

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ
к Договору энергоснабжения
с исполнителем коммунальных услуг
№ 11190515 от 08.10.2014г.**

г. Москва

« 11 » ноября 2015 г.

ПАО «Мосэнергосбыт», именуемое в дальнейшем «МЭС», в лице Начальника Западного территориального отделения ПАО «Мосэнергосбыт» Попкова Александра Альбертовича, действующего на основании доверенности № 91-09-385 от 27.07.2015г., с одной стороны, и ООО «УК «ВЕЛЕС», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице Генерального директора Комраковой Юлии Николаевны, действующей на основании Устава, с другой стороны, в связи с вводом дополнительных объектов, расположенных по адресу: г.Звенигород, мкрн.Супонево, корп.1, корп.2, корп.3, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

1. Дополнить Договор Приложениями №2 «Реестр источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования и средств учета электроэнергии и мощности» от 11.11.2015 по объектам №11230115, №11213115, 11213215.

2. Дополнить Договор Приложениями №3 «Заявленная мощность на 2015 год» от 11.11.2015 по объектам №11230115, №11213115, 11213215.

3. Принять Приложение №7 «Адреса поставки электрической энергии (мощности)» в редакции Приложения к настоящему соглашению.

4. Данное Соглашение вступает в силу с момента подписания, составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, и является неотъемлемой частью Договора №11190515 от 08.10.2014.

Приложение:

- Приложение №2 от 11.11.2015 по объектам №11230115, №11213115, 11213215;
- Приложение №3 от 11.11.2015 по объектам №11230115, №11213115, 11213215;
- Приложение №7 от 11.11.2015.


ПАО «Мосэнергосбыт»
А.А. Попков


ПОДПИСИ СТОРОН


ООО «УК «ВЕЛЕС»
Ю.Н. Комракова


« ____ » _____

Приложение №2 к Договору энергоснабжения
с исполнителем коммунальных услуг
от "08" октября 2014 г.

№ 11190515

ПАО "Мосэнергосбыт"

подпись* / Попков А.А. /
ФИО*
М.П.



Абонент

подпись* / Комракова Ю.Н. /
ФИО*

М.П. (при наличии)

Наименование абонента
ООО "УК "ВЕЛЕС"

Абонент: действующий
(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Объект: действующий
(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Наименование и номер объекта
11213215 МКД

Адрес объекта Московская область, г. Звенигород,
мкр-н Супонево, корп.3

Телефон, факс 8-985-763-93-34

РЕЕСТР

источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования
и средств учета электроэнергии и мощности

Дата составления реестра
"11" ноября 2015 г.

Взамен Реестра
первичный

1. Максимальная мощность (кВт)

Описание точки поставки**									Значение максимальной мощности (кВт)***		
Наименование сетевой организации (с указанием наименования РЭС)	№ ПЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное распределительное устройство	Наименование границы балансовой принадлежности/ присоединения	Всего	Абонент	Транзит. потребит. ель
АО "Мособлэнерго"	584	5	19		235		ВРУ МКД	согласно АРБП и ЭО №495/15 от 16.04.2015 г.	200	200	

2. Значение максимальной (единовременной) мощности в кВА:**** 250

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

№ 495/15 от " 16 " апреля 2015 г. Акт по разграничению балансовой принадлежности сторон между
наименование документа о тех. присоединении

МП "Звенигородская электросеть" и МП "УК г. Звенигород"

№ от " " г. между
наименование документа о тех. присоединении

3.1. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон №495/15 от " 16 " апреля 2015 г. между
МП "Звенигородская электросеть" и МП "УК г. Звенигород"

4. Контактная информация сетевой организации:

