

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ
к Договору энергоснабжения
№ 72024405 от 01.02.2016 г.
(далее - Договор)

г. Москва

01 марта 2016 г.

ПАО «Мосэнергосбыт», именуемое в дальнейшем МЭС, в лице заместителя начальника Зеленоградского территориального отделения Орешкина Александра Владимировича, действующего на основании Доверенности № 91-09-776 от 25.01.2016 г., с одной стороны, и ООО «Комфорт Эстейт», именуемое в дальнейшем Абонент, в лице генерального директора Нагорняка Владимира Степановича, действующего на основании устава, с другой стороны, заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее – Соглашение) к Договору о нижеследующем:

в связи с внесением в Договор дополнительного объекта №72025405, расположенного по адресу: Красногорский р-н, с/п Отрадненское, п. Отрадное, ул. Кленовая, д.1

1. Дополнить Договор Приложением №2 от 01.03.2016 на объект № 72025405;
2. Считать действующим Приложение №1, составленное 01.03.2016.
3. Соглашение вступает в силу момента подписания и действует в течение срока действия Договора.
4. Соглашение составлено в 2-х экземплярах (один экземпляр – МЭС, один экземпляр – Абоненту), имеющих одинаковую юридическую силу и является неотъемлемой частью Договора.

МЭС

подпись
Орешкин А.В./
расшифровка

М.П. Для договоров 043
Публичное акционерное общество «Мосэнергосбыт»
Москва

Абонент

подпись
/Нагорняк В.С./
расшифровка

М.П. «Комфорт Эстейт»
ООО «Комфорт Эстейт»
Москва

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Договору энергоснабжения

№ 72024405 от «01» февраля 2016г.

Приложение составлено «01» марта 2016г.

АДРЕСА ПОСТАВКИ
электрической энергии (мощности)

№ п/п	№ объекта	Наименование объекта	Адрес поставки
1	72024405	ООО "Комфорт Эстейт"(н.п.)	143401, Московская обл., Красногорский р-н, с/п Отраденское, п. Отрадное, ул. Кленовая, д.2
2	72025405	ООО "Комфорт Эстейт"(н.п.)	143401, Московская обл., Красногорский р-н, с/п Отраденское, п. Отрадное, ул. Кленовая, д.1

ЦАО «Мосэнергосбыт»



Орешкин А.В. /

подпись

расшифровка подписи

Абонент



Нагорняк В.С. /

подпись

расшифровка подписи

М.П. (при наличии)

«Комфорт Эстейт»

Приложение №2
к Договору энергоснабжения
от "01" февраля 2016 г.

№ 7 2 0 2 4 4 0 5

ПАО "Мосэнергосбыт"

подпись*

М.П.

/ А.В. Орешкин /
ФИО*

043

Наименование абонента

ООО "Комфорт Эстетйт"

Абонент: действующий

(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Объект: действующий

(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Абонент

подпись*

М.П. (при наличии)

/ В.С. Нагорняк /
ФИО*

Наименование и номер объекта

7 2 0 2 5 4 0 5

Н.П. в МКЖД

Адрес объекта Красногорский р-он, с/п Отраденское,
п. Отрадное, ул. Кленовая, д.1 (строит. корп.11)

"Микрород в лесу"

Телефон, факс 495 399 61 80

РЕЕСТР

источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования
и средств учета электроэнергии и мощности

Дата составления реестра

"01" марта 2016 г.

Взамен Реестра

от " " вновь г.

1. Максимальная мощность (кВт)

Наименование сетевой организации (с указанием наименования РЭС)	№ ПЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное распределительное устройство	Наименование границы балансовой принадлежности/ присоединения	Значение максимальной мощности (кВт)***		
									Всего	Абонент	Транзит. потребитель
ОАО "ФСК ЕЭС"	517	308, 408	1	-	5	-	ГРЩ-0,4кВ	Болтовое соединение кабельных наконечников в ВРУ-5,6	294	294	-

2. Значение максимальной (единовременной) мощности в кВА:****

3. Акт разграничения балансовой принадлежности сторон/Акт об осуществлении технологического присоединения

№ 2 от "12" февраля 2016 г. АРБП и ЭО между
наименование документа о тех. присоединении

ООО "Джевоссет" и ООО "Комфорт Эстетйт"

№ БП/138/15 от "14" октября 2015 г. Акт разграничения балансовой принадлежности сторон между
наименование документа о тех. присоединении

ОАО "ФСК ЕЭС" и ООО "Северинвест", ООО "Джевоссет"

3.1. Акт разграничения эксплуатационной ответственности стор № от " " г. между

4. Контактная информация сетевой организации:

Наименование ОАО "ФСК ЕЭС" Официальный сайт в сети "Интернет"

<http://www.fsk-ees.ru>

Телефон 8-800-200-18-81 Иные сведения (факс, e-mail и т.п.)

