

1. ДОКУМЕНТАЛЬНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

1.1. Отчет о результатах самообследования ЧПОУ «ВТИ» (далее Учреждение) охватывает период с 01 января 2025 г. по 31 декабря 2025 г. включительно.

1.2. Отчет подготовлен на основании пункта 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организации» и приказа Минобрнауки России от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

1.3. Результаты самообследования рассматриваются на общем собрании работников Учреждения.

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ

2.1. **Наименование:** Частное профессиональное образовательное учреждение «Верхнекамский технический институт»

Сокращенное наименование: ЧПОУ «ВТИ»

Учредитель Учреждения: Попов Алексей Александрович

Учредитель является собственником Учреждения

Год создания: 2008 г.

Юридический адрес: 618553, Пермский край, г. Соликамск, ул. Черняховского, 4А

Почтовый адрес: 618553, Пермский край, г. Соликамск, ул. Черняховского, 4А

Телефон (приемная): +7 (34253) 2-55-75

Филиалы и представительства: Пермское представительство

Адрес представительства: 614097, Пермский край, г. Пермь, ул. Подлесная, 43А, офис 7

Телефон представительства: +7 (342) 258-00-70

Штатная численность: 20 штатных единиц

Вид деятельности: образование профессиональное среднее, обучение для взрослых

2.2. Деятельность Учреждения полностью или частично финансируется Учредителем посредством передачи Учреждению денежных средств и/или закрепления за ним иного имущества на праве оперативного управления.

2.3. Учреждение является юридическим лицом, может иметь филиалы и представительства.

2.4. Учреждение является профессиональным образовательным учреждением.

2.5 Образовательные программы реализуются на основании лицензии № ЛО35-01212-59/00203840 от 21.07.2021 г., выданной Министерством образования и науки Пермского края.

3. ПРАВОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

3.1. Учреждение приобретает права юридического лица со дня его государственной регистрации, осуществляет владение и пользование закрепленным за ним на праве оперативного управления имуществом, денежными средствами в порядке, предусмотренном действующим законодательством и Уставом.

3.2. Учреждение вправе от своего имени заключать договоры, приобретать и осуществлять имущественные и неимущественные права, исполнять обязанности, быть истцом и ответчиком в суде, в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

3.3. Учреждение отвечает по своим обязательствам всем своим имуществом. Учреждение не отвечает по обязательствам государства, государство не несет ответственности по обязательствам Учреждения.

3.4. Учредитель несет риск убытков, связанных с деятельностью Учреждения, в пределах стоимости внесенных им взносов, но не более того.

3.5. Учреждение открывает в установленном порядке банковские счета на территории России, имеет круглую печать со своим наименованием, угловой штамп, бланк и эмблему, зарегистрированную в установленном законном порядке.

3.6. Наименование, аббревиатура, эмблема на бланках и документах после их регистрации охраняются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. ПРЕДМЕТ, ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

4.1. Предметом деятельности Учреждения являются:

- удовлетворение потребности личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального образования, дополнительного образования (дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образования), профессионального обучения (по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программам переподготовки рабочих, служащих и программам повышения квалификации рабочих, служащих), общего образования (основного общего и среднего общего образования) в соответствии с лицензией на образовательную деятельность;

- удовлетворение потребности общества и государства в квалифицированных специалистах с профессиональным образованием, распространение знаний среди населения, повышение его образовательного и культурного уровней;

- подготовка квалифицированных специалистов, сочетающих профессиональную компетентность с высокой культурой, владеющих навыками организаторской работы;
- организация и проведение повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов организаций, государственных служащих, высвобождаемых работников, незанятого населения и безработных специалистов;
- организация и проведение научных исследований, научно-технических и опытно-экспериментальных работ, консультационная деятельность;
- накопление, сохранение и приумножение нравственных, культурных и научных ценностей общества;
- воспитание обучающихся в духе патриотизма, уважения к правам и свободам человека, Конституции РФ и законам, формирование у обучающихся гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности.

4.2. Целью деятельности Учреждения является образовательная деятельность по программам среднего профессионального образования и программам профессионального обучения в области автомобильного, железнодорожного и водного транспорта; перевозки и транспортирования грузов, в том числе опасных; управления самоходными машинами; строительства, реконструкции, ремонта и монтажа на объектах капитального строительства; промышленного (в том числе подземного) и гражданского строительства; взрывных и горно-проходческих работ; добычи и обогащения полезных ископаемых; безопасности при нефте- и газодобыче и переработке; слесарных, слесарно-сборочных и сварочных работ; машиностроения и металлообработки; подготовки работников химических производств и газового хозяйства; управления машинными установками; монтажа, эксплуатации, обслуживания и ремонта оборудования и инструмента; лесозаготовительных и деревообрабатывающих работ; производства стекла и стеклоизделий; геологии, геодезии и горного дела; маркшейдерского дела; бытовых услуг и жилищно-коммунального хозяйства; экономики и финансов; бухгалтерского учета и налогообложения; менеджмента и управления; образования и педагогики; культуры и искусства; туризма; физической культуры и спорта; гостиничного, ресторанного и дизайнерского бизнеса; маркетинга; организации общественного питания; обслуживания и сервиса; коммерции, предпринимательской деятельности и бизнеса; индустрии красоты; делопроизводства и документооборота; юриспруденции; IT-технологий; компьютерной грамотности; информационных систем и программирования; электро- и теплоэнергетики; земельно-имущественных отношений; портного и швейного дела; ландшафтного дизайна и флористики; социальной работы и социального обслуживания; товароведения и торговли; коммуникации и связи.

Учреждение свободно в определении содержания образования, выборе учебно-методического обеспечения, образовательных технологий по реализуемым образовательным программам.

4.3. Задачами деятельности Учреждения являются:

- удовлетворение потребности личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения профессионального образования;
- удовлетворение потребности общества в специалистах со средним и (или) дополнительном профессиональным образованием;
- формирование у обучающихся гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности;
- сохранение и приумножение нравственных и культурных ценностей общества.

Для реализации своих целей и задач Учреждение:

- разрабатывает учебные планы и образовательные программы, оформляет наглядные пособия;
- организует и проводит лекции, курсы профессиональной подготовки, профессиональной переподготовки, повышения квалификации, семинары, тренинги, практические занятия и т.п. в соответствии с учебными планами;
- выполняет научно-методическую работу в целях улучшения качества обучения;
- устанавливает деловые контакты, сотрудничает в области экономики, финансов и культуры со всеми юридическими и физическими лицами;
- осуществляет деятельность и оказывает платные услуги на договорной основе;
- свободно распространяет информацию о своей деятельности;
- осуществляет мероприятия по повышению квалификации преподавательского состава и администрации Учреждения;

- создает и постоянно совершенствует учебно-материальную базу Учреждения;
- реализует разработанные материалы и методички, пособия и т.д.

Таблица 1. Перечень образовательных программ

Код профессии	Наименование учебной программы	Часы теория	Часы практика	Всего часов по учебной программе	Документ об окончании обучения
Учебные программы среднего профессионального образования					
	Образовательная программа СПО – программа подготовки специалистов среднего звена 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	5184	756	5940	Диплом о среднем профессиональ

	Образовательная программа СПО – программа подготовки специалистов среднего звена 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	4824	1116	5940	ном образовании
	Образовательная программа СПО – программа подготовки специалистов среднего звена 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2808	1728	4536	
	Образовательная программа СПО – программа подготовки специалистов среднего звена 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	2592	1944	4536	
Учебные программы дополнительного профессионального образования					
ГОСТЕХНАДЗОР					
11451	Подготовка Водителя мототранспортных средств (категории «АІ»)	96	40	142	Свидетельство
11447	Подготовка Водителя внедорожных автотранспортных средств (категория АІІ)	194	168	362	
11447	Подготовка водителя внедорожных автотранспортных средств (самоходных машин категории «АІІІ»)	154	208	362	
11453	Подготовка рабочих по профессии «Водитель погрузчика» 2 разряда	252	320	578	
11453	Подготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Водитель погрузчика» 3 разряда	208	320	534	
11453	Повышение квалификации рабочих по профессии «Водитель погрузчика» 4 - 7 разрядов	192	216	414	
19203	Подготовка рабочих по профессии «Тракторист» 2 разряда (категория В)	261	188	449	
19203	Подготовка рабочих по профессии «Тракторист» 3 разряда (категория С)	261	188	449	
19203	Повышение квалификации рабочих по профессии «Тракторист» 4 разряда (категория С)	261	188	449	
19203	Повышение квалификации рабочих по профессии «Тракторист» 5 разряда (категория D)	370	121	491	
19203	Подготовки рабочих по профессии «Тракторист» категории «Е»	324	167	491	
13509	Подготовка и повышение квалификации рабочих на производстве по профессии «Машинист автогрейдера» 5 разряд	276	256	538	
13509	Повышение квалификации рабочих на производстве по профессии «Машинист автогрейдера» 6 – 8 разрядов	168	176	350	
13583	Подготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист бульдозера» 4 разряда	322	252	580	
13583	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист бульдозера» 5 - 8 разрядов	212	168	386	
13753	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист катка самоходного и полуприцепного на пневматических шинах» 6 разряда	227	264	491	
13755	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист катка	251	198	449	

