

Материальная база

Техникум, на праве оперативного управления, имеет 2 учебных корпуса, помещения мастерских, гаражей. В учебных корпусах имеются 26 кабинетов, 17 мастерских и лабораторий, спортивный зал. На территории корпуса № 2 оборудован открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. На территории корпуса № 1 имеется оборудованная площадка практического вождения автомобилей площадью 0,25 га. Кабинеты, мастерские и лаборатории позволяют реализовывать образовательные программы в соответствии с лицензией.

23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

- 23.01.03 Автомеханик (слесарь по ремонту автомобилей – водитель автомобиля);
- 23.01.07 Машинист крана (крановщик) (машинист крана автомобильного – водитель автомобиля);
- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (Техник).

В соответствии с планом работы техникума, в 2016 – 2017 годах планируется лицензировать и начать реализацию образовательной программы по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям).

Оснащенность кабинетами гуманитарных дисциплин, математического, общеобразовательного, естественнонаучного циклов

№ п/п	Наименование кабинетов	Фактическое наличие, кол-во	Процент оснащенности, %
Кабинеты			
1.	Иностранный язык	2	100
2.	Математика	2	100
3.	Информатика, информационные технологии в профессиональной деятельности	2	100
4.	Экономика, социально-экономические	2	100

	дисциплины, менеджмента, правового обеспечения профессиональной деятельности		
5.	Методический	2	100
6.	Основы безопасности жизнедеятельности	1	100
7.	Русский язык и литература	2	100
8.	История	1	100
9.	Физика	1	100
10.	Химия, биология и основы природопользования	1	100
Другие помещения			
11.	Спортивный зал	1	100
12.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	1	100
13.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный)	2	100
14.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	2	100
15.	Актовый зал	1	100

Оснащенность кабинетами, мастерскими, лабораториями и других помещений в соответствии с требованиями ФГОС СПО и оснащение техникой, в соответствии с требованиями надзорных органов.

№ п/п	Наименование кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений в соответствии с ФГОС СПО	Фактическое наличие, кол-во	Процент оснащённости, %
Кабинеты			
1.	Электротехника	1	90
2.	Охраны труда, безопасности жизнедеятельности	1	50
3.	Техническое черчение, Инженерная графика	1	90
4.	Устройство автомобилей, Правила дорожного движения	1	100
5.	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей, структура транспортно системы.	1	100
6.	Устройство кранов, конструкции путевых и строительных машин	1	50
7.	Техническая механика и материаловедение	1	50

8.	Метрология, стандартизация и сертификация, технические измерения	1	75
9.	Техническое обслуживание и ремонт дорог, техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений	нет	0
Лаборатории, мастерские			
15.	Материаловедение и автомобильных эксплуатационных материалов	1	50
16.	Электрооборудование, электроснабжение, электротехника и электроника, электромонтажная	1	90
17.	Техническое обслуживание и ремонт автомобиля и кранов	1	80
18.	Техническое оборудование заправок станций и технология отпуска горюче-смазочных материалов	нет	0
19.	Двигателей внутреннего сгорания	1	80
20.	Гидравлическое и пневматическое оборудование путевых и строительных машин, техническая эксплуатация путевых и строительных машин, путевого механизированного инструмента	нет	0
21.	Кузнечно-сварочная мастерская	1	90
22.	Слесарная и токарно-механическая мастерская	1	90
23.	Мастерская по ремонту трансмиссии транспортных средств	1	50
Техника			
29.	Грузовые автомобили – 4 единицы (по количеству студентов подлежащих обучению)	3	75
30.	Легковые автомобили – 2 единицы	2	100
31.	Автомобильный кран – 1 единица	1	100
32.	Бульдозер – 1 единица	2	100
33.	Экскаватор – 1 единица	нет	0
34.	Погрузчик фронтальный – 1 единица	нет	0
35.	Автогрейдер – 1 единица	нет	0

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.

- 21.01.04 Машинист на буровых установках (Машинист буровых установок на нефть и газ – слесарь по обслуживанию буровых);

- 21.02.15 Открытые горные работы (горный техник-технолог).

Оснащенность кабинетами, мастерскими, лабораториями и других помещений в соответствии с требованиями ФГОС СПО и оснащение техникой, в соответствии с требованиями надзорных органов.

Учитывая то, что кабинеты гуманитарных дисциплин, математического, естественнонаучного цикла, общепрофессионального цикла и других помещений анализировался в разделе 1.1 «Анализ материально-технической базы подготовки специалистов и рабочих, относящихся к укрупненной группе 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта», можно провести анализ по оснащенности материальной базы профильного направления, для данной укрупненной группы.

№ п/п	Наименование кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений в соответствии с ФГОС СПО	Фактическое наличие, кол-во	Процент оснащенности, %
Кабинеты			
1.	Экологические основы природопользования	1	100
2.	Геология, технология горных работ	1	90
3.	Охрана труда, технология и безопасность взрывных работ	1	50
4.	Техническое обслуживание и ремонт оборудования буровых	1	50
Лаборатории, мастерские			
5.	Контроль и автоматизация добычи нефти и газа, компьютерный тренажер-имитатор бурения скважин	1	50
6.	Слесарная мастерская	1	90
7.	Геодезия, маркшейдерское дело и автоматизация горных организаций	1	90
8.	Горных машин, комплексов, горной механики и карьерного транспорта	1	50
Техника, оборудование и полигоны			
9.	Буровая установка	нет	0
10.	Компьютеризированный тренажер-	нет	0

	имитатор капитального ремонта скважин и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений		
11.	Полигон горного оборудования	нет	0
12.	Полигон горных выработок	нет	0