

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

*Начальник управления регионального
государственного надзора в области
технического состояния самоходных
машин и других видов техники,
аттракционов Министерства экологии и
природопользования МО*

*Генеральный директор
ООО «КОСМОС»*

_____ /С.А. Фролов

_____ /Т.С. Демина

«__» _____ 202__ г.

«__» _____ 202__ г.

АННОТАЦИЯ

Основная программа профессионального обучения «Водитель вездехода» (категория «АII»)

*Московская область, город Подольск
2022 год*

АННОТАЦИЯ

Основная программа профессионального обучения «Водитель вездехода» категории «АII» разработана на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 года № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 июля 2013 № 513 «Об утверждении перечня рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 12 июля 1999 г. № 796 «Об утверждении Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)»;
- Постановления Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 «О Правилах дорожного движения».

Основная программа профессионального обучения «Водитель вездехода» категории «АII» разработана и утверждена ООО «КОСМОС» с учетом требований рынка труда на основе квалификационных требований, установленных профессиональным стандартом «Водитель внедорожных автотранспортных средств».

Настоящая программа предназначена для получения компетенций по безопасным методам и приемам выполнения работ, требуемых для управления вездеходами, подходящими под категорию «АII», соблюдению требований охраны труда, правил дорожного движения, пожарной безопасности и электробезопасности.

В разделах программы предусмотрено изучение вопросов по устройству, безопасному и безаварийному управлению вездеходами, подходящими под категорию «АII», правила дорожного движения, движения при различных дорожных и метеорологических условиях.

Теоретические занятия проводятся в форме лекций с использованием наглядных пособий, макетов, плакатов, схем, учебных видеofilмов, компьютерных обучающих систем.

Практическое обучение слушателей проводится на специализированном полигоне под руководством инструктора, где они получают навыки безопасного и безаварийного управления вездеходами, подходящими под категорию «АII».

Для проведения занятий привлекаются преподаватели учебного центра, а также специалисты других организаций, имеющие профильное высшее или средне специальное образование.

К концу обучения каждый обучаемый должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационными требованиями (профессиональными стандартами).

По окончании профессионального обучения проводится итоговая аттестация (проверка знаний) в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения.

Слушателям, успешно сдавшим экзамен, выдается свидетельство по профессии Водитель вездехода категории «АII» установленного образца.

Слушатели, успешно сдавшие итоговый экзамен допускаются к сдаче экзамена на допуск к управлению самоходными машинами в органах Ростехнадзора.

Нормативный срок освоения программы – 131 ак. час при очной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Квалификация выпускника – Водитель вездехода категории «АII».

Код профессии по ОКПДТР – 11447.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы.

Целью реализации основной программы профессионального обучения подготовки является получение слушателями новых компетенций, требуемых для безопасного управления внедорожным автотранспортным средством.

1.2. Характеристика квалификации.

Область профессиональной деятельности выпускников:

- Управление внедорожным автотранспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях, его техническое обслуживание и устранение неисправностей.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- Автотранспортные средства, не предназначенные для движения по автомобильным дорогам общего пользования либо имеющие максимальную конструктивную скорость 50 км/ч и менее, разрешенная максимальная масса которых не превышает 3500 килограммов и число сидячих мест, которых, помимо сиденья водителя, не превышает 8.

Профессиональные компетенции, соответствующие виду профессиональной деятельности:

Код	Наименование результата обучения
ПК.1	Управление внедорожным автотранспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях.
ПК.2	Техническое обслуживание и устранение неисправностей внедорожного автотранспортного средства.
ПК.3	Перевозка пассажиров и грузов внедорожным автотранспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях.

Обучающийся по программе профессиональной подготовки «Водитель внедорожных автотранспортных средств» готовится к следующим видам деятельности:

Трудовые действия	Осмотр внедорожного автотранспортного средства, проверка наличия топлива в баках и жидкости в бачке устройства для обмыва ветровых стекол, состояния колес и шин, привода рулевого управления, наличия и регулировки зеркал заднего вида
	Проверка исправности дверных замков, электрооборудования, рулевого управления и тормозной системы, действия приборов освещения и световой сигнализации, рабочей и стояночной тормозных систем и работы стеклоочистителей
	Оценка состояния маршрута
	Движение в сложных дорожных условиях: по грунтовым и заснеженным дорогам, по бездорожью и песку
	Движение на крутых поворотах, подъемах и спусках
	Движение в темное время суток и в условиях ограниченной видимости
	Контроль обстановки через боковые зеркала и зеркала заднего вида
	Выбор скорости и траектории движения на поворотах, при движении в населенных пунктах, вне населенных пунктов и в сложных дорожных условиях
	Управление автотранспортным средством в ограниченном пространстве, на перекрестках и пешеходных переходах, в опасных ситуациях
	Вождение автотранспортного средства по скользким дорогам и по ледяным переправам, преодоление брода
	Формирование безопасного пространства вокруг автотранспортного средства в различных условиях движения и при остановке

1.3. Планируемые результаты обучения.

В результате освоения основной программы профессионального обучения «Водитель внедорожных автотранспортных средств» слушатель должен:

Необходимые умения	Подготавливать автотранспортное средство к вождению и оценивать состояние маршрута, тормозной и остановочный путь
	Управлять внедорожным автотранспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях
	Следить за состоянием транспорта в пути, за исправностью рулевого управления, тормозной системы, приборов освещения и сигнализации
	Маневрировать в ограниченном пространстве
	Выполнять действия водителя в штатных и нештатных (критических) режимах движения
	Контролировать обеспечение безопасности дорожного движения

	Применять средства индивидуальной защиты (СИЗ)
Необходимые знания	Правила дорожного движения Российской Федерации и виды ответственности за их нарушение
	Требования охраны труда, пожарной и экологической безопасности
	Локальные акты организации, регламентирующие профессиональную деятельность водителя
	Назначение и принцип действия основных механизмов и приборов управления внедорожным автотранспортным средством
	Приемы управления внедорожным автотранспортным средством (движение, остановка и стоянка)
	Особенности движения при различных погодных условиях и по опасным участкам дорог

I.4. Категория слушателей.

К освоению основной программы профессионального обучения «Водитель вездехода» допускаются лица не моложе 19-ти летнего возраста, в том числе не имеющие основного общего или среднего общего образования, имеющие водительское удостоверение на право управления транспортным средством соответствующей категории и стаж управления им не менее 12 месяцев.

I.5. Нормативный срок обучения

Продолжительность обучения определяется программой профессиональной подготовки «Водитель вездехода», разработанной и утвержденной на основе компетенций, установленных профессиональным стандартом, и составляет 131 ак. час при очной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

I.6. Форма обучения.

Обучение проводится по очной форме с применением дистанционных образовательных технологий.

