

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ

"Черемховский ГТК им. М.И. Щадова"

С.Н. Сычев

2020 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы подготовки специалистов среднего звена
среднего профессионального образования Иркутской области
"Черемховский горнотехнический колледж им. М.И. Щадова"

наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

код и наименование профессии/специальности

по программе базовой подготовки
базовой или углубленной

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения ППССЗ - 3 года

и 10 мес

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	36	3			2		11	52
III курс	28	1	11		2		10	52
IV курс	19	7	4	4	1	6	2	43
Всего	122	11	15	4	7	6	34	199

2.2 План учебного процесса (программы подготовки специалистов среднего звена)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ²				Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
						максимальный	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
								в том числе			1сем	2сем	3сем	4сем	5сем	6сем	7сем	8сем	
								всего занятий	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектов)	17 нед	22 нед.	17 нед.	22 нед.	16 нед.	24 нед.	17 нед.	13 нед.	
зачет	дифференцированный зачет	экзамен																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	15	16	17	18	19	20	21	22	
О.00	Общеобразовательный цикл	-	10	4	-/10/4	2106	702	1404	496	0	612	792	0	0	0	0	0	0	
ОДБ	Общие общеобразовательные учебные дисциплины	-	4	2	-/4/2	1273	423	850	370	0	340	510	0	0	0	0	0	0	
ОУД.01	Русский язык			2	-,Э	117	39	78	12		34	44							
ОУД.01	Литература		2		-,ДЗ	175	58	117			51	66							
ОУД.02	Иностранный язык		2		-,ДЗ	175	58	117	117		51	66							
ОУД.03	Математика			2	-,Э	351	117	234	80		102	132							
ОУД.04	История		2		-,ДЗ	175	58	117	24		51	66							
ОУД.05	Физическая культура	1	2		З,ДЗ	175	58	117	117		51	66							
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		2		ДЗ	105	35	70	20			70							
ОДП	По выбору из обязательных предметных областей	-	5	2	-/5/2	772	257	515	126	0	233	282	0	0	0	0	0	0	
ОУД.07	Информатика и ИКТ			2	-,Э	150	50	100	50		61	39							
ОУД.08	Физика			2	-,Э	181	60	121	26		51	70							
ОУД.9	Химия		2		-,ДЗ	117	39	78	24		34	44							
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)		2		-,ДЗ	162	54	108	20		51	57							
ОУД.15	Биология		1		ДЗ	54	18	36	6		36								
ОУД.16	География		2		ДЗ	54	18	36				36							
ОУД.17	Астрономия		2		ДЗ	54	18	36				36							
	Дополнительные общеобразовательные учебные дисциплины	-	1	-	-/1/-	61	22	39			39	0							
УД.18	Основы исследовательской и проектной деятельности		1		ДЗ	61	22	39			39								

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебные циклы	4	3	-	4/3/-
ОГСЭ.01	Основы философии		5		ДЗ
ОГСЭ.02	История		5		ДЗ
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3,4,5,6	8		3,3,3,3,-ДЗ
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5,6,7	8		3,3,3,3,3,ДЗ
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебные циклы	-	1	1	-/1/1
ЕН.01	Математика		3		ДЗ
ЕН.02	Информатика			5	Э
П.00	Профессиональный учебный цикл	-	19	10	-/19/10
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	-	11	5	-/11/5
ОП.01	Инженерная графика		4		-ДЗ
ОП.02	Техническая механика			4	-,Э
ОП.03	Электротехника и электроника			4	-,Э
ОП.04	Материаловедение		3		ДЗ
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация		4		ДЗ
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения			4	-,Э
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		8		ДЗ
ОП.08	Охрана труда			5	Э
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			6	-,Э
ОП.10	Техника безопасности на автотранспортных предприятиях		6		ДЗ
ОП.11	Технология проектирования малых автотранспортных предприятий		7		ДЗ
ОП.12	Тюнинг автомобилей		8		ДЗ
ОП.13	Логистика		8		ДЗ
ОП.14	Автомобильные эксплуатационные материалы		5		ДЗ
ОП.15	Эффективное поведение на рынке труда		8		ДЗ
ОП.16	Основы предпринимательской деятельности		7		ДЗ
ПМ.00	Профессиональные модули	-	8	5	-/8/5
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-	5	3	-/5/3
МДК.01.01	Устройство автомобилей			4	-,Э
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта			6	-,Э
МДК.01.03	Устройство и эксплуатация автомобилей зарубежного производства		6		ДЗ
МДК.01.04	Эксплуатация автомобильного транспорта горной промышленности		5		ДЗ
УП.01	Учебная практика		4,6		ДЗ,ДЗ

