

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ, ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

№ п/п	Наименование	Описание	Перечень средств обучения и воспитания
1	Кабинет социально-экономических дисциплин Экономика отрасли Основы маркетинга Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Виды предприятий – 1 шт. Понятие экономики – 1 шт. Что означают цифры на банковской карте – 1 шт. Изменение предложения и величины предложения – 1 шт. Изменение спроса и величины спроса – 1 шт. Основные перспективные направления Классификация рынков – 1 шт. Структура экономики – 1 шт.
2	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 16 человек г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 65 м2, вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Компьютер персональный в сборе (монитор 19.5"; клавиатура, мышь) – 1 шт. Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Плакаты по темам: Английский алфавит – 1 шт. Звуки (Sounds) – 1 шт. Звуки (Sounds) – 1 шт. Частителя (My body) – 1 шт. Прямая/косвенная речь (direct/indirect speech) – 1 шт. Английские неправильные глаголы с транскрипцией (irregular verbs) – 1 шт.
3	Математика	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 65 м2, вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт.

			<p>Оформление кабинета (сменное): Плакаты по теме «Производная и её применение» - 6 шт. Плакаты по теме «Геометрия на плоскости» - 8 шт. Плакаты по теме «Стереометрия» - 7 шт. Плакаты по теме «Математика и архитектура» - 2 шт. Плакаты по теме «Кривые второго порядка» - 3 шт. Плакат по теме «Линейные уравнения» - 1 шт. Плакат по теме «Построение графиков функций» - 1 шт. Плакат по теме «Формулы Крамера» - 1 шт. Плакат по теме «Формулы производных» - 1 шт. Макеты по теме: «Стереометрические тела» - 35 – 1 шт. Модели по теме: «Тела объёма» - 28 шт. Плакаты по теории вероятностей и математической статистике – 5 шт.</p>
4	<p>Информатика Информатика и ИКТ Лаборатория технических средств обучения</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – смежные аудитории общей площадью 180 м2 вместимость – 36 человек</p> <p>г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 65 м2, вместимость – 25 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер персональный в сборе (монитор 20”; клавиатура, мышь) – 36 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Доска маркерная – 2 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Темы самостоятельных работ по дисциплинам и специальностям Вопросы для подготовки к зачету по дисциплинам и специальностям Вопросы для подготовки к экзамену по дисциплинам и специальностям Стенд Инструкции по ТБ - 1 шт.</p>
5	<p>Химия Биология</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек</p> <p>г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 65 м2, вместимость – 25 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения: Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Периодическая таблица Д.И. Менделеева – 1 шт. Таблица растворимости кислот, оснований и солей – 1 шт. Стенд «Информация» - 1 шт. Уголок группы – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное) химия (плакаты): Ионная связь – 1 шт. Форма и перекрытие электронных облаков – 1 шт. Метан – 1 шт. Образование водородных связей в молекулах – 1</p>

			<p>шт. Этан и бутан – 1 шт. Альдегиды – 1 шт. Одноатомные спирты – 1 шт. Углеводороды – 1 шт. Пространственная изомерия – 1 шт. Структура молекулы белка – 1 шт. Продукты переработки нефти – 1 шт. Ацетилен – 1 шт. Продукты синтеза на основе ацетилена – 1 шт. Этилен – 1 шт. Применение бензола – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное) биология (электронные плакаты плакаты): Химическая связь – 1 шт. Периодическая система – 1 шт. Историческое строение модели атома – 1 шт. Днк – 1 шт. Центр происхождения домашних животных – 1 шт. Методы селекционной работы – 1 шт. Отношения организмов – 1 шт. Классификация животных – 1 шт. Характеристика зародышевых листков – 1 шт. Строение зародыша – 1 шт. Сходство зародышей животных и человека – 1 шт. Мышечная система – 1 шт. Строение сердца – 1 шт. Положение человека в системе животного мира – 1 шт. Вред курения – 1 шт. Воздействие алкоголя – 1 шт. Охраняемые природные территории Кемеровской области – 1 шт. Строение и развитие бычьего цветня – 1 шт. Сколько стоит топливо – 1 шт. Снижение негативного воздействия на природу – 1 шт. Строение растительной и животной клетки – 1 шт. Строение органов – 1 шт. Митоз-мейоз – 1 шт. Загрязнение – 1 шт. Строение клетки – 1 шт. Структура Биоценоза – 1 шт. Среды жизни – 1 шт. Пищевая цепь – 1 шт. Половые клетки – 1 шт. Отличия от древних – 1 шт. Солнечная система – 1 шт. Схема клонирования – 1 шт. Альтернативные источники – 1 шт. Размножение и его виды – 1 шт. Адаптации – 1 шт.</p>
6	Метрология, стандартизация и сертификация Метрология, стандартизация и	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Принтер – 1 шт.

