

Акт приема-передачи

г. Калининград

02.04.2018 г.

ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ» передает, а УПЦ ООО «Газпром трансгаз Казань» принимает следующие учебно-методические материалы (далее – УММ) для использования в образовательном процессе УПЦ:

№	Вид УММ	Название УММ	Год	Номер СНО
1.	Автоматизированная обучающая система	Эксплуатация агрегата ГПА-16 "Урал"	2011	04.01.04.126.01
2.	Автоматизированная обучающая система	Устройство и обслуживание агрегата ГПА-Ц-16	2011	04.01.04.131.01
3.	Автоматизированная обучающая система	Система контроля загазованности компрессорного цеха	2011	04.01.04.132.01
4.	Автоматизированная обучающая система	Устройство технологических компрессоров ГПА типа ГПУ-16	2012	04.01.04.138.01
5.	Автоматизированная обучающая система	Устройство и эксплуатация оборудования блока подготовки топливного, пускового и импульсного газа компрессорной станции	2013	04.01.04.141.01
6.	Автоматизированная обучающая система	Технологические установки компрессорного цеха	2013	04.01.04.142.01
7.	Автоматизированная обучающая система	Устройство центробежных нагнетателей с сухими газодинамическими уплотнениями	2013	04.01.04.145.01
8.	Автоматизированная обучающая система	Устройство агрегата ГТК-25ИР	2013	04.01.04.146.01
9.	Тренажер-имитатор	Управление работой ГПА типа ГТК-25И	2011	04.01.05.111.01
10.	Тренажер-имитатор	Газоанализатор ШИ-10	2012	04.01.05.116.01
11.	Тренажер-имитатор	Управление работой ГПА-Ц1-16С	2013	04.01.05.123.01
12.	Тренажер-имитатор	Управление работой агрегата ГПА-16 «Урал»	2017	04.01.05.141.01
13.	Видеофильм	Компрессорная станция. Система пускового, топливного и импульсного газа	2012	04.01.11.112.01
14.	Видеофильм	Компрессорная станция. Маслоснабжение	2013	04.01.11.116.01
15.	Видеофильм	Общестанционные системы компрессорной станции	2016	04.01.11.129.01
16.	Видеофильм	Конструкция и принцип работы центробежного газового компрессора	2016	04.01.11.130.01
17.	Видеофильм	Электрохимическая защита трубопроводов от коррозии	2017	04.01.11.136.01
18.	Автоматизированная обучающая система	Эксплуатация и ремонт линейной части магистральных газопроводов	2013	04.02.04.144.01
19.	Автоматизированная обучающая система	Эксплуатация трубопроводной арматуры на линейной части МГ	2014	04.02.04.149.01
20.	Автоматизированная обучающая система	Обслуживание и диагностика линейной части МГ. Очистные поршни	2016	04.02.04.155.01
21.	Тренажер-имитатор	Ручная дуговая сварка газопровода в трассовых условиях	2016	04.02.05.138.01
22.	Видеофильм	Запорная арматура для магистральных газопроводов	2012	04.02.11.111.01
23.	Автоматизированная обучающая система	Регуляторы давления газа	2012	04.03.04.136.01
24.	Тренажер-имитатор	Эксплуатация АГРС «Исток»	2013	04.03.05.124.01
25.	Тренажер-имитатор	Эксплуатация газораспределительной станции	2017	04.03.05.142.01
26.	Автоматизированная обучающая система	Противокоррозионная защита газопроводов	2011	04.04.04.133.01
27.	Тренажер-имитатор	Эксплуатация оборудования ЭХЗ	2012	04.04.05.117.01
28.	Тренажер-имитатор	Дистанционный контроль параметров ЭХЗ на базе системы коррозионного мониторинга «НГК-СКМ»	2014	04.04.05.129.01
29.	Автоматизированная обучающая система	Эксплуатация и ремонт оборудования ЗРУ	2012	04.06.04.135.01

