

*Утвержден*

приказом директора

№ 55 от 23.05.2022

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

ГБПОУ ПО "Локнянский с/х техникум"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

35.01.11

Мастер сельскохозяйственного производства

*код*

*наименование профессии*

основного общего образования

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС*

**квалификация:**

Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм; Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства; Водитель автомобиля

**форма обучения**

Очная

**Срок получения СПО по ППКРС**

3г 10м

**год начала подготовки по УП**

2022

**профиль получаемого профессионального образования**

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

**Приказ об утверждении ФГОС**

от 02.08.2013

№ 855

### 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август															
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июля	6-12	13-19	20-26	27 июля - 2 авг	3-9	10-16	17-23
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
I																У			К	К																У	У	У	У	У	У												
II																У	У	У			К	К																У	У	У													
III																У	У				К	К															У	У	У	У	П	П	П	П	П	П							
IV									У	У	У	У	П	П	П				К	К				П	П					У	У	У	У	П	П	П	П	П		А	Г	Г		*	*	*	*	*	*	*	*	*	

- Обозначения:
- |                            |  |                            |                           |                            |                                     |
|----------------------------|--|----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/>   | Обучение по циклам и разделу "Физическая культура" | <input type="checkbox"/>   | Практическая подготовка   | <input type="checkbox"/>   | Государственная итоговая аттестация |
| <input type="checkbox"/> А | Промежуточная аттестация                           | <input type="checkbox"/> П | Производственная практика | <input type="checkbox"/> Г |                                     |
| <input type="checkbox"/> К | Каникулы   | <input type="checkbox"/> У | Учебная практика          | <input type="checkbox"/> * | Неделя отсутствует                  |

### 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика			Прове- <input type="checkbox"/> дение				
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.				Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем					
I	31	1116	15 1/2	558	15 1/2	558	1	1/2	1/2	9	1	8					11	52		
II	32	1154	12 1/2	450	19 1/2	704	2	1/2	1 1/2	7	4	3					11	52		
III	27	972	14 1/2	522	12 1/2	450	2	1/2	1 1/2	6	2	4	6			6	11	52		
IV	17	610	8 1/2	306	8 1/2	304	2	1/2	1 1/2	8	4	4	12	4	8	2	2	43		
<b>Всего</b>	<b>107</b>	<b>3852</b>	<b>51</b>	<b>1836</b>	<b>56</b>	<b>2016</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	199		





№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	8	[8]	МДК.03.01 Технология механизированных работ в животноводстве
				[8]	МДК.03.02 Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	УП.03.01 Выполнение механизированных работ по содержанию и уходу за животными различных направлений продуктивности
				[8]	УП.03.02 Проведение технического обслуживания оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах

<b>ОУП</b>	<b>Общие учебные предметы</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>				
ОУП.01	Русский язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ОУП.02	Литература	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ОУП.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ОУП.04У	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ОУП.05	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ОУП.06	Физическая культура	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ОУП.08	Астрономия	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ОДБ.09	Индивидуальный проект(предметом не является)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
<b>УПВ</b>	<b>Учебные предметы по выбору</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>				
УПВ.01	Родная литература	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
УПВ.02	Физика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
УПВ.03	Биология	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
<b>ДУП</b>	<b>Дополнительные учебные предметы</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>				
ДУП.01	Введение в профессию	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ПОО.02	Психология личности и профессиональное самоопределение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ПОО.03	Основы финансовой грамотности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ПОО.04	Основы общественных наук-география	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ПОО.05	Основы естественных наук-Химия	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ПОО.06	Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 2.1</b>
		<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>	<b>ПК 3.6</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>
		<b>ПК 4.4</b>	<b>ПК 4.5</b>	<b>ПК 4.6</b>									
ОП.01	Основы инженерной графики	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.3	ПК 2.2	ПК 3.1	ПК 3.2
		ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.3	ПК 4.5						
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 3.1
		ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.3	ПК 4.4					
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 3.1
		ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4			
ОП.04	Основы электротехники	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 3.1
		ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4			
ОП.05	Основы агрономии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.2			
ОП.06	Основы зоотехнии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4

ОП.07	Экономические и правовые основы производственной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6									
ОП.08	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6									
ОП.09	Основы микробиологии, санитарии и гигиены	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6									
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5	ПК 4.6									
ОП.11	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.6	
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение механизированных работ в растениеводстве</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>	
МДК.01.01	Технология механизированных работ в растениеводстве	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
<i>УП.01.01</i>	<i>Практическое обучение</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
<i>УП.01.01</i>	<i>Выполнение операций по технологиям механизированных работ в сельском хозяйстве</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2		
<i>УП.01.02</i>	<i>Управление тракторами и машинно-тракторными агрегатами</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
<i>ПП.01.01</i>	<i>Выполнение механизированных работ в растениеводстве</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.2		

