работ, оказания услуг) и средства образовательной организации (ОО)

3.3.1.	Количество разработанных программ модулей, дисциплин по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, предусматривающих использование	
	электронного обучения, ДОТ, ед.	
	Количество разработанных программ модулей, дисциплин по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление	
3.3.2.	создания мастерских, предусматривающих проведение	
	демонстрационного экзамена, ед.	
3.3.3.	Количество разработанных программ профессионального обучения, ДПО по компетенциям, входящим в приоритетную группу,	
3.3.3.	предусматривающих использование электронного обучения, ДОТ, ед.	
	Количество разработанных программ профессионального обучения,	
3.3.4.	ДПО по компетенциям, входящим в приоритетную группу,	
	предусматривающих проведение демонстрационного экзамена, ед.	
	Количество выпускников программ СПО Организации, успешно	
3.3.5.	сдавших демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс,	
	чел.	
	Количество выпускников Организации, обучавшихся по профессиям/	
3.3.6.	специальностям, входящим в заявленное направление создания	
	мастерских, успешно сдавших демонстрационный экзамен по	
	стандартам Ворлдскиллс, чел.	
<i>3.4.</i>	Влияние планируемых результатов проекта на развитие образовательной среды СПО в субъекте Российской Федерации	
	Количество новых программ повышения квалификации для	
3.4.1	педагогических работников сторонних образовательных	
3.4.1	организаций, по внедрению современных программ и технологий	
	обучения, разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	
	Количество педагогических работников сторонних организаций,	
3.4.2.	прошедших повышение квалификации по разработанным программам	
	повышения квалификации с использованием электронного обучения,	
	ДОТ, чел.	
	Доля сотрудников организации, занятых в использовании и	
3.4.3.	обслуживании материально-технической базы мастерских,	
	прошедших повышение квалификации на присвоение статуса	
	эксперта демонстрационного экзамена, %.	

4. Обоснование объема и распределения финансовых средств на реализацию проекта

Финансово-экономическое обоснование должно быть представлено в отношении всех мероприятий, требующих финансирования.

При обосновании оценочной стоимости закупки оборудования для мастерских необходимо указывать оборудование укрупненными комплектами или видами оборудования, без указания конкретных моделей и технических характеристик.

Направления работ	Планируем ые мероприят	Плани- руемые сроки	финанси	Планируемые объемы нансирования в 2019 г. (тыс. руб.)			
	ИЯ		Средства гос.	C	Средс		пиа
			поддержки/ Запрашиваем ый объем софинансиров ания расходных обязательств образовател ьной организации за счет средств гранта	Bcero	О Собственные средства образовательной ефорганизации от приносящей доход в деятельности	Привлеченные средства работодателей	Привлеченные средства бюджета в субъекта Российской Федерации
1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:)		7 3
1.1.Закупка учебно-							
лабораторного оборудования							
1.2.Закупка учебно-							
производственного оборудования							
1.3.Закупка программного и							
методического обеспечения							
1.4.Модернизация / ремонт			X				
учебных помещений			71				
2.Внедрение современных			X				
технологий электронного							
обучения и ДОТ при							
реализации основных							
профессиональных							
образовательных программ,							
программ профессионального							
обучения и дополнительных							
3.Внедрение современных			X				
технологий оценки качества							
подготовки выпускников							
основных профессиональных							
образовательных программ,							
программ профессионального							
обучения и дополнительных образовательных программ на							
основе демонстрационного							
экзамена, в том числе по							
методике Ворлдскиллс							
методике воридскиние]						

4. Расширение портфеля	 	X		
актуальных программ				
профессионального обучения и				
дополнительного образования				
(в том числе с применением				
электронного обучения и ДОТ)				
по востребованным, новым и				
перспективным профессиям и				
специальностям и в				
соответствии с приоритетами,				
обозначенными в стратегии				
регионального развития				
5. Разработка и реализация		X		
программ дополнительной				
профессиональной				
переподготовки педагогических				
кадров и мастеров				
производственного обучения по				
внедрению современных				
программ и технологий				
обучения				
6.Организация повышения		X		
квалификации сотрудников,				
занятых в использовании и				
обслуживании материально-				
технической базы мастерских и				
сертификация на присвоения				
статуса эксперта с правом				
оценки демонстрационного				
экзамена.				