	подтверждение соответствия Метрология и стандартизация Детали машин		Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Модели геометрических фигур – 10 шт. Макет детали при продольном разрезе – 5 шт. Модели зубчатых колес – 3 шт. Примеры сварных швов на железных пластинах – 5 шт.
7	Основы безопасности жизнедеятельности Охрана труда Охрана труда и бережливое производство Тир Стрелковый	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Телевизор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Стенд «Коллективные средства защиты» - 1 шт. Стенд «Средства индивидуальной защиты» - 1 шт. Стенд «Первая медицинская помощь» - 1 шт. Стенд «Действия населения по сигналам оповещения» - 1 шт. Стенд «Проведение эвакуации населения» - 1 шт. Стенд «Дозиметрические приборы и приборы химической разведки» - 1 шт. Стенд «Это должен знать каждый» - 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Плакаты по первой медицинской помощи» - 1 комплект
8	Физика Астрономия Электротехника Основы электротехники	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 65 м2, вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Демонстрационные приборы по основным разделам дисциплин – 14 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Стенд «Информация для студентов» - 1 шт. Стенд «Системы СИ» - 1 шт. Шкала электромагнитных волн – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Стенд «Изучаем на уроке» - 1 шт. Приборы по теме «Полупроводники» - 3 шт. Модель асинхронного электродвигателя – 1 шт. Демонстрационные приборы по темам – 20 шт. Магнитная доска с демонстрационным набором приборов по электротехнике и электронике – 1(27) шт.
9	Лаборатория: «Электротехника»	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2	Рабочее место преподавателя.

		вместимость – 25 человек	<p>Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Лабораторные стенды – 6 шт. Наборы элементов (сопротивления, конденсаторы, Катушки индуктивности, диоды, транзисторы) – 12 шт. Осциллограф – 2 шт. Электрические генераторы – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Комплект плакатов по темам – 1 комплект Комплект моделей по темам – 1 комплект</p>
10	Лаборатория: «Органическая химия» «Аналитическая химия» «Физическая и коллоидная химия» «Неорганическая химия» «Водоподготовка и водоочистка» «Дозиметрия»	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 53 м2 вместимость – 15 человек	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Лабораторная посуда - по количеству рабочих мест. Реактивы Вытяжная и приточная вентиляция – 1 шт. Вытяжной шкаф – 3 шт. Весы аналитические – 4 шт. Дистиллятор – 1 шт. Центрифуга – 1 шт. Сушильный шкаф – 1 шт. Муфельная печь – 2 шт. Лабораторный стол (островного типа) для проведения исследований – 2 шт. Шкаф для летучих, взрывоопасных и легковоспламеняющихся веществ – 2 шт.</p>
11	Лаборатория: «Процессы и аппараты» «Автоматизация технологических процессов»	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 42 м2 вместимость – 12 человек	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Реактор емкостной с мешалкой 0,63м3 – 1 шт. Друк-фильтр – 1 шт. Теплообменник «труба в трубе» - 1 шт. Компрессор – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Стенды – 3 шт. Приборы для измерения технологических параметров – 12 шт.</p>
12	Лаборатория: «Химия и технология нефти и газа» «Технический анализ и контроль производства» «Физико-химические методы анализа»	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 53,2 м2 вместимость – 10 человек	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Лабораторная посуда - по количеству рабочих мест. Реактивы Вытяжная и приточная вентиляция – 1 шт. Вытяжной шкаф - 2 шт. Весы аналитические – 1 шт.</p>

			<p>Дистиллятор - 1 шт. Спектрофотометр – 1 шт. Фотоколориметр -3 шт. Рефрактометр – 8 шт. Иономер -1 шт. Кондуктометр -1 шт. Сушильный шкаф – 1 шт. Муфельная печь – 1 шт.</p>
13	<p>Лаборатория: «Оборудование нефтегазоперерабатывающего производства» «Автоматизация технологических процессов переработки нефти и газа»</p>	<p>п. Безлестный, промышленная площадка АНГК/Северный Кузбасс – 25 чел. (договор о сетевой реализации образовательных программ с ООО «Анжерская нефтегазовая компания»</p>	<p>Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. МФУ – 1 шт. Автоматизированное рабочее место оператора технологических установок с предустановленной системой АСУ ТП – 3 шт.</p> <p>Оформление лаборатории (постоянное): Комплект учебно-наглядных пособий – 12 шт. Комплект технологических схем – 25 шт. Макеты установки УПН-100, УПН-800 – 1 шт.</p>
14	<p>Мастерская: «Слесарная»</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 120 м2, вместимость – 14 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя. Верстаки с поворотными тисками - 14 шт. Ворот для плашки М 10, М 12, М 14, М16, М 20, М 22. Дрель 12-ду-780 Зубило – 16 шт. Линейка метал.200x25мм – 6 шт. Масленка – 2 шт. Микрометр – 6 шт. Молоток стальной слесарный – 16 шт. Наборы слесарного инструмента – 14 шт. Напильник с ручкой – 19 шт. Ножовка по металлу – 5 шт. Огнетушитель – 1 шт. Набор плашек – 28 шт. Радиально-сверлильный станок – 3 шт. Рашпили – 6 шт. Станок заточный – 1 шт. Тиски для труб – 1 шт. Тиски сверлильные – 1 шт. Угольник – 5 шт. Чертилка – 25 шт. Шаблон резьбовой – 1 шт. Штангенциркуль ШЦ-250мм – 8 шт.</p>
15	<p>История Философия Основы философии</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек</p> <p>г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 65 м2, вместимость – 25 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Экран – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Проектор – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Стенды «Гимн, Флаг, Герб» - 3 шт.</p>