	самоходного с гладкими вальцами» 4 разряда				Свидетельство
13755	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист катка самоходного с гладкими вальцами» 5 - 6 разрядов	275	216	491	
14390	Подготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист экскаватора» 4 разряда	252	296	554	
14388	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист экскаватора» 5 - 8 разрядов	228	168	402	
14269	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист трелевочной машины» 6 разряда	170	168	338	
	Подготовка и повышение квалификации по профессии «Машинист лесозаготовительной машины» 7-8 разрядов	225	192	417	
	Обучение по курсу целевого назначения «Оператор штабелера электрического»	58	24	88	
РОСТЕХНАДЗОР (ИТР)					
	А.1. Основы промышленной безопасности	16	-	16	Протокол
	Б.1. Требования промышленной безопасности	26	-	26	
	Б.2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	26	-	26	
	Б.3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	26	-	26	
	Б.4. Требования промышленной безопасности в горной промышленности	26	-	26	
	Б.6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ	26	-	26	
	Б.7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	26	-	26	
	Б.8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	26	-	26	
	Б.9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	26	-	26	
	Б.10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	26	-	26	
	Б.11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья	26	-	26	
	Б.12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	26	-	26	
	Г.1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	32	-	32	
	Г.2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях	32	-	32	
	Г.3. Требования к эксплуатации электрических сетей	32	-	32	

	Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений	32	-	32	
РОСТРАНСНАДЗОР					
	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Базовый курс) (первичное обучение)	28	-	28	Свидетельство о повышении квалификации
	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Спецкурс по перевозке в цистернах) (первичное обучение)	16	-	16	
	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Спецкурс по перевозке веществ и изделий класса 1) (первичное обучение)	12	-	12	
	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Спецкурс по перевозке радиоактивных материалов класса 7) (первичное обучение)	12	-	12	
	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Базовый курс) (повторное обучение)	15	-	15	
	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Спецкурс по перевозке в цистернах) (повторное обучение)	8	-	8	
	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Спецкурс по перевозке веществ и изделий класса 1) (повторное обучение)	6	-	6	
	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Спецкурс по перевозке радиоактивных материалов класса 7) (повторное обучение)	6	-	6	
	Профессиональная переподготовка Консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок	190	78	268	

	Повышение квалификации Консультантов по вопросам безопасности опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок	50	28	78	Удостоверение о повышении квалификации
	Повышение квалификации Консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок (предусматривающей совершенствование компетенций Консультанта)	28	14	39	
	Профессиональная подготовка специалиста, ответственного за безопасное обеспечение дорожного движения	272	-	272	Диплом о профессиональ ной переподготовке
	Профессиональная подготовка диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта	180	40	250	
	Профессиональная подготовка контролера технического состояния автотранспортных средств	140	80	250	
	Профессиональная подготовка контролера технического состояния городского наземного электрического транспорта	136	88	254	
	Повышение квалификации исполнительных руководителей по обеспечению безопасности дорожного движения	48	-	48	Удостоверение о повышении квалификации
	Повышение квалификации механиков по обеспечению безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте	36	-	36	
	Повышение квалификации диспетчеров по обеспечению безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте	36	-	36	
	Квалификационная подготовка по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации	82	-	82	Удостоверение
	Повышение квалификации по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации	32	-	32	
	Повышение профмастерства водителей автомобильного транспорта	20	-	20	
	Квалификационная подготовка водителей-наставников автомобильного транспорта	32	-	32	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА И ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ					
14668	Подготовка рабочих по профессии «Монтер пути» 2 разряда	114	88	218	Удостоверение о повышении квалификации
14668	Повышение квалификации по профессии «Монтер пути» 3 – 5 разрядов	90	56	162	
14668	Повышение квалификации по профессии «Монтер пути» 6 разряда	90	40	146	
18540	Подготовка рабочих по профессии «Слесарь по ремонту подвижного состава» 3 разряда	114	120	250	

18540	Подготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту подвижного состава» 4 разряда	114	120	250	
18540	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту подвижного состава» 5 разряда	88	80	184	
18540	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту подвижного состава» 6 разряда	72	40	128	
	Повышение квалификации «Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации»	32	-	32	
	Профессиональная переподготовка «Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте»	256	-	256	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА					
19861	Повышение квалификации рабочих по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 3 разряда	114	144	264	Удостоверение о повышении квалификации
19861	Повышение квалификации рабочих по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 4 разряда	74	108	188	
19861	Повышение квалификации рабочих по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» 5 разряда	72	108	186	
19589	Подготовка рабочих по профессии «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий»	142	192	340	
19852	Повышение квалификации рабочих по профессии «Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях» 5 разряда	78	80	164	
18590	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования» 3 – 8 разрядов	72	100	172	
18494	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике» 4 – 7 разрядов	72	40	112	
	Обучение рабочих применению, текущему ремонту и техническому обслуживанию порохового инструмента	30	10	40	
СЛЕСАРНЫЕ РАБОТЫ					
18559	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь-ремонтник» 3 – 8 разрядов	72	100	172	Удостоверение о повышении квалификации
18505	Подготовка рабочих по профессии «Слесарь по обслуживанию тепловых сетей» 4 разряда	72	78	150	
18505	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по обслуживанию тепловых сетей» 5 – 6 разряда	56	40	96	
18537	Подготовка рабочих по профессии «Слесарь по ремонту топливоподдачи» 4 разряда	80	70	150	

18537	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту топливоподачи» 5 разряда	56	40	96	
18547	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту технологических установок» 4 – 5 разряда	140/90	152/96	298/192	
18552	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по топливной аппаратуре» 4 разряда	152	152	310	
ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ					
	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала для присвоения II группы по ЭБ	62	10	72	Удостоверение
	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала для присвоения III группы по ЭБ	40	10	50	
	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала для присвоения IV группы по ЭБ	30	6	36	
	Подготовка электротехнического персонала для присвоения V группы по электробезопасности	30	6	36	
ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ					
	Повышение квалификации для руководителей организации, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе обособленных структурных подразделениях организаций	24	-	24	Удостоверение о повышении квалификации
	Повышение квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	24	-	24	
	Повышение квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	24	-	24	
	Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	24	-	24	
	Профессиональная переподготовка «Специалист по противопожарной профилактике»	256	-	256	

					ной переподготовке
	Обучение по учебной программе: Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	72	-	72	Удостоверение о повышении квалификации
	Повышение квалификации «Проектирование, монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»	72	-	72	
	Повышение квалификации «Ремонт и эксплуатация пожарной и охранной автоматики»	40	-	40	
	Повышение квалификации «Обслуживание и ремонт систем автоматической пожарной защиты»	40	-	40	
	Повышение квалификации «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»	72	-	72	
	Повышение квалификации «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»	72	-	72	
	Повышение квалификации «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и пожарно-охранной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»	72	-	72	
ГОСЖЕЛДОРНАДЗОР					
	Обучение специалистов и ответственных за организацию погрузочно-разгрузочных работ	72		72	
	Погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте	72		72	
	Обеспечение безопасности движения на железнодорожном транспорте	78		78	
	Подготовка ответственных за размещение и крепление грузов в вагонах, контейнерах и на выгрузку вагонов	72		72	
	Повышение квалификации рабочего персонала железнодорожного транспорта по обеспечению безопасности движения на курсах целевого назначения	40		40	
	Допуск персонала, осуществляющего транспортирование опасных грузов (веществ) железнодорожным транспортом	40		40	
12907	Повышение квалификации по профессии «Кондуктор грузовых поездов» 4 разряда	84	90	180	
23375	Повышение квалификации по профессии «Кассир товарный (грузовой)»	144	90	240	
18726	Повышение квалификации по профессии «Составитель поездов» 4 разряда	74	80	160	

