

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
Черновская средняя общеобразовательная школа



Утверждаю  
директор МАОУ Черновской СОШ  
С.В Бурнатов  
Приказ от 29.08.2025г. № 175-25од

**Учебный план  
основной программы профессионального обучения-  
программы профессиональной подготовки по профессии рабочего  
«19203 Тракторист»  
МАОУ Черновской СОШ  
на 2025-26 учебный год**

Принято на заседании  
педагогического совета  
Протокол от 29.08.2025 г. № 1

## **Пояснительная записка**

Учебный план профессионального обучения профессиональной подготовки по специальности «Тракторист», составлен на основании:

1. Федерального Закона Российской Федерации от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федерального закона Российской Федерации от 02.07.2021 года № 297-ФЗ «О самоходных машинах и других видах техники»;
3. Постановление Госстандарта РФ от 26.12.1994 года № 367 «О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94» (вместе с «ОК 016-94. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов»);
4. Приказа Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26.08.2010 года № 761-н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования»;
5. Приказа Минздравсоцразвития Российской Федерации от 04.06.2014 года № 362-н «Об утверждении профессионального стандарта «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»;
6. Приказа Минпросвещения России от 26.08.2020 года № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
7. Постановления Правительства Российской Федерации от 12.07.2023 года № 1141 «Правила допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)»;
8. Примерной программы подготовки трактористов категории «В», «С», утвержденной Министерством образования Российской Федерации, согласованной с Главной государственной инспекцией по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Министерства сельского хозяйства и продовольствия РФ от 24.09.2001 года;
9. Письма Министерства образования и науки РФ от 21.06.2006 года № 03-1508 «О перечне профессий (специальностей) общеобразовательных учреждений»;
10. Устава муниципального автономного общеобразовательного учреждения Черновской средней общеобразовательной школы.

Согласно «Перечню Профессий (специальностей), по которым осуществляется профессиональная подготовка в общеобразовательных Учреждениях», по профессии «Тракторист категории «В» - колесные машины с двигателем мощностью до 25,7, «Тракторист категории «С» - колесные машины с двигателем мощностью от 25,7 до 110,3кВт, - 449 час.

### **Цель реализации программы:**

- организация профессиональной подготовки обучающихся старших классов, обеспечения социальной адаптации выпускников общеобразовательных учреждений к рынку труда, формирования у них положительной мотивации к получению профессионального образования и профессии, гарантирующей трудоустройство;
- создание оптимальных условий для реализации ФЗ-273 «Закона об образовании РФ»;

- создание возможных условий для развития у учащихся способности к самоопределению;
- изучение курса по специальности «Тракторист» категории «В», «С» с последующим получением свидетельства об окончании учебного курса, на основании которого выдается удостоверение тракториста-машиниста (тракториста) на право управления самоходными машинами категории «В», «С».

Содержание образования по профессиональному обучению профессиональной подготовке по специальности «Тракторист категории «В», «С» регламентируется учебным планом и рабочей программой, в рамках которой изучаются разделы/темы:

- «Устройство»,
- «Техническое обслуживание и ремонт»,
- «Правила Дорожного движения»,
- «Основы управления и безопасность движения»,
- «Оказание первой медицинской помощи»,
- «Обучение в ремонтных мастерских»,
- «Вождение трактора».

Последовательность изучения отдельных тем может изменяться при условии, что программа будет выполнена полностью.

На теоретических занятиях используются детали, сборочные единицы, приборы, агрегаты. Изучение работы агрегатов, механизмов и приборов сопровождается показом на моделях и агрегатах. В учебном процессе используются схемы, плакаты, транспаранты, слайды, презентации.

Занятия по разделу «Оказание первой медицинской помощи» могут проводиться медицинским работником со средним медицинским образованием. На практических занятиях учащиеся обучаются выполнению приёмов по оказанию первой медицинской помощи (самопомощи) пострадавшим.

Вождение трактора выполняется на специально оборудованном полигоне индивидуально каждым учащимся под руководством мастера производственного обучения. Вождение проводится во внеурочное время. На обучение вождению отводится не менее 15 часов на каждого обучаемого.

Экзамен по вождению трактора проводится за счет часов, отведённых на вождение.

На консультации и квалификационный экзамен по учебному плану отводится 27 часов.

## **ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

1. Профессия: тракторист категории «В» – колесные тракторы с двигателем мощностью до 25,7 кВт.

Профессия: тракторист категории «С» – колесные тракторы с двигателем мощностью от 25,7 до 110,3 кВт.

### **2. Назначение профессии.**

Тракторист категории «В» управляет колесными тракторами с двигателем мощностью до 25,7 кВт при транспортировке различных грузов разной массы и габаритов с применением прицепных приспособлений или устройств. Наблюдает за погрузкой, креплением и разгрузкой транспортируемых грузов. Профессиональные знания и навыки тракториста категории «В» позволяют ему выявлять и исправлять неисправности в работе

трактора и прицепных устройств.