			<p>Политическая карта РФ – 1 шт. Политическая карта мира – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Реформация и контрреформация в Западной Европе в XVI-XVII в. – 1 шт. Национально – освободительное движение в Нидерландах в 1566-1609гг – 1 шт. Индия и Китай в древности – 1 шт. Междуречье и Восток. Средиземноморье в древности – 1 шт. Византийская империя в IX- XI в. – 1 шт. Развитие ремесла и торговли в Европе в XIV в. – 1 шт. Франкское государство в эпоху Каролингов – 1 шт. Индия и Китай в средние века – 1 шт. Русь в IX – и XII в. – 1 шт. Борьба с иноземными захватчиками в 13 в. – 1 шт. Итальянские государства в XIV – XV в. – 1 шт. Столетняя война 1337-1453 (на дереве, маленькая) – 1 шт. Российская федерация – 1 шт. Государства мира – 1 шт. Повинности населения (плакат) – 1 шт. Этапы объединения Русских земель в Европейском государстве – 1 шт. Территориальные изменения в Европе после в II мировой войны – 1 шт. Начало в 2 мировой войны. – 1 шт. СССР (старый вариант) – 1 шт. Завоевание Европы после I мировой войны – 1 шт. Политическая карта мира (1999г) – 1 шт. Кемеровская область – 1 шт. Российская империя в 18 веке – 1 шт. Российская империя в I половине 18 в. – 1 шт. Первая мировая война – 1 шт. Становление советской России – 1 шт. Карта России – 1 шт. Политическая карта мира – 1 шт. Политическая карта мира (мини формат) – 10 шт.</p>
16	<p>Инженерная графика Техническая графика</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 местимость – 25 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Компьютер персональный в сборе (монитор 18”; клавиатура, мышь, колонки) – 1 шт. Проектор – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Доска меловая – 1 шт. Доска меловая передвижная – 1 шт. Стенд со сменной информацией для студентов – 2 шт. Макеты деталей, геометрических фигур (сборные, в разрезе) – 12 шт.</p>
17	<p>Техническая механика Материаловедение Технология отрасли Процессы,</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 местимость – 25 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Телевизор – 1 шт.</p>

	<p>формообразование и инструменты Теория слесарной обработки и сварочных работ Прикладная геодезия и экологическое картографирование Здания и сооружения</p> <p>Лаборатория: «Материаловедения»</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек</p>	<p>Ноутбук – 1 шт. Принтер – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Плакаты по темам: «Статика»; «Кинематика»; «Динамика»; «Сопrotивление материалов»; «Детали машин» - 10 шт. Модели по темам: «Детали машин» - 18 шт. Макеты технологического оборудования – 14 шт.</p>
18	<p>Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт промышленного оборудования Технологическое оборудование</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Войкова, 6А, вместимость – 25 человек. (Договор сетевого взаимодействия с ОАО «Анжеромаш»).</p>	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения: Телевизор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. МФУ – 2 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Макеты технологического оборудования – 8 шт. Наглядные пособия «Автоматизация технологических процессов» - 9 шт.</p>
19	<p>Экологические основы природопользования Экология природопользования Химические основы экологии Природопользование Экология и охрана окружающей среды</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 53,2 м2 вместимость – 25 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения: Телевизор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. МФУ – 2 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Макеты технологического оборудования – 2 шт. Комплект электронных плакатов – 60 шт.</p>
20	<p>Мастерская: «Монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации промышленного оборудования с участком грузоподъемного оборудования»</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 13 человек</p> <p>г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 362 м2 вместимость – 29 человек.</p>	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт.</p> <p>Лабораторные комплексы «Детали машин» - 8 шт. Учебные стенды – 3 шт. Станок вертикально-сверлильный – 2 шт. Станок заточной – 1 шт. Станок вертикально-фрезерный – 4 шт. Станок токарно-винторезный – 16 шт. Тренажер операционный для токарных и фрезерных станков – 1 шт. Пресс ручной, гидравлический или электрический</p>

