

Согласовано

Генеральный директор
АО «Автотранспортное предприятие № 17»

 О. К. Федоров

« 26 » марта 2020 г.



Рассмотрено и принято

на заседании Педагогического Совета
СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж»

Протокол № 7 от «26» марта 2020г.

Утверждаю

Директор СПб ГБПОУ
«Автомеханический колледж»

 Р.Н. Лучковский

« 26 » марта 2020г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования -
программы подготовки специалистов среднего звена
Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Автомеханический колледж»

по специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения –3 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Режим работы: 6-ти дневная учебная неделя

Квалификация по рабочей профессии: ОКПР 11442 Водитель автомобиля категории «В»

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения среднего профессионального образования "Автомеханический колледж" (далее - СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж») разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22 апреля 2014 года «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 29.05.2014 №32499)

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1.2.1. Режим занятий:

- учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с «Планом учебного процесса» и расписанием занятий на учебный год;

- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы;

- максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю при шестидневной учебной неделе;

- для всех видов аудиторных занятий академический час составляет 45 минут;

Учебные дисциплины, междисциплинарные курсы (далее - МДК), профессиональные модули, учебные практики и производственные практики (по профилю специальности и преддипломная) завершаются следующими формами промежуточной аттестации:

по дисциплинам профессионального цикла и общего гуманитарного и социально-экономического (ОГСЭ), математического и естественно-научного (ЕН) циклов рекомендуемые формы промежуточной аттестации – 3 (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен);

- по профессиональным модулям форма промежуточной аттестации – ЭК (экзамен квалификационный);

- промежуточная аттестация по основным элементам программы профессионального модуля по МДК – дифференцированный зачет или экзамен;

- по УП.01 и ПП.01 ПМ.01, УП.02 и ПП.02 ПМ.02, УП.03 и ПП.03 ПМ.03, УП.04 и ПП.04 ПМ.04 предусмотрено проведение комплексного дифференцированного зачета по учебной и производственной практике;

Экзамен квалификационный проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей, направленного на проверку сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» Федерального государственного образовательного стандарта. Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик.

Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация не планируется на каждый семестр.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, предусматриваются не менее 2 дней. Экзамен по модулю может проводиться на второй день после окончания изучения профессионального модуля.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится не более 2 недель на 2 и 3 курсах; на 4 курсе – 1 неделя промежуточной аттестации – итого 5 недель промежуточной аттестации.

Выполнение курсового проекта рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Для подгрупп девушек часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часов на обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций – групповые.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики.

Учебная практика проводится на базе СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж».

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Общая продолжительность каникул составляет 8-11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

1.3 Общеобразовательный цикл

В соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, направленными департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства Образования и Науки Российской Федерации 17.03.2015г. № 06-259 организовано получение среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО.

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

Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об образовании) (с изменениями и дополнениями);

Приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645 "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 09.02.2015 N 35953);

Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (с изменениями и дополнениями);

Приказ Минобрнауки России от 15.12.2014 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" (Зарегистрировано в Минюсте России 15.01.2015 N 35545);

Приказ Министерства образования и науки РФ от 28 мая 2014 г. N 594 "Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ" (с изменениями и дополнениями);

Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 N 968 (ред. от 17.11.2017) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013 N 30306)

Приказ Минобрнауки России от 25.10.2013 N 1186 (ред. от 07.08.2019) "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2013 N 30507)

<Письмо> Рособрнадзора от 17.02.2014 N 02-68 "О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования"

приказом Министерства образования Российской Федерации от 07 июня 2017г №506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования», утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. N 1089 и ИМП Комитета по образованию от 24.03.2017 с изменениями от 30.06.2017 в учебный план вводится как отдельный предмет дисциплина «Астрономия».

Общеобразовательный цикл ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования содержит 13 учебных дисциплин и предусматривает изучение не менее одной общеобразовательной учебной дисциплины из каждой предметной области. 3 учебных дисциплины изучаются углубленно с учетом профиля профессионального образования, осваиваемой профессии СПО или специальности СПО.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузки 36 часов в неделю) 39 нед.