<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>
		<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>	<b>ПК 3.6</b>									
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4
УП.02.01	<i>Практическое обучение</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
УП.02.01	<i>Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6									
ПП.02.01	<i>Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6									
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 2.4</b>
МДК.03.01	Технология механизированных работ в животноводстве	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
УП.03.01	<i>Практическое обучение</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
УП.03.01	<i>Выполнение механизированных работ по содержанию и уходу за животными различных направлений продуктивности</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
УП.03.02	<i>Проведение технического обслуживания оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.4	
ПП.03.01	<i>Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах и комплексах</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	
<b>ПМ.04</b>	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>	<b>ПК 4.4</b>
		<b>ПК 4.5</b>	<b>ПК 4.6</b>										
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В,С"	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5	ПК 4.6										
УП.04.01	<i>Практическое обучение</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
УП.04.01	<i>Вождение транспортных средств категории "С", "В"</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5	ПК 4.6										
УП.04.02	<i>Техническое обслуживание автомобилей</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	
<b>ФК.00</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>						



## **Пояснительная записка**

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ГБПОУ ПО «Локнянский сельскохозяйственный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.01 Мастер сельскохозяйственного производства (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 855) (в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 09.04.2015 N 391, Минпросвещения РФ от 13.07.2021 N 450). для реализации программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии, **35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства,**

Реализация образовательной программы проводится в соответствии с:

- Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 г. ;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464 «Об осуществлении порядка организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».
- Приказом Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 (ред. 18.11.2020) "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778).
- Приказом от 25 октября 2013 г. N 1186 «Об утверждении порядка, учёта и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 27 декабря 2016 г. N 1663 "Об утверждении Порядка назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, государственной стипендии аспирантам, ординаторам, ассистентам-стажерам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, выплаты стипендий слушателям подготовительных отделений федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, обучающимся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета" (с изменениями и дополнениями)
- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения ,отдыха и оздоровления детей и молодежи»

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства» на базе основного общего образования с получением среднего общего образования составляет 3 года и 10 месяцев.

### **Организация учебного процесса и режим занятий**

Учебный процесс организован в соответствии с Уставом ГБПОУ ПО «Локнянский сельскохозяйственный техникум ».

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. Учебный год состоит из двух семестров. Предусматривается пятидневная учебная неделя. Объем обязательной учебной нагрузки составляет 36 часов

в неделю; максимальный - 54 часа в неделю, включающий в себя все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период. Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, проводятся сверх установленной максимальной учебной нагрузки и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты - за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных и самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.

В период летних каникул, с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами на основании совместного приказа Минобрнауки РФ и Минобороны РФ от 24.02.10 № 96/134

По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

### **Общеобразовательный цикл**

Реализация Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с федеральным базисным учебным планом для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (Утверждены приказом Министерства образования России от 09.03.2004 № 1312 в редакции приказа Министерства образования и науки России от 20.08.2008 № 241 и от 30.08.2010 № 889) и письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2014 №06-1225 «О направлении рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования.»

Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППКРС составляет 82 недели: 57 недель - теоретическое обучение, 3 недели - промежуточная аттестация, 22 недели - каникулы.

Распределение обязательной учебной нагрузки на изучение общеобразовательных предметов в пределах ППКРС с учетом технологического профиля получаемого профессионального образования проведено в соответствии с Рекомендациями по

реализации образовательной программы среднего общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (письмо Министерства образования № 03-1180 от 29.05.2007). При этом на ОБЖ отводится 72 часа (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241)- 36 часов из них отводится для проведения военных сборов на втором курсе.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 часа), распределено на изучение общих и по выбору из обязательных предметных областей учебных предметов общеобразовательного цикла и на увеличение профессиональной составляющей ППКРС с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций вводятся Дополнительные учебные предметы : ДУП.01 Введение в профессию-342 часа ,из них:

, Основы финансовых знаний -36 часов , Психология личности и профессиональное самоопределение-36 часов , Информационные технологии в профессиональной деятельности- 96 часов, Основы общественных наук-география-70 часов, Основы естественных наук-Химия-104 часа

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ППКРС.

Текущий контроль по предметам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий предмет, с использованием традиционных и инновационных методов, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проходит в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

#### **Общепрофессиональный и профессиональный циклы.**

Содержание учебных дисциплин общепрофессионального цикла определено видом деятельности, по которым осуществляется подготовка по профессии.

Профессиональный цикл определён тремя модулями:

ПМ01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве.; ПМ02. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования; ПМ03. Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах.ПМ04. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

Основой профессиональной подготовки является практическое обучение состоящая из учебной и производственной практик.

#### **Этапы обучения.**

Программой предусматривается следующие этапы обучения:

- в учебных мастерских, где обучаются осваивать приёмы слесарных и слесарно-сборочных работ, проведение технического обслуживания сельскохозяйственной техники.
- на учебном полигоне, где обучаются вождению тракторов, автомобилей, комплектованию машинно- тракторных агрегатов,
- на учебных полях-выполнение агротехнических работ машинно-тракторными агрегатами
- на предприятии –прохождение производственной практики.

#### **Профессиональное обучение**

Профессиональное обучение складывается с освоения учебных дисциплин общепрофессионального цикла . Обучение проводится начиная с 1-го курса.

