

**Отчет**  
**по результатам самообследования**  
**ООО «Аксиома»**  
**за 2019 год.**



**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ООО «Аксиома», соответствует всем нормам и 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». Так как , возьмем к примеру « Рабочую программу подготовки водителей внедорожных мототранспортных средств категории А-1». Данная программа разработана на основании Примерного Учебного плана, разработанного ИПРО МО РФ от 2001года, Приказа Министерства образования РФ от 18.06.97 г. № 1221 « Об утверждении требований к содержанию дополнительных программ» и Приказа Министерства образования РФ от 21 октября 1994 года № 407 « О введении модели учебного плана профессиональной подготовки по рабочим профессиям». Учебный план предусматривает переподготовку рабочих кадров по данной профессии.

Программа подготовки водителей внедорожных мототранспортных средств категории « А1» разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.июля 1999 г № 796 « Об утверждении Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста ( тракторист) на основе государственного стандарта РФ ОСТ 9 ПО 03 ( 1.1, 1.6 , 11.2, 11.8 ,22.5 , 23.1 ,37.3, 37.4 ,37.7) -2000 , утвержденного Министерства образования Российской Федерации и Постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 351 г. Москва "О внесении изменений в Правила допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)", а также постановлением Правительства РФ от 17.11.2015 N 1243.

После сдачи квалификационных экзаменов в государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники ( далее Гостехнадзор) учащиеся получают удостоверение водителя.

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом **ООО»Аксиома»**.

**3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2019 год**

| Отчислено в процессе обучения |                               | Допущено к квалификационному экзамену | Сдали квалификационный экзамен |                   |        |        |   | Не сдали квалификационный экзамен |   | Сдали экзамен в Гостехнадзоре |
|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------|--------|---|-----------------------------------|---|-------------------------------|
|                               |                               |                                       | Всего                          | Из них с оценками |        |        |   |                                   |   |                               |
| Всего                         | В том числе по неуспеваемости |                                       |                                | отлично           | хорошо | удовл. |   | чел                               | % | %                             |
| %                             | %                             | %                                     | %                              | %                 | %      | чел    | % | чел                               | % | %                             |
| 0                             | 0                             | 100                                   | 100                            | 34                | 66     | 0      | 0 | 0                                 | 0 | 100                           |

<1> процент от общего числа обучающихся в ООО «Аксиома»

#### **4. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям. Рабочая программа подготовки «водителей внедорожных мототранспортных средств категории «А-1», разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.июля 1999 г № 796 « Об утверждении Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста ( тракторист) на основе государственного стандарта РФ ОСТ 9 ПО 03 ( 1.1, 1.6 , 11.2, 11.8 ,22.5 , 23.1 ,37.3, 37.4 ,37.7) -2000 , утвержденного Министерства образования Российской Федерации и Постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 351 г. Москва "О внесении изменений в Правила допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)", а также постановлением Правительства РФ от 17.11.2015 N 1243.

#### **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 дополнительного и профессионального обучения в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств согласованными с НУ РГН в области технического состояния самоходных машин и других видов техники Министерства сельского хозяйства и продовольствия МО и утвержденными исполнительным директором ООО «Аксиома», осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными исполнительным директором ООО «Аксиома», осуществляющей образовательную деятельность.

#### **7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения**

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить профессиональное обучение «Водителей внедорожных мототранспортных средств категории А-1», согласно примерного Учебного плана, разработанного ИПРО МО РФ от 2001года, Приказа Министерства образования РФ от 18.06.97 г. № 1221 « Об утверждении требований к содержанию дополнительных программ» и Приказа Министерства образования РФ от 21октября 1994 года № 407 « О введении модели учебного плана профессиональной подготовки по рабочим профессиям».

## 8. Оценка материально-технической базы

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

|   |   |
|---|---|
| Марка, модель   | Снегоболотоход CFMOTO CF500A  |
| Тип транспортного средства  | СМ  |
| Категория транспортного средства  | А-1   |
| Год выпуска   | 2013 г.   |
| Государственный регистрационный знак  | 67 СА 6000  |
| Регистрационные документы   | Свидетельство о регистрации т/с:<br>серия СА<br>№ 913636<br>выдано 17.09.2014г. |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством                     | Договор Безвозмездного пользования № 4 от 10.10.2019г                           |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений                                | исправна  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | -   |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)   | автоматическая  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений         | имеются   |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется   |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)              | серия ХХХ<br>№ 0024009220<br>АО «НАСКО» с 13.01.2020г<br>по 12.01.2021г.        |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)  | рег. номер 057400011810519<br>до 11.01.2021г.                                   |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям                                    | соответствует   |