промежуточная аттестация 2 нед.

каникулярное время 11 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучения (1404 час.), распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла ОПОП СПО (ППССЗ) – общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях.

Оценка качества освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО с получением среднего общего образования осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО деятельности.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика», «История» и по одной из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углубленно, по «Физике».

Для реализации требований ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ СПО используются примерные программы учебных общеобразовательных дисциплин специальностей СПО, предусматривающие изучение как базовых, так и профильных дисциплин.

Структура рабочих программ может сохранять структуру примерных программ учебных общеобразовательных дисциплин для специальностей СПО.

1.4 Формирование вариативной части основной профессиональной образовательной программы

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решений методических комиссий образовательного учреждения и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

Вариативная часть программы согласно ФГОС составляет 906 часов:

- на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части 313 часов.

- на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения 593 часа.

1.4.1 Распределение по циклам

| Индексы циклов и обязательная учебная нагрузка по циклам по ФГОС, часов | | Распределение вариантной части (ВР) по циклам, часов | | |
|---|------|--|---|---|
| | | Всего | В том числе | |
| | | | На увеличение объема обязательных дисциплин | На введение дополнительных дисциплин (ПМ) |
| ОГСЭ.00 | 432 | 114 | 7 | 107 |
| ЕН.00 | 148 | 32 | 0 | 32 |
| П.00 | 1538 | 760 | 306 | 454 |
| Вариантная часть | 906 | 906 | 313 | 593 |

1.4.2 Распределение вариантной части на введение новых дисциплин (МДК)

| Индекс | Наименование дисциплин, МДК, введенных за счет вариантной части | Распределение вариантной части, час. |
|-----------|--|--------------------------------------|
| ОГСЭ.05 | География | 69 |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи | 38 |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования | 32 |
| ОП.09 | Материаловедение | 99 |
| ОП.10 | Экономика, организация и планирование производственного процесса на автомобильном транспорте | 148 |
| ОП.11 | Управление транспортным процессом | 111 |
| ОП.12 | Управление коллективом исполнителей | 96 |
| МДК.04.01 | Профессиональная подготовка водителей автомобилей категории «В» | 134 |
| Всего | | 727 |

1.4.3 Распределение вариантной части на увеличение объема обязательных дисциплин (МДК)

| Индекс | Наименование дисциплин, МДК, увеличенных за счет вариантной части | Распределение вариантной части, час. |
|-----------|--|--------------------------------------|
| ОГСЭ.01 | Основы философии | 6 |
| ОГСЭ.02 | История | 1 |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) | 93 |
| ОП.07 | Охрана труда | 38 |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности | 14 |
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) | 9 |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) | 9 |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) | 9 |
| Всего | | 179 |

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и основные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

Текущий контроль планируется проводить по изученным дидактическим единицам знаний, группе дидактических единиц знаний, имеющих междидактические связи, по изученным темам дисциплин и МДК, в форме опросов, контрольных работ (письменных, устных, тестовых и т.п.), учитывая результаты самостоятельных работ, а также с применением других активных и интерактивных форм, за счёт времени обязательной учебной загрузки. По выполненным лабораторным и практическим занятиям – в форме формализованного наблюдения и оценки результатов выполнения работ, оценки отчётов по ним.

Формы оценочных ведомостей для промежуточных аттестаций устанавливает администрация образовательного учреждения.

Оценку всех общих компетенций указанных ФГОС по каждой дисциплине, профессиональному модулю осуществляют все преподаватели дисциплин, разделов и тем МДК, мастера производственного обучения по каждому виду учебной деятельности в процессе освоения ОПОП в форме наблюдения и оценки (интерпретации):

- на теоретических занятиях;
- на лабораторных и практических занятиях;
- при выполнении самостоятельной работы;
- на учебной и производственной практике;
- при курсовом проектировании;
- при дипломном проектировании;
- при участии в общественной, спортивной, научно-исследовательской деятельности

колледжа;

- при выполнении обучающимся внутреннего распорядка колледжа.

