




МИНСТРОЙ РОССИИ
Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»

Екатеринбургский филиал

СОГЛАСОВАНО
Заместитель руководителя
Департамента образования


_____ В.Н. Забелин

« 05 » 09 _____ 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической и
научной работе


_____ А.Ю. Голубева

_____ 2023 г.



**Основная программа
профессионального обучения
по курсам профессиональной подготовки,
переподготовки и повышения квалификации
по профессии «Слесарь-ремонтник»**

Квалификация – 2-8 разряд
Код профессии - 18559

Срок обучения:

- Профессиональная подготовка (2 разряд) – 240 часов (1,5 месяца)
- Профессиональная переподготовка (3 разряд) - 160 часов (1 месяц)
- Повышение квалификации (4 разряд) – 120 час (0,75 месяца)
- Повышение квалификации (5-6 разряд) – 80 час (0,5 месяца)

Екатеринбург
2023



МИНСТРОЙ РОССИИ
Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»

Екатеринбургский филиал

СОГЛАСОВАНО
Заместитель руководителя
Департамента образования

 Н.В. Забелин

« 05 » 09 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической и
научной работе

 А.Ю. Голубева

2023 г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессионального обучения по курсу профессиональной подготовки по профессии
«Слесарь-ремонтник» 2 го разряда
Срок обучения – 240 часов (1,5 месяца)

№ п/п	Название циклов, тем	Всего часов	В том числе		
			Теория	Самостоятельные занятия (лабораторные работы)	Форма контроля (зачет, экзамен)
I	Теоретическое обучение	118	118		
1.1	<i>Общепрофессиональный цикл</i>	62	62	-	
1.1.1	Материаловедение	10	10	-	Зачет
1.1.2	Допуски и технические измерения	10	10	-	Зачет
1.1.3	Техническое черчение и чтение чертежей	10	10	-	Зачет
1.1.4	Сведения из технической механики	10	10	-	Зачет
1.1.5	Основы электротехники	10	10	-	Зачет
1.1.6	Охрана труда на машиностроительных предприятиях	12	12	-	Зачет
1.2	<i>Профессиональный цикл</i>	56	56		
	<i>Выполнение слесарно-ремонтных работ:</i>				
1.2.1.	Технология слесарной обработки	12	12	-	Зачет
1.2.2	Слесарно-сборочные работы	12	12	-	Зачет
1.2.3	Организация и назначение ремонта промышленного оборудования	12	12	-	Зачет
1.2.4	Технология ремонта простых деталей	12	12	-	Зачет
1.2.5	Технический контроль качества продукции	4	4	-	Зачет
1.2.6	Охрана окружающей среды	4	4	-	Зачет
II	Производственное обучение	120	-	120	
2.1	<i>Производственное обучение</i>	120	-	120	Кв. раб
III	Квалификационный экзамен	2	2		Кв. экз.
	ИТОГО:	240	120	120	

Директор филиала


(подпись)

Е.В. Курочкина



МИНСТРОЙ РОССИИ
Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»

Екатеринбургский филиал

СОГЛАСОВАНО
Заместитель руководителя
Департамента образования


Н.В. Забелин

« 05 » 09 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебно-методической и
научной работе


А.Ю. Голубева

2023 г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессионального обучения по курсу профессиональной переподготовки по
профессии «Слесарь-ремонтник» 3- го разряда

Срок обучения – 160 часов (1 месяц)

№ п/п	Название циклов, тем	Всего часов	В том числе		
			Теория	Самостоятельные занятия (лабораторные работы)	Форма контроля (зачет, экзамен)
I	Теоретическое обучение	78	78		
1.1	<u>Общепрофессиональный цикл</u>	32	32	-	
1.1.1	Материаловедение	8	8	-	Зачет
1.1.2	Допуски и технические измерения	4	4	-	Зачет
1.1.3	Техническое черчение и чтение чертежей	4	4	-	Зачет
1.1.4	Сведения из технической механики	4	4	-	Зачет
1.1.5	Основы электротехники	4	4		Зачет
1.1.6	Охрана труда на машиностроительных предприятиях	8	8		Зачет
1.2	<u>Профессиональный цикл</u>	46	46		
	<i>Выполнение слесарно-ремонтных работ:</i>				
1.2.1.	Технология слесарной обработки	8	8	-	Зачет
1.2.2	Слесарно-сборочные работы	8	8	-	Зачет
1.2.3	Организация и назначение ремонта промышленного оборудования	8	8	-	Зачет
1.2.4	Технология ремонта простых деталей	8	8	-	Зачет
1.2.5	Технический контроль качества продукции	8	8	-	Зачет
1.2.6	Охрана окружающей среды	6	6	-	Зачет
II	Производственное обучение	80	-	80	
2.1	<u>Производственное обучение</u>	80	-	80	Кв. раб
III	Квалификационный экзамен	2	2		Кв.экз.
	ИТОГО:	160	80	80	

