

**2. Материально-техническое обеспечение образовательной программы в каждом из мест её реализации:**

№ п/п	Адрес здания, строения, помещения, земельного участка	Назначение* с указанием оснащённости (кол-во посадочных мест, перечень спец.оборудования)	Вид пользования (собственность, оперативное управление, аренда, субаренда, безвозмездное пользование и т.д.)	Наименование собственника (арендодателя)	Документ-основание пользования с указанием срока действия (свидет-во, договор аренды и т.д.)	Наличие заключений о соответствии санитарным и противопожарным нормам (есть/нет)
<b>29.01.26 Печатник плоской печати</b>						
1.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Учебный корпус, 500 посадочных мест	Оперативное управление	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской	Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006	есть
1.1.	Кабинет 10	<b>Основы электротехники и электрооборудования:</b> - рабочее место преподавателя; - места для обучающихся (30) - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит); - оборудование и приборы для практических и лабораторных работ: адаптеры амперметры, блоки питания, ваттметры, вольтметры, реостаты, гальванометр, динамометры, звуковой резонатор, конденсатор, катушки индуктивности, линзы на штативе, магниты, миллиамперметры, модели соединений, переходов, деформаций, передач и пр., осциллограф, соединительные провода, стенды учебные: «Виток в магнитном поле», «Усилитель на электронных лампах», электроскоп,				

		<p>-таблица демонстрационная Менделеева  -раздаточный материал и оборудование для выполнения практических и лабораторных работ:  реостат-потенциометр  набор конденсаторов  прибор для демонстрации вынужденных колебаний  набор резисторов на панели  набор палочек по электростатике  набор дифракционных решеток  прибор для демонстрации зависимости давления жидкости от высоты столба  магазин сопротивлений  динамометр 10 н  калориметр  комплект проводов  комплект для лабораторных работ по электродинамике  прибор для демонстрации правила ленца  электромагнит разборный  набор гирь до 100 гр.  барометр-анероид бр-52  источник питания (выпрямитель) 15 В;  -учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</p>				
1.2.	Кабинет 21	<p><b>Безопасности жизнедеятельности:</b>  - рабочее место преподавателя;  - места для обучающихся (30)  - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);  - стенды и плакаты, отражающие  - содержание рабочей учебной программы по дисциплине;  - КОСы по дисциплине;  - комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, инструкции к лабораторным и практическим работам, журналы «Военный вестник»);  - наглядные пособия (плакаты по символам воинской части, званиям, ОМП-химическое,</p>				

		<p>ядерное, бактериологическое, структура ГО, убежище ГО, оружие АКМ и т.п., стихийные бедствия, строевая подготовка, огневая подготовка и др.);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- аптечка первой помощи, средства индивидуальной защиты, учебно-тренировочное оружие;</li> <li>- материалы и оборудование, комплекты индивидуальной защиты (противогазы, спецодежда и пр.)</li> <li>- прицельный станок ПС 51,</li> <li>- магазин АКМ,</li> <li>-учебные патроны 7,62, комплект,</li> <li>- мина противотанковая -1,</li> <li>- гранаты учебные- 2,</li> <li>- секундомер,</li> <li>- электромегафон,</li> <li>- прибор ВПХР,</li> <li>- прибор ДП-5 А,</li> <li>- противогазы ПГ7-40шт.,</li> <li>- лопатки солдатские - 40шт.,</li> <li>- ОЗК-4 комплекта,</li> <li>- Л-1 -2 комплекта.</li> </ul> <p><b>ТИР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Пневматический винтовка - 6 шт., -</li> <li>Массогабаритный макет АК -3шт.,</li> <li>- Макеты АК- 18 шт.,</li> <li>- Магазин АК,</li> <li>- Учебные патроны АК-30 шт.,</li> <li>- Мина противотанковая учебная -1,</li> <li>- Граната учебная 4 шт.,</li> <li>- Прицельный станок - 1 шт.,</li> <li>- Секундомер - 1 шт.,</li> <li>- Переносное мишенное поле -1 шт.,</li> <li>- Сейф для хранения оружия -1 шт.,</li> <li>- Огневой рубеж на 4 направления -1,</li> <li>- Мишенное поле -1,</li> <li>- Место для подготовки -8,</li> <li>- Стол для разборки и чистки оружия</li> <li>- Набор плакатов 15шт.,</li> <li>- Основы и правила стрельбы из стрелкового</li> </ul>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>оружия</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Приемы и правила метания ручных гранат.</li> <li>- Наставления по стрелковому делу;</li> <li>- Устав Вооруженных сил РФ;</li> </ul>				
1.3.	Кабинет 22	<p><b>Технологии и оборудования полиграфического производства; Мастерская послепечатных процессов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, образцы изделий, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- пособия и материалы, иллюстративный материал для практических и лабораторных работ;</li> <li>- листоподборщик А-4</li> <li>- биндер Vulros 6300 (Клеевая машина)</li> <li>- переплетчик Lamirel</li> <li>- резательный станок Ideal 3905</li> <li>- ламинатор PDFM 360</li> <li>- копировальный аппарат MB2212</li> <li>- принтер MB 345</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.4.	Кабинет 35	<p><b>Инженерной графики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Рабочее место преподавателя: компьютер (программа Windows 7), компьютерный стол, принтер (hp Laseijet 1010), ксерокс (Canon FC108), звуковые колонки (Dialog), видеопроектор (PLANAR DLP), экран, ученическая доска (мел, магнит).</li> <li>-Рабочее место обучающегося -12 мест: компьютерный стол, стул, компьютер (программа Windows 7);</li> <li>-Подключение к Интернету: Wi-Fi (оборудование D-Link, Corega FSW-16PM);</li> <li>-Учебники, учебные пособия, справочники по дисциплинам «Информатика», «Информационные технологии в</li> </ul>				

		профессиональной деятельности»; -ФОСы по дисциплинам, раздаточный материал для практических работ; -Список программ кабинета информатики: Microsoft Office 2007,2010, Браузер Opera, Браузер Yandex, Googl Chrome, Антивирус Касперского 6,0, Интернет Цензор, Adobe Acrobat Reader DC, StarBoard Software.				
2.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	<b>Общественно-бытовой корпус, 250 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>
2.1.	Спортивный зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Шведская стенка 13 секций</li> <li>- Турник навесной - 6 шт.</li> <li>- Скамейка гимнастическая - 10 шт.</li> <li>- Щит баскетбольный - 2шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт -Брусья гимнастические - 1шт</li> <li>- Конь гимнастический -1шт</li> <li>- козел гимнастический -1 шт.</li> <li>- Мостик гимнастический - 1шт.</li> <li>- Мат гимнастический -6 шт.</li> <li>-Груша боксерская - 1шт.</li> <li>- Канат спортивный - 1шт.</li> <li>- Сетка волейбольная -1 шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт</li> <li>-Инвентарь для игровых видов спорта (мячи, скакалки, ракетки и пр.)</li> <li>- Тренажерное оборудование: гантели 5-6 кг - 4 шт; гиря силовая -5 шт.; эспандеры- 5 шт; диски здоровья- 3 шт;</li> </ul>				

		штанга -1 шт. тренажер силовой (комплекс) 1 шт.				
2.2.	Читальный зал	- Рабочее место библиотекаря - столы, стулья на 30 посадочных мест - ПК с выходом в интернет – 3 - ноутбук с выходом в интернет – 2 - проектор – 1 - экран – 1 - принтер - 1 - библиотечный фонд - читательская картотека - стеллажи				
2.3.	Актовый зал	- посадочные места – 200 - проекционный экран - 1 - микшерный пульт - пианино - электрогитара – 2 - микрофоны – 2 - цветоустановка - синтезатор - усилитель звука - 2				
3.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	<b>Учебно-производственные мастерские, 125 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>
3.1.	Помещение 9	<b>Лаборатория оценки качества полиграфических материалов и процессов</b> <b>Мастерская допечатных процессов</b> <b>Мастерская печатных процессов</b> - компьютер с лицензионным программным обеспечением; • Печатная офсетная машина Ryobi 3302H				

