ФОРМА

В Главное управление государственного строительного и технического надзора Смоленской области

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

(полное и сокращенное наименование юридического лица/ фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

|  |
| --- |
| Адрес юридического лица/адрес места жительства индивидуального предпринимателя: |
|  |  |
| Данные документа, удостоверяющего личность (для индивидуального предпринимателя): |
| наименование документа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дата выдачи и структурное подразделение, которым выдан документ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |
| Тел.: |  | ИНН/КПП  |  | ОГРН/ОГРНИП |  |

Прошу выдать свидетельство о соответствии требованиям оборудования и оснащенности образовательного процесса для подготовки трактористов, машинистов и водителей самоходных машин (категории(й) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

Представляю следующие документы (сведения):

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

Сведения об оборудовании и оснащенности образовательного процесса
содержатся в приложении к заявлению.

Адрес нахождения трактородрома (закрытой площадки), площадь (кв. м) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение: сведения об оборудовании и оснащенности образовательного процесса: на \_\_\_ л. в \_\_\_ экз.

С обработкой персональных данных согласен(а).

Руководитель организации, осуществляющей образовательную деятельность (наименование должности)/индивидуальный предприниматель

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

 (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. М.П. (при наличии)

Отметка о принятии заявления

Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Инженер-инспектор | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

 (фамилия, имя, отчество (при наличии)

Информация о принятом решении

|  |  |
| --- | --- |
| Выдать свидетельство о соответствии требованиям оборудования и оснащенности образовательного процесса для подготовки трактористов, машинистов и водителей самоходных машин\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)Дата «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_\_ г. | В предоставлении государственной услуги отказать\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)Дата «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_\_ г. |

Выданы (оформлены) следующие документы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Свидетельство о соответствии требованиям оборудования и оснащенности образовательного процесса для подготовки трактористов, машинистов и водителей самоходных машин | серия |  | № |  |

Документы выдал

Инженер-инспектор

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Подпись |  |

Документы получил

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество (при наличии) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата « |  | » |  | 20 |   |  г. Подпись |  |

Приложение к заявлению

**СВЕДЕНИЯ**

**об оборудовании и оснащенности образовательного процесса**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования, оснащения | Формула расчета | Расчетное количество | Количество по факту | Адрес места нахождения | Комментарий |

