

СОГЛАСОВАНО  
С РАБОТОДАТЕЛЕМ  
Фёдоров В.С.

УТВЕРЖДЕНО

Распоряжением директора ГБПОУ ЛО «ЛТПТ»  
№ 77-рс «01» сентября 2016г

## **РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области  
«Лодейнопольский техникум промышленных технологий»

**образовательной программы среднего профессионального образования по профессии**

**23.01.03.АВТОМЕХАНИК**

(ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ)

Квалификация:

18511. Слесарь по ремонту автомобилей

11442. Водитель автомобиля

15594. Оператор заправочных станций

уровень квалификации 3 - 4 разряд

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования – 2 г. 10 месяцев

Начало подготовки – 01.09. 2016 год

## **Нормативная база реализации ППКРС**

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих) Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Лодейнопольский техникум промышленных технологий» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии «Автомеханик», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013г. (в ред. Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015г №389), Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2008 г. № 543, Положением об учебной и производственной практике студентов (курсантов), осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2009г. № 673.

### **Организация учебного процесса и режим занятий**

Учебный план вводится с 01.09.2016 г.

Учебный процесс организован следующим образом:

- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю;
- формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются предметными (цикловыми) комиссиями, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся;

В учебный план включены дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся, предлагаемые профессиональной образовательной организацией, в том числе из обязательных предметных областей, учитывающие специфику и возможности профессиональной образовательной организации: Учебно-исследовательское проектирование - 39 час, Психология - 48 час, Эффективное поведение на рынке труда – 34 час, Деловая культура – 59 час

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального (ых) проекта (ов), для этого введена дисциплина «Учебно-исследовательское проектирование»

На самостоятельную внеаудиторную работу студентов отводится до 50% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.

На основании приказа Министра обороны и Министерства образования и науки №96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866), освоение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» для юношей завершается военными сборами, которые проводятся в каникулярное время и не учитываются при расчете учебной нагрузки.

## **Общеобразовательный цикл**

Получение среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об образовании);
- приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 « О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. N 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. n 464»;
- приказом Минобрнауки России от 28.05.2014 № 594 "Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ";  
приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла (ППКРС).

Экзамены по учебным дисциплинам «Русский язык и литература», «Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия», «Физика» проводятся в 4 семестре.

## **Профессиональный цикл**

Профессиональный цикл представлен модулями ПМ.01 – ПМ.03.

Практикоориентированность: 80%  $331+(360+972):756+(360+972)=80\%$

Текущий контроль предусматривает проведение лабораторных, практических и контрольных работ, а также тестирование обучающихся по изученным темам, что позволяет проверять сформированность у них профессиональных компетенций. Проводится в

устной и письменной формах различного вида в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину. Темы работ указаны в рабочей программе.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в двух направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплины;
- оценка компетенций обучающихся.

Степень овладения содержанием обучения задается уровнем его усвоения, измеряющим достигнутое в обучении. Уровни умений и знаний проявляются через ту или иную учебную деятельность.

При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика в количестве 1404 часа (39 недель). Учебная практика проводится рассредоточенно при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля, чередуясь с теоретическими занятиями. При проведении учебной практики группа делится на подгруппы, не менее 8-12 человек.

После прохождения учебной практики предусматривается прохождение обучающимися производственной практики, которая проводится концентрированно в организациях различных форм собственности на основе прямых договоров, заключаемых техникумом с каждой организацией, куда направляются обучающиеся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

По окончании прохождения учебной практики и производственной практики по каждому модулю предусмотрены экзамены (квалификационные). Формы и процедуры промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями и мастерами производственного обучения самостоятельно, рассматриваются и утверждаются на заседании методической комиссии, доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Фонды оценочных средств позволяют оценить знания, умения и освоенные компетенции обучающихся.

72 часа отводятся на упражнения по вождению автомобиля категории «С», 56 часов на упражнения по вождению автомобиля категории «В» сверх учебного плана и проводятся индивидуально с каждым учащимся вне сетки учебного времени.

## **1.2. Формирование вариативной части ППКРС**

Вариативная часть ППКРС (144 часа) распределена полностью: введена дисциплина ОП.05. «Техническое черчение» - 34 часа, остальные 110 часов распределены на междисциплинарные курсы профессиональных модулей ПМ.01 - ПМ.03.

Увеличение объема времени, отведенного на дисциплины, профессиональные модули, обязательной части ППКРС, выделение времени на дополнительные учебные дисциплины за счет вариативной части введено с целью освоения обучающимися дополнительных знаний и умений, профессиональных компетенций, практического опыта, определенных при участии работодателей.

## **1.3. Формы проведения консультаций**

Консультации для обучающихся очной формы получения образования (групповые, индивидуальные) предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год и проводятся по расписанию;

Консультации проводятся по учебным дисциплинам в течение всего периода обучения в письменной и устной формах, индивидуальные и групповые и включают в себя текущее консультирование, консультации к экзаменам, к итоговой аттестации.

