

Областное государственное бюджетное учреждение
«Центр реабилитации инвалидов и пожилых людей
«Сосновый бор»

Согласовано

Мачальникова И.В.
Россия по Ленинградской области
пожизненный пенсионер
А.Р. Тамагович
«20» августа 2017 г.

Утверждаю

С.И.
Директор ОГБУ ЦР
«Сосновый бор»
Пополитова С.И.
«20» августа 2017 г.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
ПО РАБОЧЕЙ ПРОФЕССИИ 175.11 ВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЯ

Форма подготовки - очная

Липецк 2017

Аннотация программы

Программа профессиональной подготовки по рабочей профессии **175.11 Водитель автомобиля (из числа инвалидов)** разработана для профессиональной подготовки лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Разработчики:

Кондращук Н.Н. – заведующий отделением профессиональной реабилитации;

Ромаментьев С.А. – мастер производственного обучения.

Организация разработчик: ОГБУ «Центр реабилитации инвалидов и пожилых людей «Сосновый бор»

Право на реализацию профессиональной образовательной программы имеют образовательные учреждения начального профессионального, среднего профессионального и высшего профессионального образования при наличии соответствующей лицензии.

Нормативный срок освоения программы 265/263 часов (205 час аудиторные занятия, экзамен 4 часа, 56/54 (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) часов вождения вне сетки учебного плана) при очной форме подготовки.

Квалификация выпускника: **водитель автомобиля** .

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, образовательным учреждением выдается *свидетельство о профессии водителя*.

Программа рассмотрена: на заседании методического совета ОГБУ «Центр реабилитации инвалидов и пожилых людей «Сосновый бор».

Программа рекомендована методической советом ОГБУ «Центр реабилитации инвалидов и пожилых людей «Сосновый бор»

Протокол методического совета № _____ от «__» _____ 2016г.

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Введение	4
1 Область применения	4
2 Используемые термины и сокращения	5
3 Характеристика подготовки по профессии	6
4 Характеристика профессиональной деятельности выпускников	7
5 Требования к результатам освоения профессиональной образовательной программы	7
6 Характеристика подготовки	9
7 Требования к условиям реализации профессиональной образовательной программы	13
8 Требования к оцениванию качества освоения профессиональной образовательной программы	19

Введение

Нормативную правовую основу разработки программы профессиональной подготовки по рабочей профессии 175.11 «Водитель автомобиля (из числа инвалидов) (далее – программа) составляют:

- Федеральный закон «Об образовании»;
 - Федеральный закон от 21.07.2007 № 194-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с установлением обязательности общего образования»;
 - Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов, ОК 016-94, 01.11.2005 г.;
 - Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 декабря 2006 г. N 1154 "Об утверждении Перечня основных профессий рабочих промышленных производств (объектов), программы обучения которых, должны согласовываться с органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору";
 - Приказ Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408 «Об утверждении Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»
- Приказ Минобрнауки РФ от 01.04.2011 № 1440 "Об утверждении Перечня профессий профессиональной подготовки";
- «Методика проведения квалификационных экзаменов на получение права на управление транспортными средствами». Утверждена Главным управлением ГИБДД МВД России 02.08.2001 г.;
 - «Методика проведения квалификационных экзаменов на получение права на управление транспортными средствами». Утверждена Департаментом обеспечения безопасности дорожного движения МВД России 09.06.2009 г. Введена в действие с 01.11.2011 г.

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Настоящая профессиональная образовательная программа представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей:

- совокупность требований, обязательных при реализации профессиональной образовательной программы по профессии **175.11 Водитель автомобиля**;
- содержание, организацию и оценку результатов подготовки

обучающихся.

1.2. Право на реализацию профессиональной образовательной программы имеют образовательные учреждения начального профессионального, среднего профессионального и высшего профессионального образования при наличии соответствующей лицензии.

2. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕРМИНЫ И СОКРАЩЕНИЯ

В программе используются следующие термины и их определения:

Компетенция – способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

Профессиональный модуль - часть профессиональной образовательной программы, имеющая определённую логическую завершённость по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

Основные виды профессиональной деятельности - профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания профессиональной образовательной программы.

