

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ»
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МАХАЧКАЛА»
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

НАПРАВЛЕНИЕ: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ И ПРОГРАММЫ
для подготовки и повышения
квалификации рабочих

СНО 08.10.01.102.30

Профессия – **Машинист бульдозера**
Квалификация – **4-8-й разряды**
Код профессии – **13583**



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки рабочих по профессии «Машинист
бульдозера» 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 Основные сведения по технической механике*	10	10
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	128	128
Итого	248	248
2 Практика		
2.1 Учебная практика	96	96
2.2 Производственная практика	146	286
2.3 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	22	22
Итого Вариативная часть цикла программы*	264	400
Консультации	136	-
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	16	16
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 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих
по профессии «Машинист бульдозера
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 использованием времени, отведенного на вариативную часть)
1 Теоретическое обучение		
1.1 Материаловедение*	8	8
1.2 Черчение*	10	10
1.3 Электротехника*	10	10
1.4 Основные сведения по технической механике	8	8
1.5 Охрана труда и промышленная безопас- ность ¹⁾	22	22
1.6 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8	8
1.7 Специальная технология	38	38
Итого	104	104
2 Практика		
2.1 Производственная практика	108	174
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

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	320	320

*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.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 повышения квалификации рабочих
 по профессии «Машинист бульдозера» 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 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 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	22	22
1.4 Черчение *	10	10
1.5 Основные сведения по технической меха- нике *	8	8
1.6 Основы экологии и охраны окружающей среды *	8	8
1.7 Специальная технология	38	38
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

Разделы, дисциплины	Кол-во часов	
	рекомендуемое (без использования времени, отведенного на вариативную часть)	рекомендуемое (с использованием времени, от- веденного на ва- риативную часть)
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.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих
по профессии «Машинист бульдозера»
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 Основные сведения по технической механике*	8	8
1.6 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8	8
1.7 Специальная технология	38	38
Итого	104	104
2 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

* 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.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих
по профессии «Машинист бульдозера» 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 использо- вания времени, отведенного на вариативную часть)	Рекомендуемое (с использованием времени, отведенного на ва- риативную часть)
1 Теоретическое обучение		
1.1 Материаловедение*	8	8
1.2 Электротехника*	10	10
1.3 Основные сведения по технической меха- нике*	8	8
1.4 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	22	22
1.5 Черчение*	10	10
1.6 Основы экологии и охраны окружающей среды*	8	8
1.7 Специальная технология	38	38
Итого 2 Практика	104	104
2.1 Производственная практика		
2.2 Охрана труда и промышленная безопасность ¹⁾	108 20	172 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 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».</p> <p>Примечание - Изучение дисциплины «Охрана труда и промышленная безопасность» завершается экзаменом.</p>		