642	214	428	402	0	0	0	68	76	160	48	40	36
60	12	48	34						48			
60	12	48	44						48			
190	24	166	166				34	38	32	24	20	18
332	166	166	158				34	38	32	24	20	18
222	74	148	50	0	0	0	68	0	80	0	0	0
102	34	68	20				68					
120	40	80	30						80			
3618	1206	2412	946	60	0	0	476	608	336	384	320	288
1930	643	1287	506	0	0	0	306	399	144	120	120	198
219	73	146	70				51	95				
259	91	168	70				64	102				
162	54	108	40				51	57				
106	34	72	14				72					
96	29	67	28					67				
216	72	144	50				68	76				
67	22	45	6									45
48	16	32	6						32			
156	52	104	48						32	72		
72	24	48	20							48		
90	30	60	30								60	
81	27	54	20									54
81	27	54	20									54
120	40	80	44						80			
67	22	45	10									45
90	30	60	30								60	
1688	563	1125	440	60	0	0	170	209	192	264	200	90
1253	418	835	330	40	0	0	170	209	192	264	0	0
569	190	379	114	20			170	209				
450	150	300	146	20					96	204		
138	46	92	40						32	60		
96	32	64	30						64			
144		144	144					108		36		

ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)		6		ДЗ	396		396	396							396			
	Экзамен по модулю			6															
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	-	2	1	-/2/1	285	95	190	70	20	0	0	0	0	0	0	100	90	
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей		8		ДЗ	285	95	190	70	20							100	90	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)		8		ДЗ	144		144	144									144	
	Экзамен по модулю			8															
ПМ.03	Выполнение работ по профессии рабочий Слесарь по ремонту автомобилей	-	1	1	-/1/1	150	50	100	40	0	0	0	0	0	0	0	100	0	
МДК.03.01	Организация работы Слесаря по ремонту автомобилей			7	Эк	150	50	100	40								100		
УП.03	Учебная практика		7		ДЗ	252		252	252									252	
	Экзамен по модулю			7															
	Всего часов обучения по циклам ППССЗ	4	33	15	4/33/15	6588	2196	4392	1894	60	612	792	612	684	576	432	360	324	
	Всего					7524	2196	5328	2830	60	612	792	612	792	576	864	612	468	
	Недельная нагрузка, час										36	36	36	36	36	36	36	36	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)																	4 нед.	
ГИА	Государственная итоговая аттестация																	6 нед.	
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год																			
Государственная (итоговая) аттестация									Всего	Дисциплин и МДК	576	828	612	684	576	432	360	324	
1. Программа базовой подготовки										Учебной практики									
1.1. Дипломный проект (работа)										Производственной практики						396		144	
Выполнение дипломного проекта (работы) с										Преддипломной практики								144	
Защита дипломного проекта (работы) с										Экзаменов	0	4	0	4	2	3	1	1	
1.2. Государственные экзамены: не предусмотрены										Дифф. Зачетов	2	8	2	3	4	4	3	7	
									Зачетов	0	0	1	1	1	1	0	0		

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательной программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Черемховский горнотехнический колледж им. М.И. Щадова» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22 апреля 2014 г., зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 32878 от 27.06.2014 г.) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта,
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 464 (с изменениями от 22.01.2014 г. № 31, от 15.12.2014 № 1580).
- Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013г. № 291;
- Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013 г. № 968;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413);
- Приказа Минобразования РФ от 5 марта 2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 года № 06-259).

Максимальный объем учебной нагрузки студента составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Недельная нагрузка студентов обязательными учебными занятиями 36 академических часов. Продолжительность занятий предусмотрена группировкой парами (1 час 30 мин.).

Формы и процедуры текущего контроля знаний определяются преподавателем и согласовываются в цикловых комиссиях (устный, письменный или тестовый опрос; контрольная, практическая или лабораторная работа, реферат и т.д.). Текущий контроль проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Планом предусмотрены три курсовых проекта по междисциплинарным курсам МДК 01.01 Устройство автомобилей, МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, МДК 02.01 Управление коллективом исполнителей.

Предусмотрено проведение следующих практик:

Индекс	Наименование практик	Курс	Время в неделях	Время в часах
УП. 01	Учебная практика	2	3	108
УП. 01	Учебная практика	3	1	36
УП. 03	Учебная практика	4	7	252
ПП. 01	Производственная практика (по профилю специальности)	3	11	396
ПП. 02	Производственная практика (по профилю специальности)	4	4	144
Итого:			26	936

Учебная практика проводится в учебных мастерских и лабораториях колледжа.

Учебная практика и практика по профилю специальности проводятся концентрированно в несколько периодов.

Практика по профилю специальности и преддипломная практика проводятся в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов и тематике дипломного проекта на основе прямых договоров, заключаемых между организацией и колледжем. Учебная практика и практика по профилю специальности проводятся непрерывно.

Преддипломная практика проводится непрерывно после освоения учебной практики и практики по профилю специальности. В рамках профессионального модуля ПМ.03 предусмотрено освоение рабочей профессии Слесарь по ремонту автомобиля. По результатам освоения модуля ПМ.03 Выполнение работ по профессии рабочих Слесарь по ремонту автомобилей, которые включают в себя учебную практику, студент получает документ (свидетельство) об уровне квалификации. Присвоение квалификации по рабочей профессии Слесарь по ремонту автомобилей проводится с участием работодателей.

