



Утверждаю:

Директор Филиала ГБПОУ РХ ХПК

Г.В. Адыгаева

20 25 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы подготовки квалифицированных рабочих

Филиала Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Хакасия «Хакасский политехнический колледж»
по профессии среднего профессионального образования

35.01.27 «Мастер сельскохозяйственного производства», 12 группа
код и наименование профессии/специальности

Для групп набора 2025 года

Квалификации:

Мастер сельскохозяйственного производства

Тракторист-машинист категории "С"

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 1 год 10 месяцев

на базе: основного общего образования с получением среднего
общего образования

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная			
1	2	3	4	5	7	8	9
I курс	40,5	0,5	0	0	0	11	52,0
II курс	25,3	6,5	8	0	1	2	42,8
Всего	65,8	7	8	0	1	13	94,8

План учебного процесса ППКРС, 12 группа (Мастер сельскохозяйственного производства)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Всего занятий, максимальная нагрузка	В т.ч. в форме практической подготовки	Трудоемкость (учебная нагрузка обучающихся) в академических часах				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)				Распределение СР обучающихся			
		13/10ДЗ/Э					Лекций, уроков	Лаб. и практических занятий	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация (экзамен)	I курс		II курс		I курс		II курс	
		зачет	диф.зачет	экзамен							1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
							17,00 нед	24,00 нед	17,00 нед	24,00 нед								
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины (базовые)				1476	596	838	596	0	42	1232		244					
ОУД.01	Русский язык			1	72	18	50	18		4	72							
ОУД.02	Литература		2		108	98	8	98		2		108						
ОУД.03	Иностранный язык		2		72	70	0	70		2	30	42						
ОУД.04	История			3	136	18	114	18		4	36	56	44					
ОУД.05	Физическая культура	1	2		72	66	4	66		2	36	36						
ОУД.06	Основы безопасности и защиты Родины		2		68	46	20	46		2	32	36						
ОУД.07	Химия				72	14	56	14		2	36	36						
ОУД.08	Биология		2к		72	32	38	32		2	36	36						
ОУД.09	Обществознание		1		72	18	52	18		2	72							
ОУД.10	География		2		72	34	36	34		2		72						
ПОД	Профильные общеобразовательные дисциплины (на углубленном уровне изучения)																	
ПОД.01	Математика			4	324	52	266	52		6	72	90	78	84				
ПОД.02	Информатика		3		124	80	42	80		2	42	44	38					
ПОД.03	Физика (вкл. Астрономию)		2		144	28	112	28		4	60	84						
ПОД.04	Индивидуальный проект		2		32	12	16	12		4	12	20						
ДОД	Дополнительные общеобразовательные дисциплины																	
ДОД.01	Основы предпринимательства		2		36	10	24	10		2	16	20						
Обязательная часть образовательной программы		13/16ДЗ/Э			1422	937	411	396	32	43	244		1190					
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл				216	93	109	92	4	11								
СГ.01	История России		4		36	2	32	2		2			18	18				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		3		36	34	0	34		2			36					
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4		36	1	35			1				36				
СГ.04	Физическая культура	3	4		36	34	0	34		2			18	18				
СГ.05	Основы бережливого производства		4		36	12	20	12	2	2				36				2
СГ.06	Основы финансовой грамотности		2		36	10	22	10	2	2		36				2		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				272	106	138	106	14	14								
ОП.01	Основы инженерной графики		1		36	14	18	14	2	2	36				2			
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ			2к	56	22	30	22	2	2	24	32				2		
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений				36	4	28	4	2	2		36				2		
ОП.04	Основы электротехники		3		36	20	12	20	2	2			36					2
ОП.05	Основы агрономии		3		36	16	16	16	2	2			36					2
ОП.06	Основы зоотехнии		3		36	14	18	14	2	2			36					2
ОП.07	Основы микробиологии, санитарии и гигиены		4		36	16	16	16	2	2				36				2
	Профессиональный цикл				934	738	164	198	14	18								
ПМ 00	Проф. модули																	
ПМ 01	Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования (по выбору)				474	378	86	90	4	6								
МДК 01.01	Технология работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования			4	186	90	86	90	4	6		36	70	80				2
УП 01	Учебная практика (производственное обучение)			4к	108	108		108				18	36	54				
ПП 01	Производственная практика				180	180		180						180				
	Экзамен по модулю			4	6	0				6				6				

