



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

ПРОТОКОЛ

ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА

29.05.2019 № 69/427

Санкт-Петербург

Дата проведения: 29.05.2019г.

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;

Шубин С.Ю., директор по строительству – начальник департамента;

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

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

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

Никонов В.Е., заместитель начальника производственного управления;

Ивонин А.В., директор ФТС;

Каляшов И.А., главный инженер ФЭИ;

Гаврилов В.А., начальник департамента по информационным технологиям;

Чернопалкин Д.С., начальник отдела ЭЭ;

Одинцов Б.Ю., руководитель группы УЭиТА;

Медвидь И.Н., начальник ОПиСРР КИПиЭО;

Пелипенко С.Б., ведущий инженер УЭиТА;

Повестка дня:

1. Рассмотрение ведомственных нормативных документов по технической политике Государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»

Заслушали и обсудили:

1. Доклад начальника управления эксплуатации и технического аудита Турабова В.Н.

Рассмотрены следующие ведомственные нормативные документы о технической политике предприятия:

Положение о технической политике Государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» с приложениями:

1. Требования к модернизации, техническому перевооружению, строительству и реконструкции теплоисточников;

2. Требования к модернизации, техническому перевооружению, строительству и реконструкции тепловых сетей и ЦТП;
3. Требования к построению систем автоматизации и систем диспетчеризации объектов;
4. Технические требования на подключение объектов к центральному диспетчерскому пункту по адресу: ул. Оптиков, д. 6;
5. Технические требования на подключение объектов к центральному диспетчерскому пункту по адресу: пр. КИМа, д. 2;
6. Технические требования на подключение оборудования узлов учета энергоносителей к «Автоматизированной системе сбора данных с узлов учета энергоресурсов»;
7. Требования на подключение дренажных насосных станций (ДНС) к центральному диспетчерскому пункту, по адресу: пр. КИМа, д. 2.

Решения:

1. Положение о технической политике Государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» с указанными приложениями согласовано членами технического совета и рекомендовано к применению на предприятии.

2. Эксплуатационным филиалам ГУП «ТЭК СПб» инициировать рассмотрение на Техническом совете ГУП «ТЭК СПб» внесение изменений и дополнений в «Положение о технической политике Государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга», в случае изменения законодательства РФ и других нормативных документов.

Председатель Технического совета

Секретарь Технического совета

С.Е. Бабушкин



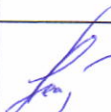


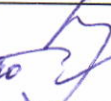

Н.В. Гребнев



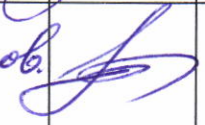

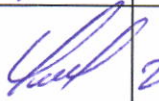
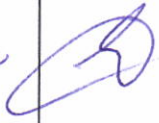

Лист согласования внутреннего документа предприятия

**Положение о технической политике
Государственного унитарного предприятия
«Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»**

С приложениями:

- 1 Требования к модернизации, техническому перевооружению, строительству и реконструкции теплоисточников (2019);
- 2 Требования к модернизации, техническому перевооружению, строительству и реконструкции тепловых сетей и ЦТП (2019);
- 3 Требования к построению систем автоматизации и систем диспетчеризации объектов (2019);
- 4 Технические требования на подключение объектов к центральному диспетчерскому пункту по адресу: ул. Оптиков, д. 6 (2015);
- 5 Технические требования на подключение объектов к центральному диспетчерскому пункту по адресу: пр. КИМа, д. 2 (2015);
- 6 Технические требования на подключение оборудования узлов учета энергоносителей к «Автоматизированной системе сбора данных с узлов учета энергоресурсов (2015);
- 7 Требования на подключение дренажных насосных станций (ДНС) к центральному диспетчерскому пункту, по адресу: пр. КИМа, д. 2 (2019).

№		Должность	ФИО	Принятое решение	подпись	дата
1	Председатель Технического совета	Главный инженер	С.Е. Бабушкин	Согласовано		30.05.19
2	Заместитель председателя Технического совета	Заместитель главного инженера по источникам	В.П. Фомин	согла- совано		29.05.19
	Члены Технического совета					
3		Заместитель главного инженера по тепловым сетям и ЦТП	А.Б. Нестеров	Согласовано		30.05.19
4		Директор по строительству- начальник департамента по строительству	С.Ю. Шубин или его представитель	Согласовано		29.05.19
5		Начальник департамента по информационным технологиям	В.А. Гаврилов или его представитель	Согласовано		30.05.19
6		Директор филиала энергетических источников	И.Г. Вагин или его представитель	Согласовано		29.05.19
7		Директор филиала тепловых сетей	А.В. Ивонин или его представитель	Согласовано		29.05.19

8		Заместитель начальника департамента – начальник управления материально- технического снабжения	С.И. Мельников	Согласовано		29.05.2019
9		Начальник департамента по перспективному развитию	А.С. Денисов или его представитель	Согласовано		29.05.19
10		Начальник управления эксплуатации и технического аудита	В.Н. Турабов	Согласовано		29.05.2019
11		Заместитель начальника производственного управления	В.Е. Никонов	Согласовано		29.05.2019
12		Начальник управления ремонта и реконструкции	С.С. Уткин	Согласовано		29.05.19
13		Начальник отдела эксплуатации электрооборудования	Д.С. Чернопалкин	Согласовано		29.05.19
14		Начальник отдела подготовки и сопровождения ремонта и реконструкции КИП и ЭО	И.Н. Медвидь	Согласовано		29.05.2019
15		Руководитель группы Управления эксплуатации и технического аудита	Б.Ю. Одинцов	Согласовано		29.05.19