

STATEMENT OF ATTENDANCE

Date: 18-04-2018

Михаил Шевяков

**Has successfully completed the
topics and quizzes listed in the
appendix, on Grundfos Ecademy.**

The Grundfos Ecademy is the e-learning site for anyone working with pumps and related services. Improve your knowledge about pump products, applications and pump theory in an interactive environment on the online device of your choice.

www.grundfosacademy.com

APPENDIX

The following topics and quizzes has been completed on Grundfos Ecademy.

Название курса	Дата
Технология Grundfos AUTOADAPT	
Технология Grundfos AUTOADAPT	10 Apr 2018
Как работает AUTOADAPT	10 Apr 2018
Монтаж и ввод в эксплуатацию	10 Apr 2018
Преимущества регулируемых циркуляционных насосов	10 Apr 2018
Алгоритм работы Grundfos AUTOADAPT	10 Apr 2018
Тестирование функции Autoadapt	10 Apr 2018
Технология Autoadapt в подробностях	10 Apr 2018
Quiz Passed	10 Apr 2018
Grundfos UP PM	
Знакомство с Grundfos UP PM	10 Apr 2018
Технология двигателей на постоянных магнитах	10 Apr 2018
GRUNDFOS UP PM - монтаж и настройка	10 Apr 2018
Описание функции AUTOADAPT	10 Apr 2018
Режим работы по календарному графику	10 Apr 2018
Перечень основных характеристик насоса UP PM	10 Apr 2018
Системы горячего водоснабжения	10 Apr 2018
Quiz Passed	10 Apr 2018
Grundfos SOLOLIFT2	
SOLOLIFT2 C-3	10 Apr 2018
Знакомство с Grundfos SOLOLIFT2	10 Apr 2018
SOLOLIFT2 WC-3	10 Apr 2018
Установка SOLOLIFT2	10 Apr 2018
Быстрое и удобное обслуживание SOLOLIFT2	10 Apr 2018
Обзор моделей SOLOLIFT2	10 Apr 2018
Преимущества для домовладельцев	10 Apr 2018
Перечень основных характеристик SOLOLIFT2 WC-3	10 Apr 2018
Как улучшить ваши продажи насосов SOLOLIFT2	10 Apr 2018
Quiz Passed	10 Apr 2018
Grundfos MAGNA3	
Представляем насос Grundfos MAGNA3	10 Apr 2018
MAGNA3 создан для эффективности	10 Apr 2018
MAGNA3 - установка и ввод в эксплуатацию	10 Apr 2018
Пользовательский интерфейс насоса MAGNA3	10 Apr 2018
MAGNA3 - режимы работы и управления	10 Apr 2018

Название курса	Дата
Перечень основных характеристик MAGNA3	10 Apr 2018
Циркуляционные насосы с мокрым ротором	10 Apr 2018
Преимущества MAGNA3	10 Apr 2018
КПД и показатель энергоэффективности (EEI)	10 Apr 2018
Как улучшить ваши продажи насосов MAGNA3	10 Apr 2018
Quiz Passed	10 Apr 2018
Grundfos SCALA2	
Grundfos SCALA2: Особенности и преимущества	11 Apr 2018
Grundfos SCALA2: Постоянное давление в системе водоснабжения	11 Apr 2018
Grundfos SCALA2: Простота установки	13 Apr 2018
Как улучшить ваши продажи насосов SCALA2	13 Apr 2018
Topic Completed	11 Apr 2018
Перекачка дождевой воды	
Колодезные насосы Grundfos SB и автоматические установки Grundfos SBA	16 Apr 2018
Преимущества насосов и насосных установок Grundfos для перекачивания дождевой воды	16 Apr 2018
Quiz Passed	16 Apr 2018
Дренажные насосы Grundfos Unilift	
Модельный ряд насосов Grundfos UNILIFT	16 Apr 2018
Основные преимущества дренажных насосов Grundfos UNILIFT	16 Apr 2018
Quiz Passed	16 Apr 2018
Скважинные насосы Grundfos	
Скважинные насосы	16 Apr 2018
Преимущества скважинных насосов Grundfos	16 Apr 2018
Quiz Passed	16 Apr 2018
Типы насосов и основные принципы их работы	
Основные типы насосов Grundfos и принципы работы	16 Apr 2018
Типы насосов Grundfos	16 Apr 2018
Основные типы рабочего колеса насоса	16 Apr 2018
Кривые насосных характеристик	16 Apr 2018
Центробежные насосы Grundfos	16 Apr 2018
Quiz Passed	16 Apr 2018
Насосы и насосные установки для повышения давления	
Насосы Grundfos CM	16 Apr 2018
Автоматические насосные установки повышения давления Grundfos CM Booster с PM1	16 Apr 2018