Курсовые проекты выполняются в соответствии с таблицей:

| Индекс | Наименование МДК | Количество часов на выполнение курсового проекта | Распределение по курсам, семестрам |
|-----------|--|--|------------------------------------|
| ОП.10 | Экономика, организация и планирование производственного процесса на автомобильном транспорте | 20 | 4 курс, 7 семестр |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (на автомобильном транспорте) | 30 | 3 курс, 6 семестр |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (на автомобильном транспорте) | 20 | 3 курс, 5 семестр |

Государственная итоговая аттестация проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей и включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы - дипломный проект. Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, который осуществляется функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Основными этапами выполнения дипломного проекта являются:

- выбор темы, получение задания на выполнение проекта;
- подбор и изучение литературы;
- составление плана работы;

- составление календарного плана выполнения проекта;
- разработка проекта;
- представление проекта научному руководителю, получение отзыва и устранение указанных в нем замечаний;
- рецензирование проекта.

Тематика и руководители дипломного проектирования определяются заранее не позднее октября месяца четвертого курса и доводятся до студентов не позднее 4-х месяцев до начала производственной практики (преддипломной).

Темы дипломных проектов определяются ведущими преподавателями по специальности совместно со специалистами предприятий или организаций, заинтересованных в разработке данных тем, обсуждаются и одобряются на заседаниях цикловых комиссий, утверждаются директором колледжа.

Подготовка выпускной квалификационной работы сопровождается консультациями. Руководители (консультанты) разрабатывают графики консультаций и выполнения дипломного проекта. Консультации проводятся за счет лимита времени, отведенного на руководство дипломным проектом.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является освоение обучающимся всех профессиональных модулей, представление документов, подтверждающих освоение обучающимся при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе, выпускник предоставляет своё «Портфолио», состоящее из отчётов о ранее достигнутых результатах, дополнительных сертификатов, свидетельств (дипломов) олимпиад, конкурсов, творческих работ по специальности, характеристик с мест прохождения практик.

1.6. Значение практико-ориентированности данной ППСЗ - 62%.

2. 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 |
|--------------|--|------------------|---------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-----------|------------|
| | | | По профилю специальности | Преддипломная практика | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 39 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 11 | 52 |
| II курс | 33 | 3 | 3 | 0 | 2 | 0 | 11 | 52 |
| III курс | 27 | 4 | 9 | 0 | 2 | 0 | 10 | 52 |
| IV курс | 24 | 1 | 5 | 4 | 1 | 6 | 2 | 43 |
| Всего | 123 | 8 | 17 | 4 | 7 | 6 | 34 | 199 |

