

ПРОТОКОЛ

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

«26» марта 2018 года

г. Москва

№ 04/18

Форма проведения: **заочное голосование.**

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

Приняли участие в голосовании: **Корнеев А.Ю., Ким И.В., Кухаренко В.С., Михеев Д.Д., Половнев И.Г.**

Не предоставили опросные листы: **нет.**

Кворум: **имеется.**

Дата составления протокола: **26.03.2018.**

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О рассмотрении информации ПАО «МРСК Центра» «О технологическом присоединении по итогам 2017 года малого и среднего бизнеса, населения, а также прогноз технологического присоединения указанных групп потребителей на 2018 год».

Вопрос 1. О рассмотрении информации ПАО «МРСК Центра» «О технологическом присоединении по итогам 2017 года малого и среднего бизнеса, населения, а также прогноз технологического присоединения указанных групп потребителей на 2018 год».

Решение:

Принять к сведению информацию ПАО «МРСК Центра» «О технологическом присоединении по итогам 2017 года малого и среднего бизнеса, населения, а также прогноз технологического присоединения указанных групп потребителей на 2018 год» согласно Приложению № 1 к настоящему решению Комитета по технологическому присоединению к электрическим сетям.

Итоги голосования:

Ким Ирина Вениаминовна	- «за»
Корнеев Александр Юрьевич	- «за»
Кухаренко Василий Сергеевич	- «за»
Михеев Дмитрий Дмитриевич	- «за»
Половнев Игорь Георгиевич	- «за»

Итого:

«ЗА»	- «5»
«ПРОТИВ»	- «0»
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ»	- «0»

Решение принято.

Приложение:

Информация ПАО «МРСК Центра» «О технологическом присоединении по итогам 2017 года малого и среднего бизнеса, населения, а также прогноз технологического присоединения указанных групп потребителей на 2018 год».

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

А.Ю. Корнеев

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

С.В. Лапинская