16878	Повышение квалификации по профессии «Помощник машиниста тепловоза»	74/50	80/64	160/120	Удостоверение о повышении квалификации
11887	Повышение квалификации рабочих по профессии «Дорожно-путевой рабочий» 4 разряда	116	120	242	
	Обучение рабочих по курсу «Приемосдатчик грузов»	112	96	214	
ОХРАНА ТРУДА					
	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников организаций	40	-	40	Удостоверение
	Обучение по охране труда уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда	40	-	40	
	Обучение по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями	40	-	40	
	Обучение по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов	40	-	40	
	Обучение по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок	40	-	40	
	Обучение по охране труда при эксплуатации электроустановок	40	-	40	
	Обучение по охране труда при выполнении сварочных и газосварочных работ	40	-	40	
	Обучение по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов	40	-	40	
	Повышение квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах» Работники 1-3 групп	17,5	6,5	24	
	Обучение работников безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (Работники 1-3 групп)	16	8	24	
	Повышение квалификации «Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты»	8	8	16	
	Повышение квалификации «Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»	12	4	16	
	Повышение квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и профессиональных рисков»	12	4	16	
	Повышение квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования, в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны»	12	4	16	
	Повышения квалификации «Комплексная программа обучения охране труда	29	11	40	

	руководителей и специалистов организации»					
	Повышения квалификации «Комплексная программа обучения охране труда лиц, ответственных за организацию и выполнение работ повышенной опасности в организации»	32	8	40		
	Повышение квалификации «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве»	8	8	16		
ГО и ЧС						
	Обучение руководителей (заместителей) организаций, не отнесенных к категориям по ГО (руководители ГО)	23	13	36	Удостоверение	
	Обучение должностных лиц и специалистов организаций в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	36		36		
	Подготовка (повышение квалификации) председателей и членов комиссии по повышению устойчивости функционирования организации в ЧС природного и техногенного характера в мирное и военное время	22	14	36		
	Обучение руководителей структурных подразделений и работников организаций, уполномоченных решать задачи в области ГО и ЧС	54	18	72		
	Обучение персонала (работающего населения) в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера	3	16	19		
	Повышение квалификации председателей и членов эвакуационных комиссий организаций в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера	28	8	36		
	Повышение квалификации членов комиссии по предупреждению ЧС и обеспечению пожарной безопасности	54	18	72		
	Вводный инструктаж по ГО и ЧС	2,5	-	2,5		
	Тематические и проблемные семинары и вебинары	от 16 до 72 ч	-	от 16 до 72 часов		
	Обучение руководителя занятий по ГО и ЧС	36	-	36		
	Повышение квалификации глав местных администраций в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера	36	36	72		
ПРОГРАММЫ ПО ЭКОЛОГИИ						
	Повышение квалификации руководителей и специалистов по учебной программе «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»	32	80	112		Удостоверение о повышении квалификации
	Повышение квалификации руководителей и специалистов по учебной программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»	12	60	72		

	Профессиональная подготовка лиц на право работ с опасными отходами	30	82	112	
	Повышение квалификации руководителей и специалистов по учебной программе «Охрана окружающей среды»	72	-	72	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ В ГАЗОВОМ ХОЗЯЙСТВЕ					
11618	Подготовка рабочих по профессии «Газорезчик» 1 разряда	72	70	150	Удостоверение о повышении квалификации
11618	Повышение квалификации рабочих по профессии «Газорезчик» 2 – 5 разрядов	72	70	150	
18554	Подготовка рабочих по профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» (промышленное производство) 2 разряда	72	70	150	
18554	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» (промышленное производство) 3 разряда	72	70	150	
18554	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» (промышленное производство) 4 – 5 разрядов	110	120	236	
18449	Подготовка рабочих по профессии «Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве» 4 разряда	72	70	150	
18449	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве» 5 – 6 разрядов	72	70	150	
	Подготовка рабочих по профессии «Резчик на сжиженном газе пропан-бутане»	72	70	150	
	Обучение по курсу «Персонал, обслуживающий газопотребляющее и газораспределяющее оборудование»	40	-	40	
	Обучение по курсу «Персонал, занятый ремонтом и испытанием газопламенного оборудования»	72	-	72	
	Обучение по курсу «Ремонт и испытание газопламенного оборудования для ведения огневых работ»	72	-	72	
19756	Повышение квалификации рабочих по профессии «Электрогазосварщик» 4 разряда	72	70	150	
19756	Повышение квалификации рабочих по профессии «Электрогазосварщик» 5 разряда	70	40	116	
	Подготовка персонала, обслуживающего газоиспользующее оборудование	40	94	150	
	Подготовка рабочих по профессии «Оператор заправочных станций» 2 разряда	72	74	150	
	Повышение квалификации рабочих по профессии «Оператор заправочных станций» 3 – 5 разрядов	48	24	72	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПОДЪЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ, УСТАНОВОК И ОБОРУДОВАНИЯ					
	Подготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Рабочий люльки подъемника (вышки)»	36	24	76	

	Обучение рабочих по профессии «Стропальщик подъемных сооружений»	74	76	150	Удостоверение о повышении квалификации
18897	Подготовка рабочих по профессии «Стропальщик» 2 – 3 разрядов	72	108	184	
18897	Повышение квалификации рабочих по профессии «Стропальщик» 4 разряда	96	72	174	
18897	Повышение квалификации рабочих по профессии «Стропальщик» 5 разряда	28	41	72	
13507	Подготовка рабочих по профессии «Машинист автовышки и автогидроподъемника» 4 разряда	176	124	300	Свидетельство
13507	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист автовышки и автогидроподъемника» 4 – 6 разрядов	176	124	300	
13788	Подготовка рабочих по профессии «Машинист крана автомобильного» 4 разряда	174	120	300	
13788	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист крана автомобильного» 5 – 6 разрядов	72	78	150	Удостоверение о повышении квалификации
13790	Подготовка рабочих по профессии «Машинист крана» (гусеничные краны) 4 разряда	144	120	248	
	Повышение квалификации по профессии «Слесарь-ремонтник по ремонту и обслуживанию подъемных сооружений»	80	64	150	Удостоверение о повышении квалификации
	Подготовка рабочих по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию подъемных сооружений»	80	64	150	
13790	Подготовка рабочих по профессии «Машинист крана (крановщик)» 4 разряда	300	120	420	Свидетельство
13790	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист крана (крановщик)» 5 – 7 разрядов	300	1200	420	
14012	Подготовка рабочих по профессии «Машинист подъемника» 5 разряда	300	120	420	
	Подготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Рабочий люльки автогидроподъемника и фасадного подъемника»	50	70	120	Удостоверение о повышении квалификации
	Обучение рабочих по курсу «Крановщик мостовых кранов, управляемых с пола, грузоподъемностью до 10 тонн включительно, с правом строповки»	52	28	80	
13790	Подготовка рабочих по профессии «Машинист крана (крановщик) судовых кранов (судовых грузовых стрел (лебедок)) 5 разряда	172	128	300	Свидетельство
13790	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист крана (крановщик) судовых кранов (судовых грузовых стрел (лебедок)) 6 разряда	40	32	72	Удостоверение о повышении квалификации
	Подготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Оператор гидроманипулятора»	100	200	300	Свидетельство
	Подготовка и повышение квалификации рабочих по профессии «Оператор (машинист) крана-манипулятора»	176	120	300	
	Повышение квалификации рабочих по курсу «Стропальщик с правом работы с подъемными сооружениями,	56	40	96	

