

Политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет» в г. Таганроге Ростовской области

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования
– программы подготовки специалистов среднего звена
22.02.06 «Сварочное производство»

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации ООП
1.	Русский язык и литература	Аудитория русского языка и литературы. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.209	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, плакаты
2.	Иностранный язык	Аудитория иностранного языка. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.230	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, ноутбук, колонки
3.	История	Аудитория истории. Центр военно – патриотического воспитания. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.108	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран, проектор, экспонаты, карты.
4.	Обществознание (включая экономику и право)	Аудитория обществознания. Основ философии. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.207	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, плакаты
5.	Химия	Лаборатория химии и биологии. Анатомии и физиологии человека. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а,	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, переносной мультимедийный комплекс, экран, проектор Весы аналитические ВЛР-200 с разновесами, весы теххимические

		Учебный, лабораторно - производственный корпус, 3 этаж, ауд.301 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 125	с разновесами; Шкаф сушильный; Дистиллятор; рН-метр с электродами в комплекте; Баня водяная; Штативы лабораторные с лапками и муфтами; Плитка электрическая; Посуда лабораторная из стекла и фарфора, реактивы, материалы; Плакат «Периодическая система элементов»; Модели кристаллических решёток; Образцы веществ, металлов, сплавов, минералов.
6.	Биология	Лаборатория химии и биологии. Анатомии и физиологии человека. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 3 этаж, ауд.301 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 125	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, переносной мультимедийный комплекс, экран, проектор Весы аналитические ВЛР-200 с разновесами, весы теххимические с разновесами; Шкаф сушильный; Дистиллятор; рН-метр с электродами в комплекте; Баня водяная; Штативы лабораторные с лапками и муфтами; Плитка электрическая; Посуда лабораторная из стекла и фарфора, реактивы, материалы; Плакат «Периодическая система элементов»; Модели кристаллических решёток; Образцы веществ, металлов, сплавов, минералов.
7.	Физическая культура	Универсальный спортивный зал. Тренажерный зал. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 3 этаж, ауд.310 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а	Тренировочный зал, баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон, оборудование для силовых упражнений (гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений, бодибары); оборудование для занятий аэробикой (скакалки, гимнастические коврики), гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания; оборудование, необходимое для реализации части по профессионально-прикладной физической подготовке. Полоса препятствий
8.	ОБЖ	Аудитория экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда.	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран, проектор Наглядные пособия (автомобильная аптечка первой помощи,

		Стрелковый тир г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.117 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а	перевязочные средства, средства иммобилизации, маски с клапанами для искусственного дыхания, носилки и т.д.). Интерактивный лазерный тир Тренажер-манекен взрослого пострадавшего Александр Полоса препятствий
9.	Математика	Аудитория математики. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.208	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, плакаты
10.	Информатика	Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий. Информационных систем г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.104 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 105	Столы аудиторные, стулья аудиторные, мультимедийный комплекс, экран, проектор, компьютеры, лицензионное программное обеспечение, доступ к сети «Интернет» 7-Zip 1602 Freeware (Бесплатное ПО); Adobe PDF Reader 11.0 Freeware (Бесплатное ПО); Android Studio ide 173.4907809 Freeware (Бесплатное ПО); Audacity 2.2.2 Freeware (Бесплатное ПО); Dev C++ 5.11 Freeware (Бесплатное ПО); Google Chrome Freeware (Бесплатное ПО); Java 8u144 Freeware (Бесплатное ПО); Notepad++ 6.9.2 Freeware (Бесплатное ПО); OpenOffice Freeware (Бесплатное ПО); Openproj 1.4 Freeware (Бесплатное ПО); Pascal ABC.NET Freeware (Бесплатное ПО); VirtualBox 5.1.12 Freeware (Бесплатное ПО); AutoCAD 2016 Freeware (Бесплатное ПО); MATLAB&SIMULINK R2014a Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; Microsoft Office Pro 2016 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; Windows 10 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; КОМПАС-3D V16.1 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007.

