



Министерство образования Кировской области

Белохолуницкий филиал Кировского областного государственного
профессионального образовательного бюджетного
учреждения «Вятский автомобильно-промышленный колледж»
КОГПОБУ «ВАПК»

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий Белохолуницким филиалом
КОГПОБУ «ВАПК»


А.А. Егошин

« 31 » августа 2016 года
Введена в действие
Приказом № 104 от 31.08.2016

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

по профессии среднего профессионального образования

23.01.03 Автомеханик

ОДОБРЕНО

Методической комиссией по направле-
нию транспорт и машиностроение
КОГПОБУ «ВАПК»

Протокол № 1
« 31 » августа 2016 года

Белая Холуница 2016



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

Основная профессиональная образовательная программа образовательного учреждения среднего профессионального образования **Белохолуницкого филиала КОГПОБУ «Вятский автомобильно-промышленный колледж»** составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **23.01.03 Автомеханик** (приказ Минобрнауки РФ от 02.08.2013 № 701)

Организация-разработчик: Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «Вятский автомобильно-промышленный колледж»

СОГЛАСОВАНО

Должность, организация	Дата	Подпись, печать	Расшифровка подписи
Инженер по безопасности движения ООО «Техавто»	30.08.2016		Адеков Л.Д.



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения .
 - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы
 - 1.2. Нормативный срок освоения программы
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы
 - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
 - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
 - 2.3. Специальные требования
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.
 - 3.1. Учебный план
 - 3.2. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦИКЛА
 - 3.2.1. Программа ОДБ.01 Русский язык
 - 3.2.2. Программа ОДБ.02 Литература
 - 3.2.3. Программа ОДБ.03 Иностранный язык
 - 3.2.4. Программа ОДБ.04 История
 - 3.2.5. Программа ОДБ.05 Обществознание (включая экономику и право)
 - 3.2.6. Программа ОДБ.06 Химия
 - 3.2.7. Программа ОДБ.07 Биология
 - 3.2.8. Программа ОДБ.08 География
 - 3.2.9. Программа ОДБ.09 Физическая культура
 - 3.2.10. Программа ОДБ.10 ОБЖ
 - 3.2.11 Программа ОДП.11 Математика
 - 3.2.12 Программа ОДП.12 Информатика и ИКТ
 - 3.2.13 Программа ОДП.13 Физика
 - 3.3. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА
 - 3.3.1. Программа ОП.01 Электротехника
 - 3.3.2. Программа ОП.02 Охрана труда
 - 3.3.3. Программа ОП.03 Материаловедение
 - 3.3.4. Программа ОП.04 Безопасность жизнедеятельности
 - 3.3.5 Программа ОП.05 В Основы технического черчения
 - 3.3.6 Программа ОП.06 В Элементы технической механики
 - 3.3.7 Программа ОП.07 В Экология и автомобиль
 - 3.3.8 Программа ОП.08 В Введение в профессию: общие компетенции профессионала
 - 3.3.9 Программа ОП.09 В Основы предпринимательства
 - 3.3.10 Программа ОП.10 В Зарубежный подвижной состав
 - 3.3.11 Программа ОП.11 В Информационные технологии
 - 3.4. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА
 - 3.4.1 Программа МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения
 - 3.4.2 Программа МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
 - 3.4.3 Программа УП.01.01 Слесарная практика
 - 3.4.4 Программа УП.01.02 Демонтажно-монтажная практика
 - 3.4.5 Программа УП.01.03 Практика по техническому обслуживанию и ремонту



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

автомобилей

3.4.6 Программа ПП.01.01 Производственная практика по ПМ.01

3.4.7 Программа МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С»

3.4.8 Программа УП.02.01 Вождение автомобилей категории «В» и «С»

3.4.9 Программа УП.02.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

3.4.10 Программа МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций

3.4.11 Программа МДК.03.02 Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов

3.4.12 Программа УП.03.01 Учебная практика

3.5 Программа ФК.00 Физическая культура

4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы

5. Оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы

5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы

5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по специальности Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров.