			1 шт. Печь муфельная – 1 шт. Таль ручная (грузоподъемность 0,5 т) – 1 шт. Электротельфер (грузоподъемность 0,5 т) – 1 шт. Угловая шлифовальная машина – 2 шт.
21	Конференц-зал	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 12 человек	Оформление кабинета (постоянное): Доска интерактивная – 1 шт. Проектор – 1 шт. Компьютер персональный в сборе (монитор 24”; клавиатура, мышь, колонки) – 1 шт. Мониторы дублирующие – 5 шт.
22	Экономика организации Экономика природопользования	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Проектор – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт.
23	Основы латинского языка с медицинской терминологией	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 16 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Компьютер персональный в сборе (монитор 19.5”; клавиатура, мышь) – 1 шт. Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Электронные плакаты – 24 шт.
24	Анатомия и физиология человека Основы патологии Гигиена и экология человека Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 40 м2 вместимость – 12 человек	Рабочее место преподавателя. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Скелет человека анатомический – 1 шт. Плакаты анатомия человека – 12 шт. Набор (аптечки первой помощи, аптечки индивидуальные, набор изделий травматологический первой медицинской помощи НИТ, тонометр автоматический, тонометр механический, перевязочный материал; шина транспортная, шины) – 1 шт. Набор (противопожарный комплект; носилки тканевые, сумка медицинская, кровоостанавливающий жгут; маски одноразовые, бахилы, медицинская одежда) – 1 шт.
25	Генетика человека с основами медицинской генетики Основы микробиологии и иммунологии Ботаника Почвоведение	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 68 м2 вместимость – 26 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Проектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное):

			<p>Доска меловая – 1 шт. Вытяжной шкаф – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Электронные плакаты – 20 шт.</p>
26	<p>Лекарствоведение Технология изготовления лекарственных форм Лаборатория: «Организация деятельности аптеки»</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 53,2 м2 вместимость – 25 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения: Компьютер персональный в сборе (монитор 21”; клавиатура, мышь) – 1 шт. Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Холодильник - 1 шт. Шкаф аптечный для хранения ТАА с выдвижными ящиками -1 шт. Витрина аптечная стеклянная для хранения ТАА – 1 шт. Витрина аптечная стеклянная для хранения ТАА с ресепшином для консультирования – 1 шт. Набор контейнеров для хранения ТАА- 1 шт. Сейф – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (сменное): Электронные плакаты – 20 шт. Набор муляжей лекарственных препаратов, БАД (биологически активных добавок), косметических средств и других ТАА (товаров аптечного ассортимента) – 1 шт.</p>
27	<p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности Психология экстремальных ситуаций</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек</p>	<p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Проектор – 1 шт.</p> <p>Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт.</p>
28	<p>Лаборатория: «Технология изготовления лекарственных форм» «Контроль качества лекарственных средств» «Основы микробиологии и иммунологии» «Прикладная фармакология» «Фармацевтическая химия» «Фармацевтическая технология»</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 58 м2 вместимость – 14 человек</p>	<p>Набор реактивов – по количеству рабочих мест Бюреточная установка – 1 шт. Штативы для бюреток – 1 шт. Весы электронные ВК-600 – 2 шт. Весы ручные для сыпучих материалов – 15 шт. Весы технические лабораторные – 2 шт. Набор разновесов – 6 шт. Инфундирка – 1 шт. Вертушка – 1 шт. Холодильник - 1 шт. Сейф – 2 шт. Электроплитка – 2 шт. Лабораторная водяная баня – 2 шт. Микроскоп 1 шт. Набор лабораторной посуды – по количеству рабочих мест. Втяжная и приточная вентиляция – 1 шт.</p>

29	Информационные технологии Информационные технологии в профессиональной деятельности Информатика Автоматизированные системы управления и связь Лаборатория: «Информатика и информационные технологии»	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 12 человек	Автоматизированное рабочее место преподавателя Технические средства обучения: Компьютер – 12 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Интерактивная доска – 1 шт. МФУ – 5 шт. Принтер А3 – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Плакаты электронные по темам «Работа в операционной системе Windows», «MicrosoftWord», «MicrosoftExcel», «Работа в векторном графическом редакторе», «Работа в растровом графическом редакторе» - 62 шт.
30	Теоретические основы химической технологии Оборудование биохимических производств Процессы и аппараты	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 53,2 м2 вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Теплообменник кожухотрубный вертикальный (в разрезе) – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Электронные плакаты – 20 шт. Макеты технологического оборудования – 28 шт.
31	Лаборатория: «Биохимия и микробиология» «Химический анализ органических и биологически-активных веществ»	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 62 м2 вместимость – 18 человек	Рабочее место преподавателя. Лабораторная посуда - по количеству рабочих мест. Реактивы Вытяжная и приточная вентиляция – 1 шт. Вытяжной шкаф - 4 шт. Весы аналитические – 1 шт. Дистиллятор - 1 шт. Спектрофотометр – 1 шт. Фотоколориметр -1 шт. Сушильный шкаф – 1 шт. Муфельная печь – 1 шт. рН-метр – 1 шт.
32	Лаборатория «Технология биохимических препаратов»	г. Анжеро-Судженск, ул. Герцена, 7, вместимость – 30 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. МФУ – 1шт. Оформление лаборатории (постоянное): Оборудование для прессования таблеток – 1 шт. Оборудование для приготовления ГЛС – 1 шт.
33	Гуманитарные дисциплины Русский язык Родной язык Литература	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, площадь – 60 м2 вместимость – 25 человек г. Анжеро-Судженск, ул.	Технические средства обучения: Ноутбук – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт.

