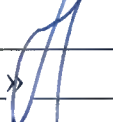


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ УХТА»**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ «УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник образовательного подразделения  
«Учебно-производственный центр»  
ООО «Газпром трансгаз Ухта»

  
\_\_\_\_\_ **Д.А. Богатиков**  
« 06 » \_\_\_\_\_ 07 \_\_\_\_\_ 2021г

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

**Основная программа профессионального обучения – программа  
повышения квалификации рабочих по профессии  
«Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и  
кондиционирования» 4-го разряда**

СНО 08.10.01.528.16

Код профессии -18526

**СОГЛАСОВАНО**

Главный механик

Начальник отдела главного механика

ООО «Газпром трансгаз Ухта»

  
\_\_\_\_\_ **А.В. Раевский**

« 05 » \_\_\_\_\_ 07 \_\_\_\_\_ 2021г

**Ухта 2021**

## АННОТАЦИЯ

Настоящая основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования» 4-го разряда предназначена для получения новых профессиональных компетенций для обслуживания местных и центральных многозональных систем по профессии «Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования».

Программа разработана на основе типового комплекта учебно-программной документации для повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования» 2–6 разрядов СНО 08.10.16.953.03, утвержденного Управлением Департамента (Т.В. Токарева) ПАО «Газпром» и с учётом требований стандарта профессионального обучения рабочих по профессии «Механик по холодильной и вентиляционной технике», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10.01.2017 № 13н.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы эксплуатации и обслуживания систем вентиляции и кондиционирования воздуха. В программе практики изучается порядок осмотра, обслуживания, монтажа и ремонта оборудования систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

Настоящая программа предназначена для работников, осуществляющих обучение в Образовательном подразделении «Учебно-производственный центр» ООО «Газпром трансгаз Ухта», для руководителей и специалистов УПЦ, занимающихся организацией учебного процесса.

### СВЕДЕНИЯ О ДОКУМЕНТЕ

1 РАЗРАБОТАН

Образовательным подразделением  
«Учебно-производственный центр»  
ООО «Газпром трансгаз Ухта»

2 ЗАКЛЮЧЕНИЕ МЕТОДИЧЕСКОЙ  
КОМИССИИ

№ 06 от « 17 » июня 2021г.

3 ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ

« 07 » июля 2021г.

4 ВЗАМЕН:

Основной программы профессионального обучения, переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии 18526 «Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования»

## 4.5 Учебный план

### Учебный план

повышения квалификации рабочих по профессии

18526 «Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования»

Квалификация: 4 разряд

Форма обучения – очная, ДОТ

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>26</b>	
ОП.01	Слесарное дело	16	ОК2 – ОК8 ПК1.1 - ПК1.4
ОП.02	Охрана труда и промышленная безопасность	4	ОК1 – ОК10 ПК1.1 - ПК1.4
ОП.03	Электротехника с основами электронной техники	4	ОК1 – ОК10 ПК1.1 - ПК1.4
ОП.04	Основы природоохранной деятельности*	2	ОК2 – ОК8 ПК1.1 - ПК1.4
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>70</b>	
ПМ.01 МДК.01.01	«Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт СВиКВ с хладагентами низкого уровня токсичности» Ремонт СВиКВ среднего уровня сложности, эксплуатация и техническое обслуживание СВиКВ повышенного уровня сложности (местные и центральные многозональные СКВ для поддержания температуры воздуха; СВиКВ для поддержания температуры и относительной влажности воздуха)	70	ОК1 – ОК10 ПК1.1 - ПК1.4
<b>ПР.00</b>	<b>Практическая подготовка</b>	<b>144</b>	
УП.00	Учебная практика	24	ПК1.1 - ПК1.4

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
ПП.01	Производственная практика	120	ПК1.1 - ПК1.4
<b>Оценка результатов обучения</b>		<b>16</b>	
ИА.01	Квалификационный экзамен:		
	Экзамены	8	
	Практическая квалификационная работа	8	
<b>Всего</b>		<b>256</b>	
* Издана отдельным сборником			

#### 4.6 Календарный учебный график

Календарный учебный график обучения по основной программе профессионального обучения по профессиональной подготовке рабочих по профессии «Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования» 4-го разряда определяется Планом обучения рабочих и специалистов в Образовательном подразделении по обслуживанию многозональных систем. «Учебно-производственный центр» ООО «Газпром трансгаз Ухта», ежегодно утверждаемым генеральным директором Общества и еженедельным расписанием учебных занятий.

#### 4.7 Тематический план и содержание программы учебной дисциплины общепрофессионального учебного цикла ОП.01 Слесарное дело

##### 4.7.1 Тематический план

Разделы, темы	Объем часов		Уровень освоения	
	всего	в том числе на лабораторно-практические занятия	лекции	лабораторно-практические занятия
1. Введение. Технологические процессы слесарной обработки и сборки	2	–	2	–
2. Разметка плоскостная и пространственная	2	–	2	–
3. Рубка, резка и распиливание металла	2	–	2	–