11.	Физика	<p>Лаборатория физики. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.220</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 125</p>	<p>Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран, проектор</p> <p>Лабораторные весы НТ-5000;</p> <p>Источник постоянного и переменного напряжения (В-24)</p> <p>Цифровой осциллограф ADS1102CAL+цифровой осциллограф 100 МГц</p> <p>Набор лабораторный "Оптика"</p> <p>Набор соединительных проводов (шлейфовых)</p> <p>Цифровой мультиметр DT9201A</p> <p>Газовый лазер ГН-0.5</p> <p>Катушка дроссельная (демонстрационная)</p> <p>Импульсный генератор Г5-63</p> <p>Генератор сигналов ГЗ-118</p> <p>Прибор для подключения спектральных трубок PASCO</p> <p>Спектральная трубка-неон PASCO</p> <p>Набор для демонстрации спектров магнитного поля тока</p> <p>Набор для демонстрации по физике "Электричество-2"</p> <p>Катушка взаимной индукции</p> <p>Настольная гидравлическая лаборатория "Капелька"</p> <p>Установка ФМП 08 ПС</p> <p>Класс физики ФПМ 03 ПС</p> <p>Машина Атвуда ФПМ 02 ПС</p> <p>Маятник Обербека ФПМ</p>
12.	Психология	<p>Аудитория педагогики и психологии. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.201</p>	<p>Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная</p>
13.	Основы философии	<p>Аудитория обществознания. Основ философии. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.207</p>	<p>Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, плакаты</p>
14.	История	<p>Аудитория истории. Центр военно – патриотического воспитания. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а,</p>	<p>Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран, проектор, экспонаты, карты.</p>

		Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.108	
15.	Иностранный язык	Аудитория иностранного языка. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.230	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, ноутбук, колонки
16.	Физическая культура	Универсальный спортивный зал. Тренажерный зал. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 3 этаж, ауд.310 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а	Тренировочные залы, баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон, оборудование для силовых упражнений (гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектom различных отягощений, бодибары); оборудование для занятий аэробикой (скакалки, гимнастические коврики), гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания; оборудование, необходимое для реализации части по профессионально-прикладной физической подготовке. Полоса препятствий
17.	Математика	Аудитория математики. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.206	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, плакаты
18.	Информатика	Лаборатория информатики и информационно- коммуникационных технологий. Информационных систем г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.104 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно -	Столы аудиторные, стулья аудиторные, мультимедийный комплекс, экран, проектор, компьютеры, лицензионное программное обеспечение, доступ к сети «Интернет»

		производственный корпус, 1 этаж, ауд. 105	
19.	Физика	Лаборатория физики. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.220 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 125	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран, проектор Лабораторные весы НТ-5000; Источник постоянного и переменного напряжения (В-24) Цифровой осциллограф ADS1102CAL+цифровой осциллограф 100 МГц Набор лабораторный "Оптика" Набор соединительных проводов (шлейфовых) Цифровой мультиметр DT9201A Газовый лазер ГН-0.5 Катушка дроссельная (демонстрационная) Импульсный генератор Г5-63 Генератор сигналов ГЗ-118 Прибор для подключения спектральных трубок PASCO Спектральная трубка-неон PASCO Набор для демонстрации спектров магнитного поля тока Набор для демонстрации по физике "Электричество-2" Катушка взаимной индукции Настольная гидравлическая лаборатория "Капелька" Установка ФМП 08 ПС Класс физики ФПМ 03 ПС Машина Атвуда ФПМ 02 ПС Маятник Обербека ФПМ
20.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Аудитория информатики и информационных технологий. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.116 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж,	Столы аудиторные, стулья аудиторные, мультимедийный комплекс, экран, проектор, компьютеры, лицензионное программное обеспечение, доступ к сети «Интернет» 7-Zip 1602 Freeware (Бесплатное ПО); Adobe PDF Reader 11.0 Freeware (Бесплатное ПО); Android Studio ide 173.4907809 Freeware (Бесплатное ПО); Audacity 2.2.2 Freeware (Бесплатное ПО); Dev C++ 5.11 Freeware (Бесплатное ПО); Google Chrome Freeware (Бесплатное ПО); Java 8u144 Freeware (Бесплатное ПО); Notepad++ 6.9.2 Freeware (Бесплатное ПО); OpenOffice Freeware (Бесплатное ПО);

		ауд. 105	Openproj 1.4 Freeware (Бесплатное ПО); Pascal ABC.NET Freeware (Бесплатное ПО); VirtualBox 5.1.12 Freeware (Бесплатное ПО); AutoCAD 2016 Freeware (Бесплатное ПО); MATLAB&SIMULINK R2014a Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; Microsoft Office Pro 2016 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; Windows 10 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; КОМПАС-3D V16.1 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007.
21.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Аудитория экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 3 этаж, ауд.305	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная
22.	Основы экономики организации	Аудитория гуманитарных и социально-экономических дисциплин. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.222	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная
23.	Менеджмент	Аудитория экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.305	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная
24.	Охрана труда	Аудитория экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а,	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран, проектор Наглядные пособия (автомобильная аптечка первой помощи, перевязочные средства, средства иммобилизации, маски с клапанами

		Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.117	для искусственного дыхания, носилки и т.д.).
25.	Инженерная графика	Аудитория инженерной графики. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.213	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, переносной мультимедийный комплекс, экран комплект учебно-наглядных пособий (чертежи), комплекты «Объемные модели деталей», образцы разрезов, сечений, резьба, разъемных и неразъемных деталей
26.	Техническая механика	Лаборатория технической механики. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.122 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 125	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, интерактивный экран, проектор. Учебное оборудование: Ультразвуковой дефектоскоп УД 2301 NOVOTEST Универсальный комбинированный твердомер Т-УДЗ NOVOTEST Комплект контрольно-измерительных инструментов. Комплект деталей и приспособлений для измерения Презентации и плакаты Материаловедение CD Презентации и плакаты Метрология, стандартизация и сертификация CD Презентации и плакаты Техническая механика CD Презентации и плакаты Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов CD
27.	Материаловедение	Лаборатория материаловедения. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.122 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 125	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, интерактивный экран, проектор. Учебное оборудование: Ультразвуковой дефектоскоп УД 2301 NOVOTEST Универсальный комбинированный твердомер Т-УДЗ NOVOTEST Комплект контрольно-измерительных инструментов. Комплект деталей и приспособлений для измерения Презентации и плакаты Материаловедение CD Презентации и плакаты Метрология, стандартизация и сертификация CD Презентации и плакаты Техническая механика CD Презентации и плакаты Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов CD
28.	Электротехника и электроника	Лаборатория электротехники и электроники. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный,	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная приборы, Типовой комплект учебного оборудования "Электротехника и основы электроники" Моноблок «Электрические цепи».

		<p>лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.203</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 125</p>	<p>Моноблок «Основы электроники».</p> <p>Моноблок «Электромеханика»</p> <p>Модуль «ввод/вывод».</p> <p>Электромашинный агрегат.</p> <p>Персональный компьютер.</p> <p>Лабораторный стол (2 шт).</p> <p>Компьютерный стол.</p> <p>Комплект кабелей и соединительных проводов.</p> <p>Техническое описание.</p> <p>Методические указания к проведению лабораторных работ.</p> <p>Блок генераторов напряжения</p> <p>Блок мультиметров</p> <p>Набор аксессуаров</p> <p>Набор миниблоков "Трансформаторы"</p> <p>Набор миниблоков "Электрические компоненты"</p>
29.	Метрология, стандартизация и сертификация	<p>Аудитория метрологии, стандартизации и сертификации. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.122</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 125</p>	<p>Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, интерактивный экран, проектор. Учебное оборудование: Ультразвуковой дефектоскоп УД 2301 NOVOTEST</p> <p>Универсальный комбинированный твердомер Т-УДЗ NOVOTEST</p> <p>Комплект контрольно-измерительных инструментов.</p> <p>Комплект деталей и приспособлений для измерения Презентации и плакаты Материаловедение CD</p> <p>Презентации и плакаты Метрология, стандартизация и сертификация CD</p> <p>Презентации и плакаты Техническая механика CD</p> <p>Презентации и плакаты Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов CD</p>
30.	Безопасность жизнедеятельности	<p>Аудитория экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Стрелковый тир г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.117</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы</p>	<p>Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран, проектор</p> <p>Наглядные пособия (автомобильная аптечка первой помощи, перевязочные средства, средства иммобилизации, маски с клапанами для искусственного дыхания, носилки и т.д.).</p> <p>Интерактивный лазерный тир</p> <p>Тренажер-манекен взрослого пострадавшего Александр</p> <p>Полоса препятствий</p>

		препятствий. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а	
31.	Компьютерная графика	Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий. Информационных систем г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.104 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования : г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд. 105	Столы аудиторные, стулья аудиторные, мультимедийный комплекс, экран, проектор, компьютеры, лицензионное программное обеспечение, доступ к сети «Интернет» 7-Zip 1602 Freeware (Бесплатное ПО); Adobe PDF Reader 11.0 Freeware (Бесплатное ПО); Android Studio ide 173.4907809 Freeware (Бесплатное ПО); Audacity 2.2.2 Freeware (Бесплатное ПО); Dev C++ 5.11 Freeware (Бесплатное ПО); Google Chrome Freeware (Бесплатное ПО); Java 8u144 Freeware (Бесплатное ПО); Notepad++ 6.9.2 Freeware (Бесплатное ПО); OpenOffice Freeware (Бесплатное ПО); Openproj 1.4 Freeware (Бесплатное ПО); Pascal ABC.NET Freeware (Бесплатное ПО); VirtualBox 5.1.12 Freeware (Бесплатное ПО); AutoCAD 2016 Freeware (Бесплатное ПО); MATLAB&SIMULINK R2014a Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; Microsoft Office Pro 2016 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; Windows 10 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007; КОМПАС-3D V16.1 Гражданско-правовой договор No 0358100011819000007.
32.	МДК.01.01 Технология сварочных работ	Аудитория технологии электрической сварки плавлением. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер
33.	МДК.01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций	Аудитория технологии электрической сварки плавлением. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно -	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер

		производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	
34.	Производственная практика	Производственные помещения баз практик Аудитория технологии электрической сварки плавлением. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер
35.	МДК.02.01 Основы расчета и проектирования сварных конструкций	Аудитория расчета и проектирования сварных соединений. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226 Лаборатория технической механики, материаловедения, метрологии, стандартизации и сертификации. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.122	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, интерактивный экран, проектор. Учебное оборудование: Ультразвуковой дефектоскоп УД 2301 NOVOTEST Универсальный комбинированный твердомер Т-УДЗ NOVOTEST Комплект контрольно-измерительных инструментов. Комплект деталей и приспособлений для измерения Презентации и плакаты Материаловедение CD Презентации и плакаты Метрология, стандартизация и сертификация CD Презентации и плакаты Техническая механика CD Презентации и плакаты Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов CD

36.	МДК.02.02 Основы проектирования технологических процессов	Аудитория расчета и проектирования сварных соединений. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226 Лаборатория технической механики, материаловедения, метрологии, стандартизации и сертификации. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 1 этаж, ауд.122	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер, интерактивный экран, проектор. Учебное оборудование: Ультразвуковой дефектоскоп УД 2301 NOVOTEST Универсальный комбинированный твердомер Т-УДЗ NOVOTEST Комплект контрольно-измерительных инструментов. Комплект деталей и приспособлений для измерения Презентации и плакаты Материаловедение CD Презентации и плакаты Метрология, стандартизация и сертификация CD Презентации и плакаты Техническая механика CD Презентации и плакаты Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов CD
37.	Производственная практика	Производственные помещения баз практик Аудитория расчета и проектирования сварных соединений. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер
38.	МДК.03.01 Формы и методы контроля качества	Аудитория технологии электрической сварки плавлением.	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер

	металлов и сварных конструкций	г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226 Мастерская: сварочная. Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.123	Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской:: Поршневой компрессор Remeza СБ4/С-100.ЛВ30А, шланг PVC(ПВХ) d=9x14.5 мм, длина 30 метров, усиленный, с пневморазъемами JWL 530 серии Инвертор сварочный Дон Полуавтомат "Comract" 353Т Установка аргонно-дуговой сварки УДГУ351 Установка воздушно-плазменной резки КЕДР CUT-100IJ (380В,20-100А,40мм) Выпрямитель сварочный ДУГА 408 Глубиномер микрометрический Тиски слесарные Установка воздушно-плазменной резки КЕДР CUT-100IJ (380В,20-100А,40мм) Угловая шлифовальная машина, Makita Угловая шлифовальная машина, Ryobi Доска аудиторная Комплект плакатов инструмент; оснастка; приспособления; материалы для работ; средства индивидуальной защиты.
39.	МДК.03.02 Методы профилактики и устранения дефектов сварных соединений	Аудитория технологии электрической сварки плавлением. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226 Мастерская: сварочная. Лаборатория испытания материалов	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской:: Поршневой компрессор Remeza СБ4/С-100.ЛВ30А, шланг PVC(ПВХ)

		и контроля качества сварных соединений г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.123	d=9x14.5 мм, длина 30 метров, усиленный, с пневморазъемами JWL 530 серии Инвертор сварочный Дон Полуавтомат "Сотраст" 353Т Установка аргонно-дуговой сварки УДГУ351 Установка воздушно-плазменной резки КЕДР CUT-100IJ (380В,20-100А,40мм) Выпрямитель сварочный ДУГА 408 Глубиномер микрометрический Тиски слесарные Установка воздушно-плазменной резки КЕДР CUT-100IJ (380В,20-100А,40мм) Угловая шлифовальная машина, Makita Угловая шлифовальная машина, Ryobi Доска аудиторная Комплект плакатов инструмент; оснастка; приспособления; материалы для работ; средства индивидуальной защиты.
40.	Производственная практика	Производственные помещения баз практик Аудитория технологии электрической сварки плавлением. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер
41.	МДК.04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	Аудитория экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный	рабочее место преподавателя; рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству обучающихся); доска; шкафы для хранения комплексного методического обеспечения; стенд – методический уголок;