|  1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Учебные кабинеты  | , где:П - число необходимых помещений;Ргр - расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, часов;n - общее число групп;0,75 - постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета, принимается равным 75%);Фпом - фонд времени использования помещения, часов |  |  |  |  |
|  | Лаборатории  |  |  |  |  |  |
|  | Мастерские  |  |  |  |  |  |
|  | Учебный трактор  | , где:Nтс - количество тракторов;T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом;К - количество обучающихся в год;t - время работы одного учебного трактора, равное 7,2 часа (один мастер производственного обучения на один учебный трактор); 14,4 часа (два мастера производственного обучения на один учебный трактор);24,5 - среднее количество рабочих дней в месяц;12 - количество рабочих месяцев в году;1 - количество резервных учебных транспортных средств |  |  |  |  |
|  | Наличие удостоверения тракториста- машиниста (тракториста) у мастера производственного обучения соответствующей категории  |  |  |  |  |  |
|  | Учебный план  |  |  |  |  |  |
| 7. | Календарный учебный график  |  |  |  |  |  |
| 8. | Рабочие программы учебных предметов |  |  |  |  |  |
| 9. | Расписание занятий  |  |  |  |  |  |
| 10. | Оборудование и технические средства обучения: |  |  |  |  |  |
| 10.1. | Аппаратно-программный комплекс |  |  |  |  |  |
| 10.2. | Персональная электронно-вычислительная машина (ПЭВМ) (ноутбуки) с соответствующим программным обеспечением |  |  |  |  |  |
| 10.3. | Экран (монитор, электронная доска) |  |  |  |  |  |
| 10.4. | Магнитная доска со схемой населенного пункта  |  |  |  |  |  |
| 11. | Учебно-наглядные пособия: |  |  |  |  |  |
| 11.1. | Основы законодательства в сфере дорожного движения  |  |  |  |  |  |
| 11.2 | Дорожные знаки  |  |  |  |  |  |
| 11.3. | Дорожная разметка |  |  |  |  |  |
| 11.4. | Опознавательные и регистрационные знаки  |  |  |  |  |  |
| 11.5. | Средства регулирования дорожного движения  |  |  |  |  |  |
| 11.6. | Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация самоходных машин  |  |  |  |  |  |
| 11.7. | Ответственность за правонарушения в области дорожного движения  |  |  |  |  |  |
| 11.8. | Психофизиологические основы деятельности тракториста  |  |  |  |  |  |
| 11.9. | Сложные метеоусловия  |  |  |  |  |  |
| 11.10. | Устройство трактора  |  |  |  |  |  |
| 11.11. | Классификация тракторов  |  |  |  |  |  |
| 11.12. | Общее устройство трактора  |  |  |  |  |  |
| 11.13. | Кузов трактора, системы пассивной безопасности  |  |  |  |  |  |
| 11.14. | Общее устройство и принцип работы двигателя  |  |  |  |  |  |
| 11.15. | Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости  |  |  |  |  |  |
| 11.16. | Схемы трансмиссии тракторов с различными приводами |  |  |  |  |  |
| 11.17. | Общее устройство и принцип работы сцепления  |  |  |  |  |  |
| 11.18. | Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач  |  |  |  |  |  |
| 11.19. | Конструкция и маркировка тракторных шин  |  |  |  |  |  |
| 11.20. | Общее устройство и принцип работы тормозных систем  |  |  |  |  |  |
| 11.21. | Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления  |  |  |  |  |  |
| 11.22. | Классификация прицепов  |  |  |  |  |  |
| 11.23. | Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание трактора и прицепа  |  |  |  |  |  |
| 12. | Сельскохозяйственные машины  |  |  |  |  | при подготовке трактористов – машинистов (трактористов) |
| 13. | Плуг  |  |  |  |  |
| 14. | Культиватор |  |  |  |  |
| 15. | Борона  |  |  |  |  |
| 16. | Сеялка зерновая пневматическая  |  |  |  |  |
| 17. | Информационные материалы: |  |  |  |  |  |
| 17.1. | Текст Закона Российской Федерации «О защите прав потребителей»  |  |  |  |  |  |
| 17.2. | Копия лицензии с соответствующим приложением  |  |  |  |  |  |
| 17.3. | Типовая программа профессионального обучения по программе профессиональной подготовки по профессии рабочего, утвержденная приказом Минсельхоза России от 25.07.2022 № 465 |  |  |  |  |  |
| 17.4. | Основная программа профессионального обучения, утвержденная организацией, осуществляющей образовательную деятельность  |  |  |  |  |  |
| 18. | Рабочие столы (верстаки), учебное оборудование, позволяющее приобрести навыки, предусмотренные профессией тракториста, машиниста, водителя самоходной машины, учебная документация, оснащенные с учетом охраны труда, правил противопожарного режима, мер по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим от дорожно-транспортных происшествий |  |  |  |  |  |
| 19. | Оборудование и трубопроводы для отвода наружу отработанных газов (для действующих самоходных машин и двигателей) |  |  |  |  |  |
| 20. | Макеты (прототипы), позволяющие изучить двигатель, трансмиссию, ходовую часть, механизмы управления, рабочее оборудование и электрооборудование самоходных машин  |  |  |  |  |  |
| 21. | Рабочее место педагогического работника  |  |  |  |  |  |
| 22. | Рабочие места обучающихся |  |  |  |  |  |
|  23. | Доступ к сети «Интернет»  |  |  |  |  |  |
|  24. | Видеопроектор (в учебный кабинет) |  |  |  |  |  |
|  25. | Материально-техническое оборудование лабораторий и мастерских: - металлообрабатывающее оборудование для ремонта деталей и узлов самоходных машин и других видов техники; - оборудование для восстановления поверхностей деталей и узлов самоходных машин и других видов техники; - наборы инструментов и принадлежностей; - контрольно-измерительные приборы и инструменты  |  |  |  |  |  |
| 26. | Тренажеры, используемые в образовательном процессе  |  |  |  |  |  |
| 27. | Трактородром, соответствующий требованиям, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2022 № 1129 «Об утверждении требований к оборудованию и оснащенности образовательного процесса в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, претендующих на получение свидетельства о соответствии требованиям оборудования и оснащенности образовательного процесса для подготовки трактористов, машинистов и водителей самоходных машин» |  |  |  |  |  |