План учебного процесса

| индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------|-----------------------|---------------------------|---|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|--|
| | | | максимальная | самостоятельная учебная работа | Обязательные учебные занятия, ч. | | | 1 курс | | | | 2 курс | | | | 3 курс | | | 4 курс | | |
| | | | | | всего занятий | в том числе | | 1 сем | | 2 сем | | 3 сем | | 4 сем | | 5 сем | 6 сем | | 7 сем | 8 сем | |
| | | | | | | лекций | лаб. и практ. занятий | курсовых работ (проектов) | 17 нед. | 12 нед. | 10 нед. | 11 нед. | 6 нед. | 12 нед. | 4 нед. | 12 нед. | 11 нед. | 6 нед. | 13 нед. | 11 нед. | |
| | Распределенная практика (часов в неделю) | | | | | | | | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| О.00 | Общеобразовательный цикл | 1/8/4 | 2106 | 702 | 1404 | 807 | 597 | 0 | 612 | 432 | 360 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.00 | Базовые дисциплины | 1/7/2 | 1381 | 460 | 921 | 540 | 381 | 0 | 425 | 276 | 220 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.01 | Русский язык | -,Э | 117 | 39 | 78 | 40 | 38 | 0 | 34/2 | 24/2 | 20/2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.02 | Литература | -,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 87 | 30 | 0 | 51/3 | 36/3 | 30/3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | -,ДЗ | 117 | 39 | 78 | 0 | 78 | 0 | 34/2 | 24/2 | 20/2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.04 | История | -, Э | 161 | 44 | 117 | 105 | 12 | 0 | 51/3 | 36/3 | 30/3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.05 | Обществознание (включая экономику и право) | -, ДЗ | 161 | 44 | 117 | 99 | 18 | 0 | 51/3 | 36/3 | 30/3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.06 | Химия | -,ДЗ | 117 | 39 | 78 | 50 | 28 | 0 | 34/2 | 24/2 | 20/2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.07 | Биология | -,ДЗ | 103 | 25 | 78 | 66 | 12 | 0 | 34/2 | 24/2 | 20/2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.08 | Физическая культура | -,ДЗ | 234 | 117 | 117 | 2 | 115 | 0 | 51/3 | 36/3 | 30/3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.09 | ОБЖ | -,ДЗ | 93 | 20 | 73 | 49 | 24 | 0 | 51/3 | 12/1 | 10/1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.10 | Астрономия | -,ДЗ | 51 | 17 | 34 | 24 | 10 | 0 | 0 | 24/2 | 10/1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.11 | Индивидуальный проект | З | 51 | 17 | 34 | 18 | 16 | | 34/2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДП.00 | Профильные дисциплины | -/2/2 | 725 | 242 | 483 | 267 | 216 | 0 | 187 | 156 | 140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДП.01 | Математика | ДЗ,Э | 366 | 122 | 244 | 124 | 120 | 0 | 102/6 | 72/6 | 70/7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДП.02 | Информатика и ИКТ | -,ДЗ | 128 | 43 | 85 | 43 | 42 | 0 | 51/3 | 24/2 | 10/1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДП.03 | Физика | -,Э | 231 | 77 | 154 | 100 | 54 | 0 | 34/2 | 60/5 | 60/6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | -/5/- | 815 | 269 | 546 | 159 | 387 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66 | 35 | 60 | 20 | 120 | 110 | 39 | 52 | 44 | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | -,ДЗ | 67 | 13 | 54 | 37 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24/2 | 22/2 | 8/2 | 0 | 0 | |
| ОГСЭ.02 | История | -,ДЗ | 62 | 13 | 49 | 36 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22/2 | 10/2 | 12/1 | 5/1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|---------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|----------|----------|----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | -, -, ДЗ | 208 | 40 | 168 | | 168 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22/2 | 12/2 | 24/2 | 8/2 | 24/2 | 22/2 | 8/2 | 26/2 | 22/2 |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | 3,3,-,ДЗ | 336 | 168 | 168 | 12 | 156 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22/2 | 12/2 | 24/2 | 8/2 | 24/2 | 22/2 | 8/2 | 26/2 | 22/2 |
| ОГСЭ.05 | География | -,ДЗ | 85 | 16 | 69 | 48 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24/2 | 33/3 | 12/2 | 0 | 0 |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи | -,ДЗ | 57 | 19 | 38 | 26 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24/2 | 11/1 | 3/1 | 0 | 0 |
| ЕН. 00 | Математический и общий естественнонаучный цикл | -2/1 | 270 | 90 | 180 | 76 | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | 39 | 48 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ЕН. 01 | Математика | -,Э | 123 | 41 | 82 | 46 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33/3 | 17/3 | 24/2 | 8/2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ЕН. 02 | Информатика | -,ДЗ | 99 | 33 | 66 | 8 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22/2 | 12/2 | 24/2 | 8/2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ЕН. 03 | Экологические основы природопользования | ДЗ | 48 | 16 | 32 | 22 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22/2 | 10/1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл | 0/12/3 | 1801 | 602 | 1199 | 516 | 663 | 20 | 0 | 0 | 0 | 165 | 94 | 168 | 68 | 108 | 143 | 84 | 182 | 187 |