ПМ 02	Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации (по выбору)				296	262	24	46	4	6											
МДК 02.01	Технология механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации			4	80	46	24	46	4	6			40	40				2	2		
УП 02	Учебная практика (производственное обучение)		4к		108	108	0	108					36	72							
ПП 02	Производственная практика				108	108	0	108						108							
	Экзамен по модулю			4	6	0	0			6				6							
ПМ 03	Эксплуатация сельскохозяйственных машин				164	98	54	62	6	6											
МДК 03.01	Теоретическая подготовка трактористов-машинистов категории С			4	92	38	46	38	4	4		26	36	30				2	2		
МДКВ 03.02	Точное земледелие		3		36	24	8	24	2	2			36					2	2		
УП 03	Учебная практика (производственное обучение)		4		36	36	0	36					18	18							
ПП 03	Производственная практика				0	0	0	0			0	0	0	0							
	Экзамен по модулю			4	6	0	0			6				6							
ГИА 00	Государственная (итоговая) аттестация				36 часов									36							
	ИТОГО:				2952					32		1476		1476			2	6	14	10	
											Итого по семестрам		612	864	612	864					
											Итого без самост. работы		610	858	598	854					
Консультации на учебную группу по 100 часов в учебном году (всего 200 час.)											всего	дисциплин и МДК		1458		912					
												учебной практики		18		234					
Государственная (итоговая) аттестация:												производств. практики		0		288					
Демонстрационный экзамен												экзаменов		1		2		1		7	
с 22 июня 2027 по 27 июня 2027 (1 неделя)												дифф.зачетов		2		8		6		4	
												зачетов									

$$\text{ПрО} = \frac{\text{ЛПЗ} + (\text{УП} + \text{ПП})}{\text{УОбязат} + (\text{УП} + \text{ПП})} * 100\%$$

*ПрО - Практикоориентированность

ПрО = 11,26%

Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских для подготовки по профессии

№ п/п	Предметы, дисциплины (модули):	Номер/название/ кабинета
1	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве.	Кабинет №102:
	Тракторы	
	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ.	
2	«Тракторы» (ЛПЗ)	ЛПК «Тракторы» №1:
3	«Тракторы» (ЛПЗ)	ЛПК «Тракторы» №2:
4	Технология работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования	Кабинет №302 "Электротехника"
	Основы инженерной графики	
5	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельхозмашин и оборудования.	ЛПЗ "Слесарное дело"
6	Теоретическая подготовка водителей трактористов-	Класс «ПДД»:
7	Техническая механика с основами технических измерений	Кабинет №105 "Автомобили"
8	Основы электротехники.	Кабинет №302 "Электротехника"
9	Безопасность жизнедеятельности.	Кабинет №103 "ОБЗР"
	Основы безопасности и защиты Родины	
10	Русский язык.	Кабинет №305 "Русский язык и Литература"
	Литература.	
11	Иностранный язык	Кабинет №104 "Иностранный язык"
	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
12	Обществознание. История	Кабинет №207 "История и
13	Химия,	Кабинет №306 "Химия и биология"
	Биология	
14	Физическая культура	Спортивный комплекс: Спортзал Спортивная площадка Футбольное поле
15	Математика	Кабинет №201
16	Физика	Кабинет №307:
17	Информатика	Кабинет №202
18	Истори России	Кабинет № 101 "История России" Кабинет № 206 "Социально-гуманитарные дисциплины"
	Основы бережливого производства	
	Основы финансовой грамотности	
19	Основы агрономии	Кабинет № 306
	Основы зоотехнии	
	Основы микробиологии	
20	География	Кабинет № 101
	Залы:	
21	библиотека, читальный зал с выходом в интернет;	
22	актовый зал;	
	учебно-производственный участок на землях сельскохозяйственного назначения для учебных целей	
	трактородром	
	Боксы для учебной техники, складские помещения	