

АКТ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

учебно-материальной базы образовательной организации ООО «Мотосфера», осуществляющей образовательную деятельность и реализующей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» и подкатегории «А1» на соответствие установленным требованиям

г. Санкт-Петербург

«30» ноября 2024 г.

Генеральным директором, Панфиловым И.Е. в присутствии руководителя административного отдела Чеченец Л.А. проведено обследование учебно-материальной базы образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» от 10.12.1995 г. и примерных программ профессиональной подготовки водителей категории «А» подкатегории «А1».

Полное наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Мотосфера».

Краткое наименование организации: ООО «Мотосфера».

Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью.

ИНН/КПП: 7813232233/781401001.

Место нахождения: 197183, Санкт-Петербург, ул. Полевая Сабиловская, д. 54, литер А, пом. 034К.

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

- Учебный кабинет: 199106, г. Санкт-Петербург, площадь Морской Славы, д.1, лит. А, пом. 3-Н, часть пом. №684 (помещение 6007).

- Закрытая площадка: 197183, г. Санкт-Петербург, ул. Полевая Сабиловская, д.54, лит. А.

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://www.moto-school.com>.

Адрес электронной почты: moto-school@mail.ru.

Телефоны: +79219561268; +79819192551; +79219030707.

Дата регистрации: ОГРН 1157847332477; выдан Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 15 по Санкт-Петербургу; серия 78 № 009281007 от 02 октября 2015 года, адрес: 191124, Санкт-Петербург, ул. Красного Текстильщика, д.10-12, литера «О».

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности:

- лицензия: серия 78Л03 № 0002499 от 21.12.2018 г. выдана Комитетом по образованию г. Санкт-Петербурга на срок: БЕССРОЧНО;

- приложение: серия 78П01 № 0007787 от 21.12.2018 г, выдано Комитетом по образованию г. Санкт-Петербурга.

Основания для обследования: обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств категории «А» и подкатегории «А1» на соответствие установленным требованиям.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Общества с ограниченной ответственностью «Мотосфера» соответствует требованиям:

- федерального закона № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» от 10.12.1995 г.;
- федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации № 808 “Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий” от 08.11.2021 года;

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации № 438 “Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения” от 26.08.2020 г.

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом Общества с ограниченной ответственностью «Мотосфера».

3. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям, предусмотренным профессиональными программами подготовки водителей ТС категории «А» и подкатегории «А1», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «А» и подкатегории «А1», утвержденным руководителем ООО «Мотосфера».

4. 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.

5. Оценка качества учебно-методического обеспечения

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

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» и подкатегории «А1», согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем ООО «Мотосфера»;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем ООО «Мотосфера»;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем ООО «Мотосфера».

6. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить профессиональную программу подготовки водителей ТС категории «А» и подкатегории «А1» в полном объеме.

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

Сведения	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	Suzuki GW250	Suzuki GW250	Suzuki GW250	Suzuki GW250	Yamaha YBR125	Yamaha YBR125
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл
Категория транспортного	А	А	А	А	А1	А1

средства						
Год выпуска	2014	2014	2014	2015	2012	2011
Государственный регистрационный знак	3403 АН 78	9124 АМ 78	4672 АН 78	4258 АН 78	0934 АМ 78	5822 АК 78
Регистрационные документы	свидетельство	свидетельство	свидетельство	свидетельство	свидетельство	свидетельство
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождения в соответствии с п. 5 Основных положений	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Росгосстрах ТТТ 7065899720 от 01.10.2024 до 30.09.2025	Росгосстрах ТТТ 7065371236 от 24.09.2024 до 23.09.2025	Росгосстрах ТТТ 706537093 2 от 24.09.2024 до 23.09.2025	Ингосстрах ТТТ 7066115571 от 04.10.2024 до 03.10.2025	Росгосстрах ТТТ 706537156 3 от 24.09.2024 до 23.09.2025	Росгосстрах ТТТ 706568352 0 от 27.09.2024 до 26.09.2025
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.10.2024 до 18.10.2025	18.10.2024 до 18.10.2025	18.10.2024 до 18.10.2025	18.10.2024 до 18.10.2025	18.10.2024 до 18.10.2025	18.10.2024 до 18.10.2025
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Количество учебных мототранспортных средств, соответствующих установленным требованиям: 6 транспортных средств с механической коробкой переключения передач. Данное количество мототранспортных средств соответствует 705 обучающимся в год.