Название курса	Дата
Станция повышения давления CMB с блоком автоматики PM2	16 Apr 2018
Станция повышения давления Grundfos CME Booster	16 Apr 2018
Автоматическая насосная станция повышения давления MQ	16 Apr 2018
Насосные установки Grundfos MQ	17 Apr 2018
Обзор преимуществ установок повышения давления Grundfos	17 Apr 2018
Quiz Passed	16 Apr 2018
Пособие по монтажу от Grundfos	
Heating systems in one and two family houses	16 Apr 2018
Quiz Passed	16 Apr 2018
HEATMIX	
Способы организации систем в котельных	17 Apr 2018
Типы систем первичных контуров	17 Apr 2018
Типы и комплектации HEATMIX	17 Apr 2018
Преимущества HEATMIX	17 Apr 2018
Quiz Passed	17 Apr 2018
Кондиционирование воздуха	
Кондиционирование: введение (видео)	17 Apr 2018
Кондиционирование: возможности для экономии	17 Apr 2018
Система кондиционирования: режимы управления (PPT)	17 Apr 2018
Quiz Passed	17 Apr 2018
Стоимость жизненного цикла	
Стоимость жизненного цикла - режимы управления	17 Apr 2018
Стоимость жизненного цикла: Введение (видео)	17 Apr 2018
Quiz Passed	17 Apr 2018
Смесительные контуры	
Смесительные контуры: введение (видео)	17 Apr 2018
Quiz Passed	17 Apr 2018
Сточные воды	
Сточные воды: введение (видео)	17 Apr 2018
Сточные воды: Проектирование системы (видео)	17 Apr 2018
Quiz Passed	17 Apr 2018
Вводная информация о регулировании температуры	
Выбор насоса для работы в жёстких условиях	18 Apr 2018

Название курса

Выбор насоса для работы в жёстких условиях
Аудит насосных систем и профили нагрузки
Quiz Passed

Дата

18 Apr 2018
18 Apr 2018
18 Apr 2018

Основные принципы технологии

опреснения воды

Как оптимизировать энергопотребление
системы опреснения

18 Apr 2018

Пять шагов пусконаладочных работ

18 Apr 2018

Введение в тему «Системы опреснения воды»

18 Apr 2018

Quiz Passed

18 Apr 2018

Обзор системы теплоснабжения

Вводная информация о системах

18 Apr 2018

теплоснабжения

Экономайзер — экономия энергии в системах

18 Apr 2018

теплоснабжения

Эффективный контроль уровня воды в

18 Apr 2018

паровых котлах

Quiz Passed

18 Apr 2018

ПРОМЫШЛЕННАЯ ВОДОПОДГОТОВКА

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОБЗОР О СИСТЕМАХ

18 Apr 2018

ВОДОПОДГОТОВКИ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЭТАПЫ

18 Apr 2018

ВОДОПОДГОТОВКИ

НАДЁЖНЫЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ СИСТЕМЫ

18 Apr 2018

УЛЬТРАФИЛЬТРАЦИИ

Quiz Passed

17 Apr 2018

Обеззараживание воды

Обеззараживание воды - введение (видео)

18 Apr 2018

Обеззараживание воды: Методы

18 Apr 2018

Обеззараживание воды: Применение

18 Apr 2018

дезинфекции

Quiz Passed

18 Apr 2018

Название курса

Дата