



Государственное унитарное предприятие
«Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»
(ГУП «ТЭК СПб»)

ПРОТОКОЛ

ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА

30.01.2019 № 81/69

Санкт-Петербург

Дата проведения: 30.01.2019г.

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;

Нестеров А.Т., заместитель главного инженера по тепловым сетям и ЦТП;

Голубев Ю.П., главный инженер ФТС;

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;

Одинцов Б.Ю., руководитель группы УЭиТА;

Пелипенко С.Б., ведущий инженер УЭиТА;

Никитин С.Л., ведущий инженер ОПиСРР КИПиЭО;

От ГКУ «УЗ»

Артеменко В.Н., главный инженер

От ООО «Эковэйв Технологии»

Горбунов В.Н. — коммерческий директор

ООО «Экотехтэк»

Тучков В.К. — генеральный директор

Гуляев А.А. — технический директор

Булдаков А.Д. — начальник службы наладки Камчатэнерго

Шуров А.В. — инженер

Повестка дня:

1. Стабилизаторы давления в системе теплоснабжения (компания ООО «Эковэйв Технологии»);

2. «Трехконтурная система топливоподготовки» (СТТ-ГРИН) для котельных, использующих мазут в качестве основного или резервного топлива компании ООО «Экотехтэк».

Внутренние вопросы:

3. Актуализация ТЭО «Обоснование технических решений и инвестиций по реконструкции системы теплоснабжения в административных границах Кронштадтского района СПб с учетом закрытой схемы ГВС».

4. Принятие решения о применении продукции компании ООО «НПП «ИТ СПб» по результатам повторного выезда технических специалистов ГУП «ТЭК СПб» на предприятие.

Заслушали и обсудили:

1. Доклад ООО «Эковэйв Технологии»

2. Доклад ООО «Экотехтэк».

3. Доклад заместителя главного инженера по источникам Фомина В.П.

4. Доклад начальника управления ЭиТА

Решили:

По вопросу №1: Решение о применении стабилизаторов давления компании ООО «Эковэйв Технологии» на объектах ГУП «ТЭК СПб» будет принято по результатам опытной эксплуатации (на безвозмездной основе).

ФТС определить объект для «пилотного» применения данной продукции.

По вопросу №2: Проектным организациям, при разработке проектной документации в интересах ГУП «ТЭК СПб» рассматривать возможность внедрения технологии: «Трехконтурная система топливоподготовки» (СТТ-ГРИН) для котельных, использующий мазут в качестве основного или резервного топлива.

ФЭИ рассмотреть возможность включения в Производственные программы Предприятия работ по внедрению технологии: «Трехконтурная система топливоподготовки» (СТТ-ГРИН) для котельной, использующий мазут в качестве основного или резервного топлива.

По вопросу №3: Выполнить актуализацию ТЭО «Обоснование технических решений и инвестиций по реконструкции системы теплоснабжения в административных границах Кронштадтского района СПб с учетом закрытой схемы ГВС» в рамках инвестиционной программы ГУП «ТЭК СПб» за счет собственных средств в сфере теплоснабжения на 2019-2023 годы.

По вопросу №4: Проектным организациям, при разработке проектной документации в интересах ГУП «ТЭК СПб» рассматривать возможность применения продукции компании ООО «НПП «ИТ СПб» наряду с продукцией других производителей, рассмотренной на Технических советах Предприятия с учётом «Положения о технической политике ГУП «ТЭК СПб».

Председатель Технического совета

С.Е. Бабушкин

Секретарь Технического совета

Н.В. Гребнев