



**МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
(МЖКХиЭ НСО)**

Красный проспект, 18, г. Новосибирск, 630007
тел.: 223-06-06, факс: 223-23-48
E-mail: mingkh@nso.ru

Членам рабочей группы по
энергетике технического
экспертного совета при
МЖКХиЭ НСО

Руководителям организаций
(по списку)

На № 20 ИЮН 2018 от № 265А-04-04-14/21

О направлении протокола заседания
технического совета

Уважаемые коллеги!

По результатам проведенного 17.05.2018 заседания рабочей группы по энергетике технического экспертного совета при министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области направляем Вам для сведения и использования в работе протокол данного заседания.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Исполняющий обязанности министра

Д.Н. Архипов



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ЭНЕРГЕТИКИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

г. Новосибирск

 «УТВЕРЖДАЮ»
Архипов Д.Н.
ВРИО министра ЖКХ и Э
Новосибирской области

ПРОТОКОЛ

заседания рабочей группы по энергетике технического экспертного совета при
министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской
области

Красный проспект, д. 18
Большой зал

17.05.2018
16-00 час.

Председатель:

Шибанов Алексей Петрович – председатель рабочей группы по энергетике, исполнительный директор Межотраслевого фонда энергосбережения и развития ТЭК Новосибирской области;

ПОВЕСТКА

1. *«Решения «Стриж» для ЖКХ. Беспроводная LPWAN – система сбора показаний приборов учета». (ООО «Стриж Новосибирск»).*

Киселев Алексей Андреевич – коммерческий директор ООО «Стриж Новосибирск».

2. *«Нормализатор напряжения. Региональный проект по повышению энергоэффективности предприятий» (ООО «КБ Автоматика»).*

Трубин Виталий Геннадьевич, директор ООО «КБ Автоматика».

3. *«Проект газотурбинных мини-ТЭЦ серии «МИГ» производства ООО «Тех Инвест Сервис»».*

Бабич Виктор Николаевич, директор ООО «Тех Инвест Сервис».

4. *«Устройство энергосберегающее производства АО «ГРИН ЭНЕРДЖИ». Повышение качества и экономия электрической энергии.*

Каратыгин Сергей Анатольевич – Генеральный директор. АО «ГРИН ЭНЕРДЖИ»

РЕШИЛИ:

1. Представлена система сбора и обработки информации приборов коммерческого учета энергетических ресурсов – электроэнергия, тепло, вода, газ с возможностью формирования бухгалтерских документов для выполнения платежей и расчетов. Система позволяет снизить расходы на общедомовые нужды и исключить небалансы по оплате ресурсов в МКД.

Рабочей группой по энергетике технического экспертного совета при министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области рекомендована к применению в муниципальных образованиях, при отсутствии действующей информационной системы, беспроводную LPWAN система сбора показаний приборов учета производства ООО «Стриж Новосибирск».

2. Представлено устройство для технологии управления потреблением электроэнергии NORMELTM®, применяемое для автоматического управления уровнями напряжения при потреблении электроэнергии в зданиях, сооружениях, системах уличного освещения, на промышленном оборудовании предприятий. Принципы работы инновационных устройств нормализаторов NORMELTM® в определены концепцией интеллектуальных электрических сетей - Smart Grid, и является компонентом проектов повышения энергоэффективности.

Рабочей группой подтверждаются заявленные характеристики оборудования и рекомендованы к применению в качестве энерго- и ресурсосберегающего оборудования нормализатор напряжения NORMELTM® производства НПП ООО «АВЭК» (Новосибирск), в том числе электроснабжающим (электросетевым) организациям в качестве комплексных программных мероприятий.

3. Представителем предприятия ООО «Тех Инвест Сервис» представлен проект производства газотурбинных мини-ТЭЦ серии «МИГ» и поставки оборудования, выполненного на базе транспортного (танкового), серийно выпускаемого газотурбинного двигателя, заказчиком, заинтересованным в собственном производстве электрической и тепловой энергии. Производителем гарантируется высокая мобильность в режимах работы представляемого оборудования

Рабочей группой рекомендованы к применению в первую очередь на промышленных предприятиях, потребителях электрической и тепловой

энергии газотурбинные мини-ТЭЦ серии «МИГ» производства ООО «Тех Инвест Сервис»;

4. Представителем АО «ГРИН ЭНЕРДЖИ» представлено Устройство энергосберегающее, выполненное на принципах стабилизации уровней напряжения при потреблении электроэнергии (аналог нормализатора напряжения). Устройство реализует функции – выравнивания перекоса фаз, повышения коэффициента мощности, снижения гармонических искажений и пусковых токов и др.

Рабочей группой рекомендовано к применению устройство энергосбережения производства ЗАО «ГРИН ЭНЕРДЖИ» на объектах государственных учреждений, подведомственных исполнительным органам государственной власти Новосибирской области.

Председатель рабочей группы



А.П. Шибанов

Начальник отдела энергетики
министерства ЖКХиЭ НСО



Е.М. Афанасьева

Т.О. Зайцева
8(383) 223 04 83
hto@nso.ru

Список рассылки: *165h-04-04-14/01*

1. АО СИБЭКО kanc@sibeco.ru
2. МУП Энергия priem@mupenergy.ru
3. ЗАО РИМ rim@zao-rim.ru
4. Межотраслевой фонд энергосбережения и развития топливно-энергетического комплекса Новосибирской области Energofond@cn.ru
5. Низовцев Михаил Иванович nizovtsev@itp.nsc.ru
6. МУП КБУ mupkbu@ngs.ru
7. ЗАО КОТЭС office@cotes-group.com
8. Оглоблин Виктор Валерьевич vvo1955@mail.ru
9. Чубриков Юрий Альбертович chya@fondgkh-nso.ru
10. АО «РЭС» info@eseti.ru
11. ОАО РЖД ee_sec@wsr.ru
12. ОАО «Новосибирскэнергосбыт» - odo@nskes.ru
13. ОКrutova@admnsk.ru
14. strij.nsk@yandex.ru
15. trubin@ngs.ru
16. info@tismsk.ru
17. ge-sib@yandex.ru