Наименование АО "Мособлэнерго" Официальный сайт в сети "Интернет"
Телефон 8-495-597-12-64 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. Ресурсы 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	Измерительные трансформаторы		Расчетный коэффициент	Показания на дату и время начала исполнения Договора/ оформления Ресурса	Балансовая принадлежность прибора учета (МЭС, Абонент, Сетевая организация, Транзитный потребитель)	Место установки прибора учета	Тип учета**	Государственная поверка***	
							ТТ, А	ТН, В						Дата	Срок МПИ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	А	НН	НН	01892233	Меркурий 230 ART-03 CN	999999,99	200/5		40	021828,81	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-1	0	2008	10 лет
2	А	НН	НН	01892139	Меркурий 230 ART-03 CN	999999,99	200/5		40	015757,77	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-2	0	2008	10 лет
3	А	НН	НН	02518038	Меркурий 230 ART-03 CN	999999,99	100/5		20	009100,92	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-3	0	2008	10 лет
4	А	НН	НН	02550972	Меркурий 230 ART-01 CN	999999,99			1	183155,16	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-4	0	2008	10 лет

* ИД точки учета заполняется только по точкам учета (приборам учета), входящим/не входящим в состав АЛИС КВУ, обеспечивающим учет почасовых объемов потребленной электрической энергии