		Ванцетти д.6, площадь – 65 м2 вместимость – 25 человек	Уголок группы – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Портреты «Великие русские писатели» - 12 шт. Словарь русского языка – 8 шт.
34	Лаборатория: «Промышленная и радиоэкология» «Приборы экологического контроля» «Контроль загрязнений атмосферы и воды»	г. Анжеро-Судженск, Милицейская ул., 64, вместимость – 25 человек (Договор сетевого взаимодействия с ООО «Водоканал»).	Газоаналитический комплекс – 1 шт. Набор реактивов – по количеству рабочих мест Вытяжная и приточная вентиляция – 1 шт. Вытяжной шкаф – 2 шт. Весы аналитические – 1 шт. TDS-метры (солемеры) – 5 шт. рН-метры – 4 шт.
35	Учебная метеорологическая станция	пгт. Яя, вместимость – 12 человек, (Договор сетевого взаимодействия с Кемеровский ЦГМС - филиал ФГБУ «Западно-Сибирский»).	Метеорологический комплекс – 1 шт. Технические средства обучения: Ноутбук – 3 шт.
36	Полигон: «Экологический мониторинг» «Геодезический» «Опытные почвенные участки» «Твердые бытовые отходы»	г. Анжеро-Судженск, Коминтерна ул., 30, вместимость – 12 человек (Договор сетевого взаимодействия с МП «КомСАХ»).	Ноутбук – 1 шт. Лабораторная посуда - по количеству рабочих мест. Набор реактивов – по количеству рабочих мест. Нитратомер – 1 шт. Нивелир – 1 шт. Теодолит – 1 шт. Нивелирная рейка – 1 шт.
37	Физическая культура	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, (Спортивный зал) площадь – 230 м2, вместимость – 50 человек	Гимнастический инвентарь: - канат - козел гимнастический - конь гимнастический - мат гимнастический - мост гимнастический - перекладина - палка гимнастическая - скамейка гимнастическая - скакалка - обруч Легкоатлетический инвентарь: - граната учебная - барьеры - ядро - гимнастическая стенка - мяч набивной Инвентарь для спортивных игр: - футбольные ворота - баскетбольное кольцо - баскетбольные щиты основные тренировочные - баскетбольная сетка - волейбольная сетка - ракетка бадминтонная - мяч баскетбольный - мяч волейбольный
		г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7, (Тренажерный зал) площадь – 60 м2, вместимость – 10 человек	Штанга народная – 2 шт. Штанга малая – 1 шт. Зет штанга – 1 шт. Штанга тренировочная – 1 шт.

			<p>Гантели разборные до 10кг –2 шт. Гантели разборные до 24кг– 2 шт. Гири 16 кг – 1 шт. Гири 24 кг – 2 шт. Скамья универсальная – 1 шт. Скамья со стойками горизонтальная, универсальная, наклонная– 3 шт. Стойки для приседания – 1 шт. Тренажер «Римский стул» – 1 шт. Тренажер «Парта Скотта» – 1 шт. Тренажер для воздействия на мышцы груди – 1 шт. Тренажер для воздействия на мышцы ног (сгибатели и разгибатели) – 1 шт. Тренажер «Нижний блок» – 1 шт. Тренажер «Верхний блок» – 1 шт. Тренажер «Блок» – 1 шт. Тренажер «Наклонная скамья» – 1 шт.</p>
		г. Анжеро-Судженск, ул. Гайдара д.50, (Лыжная база) вместимость – 50 человек (Договор сетевого взаимодействия МБУС Лыжная база "Спартак" имени Н.И.Козлова)	<p>Лыжи с креплением- 50 шт Лыжные ботинки – 50 шт</p>
		г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.3, (Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий), (Договор сетевого взаимодействия МБУС Стадион Анжерский имени братьев Владимира и Виталия Раздаевых)	<p>Футбольное поле Баскетбольная площадка Сезонный ледовый каток</p>
38	Оформление технической документации Термодинамика, теплопередача и гидравлика	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 53 м2 вместимость - 25 человек	<p>Рабочее место преподавателя Технические средства обучения: Персональный компьютер – 1 шт. Телевизор – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Таблицы, эскизы , нормативно- техническая документация, видеоуроки – 34 шт. Макеты насосных установок – 4 шт.</p>
39	Теория горения и взрыва Тактика тушения пожаров и аварийно-спасательных работ. Профилактики пожаров. Аварийно-спасательная и пожарная техника	г. Анжеро-Судженск, ул. Мира д.7 (Лабораторный корпус), площадь – 53 м2 вместимость - 25 человек	<p>Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Комплект электронных плакатов – 45 шт.</p>