Результаты подготовки - освоенные компетенции и умения, усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

Учебный (профессиональный) цикл – совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

В настоящей программе используются следующие сокращения:

ФГОС СПО - федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ПОП - профессиональная образовательная программа по профессии;

ОК - общая компетенция;

ПК - профессиональная компетенция;

ПМ - профессиональный модуль;

МДК - междисциплинарный курс.

ФОС - фонды оценочных средств

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ

3.1. Нормативные сроки освоения профессиональной образовательной программы при очной форме получения образования: 209 часов и 56/54 часов вождения вне сетки учебного плана.

3.2.. Требования к поступающим.

Лица, поступающие на обучение по профессии 175.11 Водитель автомобилей, должны иметь документ о получении среднего (полного) общего или основного общего образования.

3.3. Квалификационная характеристика водителя автомобиля категории «В».

Управление одиночными легковыми автомобилями всех типов и марок, отнесенными к категории транспортных средств "В".

Буксирование прицепов весом до 750 кг.

Заправка автомобилей топливом, смазочными материалами и охлаждающей жидкостью.

Оформление путевых документов.

Проверка технического состояния и прием автомобиля перед выездом на линию.

Сдача автомобиля и постановка его на отведенное место по возвращении с работы в автохозяйство.

Подача автомобилей под погрузку грузов, а также под разгрузку грузов.

Контроль за правильностью погрузки, размещения и крепления груза в кузове автомобиля.

Устранение возникших во время работы на линии мелких эксплуатационных неисправностей подвижного состава, не требующих разборки механизмов.

4. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

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

4.2. Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- автотранспортные средства;
- технологическое оборудование, инструмент и приспособления для технического обслуживания автотранспортных средств;

4.3. Обучающийся по профессии 175.11 **Водитель автомобиля** готовится к следующим видам деятельности:

4.3.1. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.

4.3.2. Техническое обслуживание автотранспорта.

5. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. Выпускник, освоивший ПОП, должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

ПК 1. Управлять автомобилями категорий «В».

ПК 2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

5.2. В результате освоения программы обучающийся должен: **иметь практический опыт:**

- управления автомобилями категории «В»;

уметь:

- соблюдать Правила дорожного движения;
- безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;

- управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;
- выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;
- заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;
- устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;
- соблюдать режим труда и отдыха;
- обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров;
- получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;
- принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- соблюдать требования по транспортировке пострадавших;
- использовать средства пожаротушения;

знать:

- основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения;
- правила эксплуатации транспортных средств;
- правила перевозки грузов и пассажиров;
- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;
- правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;
- порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;
- перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;
- приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;

- правила обращения с эксплуатационными материалами;
- требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;
- порядок действий водителя в нештатных ситуациях;
- комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;
- приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- правила применения средств пожаротушения.

6. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ

6.1. Программа представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки. Основная цель подготовки по программе – прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве водителя транспортных средств категории «В» в организациях (на предприятиях) различной отраслевой направленности независимо от их организационно-правовых форм.

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных предметов *базового, специального и профессионального* циклов с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время, отводимое на теоретические и практические занятия. Общепрофессиональный модуль включает в себя учебные предметы:

- Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии;
- Психологические основы деятельности водителя;
- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.

Профессиональный модуль «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» включает в себя учебные предметы:

Теоретический курс:

- Основы законодательства в сфере дорожного движения;
- Основы управления транспортными средствами;
- Основы управления транспортными средствами категории «В»;
- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;
- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.

Практический курс:

- Вождение транспортных средств категории «В» с механической /автоматической трансмиссией.

6.2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПЕРСОНАЛА

По рабочей профессии 11442 Водитель автомобиля
Квалификация: водитель транспортных средств категории «В»

Форма обучения – очная

Нормативный срок –265/263 час.