Консультации проводятся со слабоуспевающими учащимися и отстающими от выполнения учебной программы; одаренными учащимися, проявляющими интерес к конкретной учебной дисциплине. Консультации планируются, для них разрабатывается дополнительное расписание. Консультации способствуют улучшению постановки всего учебно-воспитательного процесса, так как предотвращают в определенной степени неуспеваемость.

#### **1.4. Формы проведения промежуточной аттестации**

Периодичность промежуточной аттестации определена графиком учебного процесса;

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на соответствующую дисциплину. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся в устной или письменной форме, применяется лабораторный контроль, компьютерное тестирование, решение ситуационных задач.

Промежуточная аттестация в форме экзаменов проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю является квалификационный экзамен (проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС). Квалификационный экзамен проводится после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практик. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен».

При освоении программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен или дифференцированный зачет;

#### **1.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации**

Порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется положением, утвержденным директором техникума.

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной письменной экзаменационной работы и практической квалификационной работы в соответствии с присваиваемым выпускнику разрядом. Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже третьего разряда. Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Фонды оценочных средств для государственной (итоговой) аттестации разрабатываются мастерами производственного обучения, преподавателями профессиональных дисциплин, согласовываются на заседаниях соответствующих цикловых методических комиссий и утверждаются.

Необходимым условием допуска обучающихся к государственной (итоговой) аттестации является предоставление документов, подтверждающих освоение компетенций при изучении теоретического материала и прохождении учебной, производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам (часть 6 статьи 59 Федерального закона об образовании).

**УТВЕРЖДЕН**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Ленинградской области

Форма обучения очная

Распоряжение № \_\_\_\_\_

«Лодейнопольский техникум промышленных технологий»

Нормативный срок обучения 2г 10 мес

«\_» \_\_ 2016г

**2. График учебного процесса**

на базе основного общего образования

**по профессии 23.01.03 Автомеханик  
Срок обучения 2года 10 месяцев**

курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август					
	1-7	8-14	15-21	22-28	29.XI-5.X	6-12	13-19	20-26	27.X-2.XI	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29.XII-4.I	5-11	12-18	19-25	26.I-1.II	2-8	9-15	16-22	23.II-1.III	2-8	9-15	16-22	23-29	30.III-5.IV	6-12	13-19	20-26	27.V-3.VI	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28							
<b>I</b>					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	К	К	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
<b>II</b>	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	//	К	К																																
<b>III</b>	П	П	П							/	/	/	/	/	/	А	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П		

**Обозначения:**  
Теоретическое обучение

Учебная практика, чередующаяся с теорией

Учебная практика концентрированно

Производственная практика

Промежуточная аттестация

Государственная итоговая аттестация

Каникулы

 / 
 У 
 П 
 А 
 III 
 К 

**3. 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
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>I курс</b>	34	6	-	1	-	11	52
<b>II курс</b>	32	3	4	2	-	11	52
<b>III курс</b>	12	1	25	1	2	2	43

<b>Всего</b>	<b>78</b>	<b>10</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>
--------------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	-----------	------------

## 2. План учебного процесса по 23.01.03 АВТОМЕХАНИК 2г. 10 мес

1	2 Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			По стандарту часов		Учебная нагрузка обучающихся (час)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестре)					
		3 Экзамен	4 Дифференцированный зачет (семестр)	5 Контрольная работа (семестр)	6 Максимальное кол-во	7 Обязательное кол-во	8 Максимальная	9 Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс	
									10 Всего занятий	11 в том чис.		12 1 семестр 17 недель (15+2 пр) 4 семестр	13 24 недели (19+4 практ. +1 аг)	14 3 семестр 17 недель (14+3 пр)	15 4 семестр 24 недели (18+4 практ +2 аг)	16 5 семестр 17 недель (12+4 практ=1 агт)	17 6 семестр 24 недели (22 практ +2 ГИА)
										11 занятий в группах и потоках (лекций, семинаров, уроков и т.п.)	11 занятий в подгруппах (люб. и практич. занятий)						
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательные дисциплины</b>					<b>2052</b>	<b>3057</b>	<b>1005</b>	<b>2052</b>	<b>809</b>	<b>1243</b>	<b>425</b>	<b>533</b>	<b>405</b>	<b>447</b>	<b>242</b>	<b>0</b>
	<b>Общие дисциплины</b>					<b>1155</b>	<b>1712</b>	<b>557</b>	<b>1155</b>	<b>466</b>	<b>689</b>	<b>255</b>	<b>349</b>	<b>235</b>	<b>282</b>	<b>34</b>	<b>0</b>
ОУД.01	Русский язык и литература	4сем		1-3		285	427	142	285	117	168	51	92	65	77		
ОУД.02	Иностранный язык		5	1-4		171	256	85	171	70	101	34	43	26	34	34	
ОУД.03	Математика: алгебра и начала анализа математического анализа, геометрия	4сем		1-3		285	427	142	285	114	171	51	89	65	80		
ОУД.04	История		4	1-3		171	238	67	171	68	103	51	41	39	40		
ОУД.05	Физическая культура		1-4			171	256	85	171	68	103	34	46	40	51		
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		2	1		72	108	36	72	29	43	34	38				
	<b>Дисциплины по выбору из обязат.предмет.областей</b>					<b>717</b>	<b>1075</b>	<b>358</b>	<b>717</b>	<b>271</b>	<b>446</b>	<b>170</b>	<b>184</b>	<b>131</b>	<b>165</b>	<b>67</b>	<b>0</b>
ОУД.07	Информатика		3	1,2		108	162	54	108	44	64	34	46	28			
ОУД.08	Физика	4сем		1-3		180	270	90	180	72	108	34	46	39	61		
ОУД.09	Химия		2	1		114	171	57	114	28	86	68	46				
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)		1,2,5	3,4		171	256	85	171	70	101	34	46	26	34	31	
УОД.15	Биология		4			36	54	18	36	14	22				36		
УОД.16	География		4	3		72	108	36	72	29	43			38	34		
УОД.17	Экология		5			36	54	18	36	14	22					36	
	<b>Дополнительные учебные дисциплины (По выбору, предлагаемые ОУ)</b>					<b>180</b>	<b>270</b>	<b>90</b>	<b>180</b>	<b>72</b>	<b>108</b>			<b>39</b>		<b>141</b>	
УД.01	Учебно-исследовательское проектирование		3				58	19	39	5	34			39			
УД.02	Психология		5				72	24	48	26	22					48	
УД.03	Эффективное поведение на рынке труда		5				51	17	34	22	12					34	
УД.04	Деловая культура		5				89	30	59	19	40					59	
	<b>Обязательная часть циклов ОПОП и раздел "Физическая культура"</b>					<b>864</b>	<b>576</b>	<b>1153</b>	<b>397</b>	<b>756</b>	<b>425</b>	<b>331</b>	<b>115</b>	<b>151</b>	<b>99</b>	<b>201</b>	<b>190</b>

