

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 08.10.16.108.30**

Профессия –	<b>Электромонтер станционного оборудования телефонной связи</b>
Квалификация –	<b>3-6-й разряды</b>
Код профессии –	<b>19883</b>



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 профессиональной подготовки новых рабочих  
 по профессии «Электромонтер станционного оборудования телефонной  
 связи»  
 3-го разряда

Срок обучения – 5 месяцев

Дисциплины (предметы)	Кол-во часов
<b>1 Теоретическое обучение</b>	
1.1 Электроматериаловедение*	20
1.2 Электротехника с основами электронной техники*	20
1.3 Черчение*	10
1.4 Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами	6
1.5 Охрана труда и промышленная безопасность* <sup>1)</sup>	22
1.6 Основы экологии и охрана окружающей среды*	14
1.7 Специальная технология	212
<b>Итого</b>	<b>304</b>
<b>2 Практика (производственное обучение)</b>	
2.1 Учебная практика (обучение в учебных мастерских)	184
2.2 Охрана труда и промышленная безопасность* <sup>1)</sup>	22
2.3 Производственная практика (обучение на производстве)	274
<b>Итого</b>	<b>480</b>
Резерв учебного времени	24
Консультации	16
<b>Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):</b>	
Экзамены	8
Квалификационная (пробная) работа	8
<b>Всего</b>	<b>840</b>

\* Изданы отдельными выпусками.

<sup>1)</sup> Количество часов на изучение предмета установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

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

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих по профессии  
«Электромонтер станционного оборудования телефонной связи»  
4-го разряда

Срок обучения  
с отрывом от производства – 2,5 месяца  
без отрыва от производства – до 3-х месяцев

Дисциплины (предметы)	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Электроматериаловедение*	10
1.2 Электротехника с основами электронной техники*	10
1.3 Черчение*	8
1.4 Охрана труда и промышленная безопасность* <sup>1)</sup>	20
1.5 Основы экологии и охрана окружающей среды*	8
1.6 Специальная технология	88
Итого	144
2 Практика (производственное обучение)	
2.1 Охрана труда и промышленная безопасность* <sup>1)</sup>	22
2.2 Обучение на производстве	218
Итого	240
Консультации	16
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамены	8
Квалификационная (пробная) работа	8
Всего	416

\* Изданы отдельными выпусками.

<sup>1)</sup> Количество часов на изучение предмета установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

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

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 повышения квалификации рабочих по профессии  
 «Электромонтер станционного оборудования телефонной связи»  
 5-го разряда

Срок обучения  
 с отрывом от производства – 2,5 месяца  
 без отрыва от производства – до 3-х месяцев

Дисциплины (предметы)	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Электроматериаловедение*	10
1.2 Электротехника с основами электронной техники*	10
1.3 Черчение*	8
1.4 Охрана труда и промышленная безопасность* <sup>1)</sup>	20
1.5 Основы экологии и охрана окружающей среды*	8
1.6 Специальная технология	88
Итого	144
2 Практика (производственное обучение)	
2.1 Охрана труда и промышленная безопасность* <sup>1)</sup>	22
2.2 Обучение на производстве	218
Итого	240
Консультации	16
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамены	8
Квалификационная (пробная) работа	8
Всего	416

\* Изданы отдельными выпусками.

<sup>1)</sup> Количество часов на изучение предмета установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

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

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации рабочих по профессии  
«Электромонтер станционного оборудования телефонной связи»  
6-го разряда

Срок обучения  
с отрывом от производства – 2,5 месяца  
без отрыва от производства – до 3-х месяцев

Дисциплины (предметы)	Кол-во часов
1 Теоретическое обучение	
1.1 Электроматериаловедение*	10
1.2 Электротехника с основами электронной техники*	10
1.3 Черчение*	8
1.4 Охрана труда и промышленная безопасность* 1)	20
1.5 Основы экологии и охрана окружающей среды*	8
1.6 Специальная технология	88
Итого	144
2 Практика (производственное обучение)	
2.1 Охрана труда и промышленная безопасность* 1)	22
2.2 Обучение на производстве	218
Итого	240
Консультации	16
Итоговая аттестация (квалификационный экзамен):	
Экзамены	8
Квалификационная (пробная) работа	8
Всего	416

\* Изданы отдельными выпусками.

<sup>1)</sup> Количество часов на изучение предмета установлено в соответствии с ГОСТ 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения».

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