

Правительство Санкт-Петербурга

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ  
"ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ  
КОМПЛЕКС САНКТ-ПЕТЕРБУРГА"

ПРОТОКОЛ  
ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА  
*28.11.2018 № 81/830*  
Санкт-Петербург

Дата проведения: 28.11.2018г.

Время проведения: 15-00

Председатель: Бабушкин С.Е., Главный инженер

Секретарь: Гребнев Н. В., Начальник отдела эксплуатации котельных и тепловых сетей

Присутствовали:

*От ГУП «ТЭК СПб»*

Фомин В.П., заместитель главного инженера по источникам;

Голубев Ю.П., главный инженер ФТС;

Гаврилов В.А., начальник департамента информационных технологий

Мельников С.И., заместитель начальника департамента – начальник управления материально-технического снабжения;

Турабов В.Н., начальник управления эксплуатации и технического аудита;

Никонов В.Е., заместитель начальника производственного управления;

Уткин С.С., начальник управления ремонта и реконструкции;

Ермаков Г.И., заместитель главного инженера по эксплуатации ФЭИ;

Чернопалкин Д.С., начальник отдела ЭиЭМ;

Медвидь., начальник ОПиСРР КИПиЭО;

Одинцов Б.Ю., руководитель группы УЭиТА.

*От КЭиИО*

Кокорин Р.М.

*От ГКУ «УЗ»*

Артеменко В.Н., главный инженер

*От ООО «Эм-Си-Баухеми»*

Аманбаев А.А. - руководитель отделов "Инфраструктурное и промышленное строительство" и "Бетонная индустрия" в СЗФО;

Федосин К.А. - руководитель проекта "Инфраструктурное и промышленное строительство" в СЗФО.

*ООО «Вексве»*

Величко А.В. – директор по продажам

Яров А.С. – генеральный директор

Гиззатуллин Р.З. – коммерческий директор

*ООО «Муфты НСК»*

Цитцер С.В. - генеральный директор  
Луценко И.Ю. - руководитель отдела продаж

**ООО «Инжком-Марин»**

Копосов В.В. – генеральный директор  
Скрипниченко В.М. - Главный конструктор, Конструкторский отдел сильфонных компенсаторов

Беляков А.Н. - руководитель Отдела продаж трубопроводов и опорно-подвесных систем для ТЭС и АЭС

Угрюмов В.Н. – генеральный директор ООО «СБРКС по Северо-Западу»

**Повестка дня:**

1. Инновационные решения для ремонта и защиты дымовых труб, зданий и сооружений, герметизации подземных сооружений компании ООО «Эм-Си-Баухеми».
2. Новое поколение арматуры «Smart Solution» («Умная арматура») и Гидравлическая система управления арматурой ООО «Вексве»
3. Ремонтные хомуты ООО «Муфты НСК»
- 4.1. Сильфонные компенсаторы ООО «Белэнергомаш-БЗЭМ»
- 4.2. Антивандальные люки ООО «Инжком-Марин»
5. О причинах возникновения технологических нарушений на тепловых сетях по ул. Пасадская в г. Кронштадте и принимаемых мерах.

**Заслушали и обсудили:**

1. Доклад ООО «Эм-Си-Баухеми»
2. Доклад ООО «Вексве Рус»
3. Доклад ООО «Муфты НСК»
- 4.1. Доклад ООО «Белэнергомаш-БЗЭМ»
- 4.2. Доклад ООО «СБРКС по Северо-Западу»
5. Доклад заместителя главного инженера по источникам Фомина В.П.

**Решили:**

**По вопросу №1:** Решение о применении технологии для ремонта и защиты дымовых труб, зданий и сооружений, герметизации подземных сооружений компании ООО «Эм-Си-Баухеми на объектах ГУП «ТЭК СПб» будет принято по результатам опытной эксплуатации (на безвозмездной основе).

ФТС и ФЭИ определить объекты для «пилотного» применения данной продукции.

**По вопросу №2:** Решение о применении оборудования компании ООО «Вексве» (Smart Solution) («Умная арматура») и Гидравлический привод Hydrox™ для управления арматурой на объектах ГУП «ТЭК СПб» будет принято по результатам опытной эксплуатации (на безвозмездной основе) и выезда технический специалистов ГУП «ТЭК СПб» на производство.

ФТС определить объекты для «пилотного» применения данной продукции.

**По вопросу №3:** Решение о применении ремонтных хомутов ООО «Муфты НСК» на объектах ГУП «ТЭК СПб» будет принято по результатам опытной эксплуатации (на безвозмездной основе).

ФЭИ определить объект для «пилотного» применения данной продукции.

**По вопросу №4.1:** ООО «Белэнергомаш-БЗЭМ» продолжить работу по согласованию ТУ (Сильфонные компенсаторы) и Альбома типовых решений для проектирования и монтажа.

Решение о применении сильфонных компенсаторов компании ООО «Белэнергомаш-БЗЭМ» на объектах ГУП «ТЭК СПб» будет принято по результатам инспекционной поездки технических специалистов ГУП «ТЭК СПб» на предприятие и согласованных ГУП «ТЭК СПб» ТУ (Сильфонные компенсаторы) и Альбома типовых решений для проектирования и монтажа.

**По вопросу №4.1:** Решение о применении антивандальных люков компании ООО «СБРКС по Северо-Западу» и на объектах ГУП «ТЭК СПб» будет принято по результатам опытной эксплуатации (на безвозмездной основе).

**По вопросу №5:** Решение оформлено отдельным протоколом.

Председатель Технического совета

Секретарь Технического совета



С.Е. Бабушкин

Н.В. Гребнев