	управляемых с пола, грузоподъемностью до 10 тонн включительно»				
19778	Подготовка рабочих по профессии «Электромеханик по лифтам» 2 разряда	72	74	150	Удостоверение о повышении квалификации
19778	Повышение квалификации рабочих по профессии «Электромеханик по лифтам» 3 разряда	40	28	72	
13413	Подготовка рабочих по профессии «Лифтер» 1 разряда	38	80	126	
13413	Повышение квалификации рабочих по профессии «Лифтер» 2 разряда	38	80	126	
	Подготовка и повышение квалификации по курсу «Лифтер-проводник грузовых лифтов»	24	36	60	
14017	Подготовка рабочих по профессии «Машинист подъемника мачтового, стоечного и шахтного» 3 разряда	222	440	680	Свидетельство
13361	Подготовка рабочих по профессии «Лебедчик» 2 разряда	88	58	150	Удостоверение о повышении квалификации
13361	Повышение квалификации рабочих по профессии «Лебедчик» 3 разряда	88	58	150	
19081	Повышение квалификации рабочих по профессии «Такелажник» 4 – 5 разрядов	88	40	144	
13790	Подготовка рабочих по профессии «Машинист кранов мостового типа (мостовых и козловых) 3 – 4 разрядов	110	130	248	
13790	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист кранов мостового типа (мостовых и козловых) 5 разряда	84	100	190	
14407	Подготовка рабочих по профессии «Машинист электролебедки» 3 разряда	114	128	248	
14407	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист электролебедки» 4 разряда	72	72	150	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ КОТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
15643	Подготовка рабочих по профессии «Оператор котельной» 4 разряда	100	104	220	Удостоверение о повышении квалификации
15643	Повышение квалификации рабочих по профессии «Оператор котельной» 5 – 6 разрядов	40	24	72	
13162	Подготовка рабочих по профессии «Кочегар технологических печей» 3 разряда	72	74	150	
13162	Повышение квалификации рабочих по профессии «Кочегар технологических печей» 4 разряда	40	28	72	
13785	Подготовка рабочих по профессии «Машинист котлов» 3 разряда	72	74	150	
13785	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист котлов» 4 – 7 разрядов	72	74	150	
13786	Подготовка рабочих по профессии «Машинист (кочегар) котельной» (производственных, производственно-отопительных и отопительных котельных на твердом топливе) 2 разряда	76	74	150	
13786	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист (кочегар) котельной» (производственных, производственно-отопительных и отопительных котельных на твердом топливе) 3 – 6 разрядов	40	28	72	

18531	Подготовка рабочих по профессии «Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов» 2 разряда	72	70	150	
18531	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов» 3 – 6 разрядов	72	70	150	
	Подготовка рабочих по профессии «Аппаратчик сосудов, работающих под давлением»	72	70	150	
	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту и обслуживанию сосудов, работающих под давлением»	72	70	150	
13929	Подготовка рабочих по профессии «Машинист-обходчик по котельному оборудованию» 4 разряда	150	160	310	
	Повышение квалификации персонала, обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды	22	40	68	Удостоверение
	Повышение квалификации персонала, обслуживающего сосуды, работающие под избыточным давлением	34	40	80	
	Подготовка рабочих по курсу «Обслуживание и ремонт технологических трубопроводов»	33	-	33	
ВЫСОТНЫЕ РАБОТЫ					
	Подготовка работников, занятых испытаниями стационарных пожарных лестниц и ограждений на крышах зданий и сооружений	16	-	16	Удостоверение
	Обучение работников требованиям безопасности при работе на высоте	18	6	24	
	Подготовка по специальности «Промышленный альпинист»	24	72	96	Удостоверение о повышении квалификации
	Подготовка (повышение квалификации) по курсу «Спасение пострадавших с высоты»	24	96	120	
СПАСАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
	Первоначальная (периодическая) подготовка членов вспомогательных горноспасательных команд	35,5	36,5	72	Удостоверение о повышении квалификации, удостоверение и книжка спасателя
	Первоначальная (предаттестационная) подготовка газоспасателей	37	39	76	
	Первоначальная подготовка спасателей	17	43	60	
	Профессиональная подготовка «Руководитель горноспасательных работ»	14	4	18	Удостоверение
	Подготовка руководителей работ по ликвидации аварий на предприятии (в шахтах)	40	32	72	
ВГСЧ					
	Профессиональная подготовка «Респираторщик-пожарный»	117	201	318	Диплом
	Профессиональная подготовка «Респираторщик ВГСЧ»	131	185	316	
ГОРНОПРОХОДСКИЕ РАБОТЫ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ					

14021	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист подъемной машины» 4 разряда	94	104	204	Удостоверение о повышении квалификации
11711	Подготовка рабочих по профессии «Горнорабочий на маркшейдерских работах» 3 разряда	88	216	310	Свидетельство
14187	Подготовка рабочих по профессии «Машинист скреперной лебедки» 4 разряда	94	210	300	
13941	Подготовка рабочих по профессии «Машинист отвалообразователя» 4 разряда	112	182	300	
11295	Подготовка рабочих по профессии «Бурильщик шпуров» 4 - 5 разряда	226	280	516	
13590	Подготовка рабочих по профессии «Машинист буровой установки» 5 разряда	194	296	496	
14000	Подготовка рабочих по профессии «Машинист ПДМ» 4 разряда				Удостоверение о повышении квалификации
14000	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист ПДМ» 5 разряда	88	108	202	
14000	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист ПДМ» 6 разряда	80	120	206	
14008	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист ПСМ» 4 разряда	72	80	158	
17068	Подготовка рабочих по профессии «Раздатчик взрывчатых материалов» 3 разряда	130	80	210	
17068	Повышение квалификации рабочих по профессии «Раздатчик взрывчатых материалов»	48	-	48	
13193	Подготовка рабочих по профессии «Крепильщик» 3 разряда	68	168	244	
13193	Повышение квалификации рабочих по профессии «Крепильщик» 4 разряда	98	136	240	
17491	Подготовка рабочих по профессии «Проходчик» 5 разряда	144	240	392	Диплом
17491	Повышение квалификации рабочих по профессии «Проходчик» 6 разряда	88	160	248	Удостоверение о повышении квалификации
17491	Подготовка рабочих по курсу «Проходчик вертикальных шахтных стволов» 5 разряда	160	240	414	Диплом
17491	Подготовка рабочих по курсу «Проходчик горизонтальных горных выработок» 5 разряда	267	240	515	
	Подготовка рабочих по профессии «Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования» 3 разряда	80	160	256	Удостоверение о повышении квалификации
	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования» 4 разряда	80	120	216	
	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования» 5 разряда	72	48	136	
	Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования» 6 разряда	56	48	120	
19931	Подготовка рабочих по профессии «Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования» 3 разряда	72	70	150	

19931	Повышение квалификации рабочих по профессии «Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования» 4 – 7 разрядов	34	30	72	
11706	Повышение квалификации рабочих по профессии «Горномонтажник подземный» 4 – 5 разрядов	88	56	150	
14002	Подготовка рабочих по профессии «Машинист погрузочной машины» 4 разряда	192	176	374	Свидетельство
14002	Переподготовка рабочих по профессии «Машинист погрузочной машины» 4 разряда	124	136	266	
27856	Переподготовка по курсу «Электромеханик подземного горного участка»	354	248	632	Диплом о профессиональной переподготовке
11429	Профессиональная подготовка рабочих по профессии «Взрывник» 5 разряда	100	160	264	
	Переподготовка рабочих по профессии «Участковый маркшейдер»	140	200	344	
11708	Подготовка рабочих по профессии «Горнорабочий» 2 разряда	116	120	242	Удостоверение о повышении квалификации
11710	Повышение квалификации рабочих по профессии «Горнорабочий на геологических работах» 3 разряда	104	120	230	
	Обучение по курсу «Право технического руководства взрывными работами на объектах горнодобывающей промышленности и подземного строительства»	185	-	185	Удостоверение о повышении квалификации + ЕКВ
	Переподготовка по направлению «Горное дело» профиль «Горные машины и оборудование»	568	-	568	Диплом о профессиональной переподготовке
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
14612	Повышение квалификации рабочих по профессии «Монтажник бетонных и металлических конструкций» 4 разряда	148	144	300	Свидетельство
	Обучение по курсу «Технология и контроль качества выполнения монтажных соединений на высокопрочных болтах стальных строительных конструкций»	20	-	20	Удостоверение
16671	Подготовка рабочих по профессии «Плотник» 2 разряда	120	200	320	Свидетельство
16671	Повышение квалификации рабочих по профессии «Плотник» 3 – 5 разрядов	64	96	160	Удостоверение о повышении квалификации
16671	Повышение квалификации рабочих по профессии «Плотник» 6 разряда	40	40	80	
16540	Подготовка рабочих по профессии «Пескоструйщик» 3 разряда	128	320	480	Свидетельство
	Повышение квалификации рабочих по профессии «Бетонщик» с правом выполнения плотницких работ по 3 разряду	114	330	450	
17769	Подготовка рабочих по профессии «Распиловщик камня» 4 разряда	96	148	252	
	Обучение сборщиков, производящих постановку высокопрочных болтов»	40	-	40	Удостоверение о повышении квалификации
13450	Повышение квалификации рабочих по профессии «Маляр» 3 разряда	82	80	168	