| ОП.01 | Инженерная графика | -,ДЗ | 149 | 50 | 99 | 5 | 94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33/3 | 18/3 | 36/3 | 12/3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.02 | Электротехника и электроника | -,Э | 147 | 49 | 98 | 48 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44/4 | 18/3 | 24/2 | 12/3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация | -,ДЗ | 74 | 25 | 49 | 23 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48/4 | 1/1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.04 | Транспортная система России | ДЗ | 51 | 17 | 34 | 16 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22/2 | 12/2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) | -,ДЗ,-,ДЗ | 254 | 85 | 169 | 89 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12/2 | 12/1 | 10/2 | 24/2 | 22/2 | 8/2 | 26/2 | 55/5 |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | -, ДЗ,-,ДЗ | 216 | 72 | 144 | 68 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36/3 | 33/3 | 27/4 | 26/2 | 22/2 |
| ОП.07 | Охрана труда | -,ДЗ | 105 | 35 | 70 | 49 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26/2 | 44/4 |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности | -,ДЗ | 123 | 41 | 82 | 34 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33/3 | 17/3 | 12/1 | 20/5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.09 | Материаловедение | ДЗ,Э | 149 | 50 | 99 | 49 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33/3 | 18/3 | 36/3 | 12/3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.10 | Экономика, организация и планирование производственного процесса на автомобильном транспорте | -, -,ДЗ | 222 | 74 | 148 | 70 | 58 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22/2 | 8/2 | 52/4 | 66/6 |
| ОП.11 | Управление транспортным процессом | -,Э | 167 | 56 | 111 | 35 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36/3 | 44/4 | 31/5 | 0 | 0 |
| ОП.12 | Управление коллективом исполнителей | -, -,ДЗ | 144 | 48 | 96 | 30 | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12/1 | 22/2 | 10/2 | 52/4 | 0 |
| П.00 | Профессиональный цикл | 0/9/9 | 2569 | 570 | 1999 | 527 | 522 | 50 | 0 | 0 | 0 | 88 | 48 | 156 | 40 | 204 | 110 | 54 | 286 | 165 |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | 0/9/9 | 2569 | 570 | 1999 | 527 | 522 | 50 | 0 | 0 | 0 | 88 | 48 | 156 | 40 | 204 | 110 | 54 | 286 | 165 |
| ПМ.01 | Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) | 0/3/3* | 1120 | 206 | 914 | 158 | 222 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 8 | 108 | 66 | 24 | 78 | 66 |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) | -,ДЗ,-,Э | 440 | 147 | 293 | 127 | 136 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60/5 | 8/2 | 36/3 | 33/3 | 12/2 | 78/6 | 66/6 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) | ДЗ | 72 | 24 | 48 | 10 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48/4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления (по видам транспорта) | -,Э | 104 | 35 | 69 | 21 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24/2 | 33/3 | 12/2 | 0 | 0 |
| УП.01 | Учебная практика | -,ДЗ | 108 | 0 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72/4 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.01 | Производственная практика | | 396 | 0 | 396 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 252 | 36 | 36 | |
| ПМ.02 | Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) | 0/1/3* | 630 | 150 | 480 | 130 | 150 | 20 | 0 | 0 | 0 | 88 | 48 | 96 | 32 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.01 | Организация движения (по видам транспорта) | -,Э | 198 | 66 | 132 | 66 | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44/4 | 24/4 | 48/4 | 16/4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) | -,Э | 252 | 84 | 168 | 64 | 84 | 20 | 0 | 0 | 0 | 44/4 | 24/4 | 48/4 | 16/4 | 36/3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| УП.02 | Учебная практика | -,ДЗ | 72 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.02 | Производственная практика | | 108 | 0 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПМ.03 | Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) | 0/3/2* | 527 | 128 | 399 | 145 | 110 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 156 | 99 |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) | -, ДЗ | 111 | 37 | 74 | 36 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52/4 | 22/2 |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) | -,Э | 174 | 58 | 116 | 74 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39/3 | 77/7 |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях | ДЗ | 98 | 33 | 65 | 35 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65/5 | 0 |
| УП.03 | Учебная практика | -,ДЗ | 36 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 |
| ПП.03 | Производственная практика | | 108 | 0 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 36 |
| ПМ.04 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.11442 Водитель автомобиля категории «В» | 0/2/1* | 292 | 86 | 206 | 94 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 44 | 30 | 0 | 0 |
| МДК.04.01 | Профессиональная подготовка водителей автомобилей категории «В» | -, ДЗ | 220 | 86 | 134 | 94 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60/5 | 44/4 | 30/5 | 0 | 0 |
| УП.04 | Учебная практика | ДЗ** | 56 | 0 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.04 | Производственная практика | | 16 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| ВСЕГО | | | 1/37/17 | 7561 | 2233 | 5328 | 2085 | 2273 | 70 | 612 | 432 | 360 | 396 | 216 | 432 | 144 | 432 | 540 | 468 | 396 |
| ПДП.00 | Преддипломная практика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | нед |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 нед |