			<p>Стенды по пожарной безопасности Стенды пожарной сигнализации Плакаты Телевизор-1 шт. Ноутбук-1 шт Противогаз ГП-5-25 шт Огнетушитель ОП-4-2 шт Огнетушитель ОП-5-2 шт Огнетушитель ОП-8-2 шт Огнетушитель ОП-10-1 шт Газодымозащитный комплект ГДЗК-А-2 шт Газодымозащитный комплект ГДЗК-У-2 шт Пожарный рукав-2 шт Аптечка индивидуальная-10 шт Боевая одежда пожарного-1 шт Полотно противопожарное ПП-1-600-1 шт Самовсасывающий насос СЕН-80Т-1 шт Электрогенератор бензиновый HUTEP DY6500LX 1 шт Сварочный аппарат Ресанта Сан-190 пн-1 шт Угловая шлифовальная машина УШМ-125/900-1 шт</p>
40	<p>Мастерская ремонта и обслуживания пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 140 м2, вместимость – 25 человек</p>	<p>Двигатель ГАЗ-53-2 шт Двигатель ЗИЛ-130-2 шт Двигатель КАМАЗ-2 шт Мост задний ЗИЛ 130-2 шт Мост задний ГАЗ 53-2 шт Мост задний КАМАЗ -1 шт Разрез коробки ГАЗ 66-1 шт Дифференциал КАМАЗ-1 шт Коробка КАМАЗ-1 шт Коробка ЗИЛ 130-1 шт Коробка ГАЗ 53-1 шт Сцепление ЗИЛ 130-1 шт Сцепление ГАЗ 53-1 шт Рама в сборе с двигателем, трансмиссией и ходовой части ЗИЛ 130-1 шт Рама в сборе с двигателем, трансмиссией и ходовой части ГАЗ 53-1 шт Детали по трансмиссии Детали по рулевой Детали по тормозной системе Смотровая яма -1 шт Пожарный автомобиль ЗИЛ 130-1 шт Мотопомпа МП-600А-1 шт Пожарный рукав-2 шт Наконечники-2 шт</p>
41	<p>Учебная пожарно-спасательная часть Учебная пожарная башня</p>	<p>п. Безлесный, Яйский район, ул. Советская, д. 6, ФГБУ «25 отряд ФПС ГПС по Кемеровской области» (Договор о сетевой реализации образовательных программ)</p>	
42	<p>Кабинет устройства автомобилей Кабинет безопасности дорожного движения</p>	<p>г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 140 м2, вместимость – 25</p>	<p>Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма-1 шт.. Комплект деталей газораспределительного механизма-1 шт.</p>

		человек	Комплект деталей системы охлаждения -1 шт. Комплект деталей системы смазки -1 шт. Комплект деталей системы питания (бензинового и дизельного двигателя)-1 шт. Комплект деталей системы зажигания – 1 шт, Комплект деталей электрооборудования – 1 шт.
43	Кабинет безопасности дорожного движения	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 64 м2, вместимость – 25 человек	форсунки дизельные -4 шт. компьютер с соответствующим программным обеспечением -3 шт. электрифицированная магнитная доска со схемой населенного пункта -1 шт. детское удерживающее устройство – 1 шт. тягово-цепное устройство – 1 шт. опорно-цепное устройство. -1 шт. гибкое связующее звено (буксировочный трос)-1 шт. тахограф -1 шт. ремни безопасности- 1 шт. подушки безопасности -1 шт.
44	Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 45 м2, вместимость – 10 человек	двигатель ЗМЗ-53 -2 шт., КПП КамАЗ – 1 шт., КПП ЗИЛ-130-2 шт., КПП ГАЗ-66-1 шт, редуктор ЗИЛ- 130-1 шт, редуктор ГАЗ -66-1 шт., редуктор ГАЗ -53-1 шт., раздаточная коробка ГАЗ66-1 шт., мост задний ГАЗ –53- 1 шт. , передний мост ГАЗ –53- 1 шт., передний мост с рулевой колонкой- 1 шт., топливный насос высокого давления -1, топливный насос низкого давления – 1 шт., форсунки инжекторные -4 шт.
45	Лаборатория диагностики автомобилей, технических измерений	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 140 м2, вместимость – 25 человек	комплект деталей кривошипно-шатунного механизма-1 шт., комплект деталей газораспределительного механизма-1 шт., комплект деталей системы охлаждения -1 шт., комплект деталей системы смазки -1 шт., комплект деталей системы питания (бензинового и дизельного двигателя)-1 шт., комплект деталей системы зажигания – 1 шт., комплект деталей электрооборудования – 1 шт., комплект деталей передней подвески – 1 шт., комплект деталей рулевого управления – 1 шт., комплект деталей тормозной системы – 1 шт., топливораздаточные колонки -2 шт., насос-моноблок-1 шт., топливораздаточный кран- 2шт., топливный шланг-1 шт., индикатор (счетное устройство)-1 шт, компенсатор сильфонный-1шт.
46	Закрытая площадка обучения вождению транспортных средств	г. Анжеро-Судженск, ул. Революции	Установленное по периметру ограждение, ровное и однородное асфальтобетонное покрытие, наклонный участок (горка) с металлическим ограждением и продольным уклоном в пределах 8 - 16% включительно, учебные автомобили. В целях имитации реальных условий движения на площадке нанесена разметка, применяются конуса

			разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые.
47	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности Основы калькуляции и учет	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 64 м2, вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. DVD- плеер – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Виды предприятий – 1 шт. Понятие экономики – 1 шт. Изменение спроса и величины спроса – 1 шт. Основные перспективные направления Классификация рынков – 1 шт. Структура экономики – 1 шт.
48	Основы микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены Основы товароведение продовольственных товаров	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 64 м2, вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Доска интерактивная – 1 шт. Проектор – 1 шт. Персональный компьютер – 1 шт. МФУ – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска маркерная – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): микроскоп- 4 шт. сушильный шкаф -1 шт. термостат -1шт. весы электронные -2 шт. механические весы -1 шт. Лабораторная посуда (пробирки мерные цилиндры, колбы, шпатели, пипетки, штативы) – по количеству рабочих мест.
49	Технологическое оборудование кулинарного и кондитерского производства	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 64 м2, вместимость – 12 человек	персональный компьютер -1 шт. проектор -1 шт. экран – 1 шт. весы электронные – 1 шт. противень - 4 шт. листы кондитерские - 4 шт. формы для куличей и ромбабы - 15 шт. формы для штамповки печенья - 10 наборов. тазики эмалированные - 12 шт. кастрюли различной вместимости: 5 л. – 3 шт. 3 л – 4 шт. 1,5 л – 8 шт. электромясорубка- 2 шт. миксер -2 шт. блендер-2 шт. сковорода - 10 шт.

			доски деревянные разделочные-12 шт. скалки - 5 шт. дуршлаг - 6 шт. терки - 10 шт. сито (большие и малые) - 6 шт. кисти для смазывания кондитерских изделий – 2 шт. скребок кондитерский - 3 шт. наборы ножей-5 шт набор ножей для карвинга-1шт стол металлический -9 шт. посуда для сервировки стола.
50	История Обществознание	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 64 м2, вместимость – 25 человек	Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Стенды «Гимн, Флаг, Герб» - 3 шт. Политическая карта РФ – 1 шт. Политическая карта мира – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Комплект таблиц – 5 шт.
51	Учебная кухня ресторана с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, хлебобулочных, мучных, и кондитерских изделий, сладких блюд и напитков	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти, д.6, Учебный цех, площадь – 110 м2, вместимость – 14 человек г. Анжеро-Судженск, ул. Горняцкая, д.7 Муниципальное бюджетное учреждение "Комбинат детского питания". (Согласно договора о сетевой реализации образовательных программ).	весы электронные – 2 шт. противень - 4 шт. листы кондитерские - 4 шт. формы для куличей и ром баба. - 15 шт. формы для штамповки печенья - 1 шт. тазики эмалированные - 12 шт. кастрюли различной вместимости: 5 л. – 3 шт. 3 л – 4 шт. 1,5 л – 8 шт. электромясорубка - 2 шт. миксер -2 шт. блендер-2 шт. сковорода - 10 шт. доски деревянные разделочные:-12 шт. скалки - 5 шт. дуршлаг - 6 шт. сито (большие и малые) - 6 шт. терки - 6 шт. кисти для смазывания кондитерских изделий -2 шт. холодильник - 1 шт. электроплиты 4-х камфорочные – 2 шт. миксер кондитерский - 2 шт. наборы ножей-5 шт. набор ножей для карвинга-1шт стол металлический -9 шт. холодильник - 1 шт. микроволновая печь – 1 шт.. посуда для подачи готовых блюд. кухонный комбайн со сменными механизмами для