14641	Повышение квалификации рабочих по профессии «Монтажник технологических трубопроводов» 4 разряда	168	272	446	Свидетельство
14641	Повышение квалификации рабочих по профессии «Монтажник технологических трубопроводов» 5 разряда	122	242	400	
	Профессиональная переподготовка специалистов по направлению «Строительство» профиль «Промышленное и гражданское строительство»	406	-	406	Диплом о профессиональной переподготовке
РАБОТЫ ПО ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ ГРУЗОВ					
19213	Повышение квалификации рабочих по профессии «Транспортерщик» 3 разряда	54	40	110	Удостоверение о повышении квалификации
19217	Подготовка рабочих по профессии «Транспортировщик» 2 разряда	92	80	184	
19217	Повышение квалификации рабочих по профессии «Транспортировщик» 3 разряда	92	80	184	
УПРАВЛЕНИЕ МАШИНАМИ И УСТАНОВКАМИ					
13777	Подготовка рабочих по профессии «Машинист конвейера» 2 разряда	86	136	228	Удостоверение о повышении квалификации
13777	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист конвейера» 3 разряда	66	80	152	
13777	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист конвейера» 4 – 5 разрядов	50	40	96	
13771	Подготовка рабочих по профессии «Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания» 4 разряда	150	160	310	Свидетельство
13771	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания» 5 – 6 разрядов	150	160	310	
13775	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист компрессорных установок» 4 разряда	200	120	326	Удостоверение о повышении квалификации
13774	Повышение квалификации рабочих по профессии «Машинист компрессорных установок» 5 – 6 разрядов	116	88	210	
13910	Подготовка рабочих по профессии «Машинист насосных установок» 2 разряда	72	70	150	
11908	Подготовка рабочих по профессии «Дробильщик» 4 разряда	98	80	190	
РАБОТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ХИМИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ И ХИМИЧЕСКИМ АНАЛИЗОМ					
	Повышение квалификации персонала, использующего неорганические жидкие кислоты и щелочи	24	-	24	Удостоверение о повышении квалификации
	Допуск персонала, осуществляющего приемку, хранение, эксплуатацию, транспортировку баллонов с газами	40	-	40	
11078	Подготовка рабочих по профессии «Аппаратчик химводоочистки» 3 разряда	72	70	150	
11078	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик химводоочистки» 4 разряда	72	70	150	
15068	Подготовка рабочих по профессии «Наполнитель баллонов» 2 разряда	72	70	150	

15068	Повышение квалификации рабочих по профессии «Наполнитель баллонов» 3 – 4 разрядов	72	70	150	
18598	Подготовка рабочих по профессии «Сливщик-разливщик» 2 разряда	72	70	150	
18598	Повышение квалификации рабочих по профессии «Сливщик-разливщик» 3 – 4 разрядов	72	70	150	
13321	Подготовка рабочих по профессии «Лаборант химического анализа» 2 разряда	72	70	150	
13321	Повышение квалификации рабочих по профессии «Лаборант химического анализа» 3 – 5 разряды	72	70	150	
13321	Подготовка рабочих по профессии «Лаборант химического анализа» 3 разряда	120	700	836	Свидетельство
13321	Повышение квалификации рабочих по профессии «Лаборант химического анализа» 4 разряда	64	240	320	Удостоверение о повышении квалификации
17796	Подготовка рабочих по профессии «Растворщик реagensов» 3 разряда	88	136	240	
19356	Повышение квалификации рабочих по профессии «Фильтровальщик» 3 разряда	88	112	206	
16587	Повышение квалификации по профессии «Печевой на восстановлении и дистилляции титана и редких металлов» 2 – 6 разрядов	60	176	236	
10994	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик сушки» 5 - 6 разрядов	82	112	200	
10069	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик абсорбции» 4 разряда	114	120	240	
10069	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик абсорбции» 5 – 6 разрядов	72	88	166	
10386	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик нейтрализации» 4 разряда	114	120	240	
10386	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик нейтрализации» 5 разряда	98	104	208	
10515	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик пиролиза» 4 - 5 разрядов	108	120	234	
10957	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик смешивания» 4 – 5 разрядов	106	120	232	
10994	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции» 4 – 5 разрядов	92	128	226	
10486	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик очистки газа» 4 разряда	124	96	226	
10486	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик очистки газа» 5 – 6 разрядов	102	96	204	
10941	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик сжигания» 4 – 5 разрядов	112	120	238	

10905	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик разложения» 4 – 6 разрядов	98	128	232	
15068	Подготовка рабочих по профессии «Наполнитель баллонов» 2 разряда	180	104	290	
15068	Повышение квалификации рабочих по профессии «Наполнитель баллонов» 3 – 4 разрядов	116	96	218	
10501	Повышение квалификации «Аппаратчик перегонки» 4 - 5 разрядов	112	116	234	
10949	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик синтеза» 4 – 6 разрядов	114	120	240	
10544	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик полимеризации» 4 разряда	138	104	248	
10544	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик полимеризации» 5 разряда	94	96	196	
10994	Повышение квалификации рабочих по профессии «Аппаратчик сушки» 4 разряда	82	112	200	
13271	Повышение квалификации рабочих по профессии «Лаборант по анализу газов и пыли» 4 разряда	112	112	206	
ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ					
	Обучение рабочих по учебной программе «Оказание первой помощи пострадавшему на производстве»	9	3	16	Удостоверение
РАЗНОЕ					
	Обучение по курсу: Обслуживание и ремонт тепловых энергоустановок	44	-	44	Удостоверение
12244	Подготовка рабочих по профессии «Заточник деревообрабатывающего инструмента» 4 разряда	120	960	1086	Свидетельство
12244	Подготовка рабочих по профессии «Заточник деревообрабатывающего инструмента» 5 разряда	120	960	1086	
12244	Повышение квалификации рабочих по профессии «Заточник деревообрабатывающего инструмента» 4 разряда	108	160	274	Удостоверение о повышении квалификации
СРО					
	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земельных работ, устройство оснований и фундаментов	72	-	72	
	Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций	72	-	72	
	Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций	72	-	72	
	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей	72	-	72	
	Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования	72	-	72	

	Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	72	-	72	Удостоверение о повышении квалификации	
	Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин	72	-	72		
	Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб	72	-	72		
	Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ	72	-	72		
	Безопасность строительства и качества устройства мостов, эстакад, путепроводов	72	-	72		
	Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве	72	-	72		
	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	72	-	72		
	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	72	-	72		
	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ (монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности)	72	-	72		
	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ (монтаж оборудования по сжижению природного газа)	72	-	72		
	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ (монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов)	72	-	72		
	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ (монтаж оборудования предприятия черной металлургии)	72	-	72		Удостоверение о повышении квалификации
	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	72	-	72		
	Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации	72	-	72		
	Схемы планировочной организации земельного участка	72	-	72		
	Организация подготовки проектной документации	72	-	72		
	Обследование строительных конструкций и сооружений	72	-	72		
	Внутренние системы и сети электроснабжения слаботочные системы (диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами)	72	-	72		

	Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения	72	-	72	
	Технологические решения	72	-	72	
	Конструктивные решения	72	-	72	
	Проектирование зданий и сооружений	72	-	72	
РАБОТЫ ПО НЕФТЕ- И ГАЗОДОБЫЧЕ					
	Курсовое обучение руководящих и инженерно-технических работников, занятых на опасных производственных объектах нефтяной и газовой промышленности «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях»	56	36	96	Удостоверение о повышении квалификации
	Обучение работников (ИТР) по допуску к безопасным методам ведения работ на месторождениях с высоким содержанием сероводорода (свыше 6 %)	29	11	40	

Рабочие программы учебных дисциплин и практик по специальностям содержат позиции по закреплению умений и навыков, приобретаемых слушателями по каждой теме и разделу.

