

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Иркутский государственный университет путей сообщения»
 Сибирский колледж транспорта и строительства

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования
 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (3 года 10 мес.)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	БД.01 Русский язык	Кабинет русского языка, Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, информационные стенды для печатной продукции, иллюстрированный материал для работы на уроках. Технические средства обучения: телевизор, видео DVD-проигрыватель, плазменные панели, компьютер, ноутбук, DVD и CD диски, программное обеспечение для уроков русского языка	г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 кабинеты № 1-211 №1-406 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409
2	БД.02 Литература	Кабинет литературы Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, информационные стенды для печатной продукции,	г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 кабинеты № 1-211 №1-406 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409

		<p>иллюстрированный материал для работы на уроках. Технические средства обучения: телевизор, видео DVD-проигрыватель, плазменные панели, компьютер, ноутбук, DVD и CD диски, программное обеспечение для уроков литературы.</p>	
3	БД.03 Иностранный язык	<p>Кабинет иностранного языка</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: рабочие места для обучающихся; рабочее место преподавателя; наглядные пособия (стенды); Технические средства обучения: переносное мультимедийное оборудование; персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением, соответствующим разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода звуковой информации; программное обеспечение для уроков по иностранному языку: англо-русский, русско-английский, немецко-русский, русско- немецкий словари «Мультилекс», DVD и CD кассеты и диски, учебные пособия, словари, рабочая документация :</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-303, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-107 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
4	БД.04 История	<p>Кабинет истории</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя; рабочие места для обучающихся; комплект нормативных документов; наглядные пособия (стенды); Технические средства обучения: переносное мультимедийное оборудование</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-401 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
5	БД.05 Физическая культура	<p>Спортивный зал</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий Спортивное оборудование: баскетбольные, футбольные, волейбольные, мячи;</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80</p>

		<p>-щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны;</p> <p>-сетки для игры в настольный теннис, теннисные мячи, ракетки для игры в настольный теннис;</p> <p>-гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса;</p> <p>- ядра, гранаты, стартовые колодки, эстафетные палочки, измерительная рулетка;</p> <p>- оборудование, необходимое для реализации части по профессионально-прикладной физической подготовке.</p> <p>Для занятий лыжным спортом:</p> <p>- лыжная база с лыжехранилищем и теплыми раздевалками, мастерской для мелкого ремонта лыжного инвентаря;</p> <p>учебно-трениров очные лыжни и трассы спусков на склонах</p>	
6	БД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Кабинет основ безопасности жизнедеятельности</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; <p>Наглядные учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - общевойсковой защитный комплект (ОЗК); - общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7; - гопкалитовый патрон ДП-5В; 	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-212</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - изолирующий противогаз в комплекте с регенеративным патроном; - респиратор Р-2 - индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8, 9, 10, 11); - огнетушители порошковые (учебные); - огнетушители пенные (учебные); - огнетушители углекислотные (учебные); - комплект плакатов по Гражданской обороне; - комплект плакатов «Основы военной службы». Технические средства обучения: - переносное мультимедийное оборудование; - аудио-, видео-, проекционная аппаратура; - прибор хим. разведки (ВПХР) - рентгенметр ДП-5В; тренажер Витим, робот-тренажер	
7	БД.07 Химия	Кабинет химии Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов; – наглядные пособия (стенды);	г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-410 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409
8	БД.08 Обществознание (включая экономику и право)	Кабинет обществознания Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: рабочее место преподавателя;	г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-301 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409