Профессионального модуля ПМ.01. который изучается в течении 1-го - 3-го курсов. По окончании обучения этого модуля ,прохождения производственной практики и

сдачи квалификационной аттестации обучающимся присваивается квалификация «Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства» .

Профессионального модуля ПМ02. По окончании обучения этого модуля ,прохождения производственной практики и сдачи квалификационной аттестации обучающимся присваивается квалификация «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»

Квалификация «Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм» присваивается после освоения профессионального модуля ПМ0,3 ,выполнения выпускной квалификационной работы и сдачи квалификационной аттестации по профессии .

Профессиональный модуль ПМ -04 изучается на 3- 4-ом курсе предполагает присвоение квалификации «Водитель автомобиля» категории «В» ,«С», после сдачи соответствующих квалификационных экзаменов.

**Практическое обучение** – проводится в виде учебных и производственных практик.

#### **Учебная практика.**

Учебная практика УП-01.1 Выполнение операций по Технологиям механизированных работ в сельском хозяйстве: включает в себя следующие разделы:

УП01.1.1Выполнение технологических операций по разборке, сборке, настройке и регулировке сельскохозяйственных машин и механизмов- 216 часов; Проводятся после изучения соответствующих тем по устройству сельскохозяйственных машин в лабораториях техникума в составе группы , разделённой на 5(10) звеньев. 4(8) звена выполняют задания на рабочих местах в лаборатории под руководством мастера производственного обучения или преподавателя производственного обучения,1(2) звено идёт на занятия по УП01.2.2 – Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ.

УП.01.1.2.Выполнение агротехнических работ машинно-тракторными агрегатами- 108часов. Проводятся на первом и втором курсах на полях учебного хозяйства или полях сельскохозяйственных предприятий.

Учебная практика УП01.2 Выполнение операций по Эксплуатации и Техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования включает в себя следующие разделы: УП01.2.1.Индивидуальное вождение тракторов -26\* часов (на первом курсе 16 часов, на втором -10 часов)

. Обучение проводится во время теоретических занятий.

УП01.2.3 – Комплектование машинно-тракторных агрегатов ( звеньевые занятия).

Занятия по данной учебной практике проводятся параллельно с занятиями поУП01.1.1 и лабораторно-практическими занятиями по МДК 01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования под руководством мастера производственного обучения .

Учебная практика УП02.Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования включает в себя следующие разделы:

УП02.1.Выполнение общеслесарных работ- 90 часов. Проводятся после изучения учебной дисциплины ОП03. Основы материаловедения и технология общеслесарных работ.

УП02.2. Выполнение работ по обслуживанию систем и механизмов тракторов- 66 часов

УП 02.3. Постановка техники на хранение - 30 часов (3 курс);Выполняются на учебном полигоне или площадках по хранению сельскохозяйственной техники сельскохозяйственных предприятий.

УП 02.4. Ремонтные работы-204часа. Проводятся в ремонтных мастерских техникума или предприятий по ремонту сельскохозяйственной техники.

УП03.01. Выполнение механизированных работ по содержанию и уходу за животными различных направлений продуктивности- 72 часа.

УП03.02 Проведение технического обслуживания оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах-72 часа

УП 04.01 Управление и обслуживание автомобилей-включает в себя следующие разделы- УП,3.01. Индивидуальное Вождение автомобиля категории «С».- 72\* часов и категории «В»- 36 часов

. Обучение проводится во время теоретических занятий.

УП04.02. Выполнение работ по техническому обслуживанию систем и механизмов автомобилей -72 часа. Выполняются в учебных мастерских и лабораториях техникума.

### **Производственная практика.**

Производственная практика состоит из ПП-01Выполнение механизированных работ по технологиям производства продукции растениеводства.- 216 часов- это практика, ориентированная на освоение профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».

ПП.02. Ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования- 216 часов- производственная практика по ремонту машин. Ориентирована на получение профессии «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования».

ПП03. Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах и комплексах- 216 часов. Ориентирована на получение профессии «Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм».

### **Формирование вариативной части ОПОП**

Вариативная часть в объеме 360 часов аудиторного времени распределена на увеличение объема времени, отведенного на учебные дисциплины общепрофессионального цикла- 48 часов и Охраны труда – 40 часов , 272 часа на междисциплинарные курсы профессиональных модулей, из них на МДК01.01 Технология механизированных работ в растениеводстве -22 часа МДК01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования- 160 часов в том числе ,с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, на изучение «Правил дорожного движения на право управления самоходными машинами и тракторами»- 42 часов, на изучение « Основ управления самоходными машинами и безопасность движения- 38часов , на изучение «Эксплуатации машин и оборудования для квалификации тракториста-машиниста"-30часов, МДК02.01 Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования- 10 часов,МДК03.01 Технология механизированных работ в животноводстве-16 ч, МДК03.02Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и

комплексов- 16 часов,МДК04.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "B,"C"-48 часов

**Государственная (итоговая) аттестация**

На государственную (итоговую) аттестацию отводится 2 недели, которая включает защиту выпускной квалификационной работы.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 479392069178180993905932985988858338549683813749

Владелец Артеменкова Галина Александровна

Действителен с 03.04.2023 по 02.04.2024