		корпус, 3 этаж, ауд.305	наглядные пособия; чертежи; комплект законодательных и нормативных документов; комплект учебно-методической документации; комплект учебно-методических материалов и т.д. плакаты по учебным темам.
42.	Производственная практика	Производственные помещения баз практик Аудитория технологии электрической сварки плавлением. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер
43.	МДК.05.01 Организация сборочно-сварочных работ на монтажных площадках и производственных цехах	Аудитория технологии электрической сварки плавлением. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226 Мастерская: сварочная. Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.123	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской:: Поршневой компрессор Remeza СБ4/С-100.ЛВ30А, шланг PVC(ПВХ) d=9x14.5 мм, длина 30 метров, усиленный, с пневморазъемами JWL 530 серии Инвертор сварочный Дон Полуавтомат "Comract" 353Т Установка аргонно-дуговой сварки УДГУ351 Установка воздушно-плазменной резки КЕДР CUT-100IJ (380В,20-100А,40мм) Выпрямитель сварочный ДУГА 408 Глубиномер микрометрический Тиски слесарные Установка воздушно-плазменной резки КЕДР CUT-100IJ (380В,20-100А,40мм) Угловая шлифовальная машина, Makita Угловая шлифовальная машина, Ryobi

			<p>Доска аудиторная Комплект плакатов инструмент; оснастка; приспособления; материалы для работ; средства индивидуальной защиты.</p>
44.	Учебная практика	<p>Мастерская: сварочная. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.123 Мастерская: слесарная г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.119 Сварочный полигон г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус</p>	<p>Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской.: Поршневой компрессор Remeza СБ4/С-100.ЛВ30А, шланг PVC(ПВХ) d=9x14.5 мм, длина 30 метров, усиленный, с пневморазъемами JWL 530 серии Инвертор сварочный Дон Полуавтомат "Compact" 353Т Установка аргонно-дуговой сварки УДГУ351 Установка воздушно-плазменной резки КЕДР CUT-100IJ (380В,20-100А,40мм) Выпрямитель сварочный ДУГА 408 Глубиномер микрометрический Тиски слесарные Установка воздушно-плазменной резки КЕДР CUT-100IJ (380В,20-100А,40мм) Угловая шлифовальная машина, Makita Угловая шлифовальная машина, Ryobi Доска аудиторная Комплект плакатов инструмент; оснастка; приспособления; материалы для работ; средства индивидуальной защиты.</p>
45.	Производственная практика (преддипломная)	<p>Производственные помещения баз практик Аудитория расчета и проектирования сварных соединений. г. Таганрог, ул.</p>	<p>Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер</p>

		Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	
46.	Подготовка выпускной квалификационной работы	Аудитория расчета и проектирования сварных соединений. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер
47.	Защита выпускной квалификационной работы	Аудитория расчета и проектирования сварных соединений. г. Таганрог, ул. Петровская, 109-а, Учебный, лабораторно - производственный корпус, 2 этаж, ауд.226	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска аудиторная, компьютер
48.		Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	Столы аудиторные, стулья аудиторные, доска интерактивная, компьютеры, лицензионное программное обеспечение, доступ к сети «Интернет»
49.		Актовый зал	Стулья, мультимедийный комплекс: экран проектор, компьютер, Комплект музыкального оборудования. Музыкальные колонки BEHRINGER EUROLIVE B112D, Вокальные микрофоны, радио микрофоны, Синтезатор, Вокальная радиосистема AKG WMS420 Instrumental, Портативная акустическая система FENDER PASSPORT EVENT Сцена