### Сведения о мастерах производственного обучения

| Ф. И. О.                    | Серия, № удостоверения ТМ, Удостоверение на право управления маломерным судном поднадзорным ГИМС МЧС России | Разрешенные категории, подкатегории                           | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории                        | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)                                      |
|-----------------------------|---|---|--|---|
| Калинин Николай Григорьевич | Код 67,<br>АТ № 386745  | А,В,С,D,E,F.  |  | -   |
| Зарецкий Денис Сергеевич    | Код 50,<br>СК № 369572 выдано 22.10.2018г.<br>стаж с 2009г.<br>АВ № 0800269<br>От 17.12.2014г               | А-1,А-2,В,С,Е.<br>Гидроцикл,<br>моторное судно<br>(ВП,ВВП,МП) |  | Свидетельство № 000118 от 10.08.2018г. категория «А-2»-   |
| Уваров Сергей Анатольевич   | . Отработка практических навыков управления маломерным судном.  | моторное судно<br>(ВП,ВВП,МП)                                 | повышение квалификации государственных инспекторов по маломерным судам ГИМС МЧС России № 116 | Свидетельство о повышении квалификации государственных инспекторов по маломерным судам ГИМС МЧС России № 5496 |

## 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   | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|---------------------------|--|--|--|---|
| Иванов Александр Иванович | Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии<br>Психофизиологические основы деятельности водителя | ФГОУ СПО<br>«Тучковский автотранспортный колледж»  | удостоверение № 12553 о безопасности дорожного движения.   | Трудовой договор  |
| Иванов Александр Иванович | По устройству и техобслуживанию автотранспортных средств:  | ФГОУ СПО<br>«Тучковский автотранспортный колледж»  | удостоверение № 12553 о безопасности дорожного движения.   | Трудовой договор  |
| Иванов Александр Иванович | Основы законодательства в сфере дорожного движения   | ФГОУ СПО<br>«Тучковский автотранспортный колледж»  | удостоверение № 12553 о безопасности дорожного движения.   | Трудовой договор  |
| Уваров Сергей Анатольевич | Устройство и техническое обслуживание маломерных моторных судов.   | ФГОУВПО «Смоленская государственная академия физической культуры ,спорта и туризма»  | Свидетельство о повышении квалификации государственных инспекторов по маломерным судам ГИМС МЧС России № 116 от 29.09.2006г.<br>Свидетельство о повышении квалификации государственных инспекторов по маломерным судам ГИМС МЧС России № 5496 от 08.07.2001г | Трудовой договор  |
| Уваров Сергей Анатольевич | Судовождение   | ФГОУВПО «Смоленская государственная академия физической культуры ,спорта и туризма»  | Свидетельство о повышении квалификации государственных инспекторов по маломерным судам ГИМС МЧС России № 116 от 29.09.2006г.<br>Свидетельство о повышении квалификации государственных инспекторов по маломерным судам ГИМС МЧС России № 5496 от 08.07.2001г | Трудовой договор  |

|                                 |  |  |  |                  |
|---------------------------------|--|--|--|------------------|
| Уваров Сергей<br>Анатольевич    | Правила пользования<br>маломерными судами.                       | ФГОУВПО «Смоленская<br>государственная академия<br>физической культуры ,спорта и<br>туризма» | Свидетельство о<br>повышении<br>квалификации<br>государственных<br>инспекторов по<br>маломерным судам<br>ГИМС МЧС<br>России<br>№ 116<br>от 29.09.2006г.<br>Свидетельство о<br>повышении<br>квалификации<br>государственных<br>инспекторов по<br>маломерным судам<br>ГИМС МЧС<br>России<br>№ 5496<br>от 08.07.2001г | Трудовой договор |
| Огородников<br>Семен Викторович | Пожарно-технический<br>минимум для рабочих и<br>руководящих лиц. |  |  | Трудовой договор |

### Сведения о закрытой площадке или трактородроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или трактородромов: **ДОГОВОР № 1/20 безвозмездного срочного пользования земельным участком(трактородромом) для обучения и проведения экзаменов на получение допуска к управлению самоходными машинами от «09» января 2020г.**

Размеры закрытой площадки составляют 4999 кв. м

Наличие ровного и однородного асфальтобетонного покрытия обеспечивает круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий.