		<p>рабочие места для обучающихся;</p> <p>комплект учебно-наглядных пособий по обществознанию планшет «Информация»</p> <p>учебно-методическая литература Технические средства обучения: переносное мультимедийное оборудование</p>	
9	БД.09 Биология	<p>Кабинет биологии</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов; – микроскоп – набор таблиц по теме «Клетка»; – набор таблиц по теме «Генетика»; – наглядные пособия по теме «Генетика»; – видеоматериал по темам: «Клетка», «Происхождение человека», «Эволюция жизни». <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – переносное мультимедийное оборудование. 	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-302</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
10	БД.10 География	<p>Кабинет географии</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>рабочие места обучающихся;</p> <p>рабочее место</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-310</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<p>преподавателя, комплект учебно-наглядных пособий «География», географические карты (Политическая карта мира, религии мира, народы мира, полезные ископаемые Иркутской области) Технические средства обучения: – переносное мультимедийное оборудование.</p>	
11	БД.11 Экология	<p>Кабинет экологических основ природопользования № 1-411</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов; – наглядные пособия по темам; – видеоматериал по темам. Технические средства обучения: переносное мультимедийное оборудование.</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-411 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
12	ПД.01 Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	<p>Кабинет математики: алгебры и начала математического анализа, геометрии</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-408 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
13	ПД.02 Информатика	<p>Кабинет информатики № 1-201 Кабинет информатики №, 1-205</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-201 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-205 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютерный класс, содержащий 10 компьютеров, объединенных в локальную сеть; - рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером, телевизором; - аудиторная доска для письма фломастером с магнитной поверхностью; - шкаф для хранения учебных пособий, компакт-дисков с обучающими программами. - мультимедийный проектор - интерактивная доска <p>программное обеспечение</p>	
14	ПД.03 Физика	<p>Кабинет физики</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – таблицы, плакаты с формулами, – набор плакатов по темам – демонстрационные приборы, макеты, модели: конденсатор демонстрационный, радиометр, электростатический султан, демонстрационный термометр, прибор для демонстрации 	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-214 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<p>правила Ленца, прибор для демонстрации магнитного поля, модель кристаллической решетки, набор по поляризации света, набор по интерференции и дифракции света и .т.д.</p> <p>Технические средства обучения: - переносное мультимедийное оборудование.</p>	
15	<p>ПОО.10 основы профессиональной деятельности</p>	<p>Кабинет основ профессиональной деятельности</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета: – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов; – видеоматериал по темам.</p> <p>Технические средства обучения: переносное мультимедийное оборудование.</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-203 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
16	<p>ОГСЭ.01. Основы философии</p>	<p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин № 1-306</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета: – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов;</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-306 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<p>– видеоматериал по темам. Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - телевизор; <p>переносное мультимедийное оборудование.</p>	
17	ОГСЭ.02. История	<p>Кабинет истории</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - комплект нормативных документов; видеоматериал по темам. Технические средства обучения: - телевизор; - переносное мультимедийное оборудование. 	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-306</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
18	ОГСЭ.03. Иностранный язык	<p>Кабинет иностранного языка</p> <p>Кабинет иностранного язык</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>рабочие места для обучающихся;</p> <p>рабочее место преподавателя;</p> <p>комплект нормативных документов;</p> <p>наглядные пособия</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-303</p> <p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-305</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<p>(стенды); Технические средства обучения: переносное мультимедийное оборудование; персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением, соответствующим разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода звуковой информации; программное обеспечение для уроков по иностранному языку: англо-русский, русско-английский, немецко-русский, русско-немецкий словари «Мультилекс», DVD и CD кассеты и диски, учебные пособия, словари, рабочая документация.</p>	
19	ОГСЭ. 04 Физическая культура	<p>Спортивный зал, ул. Лермонтова, 82 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий Спортивное оборудование: - баскетбольные, футбольные, волейбольные, мячи; - щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; - сетки для игры в настольный теннис, теннисные мячи, ракетки для игры в настольный теннис; - гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса; - ядра, гранаты, стартовые колодки, эстафетные палочки, измерительная рулетка; - оборудование, необходимое для реализации части по профессионально-прикладной физической подготовке. Для занятий лыжным спортом: - лыжная база с лыжохранилищем и теплыми</p>	ул. Лермонтова, 82