Нормативную правовую основу разработки основной профессиональной образовательной программы (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (СПО);
- концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации до 2020г;
- федеральная целевая программа развития образования на 2011-2015 годы;
- федеральный закон «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях предоставления объединениям работодателей права участвовать в разработке и реализации государственной политики в области профессионального образования (№ 307-ФЗ от 1 декабря 2007г);
- письмо Министерства образования и науки РФ (исх.№ 03-578 от 30 марта 2009г «О необходимости использования при создании и обновлении образовательных программ профессиональных стандартов, разработанных объединениями работодателей и крупными компаниями и утвержденных Комиссией РСПП по профессиональным стандартам»;
- приказ министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- приказ Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180 «Рекомендаций по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», (далее Рекомендации, 2007);

– положение об оценке и сертификации выпускников образовательных учреждений профессионального образования, других категорий граждан, прошедших профессиональное обучение в различных формах;

– разъяснения по формированию примерных программ учебных дисциплин начального профессионального и среднего профессионального образования на основе ФГОС НПО и СПО;

– разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей НПО и СПО на основе ФГОС НПО и СПО (утв. Директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Министерства образования и науки РФ 28.08.2009 г.);

– письмо Министерства образования и науки РФ № 12-696 от 20.10.2010 г. «О разъяснениях по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы НПО/СПО, а также дополнения к ним в октябре 2011 г»

– приказы Минобрнауки России от 20.08.2008 года № 241 и от 30.08.2010 года № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 года 3 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», вносящие поправки в БУП –2004.

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик при очной форме получения образования на базе основного общего образования 2 года 10 мес.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников: техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом; заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.


Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

автотранспортные средства;

технологическое оборудование, инструмент и приспособления для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;

оборудование заправочных станций и топливно-смазочные материалы;

техническая и отчетная документация.

	Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»
	Основная профессиональная образовательная программа
	по профессии 23.01.03 Автомеханик

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

Код	Наименование
ВПД 1	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК 1.1	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы
ПК 1.2	Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
ПК 1.3	Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности
ПК 1.4	Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию
ВПД 2	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.
ПК 2.1	Управлять автомобилями категорий «В» и «С».
ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
ПК 2.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
ВПД 3	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.
ПК 3.1	Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
ПК 3.2	Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций
ПК 3.3	Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию.

Общие компетенции выпускника

Код	Наименование
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1 УЧЕБНЫЙ ПЛАН (ПРИЛОЖЕНИЕ)

3.2. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦИКЛА


- 3.2.1. Программа ОДБ.01 Русский язык
- 3.2.2. Программа ОДБ.02 Литература
- 3.2.3. Программа ОДБ.03 Иностранный язык
- 3.2.4. Программа ОДБ.04 История
- 3.2.5. Программа ОДБ.05 Обществознание (включая экономику и право)
- 3.2.6. Программа ОДБ.06 Химия
- 3.2.7. Программа ОДБ.07 Биология
- 3.2.8. Программа ОДБ.08 География
- 3.2.9. Программа ОДБ.09 Физическая культура
- 3.2.10. Программа ОДБ.10 ОБЖ
- 3.2.11 Программа ОДП.11 Математика
- 3.2.12 Программа ОДП.12 Информатика и ИКТ
- 3.2.13 Программа ОДП.13 Физика

3.3. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА

- 3.3.1. Программа ОП.01 Электротехника
- 3.3.2. Программа ОП.02 Охрана труда
- 3.3.3. Программа ОП.03 Материаловедение
- 3.3.4. Программа ОП.04 Безопасность жизнедеятельности
- 3.3.5 Программа ОП.05 В Основы технического черчения
- 3.3.6 Программа ОП.06 В Элементы технической механики
- 3.3.7 Программа ОП.07 В Экология и автомобиль
- 3.3.8 Программа ОП.08 В Введение в профессию: общие компетенции профессионала
- 3.3.9 Программа ОП.09 В Основы предпринимательства
- 3.3.10 Программа ОП.10 В Зарубежный подвижной состав
- 3.3.11 Программа ОП.11 В Информационные технологии