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

Реактивные (Р): 5-основной, 6-транзитный

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

МЭС / Минаев С.А./
подпись ФИО

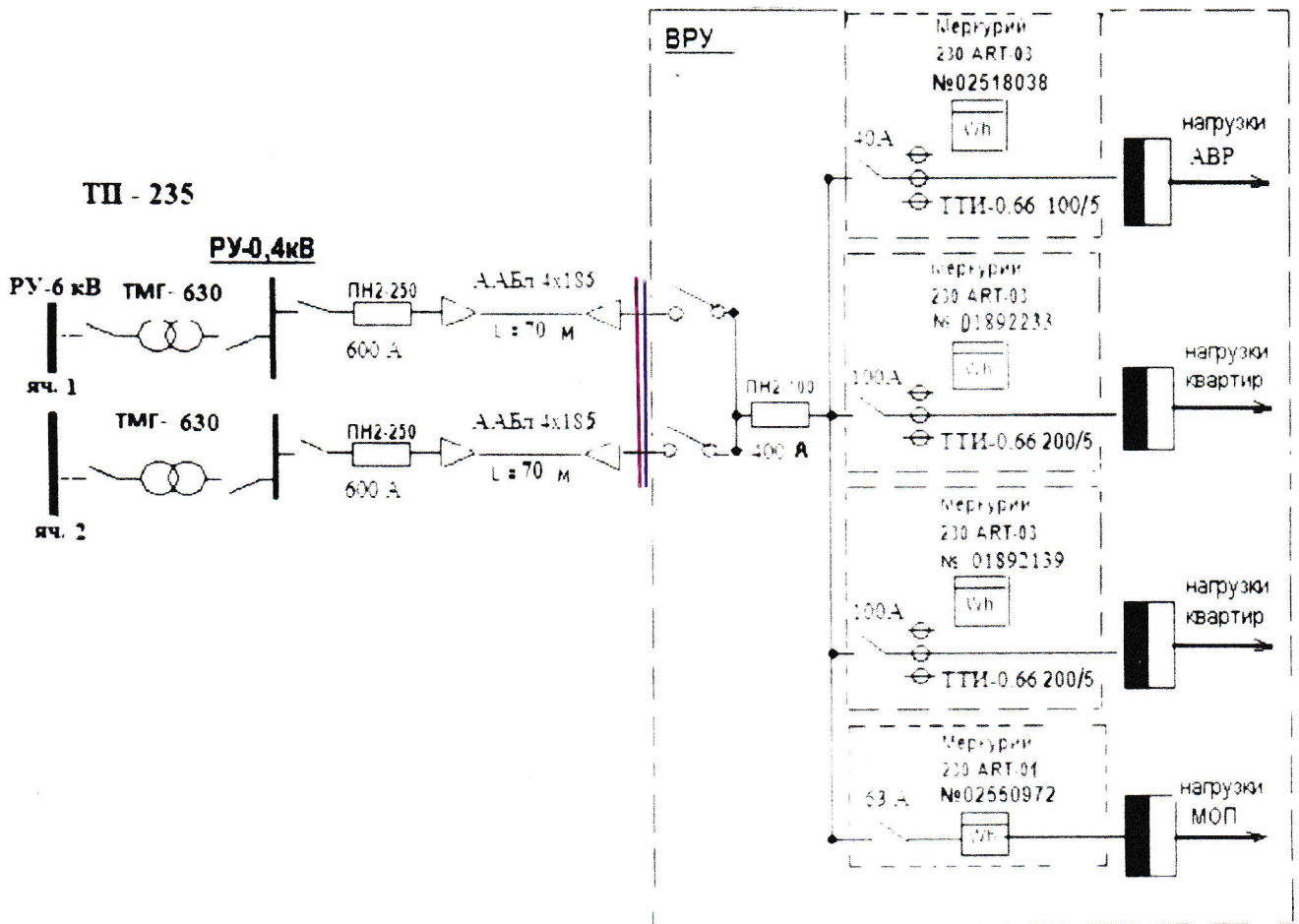
Абонент / Комракова Ю.Н./
подпись ФИО

Группа статистики	№ ссылки

** Тип учета Активные: 0-расчетный; 7-транзитный; 8-контрольный

Абонент / Комракова Ю.Н.
подпись ФИО

Однолинейная схема электроснабжения:



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

подпись

Минаев С.А. /
ФИО

Абонент

подпись

Комракова Ю.Н. /
ФИО

Приложение №2 к Договору энергоснабжения
с исполнителем коммунальных услуг

№ 11190515 от "08" октября 2014 г.

ПАО "Мосэнергосбыт"

подпись Попков А.А.
ФИО*
М.П. для договоров

Наименование абонента
ООО "УК" ВЕЛЕС

Абонент: действующий
(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Объект: действующий
(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Абонент
подпись Комракова Ю.Н.
ФИО*
М.П. (при наличии)

Наименование и номер объекта

11213115 МКД

Адрес объекта Московская область, г. Звенигород,
мкр-н Супонево, корп.2

Телефон, факс 8-985-763-93-34

РЕЕСТР

источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования
и средств учета электроэнергии и мощности

Дата составления реестра
"11" ноября 2015 г.

Взамен Реестра
первичный

1. Максимальная мощность (кВт)

Описание точки поставки**									Значение максимальной мощности (кВт)***		
Наименование сетевой организации (с указанием наименования РЭС)	№ ПЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное распределительное устройство	Наименование границы балансовой принадлежности/присоединения	Всего	Абонент	Транзит. потребит. ель
АО "Мособлэнерго"	584	5	19		235		ВРУ МКД	согласно АРБП и ЭО №494/15 от 16.04.2015 г.	200	200	

2. Значение максимальной (единовременной) мощности в кВА:**** 250

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

№ 494/15 от " 16 " апреля 2015 г. Акт по разграничению балансовой принадлежности сторон между
наименование документа о тех. присоединении

МП "Звенигородская электросеть" и МП "УК г. Звенигород"

№ от " " г. между
наименование документа о тех. присоединении

3.1. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон №494/15 от " 16 " апреля 2015 г. между
МП "Звенигородская электросеть" и МП "УК г. Звенигород"

4. Контактная информация сетевой организации:

Наименование АО "Мособлэнерго" Официальный сайт в сети "Интернет"

Телефон 8-495-597-12-64 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

[illegible]

[illegible]

*Сведения записываются в следующем порядке: 1. Объекты Абонента

1. Объекты Абонента
2. Субабоненты
3. Транзитные потребители
4. Транзитные сетевые организации

** Тип учета Активные: 0-расчетный; 7-транзитный; 8-контрольный

Особые условия:

Арендент обязуется обратиться в Сетевую организацию затребовать (составлением) акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности и (или) разрешение на присоединение мощности