			шинковки овощей – 1 шт. электросковорода – 1 шт. электровафельница – 1 шт. формы для гарниров -2 шт. набор для канапе -1 шт.
52	Лаборатория: учебный кондитерский цех.	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти, д.6, Учебный цех, площадь – 110 м2, вместимость – 14 человек г. Анжеро-Судженск, ул. Горняцкая, д.7 Муниципальное бюджетное учреждение "Комбинат детского питания". (Согласно договора о сетевой реализации образовательных программ).	Рабочее место преподавателя. Место для презентации готовых хлебобулочных, мучных кондитерских изделий (обеденный стол, стулья, шкаф для столовой посуды). Технические средства обучения (компьютер, средства аудиовизуализации, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы). Основное и вспомогательное технологическое оборудование: Весы настольные электронные Конвекционная печь Микроволновая печь Подовая печь (для пиццы) Плита электрическая Шкаф холодильный Шкаф морозильный Тестораскаточная машина (настольная) Планетарный миксер (с венчиками: прутковый, плоско-решетчатый, спиральный) Миксер (погружной) Мясорубка Куттер или процессор кухонный Соковыжималки (для цитрусовых, универсальная) Газовая горелка (для карамелизации) Термометр инфракрасный Термометр со щупом Машина для вакуумной упаковки Производственный стол с моечной ванной Моечная ванна (двухсекционная) Расстоечный шкаф; Шкаф шоковой заморозки; Тестораскаточная машина; Ховоли (оборудование для варки кофе на песке); Нитраттестер; Расстоечный шкаф; Шкаф шоковой заморозки; Льдогенератор; Фризер; Тестомесильная машина (настольная); Пресс для пиццы; Лампа для карамели; Аппарат для темперирования шоколада; Овоскоп; Производственный стол с деревянным покрытием; Производственный стол с мраморным покрытием (охлаждаемый); Стеллаж передвижной;
53	Мастерская электромонтажная	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 36 м2, вместимость – 10 человек	плакаты и стенды по изучаемым темам; станки: настольно-сверлильный-2шт. заточной-3шт. шлифовальный-1шт. токарно-винторезный -7шт. наборы слесарных инструментов;

			<p>наборы контрольно - измерительных инструментов приспособления; стенды - 4 плакаты, модели, наглядное действующее пособие с блоком питания конденсатор тиристор асинхронные двигатели - 1 шт. синхронные двигатели - 1 шт. 2-х, 3-х кнопочные станции-6 шт пускатель двойной -3 шт распределительная коробка -13 шт. розетка – 6 шт электросчетчик –6 шт. пускатели-6 шт выключатели-6 шт распределительные коробки-4шт трансформатор -1 шт пульт подключения рабочих мест учащихся стенды с инструментами – 3 шт.</p>
54	Мастерская «Шиномонтаж и балансировка»	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Учебный автомобильный бокс), площадь – 48 м2, вместимость – 5 человек	<p>Балансировочный стенд – 1 шт. Шиномонтажная установка – 1 шт. Компрессор – 1 шт. Набор слесарного инструмента – 3 шт. Набор грузов для балансировки колес Диски штампованные, литые – 4 шт. Шины автомобильные – 6 шт.</p>
55	Теоретические основы сварки и резки металлов	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6, площадь – 64 м2, вместимость – 25 человек	<p>Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: Экран – 1 шт. Проектор – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Колонки – 1 шт. Оформление кабинета (постоянное): Доска меловая – 1 шт. Уголок группы – 1 шт. Оформление кабинета (сменное): Стенды: виды сварных соединений, виды сварных швов. Плакаты электронные – 10 шт.</p>
56	Лаборатория: «Испытание материалов и контроль качества сварных соединений»	г. Анжеро-Судженск, ул. Войкова, 6А, вместимость – 25 человек. (Договор сетевого взаимодействия с ОАО «Анжеромаш»).	<p>Установка УШМ – 1 шт. Защитные очки – 20 шт. Оборудование для проведения ультразвуковой дефектоскопии – 2 шт. Установка гидропресования – 1 шт.</p>
57	Мастерская: «Сварочная»	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 140 м2, вместимость – 8 человек	<p>образцы сварочных соединений. сварочный преобразователь ВДУ-505 - 3 шт. электросварочный аппарат - 5 шт. трансформатор сварочный ТД 500 - 3 шт. трансформатор сварочный П/Л 5298 – 3 шт. генератор карбидный -4шт. баллон для углекислоты 1 шт. газовый генератор с комплектом, шланг -1шт. полуавтомат сварочный - 4 шт. аппарат точечной сварки - 1 шт. электроды.</p>

			<p>стол сварочный - 16 шт. станок заточный - 1 шт. кислородно-ацетиленовый генератор - 2 шт Приточная и вытяжная вентиляция</p>
58	Мастерская: «Сварка неметаллических материалов»	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание мастерских), площадь – 140 м2, вместимость – 8 человек	<p>Резак плазменный – 1 шт. Компрессор – 1 шт. Баллон углекислотные – 3 шт. Сварочный аппарат инверторный полуавтоматический – 4 шт. Приточная и вытяжная вентиляция</p>
59	Полигон: «Сварочный»	г. Анжеро-Судженск, ул. Ванцетти д.6 (Здание АБК), площадь – 100 м2, вместимость – 12 человек	<p>Сварочный аппарат инверторный – 4 шт. Набор слесарного инструмента – 5 шт. Универсальный шаблон сварщика – 10 шт. Металлические щетки – 10 шт. Огнестойкая одежда – 15 шт. Молоток слесарный – 14 шт. Набор трубочин – 6 шт. УШМ – 2 шт. Приточная и вытяжная вентиляция</p>