Эффективность проведения практики определяется несколькими факторами:

- наличием положения, регламентирующего порядок, содержание и отчетность по практике;
- составлением плана практики и места ее проведения.

Анализ выполнения лицензионных нормативов и аккредитационных показателей:

- Соответствие строительным нормам и правилам – *соответствует*;
- Соответствие санитарным и гигиеническим нормам, обеспечение охраны здоровья обучающихся и работников – *соответствует*;
- Оборудование учебных помещений – *обеспечена возможность реализации образовательных программ*;
- Оснащенность учебного процесса библиотечно-информационными ресурсами – *обеспечена возможность реализации образовательных программ*;
- Образовательный ценз педагогических работников – *100 % преподавателей имеют высшее образование*.

Преподавательский состав:

Виноградова Ольга Валентиновна, 18.07.1962 г.р., образование:

- диплом Калининского политехнического института по специальности «Инженер-химик-технолог», выдан в 1984 г.

Курсы повышение квалификации:

- «Погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на ж/д транспорте» при УГУПС г. Екатеринбург, 2011 г.;
- «Предаттестационная подготовка ответственных за погрузку, размещение и крепление грузов в вагонах, контейнерах и выгрузку грузов» г. Екатеринбург, 2011 г.;
- «Обеспечение безопасности движения на железнодорожном транспорте необщего пользования», 2012 г.;
- «Обеспечение безопасности движения на ж/д транспорте необщего пользования» г. Екатеринбург, 2012 г.;
- Обучение по категории «Преподаватели-организаторы курса ОБЖ», 2013 г.;
- «Перевозка опасных грузов» п. Красково Московская обл., 2015 г.;
- «Lockout/Tagout (ЛОТО)» г. Москва, 2016 г.;
- «Профессиональная переподготовка консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок», г. Люберцы Московская обл., 2017 г.;
- «Обучение должностных лиц и специалистов в области ГО и РСЧС». Категория: «Работники, осуществляющие обучение различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС», 2017 г.;
- Обучение по программе повышения квалификации для преподавателей по транспортной безопасности, 2017 г.;
- «Профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» удостоверяет право (соответствие квалификации) на ведение профессиональной деятельности в сфере Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», г. Соликамск Пермского края, 2018 г.;
- Проверка знаний руководителей и специалистов в области промышленной безопасности по следующим областям аттестации: А1, 4.1, 4.3, 10.2, Ростехнадзор, г. Пермь, 2018 г.

В ЧПОУ «ВТИ» работает с 2009 г. преподает по следующим направлениям:

- по профессиям, связанным с эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом железнодорожного транспорта и путей сообщения;
- обучение водителей и консультантов, осуществляющих перевозку опасных грузов автомобильным транспортом;
- предаттестационная подготовка руководителей и специалистов в области промышленной безопасности, аттестуемых в Ростехнадзоре или комиссией предприятия (области А.1, Б.1, Б.4, Б.6, Б.7, Б.10, Б.12);
- обучение руководителей, специалистов и рабочих пожарно-техническому минимуму;
- обучение руководителей, специалистов и работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;
- обучение руководителей, специалистов и рабочих по охране труда;
- обучение руководителей, специалистов и работников организаций в области промышленной экологии;
- по профессиям, связанным по эксплуатации, обслуживанию и ремонту оборудования в газовом хозяйстве;
- по профессиям, связанным по эксплуатации, обслуживанию и ремонту котельного оборудования;
- по профессиям, связанным с горнопроходческими работами, эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом горного оборудования;
- по профессиям, связанным с транспортированием грузов;
- по профессиям, связанным с управлением машинами и оборудованием;
- по профессиям, связанным с химическими процессами и химическим анализом.

Шерстобитов Анатолий Борисович, 15.02.1961 г.р., образование:

- диплом Соликамского автодорожного техникума по специальности «Техник-строитель», выдан в 1980 г.;
- диплом Уральского лесотехнического института г. Екатеринбург по специальности «Инженер-механик», выдан в 1993 г.

Курсы повышения квалификации:

- «Безопасность объектов котлонадзора и теплоэнергоустановок» при МГТУ им. Баумана г. Москва;
- «Психология управления и практические навыки менеджера» при ПГТУ г. Пермь;
- «Повышение квалификации преподавателей по подготовке водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов» г. Омск, 2015 г.;
- «Профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» удостоверяет право (соответствие квалификации) на ведение профессиональной деятельности в сфере Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», г. Соликамск Пермского края, 2018 г.;
- «Профессиональная переподготовка консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок», г. Соликамск Пермского края, 2018 г.
- Проверка знаний руководителей и специалистов в области промышленной безопасности по следующим областям аттестации: А1, Б.8.21, Б.8.22, Б.8.23, Б.8.26, Б.9.31, Б.9.32, Б.9.33, Г.1.1, Г.2.1, Г.3.1, Ростехнадзор, г. Пермь, 2018 г.

В ЧПОУ «ВТИ» работает с 2013 г. преподает по следующим направлениям:

- обучение водителей и консультантов, осуществляющих перевозку опасных грузов автомобильным транспортом;
- предаттестационная подготовка руководителей и специалистов в области промышленной безопасности, аттестуемых в Ростехнадзоре или комиссией предприятия (области А.1, Б.8, Б.7, Б.9, Г.1, Г.2, Г.3);
- обучение рабочих по электробезопасности;
- обучение руководителей, специалистов и рабочих пожарно-техническому минимуму;
- обучение руководителей, специалистов и рабочих по охране труда;
- по профессиям, связанным по эксплуатации, обслуживанию и ремонту оборудования в газовом хозяйстве;
- по профессиям, связанным с эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом подъемных сооружений, установок и оборудования;
- по профессиям, связанным по эксплуатации, обслуживанию и ремонту котельного оборудования;
- по профессиям, связанным с эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом электрооборудования и электроинструмента;
- по профессиям, связанным с проведением слесарных работ;
- по профессиям, связанным с транспортированием грузов;
- по профессиям, связанным с управлением машинами и оборудованием.

Реализация образовательных программ обеспечивается преподавателями ЧПОУ «ВТИ», либо лицами, привлекаемыми на условиях гражданско-правового договора.

Укомплектованность штатов – 100 %.

Примерная численность слушателей, прошедших курсы с 01.01.2025 г. по 31.12.2025 г. – 5156 человек.

5. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5.1. В своей деятельности ЧПОУ «ВТИ» руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
- Федеральным Законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Указами и распоряжениями Президента РФ;
- Постановлениями и распоряжениями Правительства РФ;
- Типовым положением об образовательном учреждении ЧУ ДПО «Верхнекамский технический институт»;
- Уставом ЧПОУ «Верхнекамский технический институт»;
- Нормативными документами Министерства образования Российской Федерации;
- Указаниями и распоряжениями Учредителя;
- Локальными нормативными актами Учреждения;
- Приказами и распоряжениями Учреждения, и другими нормативными и распорядительными документами.

5.2. Учреждение создает необходимые условия обучающимся для освоения реализуемых образовательных программ. Содержание образовательного процесса по специальностям и специализациям определяется Учреждением на основе соответствующего образовательного стандарта.

5.3. Обучение в Учреждении является платным. Оплата производится в соответствии с договором на обучение одновременно или поэтапно. Учреждение может предусматривать условия для предоставления льгот в оплате обучения. Прием обучающихся производится в Учреждение по заявлениям от физических лиц, заявкам юридических лиц и договорам. В договорах регламентируются права и обязанности сторон, сроки обучения, формы и размер оплаты за обучение, иные условия.

5.4. Порядок и правила приема в Учреждение определяются в Положении. Набор в учебные группы осуществляется до начала учебного процесса. Занятия в Учреждении проводятся круглогодично. Обучение ведется на русском языке. Занятия в Учреждении проводятся по расписанию, исходя из специфики каждой специализации и возможностей Учреждения.