		<p>(промышленного типа) – 1 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Копировальная рама Marchetti pk 120</li> <li>• Принтер Оки с 5900 – 1 шт.</li> <li>• Папшер Ideal 1043 – 1 шт.</li> <li>• Резательный станок Ideal 3905 – 1 шт.</li> <li>• Ризограф RC 6300</li> <li>• Контейнер со сменным барабаном к ризографу – 1 шт.</li> <li>• Проявочный процессор Ajax va 85 – 1 шт.</li> <li>• Степлер Kw-trio 5000 – 1 шт.</li> <li>• Световой монтажный стол Web Roboteh – 1 шт.</li> <li>• рН-метр рНer+прибор – 1 шт.</li> <li>• Верстак ВП-1 (1000x685x680, столешница) – 2 шт.</li> <li>• Dist WP3 кондуктометр – 1 шт.</li> </ul> <p>- материалы для полиграфии: краска, бумага различной фактуры, виды клея, пластины, приспособления для переплета и брошюровки и пр.;</p> <p>- вспомогательные материалы для обеспечения работы оборудования и инструментов (смазки, смывки, ветошь и т. д.);</p> <p>- спецодежда;</p> <p>- программно-методические материалы по практике</p> <p>- инструкции по охране труда и безопасности; стенды и плакаты, наглядные пособия, отражающие содержание программы практики;</p>				
4.	<b>344111 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95</b>	<b>Земельный участок 25934 кв.м</b>	<b>постоянное (бессрочное) пользование</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1918 от 31.08.2006</b>	
4.1.		<b>Спортивная площадка:</b> - Площадка баскетбольно-волейбольная				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- рукоход,</li> <li>- брусья,</li> <li>- перекладина,</li> <li>- элементы полосы препятствий</li> </ul>				
<b>23.01.03 Автомеханик</b>						
<b>1.</b>	<b>344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95</b>	<b>Учебный корпус, 500 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>
1.1.	Кабинет 10	<b>Физики, Электротехники, Астрономии, Технического черчения</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- учебные программы;</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал;</li> <li>оборудование и приборы для практических и лабораторных работ: адаптеры амперметры, блоки питания, ваттметры, вольтметры, реостаты, гальванометр, динамометры, звуковой резонатор, конденсатор, катушки индуктивности, линзы на штативе, магниты, миллиамперметры, модели соединений, переходов, деформаций, передач и пр., осциллограф, соединительные провода, стенды учебные: «Виток в магнитном</li> </ul>				

		<p>поле», «Усилитель на электронных лампах»,  электроскоп,  таблица демонстрационная Менделеева  -раздаточный материал и оборудование для  выполнения практических и лабораторных работ:  реостат-потенциометр  набор конденсаторов  прибор для демонстрации вынужденных  колебаний  набор резисторов на панели  набор палочек по электростатике  набор дифракционных решеток  прибор для демонстрации зависимости давления  жидкости от высоты столба  магазин сопротивлений  динамометр 10 н  калориметр  комплект проводов  комплект для лабораторных работ по  электродинамике  прибор для демонстрации правила ленца  электромагнит разборный  набор гирь до 100 гр.  барометр-анероид бр-52  источник питания (выпрямитель) 15 В;  -учебно-программный, дидактический и  контрольный материал.  таблица демонстрационная Менделеева  - карты звездного неба;  - таблицы планеты солнечной системы;  методические пособия для практических работ  обучающихся.  - комплект инструментов для черчения,  - таблицы демонстрационные «черчение»</p>				
1.2.	Кабинет 11	<p><b>Устройства автомобилей</b>  - рабочее место преподавателя;  - места для обучающихся (30)  - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</p>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- доска интерактивная;</li> <li>- рабочие места ПК для обучающихся (12);</li> <li>- специализированное программное обеспечение;</li> <li>- автотренажер кат. В – 1</li> <li>- автотренажер кат. В, С - 1</li> <li>- тренажер-манекен - 3</li> <li>-стенды и плакаты, схемы, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>-раздаточный материал и оборудование для выполнения практических и лабораторных работ;</li> <li>-учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.3.	Кабинет 21	<p><b>Безопасности жизнедеятельности, Охраны труда</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие</li> <li>- содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- КОСы по дисциплине;</li> <li>- комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, инструкции к лабораторным и практическим работам, журналы «Военный вестник»);</li> <li>- наглядные пособия (плакаты по символам воинской части, званиям, ОМП-химическое, ядерное, бактериологическое, структура ГО, убежище ГО, оружие АКМ и т.п., стихийные бедствия, строевая подготовка, огневая подготовка и др.);</li> <li>- аптечка первой помощи, средства индивидуальной защиты, учебно-тренировочное оружие;</li> <li>- материалы и оборудование, комплекты индивидуальной защиты (противогазы, спецодежда и пр.)</li> <li>- прицельный станок ПС 51,</li> <li>- магазин АКМ,</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>-учебные патроны 7,62, комплект,</li> <li>- мина противотанковая -1,</li> <li>- гранаты учебные- 2,</li> <li>- секундомер,</li> <li>- электромегафон,</li> <li>- прибор ВПХР,</li> <li>- прибор ДП-5 А,</li> <li>- противогазы ПГ 7-40шт.,</li> <li>- лопатки солдатские -40шт.,</li> <li>- ОЗК-4 комплекта,</li> <li>- Л-1 -2 комплекта.</li> </ul> <p><b>ТИР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Пневматический винтовка - 6 шт., -</li> <li>Массогабаритный макет АК -3шт.,</li> <li>- Макеты АК- 18 шт.,</li> <li>- Магазин АК,</li> <li>- Учебные патроны АК-30 шт.,</li> <li>- Мина противотанковая учебная -1,</li> <li>- Граната учебная 4 шт.,</li> <li>-Прицельный станок - 1 шт.,</li> <li>- Секундомер - 1 шт.,</li> <li>- Переносное мишенное поле -1 шт.,</li> <li>- Сейф для хранения оружия -1 шт.,</li> <li>- Огневой рубеж на 4 направления -1,</li> <li>-Мишенное поле -1,</li> <li>- Место для подготовки -8,</li> <li>- Стол для разборки и чистки оружия</li> <li>- Набор плакатов 15шт.,</li> <li>- Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия</li> <li>- Приемы и правила метания ручных гранат.</li> <li>- Наставления по стрелковому делу;</li> <li>- Устав Вооруженных сил РФ;</li> </ul>				
1.4.	Кабинет 23	<p><b>Истории</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> <li>- атласы, карты;</li> <li>- методические пособия для обучающихся.</li> </ul>				
1.5.	Кабинет 24	<p><b>Географии,</b> <b>Обществознания (вкл. экон, и право)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- атлас по географии с конт. картами</li> <li>- глобус земли политический</li> <li>- коллекция сырья для топливной пром. (раздат.)</li> <li>- компас- 2</li> <li>- коллекция сырья для химической пром. (раздат.)</li> <li>- коллекция минеральные удобрения</li> <li>- набор географических карт</li>   <li>- образцы дополнительных информационно-познавательных источников правовой и экономической направленности;</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал,</li> <li>- методические пособия для обучающихся</li> </ul>				
1.6.	Кабинет 25	<p><b>Русского языка,</b> <b>Литературы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя, оснащенное ПК;</li> <li>- компьютер преподавателя</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				

