



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ГОСУДАРСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ДОБРОВОЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО СОДЕЙСТВИЯ
АРМИИ, АВИАЦИИ И ФЛОТУ РОССИИ»

Негосударственное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования (повышения квалификации) специалистов
Спортивно-технический центр местного отделения ДОСААФ России
Городищенского района Пензенской области

УТВЕРЖДЕНО:

Начальник _____ А.Е. Филатов
« ____ » _____ 2015г.

**Отчет по результатам самообследования образовательной организации
НОУ ДПОС «СТЦ МО ДОСААФ России Городищенского района Пензенской области»,
осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей
автомобилей транспортных средств категорий «А»
на соответствие установленным требованиям**

Наименование организации: Негосударственное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования (повышения квалификации)
специалистов «Спортивно-технический центр местного отделения ДОСААФ России
Городищенского района Пензенской области»

Сокращённое название организации: НОУ ДПОС «СТЦ МО ДОСААФ России
Городищенского района Пензенской области»

Организационно – правовая форма: частное учреждение

Место нахождения (юридический адрес): 442310, Пензенская обл., г.Городище, ул.
Советская, 63

Адрес места осуществления образовательной деятельности: г. Городище,
ул.Советская, 63

Адрес закрытой площадки для учебной езды: г. Городище, ул.Советская ,63

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://автошколадосааф-городище.рф/>

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):
102580074924

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5812001173

Код причины постановка на учёт (КПП): 581201001

Дата регистрации: 02.12.1993г.

Данные лицензии на осуществление образовательной: РО №021699 от 27 мая 2011г. (регистрационный № 10483), выдана Министерством образования Пензенской области.

Программы профессиональной подготовки: водитель мототранспортных средств категории «А» и водители транспортных средств категорий «В», «С», «D», «Е». Приказ № 350/ЛА от «27» мая 2011г. Срок действия лицензии – бессрочно.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность НОУ ДПОС «СТЦ МО ДОСААФ России Городищенского района Пензенской области» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утверждённых приказом Минобрнауки России от 26.12.2013года №1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014года, регистрационный №33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. №292.

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом НОУ ДПОС «СТЦ МО ДОСААФ России Городищенского района Пензенской области».

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2014 год (по состоянию на 01.10.2014)

| Количество обучающихся | Отчислено в процессе обучения | | | | Допущено к квалификационному экзамену | | Сдали квалификационный экзамен | | Не сдали квалификационный экзамен | | Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза | |
|------------------------|-------------------------------|-----|-------------------------------|-----|---------------------------------------|------|--------------------------------|----|-----------------------------------|-----|--------------------------------------|----|
| | Всего | | В том числе по неуспеваемости | | | | | | | | | |
| | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % |
| 244 | 4 | 1,6 | 4 | 1,6 | 240 | 98,4 | 238 | 99 | 2 | 0,8 | 202 | 85 |

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «В», «С», «D», «Е», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, утверждённым руководителем организации.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объёме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утверждёнными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утверждёнными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утверждёнными руководителем организации;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утверждёнными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «В», «С», «D», «Е» в полном объеме.

8. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств.

| Сведения | Номер по порядку | |
|---|-------------------------------------|--|
| | 1 | 2 |
| Марка, модель | ИЖ-Планета -4 | ИЖ-7 107-016-12 |
| Тип транспортного средства | | |
| Категория транспортного средства | А | А |
| Год выпуска | 1985 | 2003 |
| Государственный регистрационный знак | 0589AB58 | 0508AK58 |
| Регистрационные документы | 58 26№ 562326 | 58 14№959629 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | по договору аренды |
| Техническое состояние в соответствии с п.3 основных положений | технически исправен | технически исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | - | - |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | МКПП | МКПП |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются | имеются |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеются | имеются |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | имеется |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеются | имеются |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС № 0695620349 16.09.2015г. | ССС № 0328724280 до 17.07.2015г. |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | до 09.2015г. | до 07.2015г. |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических - 2 ед.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 60 обучающимся в год.

9. Сведения об оборудованных учебных кабинетах.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Свидетельство о государственной регистрации права 58-АА №956949 от 13.04.2011г. Вид права: Оперативное управление. Срок действия: бессрочно.

Количество оборудованных учебных кабинетов – 1 (один).

| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
|-------|---|-----------------|----------------------------|
| 1 | г. Городище ул. Советская, 63 (класс ПДД) | 37,2 | 15 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует обучению категории «А» - 4 группы.).

10. 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 | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|---------------------------------|---|--|---|---|
| Потёмкин Владимир Александрович | 58 17 321442 20.02.2014г. | A,B,C,D,E,CE | Удостоверение ПА 0429 03.10.2014 НОУ ДПО Пензенская автошкола ДОСААФ России | Штат |
| Гончаров Михаил Юрьевич | 58 РО 023647 23.06.2005г. | A,B,C,D,E | Удостоверение ПА 0427 03.10.2014 Пензенская автошкола ДОСААФ России | Штат |
| Кознов Александр Александрович | 58 16 600972 27.12.2013г. | A,B,C,D,CE | Свидетельство МК/И №000010 15.03.2013 ГБОУ СПО ПО ПМПК | Штат |
| Пинчук Николай Николаевич | 58 01 816549 17.03.2011г. | A,B,C,D,CE | Удостоверение ПА 0428 03.10.2014 Пензенская автошкола ДОСААФ России | Штат |

