


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ»  
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР**

---

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер –  
первый заместитель  
генерального директора

 А.В. Швец  
01.08. 2019

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

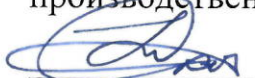
**СБОРНИК**  
учебного, тематических планов и программ для повышения  
квалификации рабочих

**СНО 08.10.16.265.14**

Профессия – слесарь механосборочных работ  
Квалификация – 6-й разряд  
Код профессии – 18466

СОГЛАСОВАНО

Начальник Учебно-  
производственного центра

 Т.П. Ковалева  
03.07. 2019

Лист согласования прилагается

г. Оренбург 2019

## АННОТАЦИЯ

---

Настоящий сборник учебного, тематических планов и программ предназначен для повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь механосборочных работ» 6-го разряда.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы слесарной обработки деталей, сборки, испытания узлов и механизмов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения; требования охраны труда и промышленной безопасности.

### Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
2 ВНЕСЕН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Оренбург»
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Главным инженером – первым заместителем генерального директора А.В. Швецом <u>01.08.</u> 2019
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет
5 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	Учебной программы профессиональной подготовки рабочих по профессии «Слесарь механосборочных работ», утвержденной в 2012 году

© ООО «Газпром добыча Оренбург», 2019

© Разработка УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2019

© Оформление УПЦ ООО «Газпром добыча Оренбург», 2019

Настоящие учебно-методические материалы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены без разрешения Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Оренбург».

**5.3 УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**повышения квалификации (периодического) рабочих**  
**по профессии «Слесарь механосборочных работ» 6-го разряда**

Срок обучения – 5 дней

Предметы		Кол-во часов
	Вводное занятие	1
1	Охрана труда и промышленная безопасность	8
2	Приемы оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве*	4
3	Специальная технология	23
	Итого	36
	Теоретический экзамен	4
	Всего	40
* Изданы отдельными выпусками		