1.7.	Кабинет 31	<p><b>Иностранного языка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- словари, учебники,</li> </ul> <p>-учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</p>				
1.8.	Кабинет 32	<p><b>Устройства автомобилей;</b></p> <p><b>Лаборатории:</b>  <b>Материаловедения,</b>  <b>Технических измерений,</b>  <b>Электрооборудования автомобилей,</b>  <b>Технического обслуживания и ремонта автомобилей,</b>  <b>Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- детали и узлы автомобилей,</li> <li>-стенд – система электронного впрыска топлива - инжекторный двигатель.</li> <li>-комплекс оборудования для АЗС,</li> <li>- стенды и плакаты, образцы оборудования, деталей, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- раздаточный материал и оборудование для выполнения практических и лабораторных работ;</li> </ul> <p>-учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</p>				
1.9.	Кабинет 33	<p><b>Математики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- компьютер;</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники, задачки - учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.10.	Кабинет 35	<p><b>Информатики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебники, учебные пособия, справочники по дисциплинам «Информатика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности»;</li> <li>- ФОСы по дисциплинам, раздаточный материал для практических работ;</li> <li>- Рабочее место преподавателя: компьютер (программа Windows 7), компьютерный стол, принтер (hp Laserjet 1010), ксерокс (Canon FC108), звуковые колонки (Dialog), видеопроектор (PLANAR DLP), экран, ученическая доска (мел, магнит).</li> <li>- Рабочее место обучающегося -12 мест: компьютерный стол, стул, компьютер (программа Windows 7);</li> <li>-Подключение к Интернету: Wi-Fi (оборудование D-Link, Corega FSW-16PM);</li> <li>- Список программ кабинета информатики: Microsoft Office 2007,2010, Браузер Opera, Браузер Yandex, Googl Chrome, Антивирус Касперского 6,0, Интернет Цензор, Adobe Acrobat Reader DC, StarBoard Software.</li> </ul>				
1.11.	Кабинет 42	<p><b>Химии, Биологии, Экологии</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- компьютер преподавателя;</li> <li>- экран;</li> <li>- мультимедийный проектор;</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- пособия и материалы для практических и лабораторных работ;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
2.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	<b>Общественно-бытовой корпус, 250 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>
2.1.	Спортивный зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Шведская стенка 13 секций</li> <li>- Турник навесной - 6 шт.</li> <li>- Скамейка гимнастическая - 10 шт.</li> <li>- Щит баскетбольный - 2шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт -Брусья гимнастические -1шт</li> <li>- Конь гимнастический -1шт</li> <li>- козел гимнастический -1 шт.</li> <li>- Мостик гимнастический - 1шт.</li> <li>- Мат гимнастический -6 шт.</li> <li>-Груша боксерская - 1шт.</li> <li>- Канат спортивный - 1шт.</li> <li>- Сетка волейбольная -1 шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт</li> <li>- Инвентарь для игровых видов спорта (мячи, скакалки, ракетки и пр.)</li> <li>Тренажерное оборудование:</li> <li>- Гантели 5-6 кг - 4 шт;</li> <li>- Гиря силовая -5 шт.;</li> <li>- Эспандеры- 5 шт;</li> <li>- Диски здоровья- 3 шт;</li> <li>- Штанга -1 шт.</li> </ul>				

		- Тренажер силовой (комплекс) 1 шт.				
2.2.	Читальный зал	- Рабочее место библиотекаря - столы, стулья на 30 посадочных мест - ПК с выходом в интернет – 3 - Ноутбук с выходом в интернет – 2 - проектор – 1 - экран – 1 - принтер - 1 - библиотечный фонд - читательская картотека				
2.3.	Актальный зал	- посадочные места – 200 - проекционный экран - 1 - микшерный пульт - пианино - электрогитара – 2 - микрофоны – 2 - цветоустановка - синтезатор - усилитель звука - 2				
3.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	<b>Учебно-производственные мастерские, 125 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>
3.1.	Помещение 24, Помещение 26	<b>Слесарная мастерская Электромонтажная мастерская Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов</b> - Верстаки - 18 - набор инструментов для слесарной обработки материалов – 13 комплектов				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Сверлильно-вертикальный станок 2Н125 – 1</li> <li>- Станок вертикально-сверлильный – 2</li> <li>- Станок сверлильный 2П125 – 2</li> <li>- Станок точильно-шлифовальный – 1</li> <li>- Станок трубогибочный ВСМ-23Б – 1</li> <li>- Монтажная пила</li>   <li>- Верстак слесарный одноместный с подъемными тисками 76-И 01 - 1</li> <li>- Верстак с трубоприжимом - 1</li> <li>- Дрель ручная механическая - 1</li> <li>- Заточный станок - 1</li> <li>- Вертикально - сверлильный станок - 1</li> <li>- Стенд регулирования и проверки электрооборудования - 1</li> <li>- Отрезной ножовочный станок - 1</li> <li>Инструмент, приспособления, приборы и инвентарь:</li> <li>- Зубило слесарное - 5</li> <li>- Кернер - 5</li> <li>- Клейма ручные, буквенные и цифровые (комплект) - 2</li> <li>- Ключи гаечные с открытым зевом двусторонние (комплект) - 4</li> <li>- Круглогубцы - 1</li> <li>- Кусачки боковые с изолирующими рукоятками - 1</li> <li>- Кусачки торцевые с изолирующими рукоятками - 1</li> <li>- Линейка измерительная металлическая 500мм-15</li> <li>- Молоток слесарный стальной (т=400г) - 15</li> <li>- Метчики ручные от М3 до М12 (комплект) - 2</li>   <li>- Ножницы ручные для резки металла - 5</li> <li>- Напильник плоский остроносый (с насечкой №1), драчевый - 5</li> </ul>				
--	--	---	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Напильник плоский остроносый (с насечкой №2), личной - 5</li> <li>- Напильник трехгранный (с насечкой №1), драчевый - 5</li> <li>- Напильник трехгранный (с насечкой №2), личной - 5</li> <li>- Напильник круглый (с насечкой №1) драчевый - 5</li> <li>- Напильник круглый (с насечкой №3), личной - 5</li> <li>- Отвертка диэлектрическая 150x0,4x4мм - 2</li> <li>- Отвертка диэлектрическая 250x0,5x5мм - 2</li> <li>- Отвертка (фигурная) - 2</li> <li>- Плоскогубцы комбинированные с изолирующими рукоятками - 2</li> <li>- Плоскогубцы с удлиненными губками</li> <li>- Полотно ножовочное - 30</li> <li>- Рамка ножовочная ручная - 5</li> <li>- Сверла спиральные с хвостовиком 0 от 2 до 20 мм цилиндрические - 10</li> <li>- Чертилка - 5</li> <li>- Штангенциркуль - 5</li> <li>- Шлямбуры (комплект) - 5</li> <li>- Электропаяльник мощностью 40В напряжением 42 В ЭПЦН - 40/42 - 1</li> <li>Приспособления:</li> <li>- Плита для правки - 1</li> <li>- Приспособления для подъема груза ПГП -0,25 на 2,5 кН (0,25т) - 1</li> <li>- Приспособления для снятия подшипников, шкивов (разные) - 4</li> <li>- Стропы с серьгой и крюками на 2,5 кН (0,25т) (комплект) - 2</li> <li>- Трубогиб ручной - 1</li> <li>- Труборез ручной - 1</li> <li>- Шиногоиб ручной универсальный - 1</li> <li>Приборы:</li> <li>- Вольтметр переносной до 500В переменного</li> </ul>				
--	--	--	--	--	--

		тока - 2 - Прибор контроля напряжения и тока ПКНТ- 08-1 - Вольтамперфазометр ВАФ - 85 - М1 - 1 - Цифровой мультиметр серии M890D				
3.2.	Помещение 25 Помещение 30 Помещение 31 Помещение 32 Помещение 34	<b>Лаборатории технического обслуживания и ремонта автомобиля</b> - Рабочее место мастера п/о, оборудованное ПК, доской, местами для хранения программной документации; - Столы для обучающихся (на 15 мест) - Верстаки с набором инструментов - Сверлильный станок Bosch PBD 40 - Набор плакатов - Детали и узлы автомобиля - Автоподъемники – 3 - Портатив.сканер "АВТОАС - F16 CAN" - Комплекс компьютерной диагностики автомобиля - установка углов управляемых колес (развал-схождение)				
4.	344111 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Земельный участок 25934 кв.м	постоянное (бессрочное) пользование	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской	Распоряжение Минимущества РО № 1918 от 31.08.2006	
4.1.		<b>Спортивная площадка:</b> - Площадка баскетбольно-волейбольная - рукоход, - брусья, - перекладина, - элементы полосы препятствий				

