



Бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики
«НОВОЧЕБОКСАРСКИЙ ХИМИКО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»
Министерства образования и молодежной политики
Чувашской Республики



ОТЧЕТ
о результатах самообследования по программе обучения
профессиональной подготовки водителей транспортных
средств категории «Тв» Водитель троллейбуса
за 2015 год.

Новочебоксарск, 2015 г.



Введение.

Самообследование проводилось в бюджетном профессиональном образовательном учреждении Чувашской Республики «Новочебоксарском химико-механическом техникуме» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики и включило следующий этап обследования:

- самообследование реализуемой образовательной программы по профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «Тв» «Троллейбус» по профессии 11462 Водитель троллейбуса.

Результаты самообследования отражены в настоящем сводном отчете, оформленной в твердой копии и в электронном виде.

Организационное правовое обеспечение образовательной деятельности техникума.

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики, является организацией, созданной для выполнения работ, оказания образовательных услуг в сфере образования предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Техникум является профессиональным образовательным учреждением среднего профессионального образования Чувашской Республики, имеет аккредитационный статус по типу «образовательное учреждение среднего профессионального обучения» и виду образовательному учреждению – «Техникум».

Полное наименование Техникума:

на русском языке: бюджетное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики;

на чувашском языке: Чăваш Республикин вĕренÿ тата çамрăксен политикин министерствин «Çĕнĕ Шупашкарти химипе механика техникумĕ» Чăваш Республикин профессионалле вĕренÿ паракан бюджет учрежденийĕ.

Сокращенное наименование Техникума:



на русском языке: Новочебоксарский химико-механический техникум Минобразования Чувашии.

на чувашском языке: Чăваш Республикин вĕренÿ министерствин Сĕнĕ Шупашкарти химипе механика техникумĕ.

Техникум является юридическим лицом с момента государственной регистрации, имеет самостоятельный баланс, лицевые счета в органах казначейства Министерства финансов Чувашской Республики или органах федерального казначейства в Чувашской Республике, имеет печать со своим наименованием (в случаях, предусмотренных законодательством, имеет печать с изображением герба Чувашской Республики), угловой штамп, бланки со своим наименованием и другие средства индивидуализации.

Место нахождения Техникума (юридический адрес):

429951, Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул.Жени Крутовой, д.2.

Фактический адрес места осуществления образовательной деятельности:

429951, Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул.Жени Крутовой, д.1.

429951, Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул.Жени Крутовой, д.2.

Правовыми основами деятельности техникума являются: Конституция Российской Федерации, от 29 декабря 2012г №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, Типовые положения об образовательном учреждении в Российской Федерации, нормативные правовые акты Министерства образования и науки Российской Федерации, а также Устав техникума.

Устав Техникума утвержден приказом Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики от 15.12.2014 №2163 и согласован распоряжением Министерства имущественных и земельных отношений Чувашской Республики от 12.12.2014 №1190-р.

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует требованиям лицензии серия 21Л01 №0000276 регистрационный №1090 от 13.02.2015г выданный Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики, срок действия лицензии - бессрочная, на право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования.



Проведенный в ходе самообследования анализ выполнения контрольных нормативов условий осуществления образовательной деятельности показал, что лицензионные требования Техникума выполняются. Основные нормативные документы Техникума соответствуют установленным требованиям.

Содержание подготовки выпускников

Для профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб" существуют следующие документы:

- Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб";
- Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб", согласованная с Госавтоинспекцией Чувашской Республики;

Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб" (далее - Программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 50, ст. 4873; 1999, N 10, ст. 1158; 2002, N 18, ст. 1721; 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 52, ст. 5498; 2007, N 46, ст. 5553; N 49, ст. 6070; 2009, N 1, ст. 21; N 48, ст. 5717; 2010, N 30, ст. 4000, N 31, ст. 4196; 2011, N 17, ст. 2310; N 27, ст. 3881; N 29, ст. 4283; N 30, ст. 4590; N 30, ст. 4596; 2012, N 25, ст. 3268; N 31, ст. 4320; 2013, N 17, ст. 2032; N 19, ст. 2319; N 27, ст. 3477; N 30, ст. 4029; N 48, ст. 6165) (далее - Федеральный закон N 196-ФЗ), Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 23, ст. 2878; N 30, ст. 4036; N 48, ст. 6165), на основании Приказа Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. N 1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий", Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 292 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2013 г., регистрационный



№ 28395), с изменением, внесенным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 августа 2013 г. № 977 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 сентября 2013 г., регистрационный № 29969).

Содержание Программы:

- учебный план;
- рабочие программы учебных предметов;
- планируемые результаты освоения Программы;
- условия реализации Программы;
- система оценки результатов освоения Программы,
- учебно-методический материал, обеспечивающий реализацию Программы.

Учебный план содержит перечень учебных предметов с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время, отводимое на теоретические и практические занятия.

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

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

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

Учебно-методический материал.