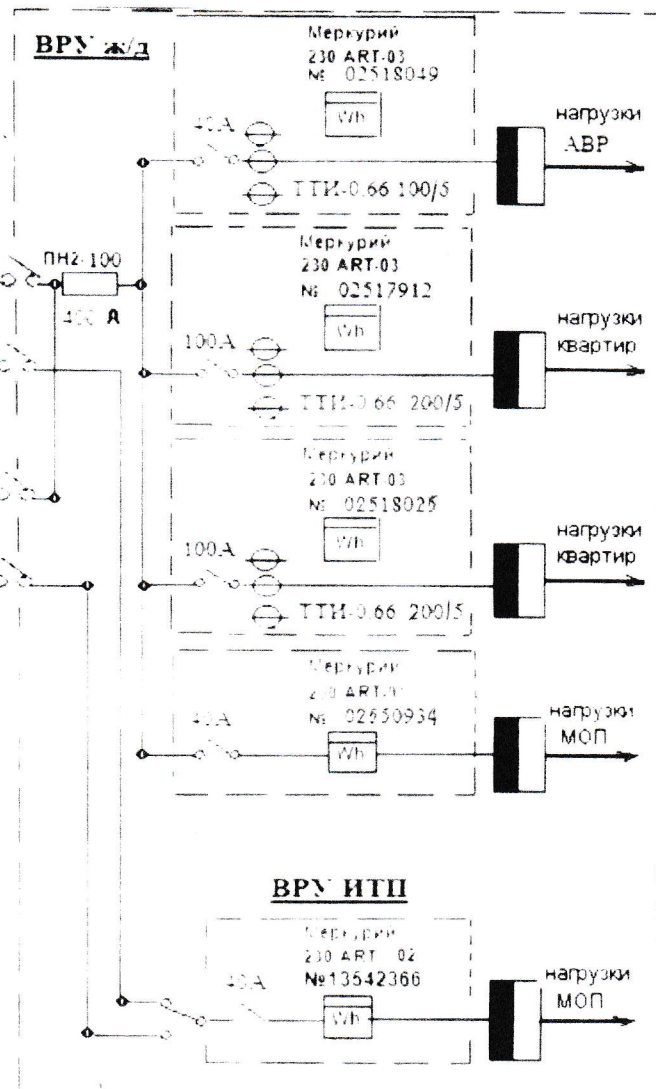
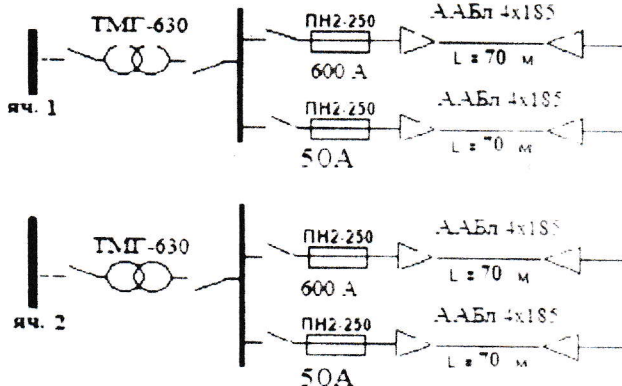
МЭС / Миннаев С.А./
подпись ФИО

Абонент _____ / Комаркова Ю.Н./
подпись ФИО

Однолинейная схема электроснабжения:

ТП-235

РУ-6кВ РУ-0,4кВ



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

подпись / Минаев С.А. /
ФИО

Абонент

подпись / Комракова Ю.Н. /
ФИО

Приложение №2 к Договору энергоснабжения
с исполнителем коммунальных услуг

№ 1 1 1 9 0 5 1 5 от "08" октября 2014 г.

ПАО "Мосэнергосбыт"

подпись*

М.П.

Наименование абонента

ООО "УК"ВЕЛЕС"

Абонент:

действующий

(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Объект: действующий

(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Абонент

подпись*

М.П.

Комракова Ю.Н./

ФИО*

Наименование и номер объекта

1 1 2 1 3 0 1 5

МКД

Адрес объекта

Московская область, г. Звенигород,

мкр-н Супонево, корп.1

Телефон, факс

8-985-763-93-34

РЕЕСТР

источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования
и средств учета электроэнергии и мощности

Дата составления реестра

"11" ноября 2015 г.

