|  |
| --- |
| Приложение № 2  к Рекомендациям по порядку организации работы подразделений Госавтоинспекции по согласованию программ подготовки (переподготовки) водителей автомототранспортных средств, трамваев и троллейбусов и выдаче заключений о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям |

АКТ

**обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомототранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий Категория «В»**  **на соответствие**

**установленным требованиям**

№1 «07» января 2017 г.

Наименование организации: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Ленинская средняя общеобразовательная школа, МБОУ Ленинская СОШ

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма**: учреждение**

Место нахождения: **3447788 Ростовская область, Веселовский район, х.Ленинский, ул.Новая,3б**

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

**3447788 Ростовская область, Веселовский район, х.Ленинский, ул.Новая,3б**

**347781 Ростовская область, Веселовский район, п.Веселый. пер. Волгодонской 3.**

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://leninskaya-school.ru/>

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):

**№ 1026100811615**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **6106004503**

Код причины постановки на учет (КПП):  **610601001**

Дата регистрации**: Свидетельство выданное** Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 20 по Ростовской области (Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №20 по Ростовской области территориальный участок 6106 по Веселовскому району,6106) 10октября 2002г серия 61 №006479866

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии):

**Лицензия на осуществление образовательной деятельности серия 61ЛО1 №0000080 от 25 сентября 2012г. выданная Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования РО**

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования: **: заявление на выдачу заключение о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям от 27.01.2015 года.**

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено **директором МБОУ Ленинская СОШ Т.В.Олексюк**

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии **заместителя директора МБОУ Ленинская СОШ Е.Л.Карпук**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | |
|  |  |  |  |
| Марка, модель | Ваз 111130 | Ваз 21074 | Леди-СМ |  |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | Прицеп легковой |  |
| Категория транспортного средства | В | В | прицеп |  |
| Год выпуска | 2005 | 2007 | 1994 |  |
| Государственный регистрационный знак | О765ТЕ 61 | У663ММ61 | РО 8135 -61 |  |
| Регистрационные документы | 61 ХТ №343957 | 6113 №891573 | 61ОВ791037 |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | аренда |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[1]](#footnote-1) | соответствует | соответствует | соответствует |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | имеется | имеется |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | - |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | привода сцепления и тормоза | привода сцепления и тормоза | - |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | установлены | установлены | - |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | установлены | установлены | - |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | запись внесена (ПТС в СР) | запись внесена (ПТС,СР) | - |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | 09.01.2017г по 08.01.2018г ООО «Веста» | от 19.12.2016г по 18.12.2017г ООО «Веста» | - |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | от 09.01.2017г по 08.01.2018г | от 19.12.2016г по 18.12.2017г | - |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[2]](#footnote-2) | - | - | - |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических: 2 , прицепов: 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 15 количеству обучающихся в год[[3]](#endnote-1)

**2.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[[4]](#footnote-3) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Дьячков Александр Николаевич | 61ОК 382063 от 26.04.2008г. | А, В, С, D, Е | Удостоверение № 231187 от 29.01.2015г. | Договор возмездного оказания услуг |

**3. 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[[5]](#footnote-4) | | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[6]](#footnote-5) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) | |
| Дьячков Александр Николаевич | «Основы законодательства в сфере дорожного движения», управления транспортными средствами», «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории В как объектов управления», «Основы управления транспортными средствами категории А,М,В», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» | | Диплом У-1 №025857 от 27.06.1995г | | Удостоверение № 231187 от 29.01.2015г | | | Договор возмездного оказания услуг | |
| Клочнева Валентина Петровна | «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» | | Диплом  С № 893242 от 03.03.1969г. | | удостоверение 116617 от 23.03.2015г. | | | Договор возмездного оказания услуг | |
| Швек Алена Ивановна | «Психофизиологические основы деятельности водителя» | | Диплом 612400694018 от 05.05.2014г. | | - | | | Договор возмездного оказания услуг | |

**4.Сведения о закрытой площадке или автодроме[[7]](#footnote-6)**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **ДОГОВОР АРЕНДЫ закрытой площадки для учебной езды (автодром)**

**находящегося в собственности арендодателя №1 от09.01.2017г**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома[[8]](#footnote-7): **2 700 (две тысячи семьсот) кв.м.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: **однородное асфальтовое покрытие по всей площади закрытой площадки.**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%[[9]](#footnote-8): в **наличии**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: **профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B" в полном объеме.**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4[[10]](#footnote-9) **соответствует*.***

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий[[11]](#footnote-10): **наличии достаточное количество разметочного оборудования ( конуса, вешки).**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **Имеется**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰: **Имеется**

Наличие освещенности[[12]](#footnote-11): **Имеется**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) : **Имеется**

Наличие пешеходного перехода: **Имеется**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) : **Имеется**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)[[13]](#footnote-12) : **Имеется**

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов: **Имеется**

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) \_\_\_\_\_\_\_

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому

**5.Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Свидетельство о государственной регистрации права № 61-АЖ 883285 от 04.07.2012г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов: 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1. | Ростовская область Веселовский район х.Ленинский ул.Новая,3б | 150 кв.м. | 20 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 1количеству общего числа групп[[14]](#footnote-13). Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек[[15]](#footnote-14).

