

№/№ п/п	Переподготовка трактористов по категориям (блоки и модули)															
	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>BCE</b>	<b>BC</b>	<b>BE</b>	<b>BD</b>	<b>CE</b>	<b>CD</b>	<b>ED</b>	<b>BED</b>	<b>CED</b>	<b>BCD</b>	<b>BCED</b>	
<b>1.</b>	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	Б1	
<b>2.</b>	Б2 (М2.1.2.)	Б2 (М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.)	Б2 (М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	Б2 (М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	Б2 (М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	Б2 (М2.1.1.; М2.1.2.)	
<b>3.</b>	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	Б3	
<b>4.</b>	Б4 (М4.1.1.; М4.1.4.; М4.2.1.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.4.; М4.2.1.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.2.; М4.2.2.)	Б4 (М4.1.3.; М4.1.4.; М4.2.1.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.2.; М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.2.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.4.; М4.2.1.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.2.; М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.2.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.3.; М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.1.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.2.; М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.2.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.3.; М4.1.4.; М4.2.1.)	Б4 (М4.1.1.; - М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.2.)	Б4 (М4.1.1.; - М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.2.)	Б4 (М4.1.1.; - М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.2.)	Б4 (М4.1.1.; - М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.2.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.3.; М4.1.4.; М4.2.1.)	Б4 (М4.1.1.; М4.1.2.; М4.1.4.; М4.2.1.; М4.2.2.)
<b>5.</b>	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	Б5	
<b>Итого часов (теор./прак./ вожд.)</b>	<b>170 (92/78/ 10)</b>	<b>170 (92/78/ 10)</b>	<b>173 (92/81/ 10)</b>	<b>172 (92/80/ 10)</b>	<b>194 (96/98/ 30)</b>	<b>170 (92/78/ 20)</b>	<b>194 (96/98/ 20)</b>	<b>176 (92/84/ 20)</b>	<b>194 (96/98/ 20)</b>	<b>176 (92/84/ 20)</b>	<b>188 (96/92/ 20)</b>	<b>188 (96/92/ 30)</b>	<b>188 (96/92/ 30)</b>	<b>176 (92/84/ 30)</b>	<b>200 (96/104/ 40)</b>	

**2.1. Учебный план программы профессиональной переподготовки рабочих по профессии «Тракторист» категории «В», «С», «Е», «D».**

Наименование блоков, модулей, предметов, тем	Общая трудоемкость, ч	Аудиторные занятия, ч	
		Лекции	Практические занятия
<b>Блок 1. Общий курс теоретического обучения</b>			
<b>1.1. Устройство</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
1.1.1. Классификация и общее устройство тракторов	1	1	-
1.1.2. Двигатели тракторов	4	4	-
1.1.3. Электрооборудование тракторов	1	1	-
<b>1.2. ТО и ремонт</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>-</b>
1.2.1. Основы материаловедения	2	2	-
1.2.2. ТО тракторов	4	4	-
1.2.3. Ремонт тракторов	4	4	-
<b>Промежуточная аттестация (Устройство, ТО и ремонт)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>1.3. Правила дорожного движения</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>7</b>
1.3.1. Общие положения. Основные понятия и термины	2	1	1
1.3.2. Дорожные знаки	2	1	1
1.3.3. Дорожная разметка и ее характеристики	2	1	1
1.3.4. Порядок движения, остановка и стоянка самоходных машин	2	1	1
1.3.5. Регулирование дорожного движения	2	1	1
1.3.6. Проезд перекрестков	2	1	1
1.3.7. Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных ТС и ж/д переездов	2	1	1
1.3.8. Особые условия движения	2	2	-
1.3.9. Перевозка грузов	1	1	-
1.3.10. Техническое состояние и оборудование трактора	1	1	-
1.3.11. Номерные, опознавательные знаки, предупредительные устройства, надписи и обозначения	1	1	-
<b>1.4. Основы управления и безопасность движения</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>-</b>
1.4.1. Техника управления трактором	2	2	-
1.4.2. Дорожное движение	1	1	-
1.4.3. Психофизиологические и психические качества тракториста	1	1	-
1.4.4. Эксплуатационные показатели тракторов	1	1	-
1.4.5. Действие тракториста в штатных и нештатных (критических) режимах движения	1	1	-
1.4.6. Дорожные условия и безопасность движения	2	2	-
1.4.7. Дорожно-транспортные происшествия	1	1	-
1.4.8. Безопасная эксплуатация тракторов	2	2	-
1.4.9. Правила производства работ при перевозке грузов	1	1	-