		<p>раздевалками, мастерской для мелкого ремонта лыжного инвентаря;</p> <p>учебно-тренировочные лыжни и трассы спусков на склонах,</p> <p>отвечающие требованиям безопасности;</p> <p>-лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и.т.п.).</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>- музыкальный центр, выносные колонки, микрофон, компьютер, мультимедийный проектор, экран для обеспечения возможности демонстрации комплексов упражнений;</p> <p>электронные носители с записями комплексов упражнений для демонстрации на экране.</p>	
20	ЕН. О1 Математика	<p>Кабинет математики</p> <p>Кабинет математики</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>– рабочие места для обучающихся;</p> <p>– рабочее место преподавателя;</p> <p>– таблицы, плакаты с формулами, геометрические модели. Технические средства обучения:</p> <p>- переносное мультимедийное оборудование.</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-402</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-408</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
21	ЕН.02 Экологические основы природопользования	<p>Кабинет экологических основ природопользования</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <p>– рабочие места для обучающихся;</p> <p>– рабочее место преподавателя;</p> <p>– таблицы, плакаты с формулами, геометрические модели. Технические</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-411</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<p>средства обучения: - переносное мультимедийное оборудование.</p>	
22	ОП.01 Инженерная графика	<p>Кабинет инженерной графики Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов; – демонстрационная полка с архитектурными макетами; – видеоматериал по темам; – Наглядные учебные пособия; альбом заданий для выполнения сборочных чертежей; – комплекты учебных плакатов по инженерной графике («Основные надписи и линии чертежа», «Построение аксонометрических проекций геометрических тел и моделей», «Резьба и резьбовые соединения», «Сборочный чертеж»); – комплект демонстрационных моделей «Геометрические тела», – зубчатые передачи, сборочные узлы, детали для эскизирования . Технические средства обучения: переносное мультимедийное оборудование.</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-308 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
23	ОП. 02 Электротехника и электроника	<p>Кабинет электротехники и электроники Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование лаборатории электротехники: - рабочие места для обучающихся;</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-402 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<p>- рабочее место преподавателя; Специальное оборудование: щит электропитания ЦЭ (220 В, 2 кВт) в комплекте с устройством защитного отключения УЗО Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - электрические цепи переменного и постоянного тока, основные законы электротехники; Макеты, модели, плакаты, схемы для изучения основ электротехники и электроники; Измерительные приборы и оборудование: - комплект учебного оборудования «Электрические цепи» ЭЦ - МР -01 ; -лабораторные стенды по электротехнике; -генератор постоянного тока; -двигатель постоянного тока; -асинхронный двигатель; -катушки индуктивности с магнитопроводами; -конденсаторная батарея; - реостаты; -комплект ламп накаливания. Технические средства обучения: - компьютер с лицензионным программным обеспечением; интерактивная доска. 	
24	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	<p>Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p>	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-206 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<ul style="list-style-type: none"> – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов; – видеоматериал по темам; – измерительный инструмент (микрометр, <p>Технические средства обучения: переносное мультимедийное оборудование.</p>	
25	ОП. 04 Геология	<p>Кабинет геологии</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рабочие места для обучающихся; – рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов; – видеоматериал по темам; <p>Стенд-планшет «Классификация горных пород по шкале М.М. Протодьяконова» ;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стенд-планшет «Буровые долота». <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проектор, экран; <p>- переносное мультимедийное оборудование.</p>	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-306</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
26	ОП.05 Техническая механика	<p>Кабинет технической механики № 2-113</p> <p>Лаборатория технической механики №2- 113</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; – комплект нормативных документов; – Учебные макеты, планшеты (плакаты) 	

		<ul style="list-style-type: none"> – автоматизированный стенд «Механические передачи»; – «Сортамент прокатной стали»; Технические средства обучения: – проектор, экран; - переносное мультимедийное оборудование. 	
27	ОП. 06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Кабинет информационных технологий профессиональной деятельности</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютерный класс, содержащий 10 компьютеров, объединенных в локальную сеть; рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером, телевизором; - аудиторная доска для письма фломастером с магнитной поверхностью. 	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-303</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
28	ОП. 07. Основы экономики	<p>Кабинет основ экономики</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p>	<p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-310</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
29	ОП. 08 Правовые основы профессиональной деятельности	<p>Кабинет правовых основ профессиональной деятельности № 2- 102</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - комплект нормативных документов; 	

		<p>- комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине «Правовые основы профессиональной деятельности»; Технические средства обучения: Итерактивная доска; Проектор; ноутбук с лицензионным программным обеспечением.</p>	
30	ОП 09 Охрана труда	<p>Кабинет охраны труда</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - комплект нормативных документов; наглядные пособия (стенды); Технические средства обучения: - переносное мультимедийное оборудование.</p>	г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-110
31	ОП. 10 Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности</p> <p>Стрелковый тир Оборудование учебного кабинета: - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; Наглядные</p>	г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80 № 1-109