Директор филиала


(подпись)

Е.В.Курочкина



МИНСТРОЙ РОССИИ
Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»

Екатеринбургский филиал

СОГЛАСОВАНО
Заместитель руководителя
Департамента образования


Н.В. Забелин

« 05 » 09 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебно-методической и
научной работе



А.Ю. Голубева

2023 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессионального обучения по курсу повышения квалификации по профессии
«Слесарь-ремонтник» 4- го разряда

Срок обучения – 120 час (0,75 месяца)

№ п/п	Название циклов, тем	Всего часов	В том числе		
			Теория	Самостоятельные занятия (лабораторные работы)	Форма контроля (зачет, экзамен)
I	Теоретическое обучение	38	38		
1.1	<i>Общепрофессиональный цикл</i>	8	8	-	
1.1.1	Материаловедение	1	1	-	Зачет
1.1.2	Допуски и технические измерения	1	1	-	Зачет
1.1.3	Техническое черчение и чтение чертежей	1	1	-	Зачет
1.1.4	Сведения из технической механики	1	1	-	Зачет
1.1.5	Основы электротехники	1	1	-	Зачет
1.1.6	Охрана труда на машиностроительных предприятиях	3	3	-	Зачет
1.2	<i>Профессиональный цикл</i>	30	30		
	<i>Выполнение слесарно-ремонтных работ:</i>				
1.2.1.	Технология слесарных работ	6	6	-	Зачет
1.2.2	Технология механической обработки деталей	6	6	-	Зачет
1.2.3	Технология ремонта промышленного оборудования	6	6	-	Зачет
1.2.4	Технический контроль качества продукции	6	6	-	Зачет
1.2.5	Охрана окружающей среды	6	6	-	Зачет
II	Производственное обучение	80	-	80	
2.1	<i>Производственное обучение</i>	80	-	80	Кв. раб
III	Квалификационный экзамен	2	2		Кв.экз.
	ИТОГО:	120	40	80	

Директор филиала


(подпись)


Е.В.Курочкина



МИНСТРОЙ РОССИИ
Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой»

Екатеринбургский филиал

СОГЛАСОВАНО
Заместитель руководителя
Департамента образования


Н.В. Забелин

« 05 » 09 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической и
научной работе



А.Ю. Голубева

2023 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессионального обучения по курсу повышения квалификации по профессии
«Слесарь-ремонтник» 5-6- го разрядов

Срок обучения – 80 часов (0,5 месяца)

№ п/п	Название циклов, тем	Всего часов	В том числе		
			Теория	Самостоятельные занятия (лабораторные работы)	Форма контроля (зачет, экзамен)
I	Теоретическое обучение	38	38		
1.1	<u>Общепрофессиональный цикл</u>	8	8	-	
1.1.1	Материаловедение	1	1	-	Зачет
1.1.2	Допуски и технические измерения	1	1	-	Зачет
1.1.3	Техническое черчение и чтение чертежей	1	1	-	Зачет
1.1.4	Сведения из технической механики	1	1	-	Зачет
1.1.5	Основы электротехники	1	1	-	Зачет
1.1.6	Охрана труда на машиностроительных предприятиях	3	3	-	Зачет
1.2	<u>Профессиональный цикл</u>	30	30		
	<i>Выполнение слесарно-ремонтных работ:</i>				
1.2.1.	Технология слесарных работ	6	6	-	Зачет
1.2.2	Технология механической обработки деталей	6	6	-	Зачет
1.2.3	Технология ремонта промышленного оборудования	6	6	-	Зачет
1.2.4	Технический контроль качества продукции	6	6	-	Зачет
1.2.5	Охрана окружающей среды	6	6	-	Зачет
II	Производственное обучение	40	-	40	
2.1	<u>Производственное обучение</u>	40	-	40	Кв. раб
III	Квалификационный экзамен	2	2		Кв. экз.
	ИТОГО:	80	40	40	

Директор филиала


(подпись)

Е.В. Курочкина