По периметру установлены ограждения, препятствующие движению по территории закрытой площадки транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой «Водителей внедорожных мототранспортных средств категории «А-1»,

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные.

Наличие освещенности не менее 20 лк.

Представленные выше сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке; в соответствии с Примерной программы «Водителей внедорожных мототранспортных средств категории «А-1».

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

Договор аренды нежилого помещения № 1/20 от 09 января 2020 года сроком от 09.01.2020г до 09.12.2020г.

Договор аренды нежилого помещения № 1 от 08 декабря 2017 года, на неопределенный срок .

Договор аренды нежилого помещения № 08.08/17 от 08.08.2017 года ,на неопределенный срок .  
Количество оборудованных учебных кабинетов 3 (три)

| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
|-------|---|-----------------|----------------------------|
| 1     | 215047, Смоленская область, Гагаринский район, с.Карманово, ул. Советская, дом 28                   | 101,6 кв.м.     | 12                         |
| 2     | 215047, Смоленская область, Гагаринский район, с.Карманово, ул. Советская, дом 7А                   | 33,4 кв. м      | 15                         |
| 3     | 143245,Московская область, Можайский район, п. Гидроузел д. 48                                      | 17,8 кв. м      | 10                         |

### Наличие учебного оборудования

#### Оборудование учебных кабинетов

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки «Водителей внедорожных мототранспортных средств категории «А-1», дополнительного образования « ПО РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ОБУЧЕНИЯ СУДОВОДИТЕЛЕЙ СУДОВ,ПОДНАДЗОРНЫХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНСПЕКЦИИ ПО МАЛОМЕРНЫМ СУДАМ МЧС РОССИИ »,а также « Пожарно-технический минимум для рабочих и руководящих лиц».

#### Перечень учебного оборудования ООО «Аксиома»

| №  | Наименование   | количество | единицы |
|----|--|------------|---------|
| 1. | Спасательные жилеты  | 3          | шт      |
| 2. | Двигатель квадроцикла в комплекте с приборами системы смазывания, питания, зажигания | 1          | шт      |
| 3. | Плакат «Прохождение поворотов на квадроцикле».                                       | 1          | шт      |
| 4. | Плакат «Движение на квадроцикле по склону».  | 1          | шт      |
| 5. | Плакат «Особенности безопасного движения на квадроцикле».                            | 1          | шт      |
| 6. | Плакат «Движение на квадроцикле через  | 1          | шт      |

|     |   |   |    |
|-----|---|---|----|
|     | препятствие».   |   |    |
| 7.  | Комплект плакатов дорожных знаков   | 1 | шт |
| 8.  | Плакат «Общее устройство КПП ( поперечный разрез)».                           | 1 | шт |
| 9.  | Плакат «Движение на квадроцикле по склону».                                   | 1 | шт |
| 10. | Плакат «Рулевое управление квадроцикла ».                                     | 1 | шт |
| 11. | Плакат №1 «Органы управления квадроцикла».                                    | 1 | шт |
| 12. | Плакат «Топливная система квадроцикла».                                       | 1 | шт |
| 13. | Плакат «Тормозная система квадроцикла».                                       | 1 | шт |
| 14. | Плакат «Ходовая часть квадроцикла ».  | 1 | шт |
| 15. | Плакат «Система смазки двигателя квадроцикла ».                               | 1 | шт |
| 16. | Плакат «Система охлаждения двигателя квадроцикла ».                           | 1 | шт |
| 17. | Плакат «Электрические детали квадроцикла ».                                   | 1 | шт |
| 18. | Плакат «Кузовные элементы квадроцикла ».                                      | 1 | шт |
| 19. | Плакат «Места расположения частей и механизмов квадроцикла ».                 | 1 | шт |
| 20. | Плакат №2 «Органы управления квадроцикла».                                    | 1 | шт |
| 21. | Медицинская аптечка водителя  | 1 | шт |
| 22. | Правила дорожного движения РФ   | 1 | шт |
| 23. | Комплект средств для проведения занятий по оказанию первой медицинской помощи | 1 | шт |
| 24. | Комплект плакатов «Оказание первой помощи пострадавшим»                       | 1 | шт |
| 25. | Моторное судно казанка 5м р 66-66 см  | 1 | шт |
| 26. | Плакат «Кромочные створы».  | 1 | шт |