Учебно-методические материалы представлены:

- примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб", утвержденной в установленном порядке;
- программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб", согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором Техникума;



▪ материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором Техникума. Положения о промежуточной аттестации слушателей отделения дополнительного образования, Положение об итоговой аттестации слушателей БОУ Чувашской Республики СПО «ЧХМТ» Минобразования Чувашии

Материально-техническая база.

Материально-техническая база Техникума для обучения программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб" Водитель троллейбуса представлена в Приложении №1, Приложение №2 к отчету самообследования за 2015 год.

Кадровое обеспечение.

Численность педагогических работников для проведения обучения программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «Тб» Водитель троллейбуса составляет:

1. Мастера производственного обучения - 2 человека;
2. Преподаватели специальных предметов - 8 человек.

Сведения о кадрово-преподавательском составе представлено в Приложении №3 к отчету о результатах самообследования за 2015 год по программе обучения профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «Тб» Водитель троллейбуса.

Выводы по самообследованию.

1. Организационно - правовое обеспечение образовательной деятельности в Техникуме осуществляется в соответствии с нормативной базой на основании ФЗ №273 от 29.12.2012г «Об образовании в Российской Федерации», постановлений Правительства РФ, директивных материалов Министерства образования и науки РФ, Устава техникума.



2. Состояние материально-технической базы техникума в целом соответствует требованиям, предъявляемым к учебным заведениям по Программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб".

3. Учебный процесс и производственное обучение осуществляется по Программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Тб".

4. Педагогический коллектив техникума состоит из преподавателей, мастеров производственного обучения, имеющие высшее и средне-профессиональное образования.

5. Методическое обеспечение учебного процесса позволяет осуществлять качественную подготовку водителей транспортных средств категории "Тб".

Директор Техникума _____ Е.Ю. Пристова



Приложение №1

к Отчету самообследования за 2015г.
«Новочебоксарский химико-
механический техникум»
Минобразования Чувашии

Информационные материалы

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | Наличие |
|---|-------------------|------------|---------|
| Информационный стенд Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт | 1 | наличие |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | наличие |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Гб" | шт | 1 | наличие |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "Гб", согласованная с Госавтоинспекцией | шт | 1 | наличие |
| Федеральный закон "О защите прав потребителей" | шт | 1 | наличие |
| Учебный план | шт | 1 | наличие |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | шт | 1 | наличие |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт | 1 | наличие |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | шт | 1 | наличие |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 | наличие |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | | | наличие |



Оборудование учебного класса №33 по адресу осуществления образовательной деятельности: Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул. Промышленная д.58
Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «Тв»

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | Наличие |
|---|-------------------|------------|---------|
| Тяговый двигатель в разрезе и в сборе | комплект | 1 | наличие |
| Балка переднего моста в сборе с элементами передней подвески, рулевым механизмом, рулевой трапецией, тормозными цилиндрами и тормозными механизмами | комплект | 1 | наличие |
| Главная передача в разрезе | комплект | 1 | наличие |
| Бортовой редуктор в разрезе | комплект | 1 | наличие |
| Токоприемник в сборе | комплект | 1 | наличие |
| Комплект деталей мотор-компрессора | комплект | 1 | наличие |
| Комплект деталей дверного привода | комплект | 1 | наличие |
| Комплект деталей электрооборудования: | комплект | 1 | наличие |
| - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; | | | |
| - генератор в разрезе; | | | |
| - комплект ламп освещения; | | | |
| - пусковые реостаты; | | | |
| - контроллеры; | | | |
| - контакторы и реле | | | |
| Комплект деталей тормозной системы: | комплект | 1 | наличие |
| - тормозной кран; | | | |
| - тормозные цилиндры; | | | |
| - тормозная колодка; | | | |
| Схемы устройства и работы систем и механизмов троллейбуса | шт | 1 | наличие |
| Схемы цепей управления | шт | 1 | наличие |
| Силовые (тяговые) и вспомогательные высоковольтные цепи | шт | 1 | наличие |
| Схема работы тормоза с пневматическим приводом | шт | 1 | наличие |
| Электробезопасность | шт | 1 | наличие |
| Аппараты защиты силовой цепи | шт | 1 | наличие |
| Схемы устройства и работы систем и механизмов троллейбуса | шт | 1 | наличие |
| Схемы цепей управления | шт | 1 | наличие |
| Силовые (тяговые) и вспомогательные высоковольтные цепи | шт | 1 | наличие |
| Схема работы тормоза с пневматическим приводом | шт | 1 | наличие |
| Электробезопасность | шт | 1 | наличие |
| Аппараты защиты силовой цепи | шт | 1 | наличие |



Оборудование учебных классов П-50, У-30 по адресу осуществления образовательной деятельности: Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул. Жени Крутовой д.2