4.2.		<b>Площадка для обучения первоначальным навыкам вождения:</b> 2400 кв.м, эстакада, разметка, сигнальные фишки, Автомобиль категории В - 2 Автомобиль категории С - 1				
<b>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</b>						
1.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Учебный корпус, 500 посадочных мест	Оперативное управление	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской	Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006	есть
1.1.	Кабинет 2	<b>Теоретических основ сварки и резки металлов</b> - паспорт кабинета; - рабочее место преподавателя; - места для обучающихся (30) - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит); - учебные программы; - ноутбук преподавателя, - проектор - экран - тематические плакаты - Измерительные инструменты - Микрометр – 2 шт. - Макет микрометра - Образцы сварных швов и соединений - Образцы электродов - Образцы металлов				
1.2.	Кабинет 10	<b>Физики, Астрономии, Технической графики</b>				

		<p><b>Электротехники</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- учебные программы;</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал;</li> <li>оборудование и приборы для практических и лабораторных работ: адаптеры амперметры, блоки питания, ваттметры, вольтметры, реостаты, гальванометр, динамометры, звуковой резонатор, конденсатор, катушки индуктивности, линзы на штативе, магниты, миллиамперметры, модели соединений, переходов, деформаций, передач и пр., осциллограф, соединительные провода, стенды учебные: «Виток в магнитном поле», «Усилитель на электронных лампах», электроскоп,</li> <li>таблица демонстрационная Менделеева</li> <li>-раздаточный материал и оборудование для выполнения практических и лабораторных работ:</li> <li>реостат-потенциометр</li> <li>набор конденсаторов</li> <li>прибор для демонстрации вынужденных колебаний</li> <li>набор резисторов на панели</li> <li>набор палочек по электростатике</li> <li>набор дифракционных решеток</li> <li>прибор для демонстрации зависимости давления жидкости от высоты столба</li> <li>магазин сопротивлений</li> <li>динамометр 10 н</li> <li>калориметр</li> <li>комплект проводов</li> <li>комплект для лабораторных работ по электродинамике</li> </ul>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>прибор для демонстрации правила ленца  электромагнит разборный  набор гирь до 100 гр.  барометр-анероид бр-52  источник питания (выпрямитель) 15 В;  -учебно-программный, дидактический и  контрольный материал.  таблица демонстрационная Менделеева  - карты звездного неба;  - таблицы планеты солнечной системы;  методические пособия для практических работ  обучающихся.  - комплект инструментов классных для черчения,  - таблицы демонстрационные «черчение»  - учебно-программный, дидактический и  контрольный материал</p>				
1.3.	Кабинет 21	<p><b>Кабинет безопасности жизнедеятельности и  охраны труда</b>  - паспорт кабинета;  - рабочее место преподавателя;  - места для обучающихся (30)  - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);  - стенды и плакаты, отражающие  - содержание рабочей учебной программы по  дисциплине;  - КОСы по дисциплине;  - комплект учебно-методической документации  (учебники и учебные пособия, инструкции к  лабораторным и практическим работам,  журналы «Военный вестник»);  - наглядные пособия (плакаты по символам  воинской части, званиям, ОМП-химическое,  ядерное, бактериологическое, структура ГО,  убежище ГО, оружие АКМ и т.п., стихийные  бедствия, строевая подготовка, огневая  подготовка и др.);  - аптечка первой помощи, средства  индивидуальной защиты, учебно-  тренировочное оружие;  - материалы и оборудование, комплекты</p>				

		<p>индивидуальной защиты (противогазы, спецодежда и пр.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- прицельный станок ПС 51,</li> <li>- магазин АКМ,</li> <li>- учебные патроны 7,62, комплект,</li> <li>- мина противотанковая -1,</li> <li>- гранаты учебные - 2,</li> <li>- секундомер,</li> <li>- электромегафон,</li> <li>- прибор ВПХР,</li> <li>- прибор ДП-5 А,</li> <li>- противогазы ПГ 7-40 шт.,</li> <li>- лопатки солдатские -40 шт.,</li> <li>- ОЗК-4 комплекта,</li> <li>- Л-1 -2 комплекта.</li> </ul> <p><b>ТИР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пневматический винтовка - 6 шт., -</li> <li>- Массогабаритный макет АК -3 шт.,</li> <li>- Макеты АК- 18 шт.,</li> <li>- Магазин АК,</li> <li>- Учебные патроны АК-30 шт.,</li> <li>- Мина противотанковая учебная -1,</li> <li>- Граната учебная 4 шт.,</li> <li>- Прицельный станок - 1 шт.,</li> <li>- Секундомер - 1 шт.,</li> <li>- Переносное мишенное поле -1 шт.,</li> <li>- Сейф для хранения оружия -1 шт.,</li> <li>- Огневой рубеж на 4 направления -1,</li> <li>- Мишенное поле -1,</li> <li>- Место для подготовки -8,</li> <li>- Стол для разборки и чистки оружия</li> <li>- Набор плакатов 15 шт.,</li> <li>- Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия</li> <li>- Приемы и правила метания ручных гранат.</li> <li>- Наставления по стрелковому делу;</li> <li>- Устав Вооруженных сил РФ;</li> </ul>				
1.4.	Кабинет 23	<p><b>Истории</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> <li>- атласы, карты;</li> <li>- методические пособия для обучающихся.</li> </ul>				
1.5.	Кабинет 24	<p><b>Географии,</b> <b>Обществознания (вкл. экон, и право)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- атлас по географии с конт. картами</li> <li>- глобус земли политический</li> <li>- коллекция сырье для топливной пром. (раздат.)</li> <li>- компас- 2</li> <li>- коллекция сырье для химической пром. (раздат.)</li> <li>- коллекция минеральные удобрения</li> <li>- набор географических карт</li>   <li>- образцы дополнительных информационно-познавательных источников правовой и экономической направленности;</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал,</li> <li>- методические пособия для обучающихся</li> </ul>				
1.6.	Кабинет 25	<p><b>Русского языка,</b> <b>Литературы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя, оснащенное ПК;</li> <li>- компьютер преподавателя</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.7.	Кабинет 31	<p><b>Иностранного языка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- словари, учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.8.	Кабинет 32	<p><b>Лаборатория материаловедения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- наглядные пособия по программе</li> <li>- раздаточный материал и оборудование для выполнения практических и лабораторных работ;</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.9.	Кабинет 33	<p><b>Математики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- компьютер;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники, задачки - учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.10.	Кабинет 35	<p><b>Информатики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебники, учебные пособия, справочники по дисциплинам «Информатика», «Информационные технологии в</li> </ul>				

		<p>профессиональной деятельности»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ФОСы по дисциплинам, раздаточный материал для практических работ;</li> <li>- Рабочее место преподавателя: компьютер (программа Windows 7), компьютерный стол, принтер (hp Laseijet 1010), ксерокс (Canon FC108), звуковые колонки (Dialog), видеопроектор (PLANAR DLP), экран, ученическая доска (мел, магнит).</li> <li>- Рабочее место обучающегося -12 мест: компьютерный стол, стул, компьютер (программа Windows 7);</li> <li>-Подключение к Интернету: Wi-Fi (оборудование D-Link, Corega FSW-16PM);</li> <li>- Список программ кабинета информатики: Microsoft Office 2007,2010, Браузер Opera, Браузер Yandex, Googl Chrome, Антивирус Касперского 6,0, Интернет Цензор, Adobe Acrobat Reader DC, StarBoard Software.</li> </ul>				
1.11.	Кабинет 42	<p><b>Химии, Биологии, Экологии</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- компьютер преподавателя;</li> <li>- экран;</li> <li>- мультимедийный проектор;</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- пособия и материалы для практических и лабораторных работ;</li> <li>- учебники,</li> <li>-учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
2.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	<b>Общественно-бытовой корпус, 150 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений,</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>