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2015/2016	ЭБС Издательства «Лань» - договор № 245/15 от 16.03.2015 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № 327/15 от 21.04.2015 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № 275/16 от 30.03.2016 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № 276/16 от 30.03.2016 г., Соглашение о сотрудничестве № 28 от 26.07.2013 г. на предоставление доступа к ЭБС «Лань»	С «16» марта 2015 г. по «15» марта 2016 г. С «21» апреля 2015 г. по «20» октября 2015 г. С «30» марта 2016 г. по «04» октября 2016 г. С «30» марта 2016 г. по «04» апреля 2017 г. С «26» июля 2013 г. по «25» июля 2015 г.
	ЭБС «Университетская библиотека online» - договор № 21/15 от 30.03.2015 г., ЭБС «Университетская библиотека online» - договор № 78-02/16 от 30.03.2016 г.	С «30» марта 2015 г. по «29» марта 2016 г. С «30» марта 2016 г. по «29» марта 2017 г.
	ЭБС IPRbooks – договор № 71/15 от 30.03.2015 г., ЭБС IPRbooks – договор № 1732/16 от 30.03.2016 г.	С «30» марта 2015 г. по «29» марта 2016 г. С «30» марта 2016 г. по «18» апреля 2017 г.
	ЭБС «Znanium.com» - договор № 965 эбс от 05.11.2014 г., ЭБС «Znanium.com» - договор № 1376 эбс от 14.09.2015 г.	С «05» ноября 2014 г. по «04» ноября 2015 г. С «14» сентября 2015г. по «13» сентября 2016г.
	ЭБ Grebennikon – договор № 30/ИА/14 от 15.09.2014 г.,	С «15» сентября 2014г. по «31» декабря 2015 г.
	ЭБ Grebennikon – договор №14/ИА/16 от 14.04.2016 г.	С «14» апреля 2016 г. по «13» апреля 2017 г.
	БД «Электронная библиотека технического вуза» - договор №39SL/06-2015 от 16.06.2015 г.	С «16» июня 2015 г. по «31» августа 2016 г.
	НЭБ eLibrary.ru – договор № ASU15-210/15 от 30.03.2015 г., НЭБ eLibrary.ru – договор № ASU16-293/16 от 30.03.2016 г.	С «30» марта 2015 г. по «29» марта 2025 г. С «30» марта 2016 г. по «29» марта 2026 г.
	ЭБС НТБ ДГТУ – свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2015662625 от 27.11.2015 г. «Электронно-библиотечная система ДГТУ», Свидетельство о государственной регистрации БД № 2015621712 от 27.11.2015 г. «База данных полнотекстовых материалов НТБ ДГТУ»	С «10» марта 2013 г. по настоящее время
2016/2017	ЭБС Издательства «Лань» - договор № 275/16 от 30.03.2016 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № 276/16 от 30.03.2016 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № 431/16 от 28.06.2016 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № 0358100011817000003 от 31.03.2017 г., Соглашение о сотрудничестве № 651 от 31.03.2017 г. на предоставление доступа к ЭБС «Лань»	С «30» марта 2016 г. по «04» октября 2016 г. С «30» марта 2016 г. по «04» апреля 2017 г. С «28» июня 2016 Г. по «27» июня 2017 г. С «31» марта 2017 г. по «30» марта 2018 г. С «31» марта 2017 г. по «30» марта 2018 г.
	ЭБС «Университетская библиотека online» - договор № 78-02/16 от 30.03.2016 г., ЭБС «Университетская библиотека online» - договор № 98-03/17 от 30.03.2017 г.	С «30» марта 2016 г. по «29» марта 2017 г. С «30» марта 2017 г. по «29» марта 2018 г.
	ЭБС IPRbooks – договор № 1732/16 от 30.03.2016 г., ЭБС IPRbooks – договор № 2629/17 от 30.03.2017 г.	С «30» марта 2016 г. по «18» апреля 2017 г. С «30» марта 2017 г. по «18» апреля 2018 г.
	ЭБС «Znanium.com» - договор № 1376 эбс от 14.09.2015 г., ЭБС «Znanium.com» - договор № 0358100011817000009-0010978-03 от 24.04.2017 г., СПРАВКА от ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М» от 23.04.2017 г. № 460 о	С «14» сентября 2015г. по «13» сентября 2016г. С «24» апреля 2017 г. по «29» марта 2018 г. С «14» сентября 2016 г. по «23» апреля 2017 г.