Взамен Реестра

первичный

1. Максимальная мощность (кВт)

Описание точки поставки**									Значение максимальной мощности (кВт)***		
Наименование сетевой организации (с указанием наименования РЭС)	№ ПЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное распределительное устройство	Наименование границы балансовой принадлежности/ присоединения	Всего	Абонент	Транзит. потребитель
АО "Мособлэнерго"	584	5	19		235		ВРУ МКД	согласно АРБП и ЭО №493/15 от 16.04.2015 г.	200	200	

2. Значение максимальной (единовременной) мощности в кВА:**** 250

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

№ 493/15 от "16" апреля 2015 г. Акт по разграничению балансовой принадлежности сторон между

наименование документа о тех. присоединении

МП "Звенигородская электросеть" и МП "УК г. Звенигород"

№ от " " г. между

наименование документа о тех. присоединении

3.1. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон №493/15 от "16" апреля 2015 г. между

МП "Звенигородская электросеть" и МП "УК г. Звенигород"

4. Контактная информация сетевой организации:

Наименование АО "Мособлэнерго" Официальный сайт в сети "Интернет"

Телефон 8-495-597-12-64 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	Измерительные трансформаторы		Расчетный коэффициент	Показания на дату и время начала исполнения Договора/оформления Реестра	Балансовая принадлежность прибора учета (МЭС, Абонент, Сетевая организация, Транзитный потребитель)	Место установки прибора учета	Тип учета**	Государственная поверка***	
							ТТ, А	ТН, В						Дата	Срок МПН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	А	НН	НН	01892265	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	200/5		40	030097,51	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-1	0	2008	10 лет
2	А	НН	НН	01892215	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	200/5		40	013747,12	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-2	0	2008	10 лет
3	А	НН	НН	02518062	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	100/5		20	011232,39	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-3	0	2008	10 лет
4	А	НН	НН	02550828	Меркурий 230 АРТ-01 СН	999999,99			1	168965,65	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-4	0	2008	10 лет

* ИД точки учета заполняется только по точкам учета (приборам учета), входящим/не входящим в состав АИИС КУЭ, обеспечивающим учет почасовых объемов потребленной электрической энергии

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

Реактивные (Р) 5-основной, 6-транзитный

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

МЭС / Минаев С.А./
подпись ФИО

Абонент / Комаркова Ю.Н./
подпись ФИО

[illegible]

*Сведения записываются в следующем порядке: 1. Объекты Абонента

1. Объекты Абонента
2. Субабоненты
3. Транзитные потребители
4. Транзитные сетевые организации