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту: **полная укомплектованность**

**6. Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план: **имеется, утвержден руководителем**

Календарный учебный график: **имеется, утвержден руководителем**

Методические материалы и разработки: **имеется, утвержден руководителем**

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **имеется, утверждена в установленном порядке**

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность[[16]](#footnote-15) : **имеется, согласованна с Госавтоинспекцией, утверждена руководителем**

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность МБОУ Ленинская СОШ : **разработаны, утверждены руководителем*.***

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность МБОУ Ленинская СОШ : **разработаны, утверждены руководителем*.***

Расписание занятий »: **имеется, утверждено руководителем**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность МБОУ Ленинская СОШ (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): **имеются, утверждены руководителем**

**Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): **в наличии**

Марка, модель **«EFFecton Studio»** Производитель **ООО «Эффектон»**

Наличие утвержденных технических условий[[17]](#footnote-16): **полное соответствие ТУ.**

Тренажер (при наличии) **В наличии**

Марка, модель **ВАЗ 2107** Производитель **ВАЗ/ВОЛЖСКИЙ ЗАВОД**

Наличие утвержденных технических условий[[18]](#footnote-17): **полное соответствие ТУ*.***

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **В наличии (Программа «подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД» Автошкола МААШ)**

**7.Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации[[19]](#footnote-18): **имеется, подписан руководителем.**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: **в наличии**

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным[[20]](#footnote-19) : **в наличии**

**8.Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»[[21]](#footnote-20)**

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[[22]](#footnote-21) : **ЕО, ТО-1, ТО-2, ТР, КР.**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

1. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения). [↑](#footnote-ref-1)
2. В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства» [↑](#footnote-ref-2)
3. Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: К =(t\*24,5\*12\* (Nтс-1))/Т, где К – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; Nтс – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; Т – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

   - обязательные предрейсовые медицинские осмотры : **Договор № б/н на проведение предрейсовых медицинских осмотров от 09.01.2017г. на срок до 31.12.2017г.**

   **Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:** Образовательная деятельность МБОУ Ленинская СОШ соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

   К Акту прилагаются **Приложение у Акту №2 (5 страниц)-** **Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»** (наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

   Акт составил(а):

   Директор МБОУ Ленинская СОШ

   Т.В.Олексюк \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   (должность лица, проводившего обследование) (подпись) (Ф. И. О.)

   Копию акта получил(а):

   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   (должность руководителя организации (подпись) (Ф. И. О.)

   или его уполномоченного представителя) [↑](#endnote-ref-1)
4. Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения". [↑](#footnote-ref-3)
5. Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н. [↑](#footnote-ref-4)
6. Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам". [↑](#footnote-ref-5)
7. При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром. [↑](#footnote-ref-6)
8. Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га. [↑](#footnote-ref-7)
9. Использование колейной эстакады не допускается. [↑](#footnote-ref-8)
10. ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения». [↑](#footnote-ref-9)
11. Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная. [↑](#footnote-ref-10)
12. Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150. [↑](#footnote-ref-11)
13. Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров. [↑](#footnote-ref-12)
14. Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: n=(0,75\*Фпом\*П)/Ргр

    где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах. [↑](#footnote-ref-13)
15. В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек. [↑](#footnote-ref-14)
16. В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов. [↑](#footnote-ref-15)
17. Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

    АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоноустойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных. [↑](#footnote-ref-16)
18. Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством. [↑](#footnote-ref-17)
19. Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией". [↑](#footnote-ref-18)
20. В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Россий Федерацией», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации». [↑](#footnote-ref-19)
21. В соответствии с пунктом с [частью 1 статьи 16](consultantplus://offline/ref=57605DE3CE0A2C6996673DB37979011EA21FBCDD77A2D3F791D1D1345802D7B5298EA7E1228D5817e7l5H), [частью 1 статьи 20](consultantplus://offline/ref=57605DE3CE0A2C6996673DB37979011EA21FBCDD77A2D3F791D1D1345802D7B5298EA7E1228D5815e7l0H) Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения". [↑](#footnote-ref-20)
22. Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.). [↑](#footnote-ref-21)