

Справка

о материально-техническом обеспечении дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации программы
1.	Модуль 1 Технология машиностроения	Лаборатория технической механики, материаловедения, метрологии, стандартизации и сертификации. Учебная аудитория для проведения лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.122	столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран. Microsoft Windows 10 x64 Microsoft Office Professional Plus 2013 Kaspersky Endpoint Security 10 ANSYS MATLAB&SIMULINK R2014ax64 Гражданско-правовой договор № 0358100011819000007 от «26» апреля 2019г (бессрочно)
		Помещение для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно – производственный, корпус, 1 этаж, ауд.121	ПК с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза
		Лаборатория процессов формообразования и инструментов. Технологической оборудования и оснастки Учебная аудитория для проведения лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения	столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран Фрезерный станок BF 16 Vario Токарный Станок OPTIMUN 0180x300 Vario Сверлильный станок quantum B14 Токарный станок KOMTEX Mag TB-7M (2 шт.) Microsoft Windows 10 x64

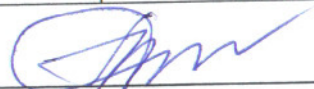
		<p>курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 120</p>	<p>Microsoft Office Professional Plus 2013 Kaspersky Endpoint Security 10 КОМПАС-3D V16x64 Гражданско-правовой договор № 0358100011819000007 от «26» апреля 2019г (бессрочно) Помещение для</p>
2.	<p>Модуль 2 Эксплуатация транспортно-технологического оборудования машиностроительных производств</p>	<p>Лаборатория технической механики, материаловедения, метрологии, стандартизации и сертификации. Учебная аудитория для проведения лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.122</p>	<p>столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран. Microsoft Windows 10 x64 Microsoft Office Professional Plus 2013 Kaspersky Endpoint Security 10 ANSYS MATLAB&SIMULINK R2014ax64 Гражданско-правовой договор № 0358100011819000007 от «26» апреля 2019г (бессрочно)</p>
		<p>Помещение для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно – производственный, корпус, 1 этаж, ауд.121</p>	<p>ПК с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза</p>

		<p>Лаборатория процессов формообразования и инструментов. Технологической оборудования и оснастки Учебная аудитория для проведения лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус,1 этаж, ауд. 120</p>	<p>столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран Фрезерный станок BF 16 Vario Токарный Станок OPTIMUN 0180x300 Vario Сверлильный станок quantum B14 Токарный станок КОМТЕХ Mag TB-7M (2 шт.) Microsoft Windows 10 x64 Microsoft Office Professional Plus 2013 Kaspersky Endpoint Security 10 КОМПАС-3D V16x64 Гражданско-правовой договор № 0358100011819000007 от «26» апреля 2019г (бессрочно) Помещение для</p>
		<p>Лаборатория автоматизированного проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ. Учебная аудитория для проведения лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус,2 этаж, ауд.205</p>	<p>столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран Microsoft Windows 10 x64 Microsoft Office Professional Plus 2013 Kaspersky Endpoint Security 10 КОМПАС-3D V16x64 Гражданско-правовой договор № 0358100011819000007 от «26» апреля 2019г (бессрочно)</p>
3.	Модуль 3 Менеджмент качества	<p>Лаборатория технической механики, материаловедения, метрологии, стандартизации и сертификации. Учебная аудитория для проведения лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных</p>	<p>столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран. Microsoft Windows 10 x64 Microsoft Office Professional Plus 2013 Kaspersky Endpoint Security 10 ANSYS MATLAB&SIMULINK R2014ax64 Гражданско-правовой договор № 0358100011819000007 от «26» апреля 2019г (бессрочно)</p>

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.122</p>	
		<p>Помещение для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно – производственный, корпус, 1 этаж, ауд.121</p>	<p>ПК с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза</p>
		<p>Лаборатория процессов формообразования и инструментов. Технологической оборудования и оснастки Учебная аудитория для проведения лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы: г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 120</p>	<p>столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран Фрезерный станок BF 16 Vario Токарный Станок OPTIMUN 0180x300 Vario Сверлильный станок quantum B14 Токарный станок KOMTEX Mag TB-7M (2 шт.) Microsoft Windows 10 x64 Microsoft Office Professional Plus 2013 Kaspersky Endpoint Security 10 КОМПАС-3D V16x64 Гражданско-правовой договор № 0358100011819000007 от «26» апреля 2019г (бессрочно) Помещение для</p>



И.о. директора ПИ (филиала) ДГТУ в г. Таганроге


подпись

Татьяна Алексеевна Бедная
Ф.И.О. полностью

Дата составления

2020