**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ**

**«ВОДИТЕЛЬ ВЕЗДЕХОДА»**

**Срок освоения программы: 3-4 недели**, **очное обучение.**

Программа профессиональной подготовки «11447 «Водитель вездехода» разработана в соответствии с требованиями:

- Требованиями Единых тарифно-квалификационных справочников работ и профессий рабочих (ЕТКС), код профессии –11447, с учетом требований

- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02 ноября 2015 г. № 833н «Об утверждении профессионального стандарта «Водитель внедорожных автомототранспортых средств».

Профессия 11447 «Водитель вездехода» предполагает присвоение одной из четырех категорий (АII, АIII, АIV, Е)\* в удостоверении тракториста-машиниста.

В свидетельстве об обучении, выдаваемым техникумом после окончания обучения категория и разряд присваивается в зависимости от типа вездехода, на котором проводилось обучение вождению. Профессия водитель вездехода имеет диапазон квалификационных разрядов 5-6.

К освоению Программы допускаются лица:

АII - 19 лет, водительское удостоверение категория В, стаж 1 год

АIII – 19 лет, водительское удостоверение категория С, стаж 1 год

А IV – 22 года, водительское удостоверение категория D, стаж 1 год

Е – 17 лет Медицинские ограничения регламентированы Перечнем противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Цель Программы**: подготовка новых рабочих из лиц, не имеющих профессии, переподготовка с целью освоения новой учебной профессии, находящейся вне сферы их предыдущей профессиональной деятельности.

В процессе освоения программы у слушателя должна быть сформирована профессиональная компетенция:

ПК 1.1. Управлять внедорожным автотранспортным средством.

**Профессиональная характеристика**

**Профессия:** Водитель вездехода

**Категория:**АII; АIII; А IV; Е

**Назначение профессии:**

Управление внедорожным автотранспортным средством, его техническое обслуживание и устранение неисправностей.

В процессе обучения, слушатель готовится к выполнению трудовых функций: **у**правление внедорожным автотранспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях**;** техническое обслуживание и устранение неисправностей внедорожного автотранспортного средства, перевозка пассажиров и грузов внедорожным автотранспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях.

В результате освоения программы профессионального обучения слушатель будет уметь:

- управлять внедорожным автотранспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях;

-преодолевать водные преграды в разное время года;

-подготавливать внедорожное автотранспортное средство к движению;

-контролировать погрузку, крепление и выгрузку груза, размещение пассажиров.

Учебный план содержит перечень предметов профессиональных и специальных дисциплин с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время на самостоятельную работу и обязательную аудиторную нагрузку.

Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных кабинетах с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям. Обучение вождению проводится на полигоне КГБ ПОУ «Дивногорский техникум лесных технологий» вне сетки учебного времени мастером производственного обучения индивидуально с каждым слушателем в соответствии с графиком очередности обучения вождению.

Квалификационный экзамен включает в себя практическую работу и проверку теоретических знаний. Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится по утвержденным Гостехнадзором экзаменационным билетам.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) – 110 час., в том числе обязательная аудиторная учебная нагрузка – 105 час.(из нее – обучение вождению – 20 час.).

Промежуточная аттестация по дисциплинам предусматривает проведение зачетов по дисциплинам. Профессиональная подготовка завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена.

Лицам, прошедшим обучение в полном объеме и сдавшим квалификационный экзамен выдается свидетельство установленного техникумом образца.