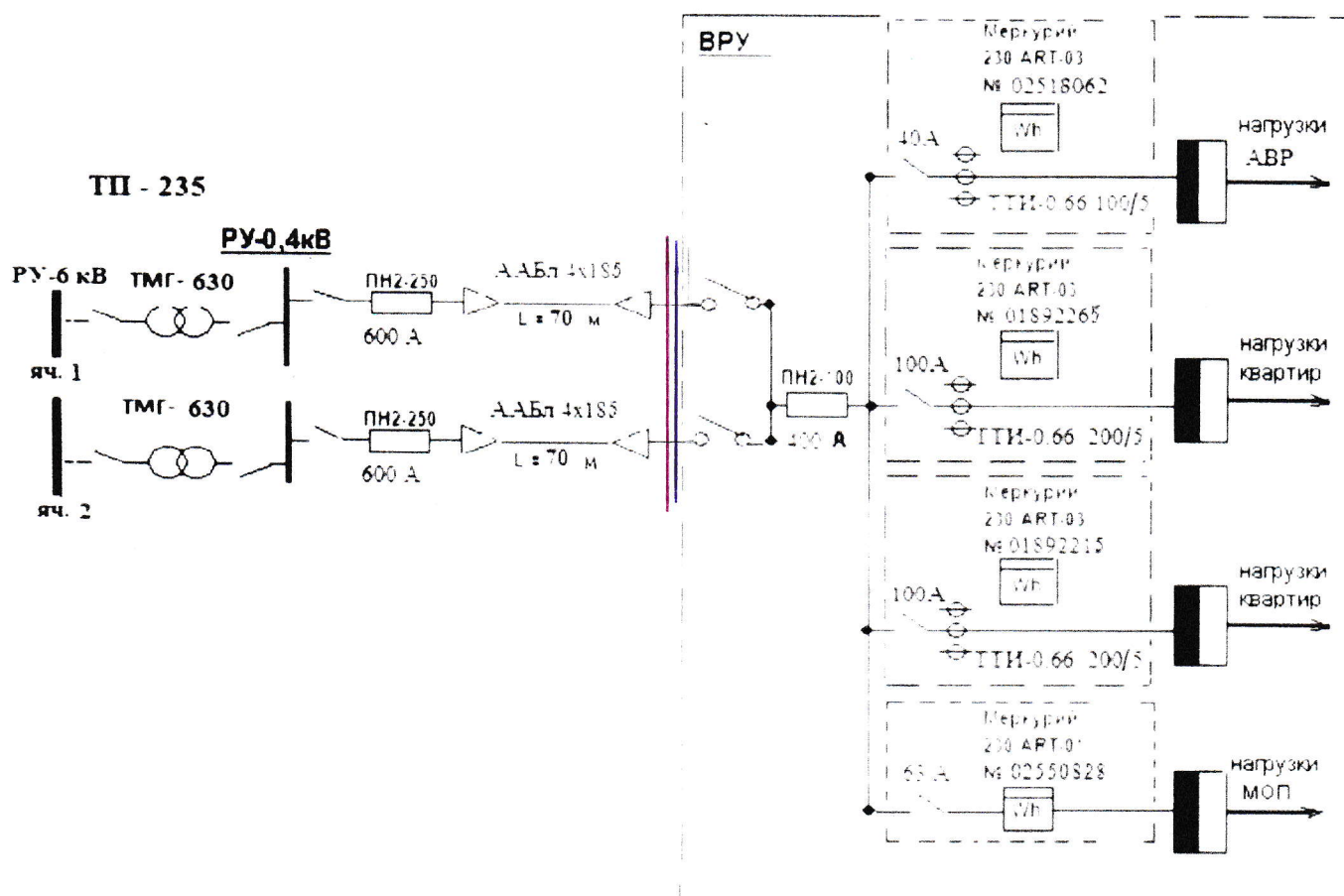
** Тип учета Активные: 0-расчетный; 7-транзитный; 8-контрольный

Абонент обязуется обратиться в Сетевую организацию за переоформлением (сооставлением) акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности и (или) разрешение на присоединение мощности

симуляционной ответственности и (или) разрешение на

Абонент _____ / Комаркова Ю.Н.
подпись _____ Ф.И.О.

Однолинейная схема электроснабжения:



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

Минаев С.А. /

ФИО

Абонент

Комракова Ю.Н. /

ФИО

ООО "УК "ВЕЛЕС"

Наименование Абонента

№ 11190515

к Договору энергоснабжения
с исполнителем коммунальных услуг

от «08» октября 2014г.

Объект № 11213015

Адрес: Московская обл., Звенигород г., мкрн. Супонево, корп.1

Приложение составлено «11» ноября 2015года

ЗАЯВЛЕННАЯ МОЩНОСТЬ НА 2015 ГОД

Точка присоединения к электрической сети сетевой организации										Заявленная мощность, кВт			
Номер и дата акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений	Наименование или номер РЭС	№ ПЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное устройство	ВН	СН I	СН II	НН	
- 493/15 от 16.04.2015г.	Звенигородская электросеть	584	5	19		235		ВРУ МКД				200	
По объекту в целом:													200

НАО «Мосэнергосбыт»



Попков А.А.
расшифровка подписи

Абонент



Комракова Ю.Н.
расшифровка подписи

Приложение № 3

к Договору энергоснабжения
с исполнителем коммунальных услуг

от «08» октября 2014г.