3.4. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА

- 3.4.1 Программа МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения
- 3.4.2 Программа МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
- 3.4.3 Программа УП.01.01 Слесарная практика
- 3.4.4 Программа УП.01.02 Демонтажно-монтажная практика
- 3.4.5 Программа УП.01.03 Практика по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей
- 3.4.6 Программа ПП.01.01 Производственная практика по ПМ.01
- 3.4.7 Программа МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С»
- 3.4.8 Программа УП.02.01 Вождение автомобилей категории «В» и «С»
- 3.4.9 Программа УП.02.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
- 3.4.10 Программа МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций
- 3.4.11 Программа МДК.03.02 Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов
- 3.4.12 Программа УП.03.01 Учебная практика

	Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»
	Основная профессиональная образовательная программа
	по профессии 23.01.03 Автомеханик

3.5 Программа ФК.00 Физическая культура

4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии
23.01.03 Автомеханик

№ п/п	Наименование кабинетов, лабораторий, мастерских
1	Русского языка и литературы
2	Истории, обществознания, английского языка
3	Химии, биологии
4	Математики
5	Физики, электротехники
6	Информатики, экономики
7	Охраны труда
8	Устройства автомобилей
9	Безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории
1	Материаловедения
2	Технических измерений
3	Электрооборудования автомобилей
4	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
5	Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
6	Диагностики транспортных средств
	Мастерские
10	Слесарная
11	Электромонтажная
	Спортивный комплекс
12	спортивный зал;
13	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
14	стрелковый тир
15	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
16	актовый зал



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

входной контроль;
текущий контроль;
рубежный контроль;
итоговый контроль.

Правила участия в контролируемых мероприятиях и критерии оценивания достижений обучающихся определяются Положением о текущей, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предвещающий обучение, проводится в форме устного опроса, тестирования, письменной контрольной работы.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
правильности выполнения требуемых действий;
соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный (внутрисеместровый) контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины или по отдельным темам. Рубежный контроль проводится преподавателем. Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений обучающихся, подведения ежемесячной аттестации и коррекции процесса обучения (самообучения).

Итоговый контроль на промежуточной аттестации

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется комиссией в форме зачетов и/или экзаменов, проводимых преподавателем, ведущим данную дисциплину или МДК:

Экзамены:

русский язык;
математика;
физика;
охрана труда;
МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С»



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

Экзамены комплексные:

МДК.03.01. Оборудование и эксплуатация заправочных станций и

МДК.03.02. Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов

Зачеты:

физическая культура;

Дифференцированные зачеты:

литература;

иностранный язык;

история;

обществознание (включая экономику и право);

химия;

биология;

география;

физическая культура;

ОБЖ;

информатика и ИКТ;

электротехника;

материаловедение;

безопасность жизнедеятельности;

основы технического черчения;

элементы технической механики;

экология и автомобиль;

введение в профессию: общие компетенции профессионала;

основы предпринимательства;

зарубежный подвижной состав;

информационные технологии;

МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения;

УП.01.01 Слесарная практика;

УП.01.02 Демонтажно-монтажная практика;

УП.01.03 Практика по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей

ПП.01 Производственная практика

Экзамен квалификационный:

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

Семестровая оценка:

русский язык (1 семестр);

литература (1,2,3 семестр);

иностранный язык (1,2,3 семестр);

история (1 семестр);

обществознание (3 семестр);

химия (1 семестр);

биология (1 семестр);

ОБЖ (2 семестр);



Белохолуницкий филиал КОГПОБУ «ВАПК»

Основная профессиональная образовательная программа

по профессии 23.01.03 Автомеханик

математика (1,2,3 семестр);
информатика и ИКТ (1,2,3 семестр);
физика (1,2 семестр);
основы технического черчения (1 семестр);
элементы технической механики (1 семестр);
МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей (1,3 семестр);
МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С» (1 семестр)
УП.02.02 Учебная практика по транспортировке грузов и перевозке пассажиров;
УП.03.01 Учебная практика по ПМ.03

5.2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Порядок выполнения и защиты ВКР (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа) регламентируется положением «О выпускной квалификационной работе выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих»

5.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.