

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

и.о. директора

Кудашев И.И.



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Актярский горный колледж имени И.Тасимова  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) тех-

13.02.11

НИК

*наименование специальности*

код

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 4м

год начала подготовки по

2023

УП

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.12.2017

№ 1196

Виды деятельности
Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования
Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
Организация деятельности производственного подразделения
Освоение одной или нескольких профессий рабочих

# ЯДРО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

## 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

(разработано на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утвержденного Приказом Минобрнауки России от 07.12.2017 № 1196 (ред. от 01.09.2022) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2017 № 49356)

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная			Промежуточная	Индивид. проект (входит в сум.)		
								Всего	в том числе					
									Лекции, уроки	Пр. занятия			Курс. проектир.	
1	ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА												
2	СО	Среднее общее образование	5	1	11				1446	1446			30	32
3	БД.01	Русский язык	1						66	66			6	
4	БД.02	Литература			2				108	108				
5	БД.03	Иностранный язык			2				72	72				
6	БД.04	Обществознание			2				72	72				
7	БД.05	История			2				136	136				
8	БД.06	Физическая культура		1	2				72	72				
9	БД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			2				68	68				
10	БД.08	География			2				58	58				
11	БД.09	Биология			1				38	38				
12	БД.10	Химия			1				72	72				
13	БД.11	Родной язык			1				36	36				
14	БД.12	Индивидуальный проект					32							32
15	ПД.01	Физика	2						174	174			6	
16	ПД.02	Информатика	2						102	102			6	
17	ПД.03	Математика	12						328	328			12	
18	ПОО.01	Башкирский язык			2				44	44				
19	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	12	4	31	2	114		3294	2414	32	56	120	
20	ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		4	6		16		436	436				
21	ОГСЭ.01	Основы философии			5				48	48				
22	ОГСЭ.02	История			3				48	48				
23	ОГСЭ.03	Психология общения			5				40	40				
24	ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			37		8		150	150				
25	ОГСЭ.05	Физическая культура		3-6	7		8		150	150				

26	ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл			2		4		128	128				
27	ЕН.01	Математика			3				84	84				
28	ЕН.03	Экологические основы природопользования			6		4		44	44				
29	ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	3		9		31		586	586			18	
30	ОПЦ.01	Инженерная графика			4		2		74	74				
31	ОПЦ.02	Электротехника	4		3		6		96	96			6	
32	ОПЦ.03	Метрология, стандартизация и сертификация			5				36	36				
33	ОПЦ.04	Техническая механика	3				6		60	60			6	
34	ОПЦ.05	Материаловедение			5				36	36				
35	ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности / социальная адаптация и основы социально-правовых знаний			7		2		34	34				
36	ОПЦ.07	Электробезопасность	4				4		62	62			6	
37	ОПЦ.08	Основы электроники и схемотехники			7		4		38	38				
38	ОПЦ.09	Основы предпринимательское деятельности и финансовой грамотности			7		2		32	32				
39	ОПЦ.10	Информационные технологии / адаптивные информационные и коммуникационные технологии			7		5		50	50				
40	ОПЦ.11	Безопасность жизнедеятельности			6				68	68				
41	ПЦ	Профессиональный цикл	9		14		63		2144	1264	32	56	102	
42	ПМ.01	Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования	4		4		36		676	512		20	30	
43	МДК.01.01	Электрические машины и аппараты	5				8		152	152			6	
44	МДК.01.02	Электроснабжение	5						74	74			6	
45	МДК.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	6		6		10		114	114			6	
46	МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование			6		14		118	98		20		
47	МДК.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования			6		4		74	74				
48	УП.01.01	Учебная практика			3	РП			108	нед				
49	ПП.01.01	Производственная практика			6	РП			36	нед				
50	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	7										12	
51	ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	1		2		6		306	234			18	
52	МДК.02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов					6		234	234			6	
53	УП.02.01	Учебная практика			4	РП			36	нед				
54	ПП.02.01	Производственная практика			6	РП			36	нед				
55	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6										12	
56	ПМ.03	Организация деятельности производственного подразделения	1		2		10		134	82		16	12	
57	МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения			5		10		98	82		16		
58	УП.03.01	Учебная практика			4	РП			36	нед				
59	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	7										12	
60	ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	2		2		3		234	130	32		18	

61	МДК.04.01	1590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	6				3		162	130	32		6	
62	УП.04.01	Учебная практика			4	РП			36	нед				
63	ПП.04.01	Производственная практика			6	РП			36	нед				
64	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6										12	
65	ПМ.05	Дополнительный профессиональный блок	1		4		8		794	306		20	24	
66	МДК.05.01	Основы горного дела	6			6	8		104	84		20	6	
67	МДК.05.02	Основы наладочных и электромонтажных работ			5				130	130				
68	МДК.05.03	Выполнение работ по сборке, регулировке и ремонту контрольно-измерительных приборов			4				32	32				
69	МДК.05.04	Цифровизация производства							60	60			6	
70	УП.05.01	Учебная практика			7	РП			216	нед				
71	ПП.05.01	Производственная практика			6	РП			252	нед				
72	ПМ.05.ЭК	экзамен по модулю											12	
73		Государственная итоговая аттестация							216	нед				
74		Итого							5076					

# 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				29 сен - 5 окт	Октябрь			27 окт - 2 ноя	Ноябрь	Декабрь				29 дек - 4 янв	Январь			26 янв - 1 фев	Февраль			23 фев - 1 мар	Март				30 мар - 5 апр	Апрель						
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		3 - 9	10 - 16	17 - 23		24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		5 - 11	12 - 18	19 - 25		2 - 8	9 - 15	16 - 22		2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29			6 - 12					
	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			
I																																			
II							0	0	0																										
III																																			
IV										0	0	0	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

**Обозначения:**

- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
- :: Промежуточная аттестация
- = Каникулы

- 0 Учебная практика
- 8 Производственная практика (по профилю специа...
- X Производственная практика (преддипломная)

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация	Практическая подготовка						
					Учебная практика			Производственная практика			
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем		
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
I	38 5/6	16 1/6	22 2/3	2 1/6	5/6	1 1/3					
II	31 1/2	13 5/6	17 2/3	1/2	1/6	1/3	9	3	6		
III	30 2/3	16 2/3	14	1 1/3	1/3	1					
IV	8 2/3	8 2/3		1/3	1/3		3	3			
<b>Всего</b>	<b>109 2/3</b>	<b>55 1/3</b>	<b>54 1/3</b>	<b>4 1/3</b>	<b>1 2/3</b>	<b>2 2/3</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>		