№ п/п	Учебные предметы	Количество часов		
		Всего	в том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла				
1.	Основы законодательства в сфере дорожного движения (зачет) <1>	75	50	25
2.	Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет) <1>	20	12	8
3.	Основы управления транспортными средствами (зачет) <1>	20	16	4
4.	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии (экзамен) <2>	30	15	15
Учебные предметы специального цикла				
5.	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления(зачет) <1>	20	18	2
6.	Основы управления транспортными средствами категории "В"(зачет) <1>	20	20	-
7.	Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) (экзамен) <3>	56/54	-	56/54
Учебные предметы профессионального цикла				
8.	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом(зачет) <1>	10	8	2
9.	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом(зачет) <1>	10	8	2
Квалификационный экзамен				
	Квалификационный экзамен	4	2	2
	И Т О Г О	265/263		

Примечание:

<1> Зачеты проводятся за счет учебного времени, отводимого на изучение предмета.

<2> Экзамен по предмету "Первая помощь" проводится за счет учебного времени, отводимого на изучение предмета (1 час).

<3> Экзамен по вождению транспортного средства в образовательном учреждении проводится за счет часов, отведенных на вождение.

7. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

7.1. Профессиональная образовательная программа разработана на основании утвержденной Министерством образования и науки РФ Примерной программы подготовки водителей транспортных средств категории «В» и конкретизирует конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, разработанные совместно с региональными органами ГИБДД.

Образовательное учреждение:

- обязано ежегодно обновлять профессиональную образовательную программу с учетом запросов ГИБДД, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных нормативными документами;

- обязано в рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко формулировать требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям;

- обязано обеспечивать обучающимся возможность участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы;

- обязано формировать социокультурную среду, создавать условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствовать развитию воспитательного компонента образовательного процесса;

- должно предусматривать при реализации компетентностного подхода использование в образовательном процессе активных форм проведения занятий с применением электронных образовательных ресурсов, деловых и ролевых игр, индивидуальных и групповых проектов, анализа производственных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

7.2. Обучающиеся имеют следующие права и обязанности:

- при формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения (в том числе и в других образовательных учреждениях), который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения;

- обучающиеся обязаны выполнять в установленные сроки все задания, предусмотренные профессиональной образовательной программой;

- обучающимся должна быть предоставлена возможность оценивания содержания, организации и качества образовательного процесса.

7.3. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 25 академических часов в неделю.

7.4. Нормативный срок освоения профессиональной образовательной программы по профессии при очной форме получения образования для обучающихся 209 часов и 56/54 часов вождения вне сетки учебного плана.

7.5. Практика является обязательным разделом ПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ПОП предусматривается учебная практика (вождение).

Учебная практика (вождение) проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля «Транспортирование грузов и перевозка пассажиров» и реализовываться вне сетки учебного времени.

Аттестация по итогам учебной практики (вождение) проводится с учетом выполнения контрольных заданий по методике ГИБДД.

7.6. Реализация профессиональной образовательной программы по профессии Водитель автомобиля категории «В» должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения вождению должны иметь квалификацию по профессии Водитель транспортных средств категории «В» и удостоверение на право обучения вождению установленного образца. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

7.7. Профессиональная образовательная программа должна обеспечиваться учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам.

Реализация профессиональной образовательной программы должна обеспечиваться доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной

подготовки обучающиеся должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся должен быть обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине общепрофессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, должен включать официальные, справочно-библиографические и периодические издания.

Каждому обучающемуся должен быть обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда.

Образовательное учреждение должно предоставить обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

7.8. Совет образовательного учреждения при введении профессиональной образовательной программы утверждает бюджет её реализации.

7.10. Образовательное учреждение, реализующее профессиональную образовательную программу по профессии, должно располагать материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной подготовки, учебной практики (вождение), предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация профессиональной образовательной программы должна обеспечивать:

- выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
- освоение обучающимся учебной дисциплины в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательном учреждении.