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии», необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «Тb»

| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество | Наличие |
|--|-------------------|------------|---------|
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | наличие |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | наличие |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | наличие |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | наличие |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | наличие |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | наличие |
| Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. | комплект | 1 | наличие |
| Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | | | |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | наличие |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | наличие |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 | наличие |
| Наглядные пособия: способы остановки | комплект | 1 | наличие |



| | | | |
|---|----------|---|---------|
| кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | наличие |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | наличие |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 | наличие |
| Магнитно-маркерная доска | комплект | 1 | наличие |

Оборудование учебного класса 107 по адресу осуществления образовательной деятельности: Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул. Жени Крутовой д.1

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | Наличие |
|--|-------------------|------------|---------|
| Дорожные знаки | комплект | 1 | наличие |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | наличие |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | наличие |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 | наличие |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 | наличие |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | наличие |
| Проезд перекрестков | шт | 1 | наличие |
| Проезд пешеходных переходов | шт | 1 | наличие |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 | наличие |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 | наличие |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | наличие |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | наличие |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | наличие |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | наличие |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | наличие |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | наличие |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | наличие |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | наличие |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | наличие |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | наличие |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 | наличие |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 | наличие |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 | наличие |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | наличие |



Приложение №2

к Отчету самообследования за 2015г.
«Новочебоксарский химико-механический техникум»
Минобразования Чувашии

Сведения о наличии оборудованных учебных транспортных средств.

| Сведения | Номер по порядку | |
|---|---|---|
| | 1 | 2 |
| Марка, модель | ЗИУ 682 ГН | ЗИУ 682 ГН |
| Тип транспортного средства | троллейбус | |
| Категория транспортного средства | Ть | |
| Год выпуска | 1990 | 1991 |
| Государственный регистрационный знак/бортовой номер | 1052 | 1066 |
| Регистрационные документы | - | - |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Хозяйственное ведение | |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | Испр. | Испр. |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | - | - |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | автоматическая | |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | + | + |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | + | + |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | + | + |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | - | - |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС0319887534, 26.07.14-27.07.15, СК «РЕГИОНГАРАНТ» | ССС0319887535, 26.07.14-27.07.15, СК «РЕГИОНГАРАНТ» |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 26.09.14-26.09.15 | 26.09.14-26.09.15 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | + | + |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: 2.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 30_чел._ количеству обучающихся в год.



Приложение №3

к Отчету самообследования за 2015г.
«Новочебоксарский химико-механический техникум»
Минобразования Чувашии

Сведения о кадрово-преподавательском составе.

1 Сведения о мастерах производственного обучения

| Ф. И. О. | Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи | Разрешенные категории, подкатегории ТС | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|--------------------------------|---|--|---|--|---|
| 1. Вилков Владимир Николаевич | 21 ОС № 012077, 20.11.2009 | троллейбус | Удостоверение 21-УЦ №020737 от 29.05.2015 | | По совместительству |
| 2. Родионов Дмитрий Николаевич | 21 ВК №031263 14.04.2007 | А,В,С,D,E | Удостоверение 21-УЦ №020738 от 29.05.2015 | | По совместительству |

2. Сведения о преподавателях учебных предметов

| Ф. И. О. | Учебный предмет | Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|--------------------------------|--|--|--|---|
| Мальшев Владимир Александрович | Устройство троллейбусов и их оборудование: «Электрическое оборудование». | Диплом, образование среднее профессиональное, специальность техник-электромеханик. | | по совместительству |
| Сухов Валерий Владимирович | Устройство троллейбусов и их оборудование: «Механическое оборудование» и | Диплом, образование высшее, инженер | | по совместительству |



| | | | | |
|-------------------------------|---|--|---------------------------------------|---------------------|
| | «Пневматическое оборудование». | | | |
| Кубай Олег Юрьевич | Электроснабжение троллейбусов | Диплом, образование среднее профессиональное, специальность техник-электромеханик. | | по совместительству |
| Максимов Николай Иванович | Основы законодательства в сфере дорожного движения и основы управления транспортными средствами | Диплом образование среднее профессиональное, специальность техника-механика | Удостоверение №017726 от 10.07.2014г. | по совместительству |
| Алексеева Мария Александровна | Организация движения троллейбусов | Диплом, образование высшее, специальность инженер по организации и управлению на транспорте. | | по совместительству |
| Смирнова Алевтина Николаевна | Культура обслуживания пассажиров на городском электротранспорте; Психофизиологические основы деятельности водителя | Диплом, образование высшее, Психолог по специальности «Психология» | Удостоверение №1017 от 27.02.2015г. | в штате |
| Владимирова Елена Геннадьевна | Основы трудового законодательства, охрана труда, электробезопасность, пожарная безопасность, охрана окружающей среды | Диплом, образование высшее по специальности химия по квалификации «химик», «Педагогика и психология» | Свидетельство №04 от 01.02.2013г. | в штате |
| Григорьева Татьяна Николаевна | Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. | Диплом, среднее-профессиональное образование по специальности «Фельдшер» | | в штате |