

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

---

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер – заместитель  
генерального директора  
ООО «Газпром добыча Астрахань»  
Н.Ф. Низамов  
« 30 » 06 2020 г.

Направление: ДОБЫЧА ГАЗА

**КОМПЛЕКТ  
УЧЕБНО-ПРОГРАММНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ  
для дополнительного профессионального  
образования по курсу «Общие требования промышленной  
безопасности» (А)**

Образовательная организация: «Учебно-производственный центр»

ООО «Газпром добыча Астрахань»

Астрахань 2020







Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час								Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень усвоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа		в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы			лекции	практические занятия
		Всего	из них		Всего	из них						
			лекции	практические занятия		лекции	практические занятия					
2.2 Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах	1,2	1,2	0,6	0,6								
2.3 Порядок подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности	1,2	1,2	0,6	0,6								
2.4 Обязательное страховании гражданской ответственности владельца опасного производственного	1,2	1,2	0,6	0,6								

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час								Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень усвоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа		в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы			лекции	практические занятия
		Всего	из них		Всего	из них						
			лекции	практические занятия		лекции	практические занятия					
объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте												
2.5 Регистрация опасных производственных объектов. Обоснования безопасности опасного производственного объекта	1,2	1,2	0,6	0,6								
<b>3 Определение мер по обеспечению безопасности опасных производственных объектов</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>					<b>ОК1 ОК2 ОК3 ПК3 ПК17 УК 1 ЛДК 1 ЛДК 2 ЛДК 3</b>	<b>Тест</b>	<b>1</b>	<b>2,3</b>

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час								Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень усвоения		
	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		лекции	практические занятия						
3.1 Требования промышленной безопасности к эксплуатации опасного производственного объекта. Положение о разработке планов мероприятий по локализации последствий аварий на опасных производственных объектах	1,5	1,5	0,5	1									

Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час								Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень усвоения		
	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		лекции	практические занятия						
3.2 Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности	1,5	1,5	0,5	1									
3.3 Экспертиза промышленной безопасности	1	1	0,5	0,5									
3.4 Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска	1	1	0,5	0,5									



Наименование разделов, тем	Объем времени, отведенный на освоение разделов, тем, час								Коды формируемых компетенций	Форма контроля	Уровень усвоения	
	Всего	Обязательные аудиторные учебные занятия		Дистанционные занятия		Самостоятельная работа		в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы			лекции	практические занятия
		Всего	из них		Всего	из них						
			лекции	практические занятия		лекции	практические занятия					
<b>Итого</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>8</b>					Зачет (тестир ование)			
<p>П р и м е ч а н и е – Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:</p> <p>1 – ознакомительный (воспроизведение информации, узнавание (распознавание), объяснение ранее изученных объектов, свойств и т.п.);</p> <p>2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);</p> <p>3 – продуктивный (самостоятельное планирование и выполнение деятельности, решение проблемных задач).</p>												