

**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.

**ПОДПИСИ СТОРОН**

ПАО «Мосэнергосбыт»  
  
А.А. Попков

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

ООО «УК «ВЕЛЕС»  
  
Ю.Н. Комракова

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_



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

№ 11190515

ПАО "Мосэнергосбыт"

\_\_\_\_\_/ Попков А.А.  
подпись\* ФИО\*  
М.П. Директор



Абонент

\_\_\_\_\_/ Комракова Ю.Н.  
подпись\* 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. потребитель
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. Реестр средств учета электрической энергии и мощности

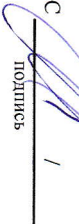
№ п/п	Уровень напряжения на границе балансовой принадлежности ВН, ГН, СН1, СН2, НН	Уровень напряжения для применения цен ВН, ГН, СН1, СН2, НН	Идентификационный номер точки учета*	№ прибора учета	Тип прибора учета по паспорту (модель)	Значность прибора учета	Измерительные трансформаторы		Расчетный коэффициент	Показания на дату и время начала исполнения Договора/ оформления Реестра	Балансовая принадлежность прибора учета (МЭС, Абонент, Стена организации, Транзитный потребитель)	Место установки прибора учета	Тип учета**	Государственная поверка***	
							ТТ, А	ТН, В						Дата	Срок МПИ
1	НН	НН		01892233	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	200/5		40	021828,81	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-1	0	2008	10 лет
2	НН	НН		01892139	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	200/5		40	015757,77	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-2	0	2008	10 лет
3	НН	НН		02518038	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	100/5		20	009100,92	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-3	0	2008	10 лет
4	НН	НН		02550972	Меркурий 230 АРТ-01 СН	999999,99			1	183155,16	Абонент	ВРУ МКД ЦУ-4	0	2008	10 лет

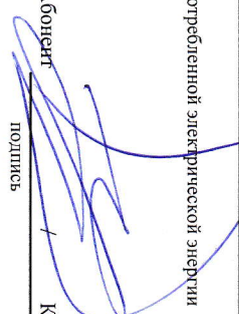
\* ИД точки учета заполняется только по точкам учета (приборам учета), входящим/не входящим в состав АИИС КУЭ, обеспечивающим учет почасовых объемов потребленной электрической энергии