				<b>финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>		
2.1.	Спортивный зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Шведская стенка 13 секций</li> <li>- Турник навесной - 6 шт.</li> <li>- Скамейка гимнастическая - 10 шт.</li> <li>- Щит баскетбольный - 2шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт -Брусья гимнастические -1шт</li> <li>- Конь гимнастический -1шт</li> <li>- козел гимнастический -1 шт.</li> <li>- Мостик гимнастический - 1шт.</li> <li>- Мат гимнастический -6 шт.</li> <li>-Груша боксерская - 1шт.</li> <li>- Канат спортивный - 1шт.</li> <li>- Сетка волейбольная -1 шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт</li> <li>- Инвентарь для игровых видов спорта (мячи, скакалки, ракетки и пр.)</li> </ul> <p>Тренажерное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Гантели 5-6 кг - 4 шт;</li> <li>- Гиря силовая -5 шт.;</li> <li>- Эспандеры- 5 шт;</li> <li>- Диски здоровья- 3 шт;</li> <li>- Штанга -1 шт.</li> <li>- Тренажер силовой (комплекс) 1 шт.</li> </ul>				
2.2.	Читальный зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Рабочее место библиотекаря</li> <li>- столы, стулья на 30 посадочных мест</li> <li>- ПК с выходом в интернет – 3</li> <li>- ноутбук с выходом в интернет – 2</li> <li>- проектор – 1</li> <li>- экран – 1</li> <li>- принтер – 1</li> <li>- библиотечный фонд</li> <li>- читательская картотека</li> <li>- стеллажи</li> </ul>				

2.3.	Актовый зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- посадочные места – 200</li> <li>- проекционный экран – 1</li> <li>- микшерный пульт</li> <li>- пианино</li> <li>- электрогитара – 2</li> <li>- микрофоны – 2</li> <li>- цветоустановка</li> <li>- синтезатор</li> <li>- усилитель звука – 2</li> </ul>				
3.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	<b>Учебно-производственные мастерские, 125 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>
3.1.	Помещение 24, Помещение 26	<b>Слесарная мастерская</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Верстаки - 18</li> <li>- набор инструментов для слесарной обработки материалов – 13 комплектов</li> <li>- Сверлильно-вертикальный станок 2Н125 – 1</li> <li>- Станок вертикально-сверлильный – 2</li> <li>- Станок сверлильный 2П125 – 2</li> <li>- Станок точильно-шлифовальный – 1</li> <li>- Станок трубогибочный ВСМ-23Б – 1</li> <li>- Монтажная пила</li> <li>- Комплект учебно-лабораторного оборудования учебно-производственное оборудование, наборы инструментов, приспособлений, материалов;</li> <li>- техническая и инструкционная документация.</li> <li>- инструкции по охране труда и безопасности;</li> <li>стенды и плакаты, наглядные пособия.</li> </ul>				

3.2.	Помещение 23	<p><b>Мастерские:</b>  <b>- Сварочная для сварки металлов;</b>  <b>- Сварочная для сварки неметаллических материалов;</b>  <b>Сварочный полигон;</b>  <b>Лаборатории:</b>  <b>- Сварочного оборудования;</b>  <b>- Испытания материалов и контроля качества сварных швов</b></p> <p>Рабочее место мастера п/о, оборудованное ПК, доской, местами для хранения программной документации и подиумом.  Сварочные кабины - 21  Сварочный стол для сварки - 21  Сварочный аппарат (REAL MIG 200 СВАРОГ) - 7  Сварочный аппарат многопостовой (ВДМ-1001) - 1  Сварочный аппарат (ПДГ 250 (есаул)) - 1  Сварочный аппарат Установка для аргоновой сварки (TECH TIG 200 P AC/DC СВАРОГ)- 1  Сварочный аппарат (PRO ARC 160 СВАРОГ) - 3  Сварочный аппарат (PRO MIG 200 SYNERGY СВАРОГ) - 1  Сварочный аппарат Установка плазменной резки (REAL CUT 45 СВАРОГ) - 1  Сварочный аппарат полуавтомат (ПДГ 200-1У3 ЦИКЛОН) - 3  Установка для аргоновой сварки (УДГУ-250 AC/DC (аргон)) - 1  Балластный реостат - 7  Ацетиленовый генератор - 3  Плазменный сварочный аппарат - 2  Ножницы гильотинные - 1  Машина для точечной сварки - 1  Баллонов газовых - 10  Большой электрогазосварочный стол - 1  Вытяжная вентиляция в заводском исполнении – комплект - 1</p>				
------	--------------	--	--	--	--	--

	<p> Мелких приспособлений для сварки - 15  Установка по обеспечению газом сварочных кабин - 1  Тепловой калорифер - 1  Электротельфер для разгрузки металла - 1  Заточной станок - 1  Станок по резке металла ручной - 1  Станок по резке металла электрический - 1  Естественное и искусственное освещение – комплект - 1  Маски сварочные - 20  Электроды в ассортименте - 40 кг  Сварочная проволока - 40 кг  Ручная шлифовальная машинка (болгарка) с защитным кожухом - 3  Ворота для заезда автотранспорта - 1  Рабочее место мастера п/о, оборудованное доской, местами для хранения программной документации и подиумом - 1  Раздевалка - 1  Склад материалов - 1  Инструментальная кладовая - 1  Защитные очки для шлифовки - 13  Корд щетка, металлические щетки - 13  Защитные очки для сварки -13  Защитные ботинки - 15  Молоток для отделения шлака - 13  Струбцины и приспособления для сборки под сварку - 13  Металлическая щетка для шлифовальной машинки, подходящая ей по размеру - 3  Огнестойкая одежда - 15  Зубило - 15  Универсальный шаблон сварщика; стальная линейка с метрической разметкой; прямоугольник - 10  Напильники - 15  Пространственный позиционер - 1 </p>				
--	---	--	--	--	--

		Компрессор воздушный - 2 Пила монтажная - 1 Плакаты по основам слесарного дела , Плакаты по сварке. Учебные элементы по всем видам сварки				
4.	344111 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Земельный участок 25934 кв.м	постоянное (бессрочное) пользование	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской	Распоряжение Минимущества РО № 1918 от 31.08.2006	
4.1.		<b>Спортивная площадка:</b> - Площадка баскетбольно-волейбольная - рукоход, - брусья, - перекладина, - элементы полосы препятствий				
<b>15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)</b>						
1.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Учебный корпус, 500 посадочных мест	Оперативное управление	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской	Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006	есть
1.1.	Кабинет 2	<b>Теоретических основ сварки и резки металлов</b> - паспорт кабинета; - рабочее место преподавателя; - места для обучающихся (30) - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- учебные программы;</li> <li>- ноутбук преподавателя,</li> <li>- проектор</li> <li>- экран</li> <li>- тематические плакаты</li> <li>- Измерительные инструменты</li> <li>- Микрометр – 2 шт.</li> <li>- Макет микрометра</li> <li>- Образцы сварных швов и соединений</li> <li>- Образцы электродов</li> <li>- Образцы металлов</li> </ul>				
1.2.	Кабинет 10	<p><b>Физики, Астрономии, Технической графики Электротехники</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- учебные программы;</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал;</li> <li>оборудование и приборы для практических и лабораторных работ: адаптеры амперметры, блоки питания, ваттметры, вольтметры, реостаты, гальванометр, динамометры, звуковой резонатор, конденсатор, катушки индуктивности, линзы на штативе, магниты, миллиамперметры, модели соединений, переходов, деформаций, передач и пр., осциллограф, соединительные провода, стенды учебные: «Виток в магнитном поле», «Усилитель на электронных лампах», электроскоп,</li> <li>таблица демонстрационная Менделеева</li> <li>-раздаточный материал и оборудование для выполнения практических и лабораторных работ: реостат-потенциометр</li> </ul>				

