

СОГЛАСОВАНО

*Ваше качество ученого
и умение работать в команде
подготовились к встрече*

«13»



20 14г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ «Белореченский
учебный комбинат»

Голдышев
С.И. Голдышев
«15» сентября 2014г.



**РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
КАТЕГОРИИ «С»**

г. Белореченск

2014г.

1. Пояснительная записка к рабочей учебной программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в ЧОУ «Белореченский учебный комбинат»

Рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» (далее - Рабочая программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона Российской Федерации от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 292, на основании Примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013г. № 1408 и согласована с Государственной инспекцией безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации в соответствии с требованиями Положения о лицензировании образовательной деятельности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2013 г. № 966 «О лицензировании образовательной деятельности».

Содержание Рабочей программы представлено пояснительной запиской, рабочим учебным планом, рабочими программами учебных предметов, планируемыми результатами освоения Рабочей программы, условиями реализации Рабочей программы, системой оценки результатов освоения Рабочей программы, учебно-методическими материалами, обеспечивающими реализацию Рабочей программы.

Рабочий учебный план содержит перечень учебных предметов базового, специального и профессионального циклов с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время, отводимое на теоретические и практические занятия.

Базовый цикл включает учебные предметы:

- «Основы законодательства в сфере дорожного движения»;
- «Психофизиологические основы деятельности водителя»;
- «Основы управления транспортными средствами»;
- «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».

Специальный цикл включает учебные предметы:

- «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления»;
- «Основы управления транспортными средствами категории «С»;
- «Вождение транспортных средств категории «С» (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)».

Профессиональный цикл включает учебный предмет:

«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом».

Рабочие программы учебных предметов раскрывают рекомендуемую последовательность изучения разделов и тем, а также распределение учебных часов по разделам и темам.

Последовательность изучения разделов и тем учебных предметов базового, специального и профессионального циклов в целом соответствуют Примерной программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. № 1408.

В Рабочих учебных планах и в содержании рабочих учебных программ увеличена продолжительность учебного времени для проведения промежуточной аттестации.

Учебные предметы базового цикла не изучаются при наличии права на управление транспортным средством любой категории или подкатегории (по желанию обучающегося).

Условия реализации Рабочей программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию Рабочей программы.

Рабочая программа предусматривает достаточный для формирования, закрепления и развития практических навыков и компетенций объем практики.

2. Рабочий учебный план профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»

№ 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	42 1	30 1	12 -
2	Психофизиологические основы деятельности водителя. Зачет	12 1	8 1	4 -
3	Основы управления транспортными средствами. Зачет	14 1	12 1	2 -
4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. Зачет	16 1	8 -	8 1
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных	60	52	8

	средств категории «С» как объектов управления. Зачет	1	1	-
6	Основы управления транспортными средствами категории «С». Зачет	12	8	4
7	Вождение транспортных средств категории «С» (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией). <1> Зачет	72/70	-	72/70
Учебные предметы профессионального цикла				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Зачет	12	12	-
		1	1	-
Квалификационный экзамен				
	Квалификационный экзамен	4	2	2
	Итого	253/251	136	117/115

<1> Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

3. Рабочие программы учебных предметов

3.1. Базовый цикл Рабочей программы.

3.1.1. Учебный предмет «Основы законодательства в сфере дорожного движения». Учебный план и содержание программы.

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Раздел 1. Законодательство в сфере дорожного движения			
Тема 1. Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	1	-