

ПРОТОКОЛ
заседания Комитета по технологическому присоединению
к электрическим сетям при Совете директоров ПАО «Россети Центр»
(в форме заочного голосования)

«08» июля 2022 года

г. Москва

№ 05/22

Форма проведения: **заочное голосование.**

Всего членов Комитета по технологическому присоединению к электрическим сетям при Совете директоров ПАО «Россети Центр»: **5 человек.**

Приняли участие в голосовании: **Головцов А.В., Зархин В.Ю., Зорин Ф.П., Мольский А.В., Резакова В.В.**

Не предоставили опросные листы: **нет.**

Кворум: **имеется.**

Дата составления протокола: **08.07.2022.**

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О рассмотрении информации ПАО «Россети Центр» «О ходе реализации в 1 квартале 2022 года дорожной карты по развитию и реализации дополнительных (нетарифных) услуг с учетом Концепции «Цифровая трансформация 2030».

Вопрос 1. О рассмотрении информации ПАО «Россети Центр» «О ходе реализации в 1 квартале 2022 года дорожной карты по развитию и реализации дополнительных (нетарифных) услуг с учетом Концепции «Цифровая трансформация 2030».

Решение:

Принять к сведению информацию ПАО «Россети Центр» «О ходе реализации в 1 квартале 2022 года дорожной карты по развитию и реализации дополнительных (нетарифных) услуг с учетом Концепции «Цифровая трансформация 2030» согласно Приложению № 1 к настоящему решению Комитета по технологическому присоединению к электрическим сетям.

Итоги голосования:

Головцов Александр Викторович	- «за»
Зархин Виталий Юрьевич	- «воздержался»
Зорин Филипп Петрович	- «за»
Мольский Алексей Валерьевич	- «за»
Резакова Владислава Владимировна	- «за»

Итого:

«ЗА»	- «4»
«ПРОТИВ»	- «0»
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ»	- «1»

Решение принято.

Приложение: Информация ПАО «Россети Центр» «О ходе реализации в 1 квартале 2022 года дорожной карты по развитию и реализации дополнительных (нетарифных) услуг с учетом Концепции «Цифровая трансформация 2030» (Приложение № 1).

**Председатель Комитета по технологическому
присоединению к электрическим сетям**

А.В. Мольский

**Секретарь Комитета по технологическому
присоединению к электрическим сетям**

С.В. Лапинская