		<p>набор конденсаторов  прибор для демонстрации вынужденных колебаний  набор резисторов на панели  набор палочек по электростатике  набор дифракционных решеток  прибор для демонстрации зависимости давления жидкости от высоты столба  магазин сопротивлений  динамометр 10 н  калориметр  комплект проводов  комплект для лабораторных работ по электродинамике  прибор для демонстрации правила Ленца  электромагнит разборный  набор гирь до 100 гр.  барометр-анероид бр-52  источник питания (выпрямитель) 15 В;  - учебно-программный, дидактический и контрольный материал.  таблица демонстрационная Менделеева  - карты звездного неба;  - таблицы планеты солнечной системы;  методические пособия для практических работ обучающихся.  - комплект инструментов классных для черчения,  - таблицы демонстрационные «черчение»  - учебно-программный, дидактический и контрольный материал</p>				
1.3.	Кабинет 21	<p><b>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда</b>  - паспорт кабинета;  - рабочее место преподавателя;  - места для обучающихся (30)  - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);  - стенды и плакаты, отражающие  - содержание рабочей учебной программы по</p>				

		<p>дисциплине;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- КОСы по дисциплине;</li> <li>- комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, инструкции к лабораторным и практическим работам, журналы «Военный вестник»);</li> <li>- наглядные пособия (плакаты по символам воинской части, званиям, ОМП-химическое, ядерное, бактериологическое, структура ГО, убежище ГО, оружие АКМ и т.п., стихийные бедствия, строевая подготовка, огневая подготовка и др.);</li> <li>- аптечка первой помощи, средства индивидуальной защиты, учебно-тренировочное оружие;</li> <li>- материалы и оборудование, комплекты индивидуальной защиты (противогазы, спецодежда и пр.)</li> <li>- прицельный станок ПС 51,</li> <li>- магазин АКМ,</li> <li>- учебные патроны 7,62, комплект,</li> <li>- мина противотанковая -1,</li> <li>- гранаты учебные- 2,</li> <li>- секундомер,</li> <li>- электромегафон,</li> <li>- прибор ВПХР,</li> <li>- прибор ДП-5 А,</li> <li>- противогазы ПГ 7-40 шт.,</li> <li>- лопатки солдатские -40 шт.,</li> <li>- ОЗК-4 комплекта,</li> <li>- Л-1 -2 комплекта.</li> </ul> <p><b>ТИР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пневматический винтовка - 6 шт., -</li> <li>- Массогабаритный макет АК -3 шт.,</li> <li>- Макеты АК- 18 шт.,</li> <li>- Магазин АК,</li> <li>- Учебные патроны АК-30 шт.,</li> <li>- Мина противотанковая учебная -1,</li> <li>- Граната учебная 4 шт.,</li> <li>- Прицельный станок - 1 шт.,</li> <li>- Секундомер - 1 шт.,</li> </ul>				
--	--	---	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Переносное мишенное поле -1 шт.,</li> <li>- Сейф для хранения оружия -1 шт.,</li> <li>- Огневой рубеж на 4 направления -1,</li> <li>-Мишенное поле -1,</li> <li>- Место для подготовки -8,</li> <li>- Стол для разборки и чистки оружия</li> <li>- Набор плакатов 15шт.,</li> <li>- Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия</li> <li>- Приемы и правила метания ручных гранат.</li> <li>- Наставления по стрелковому делу;</li> <li>- Устав Вооруженных сил РФ;</li> </ul>				
1.4.	Кабинет 23	<p><b>Истории</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>-учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> <li>- атласы, карты;</li> <li>- методические пособия для обучающихся.</li> </ul>				
1.5.	Кабинет 24	<p><b>Географии, Обществознания (вкл. экон, и право)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>-стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- атлас по географии с конт. картами</li> <li>- глобус земли политический</li> <li>- коллекция сырье для топливной пром. (раздат.)</li> <li>- компас- 2</li> <li>- коллекция сырье для химической пром. (раздат.)</li> <li>- коллекция минеральные удобрения</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- набор географических карт</li> <li>- образцы дополнительных информационно-познавательных источников правовой и экономической направленности;</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал,</li> <li>- методические пособия для обучающихся</li> </ul>				
1.6.	Кабинет 25	<p><b>Русского языка, Литературы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя, оснащенное ПК;</li> <li>- компьютер преподавателя</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.7.	Кабинет 31	<p><b>Иностранного языка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- словари, учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.8.	Кабинет 32	<p><b>Лаборатория материаловедения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- наглядные пособия по программе</li> <li>- раздаточный материал и оборудование для выполнения практических и лабораторных работ;</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				

1.9.	Кабинет 33	<p><b>Математики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- компьютер;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники, задачки - учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
1.10.	Кабинет 35	<p><b>Информатики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебники, учебные пособия, справочники по дисциплинам «Информатика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности»;</li> <li>- ФОСы по дисциплинам, раздаточный материал для практических работ;</li> <li>- Рабочее место преподавателя: компьютер (программа Windows 7), компьютерный стол, принтер (hp Laserjet 1010), ксерокс (Canon FC108), звуковые колонки (Dialog), видеопроектор (PLANAR DLP), экран, ученическая доска (мел, магнит).</li> <li>- Рабочее место обучающегося -12 мест: компьютерный стол, стул, компьютер (программа Windows 7);</li> <li>-Подключение к Интернету: Wi-Fi (оборудование D-Link, Corega FSW-16PM);</li> <li>- Список программ кабинета информатики: Microsoft Office 2007,2010, Браузер Opera, Браузер Yandex, Googl Chrome, Антивирус Касперского 6,0, Интернет Цензор, Adobe Acrobat Reader DC, StarBoard Software.</li> </ul>				
1.11.	Кабинет 42	<p><b>Химии, Биологии, Экологии</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- компьютер преподавателя;</li> <li>- экран;</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- мультимедийный проектор;</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- пособия и материалы для практических и лабораторных работ;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
2.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	<b>Общественно-бытовой корпус, 150 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>
2.1.	Спортивный зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Шведская стенка 13 секций</li> <li>- Турник навесной - 6 шт.</li> <li>- Скамейка гимнастическая - 10 шт.</li> <li>- Щит баскетбольный - 2шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт -Брусья гимнастические -1шт</li> <li>- Конь гимнастический -1шт</li> <li>- козел гимнастический -1 шт.</li> <li>- Мостик гимнастический - 1шт.</li> <li>- Мат гимнастический -6 шт.</li> <li>-Груша боксерская - 1шт.</li> <li>- Канат спортивный - 1шт.</li> <li>- Сетка волейбольная -1 шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт</li> <li>- Инвентарь для игровых видов спорта (мячи, скакалки, ракетки и пр.)</li> <li>Тренажерное оборудование:</li> <li>- Гантели 5-6 кг - 4 шт;</li> <li>- Гиря силовая -5 шт.;</li> <li>- Эспандеры- 5 шт;</li> <li>- Диски здоровья- 3 шт;</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Штанга -1 шт.</li> <li>- Тренажер силовой (комплекс) 1 шт.</li> </ul>				
2.2.	Читальный зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Рабочее место библиотекаря</li> <li>- столы, стулья на 30 посадочных мест</li> <li>- ПК с выходом в интернет – 3</li> <li>- ноутбук с выходом в интернет – 2</li> <li>- проектор – 1</li> <li>- экран – 1</li> <li>- принтер – 1</li> <li>- библиотечный фонд</li> <li>- читательская картотека</li> <li>- стеллажи</li> </ul>				
2.3.	Актовый зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- посадочные места – 200</li> <li>- проекционный экран – 1</li> <li>- микшерный пульт</li> <li>- пианино</li> <li>- электрогитара – 2</li> <li>- микрофоны – 2</li> <li>- цветоустановка</li> <li>- синтезатор</li> <li>- усилитель звука – 2</li> </ul>				
3.	<b>344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95</b>	<b>Учебно-производственные мастерские, 125 посадочных мест</b>	<b>Оперативное управление</b>	<b>Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской</b>	<b>Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006</b>	<b>есть</b>
3.1.	Помещение 24, Помещение 26	<b>Слесарная мастерская</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Верстаки - 18</li> <li>- набор инструментов для слесарной обработки материалов – 13 комплектов</li> <li>- Сверлильно-вертикальный станок 2Н125 – 1</li> <li>- Станок вертикально-сверлильный – 2</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Станок сверлильный 2П125 – 2</li> <li>- Станок точильно-шлифовальный – 1</li> <li>- Станок трубогибочный ВСМ-23Б – 1</li> <li>- Монтажная пила</li> <li>- Комплект учебно-лабораторного оборудования учебно-производственное оборудование, наборы инструментов, приспособлений, материалов;</li> <li>- техническая и инструкционная документация.</li> <li>- инструкции по охране труда и безопасности;</li> <li>стенды и плакаты, наглядные пособия.</li> </ul>				
3.2.	Помещение 23	<p><b>Сварочная мастерская, Сварочный полигон: Лаборатория электротехники и автоматизации производства</b></p> <p>Рабочее место мастера п/о, оборудованное ПК, доской, местами для хранения программной документации и подиумом.</p> <p>Сварочные кабины - 21 Сварочный стол для сварки - 21 Сварочный аппарат (REAL MIG 200 СВАРОГ) - 7 Сварочный аппарат многопостовой (ВДМ-1001) - 1 Сварочный аппарат (ПДГ 250 (есаул)) - 1 Сварочный аппарат Установка для аргоновой сварки (TECH TIG 200 P AC/DC СВАРОГ)- 1 Сварочный аппарат (PRO ARC 160 СВАРОГ) - 3 Сварочный аппарат (PRO MIG 200 SYNERGY СВАРОГ) - 1 Сварочный аппарат Установка плазменной резки (REAL CUT 45 СВАРОГ) - 1 Сварочный аппарат полуавтомат (ПДГ 200-1У3 ЦИКЛОН) - 3 Установка для аргоновой сварки (УДГУ-250 AC/DC (аргон)) - 1 Балластный реостат - 7 Ацетиленовый генератор - 3</p>				