<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>				232	168	277	92	185	115	70	34	51	34	32	34	
ОП.01	Электротехника		3				51	17	34	22	12			34			
ОП.02	Охрана труда		5				51	17	34	26	8					34	
ОП.03	Материаловедение		2				76	25	51	33	18	34	17				
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		4				48	16	32	20	12				32		
ОП.05	<i>Техническое черчение</i>		2				51	17	34	14	20		34				
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>																
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>				552	368	796	265	531	302	229	81	100	65	169	116	
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	Э(к)					477	159	318	169	149	81	100	34	51	52	
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения		1				70	23	47	24	23	47					
МДК.01.02	<i>Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей</i>																
МДК 01.02.01	Устройство автомобилей	2сем					201	67	134	74	60	34	100				
МДК 01.02.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	5сем	4				206	69	137	71	66			34	51	52	
УП.01	Учебная практика											72	144	108	-	-	
ПП.01	Производственная практика														144	108	720
<b>ПМ.02</b>	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	Э(к)					223	74	149	101	48			31	118		
<b>МДК.02.01</b>	<b>Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В" и "С":</b>	Э гиббд															
МДК.02.01.01	Основы законодательства в сфере дорожного движения						121	40	81	51	30			31	50		
МДК.02.01.02	Психофизиологические основы деятельности водителя						18	6	12	8	4				12		
МДК.02.01.03	Основы управления транспортными средствами						21	7	14	12	2				14		
МДК.02.01.04	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии						24	8	16	8	8				16		
МДК.02.01.05	Основы управления транспортными средствами категории "С" и "В"						18	6	12	8	4				12		
МДК.02.01.06	Организация и выполнение грузовых и пассаж. перевозок автомобильным транспортом						21	7	14	14					14		
	Практика по вождению транспортных средств категории "С" (вне сетки учебного времени)	Кв. экзамен на тр. ср															72 час (вне сетки)
	Практика по вождению транспортных средств категории "В" (вне сетки учебного времени)	Кв. экзамен на тр. ср															56 час (вне сетки)
<b>ПМ.03</b>	<b>Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</b>	Э(к)					96	32	64	32	32					64	
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций		5				48	16	32	16	16					32	
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов.		5				48	16	32	16	16					32	
УП.02	Учебная практика																36
ПП.02.	Производственная практика																72
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		5		80	40	80	40	40	8	32					40	
	Вариативная часть ППКРС (определяется ОУ)				216	144											
	<b>Итого теоретического обучения</b>								2808			540	684	504	648	432	

УП.00	Учебная практика					1404 39 нед			360/10 н			72	144	108	-	36		
ПП.00	Производственная практика								1044/ 29нед			-	-	-	144	108	792	
<b>ИТОГО</b>																		
ПА.00	Промежуточная аттестация												1		2	1		
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																2нед	
												Кол-во дисциплин	13	13	13	17	11	
												Экзамен	-	1	-	3	1	
												Дифференц. зачет	3	6	4	7	-	
												Контрольная работа	8	6	7	2	-	

Консультации: 100 часов на учебный год

Государственная итоговая аттестация: защита выпускной квалификационной работы  
(письменная экзаменационная работа и практическая квалификационная работа)