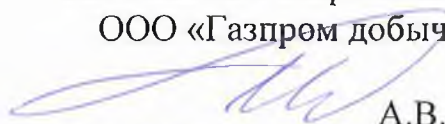


УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер – первый
заместитель генерального директора
ООО «Газпром добыча Надым»


А.В. Дарымов
« 05 » марта 2021 г.

КОМПЛЕКТ

учебно-программной документации для повышения квалификации
специалистов дополнительного профессионального образования по программе
«Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых
стерилизаторах»

Надым, 2021 г.

АННОТАЦИЯ

Комплект учебно-программной документации для повышения квалификации специалистов дополнительного профессионального образования по программе «Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах» предназначен для повышения квалификации специалистов ООО «Газпром добыча Надым».

В программе теоретического обучения предусмотрено изучение безопасной эксплуатации при работе на паровых стерилизаторах с соблюдением требований безопасности, конструкций и принцип их работы.

Практические занятия позволят закрепить знания, полученные в теоретической части. Отрабатываются профессиональные навыки, необходимые специалистам при работе на паровых стерилизаторах.

Данный комплект учебно-программной документации предназначен для работников, занимающихся разработкой учебно-методических материалов для повышения квалификации специалистов в Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ООО «Газпром добыча Надым», а также для специалистов, осуществляющих данное обучение.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН	Учебно-производственным центром ООО «Газпром добыча Надым»
2 УТВЕРЖДЕН	Главным инженером – первым заместителем генерального директора ООО «Газпром добыча Надым» « 05 » <u>марта</u> 2021 г.
3 СОГЛАСОВАН	Педагогическим советом Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Надым» № 01 от 04 февраля 2021 г.
4 СРОК ДЕЙСТВИЯ	5 лет

7 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

повышения квалификации специалистов дополнительного профессионального образования по программе
«Правила эксплуатации и требования безопасности при работе на паровых стерилизаторах»

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения	
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа					
			Всего	лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)	Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы				
							лекции	практические занятия					лекции	практические занятия
ВД1 (ПМ1)	Безопасная эксплуатация паровых стерилизаторов	–	–	–	–	–	–	–	–	–				
1	Введение	2	2	2	–	–	–	–	–	–	ОК2, ПК1		2	–
2	Процесс стерилизации	2	2	2	–	–	–	–	–	–	ОК1-6, ПК1, 3		2	–
3	Метод паровой стерилизации	2	2	2	–	–	–	–	–	–	ОК1-6, ПК1, 3, 5		2	–
4	Устройство паровых стерилизаторов	2	2	2	–	–	–	–	–	–	ПК1, 3, 4, 5		2	–

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем		Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час									Коды формируемых компетенций	Форма контроля (ч)	Уровень освоения		
		Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа				лекции	практические занятия	
			Всего	из них		Всего	из них		Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы					
				лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия							
5	Принцип работы паровых стерилизаторов	5	5	2	3	-	-	-	-	-	ПК1, 3, 4, 5		2	2	
6	Конструкции паровых стерилизаторов	12	12	6	6	-	-	-	-	-	ПК1, 3, 5		2	2	
7	Требования к персоналу	5	5	2	3	-	-	-	-	-	ОК1-6, ПК2		2	2	
8	Требования безопасности	4	4	4	-	-	-	-	-	-	ОК1-6, ПК1, 2, 4, 5		2	-	
9	Неисправности при работе стерилизаторов и меры по их устранению	4	4	4	-	-	-	-	-	-	ПК4, 5		2	-	
	Итоговая аттестация**	2	-	-	-	-	-	-	-	-		Зачет, ч	-	-	
	Итого	40	38	26	12	-	-	-	-	-	-	2	-	-	

Наименование разделов, профессиональных модулей, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, профессиональных модулей, тем, час								Коды формируемых компетенций	Форма контро ля (ч)	Уровень освоения		
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия			Дистанционные занятия			Самостоятельная работа			лекции	практические занятия	
		Всего	из них		Всего	из них		Всего					в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы
			лекции	практические занятия (деловые игры, тренинги)		лекции	практические занятия						
<p>* Проводится в рамках итоговой аттестации (экзамена).</p> <p>** Количество часов, отведенное на экзамен (тестирование) указано в учебном плане.</p> <p>Примечание – Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения: 1 – ознакомительный (воспроизведение информации, узнавание (распознавание), объяснение ранее изученных объектов, свойств и т. п.); 2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством); 3 – продуктивный (самостоятельное планирование и выполнение деятельности, решение проблемных задач).</p>													