* ФИО и подпись лица, подписавшего договор

** Заполняется по данным Акта разграничения балансовой принадлежности сторон/Акта об осуществлении технологического присоединения

*** В отсутствие информации о величине максимальной мощности, выраженной в кВт, её значение определяется как произведение величины, указанной в п. 2, и коэффициента мощности, который принимается равным 0,89, если иное не указано в технических документах (кВт = кВА x 0,89)

**** При указании в технических документах значения максимальной мощности, выраженной в кВт, п. 2 не заполняется

Таблица 1. Реестр средств учета электрической энергии и мощности

№ п/п	Уровень напряжения на границе балансовой принадлежности ВН, ГН, СН1, СН2, НН	Уровень напряжения для применения цен ВН, ГН, СН1, СН2, НН	Идентификационный номер точки учета*	№ прибора учета	Тип прибора учета по паспорту (модель)	Значность прибора учета	Импортные трансформаторы		Расчетный коэффициент	Показания на дату и время исполнения Договора/сформирован Реестра	Балансовая принадлежность прибора учета (МЭС, Абонент, Сетевая организация, Транзитный потребитель)	Место установки прибора учета	Тип учета**	Государственная поверка***		Компенсирующие устройства		
							ТТ, А	ТН, В						Дата	Срок МПИ	Тип	Количество (шт)	Суммарная и номинальная мощность компенсирующих устройств, (кВАр)
1	НН	ВН	-	21974711	Меркурий 230 ART-03	6,2	200/5	-	40	7	Абонент	ВРУ-5	0	2015	10	-	-	-
2	НН	ВН	-	23951774	Меркурий 230 ART-03	6,2	200/5	-	40	3	Абонент	ВРУ-5	0	2015	10	-	-	-
3	НН	ВН	-	23981366	Меркурий 230 ART-03	6,2	150/5	-	30	4	Абонент	ВРУ-6	0	2015	10	-	-	-
4	НН	ВН	-	21974693	Меркурий 230 ART-03	6,2	150/5	-	30	7	Абонент	ВРУ-6	0	2015	10	-	-	-
5																		
6																		

* ИД точки учета заполняется только для потребителей 3-6 ценовых категорий

** Тип учета: А) - активные; Т) - трансформаторный; 8) - контрольный

*** Указывается информация по приборам учета, импортным трансформаторам тока (напряжения)

МЭС / ДИ. Петров /
подпись / ФИО

Абонент / /
подпись / ФИО

Таблица 2. Сведения о токоприемниках Абонента, Субабонентов и о транзитных потребителях и сетевых организациях

№ п/п	Наименование энергопринимающего оборудования объектов Абонента, Субабонентов, наименование транзитных потребителей и сетевых организаций*	№ прибора учета	Тип учета **	Класс точности прибора учета	Допустимая длительная токовая нагрузка вводного провода (кабеля)		Номинальное фазное напряжение		Потери в линиях (нагрузочные) (%)	Потери в трансформаторах		Суммарные потери		Порядок ограничения
					ампер	кВ	кВ	кВ		Потери холостного хода (кВтч)	Нагрузочные потери (%)	Суммарные потери исчисляемые в (кВтч)	Суммарные потери исчисляемые в (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
		21974711	0	0,5	150	0,220	0	0	0	0	0	0	0	
	ВРУ-5	23951774	0	0,5	150	0,220	0	0	0	0	0	0	0	
1		23981366	0	0,5	150	0,220	0	0	0	0	0	0	0	
	ВРУ-6	21974693	0	0,5	150	0,220	0	0	0	0	0	0	0	

Ценовая категория на дату составления Регистра
Четвертая

Группа статистики 64 - Непромышленные потребители
№ ссылки 1513.14 - Двухставочный, к сетям ФСК 330 кВ и выше, МО

- *Сведения записываются в следующем порядке:
1. Объекты Абонента
 2. Субабоненты
 3. Транзитные потребители
 4. Транзитные сетевые организации

**Тип учета Активные (А); 0-расчетный; 7-транзитный; 8-контрольный

Особые условия:

Приборы учета Потребители не обеспечивают хранение данных о почасовых объемах потребления электрической энергии за последние 90 дней и более. Объем потребления электроэнергии будет определяться расчетным способом

Весь расход электроэнергии минусуется из общего расхода абонента ООО "Джевоссет" дог. № 20001905 от 01.10.2012

МЭС

/ Д.И. Петров /

ФИО

подпись

Абонент

/

ФИО

подпись

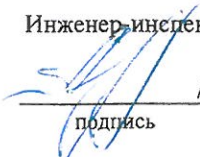
Однолинейная схема электроснабжения:

Однолинейная схема электроснабжения
содержится в Акте разграничения балансовой
принадлежности и эксплуатационной
ответственности между ООО "Джевоссет" и
ООО "Комфорт Эстейт"


Примечание: в схеме указываются места установки и номера приборов учета, параметры измерительных трансформаторов тока и напряжения, границы балансовой принадлежности (красный цвет) и эксплуатационной ответственности (синий цвет), границы с субабонентами/транзитными потребителями (зеленый цвет), длина и марка питающих кабелей (проводов).

