

Министерство образования Архангельской области



А.Н. Ганжа

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области  
"Котласский транспортный техникум"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17                      Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей                      Область профессиональной деятельности 40  
*код*    *наименование специальности*  
Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация: слесарь по ремонту автомобилей <-> водитель автомобиля

форма обучения                      Очная                      Срок получения образования по ОП                      1г 10м                      год начала подготовки по УП                      2023

профиль получаемого профессионального образования                      технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС                      от                      09.12.2016                      №                      1581

Виды деятельности
Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации

### Учебный план

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся, ч.								
		Экзамены	Диффер. зачеты	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Обязательная					Промежут. аттестация	Индивид. проект (входит в с.п.)
							Всего	в том числе					
						Лекции, уроки		Пр. занятия	Лаб. занятия	Консультации			
<b>ОП</b>	<b>ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1476</b>	<b>62</b>	<b>1386</b>	<b>682</b>	<b>618</b>	<b>80</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>12</b>
<b>ОЦ</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	6	7		1414	50	1342	666	610	60	6	22	
ОЦ.01	Русский язык	2			71	2	66	32	33		1	3	
ОЦ.02	Литература	2			90	2	85	44	40		1	3	
ОЦ.03У	Математика	4			339	12	323	162	160		1	4	
ОЦ.04	Иностранный язык		2		71	2	69	4	65				
ОЦ.05У	Информатика	3			143	7	132	67	34	30	1	4	
ОЦ.06У	Физика	3			143	7	132	67	34	30	1	4	
ОЦ.07	Химия		2		82	3	79	59	30				
ОЦ.08	Биология		4		60	2	58	38	20				
ОЦ.09	История	2			135	5	126	66	59		1	4	
ОЦ.10	Обществознание		4		71	2	69	46	23				
ОЦ.11	География		2		71	2	69	43	26				
ОЦ.12	Физическая культура		2		71	2	69		69				
ОЦ.13	Основы безопасности жизнедеятельности		2		67	2	65	38	27				
<b>ДУПКВ</b>	<b>Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>62</b>	<b>12</b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>20</b>		<b>6</b>	<b>12</b>



	Всего часов по МДК				173		157					
<b>ПМ.02</b>	<b>Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации</b>	3	2		316	14	151	121	30			7
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	4			85	6	76	76				3
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителей автомобиля	3			87	8	75	45	30			4
УП.02.01	Учебная практика		2	час	72		72	нед	2			
ПП.02.01	Производственная практика		4	час	72		72	нед	2			
ПМ.02.ЭК	Демонстрационный экзамен	4										
	Всего часов по МДК				172		151					
<b>ПМ.03</b>	<b>Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации</b>	2	4		375	7	149	109	39		1	3
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения		1		34		34	20	14			
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	4			89	7	79	59	19		1	3
МДК.03.03	Технология ручной электродуговой сварки		3		36		36	30	6			
УП.03.01	Учебная практика		4	час	144		144	нед	4			
ПП.03.01	Производственная практика		4	час	72		72	нед	2			
ПМ.03.ЭК	Демонстрационный экзамен	4										
	Всего часов по МДК				159		149					
	<b>Учебная и производственная практики</b>			<b>час</b>	<b>540</b>		<b>540</b>	<b>нед</b>	<b>15</b>			
	Учебная практика			час	324		324	нед	9			
	Производственная практика			час	216		216	нед	6			

	<b>Государственная итоговая аттестация</b>			час	36		36	нед	1				
	Защита выпускной квалификационной работы			час	36		36	нед	1				
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	15	25	1	2952	104	2224	1243	881	92	8	48	12









## Описание учебного процесса

Учебный год начинается 01 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает:

- урок, продолжительность – 45 минут;
- практическое занятие, продолжительность - 45 минут;
- практическая работа, выполняемая в рамках урока;
- лабораторное занятие, продолжительностью – 45 минут;
- лабораторная работа, выполняемая в рамках урока;
- консультация;
- учебная практика;
- производственная практика.

Для всех видов аудиторной занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Объем обязательных учебных занятий и практики не должен превышать 36 академических часов в неделю.