8. 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)
Панфилов Иван Евгеньевич	9930 552803 от 25.09.2022	AA1BB1 М	Диплом серия ПП № 000098 от 12.01.2017	Удостоверение серия ФУЛ № 000043 от 10.10.2024	Трудовой договор
Чашухин Илья Сархадович	7815 919667 от 03.11.2013	AB	Диплом серия ФУЛ № 000085 от 10.10.2024	—	Трудовой договор
Боев Илья Анатольевич	9901 043205 от 10.05.2018	AA1BB1 М	Диплом серия 7827 № 00056265 от 10.12.2021	Диплом серия ФУЛ № 000042 от 10.10.2024	Трудовой договор
Голубицкая Ирина Евгеньевна	7832 863820 от 17.08.2017	AA1BB1 М	Диплом серия АП № 010318 от 20.01.2023	—	Трудовой договор
Поршнев Константин Александрович	9901 327953 от 04.07.2008	AA1BB1 М	Диплом № 1624101557 67 от 26.12.2019	Диплом серия ФУЛ № 000045 от 10.10.2024	Трудовой договор
Адлер Артем Федорович	9916 461766 от 14.07.2020	AA1BB1C C1M	Диплом серия ФУЛ № 000085 от 10.10.2024	-	Трудовой договор

9. 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)

		среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности		
Волков Павел Геннадьевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" и подкатегории "А1" как объектов управления</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "А" и подкатегории "А1"</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Санкт-Петербургский государственный Горный институт им. Г.В. Плеханова, ВСГ №2122354 от 20.06.2007</p> <p>Учебный центр ООО "Фулл Драйв" Диплом ФУЛ №000089 от 10.10.2024</p>	—	Трудовой договор
Панфилова Юлия Александровна	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" и подкатегории "А1" как объектов управления</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "А" и</p>	<p>Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ленина (Ленина) Диплом ВСА №0442178 от 10.02.2006</p> <p>Учебный центр ООО "Фулл Драйв" Диплом ФУЛ №000090 от 10.10.2024</p>	—	Трудовой договор

	<p>подкатегории "А1" Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>			
Амельченко Евгения Геннадьевна	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" и подкатегории "А1" как объектов управления</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "А" и подкатегории "А1"</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Санкт-Петербургский торгово-экономический техникум Диплом СБ №4794204 от 07.06.2004</p> <p>Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М.Кирова Свидетельство ЛИ №1458-193 от 29.07.2014</p>	<p>ООО "Волна" Свидетельство МН №000205 О т 10.08.2018</p> <p>Учебный центр ООО "Фулл Драйв" Диплом ФУЛ №000088 от 10.10.2024</p>	Трудовой договор
Багаева Лариса Феликсовна	Первая помощь при ДТП	<p>"Северо-осетинская медицинская академия" Министерства здравоохранения РФ Диплом 111505 №0044324 от 30.06.2014</p>	<p>Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Высшая школа медицины "Эко-безопасность"</p> <p>Сертификат специалиста</p>	Трудовой договор

10. Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договор аренды №ЗУ/0419 от 01.04.2019 г.

Срок действия: с 01.04.2019 г. по 29.02.2020 г с автоматическим продлением договора на тот же срок при отсутствии заявления на расторжение.

Свидетельство о регистрации права собственности на земельный участок: 78-АЗ 418721 от 03.06.2014, кадастровый номер 78:34:0413501:1213.

Размеры закрытой площадки: 3700 кв.м.

Наличие ровного и однородного асфальтового покрытия, необходимое для выполнения учебных (контрольных) заданий: есть.

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

Размеры нарисованных на асфальте упражнений полностью соответствуют регламенту и обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием соответствует допустимым параметрам.

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

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: есть.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка): есть.

Наличие освещенности: есть.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

11. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: договор аренды № АП-191/24 (МВ) от 16.08.2024 г.