11. 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 ¹ | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|----------------------------|--|---|---|
| Гончаров Михаил Юрьевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения; Устройство и техническое обслуживание ТС; Основы управления ТС; Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | Удостоверение ПА 0435 03.10.2014 Пензенская автошкола ДОСААФ России | в штате |
| Асетров Иван Александрович | Основы законодательства в сфере дорожного движения; Устройство и техническое обслуживание ТС; Основы управления ТС; Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | Удостоверение ПА 0436 03.10.2014 Пензенская автошкола ДОСААФ | в штате |

| | | | |
|----------------------------------|---|---|---------|
| Маслова Кристина Сергеевна | «Первая помощь при ДТП» | Самарский государственный медицинский университет Диплом 116324 000984524.01.2014г. | в штате |
| Варяткина Лидия Дмитриевна | Предрейсовое и послерейсовое медицинское освидетельствование водителей | Удостоверение №620 от 26.12.2014г. НОУ «Учебный центр психотерапии и развития личности» | в штате |

12. Сведения о автодроме.

Место расположения: г.Городище ,ул.Советская, 63.

Правоустанавливающие документы:

- ✓ договор аренды земель несельскохозяйственного назначения с администрацией г.Городище от 11.07.2005г. на 49 лет. Размеры закрытой площадки или автодрома: 3428 кв.м.

Наличие ровного и однородного асфальтобетонного покрытия, обеспечивающее круглосуточное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: имеется.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: имеется.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16%: имеется 16%.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обеспечения: соответствуют установленным требованиям.

Коэффициент сцепления колёс транспортного средства с покрытием: 0.51

Наличие перекрёстка: имеется.

Наличие пешеходного перехода: имеется.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: имеется.

Наличие освещенности: имеется.

Наличие дорожных знаков (для автодромов): имеются

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): имеются.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому.

13. Информационно-методические и иные материалы.

Учебный план: имеется.

Календарный учебный график: имеется.

Методические материалы и разработки: соответствующие примерные программы профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: имеется.

Образовательные программы подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утверждённая руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: разработаны.

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утверждённые руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются.

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утверждённые руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются.

Расписание занятий: имеются.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность: имеются.

14. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения.

Специализированный компьютерный класс для обучения и приема экзаменов: 1 класс на 15 посадочных мест.

Автотренажер для отработки первоначальных навыков вождения - АТК-02 .

15. Соответствие требованиям Федерального закона

« О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения: проводятся.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: обязательные предрейсовые медицинские осмотры: проводятся.

16. Вывод о результатах самообследования:

1. Управление организацией осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
2. Содержание и качество подготовки соответствует требованиям, предусмотренными программами профессиональной подготовки водителей соответствующих категорий.
3. Материально-техническая база и организация учебного процесса соответствует установленным требованиям.

К акту прилагаются:

- ✓ Приложение 1 «Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»;
- ✓ Приложение 2 «Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».

Отчёт составила комиссия в составе:

| | | |
|---|-------|----------------|
| Главный бухгалтер | _____ | В.Б.Вялова |
| Специалист по учебно-методической работе | _____ | И.Н. Волныкина |
| Преподаватель | _____ | И.А. Гончаров |
| Старший мастер производственного обучения | _____ | Н.Н.Пинчук |

**Перечень учебного оборудования,
необходимого для осуществления образовательной деятельности
по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств
категории «А»**

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество |
|--|-------------------|------------|
| Оборудование и технические средства обучения | | |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <1> | комплект | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта <2> | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия <3> | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | |
| Дорожные знаки | комплект | 1 |
| Дорожная разметка | комплект | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 |
| Скорость движения | шт | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 |
| Остановка и стоянка | шт | 1 |
| Проезд перекрестков | шт | 1 |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 |

| | | |
|--|----|---|
| Движение по автомагистралям | шт | 1 |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 |
| Перевозка пассажиров на заднем сиденье мотоцикла и в боковом прицепе | шт | 1 |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 |
| Факторы риска при вождении транспортного средства | шт | 1 |
| Основы управления транспортными средствами | | |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 |
| Движение в темное время суток | шт | 1 |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 |
| Способы торможения | шт | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 |
| Управление мотоциклом в нештатных ситуациях | шт | 1 |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 |

| | | |
|--|----|---|
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления | | |
| Классификация мотоциклов | шт | 1 |
| Общее устройство мотоцикла | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания | шт | 1 |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 |
| Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов | шт | 1 |
| Общее устройство первичной (моторной) передачи | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 |
| Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки передач | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач | шт | 1 |
| Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера) | шт | 1 |
| Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи | шт | 1 |
| Карданная передача, главная передача (редуктор) | шт | 1 |
| Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа | шт | 1 |
| Передняя и задняя подвески мотоцикла | шт | 1 |
| Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 |
| Антиблокировочная система тормозов (АБС) | шт | 1 |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и | шт | 1 |

| | | |
|---|----|---|
| микропроцессорной систем зажигания | | |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла | шт | 1 |
| Информационные материалы | | |
| Информационный стенд | | |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт | 1 |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А" | шт | 1 |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А", согласованная с Госавтоинспекцией | шт | 1 |
| Учебный план | шт | 1 |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | шт | 1 |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт | 1 |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | шт | 1 |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | | |

**Перечень материалов по предмету
“Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии”**

| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество |
|---|-------------------|------------|
| Оборудование | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 |
| Расходные материалы для тренажеров(запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 15 |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 |
| Расходные материалы | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 |
| 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 |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 |
| Учебно-наглядные пособия | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 5 |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 |
| Технические средства обучения | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 |