

## Мониторинг работы промышленного оборудования

Анализ и повышение эффективности работы технологического оборудования и персонала предприятия



**Уважаемые коллеги!**

**30 мая 2017 г. компания NS Labs, приглашает Вас принять участие в первом региональном мероприятии, посвященном мониторингу оборудования и персонала на промышленных предприятиях**



**NS Labs** – стратегический партнер ведущего мирового поставщика программного обеспечения и услуг для управления жизненным циклом изделия компании **Siemens PLM Software** и официальный партнер российской компании-разработчика системы мониторинга АИС «Диспетчер» - ИЦ «Станкосервис»

Мониторинг работы персонала и оборудования – это мощный инструмент для получения объективной информации о происходящих на производстве процессах. Анализ этой информации позволяет принимать взвешенные управленческие решения, резко сокращающие необоснованные простои оборудования и позволяющие вывести предприятие на качественно новый уровень эффективности. Мониторинг работы промышленного оборудования с применением АИС «Диспетчер» - это необходимый шаг к **Индустрии 4.0** и реализации **Цифрового производства** на предприятии.

- Что происходит с промышленными ресурсами?
- Как это оценивать??
- Что делать???

**Узнайте ответы на эти вопросы на нашем семинаре!**

Место проведения семинара:

Нижний Новгород, пр. Ленина, 93,  
конференц-зал ПАО ПКО «Теплообменник», - м. «Пролетарская»

Участие в семинаре **бесплатное**, регистрация **обязательна!**

Для регистрации участия в семинаре необходимо заполнить заявку, размещенную на нашем сайте, или отправить запрос на нашу электронную почту:

**Наши контакты:**

Тел. +7 (831) 258-34-47; 258-07-57

e-mail: [sapr@nslabs.ru](mailto:sapr@nslabs.ru)

Сайт: [www.nslabs.ru](http://www.nslabs.ru)

**Зарегистрироваться**

## Мониторинг работы промышленного оборудования

Анализ и повышение эффективности работы технологического оборудования и персонала предприятия



ПРОГРАММА СЕМИНАРА		
09:00	09:30	<b>Регистрация участников. Приветственный кофе</b>
09:30	09:40	<b>Открытие семинара: приветственное слово</b> <i>Стручков А.В. – Генеральный директор группы компаний NS Labs</i>
09:40	10:00	<b>Индустрия 4.0. Стратегические направления развития и внедрения на ПАО ПКО «Теплообменник»</b> <i>Стручков А.В. - Генеральный директор группы компаний NS Labs</i>
10:00	10:30	<b>Результаты внедрения мониторинга оборудования на предприятии ПАО ПКО «Теплообменник»</b> <b>Демонстрация работы системы в режиме on-line</b> <i>Букин П.Э. – Начальник отдела САПР ПАО ПКО «Теплообменник»</i>
10:30	11:00	<b>Обед</b>
11:00	11:30	<b>Посещение выставочного центра ПАО ПКО «Теплообменник»</b> <i>Знакомство с производством</i>
11:30	12:00	<b>АИС «Диспетчер» - надежный инструмент объективного контроля производства</b> <b>Демонстрация работы программно-аппаратного обеспечения на стенде</b> <i>Матвеев А.О. – Директор ИЦ «Станкосервис»</i>
12:00	12:30	<b>Методика оценки работы оборудования и персонала на основе данных системы мониторинга «Диспетчер»</b> <i>Чуранов С.А. - Технический директор ИЦ «Станкосервис»</i>
12:30	13:00	<b>АИС «Диспетчер» - мониторинг работы промышленного оборудования и персонала на предприятии.</b> <b>Новые возможности системы в релизе 2.3</b> <i>Лизунов А.В. - Руководитель программной разработки АИС «Диспетчер» ИЦ «Станкосервис»</i>
13:00	13:30	<b>Проект внедрения системы мониторинга «Диспетчер» на предприятии</b> <i>Романов Е.А. - Начальник управления ИТ, заместитель директора базового центра проектирования АО «ФНПЦ «НИИИРТ»</i>
13:30	14:00	<b>Сессия вопросов и ответов</b>