учебный план

профессиональной подготовки новых рабочих по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей» 2 разряда

Срок обучения 4 месяца

Разделы, дисциплины	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Материаловедение*	16
1.2 Черчение [*]	16
1.3 Техническая механика*	8
1.4 Общие сведения по электротехнике*	12
1.5 Допуски и технические измерения*	8
1.6 Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами—имитаторами	4
1.7 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	32
1.8 Основы экологии и охрана окружающей среды*	16
1.9 Слесарное дело*	24
1.10 Специальная технология	104
Итого	240
2 Практика	
2.1 Учебная практика	96
2.2 Производственная практика	176
в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	24
	40.0
Итого	408
Консультации	16

	Всего	680
Практическая квалификационная работа		8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен): Экзамены		8

12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

Примечание: изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.

^{*} Изданы отдельными выпусками. $^{1)}$ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ

повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей» 3 разряда

Срок обучения

с отрывом от производства – 2 месяца

Практическая квалификационная работа	8
Экзамены	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Консультации	8
Итого	192
в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	24
2.2 Производственная практика	80
2.1 Учебная практика	48
2 Практика	107
Итого	104
1.6 Специальная технология	48
1.5 Слесарное дело*	16
1.4 Основы экологии и охрана окружающей среды*	8
1.3 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	16
1.2 Общие сведения по электротехнике*	8
1.1 Материаловедение*	8
1 Теоретическое обучение	часов
Разделы, дисциплины	Кол-во часов

^{*} Изданы отдельными выпусками.

¹⁾ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения». Примечание: изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.

повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей» 4 разряда

Срок обучения

с отрывом от производства – 2 месяца

е отрывом от производетва	2 месяца
Разделы, дисциплины	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	16
1.2 Основы экологии и охрана окружающей среды*	8
1.3 Общие сведения по электротехнике	8
1.4 Специальная технология	72
Итого	104
2 Практика	
2.1 Производственная практика	128
в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	24
Итого	192
Консультации	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамены	8
Проктица окол кролификационная работа	8
Практическая квалификационная работа Всего	320

^{*} Изданы отдельными выпусками.

Примечание: изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.

^{**}Общепрофессиональные дисциплины, темы дисциплины «Специальная технология», темы практики вариативной части определяются организацией, осуществляющей образовательную деятельность в ПАО «Газпром». Вариативная часть может быть использована для расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части или получения дополнительных компетенций, умений и знаний, учитывающих задачи и специфику производства в обществе (организации).

¹⁾ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей» 5 разряда

Срок обучения

с отрывом от производства – 2 месяца

с отрывом от производства	2 месяца
Разделы, дисциплины	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	16
1.2 Основы экологии и охрана окружающей среды*	8
1.3 Общие сведения по электротехнике	8
1.4 Специальная технология	72
—————————————————————————————————————	104
2 Практика	
2.1 Производственная практика	128
в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	24
Итого	192
V avayyy mayyyy	8
Консультации	0
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамены	8
Практическая квалификационная работа	8
Всего	320

^{*} Изданы отдельными выпусками.

¹⁾ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения». Примечание: изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.

повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей» 6 разряда

Срок обучения

с отрывом от производства – 2 месяца

с отрывом от производс		
Разделы, дисциплины		Кол-во часов
1 Теоретическое обучение		
1.1 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾		16
1.2 Основы экологии и охрана окружающей среды*		8
1.3 Специальная технология		64
	Итого	88
2 Практика		
2.1 Производственная практика		144
в т.ч. Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾		24
	Итого	208
Консультации		8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):		
Экзамены		8
Практическая квалификационная работа		8
	Всего	320
. 11		

^{*} Изданы отдельными выпусками.

Примечание: изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.

¹⁾ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».