		<p>учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - общевойсковой защитный комплект (ОЗК); - общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7; - гопкалитовый патрон ДП-5В; - изолирующий противогаз в комплекте с регенеративным патроном; <p>респиратор Р-2</p> <ul style="list-style-type: none"> - индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8, 9, 10, 11); - ватно-марлевая повязка; - противопыльная тканевая маска; - медицинская сумка в комплекте; - носилки санитарные; - аптечка индивидуальная (АИ-2); - бинты марлевые; - бинты эластичные; - жгуты кровоостанавливающие; - индивидуальные перевязочные пакеты; - косынки перевязочные; - ножницы для перевязочного материала прямые; - шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя); - шинный материал (металлические, Дитерихса); - огнетушители порошковые (учебные); - огнетушители пенные (учебные); - огнетушители углекислотные (учебные); - устройство обработки прицеливания; - учебные автоматы АК-74; - винтовки пневматические; - комплект плакатов по Гражданской обороне; - комплект плакатов «Основы военной службы». Технические 	
--	--	---	--

		<p>средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - переносное мультимедийное оборудование; - аудио-, видео-, проекционная аппаратура; - войсковой прибор хим. разведки (ВПХР) - рентгенметр ДП-5В; - тренажер Витим, робот-тренажер 	
32	ОП 11. Гидравлика	<p>Кабинет гидравлики</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - комплект нормативных документов; - наглядные пособия (стенды) - учебные плакаты по темам дисциплины: «Движение жидкости», «Давление жидкости на различные поверхности», «Свойства жидкости. Вязкость» и т.д; - стенд-планшет «Устройство центробежного насоса» <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проектор; - экран; <p>переносное мультимедийное оборудование.</p>	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-206</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
33	ОП. 12 Термодинамика	<p>Кабинет термодинамики</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - комплект нормативных документов; - наглядные пособия (стенды) - учебные плакаты по 	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-206</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<p>темам дисциплины; Технические средства обучения: - проектор; - экран; - переносное мультимедийное оборудование</p>	
34	ОП 13 Основы нефтегазового производства	<p>Кабинет основ нефтегазового производства</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - комплект нормативных документов; - наглядные пособия (стенды). Технические средства обучения: - проектор; - экран; переносное мультимедийное оборудование</p>	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-306 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
35	ОП 14 Инженерная геодезия	<p>Кабинет основ геодезии</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Оборудование учебного кабинета: - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - нивелирные рейки; - планки-цели для наведения с обозначением точек; - рабочие места для установки приборов; - макеты;</p>	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-211 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - комплекты иллюстрированных учебно-наглядных пособий; - линейки поперечного масштаба; - круговые тахеометрические линейки; <p>журналы теодолитной съемки, тахеометрической съемки; технического нивелирования трассы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - пикетажные журналы; - калькуляторы, транспортиры. <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теодолиты 2ТЗОП, 4ТЗОП - электронные тахеометры 3Та5Р2, SET5 3ОР, SET5 3ОРК3; - нивелиры НВ1, 4НЗКЛ, НЗКЛ; - буссоли к теодолитам БГ-1; - нивелирные рейки; - штативы РШ-160, отвесы; - геодезические вешки; - землемерные ленты с комплектом шпилек, рулетки - безотражательные ручные дальнометры DISTO А3, DISTO А5; <p>компьютер с лицензионным программным обеспечением.</p>	
36	<p>МДК 01.01. Технологическое оборудование газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p>	<p>Кабинет технологического оборудования газонефтепроводов газонефтехранилищ</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет</p> <p>Кабинеты для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование для учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место для преподавателя; 	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-306</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p> <p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-209</p> <p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-213</p> <p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-214</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - учебно-методический комплекс мдк; -стенд-планшет “ Регулятор давления газа РДНК”; - стенд- планшет “элементы арматуры трубопроводной”; -Виртуальные стенды “Запорная арматура”; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> -проектор; -экран -переносное мультимедийное оборудование 	
37	<p>МДК. 02.01. Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p>	<p>Кабинет сооружения и эксплуатации газонефтепроводов Газонефтехранилищ Лаборатория испытания материалов Библиотека и читальный зал с выходом в интернет климатических кабинеты подготовки</p> <p>Оборудование для учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; -рабочее место для преподавателя; - учебно-методический комплекс мдк; -стенд-планшет “ Регулятор давления газа РДНК”; - стенд- планшет “элементы арматуры трубопроводной”; -Виртуальные стенды “Запорная арматура”, “Сооружение магистральных трубопроводов в сложных для самостоятельной условиях”; <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> -проектор; -экран -переносное мультимедийное оборудование 	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-306 г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-115а г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409 г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-209 г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-213 г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-214</p>
38	<p>МДК.02.02 Эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ</p>	<p>Кабинет . сооружения и эксплуатации газонефтепроводов и газонефтехранилищ Лабораториям автоматизации производственных процессов Библиотека и читальный зал с выходом в сеть интернет Кабинеты для самостоятельной подготовки</p>	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-306 г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-206 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409 г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-209 г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-213 г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-214</p>

