## Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр подготовки, переподготовки и повышения квалификации «Кубанский»

## утверждаю:

Директор АНО ДПО «Центр подготовки, переподготовки и повышения

жвалификации «Кубанский»

/О.В. Коваленко/

2021 год

ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «Предаттестационная подготовка руковедителей и специалистов по промышленной безопасности»

(Строительство, реконструкция, гехническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов)

Рассмотрена на заседании педагогического совета

Протокол №

OT "Of " grebhaces 2021 r.

## ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Предаттестационная подготовка руководителей н специалистов по промышленной безопасности» (Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов)

Настоящая программа предназначена для дополнительного образования различных категорий руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты.

Настоящая программа разработана на основе типовой программы по «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений» для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки руководителей И специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» в соответствии с приказом Ростехнадзора от 29.12.2006 № 1155.

Продолжительность обучения – 24 часа.

Форма обучения – очно-заочная с элементами дистанционного обучения.

Категория обучающихся — руководители и специалисты, ответственные за обеспечение требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах.

Режим занятий – по 8 часов в день.

При успешном освоении программы выдается выписка из протокола. После прохождения обучения и проверки знаний в комиссии образовательной организации обучаемые направляются в территориальные аттестационные комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзора) для прохождения аттестации в области промышленной безопасности опасных производственных объектов.

$N_0N_0$	Наименование тем	кол-во	В том числе		Форма
моду	70 AV. C	часов	лекции	прак	контроля
ля,				тика	
темы					
1	Общие вопросы промышленной	7	7		зачет
	безопасности				
1.1	Российское законодательство в области	1	1		
	промышленной безопасности				
1.2	Регистрация опасных	1	1		
	производственных объектов				
1.3	Обязанности организаций в	1	1		
	обеспечении промышленной				
	безопасности				
1.4	Требования к техническим	1	1		
	устройствам, применяемым на опасном				
	производственном объекте				

1.5	Производственный контроль за соблюдением требований	1	1		
	промышленно безопасности				
1.6	Экспертиза промышленной	1	1		
	безопасности				
1.7	Декларирование промышленной	1	1		
	безопасности. Анализ опасности и				
	риска				
2	Требования промышленной	9	9		зачет
	безопасности при строительстве,				
	реконструкции, техническом				
	перевооружении, капитальном				
	ремонте, консервации и ликвидации				
	химически опасных				
	производственных объектов				
2.1	Требования правил взрывобезопасности	1	5.5 1		
	для взрывопожароопасных химических,		7		
	нефтехимических и				
	нефтеперерабатывающих производств				
2.2	Требования промышленной	1 4	1	Th <sub>a</sub>	
	безопасности нефтебаз и складов нефти		1		
	и нефтепродуктов		11.0	35	
2.3	Устройство и безопасная эксплуатация		11/1	n A	
	компрессорных установок	100	200.	11/2	
2.4	Устройство вертикальных	all I a	1 .	10	
	цилиндрических стальных резервуаров	10 M.	1 4 0		
	для нефти и нефтепродуктов	14 1	400	- 22	
2.5	Порядок безопасного проведения		131	600	
	ремонтных работ на химических,	1	11, 50		
	нефтехимических и	1	1	100	
	нефтеперерабатывающих опасных	11/2	21.564	J.	
_	производственных объектах	425	allo.	7	
2.6	Организация безопасного проведения	2	2		
	газоопасных и огневых работ	21 67	300		
2.7	План ликвидации аварий	2	2		
	Экзамен	8	98		
	ИТОГО:	24	16		8

## Календарный учебный график

№ п/п	Наименование модуля		ичество уч по рабочі (РД)	Итого	
			РД2	РД3	
1.	Общие вопросы промышленной безопасности	7			7
2.	Требования промышленной безопасности при строительстве, реконструкции, техническом перевооружении, капитальном ремонте, консервации и ликвидации химически опасных производственных объектов	1	8		9
3.	Экзамен	1	3.6	8	8
Всего у	чебных часов:	8	8	8	24