

**ПРИНЯТО:**

Педагогическим советом

Протокол

№ 8 от 17.05.2021 г.



ИРМО «Никольская

*Летёвкина ОБ*

Приказ № 20 от 24.05.2021 г.

*62/2*

## ПОЛОЖЕНИЕ

о производственном обучении обучающихся, осваивающих программу профессионального обучения «Тракторист категории С»

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение подготовлено в соответствии с федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 года №438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»

1.2. Положение о производственном обучении обучающихся (далее - Положение) определяет порядок организации и проведения практических работ обучающихся, осваивающих программу по профессиональной подготовки по профессии «Тракторист категории С».

1.3. Производственное обучение является обязательным разделом программы подготовки трактористов категории С.

1.4. Производственное обучение имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности тракторист категории С, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

### 2. Виды производственного обучения, их задачи

2.1. Производственное обучение представляют собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации Программы предусматриваются следующие виды практических работ: техническое обслуживание и ремонт, вождение.

2.2. Производственное обучение направлено на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта, необходимых для поддержания и восстановления работоспособности тракторов и безопасного вождения.

2.3. Производственное обучение проводится на базе ПУ-60 с.Оёк согласно договора о сетевой форме реализации образовательной программы.

2.4. Производственное обучение проводится по графику на базе ПУ-60 села Оёк, согласно Договора о сетевом взаимодействии.

### 3. Содержание и методическое обеспечение практики

3.1. Содержание всех видов производственного обучения определяется требованиями к умениям и практическому опыту по техническому обслуживанию и вождению Трактора.

3.2. Содержание производственного обучения должно обеспечивать последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков и практического опыта.

3.3. Перечень (паспорт оснащения аудиторий, автотрактодрома, транспортных средств, учебных пособий и учебно-методических материалов)

	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)	Собственность или оперативное управление хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)
	2	3	4	5
	<p><b>Лаборатория технического обслуживания и ремонта:</b>  Набор слес/монтаж. с квад.1/4и 1/2и 5/16 (112пред)  Заточной станок  Токарно-винторезный станок  Вертикально-сверлильный станок  Ножницы по металл25 шт.  Строгальный станок  Штангенциркуль  Ножовочный станок по металлу  Молотки -25 шт.  Зубила -25 шт.  Измерительные линейки  Штангенциркули  Угольник измерительный  Метчик  Плашка  Кувалда</p>	<p>Иркутская область.  Иркутский район. с. Оек, ул. Кирова. 38</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права 38-38-01/127/2006-029 от 13.07.2016 г.</p>

<p> Слесарные верстаки  Метчик  Бородки  Напильники  Плашка и  плашкодержатель  Плоскогубцы  Резец отрезной  Резец проходной  прямой  Резец расточный для  сквозных отверстий  Сверла  Электроточило  Дрель электрическая  <b>Пункт технического  обслуживания:</b>  Трактор ДТ-75  Трактор ДТ-75 М  Трактор ХТЗ-150К-09-  25  Трактор ЛТЗ-60АВ  Трактор МТЗ-1221 У1  Беларус  Трактор пропашной  МТЗ-82Л  Трактор пропашной  МТЗ-80Л- 2 ед.  Двухрядный  картофелеуборочный  комбайн КПК-2-01  Экскаватор ЭО-2621В  Комплектный  инжекторный двигатель  Комплектный двигатель  трактора  Сцепление в сборе  (различных типов)  КПП автомобиля  различных типов  Раздаточная коробка  Карданная передача  заднеприводного  автомобиля  Передний мост  автомобиля  Задний мост  автомобиля  Амортизаторы  передние и задние  КПП тракторов разных  марок </p>			
--	--	--	--

	<p>Сцепление трактора  Ведущие мосты и  конечные передачи  тракторов  (гусеничного и  колесного)  Ходовая часть  трактора (гусеничного  и колесного)  Механизм управления  трактора (гусеничного  и колесного)  Гидравлическая  навесная система  трактора  Сборные единицы и  агрегаты  гидравлической  тормозной системы  автомобиля  Сборные единицы и  агрегаты тормозной  системы тракторов  Сборные единицы и  агрегаты рулевого  управления тракторов  Сборные единицы и  агрегаты ходовой  части автомобиля  Сборные единицы и  агрегаты ходовой  части трактора  Сборные единицы и  агрегаты систем  двигателей и  тракторов:  кривошипно-  шатунный механизм  газораспределительны  й механизм  система питания  дизельного двигателя  сборные единицы и  агрегаты систем  двигателей тракторов  КШМ  ГРМ</p>			
	<p>Кабинет №6 (позиция  №17 на поэтажном  плане)  Интерактивная  автошкола</p>	<p>Иркутская область,  Иркутский район, с.  Оек, ул. Кирова,38</p>	<p>Оперативное  управление</p>	<p>Свидетельство  о  государственно  й регистрации  права</p>

	1. Доска магнитная настенная со схемой населенного пункта 1000*1200 2. Комплект плакатов по ПДД (25 листов) 3. Макеты светофоров 4. Экзаменационные тематические задачи Экзаменационные билеты			38-38-01/127/2006-029 от 13.07.2016 г.
	Автотрактордом: Практическое вождение колесных и гусеничных тракторов и самоходных машин	Иркутская область, Иркутский район, с. Оек, ул. Кирова,38	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права 38-38-01/127/2006-029 от 13.07.2016 г.

#### Перечень учебников и учебных пособий

№	Наименование учебника	Автор/авторский коллектив	Наименование издателя (ей) учебника	Год издания
1	Черчение	А.М. Бродский	Академия	2007
2	Слесарное дело	Б.С. Покровский В.А. Скакун	Академия	2007
3	Техническая механика	Л.И. Вереина	Академия	2004