Образовательное учреждение должно быть обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Перечень сооружений, кабинетов и других помещений

Сооружения: площадка для учебной езды

Кабинеты: кабинет курсовой подготовки**Перечень учебных материалов и технических средств обучения для подготовки водителей категории «В»**

№ п/п	Наименование учебных материалов и технических средств обучения	Единица измерения	Количество
Учебно-программная и методическая документация			
1.	Примерная программа подготовки водителей транспортных средств категории "В", утвержденная в установленном порядке	шт.	1
2.	Рабочая программа подготовки водителей транспортных средств категории "В", утвержденная руководителем образовательного учреждения	шт.	2
3.	Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем образовательного учреждения	комплект	1
4.	Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем образовательного учреждения	комплект	1
Учебно-наглядные пособия			
1.	Учебно-наглядное пособие "Схемы устройства и работы систем и механизмов транспортных средств", плакаты	комплект	1
2.	Учебно-наглядное пособие "Светофор с дополнительными секциями"	диск	1
3.	Учебно-наглядное пособие "Дорожные знаки", плакаты	комплект	1
4.	Учебно-наглядное пособие "Дорожная разметка", плакаты	комплект	1
5.	Учебно-наглядное пособие "Сигналы регулировщика", плакаты	комплект	1
6.	Учебно-наглядное пособие "Схема перекрестка", стенд	шт.	1
7.	Учебно-наглядное пособие "Расположение дорожных знаков и средств регулирования в населенном пункте", диск	шт.	1

8.	Учебно-наглядное пособие "Маневрирование транспортных средств на проезжей части", диск	шт.	1
9.	Правила дорожного движения Российской Федерации	шт.	3
10.	Учебное пособие по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии для водителей	комплект	18
11.	Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии	комплект	1
12.	Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме.	комплект	1
Оснащение			
1.	Персональный мультимедийный компьютер с программным обеспечением для применения соответствующих обучающих материалов	шт.	2
2.	Средства отображения информации (видеопроектор с экраном)	комплект	1
Информационные материалы			
1.	Информационный стенд, содержащий: - копию лицензии с приложением; - книгу жалоб и предложений; - законодательство о защите прав потребителей; - рабочий учебный план и тематические планы по предметам программы; - расписание занятий; - график учебного вождения; - схемы учебных маршрутов, согласованных с Госавтоинспекцией	шт.	1
	Оборудование		
1.	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего(голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1

2.	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контроллера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
3.	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
4.	Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких).	комплект	20
5.	Мотоциклетный шлем.	шт.	1
Расходные материалы			
1.	Аптечка первой помощи автомобильная	комплект	8
2.	Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения-жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника(шины) Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1
3.	Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Литература			
1.	Экзаменационные билеты «АВ» с комментариями для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий «А» и «В»- Г.Б.Громоковский; С.Г.Бачманов; Я.С. Репин. Г.Москва «Рецепт –Холдинг» 2012г.	шт.	30

Примечание:

<1> Учебно-наглядное пособие может быть представлено в различном виде, в том числе в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, электронного учебного издания, кинофильма, видеофильма, диафильма.

<2> Набор средств определяется преподавателем по предмету.

8. ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНИВАНИЮ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

8.1. Оценка качества освоения профессиональной образовательной программы подготовки по рабочей профессии **Водитель автомобиля**, включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

8.2. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине доводятся до сведения обучающихся в начале обучения.

8.3. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям профессиональной образовательной программы (текущая и промежуточная аттестации) создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно, а для государственной (итоговой) аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения органов ГИБДД.

8.4. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

8.5. К итоговой аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин. В ходе итоговой аттестации членами аттестационной комиссии проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных компетенций в соответствии с критериями, утвержденными ГИБДД.

8.6. Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с «Методикой проведения квалификационных экзаменов на получение права на управление транспортными средствами», утвержденной ГИБДД.

Оценка качества освоения программы профессиональной подготовки по рабочей профессии осуществляется аттестационной комиссией по результатам итоговой аттестации. Членами аттестационной комиссии определяется интегральная оценка качества освоения программы профессиональной подготовки по рабочей профессии.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, образовательными учреждениями выдается *свидетельство о профессии водителя автомобиля*.