Единственно допустимой формой софинансирования работ по данному проекту является денежная форма.

5. Показатели результативности использования гранта

Наименование показателя	Значение показателя
	(наименование созданных мастерских)
	2019 год
Количество созданных мастерских, оснащенных	1.
современной материально-технической базой по	2.
заявленным компетенциям, ед.	3.
	4.
	5.

В качестве приложений к заявке должны быть представлены:

1. Копии соглашений и договоров со стратегическим партнером об укреплении материальнотехнической базы Организации для реализации проекта.

КРИТЕРИИ ОТБОРА ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСНОГО ОТБОРА

на поддержку образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (повышение конкурентоспособности профессионального образования)" национального проекта «Образование»

Оценка критериев ведется на основе анализа количественных и качественных показателей, представленных Участниками Конкурсного отбора в своей конкурсной заявке.

№ п/п	Критерий	Характеристика показателя	Вес критерия в баллах
1.	Уровень проработки проекта	КРИТЕРИЙ	265
1.1.	Направленность мероприятий проекта на обеспечение подготовки кадров для приоритетных секторов экономики субъекта Российской Федерации, в том числе инвалидов и лиц с OB3	Качественный	25
1.2.	Уровень детализации перечня работ, планируемых к выполнению (план - график)	Качественный	40
1.3.	Обоснованность предложений о приобретении оборудования, программного обеспечения для достижения целей проекта	Качественный	40
1.4.	Объем софинансирования мероприятий проекта со стороны субъекта Российской Федерации ¹¹ , руб.	Количественный	60
1.5.	Объем софинансирования мероприятий проекта внебюджетными средствами Организации, руб.	Количественный	60
1.6.	Обоснованность запрашиваемого финансирования	Качественный	40
2.	Квалификация Организации - Участника Конкурсного отбора	КРИТЕРИЙ	260
2.1.	Опыт участия Организации в масштабных (международных, федеральных, межрегиональных) программах и/или проектах в сфере СПО (обновление материально-технической базы (далее-МТБ), методических ресурсов и квалификации персонала, развитие образовательной инфраструктуры, профориентационной деятельности)	Комплексная характеристика	50
2.1.1.	Количество масштабных проектов (международного, федерального уровней), направленных на развитие	Количественный	25

 $^{^{11}}$ При уровне софинансирования со стороны субъекта Российской Федерации менее 10% от общей стоимости мероприятий проекта оценка по данному показателю - 0 баллов.

_

	системы СПО, участие в реализации которых за		
2.1.2.	последние пять лет принимала Организация,, ед. Наличие созданных в Организации при поддержке программ модернизации СПО федерального, регионального и других уровней элементов современной образовательной инфраструктуры: аккредитованных СЦК, многофункционального центра прикладных квалификаций (МЦПК), ресурсных центров, центра Абилимпикс, аттестованных Центров проведения демонстрационного экзамена и т.д.	Качественный	25
2.2.	Востребованность программ подготовки и выпускников на рынке труда	Комплексная характеристика	90
2.2.1.	Удельный вес численности выпускников, завершивших обучение по профессиям (специальностям), входящим в укрупненную группу профессий и специальностей СПО по соответствующим компетенциям, трудоустроившихся в течение одного года после завершения обучения в общей численности выпускников, завершивших обучение по профессиям (специальностям), входящим в укрупненную группу профессий и специальностей СПО по соответствующим компетенциям (по данным мониторинга трудоустройства выпускников образовательных организаций за 2017 год на сайте http://stat.miccedu.ru), %	Количественный	35
2.2.2.	Удельный вес численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам СПО, трудоустроившихся в течение одного года после завершения обучения в общей численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам СПО (по данным мониторинга трудоустройства выпускников образовательных организаций за 2017 год на сайте http://stat.miccedu.ru), %		20
2.2.3	Численность студентов, принятых на обучение по образовательным программам СПО по соответствующим профессиям (специальностям) (приведенная численность к очной форме обучения), чел.	Количественный	35
2.3.	Опыт и результативность участия обучающихся в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства	Комплексная характеристика	80
2.3.1.	Количество участников международных и общероссийских олимпиад и конкурсов профессионального мастерства 2017-2018 учебного года (кроме чемпионатов Ворлдскиллс Россия), чел.	Количественный	25
2.3.2.	Количество участников чемпионатов Ворлдскиллс Россия (федерального, межрегионального, регионального уровней) 2017-2018 учебного года по профессиям и специальностям СПО, чел.	Количественный	25