Объект находится в собственности, что подтверждается регистрацией права: 78:06:0002125:1451-78/011/2021-5 от 27.01.2021. Кадастровый номер: 78:06:0002125:1451.

Срок действия: с 01.09.2024 г. – 31.07.2025.

Количество оборудованных учебных кабинетов: один.

Адрес местонахождения оборудованного учебного кабинета: 199106, г. Санкт-Петербург, площадь Морской Славы, д.1, лит. А, пом. 3-Н, часть пом. №684 (помещение 6007).

Площадь учебного кабинета: 24,2 кв.м.

Количество посадочных мест: 20.

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 22 учебным группам в год.

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

12. Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» и подкатегории «А1»

Наименование учебного оборудования	Единица	Кол-во	Наличие
------------------------------------	---------	--------	---------

	измерения		
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	шт.	1	есть
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	шт.	1	есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	шт.	1	есть
Экран	шт.	1	есть
Магнитная доска со схемой населенного пункта	шт.	1	есть
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты, мультимед.
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты, мультимед.
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	мультимед.
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	мультимед.
Сигналы регулировщика	шт.	1	мультимед.
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	мультимед.
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	мультимед.
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	мультимед.
Скорость движения	шт.	1	мультимед.
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	мультимед.
Остановка и стоянка	шт.	1	мультимед.
Проезд перекрестков	шт.	1	мультимед.
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	мультимед.
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	мультимед.
Движение по автомагистралям	шт.	1	мультимед.
Движение в жилых зонах	шт.	1	мультимед.
Перевозка пассажиров на заднем сиденье мотоцикла и в боковом прицепе	шт.	1	мультимед.
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	мультимед.
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	мультимед.
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	мультимед.
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	мультимед.
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	мультимед.
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	мультимед.
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	мультимед.
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	мультимед.
Основы управления транспортными средствами категории «А» и подкатегории «А1»			
Сложные дорожные условия	шт.	1	мультимед.
Виды и причины ДТП	шт.	1	мультимед.

Типичные опасные ситуации	шт.	1	мультимед.
Сложные метеоусловия	шт.	1	мультимед.
Движение в темное время суток	шт.	1	мультимед.
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	мультимед.
Способы торможения	шт.	1	мультимед.
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	мультимед.
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	мультимед.
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	мультимед.
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	шт.	1	слайд
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	мультимед.
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	мультимед.
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	мультимед.
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	мультимед.
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	мультимед.
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	мультимед.
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	мультимед.
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	мультимед.
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» и подкатегории «А1» как объектов управления			
Классификация мотоциклов	шт.	1	мультимед.
Общее устройство мотоцикла	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы четырехтактного внутреннего сгорания	шт.	1	мультимед.
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	мультимед.
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт.	1	мультимед.
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	мультимед.
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт.	1	слайд
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки переключения передач	шт.	1	мультимед.
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартер)	шт.	1	мультимед.
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт.	1	мультимед.
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт.	1	мультимед.
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт.	1	мультимед.
Передняя и задняя подвески	шт.	1	мультимед.
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт.	1	мультимед.

Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	мультимед.
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	мультимед.
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт.	1	мультимед.
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1	есть
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	есть
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» и подкатегории «А1»	шт.	2	есть
Учебный план	шт.	2	есть
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	2	есть
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	2	есть
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	2	есть
Книга жалоб и предложений	шт.	1	есть
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			есть
Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	шт.	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	шт.	1	есть
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	шт.	20	есть
Мотоциклетный шлем	шт.	2	есть
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	шт.	8	есть
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	комплект	1	есть

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	есть
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	шт.	18	есть
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	шт.	5	есть
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (плакаты)	шт.	15	есть

13. Иные информационные и информационно-методические материалы:

- Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации ООО «Мотосфера»: есть.
- Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации: есть.
- Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: есть.
- Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным: есть.
- Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения: есть.

14. Вывод о результатах самообследования:

Материально-техническая база ООО «Мотосфера» соответствует нормативам и полностью обеспечивает выполнение профессиональных программ подготовки водителей транспортных средств категории «А» и подкатегории «А1».

Отчет составили:

Генеральный директор _____ /Панфилов И.Е./

Администратор _____ /Чеченец Л.А./

