## Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Учебно-кадровый центр Перспектива-Казань»

СОГЛАСОВАНО:

На педагогическом совете

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО «Учебно-кадровый дентр

Перспектива-Казань»

Э. Р. Яруллина

«<u>04» оекогоря</u> 2019 г.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»

## 1. Обшие положения

Дополнительная профессиональная программа квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию. работающему под давлением» (далее - ДПП) разработана согласно статье 4 Федеральный закон от 29 июля 2018 г. N 271-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам подтверждения компетентности работников опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений и объектов электроэнергетики», в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с учетом требований приказа Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. N 499 «Об утверждении Порядка организации И осуществления образовательной деятельности дополнительным профессиональным программам».

Повышение квалификации, осуществляемое в соответствии с ДПП (далее — обучение), может проводиться по выбору образовательной организации в соответствии с учебным планом в очной, очно-заочной, заочной формах обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, а также с использованием сетевой формы реализации ДПП.

Разделы, включенные в учебный план ДПП, используются для последующей разработки календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), оценочных материалов, учебно-методического обеспечения ДПП, иных видов учебной деятельности обучающихся и форм аттестации. ДПП разрабатываются образовательной организацией (организацией, осуществляющей образовательную деятельность) самостоятельно, учетом актуальных положений законодательства об образовании и законодательства о промышленной безопасности.

Срок освоения ДПП составляет 72 академических часов.

К освоению ДПП допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Обучающимися по ДПП могут быть работники опасных производственных объектов или иные лица (далее - слушатели).

## 3. Учебный план программы повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»

	давлением»		
N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общее количество часов	Форма контроля
1.	Общие требования промышленной безопасности в Российской Федерации	8	
2.	Эксплуатация оборудования, работающего под давлением, на опасных производственных объектах.	7	
3.	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах	8	
4.	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах	8	
5.	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	8	
6.	Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах	8	
7.	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	8	
8.	Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах		
9.	Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах	7	
10.	Итоговая аттестация	2	Тестирование
	Всего часов	72	

## 5. Календарный учебный график

Геделя, день недели			1-я				2-я			
Курс, дисциплина	неделя				неделя					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	
Общие требования промышленной безопасности в	8									
Российской Федерации	0									
Эксплуатация оборудования, работающего под					2					
давлением, на опасных производственных		7								
объектах.										
Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с										
органическими и неорганическими		1	7							
теплоносителями) на опасных производственных		1	/							
объектах										
Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды			1	7						
на опасных производственных объектах			1	/						
Эксплуатация сосудов, работающих под										
давлением, на опасных производственных				1	7					
объектах										
Эксплуатация медицинских и водолазных						_				
барокамер на опасных производственных объектах					1	7				
Наполнение, техническое освидетельствование и										
ремонт баллонов для хранения и										
транспортирования сжатых, сжиженных и						1	7			
растворенных под давлением газов, применяемых										
на опасных производственных объектах										
Деятельность, связанная с проектированием,										
строительством, реконструкцией, капитальным										
ремонтом и техническим перевооружением										
опасных производственных объектов, монтажом										
(демонтажем), наладкой, обслуживанием и							1	7		
ремонтом (реконструкцией) оборудования,										
работающего под избыточным давлением,										
применяемого на опасных производственных				20						
объектах										
Требования к производству сварочных работ на								1	,	
опасных производственных объектах								1	6	
Итоговая аттестация									2	