

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
Итого	408
Консультации	16

<p>Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):</p> <p>Экзамены</p> <p>Практическая квалификационная работа</p>	<p>8</p> <p>8</p>
Всего	680
<p>* Изданы отдельными выпусками.</p> <p>¹⁾ Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004–2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».</p> <p>Примечание: изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.</p>	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

Срок обучения
с отрывом от производства – 2 месяца

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

Срок обучения
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
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
	8
Практическая квалификационная работа	
Всего	320
<p>* Изданы отдельными выпусками. **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». Примечание: изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.</p>	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

Срок обучения
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
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
	8
Практическая квалификационная работа	
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.	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

Срок обучения
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 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
* 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.	