|     |  |   |    |
|-----|--|---|----|
| 27. | Плакат «Универсальная система автоматического регулирования».          | 1 | шт |
| 28. | Плакат «Кардинальные знаки».   | 1 | шт |
| 29. | Плакат «Общая схема шлюза».  | 1 | шт |
| 30. | Плакат «Сигнальные мачты».   | 1 | шт |
| 31. | Плакат «Прямолинейный участок судового канала».                        | 1 | шт |
| 32. | Плакат «Предупреждающие и предписывающие знаки».                       | 1 | шт |
| 33. | Плакат «Семафор».  | 1 | шт |
| 34. | Плакат «Запрещающие знаки»   | 1 | шт |
| 35. | Плакат «Общая схема перекаатов».                                       | 1 | шт |
| 36. | Плакат «Осевые створы»   | 1 | шт |
| 37. | Плакат «Разделительный знак»   | 1 | шт |
| 38. | Плакат «Неправильные течения»  | 1 | шт |
| 39. | Плакат «Знаки стационарных мостов»                                     | 1 | шт |
| 40. | Плакат «Разводные мосты»   | 1 | шт |
| 41. | Плакат «Указатель рейда»   | 1 | шт |
| 42. | Плакат «Течение воды в реках»  | 1 | шт |
| 43. | Плакат «Уклоны»  | 1 | шт |
| 44. | Плакат «Типы перевальных знаков»                                       | 1 | шт |
| 45. | Плакат «Схематический план и поперечные профили речной долины и русла» | 1 | шт |
| 46. | Плакат «Поворотно-осевой знак»   | 1 | шт |
| 47. | Плакат «Указательные знаки»  | 1 | шт |
| 48. | Плакат «Щелевые створы на местности»                                   | 1 | шт |
| 49. | Плакат «Свальный знак»   | 1 | шт |
| 50. | Плакат «Виды плавучих навигационных знаков»                            | 1 | шт |

|     |  |   |    |
|-----|--|---|----|
| 51. | Плакат «Кромочный знак»  | 1 | шт |
| 52. | Плакат «Схема расстановки навигационных знаков на плесовом участке реки»   | 1 | шт |
| 53. | Плакат «Ходовые знаки»   | 1 | шт |
| 54. | Плакат «Осевой знак»   | 1 | шт |
| 55. | Плакат «Устройство прогулочного судна»   | 1 | шт |
| 56. | Плакат «Знак опасности»  | 1 | шт |
| 57. | Плакат «Поворотный знак»   | 1 | шт |
| 58. | Плакат «Участок канала с водохранилищем»   | 1 | шт |
| 59. | Книга «Основы первой доврачебной помощи пострадавшим»  | 4 | шт |
| 60. | Экзаменационные вопросы для аттестации граждан на право управления маломерными судами . Район плавания : Внутренние морские воды и территориальное море РФ » | 1 | шт |
| 61. | Экзаменационные вопросы для аттестации граждан на право управления маломерными судами . Район плавания : ВВП и МП »  | 1 | шт |
| 62. | Правила плавания по внутренним водным путям РФ с комментариями   | 1 | шт |
| 63. | Сборник экзаменационных билетов для водителей внедорожной мототехники  | 1 | шт |
| 64. | Ноутбук  | 2 | шт |
| 65. | Сборник нормативных документов для водителей самоходных машин  | 1 | шт |
| 66. | Методические рекомендации по проведению экзамена на получение доступа к управлению самоходными машинами  | 1 | шт |
| 67. | Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по безопасной эксплуатации самоходных машин категории А-1  | 1 | шт |
| 68. | Книга «Система ограждения МАМС»  | 1 | шт |
| 69. | Книга для подготовки водителей внедорожных мототранспортных средств  | 1 | шт |

|     |   |   |    |
|-----|---|---|----|
| 70. | Книга «МПСС-72»   | 1 | шт |
| 71. | Книга для подготовки водителей снегохода  | 1 | шт |
| 72. | Книга для подготовки судоводителей маломерных судов ,катер ,моторная лодка                      | 2 | шт |
| 73. | Книга для подготовки судоводителей маломерных судов ,катер ,моторная лодка в районе плавания МП | 2 | шт |
| 74. | Правила пользования маломерными судами и правила плавания по ВВП                                | 1 | шт |
| 75. | Коробка передач   | 1 | шт |
| 76. | Набор деталей кривошипно-шатунного механизма  | 1 | шт |
| 77. | Набор деталей газораспределительного механизма  | 1 | шт |
| 78. | Набор деталей смазочной системы   | 1 | шт |
| 79. | Набор деталей системы питания   | 1 | шт |
| 80. | Набор деталей сцепления   | 1 | шт |
| 81. | Набор деталей рулевого управления   | 1 | шт |
| 82. | Набор деталей тормозной системы   | 1 | шт |
| 83. | Набор приборов и устройств системы зажигания  | 1 | шт |
| 84. | Набор приборов и устройств электрооборудования  | 1 | шт |