	<p>         Плазменный сварочный аппарат - 2          Ножницы гильотинные - 1          Машина для точечной сварки - 1          Баллонов газовых - 10          Большой электрогазосварочный стол - 1          Вытяжная вентиляция в заводском исполнении – комплект - 1          Мелких приспособлений для сварки - 15          Установка по обеспечению газом сварочных кабин - 1          Тепловой калорифер - 1          Электротельфер для разгрузки металла - 1          Заточной станок - 1          Станок по резке металла ручной - 1          Станок по резке металла электрический - 1          Естественное и искусственное освещение – комплект - 1          Маски сварочные - 20          Электроды в ассортименте - 40 кг          Сварочная проволока - 40 кг          Ручная шлифовальная машинка (болгарка) с защитным кожухом - 3          Ворота для заезда автотранспорта - 1          Рабочее место мастера п/о, оборудованное доской, местами для хранения программной документации и подиумом - 1          Раздевалка - 1          Склад материалов - 1          Инструментальная кладовая - 1          Защитные очки для шлифовки - 13          Корд щетка, металлические щетки - 13          Защитные очки для сварки - 13          Защитные ботинки - 15          Молоток для отделения шлака - 13          Струбцины и приспособления для сборки под сварку - 13          Металлическая щетка для шлифовальной машинки, подходящая ей по размеру - 3       </p>				
--	---	--	--	--	--

		<p>Огнестойкая одежда - 15  Зубило - 15  Универсальный шаблон сварщика; стальная линейка с метрической разметкой;  прямоугольник - 10  Напильники - 15  Пространственный позиционер - 1  Компрессор воздушный - 2  Пила монтажная - 1  Плакаты по основам слесарного дела ,  Плакаты по сварке.  Учебные элементы по всем видам сварки</p>				
4.	344111 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Земельный участок 25934 кв.м	постоянное (бессрочное) пользование	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской	Распоряжение Минимущества РО № 1918 от 31.08.2006	
4.1.		<p><b>Спортивная площадка:</b>  - Площадка баскетбольно-волейбольная  - рукоход,  - брусья,  - перекладина,  - элементы полосы препятствий</p>				
<b>8.01.02 Продавец, контролер-кассир</b>						
1.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Учебный корпус, 500 посадочных мест	Оперативное управление	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий,	Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006	есть

				организаций Ростовской		
1.1.	Кабинет 10	<p><b>Физики, Астрономии</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- учебные программы;</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал;</li> <li>оборудование и приборы для практических и лабораторных работ: адаптеры амперметры, блоки питания, ваттметры, вольтметры, реостаты, гальванометр, динамометры, звуковой резонатор, конденсатор, катушки индуктивности, линзы на штативе, магниты, миллиамперметры, модели соединений, переходов, деформаций, передач и пр., осциллограф, соединительные провода, стенды учебные: «Виток в магнитном поле», «Усилитель на электронных лампах», электроскоп,</li> <li>таблица демонстрационная Менделеева</li> <li>-раздаточный материал и оборудование для выполнения практических и лабораторных работ:</li> <li>реостат-потенциометр</li> <li>набор конденсаторов</li> <li>прибор для демонстрации вынужденных колебаний</li> <li>набор резисторов на панели</li> <li>набор палочек по электростатике</li> <li>набор дифракционных решеток</li> <li>прибор для демонстрации зависимости давления жидкости от высоты столба</li> <li>магазин сопротивлений</li> <li>динамометр 10 н</li> </ul>				

		<p>калориметр  комплект проводов  комплект для лабораторных работ по электродинамике  прибор для демонстрации правила Ленца  электромагнит разборный  набор гирь до 100 гр.  барометр-анероид бр-52  источник питания (выпрямитель) 15 В;  - учебно-программный, дидактический и контрольный материал.  таблица демонстрационная Менделеева  - карты звездного неба;  - таблицы планеты солнечной системы;  методические пособия для практических работ обучающихся.</p>				
Кабинет 21		<p><b>Безопасности жизнедеятельности и охраны труда</b>  - паспорт кабинета;  - рабочее место преподавателя;  - места для обучающихся (30)  - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);  - стенды и плакаты, отражающие  - содержание рабочей учебной программы по дисциплине;  - КОСы по дисциплине;  - комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, инструкции к лабораторным и практическим работам, журналы «Военный вестник»);  - наглядные пособия (плакаты по символам воинской части, званиям, ОМП-химическое, ядерное, бактериологическое, структура ГО, убежище ГО, оружие АКМ и т.п., стихийные бедствия, строевая подготовка, огневая подготовка и др.);  - аптечка первой помощи, средства индивидуальной защиты, учебно-тренировочное оружие;  - материалы и оборудование, комплекты</p>				