4.1. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки специалиста среднего звена формируется в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413);
- Приказом Минобрнауки РФ от 5 марта 2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 года № 06-259).

В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения образовательной программы по специальности среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.

Общеобразовательный цикл образовательной программы подготовки сформирован по техническому профилю получаемого профессионального образования.

В учебный план включена дополнительная учебная дисциплина «Основы исследовательской и проектной деятельности» на 39 часов обязательной аудиторной нагрузки.

За счет часов самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся предусмотрено выполнение индивидуальных проектов по следующим дисциплинам: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физика», «Химия», «Обществознание (включая экономику и право)», «Биология», «География».

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых учебных дисциплин, по которым предусмотрено выполнение индивидуального проекта.

4.2. Формирование вариативной части ППССЗ

Объем вариативной части образовательной программы составляет 900 часов. Вариативная часть использована на увеличение объема времени дисциплин и модулей обязательной части: ЕН – 16 ч., профессиональный цикл – 884 ч., из них: общепрофессиональные дисциплины – 557 ч.; профессиональные модули – 327 ч. В соответствии с распоряжением МО Иркутской области № 617-мр от 10.06.2014 г. введены дисциплины «Эффективное поведение на рынке труда», «Основы предпринимательской деятельности».

Индекс. Наименование учебной дисциплины, междисциплинарного курса	Распределение часов вариативной части
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный учебные циклы	
ЕН.01 Математика	2
ЕН.02 Информатика	14
ИТОГО:	16
П.00 Профессиональный учебный цикл	
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	
ОП.01 Инженерная графика	44
ОП.02 Техническая механика	24
ОП.03 Электротехника и электроника	8
ОП.04 Материаловедение	8
ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	15
ОП.06 Правила безопасности дорожного движения	18
ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	36
ОП.10 Техника безопасности на автотранспортных предприятиях	48
ОП.11 Технология проектирования малых автотранспортных предприятий	60
ОП.12 Тюнинг автомобилей	54
ОП.13 Логистика	54
ОП.14 Автомобильные эксплуатационные материалы	80
ОП.15 Эффективное поведение на рынке труда	45
ОП.16 Основы предпринимательской деятельности	60
ИТОГО:	557
ПМ.00 Профессиональные модули	
ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	287
МДК.01.01 Устройство автомобилей	75
МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	56
МДК.01.03 Устройство и эксплуатация автомобилей зарубежного производства	92
МДК.01.04 Эксплуатация автомобильного транспорта горной промышленности	64

ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей	36
МДК.02.01 Управление коллективом исполнителей	36
ПМ.03 Выполнение работ по профессии рабочий Слесарь по ремонту автомобилей	4
ИТОГО:	327
ОБЩИЙ ИТОГ:	900

4.3. Формы проведения консультаций

Консультации предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, устные, письменные) определяются преподавателем и согласовываются с цикловыми комиссиями, проводятся в свободное от занятий время.

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Учебным планом предусмотрено проведение 7 недель промежуточной аттестации, в течение которых предусмотрено 15 экзаменов.

По специальности 23.02.03 предусматривается технический профиль.

Промежуточная аттестация обучающихся при освоении программы среднего общего образования проводится в форме дифференцированных зачетов за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены предусмотрены по русскому языку и математике в письменной форме, по физике, информатике – в устной.

Промежуточная аттестация по дисциплинам профессионального цикла и циклов ОГСЭ и ЕН предусмотрена в форме зачета, дифференцированного зачета, которые проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины, МДК или практики. Экзамены проводятся за счет времени, выделенного ФГОС СПО. По профессиональным модулям предусмотрены экзамены (квалификационные), которые представляют собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППСЗ» ФГОС СПО.

Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр, завершает освоение программы дифференцированный зачет.

Знания и умения выпускников определяются оценками «5 – отлично», «4 – хорошо», «3 – удовлетворительно», «2 – неудовлетворительно» и «зачтено» («зачет»).

В рамках промежуточной аттестации по ПМ 03 Выполнение работ по профессии рабочих Слесарь по ремонту автомобилей предусмотрен комплексный экзамен по МДК 03.01 Организация работы Слесаря по ремонту автомобилей.

4.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации (ГИА)

Формой государственной итоговой аттестации является подготовка и защита выпускной квалификационной работы в форме дипломного проекта. Тематика выпускных квалификационных работ определяется преподавателями выпускающей цикловой комиссии и согласовывается с председателем ГЭК. Задание на выполнение дипломного проекта выдается студенту не позднее, чем за две недели до начала преддипломной практики. Ход выполнения дипломного проекта контролируется руководителем дипломного проекта и заведующим отделением согласно утвержденному графику. Защита дипломных проектов осуществляется на заседании государственной экзаменационной комиссии.