	бесплатном предоставлении доступа к базовой коллекции ЭБС «Znanium.com»	
	ЭБ Grebennikon – договор №14/ИА/16 от 14.04.2016 г., ЭБ Grebennikon – договор № 0358100011817000007-0010978-01 от 11.04.2017 г.	С «14» апреля 2016 г. по «13» апреля 2017 г. С «30» марта 2017 Г. по «29» марта 2018 г.
	НЭБ eLibrary.ru – договор № ASU16-293/16 от 30.03.2016 г., НЭБ eLibrary.ru – договор № SU-14-03/17 от 14.03.2017 г.	С «30» марта 2016 г. по «29» марта 2026 г. С «14» марта 2017 г. по «14» марта 2027 г.
	ИОС «Росметод» - договор № 977 от 10.01.2017 г.	С «10» января 2017 г. по «15» марта 2018 г.
	ЭБС НТБ ДГТУ – свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2015662625 от 27.11.2015 г. «Электронно-библиотечная система ДГТУ», Свидетельство о государственной регистрации БД № 2015621712 от 27.11.2015 г. «База данных полнотекстовых материалов НТБ ДГТУ»	С «10» марта 2013 г. по настоящее время
2017/2018	ЭБС Издательства «Лань» - договор № 0358100011817000003 от 31.03.2017 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № 651/17 от 27.06.2017 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № Э168/18 от 31.03.2018 г. ЭБС Издательства «Лань» - договор № Э363/18 от 27.06.2018 г., Соглашение о сотрудничестве № 651 от 31.03.2017 г. на предоставление доступа к ЭБС «Лань» Соглашение о сотрудничестве № 31-03 от 31.03.2018 на предоставление доступа к ЭБС «Лань»	С «31» марта 2017 г. по «30» марта 2018 г. С «27» июня 2017 г. по «26» июня 2018 г. С «31» марта 2018 г. по «30» марта 2019 г. С «27» июня 2018 г. по «26» июня 2019 г. С «31» марта 2017 г. по «30» марта 2018 г. С «31» марта 2018 г. по «30» марта 2019 г.
	ЭБС «Университетская библиотека online» - договор № 98-03/17 от 30.03.2017 г. ЭБС «Университетская библиотека online» - договор № 04-01/18 от 29.03.2018 г.	С «30» марта 2017 г. по «29» марта 2018 г. С «29» марта 2018 г. по «29» марта 2019 г.
	ЭБС IPRbooks – договор № 2629/17 от 30.03.2017 г. ЭБС IPRbooks – контракт № 3688/18 от 30.03.2018 г.	С «18» апреля 2017 г. по «18» апреля 2018 г. С «30» марта 2018 г. по «18» апреля 2019 г.
	ЭБС «Znanium.com» - договор № 0358100011817000009-0010978-03 от 24.04.2017г., ЭБС «Znanium.com» - договор № 53-эбс от 30.03.2018 г.	С «24» апреля 2017 г. по «29» марта 2018 г. С «30» марта 2018 г. по «29» марта 2019 г.
	ЭБ Grebennikon – договор № 0358100011817000007-0010978-01 от 11.04.2017 г., ЭБ Grebennikon – договор № 02/ИА/18 от 30.03.2018 г.	С «30» марта 2017 Г. по «29» марта 2018 г. С «30» марта 2018 г. по «29» марта 2019 г.
	БД «Электронная библиотека технического вуза. Консультант студента» - договор №14/18 от 07.05.2018 г.	С «07» мая 2018 г. по «06» мая 2019 г.
	ЭБС «Информио» - договор № Г652 от 14.03.2018 г.	С «14» марта 2018 г. по «14» марта 2019 г.
	НЭБ eLibrary.ru – договор № SU-14-03/17 от 14.03.2017 г., НЭБ eLibrary.ru – договор № SU-02-04/2018 от 02.04.2018 г.	С «14» марта 2017 г. по «14» марта 2027 г. С «02» апреля 2018 г. по «01» апреля 2028 г.
	ИОС «Росметод» - договор № 977 от 10.01.2017 г., ИОС «Росметод» - договор № 1765 от 14.03.2018 г.	С «10» января 2017 г. по «15» марта 2018 г. С «14» марта 2018 г. по «15» марта 2019 г.
	ЭБС НТБ ДГТУ – свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2015662625 от 27.11.2015 г. «Электронно-библиотечная система ДГТУ», Свидетельство о государственной регистрации БД № 2015621712 от 27.11.2015 г. «База данных полнотекстовых материалов НТБ ДГТУ»	С «10» марта 2013 г. по настоящее время
2018/2019	ЭБС Издательства «Лань» - договор № Э168/18 от 31.03.2018 г.	С «31» марта 2018 г. по «30» марта 2019 г.