5.5. Организация образовательного процесса в Учреждении регламентируется учебными (тематическими) планами, программами, разработанными Учреждением самостоятельно с учетом содержания примерных учебных планов, программ, разработанных на основе государственных образовательных стандартов и рекомендуемых Федеральным органом управления образования. Продолжительность учебной недели в Учреждении – не более 40 учебных часов аудиторных занятий. Обучение проводится в группах, которые формируются по дисциплинам. Численность групп определяется в зависимости от специфики преподаваемого предмета, в количестве, наиболее целесообразном для усвоения материала. В Учреждении устанавливаются следующие основные виды учебных занятий: лекции, лабораторные занятия, семинары, практика, курсовые работы, консультации, тестирования, зачеты, экзамены и итоговые аттестации по специальностям.

Учреждение может проводить и другие виды учебных процессов. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебная и производственная практика, предусмотренная государственными образовательными стандартами, осуществляется на основании договоров между Учреждением и организациями (предприятиями). Обучение осуществляется по дневной (очной), очно-заочной (вечерней, сменной) и заочной формам обучения с отрывом, без отрыва, частичным отрывом от производства. Учреждение выполняет научно-методическую работу в целях улучшения качества обучения, построения его на основе достижений и мировой педагогической практики, осуществляет в установленном порядке издательскую деятельность, выпускает учебные планы и программы, учебно-методическую документацию, конспекты лекций и учебные пособия, проводит научные и методические конференции, семинары и совещания. Учебный процесс по данным программам обеспечивается необходимой учебно-методической литературой, лекционным фондом, квалифицированным преподавательским составом, техническими средствами обучения и наглядными пособиями. По базовым программам разработаны и периодически обновляются учебно-методические комплексы. Для целей обеспечения образовательного процесса в Учреждении имеется собственный фонд учебной и учебно-методической литературы, осуществляется подписка на издания, которые способствуют учебному процессу. В работе по совершенствованию организации учебного процесса активное участие принимает педагогический совет Учреждения.

5.6. В 2025-2026 гг. запланированная работа проводилась по следующим направлениям:

- обеспечение учебного процесса;
- контроль за качеством проведения занятий;
- методическая помощь в подготовке и проведении занятий;
- совершенствование профессионального уровня преподавателей.

Педагогический контроль знаний обучаемых организован и проводится в соответствии с учебным планом, расписанием занятий.

При оценке знаний слушателей учитывается:

- усвоение нового учебного материала и способность слушателей применять его при решении учебно-практических задач;
- умение анализировать конкретную обстановку по учебному заданию и принимать целесообразные управленческие и тактические решения.

5.7. Самостоятельная подготовка обучаемых проводится в соответствии с расписанием занятий и графиком консультаций. Слушателям выдается раздаточный материал, позволяющий в часы самостоятельной подготовки более глубоко, детально изучить и отработать рассмотренные на занятиях учебные вопросы и материалы.

Знания, умения и навыки обучающихся определяются в документах следующими оценками: «отлично» («5»), «хорошо» («4»), «удовлетворительно» («3»), «зачтено» («зачет»). В ходе текущего контроля успеваемости

промежуточной аттестации, кроме вышеуказанных оценок, используется «неудовлетворительно» («2»), «незачет». Лицам, не согласным с оценкой, полученной по результатам текущего контроля знаний, предоставляется право сдачи экзамена. Отметка выставляется по итогу всего срока обучения.

Учреждение оценивает качество освоения образовательных программ путем осуществления текущего контроля успеваемости.

Итоговая аттестация выпускника Учреждения является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме. Лицам, прошедшим обязательную итоговую аттестацию, Учреждение выдает документ установленного образца об уровне образования и/или квалификации. Порядок отчисления, перевода и восстановления обучающихся, в том числе и внутри Учреждения, осуществляется в соответствии с Положением о порядке отчисления, перевода и восстановления обучающихся, действующим в Учреждении и утвержденным Ректором.

5.8. В соответствии с лицензией в Учреждении реализуются различные по срокам и уровню подготовки специалистов образовательные программы среднего профессионального образования, профессиональные образовательные программы дополнительного профессионального образования, программы профессионального обучения, а также программы профессиональной подготовки специалистов по формам обучения: очной, очно-заочной (вечерней), заочной.

Допускается сочетание различных форм получения образования.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Образовательная деятельность Учреждения осуществляется по адресу: 618553, Пермский край, г. Соликамск, ул. Черняховского, 4А. Общая площадь занимаемых помещений по договору найма с ООО «ААП» - 986,7 м². Двухэтажное здание вмещает в себя:

- **1 этаж** – 6 аудиторий:
 - 1 аудитория – 20 учебных мест;
 - 2 аудитория – 40 учебных мест;
 - 3 аудитория – 16 учебных мест;
 - 4 аудитория – 16 учебных мест;
 - 5 аудитория – 70 учебных мест;
 - 6 аудитория – 35 учебных мест;
 - 2 кабинета преподавателей;
 - комната приема пищи;
 - архив;
 - санузел.
- **2 этаж** – 16 кабинетов;
 - комната для переговоров;
 - санузел.

В аудиториях и кабинетах имеется следующее оборудование:

- стационарный проектор – 6 шт.;
- переносной проектор – 2 шт.;
- экран – 3 шт.;
- маркерная доска – 6 шт.;
- ПЭВМ – 20 шт.;
- ноутбуки – 25 шт.;
- копировальные аппараты и принтеры – 17 шт. и многое другое.

6.1.1. Пермское представительство осуществляет образовательную деятельность по адресу: 614097, Пермский край, г. Соликамск, ул. Подлесная, 43А, офис 7. Общая площадь занимаемых помещений по договору найма с Поповым А.А. – 154,8 м². Помещение вмещает в себя:

- аудитория 1 – 20 учебных мест;
- аудитория 2 – 30 учебных мест;
- 3 кабинета;
- комната приема пищи;
- 2 санузла.

В аудиториях и кабинетах имеется следующее оборудование:

- стационарный проектор – 2 шт.;
- экран – 2 шт.;
- маркерная доска – 3 шт.;
- ПЭВМ – 10 шт.;
- копировальные аппараты и принтеры 10 шт. и многое другое.

6.2. Материально-техническая база Учреждения соответствует требованиям, предъявляемым к профессиональным образовательным учреждениям согласно федеральным государственным образовательным стандартам. Все компьютеры оснащены лицензионным программным обеспечением и объединены в единую локальную сеть.

7. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ УЧРЕЖДЕНИЕМ

7.1. Управление Учреждением строится на принципах единоначалия.

Учредитель в рамках своей компетенции:

- утверждает Устав и вносимые в него изменения и дополнения, контролирует соблюдение Учреждением законодательства;
- закрепляет за Учреждением на праве оперативного управления принадлежащие ему либо арендуемые у третьих лиц объекты собственности, контролирует их сохранность и эффективность использования;
- определяет приоритетные направления деятельности Учреждения, принципы формирования и использования его имущества;
- назначает на должность и освобождает от должности Ректора Учреждения;
- утверждает годовой отчет и годовой бухгалтерский баланс;
- утверждает финансовый план Учреждения и вносит в него изменения;
- утверждает смету расходов и доходов Учреждения, отчет о его хозяйственной и финансовой деятельности;
- утверждает учебно-методическую документацию;
- создает филиалы и открывает представительства Учреждения;
- принимает решения об участии Учреждения в создании других организаций;
- принимает решения о реорганизации и ликвидации Учреждения;
- при недостаточности средств Учреждение несет ответственность по его обязательствам в порядке, предусмотренном Российским законодательством.

Руководство Учреждением осуществляет Ректор, который назначается на должность Учредителем и в свою очередь:

- без доверенности действует от имени Учреждения, представляет Учреждение в органах государственной власти и управления, в частных, кооперативных и общественных организациях, учреждениях, предприятиях, в судебных инстанциях;
- в пределах, выделенных на содержание Учреждения финансовых средств, вносит изменения в штатное расписание и должностные оклады работников Учреждения, устанавливает надбавки к должностным окладам, утверждает Положение о материальном стимулировании сотрудников Учреждения;
- в пределах своей компетенции распоряжается имуществом и денежными средствами Учреждения;
- руководит образовательной, научной, производственной, хозяйственной, финансовой и иной деятельностью Учреждения в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом;
- от имени Учреждения заключает договоры, совершает иные сделки, определяет обязательства и иные условия, не противоречащие законодательству Российской Федерации и Уставу;
- издает приказы и распоряжения, обязательные для всех сотрудников Учреждения, налагает взыскания, объявляет поощрения, утверждает должностные инструкции сотрудников Учреждения;
- утверждает штатное расписание;
- ведет прием и увольнение работников;
- определяет порядок делопроизводства, отчетности и контроля исполнительской дисциплины Учреждения;
- осуществляет другие полномочия в соответствии с действующим законодательством.