		<p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - учебно-методический комплекс мдк; - стенд-планшет «Регулятор давления газа РДНК»; - стенд-планшет «Элементы арматуры трубопроводной»; <p>Виртуальные стенды «Запорная арматура», «Сооружение магистральных трубопроводов в сложных для самостоятельной условиях»;</p> <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> -проектор; -экран -переносное мультимедийное оборудование 	
39	МДК.03.01 Организация производственных работ персонала подразделения	<p>Кабинет организации производственных работ персонала подразделения</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в интернет</p> <p>Кабинеты для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - наглядные пособия (стенды); - учебно-методический комплекс дисциплины. <p>Технические средства обучения :</p> <ul style="list-style-type: none"> - переносное мультимедийное оборудование 	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-201</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p> <p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-209</p> <p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-213</p> <p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-214</p>
40	МДК.04.01 Основы электрогазосварочного производства	<p>Кабинет основ электрогазосварочного производства</p> <p>Библиотека и читальный зал с выходом в интернет</p> <p>Оборудование учебного кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; - наглядные пособия (стенды); - учебно-методический комплекс дисциплины. <p>Технические средства обучения :</p> <ul style="list-style-type: none"> - переносное мультимедийное оборудование 	<p>г. Иркутск, ул. Грибоедова 104а № 3-301</p> <p>г. Иркутск, ул. Лермонтова, 82, № А-409</p>
41	Практика:	Слесарно-механическая мастерская	г. Иркутск, ул. Лермонтова, 80

	УП 01.01 Учебная практика	<p>Станок вертикально-сверлильный Станок вертикально-фрезерный Станок горизонтально-фрезерный Станок настольно-сверлильный Станок токарно-винторезный Станок токарный ИЖ-250 Станок токарный Ф-625 Дрель-миксер Вентилятор центробежный Мозаично-шлифовальная машина Модель стрелочного перевода Трансформатор сварочный</p>	
42	УП 04.01 Учебная практика	<p>Сварочная мастерская Оборудование мастерской: - рабочие места для обучающихся; - рабочее место преподавателя; Рабочие посты для сварочных работ 10 ед.; Полуавтомат сварочный; Аргоновая сварка; Пост для газовой сварки; Баллон ацетиленовый заправленный Баллон кислородный заправленный Выпрямитель сварочный Высокооборотный радикальный вентилятор Вытяжка. Технические средства обучения: - переносное мультимедийное оборудование.</p>	г. Иркутск , ул. Грибоедова , 104а
43	Производственные практики ПП.01.01 ПП.02.01 ПП.03.01	Предприятия и организации Иркутска и Иркутской области	

Достоверность документа
подтверждаю

Директор



Документ подписан
электронной подписью

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

Сертификат: 68AD 35A1 FCB9 FB6A DE8D 8F48 C353 7219

Владелец: Черных Наталья Геннадьевна

Действителен: с 27 сентября 2022 по 21 декабря 2023

Н.Г. Черных