<p>ЭБС Издательства «Лань» - договор № Э363/18 от 27.06.2018 г., ЭБС Издательства «Лань» - договор № Э270/19 от 31.03.2019 г., Соглашение о сотрудничестве № 31-03 от 31.03.2018 на предоставление доступа к ЭБС «Лань», Соглашение о сотрудничестве № 4 от 01.09.2018 г. на предоставление доступа к ЭБС «Лань», Соглашение о сотрудничестве № 31-03 от 31.03.2019 на предоставление доступа к ЭБС «Лань»</p>	<p>С «27» июня 2018 г. по «26» июня 2019 г. С «31» марта 2019 г. по «30» марта 2020 г. С «31» марта 2018 г. по «30» марта 2019 г. С «01» сентября 2018 г. по «31» августа 2019 г. С «31» марта 2019 г. по «30» марта 2020 г.</p>
<p>ЭБС «Университетская библиотека online» - договор № 04-01/18 от 29.03.2018 г., ЭБС «Университетская библиотека online» - договор № 06-01/19 от 29.03.2019 г.</p>	<p>С «29» марта 2018 г. по «29» марта 2019 г. С «29» марта 2019 г. по «29» марта 2020 г.</p>
<p>ЭБС IPRbooks – контракт № 3688/18 от 30.03.2018 г. ЭБС IPRbooks – договор № 4737/18 от 21.12.2018 г. ЭБС IPRbooks – договор № 4736/18 от 21.12.2018 г. Э БС IPRbooks – договор № 4870/19 от 30.03.2019 г.</p>	<p>С «30» марта 2018 г. по «18» апреля 2019 г. С «21» декабря 2018 г. по «31» декабря 2019 г. С «21» декабря 2018 г. по «31» декабря 2019 г. С «30» марта 2019 г. по «29» марта 2020 г.</p>
<p>ЭБС «Znanium.com» - договор № 53-эбс от 30.03.2018 г., ЭБС «Znanium.com» - договор № 3552-эбс от 30.03.2019 г., Справочный модуль «Энциклопедии ZNANIUM.com» - договор № 3193эбс от 25.07.2018 г.</p>	<p>С «30» марта 2018 г. по «29» марта 2019 г. С «30» марта 2019 г. по «29» марта 2020 г. С «25» июля 2018 г. по «24» июля 2019 г.</p>
<p>ЭБС «BOOK.ru» - договор № ММ-01126 от 01.10.2018 г.</p>	<p>С «01» октября 2018 г. по «31» декабря 2018 г.</p>
<p>ЭБ Grebennikon – договор № 02/ИА/18 от 30.03.2018 г., ЭБ Grebennikon – договор № 06/ИА/19 от 30.03.2019 г.,</p>	<p>С «30» марта 2018 г. по «29» марта 2019 г. С «30» марта 2019 г. по «29» марта 2020 г.</p>
<p>БД «Электронная библиотека технического вуза. Консультант студента» - договор №14/18 от 07.05.2018 г.</p>	<p>С «07» мая 2018 г. по «06» мая 2019 г.</p>
<p>ЭБС «Информио» - договор № Г652 от 14.03.2018 г.</p>	<p>С «14» марта 2018 г. по «14» марта 2019 г.</p>
<p>БД «Book on Lime» - договор № 26-01/18 от 02.07.2018 г.</p>	<p>С «02» июля 2018 г. бессрочно</p>
<p>ЭБС «ЮРАЙТ» - договор № 1532/18 от 26.11.2018 г., ЭБС «ЮРАЙТ» - договор № 1 от 28.11.2018 г.</p>	<p>С «26» ноября 2018 г. по «27» ноября 2019 г. С «28» ноября 2018 г. по «27» ноября 2019 г.</p>
<p>НЭБ eLibrary.ru – договор № SU-02-04/2018 от 02.04.2018 г. НЭБ eLibrary.ru – договор № SU-14-11/2018-2 от 14.11.2018 г.</p>	<p>С «02» апреля 2018 г. по «01» апреля 2028 г. С «14» ноября 2018 г. по «13» ноября 2028 г.</p>
<p>ИОС «Росметод» - договор № 1765 от 14.03.2018 г., ИОС «Росметод» - договор № 239 от 11.04.2019 г.</p>	<p>С «14» марта 2018 г. по «15» марта 2019 г. С «14» марта 2019 г. по «15» марта 2020 г.</p>
<p>ЭБС НТБ ДГТУ – свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2015662625 от 27.11.2015 г. «Электронно-библиотечная система ДГТУ», Свидетельство о государственной регистрации БД № 2015621712 от 27.11.2015 г. «База данных полнотекстовых материалов НТБ ДГТУ»</p>	<p>С «10» марта 2013 г. по настоящее время</p>

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
<p>Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям</p>	<p>Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Главное управление министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ростовской области Управление надзорной деятельности и профилактической работы Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Таганрогу Заключение №140 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 02.06.2016 г. Заключение №195 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 06.06.2019 г.</p>
<p>Документы, подтверждающие соответствие мест и помещений действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам</p>	<p>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в г. Таганроге, Неклиновском, Матвеево-Курганском и Куйбышевском районах Санитарно-эпидемиологическое заключение № 61.48.03.000.М.000126.06.19 от 19.06.2016 г.</p>

Директор ПИ (филиала) ДГТУ в г. Таганроге


 подпись

/Альберт Катаевич Исаев/
 Ф.И.О. полностью

М.П.
 дата составления "11" июня 2019 г.