7.2. С целью регламентации деятельности сотрудников ЧПОУ «ВТИ» разработаны следующие локальные нормативные акты:

- Решения Учредителя Учреждения;
- Приказы, распоряжения и указания Ректора;
- Распоряжения и указания руководителей филиалов и представительств, и иных должностных лиц;
- Программы и учебные планы по направлениям подготовки (специальностям);
- Правила (внутреннего трудового распорядка, приема в Учреждение и пр.);
- Должностные инструкции;
- Протоколы приемной, экзаменационных и аттестационных комиссий;
- Положение о методическом совете;
- Положение об учебно-методическом отделе;
- Положение о производственной (профессиональной) практике слушателей;
- Положение об организации учебного процесса;
- Положение о системе хранения и архивирования документов;
- Руководство по качеству и иные документы.

Локальные нормативные акты Учреждения разрабатываются им самостоятельно и не должны противоречить законодательству Российской Федерации и Уставу Учреждения.

7.3. Вывод: локальные нормативные акты соответствуют требованиям действующего законодательства Российской Федерации разработаны на основании Устава ЧПОУ «ВТИ» и приняты в установленном порядке.

Образовательный процесс в Учреждении проводится в соответствии с государственными образовательными стандартами. Учебные планы соответствуют данным ГОС и ФГОС, утверждены ректором Учреждения Поповым А.А.

8. РАБОТА МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА

8.1. Согласно штатному расписанию в Методическом отделе работают:

- **проректор - Булыгина Наталия Сергеевна (телефон 8(34253)2-55-95);**
- **руководитель офиса в г. Соликамск: Архипова Татьяна Юрьевна (телефон 8(34253)2-55-95);**

- заместитель руководителя по учебной работе: Доскальчук Олеся Александровна (телефон 8(34253)6-50-03);
- заместитель руководителя по методической работе: Сергеева Елена Александровна (телефон 8(34253)6-50-07);
- заместитель начальника методического отдела по методической работе: Артемьева Вера Алексеевна (телефон 8(34253)6-50-06);
- специалист методического отдела – Крохалева Светлана Анатольевна (телефон 8(3253)6-50-04);
- специалист методического отдела – Жданова Светлана Андреевна (телефон 89223797600);
- руководитель Пермского представительства – Максимова Светлана Владиславовна (+7(342)258-07-20).

8.2. Ежегодно в начале учебного года Методическим отделом выписываются основные направления научно-методической работы. В них определяются цель, направления, задачи методической работы в текущем году, планируются основные мероприятия.

Целью методической работы является обеспечение качества преподавания как условия формирования общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Основные задачи методической работы:

- создание условий для роста профессиональной компетенции педагогических работников;
- обеспечение учебного процесса локальными нормативными документами и учебно-планирующей документацией;
- завершение комплектования материалов методического отдела в соответствии с номенклатурой дел.

8.3. Для решения поставленных задач методический отдел ориентируется на **основные направления деятельности:**

- подготовка и проведение заседаний педагогического совета. Анализ состояния различных направлений учебно-методической работы в целях принятия решений по повышению ее эффективности;
- работа с учебно-программной документацией, консультирование, контроль и анализ процесса ее разработки и редактирования;
- методическая работа с преподавателями: организация повышения квалификации.

8.4. На 12.01.2026 г. разработаны и внедряются рабочие программы практически по всем направлениям (общий охват составляет 95 %). Стратегические вопросы методической работы рассматриваются на педагогическом совете, к каждому из которых составляется план подготовки, выполнение решений проверяется.

9. ВЫВОДЫ. МЕРОПРИЯТИЯ, ПЛАНИРУЕМЫЕ ПО РЕШЕНИЮ ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОБЛЕМ.

9.1. По результатам самообследования можно сделать следующие выводы:

- ЧПОУ «ВТИ» имеет необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в сфере профессионального и дополнительного профессионального образования в соответствии с установленными при лицензировании значениями контрольных нормативов;
- организация образовательного процесса в ЧПОУ «ВТИ» осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства;
- преподавательский состав ЧПОУ «ВТИ» характеризуется высокой квалификацией и профессионализмом, нацеленностью на активное ведение научно-методической работы, обеспечивающей совершенствование содержания и технологий профессиональной подготовки;
- материальную базу и информационное оснащение образовательной деятельности в целом можно признать удовлетворительными;
- качество подготовки специалистов соответствует заявленным уровням образования и государственным требованиям к минимуму осваиваемого обучающимися содержания образования, перечень реализуемых образовательных программ соответствует потребностям регионального рынка труда;
- сложившаяся система управления обеспечивает решение основных задач его деятельности, используемые информационные технологии направлены на снижение трудоемкости процессов использования информационных ресурсов, повышение их надежности и оперативности.

Увеличивается процент студентов, характеризующихся низким уровнем профессиональной мотивации, имеющих проблемы в адаптации к условиям обучения, испытывающих потребность в психолого-педагогической поддержке, слабо ориентированных в собственных способностях и личностном творческом потенциале.

9.2. В этой связи в Учреждении намечен следующий комплекс взаимосвязанных приоритетных направлений его развития и система мероприятий, обеспечивающих его реализацию.

9.2.1. Развитие Учреждения предполагает:

- организацию мониторинга регионального рынка труда в целях выявления наиболее перспективных и востребованных направлений профессионального и дополнительного профессионального образования, и профессиональной подготовки (переподготовки);
- расширение спектра предоставляемых образовательных услуг, лицензирование по согласованию с учредителем новых для Учреждения специальностей;
- формирование финансовых, кадровых, материально-технических, информационных и других ресурсов, обеспечивающих расширение спектра предоставляемых образовательных услуг.

9.2.2. Совершенствование организационно-правового обеспечения и повышение качества управления Учреждением предполагает:

- приведение нормативно-правовой базы деятельности Учреждения, включающей в себя Положение об Учреждении и систему локальных нормативных правовых актов, в соответствие с современным федеральным и региональным законодательством;

- формирование механизма мониторинга федерального и регионального законодательства в сфере образования в целях оперативного обновления нормативно-правовой базы деятельности Учреждения, его организационной и управленческой структуры;

- формирование и внедрение в Учреждение системы менеджмента качества, соответствующей требованиям современного образования, направленное на повышение конкурентоспособности Учреждения в аспекте предоставляемых образовательных услуг;

- повышение ИТ-компетентности преподавателей и работников Учреждения.

9.2.3. Формирование кадровой политики Учреждения предполагает:

- разработку и внедрение системы мониторинга потребности в управленческих, специализированных и иных кадрах в соответствии с оперативными, тактическими и стратегическими целями развития Учреждения;

- формирование механизма поиска кадров, уровень квалификации и профессиональные достижения которых способны обеспечить инновационный режим развития Учреждения;

- расширение участия квалифицированных специалистов-представителей в организации образовательного процесса;

- совершенствование системы морального и материального стимулирования профессионального саморазвития преподавателей Учреждения, ведущих активную научно-методическую деятельность.

9.2.4. Совершенствование управления качеством образовательного процесса предполагает:

- нормативно-правовое, научно-методическое и организационное обеспечение развития системы управления качеством подготовки слушателей Учреждения;

- расширение применения модульных, кредитно-рейтинговых, информационных, проектных, здоровьесберегающих и других современных технологий обучения.

9.2.5. Развитие материально-технической базы Учреждения предполагает реализацию комплекса мер по ее приведению в соответствие с требованиями:

- норм санитарно-эпидемиологической, противопожарной, антитеррористической безопасности;

- федеральных государственных образовательных стандартов к условиям реализации образовательных программ среднего профессионального образования, профессиональных программ дополнительного профессионального образования.

Разработчик:
Методист



Е.А. Сергеева

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек
1.1.1	По очной форме обучения	человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек
1.1.3	По заочной форме обучения	человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек
1.2.1	По очной форме обучения	человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек
1.2.3	По заочной форме обучения	человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный год	человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	человек/%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%
1.11.1	Высшая	человек/%
1.11.2	Первая	человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%

1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации	
2	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к средней заработной плате по экономике региона	%
3	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	1141,5 кв. м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%