Освоение образовательной программы общего среднего образования и образовательной программы среднего профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины, профессионального модуля сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Формы, вид, периодичность, система оценок, порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации определены локальными актами ГБПОУ АО «Котласский транспортный техникум», которые доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС создаются фонды оценочных средств, в которых определены критерии оценивания, сроки и время проведения оценивания.

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися общих и профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрировано в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проводится в учебных мастерских, а производственная практика - на базе предприятий:

№ п/п	Полное и сокращенное наименования предприятий	Название модуля	Курс
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Шенкурская центральная районная больница им. Н.Н.Приорова" (ГБУЗ АО «Шенкурская ЦРБ им. Н.Н.Приорова)	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области «Коряжемская городская больница»	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс

	(ГБУЗ АО «Коряжемская городская больница»)		
3	Общество с ограниченной ответственностью «Авто-Люкс» (ООО «Авто- Люкс»)	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
4	Общество с ограниченной ответственностью «ТК Арион» (ООО «ТК Арион»)	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
5	Муниципальное Бюджетное Учреждение городского округа Архангельской области "Котлас" "Служба Благоустройства" (МБУ ГО Котлас «Служба благоустройства»)	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
6	Автосервис «FENIX AVTO»	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
7	Общество с ограниченной ответственностью «Гудвил» (ООО «Гудвил»)	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
8	Филиал ОАО «РЖД» Центральная дирекция по ремонту пути – структурное подразделение Северная дирекция по ремонту пути-структурное подразделение Путевая машинная станция №114 (ПМС-114)	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
9	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОСЕВЕР»	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
10	Общество с ограниченной ответственностью «ТрансАвтоСнаб» «Сольвычегодская автобаза	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс
11	Общество с ограниченной ответственностью «Кич-Городецкое автотранспортное предприятие» (ООО «Кич-Городекавтотранс»).	ПМ.01. ПМ.02 ПМ.03	2 курс

Прохождение производственной практики предполагается после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной практики каждого профессионального модуля. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов прохождения практики обучающимся, подтвержденных документами соответствующих организаций. Консультации проводятся из расчета 4 часа на обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования.

Общий объем каникулярного времени составляет: на первом курсе – 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период; на втором курсе - 2 недели в зимний период.

Освоение ППКРС завершается итоговой аттестацией. Обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план проходят государственную итоговую аттестацию. Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается документ установленного образца – диплом – и присваивается квалификация, соответствующая требуемому уровню квалификации..

Общеобразовательный цикл.

Образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей», реализуется на базе основного общего образования. Образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 09 декабря 2016 года № 1581 с учетом получаемой профессии. Профиль образования по данной программе - технологический.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих формируется в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1476 часов), распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла. В рамках общепрофессионального цикла, определено изучение дисциплин, которые отражают преемственность основной образовательной программы среднего общего образования и среднего профессионального образования: «Охрана труда», «Электротехника», «Материаловедение», «Основы технического черчения», «Безопасность жизнедеятельности», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура», «История России», «Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности», «Экология и бережливое производство».

В период изучения общеобразовательного цикла предусматривается выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно - творческой, иной), а так же в рамках дополнительного учебного предмета «Проектная деятельность».

Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельность применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение одного года (1 курс) в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

В период обучения и в рамках учебной дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины» для юношей проводятся учебные сборы. Реализация программ учебных дисциплин «Основы безопасности и защиты Родины» и «Физическая культура» готовит обучающихся к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно – спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

#### **Распределение вариативной части учебных циклов ППКРС.**

Вариативная часть учебных циклов ППКРС по ФГОС составляет 252 часа.

С целью расширения подготовки обучающихся вариативная часть использована на увеличение часов по следующим дисциплинам:

Охрана труда – 36 часов,

Материаловедение – 10 часов,

Иностранный язык в профессиональной деятельности - 34 час,

История России – 34 часа,

Основы экологической грамотности – 46 часов,

Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности – 34 часа,

Экология и бережливое производство – 68 часов,

Технология ручной электродуговой сварки – 36 часов.

Выпускная квалификационная работа по профессии проводится в виде демонстрационного экзамена, который способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по профессии при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Содержание заданий выпускной квалификационной работы должна соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.