### **Перечень учебного оборудования Можайского филиала ООО «Аксиома»**

| №  | Наименование  | количество | единицы |
|----|---|------------|---------|
| 1. | Ноутбук ASUS  | 1          | шт      |
| 2. | Проектор Excelvan                                   | 1          | шт      |
| 3. | Плакат «Действия при пожаре на предприятии».        | 1          | шт      |
| 4. | Плакат «Действия при пожаре в общественном здании». | 1          | шт      |

|     |  |   |    |
|-----|--|---|----|
| 5.  | Плакат «Действия при пожаре в жилом доме».   | 1 | шт |
| 6.  | Плакат «Общие требования пожарной безопасности».   | 1 | шт |
| 7.  | Плакат «Пожарная техника и автоматика».  | 1 | шт |
| 8.  | Плакат «Первичные средства пожаротушения».   | 1 | шт |
| 9.  | Плакат «Причины пожаров».  | 3 | шт |
| 10. | Плакат «Пожарная безопасность».  | 1 | шт |
| 11. | Плакат «Пожарная безопасность. Действия при возникновении пожара».   | 1 | шт |
| 12. | Плакат «Инструкция по действиям при возникновении пожаров».  | 1 | шт |
| 13. | Плакат «Устройство сварочного аппарата».   | 1 | шт |
| 14. | Плакат «Электробезопасность ».   | 1 | шт |
| 15. | Плакат «Первая медицинская помощь ».   | 1 | шт |
| 16. | Плакат «Взрыво- и пожароопасность ».   | 1 | шт |
| 17. | Учебно-наглядное пособие «Причины возникновения пожаров ,меры предупреждения ».  | 1 | шт |
| 18. | Учебно-наглядное пособие «Оказание первой медицинской(доврачебной )помощи в чрезвычайных ситуациях техногенного характера ».                                     | 1 | шт |
| 19. | Учебно-наглядное пособие «Средства противопожарной защиты и тушение пожаров. Первичные средства тушения пожаров ,их использование при возникновении возгорания». | 1 | шт |
| 20. | Учебно-наглядное пособие «Лекции по обучению ПТМ для газосварщиков ».  | 1 | шт |
| 21. | Учебно-наглядное пособие «Противопожарная подготовка».   | 1 | шт |
| 22. | Огнетушитель   | 1 | шт |

### **Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план, утвержденный руководителем организации от 01.11.2017г., и разработанный в соответствии с Рабочей программой профессионального обучения Водителей внедорожных мототранспортных средств категории «А-1»,

Учебный план, утвержденный руководителем организации от 01.11.2017г., и разработанный в соответствии с «Рабочей Программой подготовки судоводителей маломерных судов»

Календарный учебный график, утвержденный руководителем организации от 01.11.2017г, и разработанный в соответствии с Рабочей программой профессионального обучения «Водителей внедорожных мототранспортных средств категории «А-1»,

Календарный учебный график, утвержденный руководителем организации от 01.11.2017г, и разработанный в соответствии с «Рабочей программой подготовки судоводителей маломерных судов»

Учебный План и Календарный график , утвержденный руководителем организации от 01.11.2017г., и разработанный в соответствии с «Учебной программой ПТМ для газосварщиков»

Учебный План и Календарный график , утвержденный руководителем организации от 01.11.2017г., и разработанный в соответствии с «Учебной программой ПТМ для рабочих осуществляющих пожароопасные работы»

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

Имеются компьютеры с соответствующим программным обеспечением.

### **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 и после рейсовые медицинские осмотры - проводятся.

### **Вывод:**

В результате проведенного самообследования установлено, что материально техническая база учебной организации ООО «Аксиома» и Можайский филиал «ООО» Аксиома соответствует и удовлетворяет 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»; Примерных 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);

Отчет составил:

09.01.2020г.

Исполнительный директор ООО «Аксиома» \_\_\_\_\_ /