Тракторист категории «С» управляет колесными тракторами с двигателем мощностью от 25,7 до 110,3 кВт при транспортировке различных грузов разной массы и габаритов с применением прицепных приспособлений или устройств. Наблюдает за погрузкой, креплением и разгрузкой транспортируемых грузов. Профессиональные знания и навыки тракториста категории «С» позволяют ему выявлять и исправлять неисправности в работе трактора и прицепных устройств.

### 3. Квалификация.

В системе непрерывного образования профессия тракторист категории «В», «С» относится к первой ступени квалификации.

### 4. Содержательные параметры профессиональной деятельности.

<b>Виды профессиональной деятельности</b>	<b>Теоретические основы профессиональной деятельности</b>
Управление тракторами для производства работ с прицепными приспособлениями и устройствами с соблюдением правил дорожного движения. Оказание первой медицинской помощи.	Основы управления трактором и безопасность движения. Правила дорожного движения. Оказание первой медицинской помощи.
Выявление и устранение неисправностей в работе трактора. Производство текущего ремонта и участие во всех видах ремонта обслуживаемого трактора и прицепных устройств.	Устройство, техническое обслуживание и ремонт тракторов с двигателем мощностью до 25,7 кВт и прицепных приспособлений. Устройство, техническое обслуживание и ремонт тракторов с двигателем мощностью от 25,7 до 110,3 кВт и прицепных приспособлений.
Наблюдение за погрузкой, креплением и разгрузкой транспортируемых грузов.	Правила производства работ при погрузке, креплении и разгрузке. Оформление приемосдаточных документов на перевозимые грузы.

### 5. Специфические требования.

Возраст для получения права на управление колесным трактором категории «В», «С» – 17 лет.

Медицинские ограничения регламентированы Перечнем противопоказаний Министерства здравоохранения РФ.

### 6. Формы проведения промежуточной аттестации обучающихся:

Промежуточная аттестация проводится с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания или всего объёма учебной дисциплины и установления фактического уровня теоретических знаний обучающихся, их практических умений и навыков.

По разделу «Оказание первой медицинской помощи» проводится зачёт.

По результатам обучения проводится выпускной экзамен (экзамен по правилам дорожного движения, экзамен по безопасной эксплуатации самоходных машин, экзамен по практическим навыкам вождения) по материалам инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники (Гостехнадзор) за счет резервного времени.

На практическом экзамене проверяется:

а) на первом этапе – умение выполнять следующие маневры:

- начало движения с места на подъеме;
- разворот при ограниченной ширине территории при одноразовом включении передачи;
- постановка самоходной машины в бокс задним ходом;
- постановка самоходной машины в агрегате с прицепом в бокс задним ходом
- агрегатирование самоходной машины с навесной машиной
- агрегатирование самоходной машины с прицепом (прицепной машиной);
- торможение и остановка на различных скоростях, включая экстренную остановку;

б) на втором этапе –

- соблюдение правил безопасной эксплуатации,
- Правил дорожного движения Российской Федерации,
- умение выполнять на самоходной машине маневры в реальных условиях (для колесных самоходных машин, в том числе в условиях реального дорожного движения)
- оценивать эксплуатационную ситуацию и правильно на нее реагировать.

В случае успешной сдачи выпускного экзамена обучающиеся получают свидетельство об окончании учебного курса установленного образца и допускаются к сдаче квалификационного экзамена.

Квалификационный экзамен проводится в учебном заведении в присутствии инспектора государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники (Гостехнадзор) и представителя базового предприятия.

## Учебный план профессионального обучения профессиональной подготовки по специальности «Тракторист»

**Цель:** Подготовка новых рабочих

**Категория слушателей:** учащиеся 10-11 классов

**Срок обучения:** 449 часов

**Режим занятий:** очный, 10 класс 6,5 часов в неделю, 11 класс 6,5 часов в неделю

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Количество часов			В том числе				Форма промежуто чной аттестаци и
					Теория		Лабораторно- практические занятия		
		Всего, часов	классы		классы		классы		
10	11		10	11	10	11			
1.	Теоретическое обучение	292	176	116	81	63	95	53	
1.1.	Технический курс	140	140		62		78		
1.1.1.	Устройство	90	90		30		60		зачет
1.1.2.	Техническое обслуживание и ремонт	50	50		32		18		зачет
1.2.	Специальный курс	152	36	116	19	63	17	53	
1.2.1.	Правила Дорожного движения	90		90		50		40	экзамен
1.2.3.	Основы управления и безопасность движения	50	30	20	16	10	14	10	экзамен
1.2.4.	Оказание первой медицинской помощи	12	6	6	3	3	3	3	зачет
2.	Практическое обучение	120	42	78	12	27	30	51	
2.1.	Обучение в ремонтных мастерских	120*	42*	78*	12	27*	30*	51*	зачет
2.3.	Вождение трактора	15**		15**				15**	экзамен
	Резерв учебного времени	10	10		10				
	Консультация	15		15		15			
	Квалификационный экзамен	12		12		6		6	
Итого		449	228	221	103	111	125	110	

\*- проводится в ремонтных мастерских базового предприятия во внеурочное время с группами учащихся по графику.

\*\* - не вносится в сетку учебного времени и проводится мастером по индивидуальному графику с каждым обучающимся.