	<p>индивидуальной защиты (противогазы, спецодежда и пр.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- прицельный станок ПС 51,</li> <li>- магазин АКМ,</li> <li>- учебные патроны 7,62, комплект,</li> <li>- мина противотанковая -1,</li> <li>- гранаты учебные - 2,</li> <li>- секундомер,</li> <li>- электромегафон,</li> <li>- прибор ВПХР,</li> <li>- прибор ДП-5 А,</li> <li>- противогазы ПГ 7-40 шт.,</li> <li>- лопатки солдатские -40 шт.,</li> <li>- ОЗК-4 комплекта,</li> <li>- Л-1 -2 комплекта.</li> </ul> <p><b>ТИР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пневматический винтовка - 6 шт., -</li> <li>- Массогабаритный макет АК -3 шт.,</li> <li>- Макеты АК- 18 шт.,</li> <li>- Магазин АК,</li> <li>- Учебные патроны АК-30 шт.,</li> <li>- Мина противотанковая учебная -1,</li> <li>- Граната учебная 4 шт.,</li> <li>- Прицельный станок - 1 шт.,</li> <li>- Секундомер - 1 шт.,</li> <li>- Переносное мишенное поле -1 шт.,</li> <li>- Сейф для хранения оружия -1 шт.,</li> <li>- Огневой рубеж на 4 направления -1,</li> <li>- Мишенное поле -1,</li> <li>- Место для подготовки -8,</li> <li>- Стол для разборки и чистки оружия</li> <li>- Набор плакатов 15 шт.,</li> <li>- Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия</li> <li>- Приемы и правила метания ручных гранат.</li> <li>- Наставления по стрелковому делу;</li> <li>- Устав Вооруженных сил РФ;</li> </ul>				
Кабинет 23	<p><b>Истории</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> <li>- атласы, карты;</li> <li>- методические пособия для обучающихся.</li> </ul>				
	Кабинет 24	<p><b>Географии,</b> <b>Обществознания (вкл. экон. и право)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- атлас по географии с конт. картами</li> <li>- глобус земли политический</li> <li>- коллекция сырье для топливной пром. (раздат.)</li> <li>- компас- 2</li> <li>- коллекция сырье для химической пром. (раздат.)</li> <li>- коллекция минеральные удобрения</li> <li>- набор географических карт</li>   <li>- образцы дополнительных информационно-познавательных источников правовой и экономической направленности;</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал,</li> <li>- методические пособия для обучающихся</li> </ul>				
	Кабинет 25	<p><b>Русского языка,</b> <b>Литературы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя, оснащенное ПК;</li> <li>- компьютер преподавателя</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
	Кабинет 31	<p><b>Иностранного языка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- словари, учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
	Кабинет 33	<p><b>Математики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- компьютер;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- учебники, задачки - учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>				
	Кабинет 35	<p><b>Информатики</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебники, учебные пособия, справочники по дисциплинам «Информатика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности»;</li> <li>- ФОСы по дисциплинам, раздаточный материал для практических работ;</li> <li>- Рабочее место преподавателя: компьютер (программа Windows 7), компьютерный стол, принтер (hp Laserjet 1010), ксерокс (Canon FC108), звуковые колонки (Dialog), видеопроектор (PLANAR DLP), экран, ученическая доска (мел, магнит).</li> <li>- Рабочее место обучающегося -12 мест:</li> </ul>				

		<p>компьютерный стол, стул, компьютер (программа Windows 7);          -Подключение к Интернету: Wi-Fi (оборудование D-Link, Corega FSW-16PM);          - Список программ кабинета информатики: Microsoft Office 2007,2010, Браузер Opera, Браузер Yandex, Googl Chrome, Антивирус Касперского 6,0, Интернет Цензор, Adobe Acrobat Reader DC, StarBoard Software.</p>				
Кабинет 42	<p><b>Химии, Биологии, Экологии</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (30)</li> <li>- доска учебная 3-х секционная (мел, магнит);</li> <li>- компьютер преподавателя;</li> <li>- экран;</li> <li>- мультимедийный проектор;</li> <li>- стенды и плакаты, отражающие содержание рабочей учебной программы по дисциплине;</li> <li>- пособия и материалы для практических и лабораторных работ;</li> <li>- учебники,</li> <li>- учебно-программный, дидактический и контрольный материал.</li> </ul>					
Кабинет 43	<p><b>Бухгалтерского учета Организации и технологии розничной торговли Санитарии и гигиены Деловой культуры</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рабочее место преподавателя;</li> <li>- места для обучающихся (25)</li> <li>- Витрина-прилавок стеклянные – 2 шт.,</li> <li>- Шкаф стеклянный – 1</li> <li>- Шкаф-стеллаж – 1</li> <li>- Весы механические – 3</li> <li>- Весы электрические – 1</li> <li>- Экран демонстрационный – 1</li> <li>- Стенды, демонстрационные материалы</li> </ul>					

		- Учебно-программный, дидактический и контрольный материал.				
	Кабинет 45	<b>Учебный магазин; Лаборатория торгово-технологического оборудования</b> - рабочее место преподавателя; - места для обучающихся (25) - доска учебная 3-х секционная (мел, магнит); - стенды и плакаты, наглядные пособия, отражающие содержание учебной программы; - POS-терминал – 2, - Витрина – 2 - Прилавок – 5 шт. - Стеллажи прод. и непрод. товаров -5 шт; - Весы электронные -2 шт., - кассовые аппараты - 7 шт., - весы механические - 2 шт., - мультимедийный проектор, - наглядные пособия и муляжи по прод. и непрод. Товарам - тара для сыпучих товаров, совок для прод. товаров; - упаковочный материал; - экран проекционный, - калькуляторы, счеты; - бланки-образцы; - учебно-программный, дидактический и контрольный материал.				
2.	344111, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Общественно-бытовой корпус, 250 посадочных мест	Оперативное управление	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской	Распоряжение Минимущества РО № 1976 от 31.08.2006	есть
	Спортивный зал	- Шведская стенка 13 секций				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Турник навесной - 6 шт.</li> <li>- Скамейка гимнастическая - 10 шт.</li> <li>- Щит баскетбольный - 2шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт -Брусья гимнастические -1шт</li> <li>- Конь гимнастический -1шт</li> <li>- козел гимнастический -1 шт.</li> <li>- Мостик гимнастический - 1шт.</li> <li>- Мат гимнастический -6 шт.</li> <li>-Груша боксерская - 1шт.</li> <li>- Канат спортивный - 1шт.</li> <li>- Сетка волейбольная -1 шт.</li> <li>- Стол теннисный -2шт</li> <li>- Инвентарь для игровых видов спорта (мячи, скакалки, ракетки и пр.)</li> <li>Тренажерное оборудование:</li> <li>- Гантели 5-6 кг - 4 шт;</li> <li>- Гиря силовая -5 шт.;</li> <li>- Эспандеры- 5 шт;</li> <li>- Диски здоровья- 3 шт;</li> <li>- Штанга -1 шт.</li> <li>- Тренажер силовой (комплекс) 1 шт.</li> </ul>				
	Читальный зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Рабочее место библиотекаря</li> <li>- столы, стулья на 30 посадочных мест</li> <li>- ПК с выходом в интернет – 3</li> <li>- ноутбук с выходом в интернет – 2</li> <li>- проектор – 1</li> <li>- экран – 1</li> <li>- принтер - 1</li> <li>- библиотечный фонд</li> <li>- читательская картотека</li> <li>- стеллажи</li> </ul>				
2.3.	Актовый зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- посадочные места – 200</li> <li>- проекционный экран – 1</li> <li>- микшерный пульт</li> <li>- пианино</li> <li>- электрогитара – 2</li> <li>- микрофоны – 2</li> <li>- цветоустановка</li> </ul>				

		- синтезатор - усилитель звука – 2				
3.	344111 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр.40-летия Победы, 95	Земельный участок 25934 кв.м	постоянное (бессрочное) пользование	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской	Распоряжение Минимущества РО № 1918 от 31.08.2006	
		<b>Спортивная площадка:</b> - Площадка баскетбольно-волейбольная - рукоход, - брусья, - перекладина, - элементы полосы препятствий				

\* учебные, лабораторные, административные, для занятия физкультурой и спортом, для самостоятельной работы, для проведения учебной практики и т.д.