2.3.3	Количество призеров, победителей олимпиад и конкурсов профессионального мастерства, чемпионатов Вордкиллс 2017-2018 учебного года, чел.	Количественный	30
2.4.	Уровень развития стратегического партнерства с работодателями	Комплексная характеристика	40
2.4.1.	Количество договоров с работодателями и службами занятости в 2017-2018 учебном году на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации по профессиям/специальностям, входящим в заявленную приоритетную группу компетенций, ед.	Количественный	20
2.4.2.	Количество прошедших в 2017-2018 учебном году профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации по профессиям/специальностям, входящим в заявленную приоритетную группу компетенций, по договорам с работодателями и службами занятости, чел.	Количественный	20
3.	Значимость ожидаемых результатов проекта	КРИТЕРИЙ	475
3.1.	Расширение портфеля программ профессионального обучения и ДПО	Комплексная характеристика	60
3.1.1.	Количество новых программ профессионального обучения (для лиц, не имеющих ПО), включая программы профессиональной подготовки, повышения квалификации и переподготовки, разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	Количественный	30
3.1.2.	Количество новых программ ДПО (для лиц, имеющих СПО или ВО), разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	Количественный	30
3.2	Развитие материально-технической базы Организации	Комплексная характеристика	155
3.2.1	Количество мастерских, созданных в Организации, ед.	Количественный	30
3.2.2.	Количество новых оборудованных рабочих мест, созданных в Организации, ед.	Количественный	40
3.2.3.	Количество внедренных в учебный процесс единиц современного оборудования, ед.	Количественный	30
3.2.4.	Количество внедренных в учебный процесс единиц оборудования, поддерживающего технологии электронного обучения и ДОТ, ед.	Количественный	30
3.2.5.	Площадь отремонтированных учебных помещений, кв.м.	Количественный	25
3.3	Распространение инновационных технологий и методик обучения	Комплексная характеристика	160
3.3.1.	Количество разработанных программ модулей, дисциплин по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, предусматривающих использование	Количественный	30

3.4.4.	тиражирование результатов проекта ИТОГО		1000
2.4.4	Наличие и обоснованность мер, обеспечивающих	Качественный	20
3.4.3.	Доля сотрудников Организации, занятых в использовании и обслуживании материальнотехнической базы мастерских, прошедших повышение квалификации на присвоение статуса эксперта демонстрационного экзамена, %.	Количественный	30
3.4.2.	Количество педагогических работников сторонних организаций, прошедших повышение квалификации по разработанным программам повышения квалификации с использованием электронного обучения, ДОТ, чел.	Количественный	20
3.4.1	Количество новых программ повышения квалификации для педагогических работников сторонних образовательных организаций, по внедрению современных программ и технологий обучения, разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	Количественный	30
3.4.	Влияние планируемых результатов проекта на развитие образовательной среды СПО в субъекте Российской Федерации	Комплексная характеристика	100
3.3.6.	Количество выпускников Организации, обучавшихся по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, успешно сдавших демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс, чел.	Количественный	30
3.3.5.	Количество выпускников программ СПО Организации, успешно сдавших демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс, чел.	Количественный	25
3.3.4.	Количество разработанных программ профессионального обучения, ДПО по компетенциям, входящим в приоритетную группу, предусматривающих проведение демонстрационного экзамена, ед.	Количественный	20
3.3.3.	Количество разработанных программ профессионального обучения, ДПО по компетенциям, входящим в приоритетную группу, предусматривающих использование электронного обучения, ДОТ, ед.	Количественный	20
3.3.2.	Количество разработанных программ модулей, дисциплин по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, предусматривающих проведение демонстрационного экзамена, ед.	Количественный	35
	электронного обучения, ДОТ, ед.		