| | Курс | | 1курс | | 2курс | | 3курс | | 4курс | |
|--|---------------------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| | Кол-во недель в семестре | | 17 недель | 22 недели | 17 недель | 16 недель | 12 недель | 15 недель | 13 недель | 11 недель |
| Консультации на весь период обучения по 4 часа на одного обучающегося в год | Всего часов | 5328 | 612 | 792 | 612 | 792 | 576 | 864 | 612 | 468 |
| Государственная итоговая аттестация | изучаемых дисциплин и МДК | 4428 | 612 | 792 | 612 | 576 | 432 | 540 | 468 | 396 |
| 1.1 Программа базовой подготовки | учебной практики | 272 | 0 | 0 | 0 | 108 | 72 | 56 | 36 | 0 |
| 1.1 Дипломный проект | производственной практики | 628 | 0 | 0 | 0 | 108 | 72 | 268 | 108 | 72 |
| Выполнение дипломного проекта с 20.05 по 16.06 (всего 4 нед.) | преддипломной практики | 4нед | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4нед |
| Защита дипломного проекта с 17.06 по 30.06 (всего 2 нед.) | экзаменов | 18 | 0 | 4 | 0 | 4 | 2 | 3 | 0 | 4 |
| *включая экзамен квалификационный по профессиональному модулю | дифф. зачетов | 37 | 0 | 10 | 2 | 6 | 2 | 8 | 2 | 8 |
| | зачетов | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**** – Вождение осуществляется индивидуально для каждого обучающегося за сеткой учебного времени в объеме 56 часов. Общее количество часов на каждого студента в рамках основной образовательной программы равно сумме часов, осваиваемых каждым студентом в группе и часов индивидуального вождения.**

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

| № | Наименование |
|----|---|
| | Кабинеты: |
| 1 | социально-экономических дисциплин; |
| 2 | иностранного языка; |
| 3 | математики; |
| 4 | информатики и информационных технологий; |
| 5 | инженерной графики; |
| 6 | метрологии, стандартизации и сертификации; |
| 7 | транспортной системы России; |
| 8 | технических средств (по видам транспорта) |
| 9 | охраны труда; |
| 10 | безопасности жизнедеятельности; |
| 11 | организации перевозочного процесса (по видам транспорта); |
| 12 | организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта); |
| 13 | организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта); |
| 14 | управления качеством и персоналом; |
| 15 | основ исследовательской деятельности; |
| 16 | безопасности движения; |
| 17 | методический. |
| | Лаборатории: |
| 1 | электротехники и электроники; |
| 2 | управления движением; |
| 3 | автоматизированных систем управления. |
| | Спортивный комплекс: |
| 1 | спортивный зал; |
| 2 | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; |
| 3 | стрелковый тир (электронный). |
| | Залы: |
| 1 | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; |
| 2 | актовый зал. |