№ 11190515

Объект № 11213115

Адрес: Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супоново, корп.2

Приложение составлено «11» ноября 2015года

ООО "УК "ВЕЛЕС"
Наименование Абонента

ЗАЯВЛЕННАЯ МОЩНОСТЬ НА 2015 ГОД

Точка присоединения к электрической сети сетевой организации										Заявленная мощность, кВт			
Номер и дата акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электростановок и сооружений	Наименование или номер РЭС	№ ПЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное устройство	ВН	СН I	СН II	НН	
- 494/15 от 16.04.2015г.	Звенигородская электросеть	584	5	19		235		ВРУ МКД				200	
По объекту в целом:													200

ИАО «Мосэнергосбыт»
М.П. Договоров
Подков А.А.
М.П. (при наличии)

«УК «ВЕЛЕС»
М.П. (при наличии)

Абонент
Комракова Ю.Н.
М.П. (при наличии)

Подпись

Приложение № 3

ООО "УК "ВЕЛЕС"

№ 11190515

к Договору энергоснабжения
с исполнителем коммунальных услуг
от «08» октября 2014г.

Наименование Абонента


Объект № 11213215

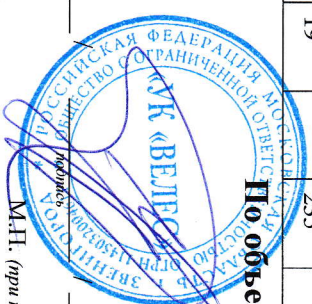
Адрес: Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супонеево, корп.3

Приложение составлено «11» ноября 2015года

ЗАЯВЛЕННАЯ МОЩНОСТЬ НА 2015 ГОД

Точка присоединения к электрической сети сетевой организации										Заявленная мощность, кВт			
Номер и дата акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электростановок и сооружений	Наименование или номер РЭС	№ ПЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное устройство	ВН	СН I	СН II	НН	
- 495/15 от 16.04.2015г.	Звенигородская электросеть	584	5	19		235		ВРУ МКД					200
По объекту в целом:													200


 ПАО «Мосэнергосбыт»
 Подпись: Понков А.А.
 М.П. «М.П. "Мосэнергосбыт"»


 ООО «ВЕЛЕС»
 Подпись: М.Н. (при наличии)
 М.П. (при наличии)

Абонент
 Комракова Ю.Н.
 Подпись: Комракова Ю.Н.
 М.П. (при наличии)

Handwritten signature in blue ink at the top left of the page.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к Договору энергоснабжения
с исполнителем коммунальных услуг

№ **11190515**

от «08» октября 2014г.

Приложение составлено « 11 » ноября 2015 г.

АДРЕСА ПОСТАВКИ
электрической энергии (мощности)

№ п/п	№ объекта	Наименование объекта	Адрес поставки
1	11190515	ООО "УК "ВЕЛЕС" многоквартирный жилой дом	Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супонево, корп.10
2	11192815	ООО "УК "Велес" многоквартирный жилой дом	Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супонево, корп.9
3	11194715	ООО "УК "Велес" многоквартирный жилой дом	Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супонево, корп.8
4	11194815	ООО "УК "Велес" офисы, магазин	Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супонево, корп.8, нежилые помещения
5	11213015	ООО "УК "Велес" многоквартирный жилой дом	Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супонево, корп.1
6	11213115	ООО "УК "Велес" многоквартирный жилой дом	Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супонево, корп.2
7	11213215	ООО "УК "Велес" многоквартирный жилой дом	Московская обл., Звенигород г., мкрн. Супонево, корп. 3


ПАО «Мосэнергосбыт»
Полков А.А.
подпись / расшифровка подписи
М.П.


УК «ВЕЛЕС»
Абонент
Комракова Ю.Н.
подпись / расшифровка подписи
М.П. (при наличии)