



**СИСТЕМА НЕПРЕРЫВНОГО ФИРМЕННОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
РАЗОВАНИЯ ПЕРСОНАЛА ООО «Газпром трансгаз Махачкала»**

Махачкала 2018

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»

ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»

УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

НАПРАВЛЕНИЕ: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

**РАБОЧИЙ КОМПЛЕКТ
учебно-программной документации
для профессиональной подготовки
и повышения квалификации рабочих**

СНО 08.10.01.97.30

Профессия – Машинист экскаватора
Квалификация – 4-8-й разряды
Код профессии – 14391



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки рабочих
по профессии «Машинист экскаватора» 4 разряда

Срок обучения – 4 месяцев

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	рекомендуемое (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
1 Теоретическое обучение		
1.1 Материаловедение*	10	10
1.2 Слесарное дело*	16	16
1.3 Электротехника*	20	20
1.4 Черчение*	20	20
1.5 Техническая механика*	20	20
1.6 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	24	24
1.7 Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами	6	6
1.8 Основы экологии и охраны окружающей среды*	14	14
1.9 Специальная технология	118	118
Итого	248	248
2 Практика		
2.1 Учебная практика	96	96
2.2 Производственная практика	146	282
2.3 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	22	22
Итого	264	400
Вариативная часть цикла программы*	136	
Консультации	16	16
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):		
Экзамены	8	8
Разделы, дисциплины	Кол-во часов	

	рекомендуемое (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
Практическая квалификационная работа	8	8
Всего	680	680

*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 12.0.004-90 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

Примечание – Изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих
по профессии «Машинист экскаватора»
5 разряда

Срок обучения
с отрывом от производства – 2 месяца
без отрыва от производства – до 6-и месяцев

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	рекомендуемое (без использо- вания времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использова- нием времени, отведенного на вариативную часть)
1 Теоретическое обучение	8	8
1.1 Материаловедение*	10	10
1.2 Черчение*	10	10
1.3 Электротехника*	10	10
1.4 Техническая механика*	22	22
1.5 Охрана труда и промышленная безопас- ность ¹⁾	8	8
1.6 Основы экологии и охраны окружающей среды*	36	36
1.7 Специальная технология		
Итого	104	104
2. Практика		
2.1 Производственная практика	108	172
2.2 Охрана труда и промышленная безопас- ность ¹⁾	20	20
Итого	128	192
Вариативная часть цикла программы*	64	-
Консультации	8	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):		
Экзамены	8	8
Практическая квалификационная работа	8	8

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	рекомендуемое (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
Всего	320	320

** 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.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих
по профессии «Машинист экскаватора» 6 разряда

Срок обучения
с отрывом от производства – 2 месяца
без отрыва от производства – до 6-и месяцев

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	рекомендуемое (без использо- вания времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использовани- ем времени, от- веденного на ва- риативную часть)
1 Теоретическое обучение		
1.1 Материаловедение *	8	8
1.2 Электротехника *	10	10
1.3 Охрана труда и промышленная безопас- ность ¹⁾	22	22
1.4 Черчение*	10	10
1.5 Техническая механика*	10	10
1.6 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8	8
1.7 Специальная технология	36	36
Итого	104	104
2 Практика		
2.1 Производственная практика	108	172
2.2 Охрана труда и промышленная безопас- ность ¹⁾	20	20
Итого	128	192
Вариативная часть цикла программы*	64	-
Консультации	8	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):		
Экзамены	8	8
Практическая квалификационная работа	8	8
Всего	320	320

* Издан 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 12.0.004-90 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения» 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 «Машинист экскаватора»
7 разряда

Срок обучения
с отрывом от производства – 2 месяца
без отрыва от производства – до 6-и месяцев

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	рекомендуемое (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
1 Теоретическое обучение		
1.1 Материаловедение*	8	8
1.2 Электротехника*	10	10
1.3 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	22	22
1.4 Черчение*	10	10
1.5 Техническая механика*	10	10
1.6 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8	8
1.7 Специальная технология	36	36
Итого 2	104	104
Практика		
2.1 Производственная практика	108	172
2.2 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	20	20
Итого	128	192
Вариативная часть цикла программы*	64	
Консультации	8	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):		
Экзамены	8	8
Практическая квалификационная работа	8	8

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	рекомендуемое (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на вариативную часть)
Всего	320	320
<p>* Издан отдельными выпусками.</p> <p>*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).</p> <p>¹⁾Количество часов на изучение дисциплины установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004-90 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения». ГОСТ 12.0.004-2015</p> <p>Примечание - Изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.</p>		

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих
по профессии «Машинист экскаватора» 8 разряда

Срок обучения
с отрывом от производства – 2 месяца
без отрыва от производства – до 6-и месяцев

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	рекомендуемое (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, от- веденного на ва- риативную часть)
1 Теоретическое обучение		
1.1 Материаловедение*	8	8
1.2 Электротехника*	10	10
1.3 Техническая механика*	10	10
1.4 Охрана труда и промышленная безопас- ность ¹⁾	22	22
1.5 Черчение*	10	10
1.6 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8	8
1.7 Специальная технология	36	36
Итого 2	104	104
Практика		
2.1 Производственная практика	108	172
2.2 Охрана труда и промышленная безопас- ность ¹⁾	20	20
Итого	128	192
Вариативная часть цикла программы*	64	
Консультации	8	8
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	8	8
Экзамены	8	8
Практическая квалификационная работа	8	8
Всего	320	320

* Издан 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.