1.4.10. Административная ответственность	1	1	-
1.4.11. Уголовная ответственность	1	1	-
1.4.12. Гражданская ответственность	1	1	-
1.4.13. Правовые основы охраны природы	1	1	-
1.4.14. Право собственности на трактор	1	1	-
1.4.15. Страхование тракториста и трактора	1	1	-
<b>Промежуточная аттестация (Правила дорожного движения, Основы управления и безопасность движения)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>1.5.Оказание первой медицинской помощи</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>6</b>
1.5.1. Основы анатомии и физиологии человека	1	1	-
1.5.2. Структура дорожно-транспортного травматизма. Наиболее частые повреждения при ДТП и способы их диагностики	1	1	-
1.5.3. Угрожающие жизни состояния при механических и термических поражениях	1	1	-
1.5.4. Психические реакции при авариях. Острые психозы. Особенности оказания помощи пострадавшим в состоянии неадекватности	1	1	-
1.5.5. Термические поражения	1	1	-
1.5.6. Организационно-правовые аспекты оказания помощи пострадавшим при ДТП	1	1	-
1.5.7. Острые, угрожающие жизни терапевтические состояния	1	1	-
1.5.8. Проведение сердечно-легочной реанимации, устранение асфиксии при оказании первой помощи пострадавшим в ДТП	1	-	1
1.5.9. Остановка наружного кровотечения	1	-	1
1.5.10. Транспортная иммобилизация	1	-	1
1.5.11. Методы высвобождения пострадавших, извлечения из машины; их транспортировка, погрузка в транспорт	1	-	1
1.5.12. Обработка ран, десмургия	1	-	1
1.5.13. Пользование индивидуальной аптечкой	1	-	1
<b>Промежуточная аттестация (Оказание первой медицинской помощи)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>59</b>	<b>13</b>
<b>Блок 2. Специальный курс теоретического обучения</b>			
<b>2.1. Устройство</b>			
Модуль 2.1.1. Шасси тракторов категории «Е»	4	4	-
Модуль 2.1.2. Шасси тракторов категории «В», «С», «D»	4	4	-
<b>Блок 3. Общий курс практического обучения</b>			
<b>3.1. Безопасность труда, пожарная безопасность и электробезопасность в учебных мастерских</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
<b>3.2. Устройство</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>
3.2.1. Кривошипно-шатунный механизм тракторных двигателей категории «В», «С», «Е», «D»	1	-	1
3.2.2. Распределительный механизм тракторных двигателей категории «В», «С», «Е», «D»	1	-	1

3.2.3. Система охлаждения тракторных двигателей категории «В», «С», «Е», «D»		1	-	1
3.2.4. Смазочная система тракторных двигателей категории «В», «С», «Е», «D»		1	-	1
3.2.5. Система питания тракторных двигателей категории «В», «С», «Е», «D»		2	-	2
3.2.6. Гидропривод и рабочее оборудование тракторов категории «В», «С», «Е», «D»		1	-	1
3.2.7. Электрооборудование тракторов категории «В», «С», «Е», «D»		1	-	1
3.2.8. Тракторные прицепы тракторов категории «В», «С», «Е», «D»		1	-	1
<b>Итого</b>		<b>13</b>	<b>-</b>	<b>13</b>
<b>Блок 4. Специальный курс практического обучения</b>				
<b>4.1. Устройство</b>		-	-	-
Модуль 4.1.1.	Сцепления тракторов категории «В», «С», «Е»	2	-	2
	Коробки передач тракторов категории «В», «С», «Е»	2	-	2
	<b>Итого</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
Модуль 4.1.2.	Задний мост и механизм управления гусеничных тракторов категории «Е»	3	-	3
	Ходовая часть гусеничных тракторов категории «Е»	3	-	3
	<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>
Модуль 4.1.3.	Сцепления тракторов категории «D»	3	-	3
	Коробки передач тракторов категории «D»	3	-	3
	<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>
Модуль 4.1.4.	Ведущие мосты колесных тракторов категории «В», «С», «D»	2	-	2
	Ходовая часть и рулевое управление колесных тракторов категории «В», «С», «D»	2	-	2
	Тормозные системы колесных тракторов категории «В», «С», «D»	2	-	2
	<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>
<b>4.2. Техническое обслуживание и ремонт</b>		-	-	-
Модуль 4.2.1.	Оценка технического состояния тракторов и проведение ежесменного технического обслуживания (ЕТО) колесных тракторов категории «В», «С», «D»	4	-	4
	Первое техническое обслуживание колесных тракторов категории «В», «С», «D»	3	-	3
	Второе техническое обслуживание колесных тракторов категории «В», «С», «D»	4	-	4
	<b>Итого</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>
Модуль 4.2.2.	Оценка технического состояния тракторов и проведение ежесменного технического обслуживания (ЕТО) гусеничных тракторов категории «Е»	3	-	3
	Первое техническое обслуживание гусеничных тракторов категории «Е»	3	-	3

	Второе техническое обслуживание гусеничных тракторов категории «Е»	4	-	4
	Третье техническое обслуживание гусеничных тракторов категории «Е»	4	-	4
	<b>Итого</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>14</b>
<b>Блок 5. Производственное обучение*</b>				
<b>5.1.</b>	<b>Производственное обучение</b>	<b>44</b>	<b>-</b>	<b>44</b>
5.1.1.	Слесарные работы	4	-	4
5.1.2.	Ремонтные работы тракторов категории «В», «С», «Е», «D»	40	-	40
	<b>Итого</b>	<b>104</b>		<b>104</b>
	<b>Консультации</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	
	Вождение тракторов категории «В»**	10		
	Вождение тракторов категории «С»**	10		
	Вождение тракторов категории «Е»**	10		
	Вождение тракторов категории «D»**	10		
	<b>Итого</b>	<b>40</b>		

\*Производственное обучение на предприятии заканчивается квалификационной работой выполняемой в присутствии руководителя практики и высококвалифицированного рабочего.

\*\*Вождение проводится вне сетки учебного времени. Экзамен по вождению тракторов проводится за счет часов, отведенных на вождение.

## 2.2. Календарный учебный график.

Обучение проводится в течение всего учебного года. Календарный учебный график составляется на квартал текущего года и по мере комплектования групп конкретизируется расписанием занятий.