При наличии в Акте разграничения балансовой принадлежности сторон однолинейной схемы электроснабжения, содержащей в том числе границы балансовой принадлежности, включая границы балансовой принадлежности транзитных потребителей (при их наличии), указание на места установки приборов учета, а также длину и марку проводов (кабеля) от границы балансовой принадлежности до места установки приборов учета, данная схема становится неотъемлемым приложением к настоящему Реестру. При этом указанная в Реестре однолинейная схема электроснабжения не заполняется.

Инженер-инспектор

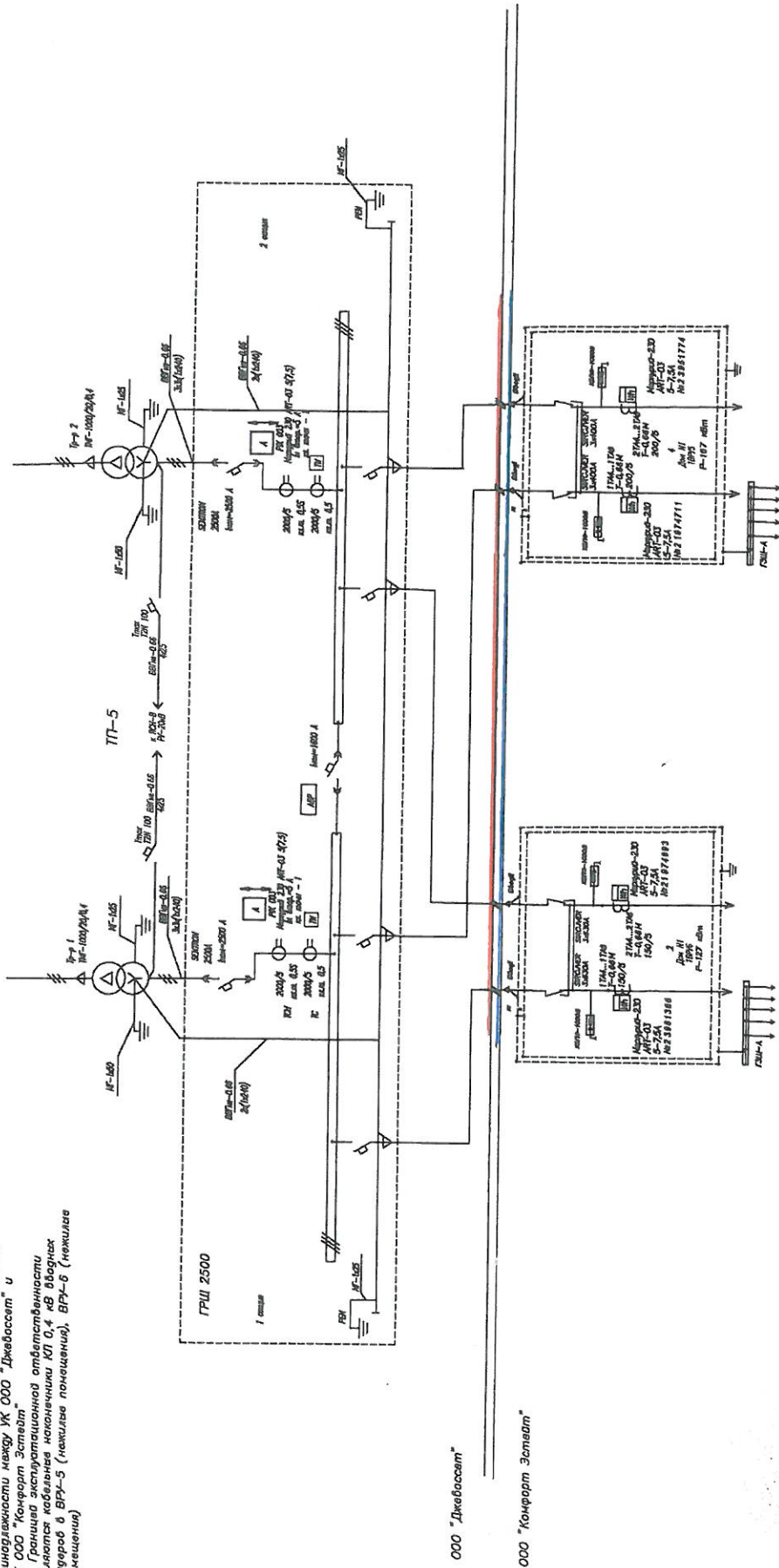
 / Д.И. Петров /
подпись / ФИО

Абонент

 / /
подпись / ФИО

Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электрических сетей

1. Красная и синяя линии являются границей эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности между УК ООО "Джебассет" и УК ООО "Комфорт Эстейт".
2. Границей эксплуатационной ответственности являются кабельные оконечники КТ 0,4 кВ вводных фидеров в ВРУ-3 (нежилые помещения), ВРУ-5 (нежилые помещения).



ООО "Джебассет"

ООО "Комфорт Эстейт"



Генеральный директор
Управляющей
компаний ООО "Джебассет"
С.А. Комаров

Генеральный директор
Управляющей
компаний ООО "Комфорт Эстейт"
В.С. Назорняк