№	Вид УММ	Название УММ	Год	Номер СНО
30.	Автоматизированная обучающая система	Источники электроснабжения компрессорных станций(компрессорных цехов) ПАО «Газпром» с газотурбинным приводом	2016	04.06.04.156.01
31.	Автоматизированная обучающая система	Электронный учебник "Использование природного газа на транспорте"	2011	04.07.04.128.01
32.	Тренажер-имитатор	Управление работой АГНКС	2010	04.07.05.105.01
33.	Автоматизированная обучающая система	Системы КИП и А компрессорной станции	2014	04.08.04.150.01
34.	Тренажер-имитатор	Эксплуатация измерительного комплекса SuperFlo-III	2017	04.08.05.140.01
35.	Автоматизированная обучающая система	Предохранительные клапаны	2013	04.12.04.148.01
36.	Автоматизированная обучающая система	Модуль «Основы телемеханики». УМК по предметам общетехнического блока для рабочих профессий газовой отрасли	2014	04.12.04.151.01
37.	Автоматизированная обучающая система	Оборудование, используемое при ремонте и строительстве газопроводов. Оборудование для сборки труб	2015	04.12.04.153.01
38.	Автоматизированная обучающая система	Слесарь по переоборудованию АТС (автотранспортных средств) для работы на КПГ (компримированном природном газе)	2015	04.12.04.154.01
39.	Тренажер-имитатор	Машинист технологических компрессоров	2013	04.12.05.130.01
40.	Тренажер-имитатор	Эксплуатация системы маслоснабжения КЦ	2014	04.12.05.131.01
41.	Видеофильм	Устройство и работа АГРС "Урожай"	2014	04.12.11.120.01
42.	Автоматизированная обучающая система	Педагогический минимум знаний для преподавателей теоретического обучения и мастеров (инструкторов) производственного обучения рабочих на производстве	2015	05.04.04.089.01
43.	Автоматизированная обучающая система	Экологическая безопасность	2015	08.01.04.028.01
44.	Автоматизированная обучающая система	Модуль «Основы экологии и охрана окружающей среды».УМК по предметам общепрофессионального блока для рабочих профессий газовой отрасли	2013	08.10.04.013.01
45.	Автоматизированная обучающая система	Модуль «Основы электротехники». УМК по предметам общетехнического блока для рабочих профессий газовой отрасли	2014	08.10.04.018.01
46.	Автоматизированная обучающая система	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	2014	08.10.04.024.01
47.	Автоматизированная обучающая система	Особенности эксплуатации автомобилей, работающих на сжиженном и компримированном газе	2014	08.10.04.025.01
48.	Автоматизированная обучающая система	Электробезопасность на предприятиях газовой отрасли	2015	08.10.04.026.01
49.	Автоматизированная обучающая система	Устройство и эксплуатация сосудов под давлением	2015	08.10.04.027.01
50.	Автоматизированная обучающая система	Слесарное дело	2015	08.10.04.029.01
51.	Автоматизированная обучающая система	Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом	2015	08.10.04.034.01
52.	Автоматизированная обучающая система	Строповка и складирование грузов (стропальщик 2-4 разрядов)	2016	08.10.04.035.01
53.	Автоматизированная обучающая система	Сварочные работы при строительстве и ремонте МГ	2016	08.10.04.040.01
54.	Автоматизированная обучающая система	Наполнитель баллонов для компримированного природного газа	2016	08.10.04.043.01
55.	Автоматизированная обучающая система	Перевозка опасных грузов в цистернах	2017	08.10.04.048.01
56.	Автоматизированная обучающая система	Общие вопросы охраны труда и промышленной безопасности для обучения рабочих газовой отрасли	2017	08.10.04.051.01

№	Вид УММ	Название УММ	Год	Номер СНО
57.	Тренажер-имитатор	Компримирование газа на АГНКС	2016	08.10.05.009.01
58.	Тренажер-имитатор	Технологический процесс освидетельствования автомобильных газовых баллонов для метана	2016	08.10.05.010.01
59.	Видеофильм	Контрольно-измерительные приборы и автоматика	2013	08.10.11.115.01
60.	Видеофильм	Устройство и работа установки автоматического пожаротушения	2014	08.10.11.119.01
61.	Видеофильм	Наполнитель баллонов на АГНКС	2014	08.10.11.121.01
62.	Видеофильм	Установка газобаллонного оборудования	2015	08.10.11.126.01
63.	Видеофильм	Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве	2017	08.10.11.135.01
64.	Автоматизированная обучающая система	Экологическая безопасность	2015	08.01.04.028.01
65.	Автоматизированная обучающая система	Пожаровзрывобезопасность на объектах газовой промышленности	2015	08.11.04.033.01
66.	Автоматизированная обучающая система	Руководство работами на высоте	2017	08.11.04.053.01
67.	Автоматизированная обучающая система	Эксплуатация и ремонт газового оборудования	2012	09.04.04.002.01

ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ»
Руководитель ГМИ НИО



Н.Е. Соколенко

УПЦ ООО «Газпром трансгаз Казань»

Начальник



Ф.И. Идиатуллин