

Форма оформления списка опубликованных научных работ, изобретений

СПИСОК ПЕЧАТНЫХ ТРУДОВ

Алексеев Иван Николаевич

(Ф.И.О. полностью)

№	Название труда	Характер труда	Издательство, журнал и т.п.	Год издания	Номер	Страницы	Объем (печ.л.)*	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рецензируемые монографии, научные статьи в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, входящих в Перечень ВАК РФ								
1.	Влияние пульсаций газа на вибрацию и шум трубопроводов обвязки нагнетателей на компрессорных станциях	Научная статья	Безопасность жизнедеятельности	2013	4	9-13		Е.Н. Власов, В.К. Мамаев
2.	Повышение безопасности труда на газотранспортном предприятии в Арктической климатической зоне	Научная статья	Безопасность труда в промышленности	2017	8	67-75		Терехов А.Л.
3.	Оценка профессиональных рисков на компрессорных станциях в Арктической климатической зоне	Научная статья	Газовая промышленность	2017	8	76-84		Терехов А.Л.
4.	Обзор результатов применения риск-ориентированного подхода в отечественной и международной практике нефтегазовой отрасли	Научная статья	Газовая промышленность	2018	10	20-26		Терехов А.Л.
5.	Методика расчета интегрального показателя индивидуального риска	Научная статья	Территория Нефтегаз	2019	3	20-26		Терехов А.Л.
6.	Оценка опасности производственной деятельности персонала газотранспортных предприятий	Научная статья	Вести газовой науки	2020	1	164-172		Терехов А.Л.
7	Результаты оценки опасности производственной деятельности персонала компрессорных станций	Научная статья	Безопасность труда в промышленности	2022	9	74-83		Терехов А.Л.

	магистральных газопроводов.		ости.					
Патенты, авторские свидетельства, свидетельства о регистрации программ ЭФМ и т.п.								
8.	Методика оценки профессионального риска на компрессорных станциях магистральных газопроводов	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2020611132 от 24.01.2020						
Другие статьи и материалы конференций, учебно-методические работы и т.п.								
9.	Обоснование необходимости разработки логико-вероятностной модели для прогнозирования частоты отказов газоперекачивающих агрегатов повышенной мощнос	Тезисы докладов VI Международной научно-практической конференции ООО «Газпром ВНИИГАЗ» ROOGD-2016	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2016		121		Терехов А.Л.
10.	Повышение безопасности производственных процессов путем управления профессиональными рисками на предприятиях добычи нефти и газа	Тезисы докладов: Внутренней молодежной научно-практической конференции ООО «Газпром ВНИИГАЗ» «Инновации сегодня и завтра – миссия молодых ученых»	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2016		61		Терехов А.Л.
11.	Developing of safety of production processes by management of professional risks at the oil and gas production enterprises)	Тезисы докладов: Внутренней молодежной научно-практической конференции ООО «Газпром ВНИИГАЗ» «Инновации сегодня и завтра – миссия молодых ученых»	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2016		53		Терехов А.Л.
12.	Оценка профессиональных рисков на компрессорных станциях в Арктической климатической зоне	Тезисы докладов VII Международной научно-технической конференции (ГТС-2017) «Газотранспортные системы: настоящее и	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2017		61		Терехов А.Л.

		будущее»						
13.	Совершенствование корпоративного нормативно-методического обеспечения в области анализа техногенного риска и промышленной безопасности объектов магистрального транспорта газа	Тезисы докладов VII Международной научно-технической конференции (ГТС-2017) «Газотранспортные системы: настоящее и будущее»	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2017		23		Овчаров С.В., Петрова Ю.Ю., Гамера Ю.В., Ягупова Л.В
14.	Оценка профессиональных рисков на компрессорных станциях в Арктической климатической зоне	Тезисы докладов XII Всероссийской научно-технической конференции «Актуальные проблемы развития нефтегазового комплекса России»	РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	2018		61		Терехов А.Л.
15.	Разработка методики расчета интегрального показателя прогнозируемого риска жизни и здоровья работников компрессорных станций магистральных газопроводов	Тезисы докладов VII Молодежной международной научно-практической конференции «Новые технологии в газовой отрасли: опыт и преемственность»	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2018		78		Терехов А.Л.
16.	Разработка методики расчета интегрального показателя индивидуального риска персонала компрессорной станции магистрального газопровода при возникновении чрезвычайных ситуаций в условиях Арктики	Тезисы докладов VII Международной научно-технической конференции «Освоение ресурсов нефти и газа российского шельфа: Арктика и Дальний восток» (ROOGD-2018)	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2018		109		Терехов А.Л.
17.	Методы анализа риска на компрессорных станциях	Учебно-методическое пособие для практической работы по курсу «Парогазовые установки» для студентов ФГАОУВО РУДН Инженерной	РУДН	2019				И.Н. Алексеев, П.П. Ощепков, А.Л. Терехов

		Академии Департамента машиностроения и приборостроения						
18.	Оценка безопасности персонала при чрезвычайной ситуации на компрессорной станции в условиях севера	Тезисы докладов XIII Всероссийской конференции молодых учёных, специалистов и студентов «Новые технологии в газовой промышленности»	РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	2019		540-541		Терехов А.Л.
19.	Методика оценки профессионального риска на компрессорных станциях магистральных газопроводов в условиях Арктики	Тезисы докладов VIII Международной научно-технической конференции (ГТС-2019) «Газотранспортные системы: настоящее и будущее»	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2019		64		Терехов А.Л.
20.	Современные системы ЛКП на объектах транспорта газа: оценка состояния защитных покрытий и способы обеспечения технической безопасности	Тезисы докладов VIII Международной научно-технической конференции (ГТС-2019) «Газотранспортные системы: настоящее и будущее»	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2019		131		Ерёмина Г.П., Комарова М.А.
21.	Методический подход к оценке интегрального показателя профессионального риска на компрессорных станциях в условиях Арктики	Тезисы докладов VIII Молодежной международной научно-практической конференции «Новые технологии в газовой отрасли: опыт и преемственность»	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2019		62		Терехов А.Л.
22.	Особенности методического подхода оценки профессионального риска на компрессорных станциях в	Тезисы докладов VIII Международной научно-практической конференции «Освоение	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2020		74		

	условиях Арктики	ресурсов нефти и газа Российского шельфа: Арктика и Дальний Восток» ROOGD-2020						
23.	Особенности количественной оценки вероятности аварийных событий на морских объектах с обращением нефти в условиях Арктики	Тезисы докладов VIII Международной научно- практической конференции «Освоение ресурсов нефти и газа Российского шельфа: Арктика и Дальний Восток» ROOGD-2020	ООО «Газпром ВНИИГАЗ»	2020		79		Петрова Ю.Ю., Гамера Ю.В., Овчаров С.В., Ягупова Л.В

Автор

И.Н. Алексеев

И.О. Фамилия

«__»_____20__г.

СОГЛАСОВАНО:

И.О. Фамилия

«__»_____20__г.

** 1 печатный лист – 36 тысяч знаков (без пробелов). Это примерно 22 страницы стандартной машинописи или 16 страниц книги*