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

Реактивные (Р): 5-основной; 6-Транзитный

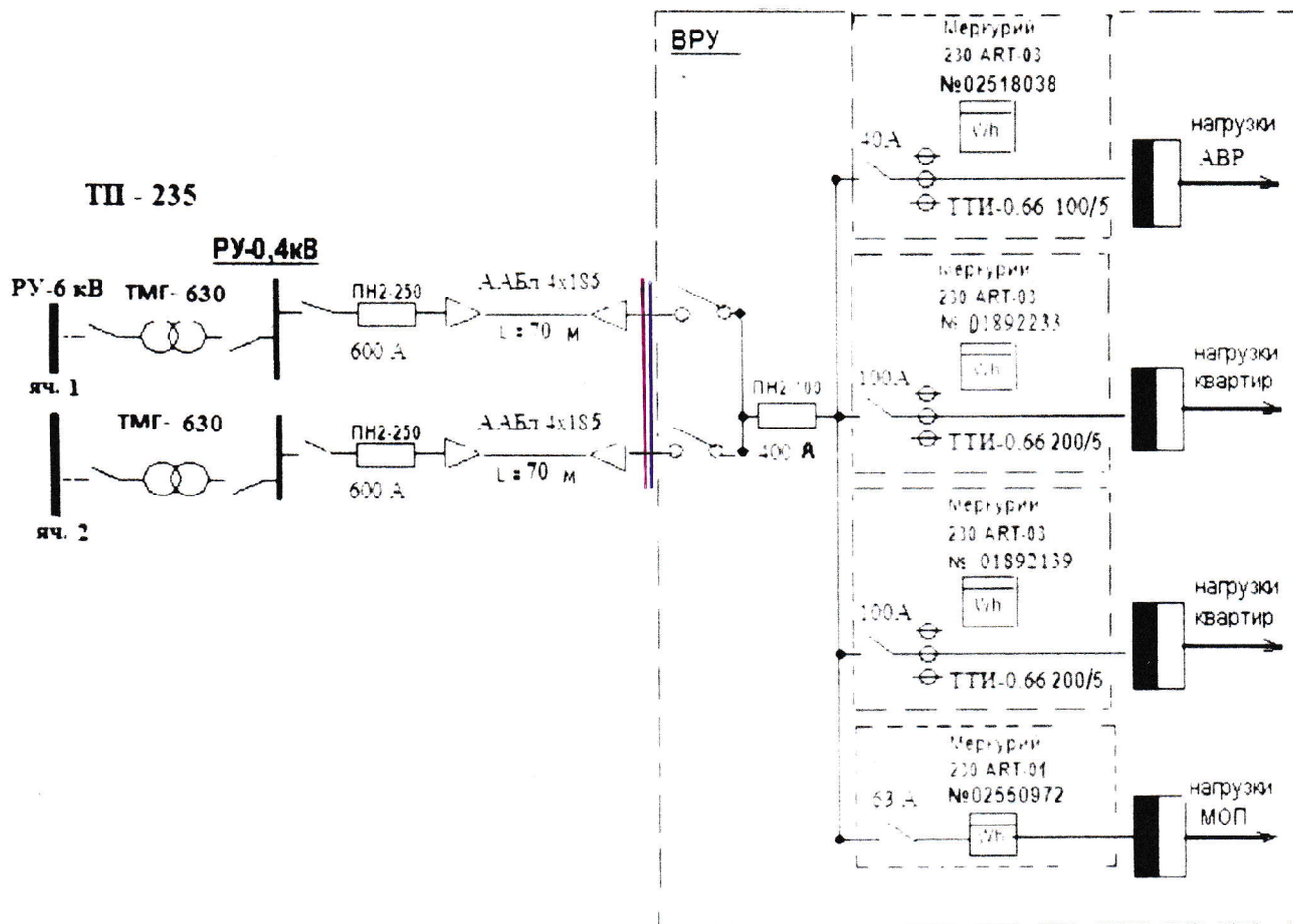
\*\*\* Указывается информация по приборам учета, измерительным трансформаторам тока (напряжения)

МЭС /  /  
 подпись / Минаев С.А./  
 ФИО

Абонент /  /  
 подпись / Комракова Ю.Н./  
 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 Понков А.А.  
ФИО\*

М.П.

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. потребитель
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

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 МПИ
1	НН	НН		02517912	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	200/5		40	028367,49	Абонент	ВРУ МКД ЩУ-1	0	2008	10 лет
2	НН	НН		02518025	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	200/5		40	013683,09	Абонент	ВРУ МКД ЩУ-2	0	2008	10 лет
3	НН	НН		02518049	Меркурий 230 АРТ-03 СН	999999,99	100/5		20	009785,78	Абонент	ВРУ МКД ЩУ-3	0	2008	10 лет
4	НН	НН		02550934	Меркурий 230 АРТ-01 СН	999999,99			1	132999,52	Абонент	ВРУ МКД ЩУ-4	0	2008	10 лет
5	НН	НН		13542366	Меркурий 230 АРТ-02 СН	999999,99			1	274649,83	Абонент	ВРУ МКД ЩУ-5	0	2013	10 лет

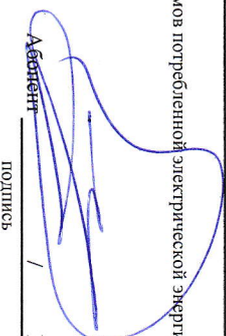
\* ИД точки учета заполняется только по точкам учета (приборам учета), входящим/не входящим в состав АИИС КУЭ, обеспечивающим учет почасовых объемов потребленной электрической энергии

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

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

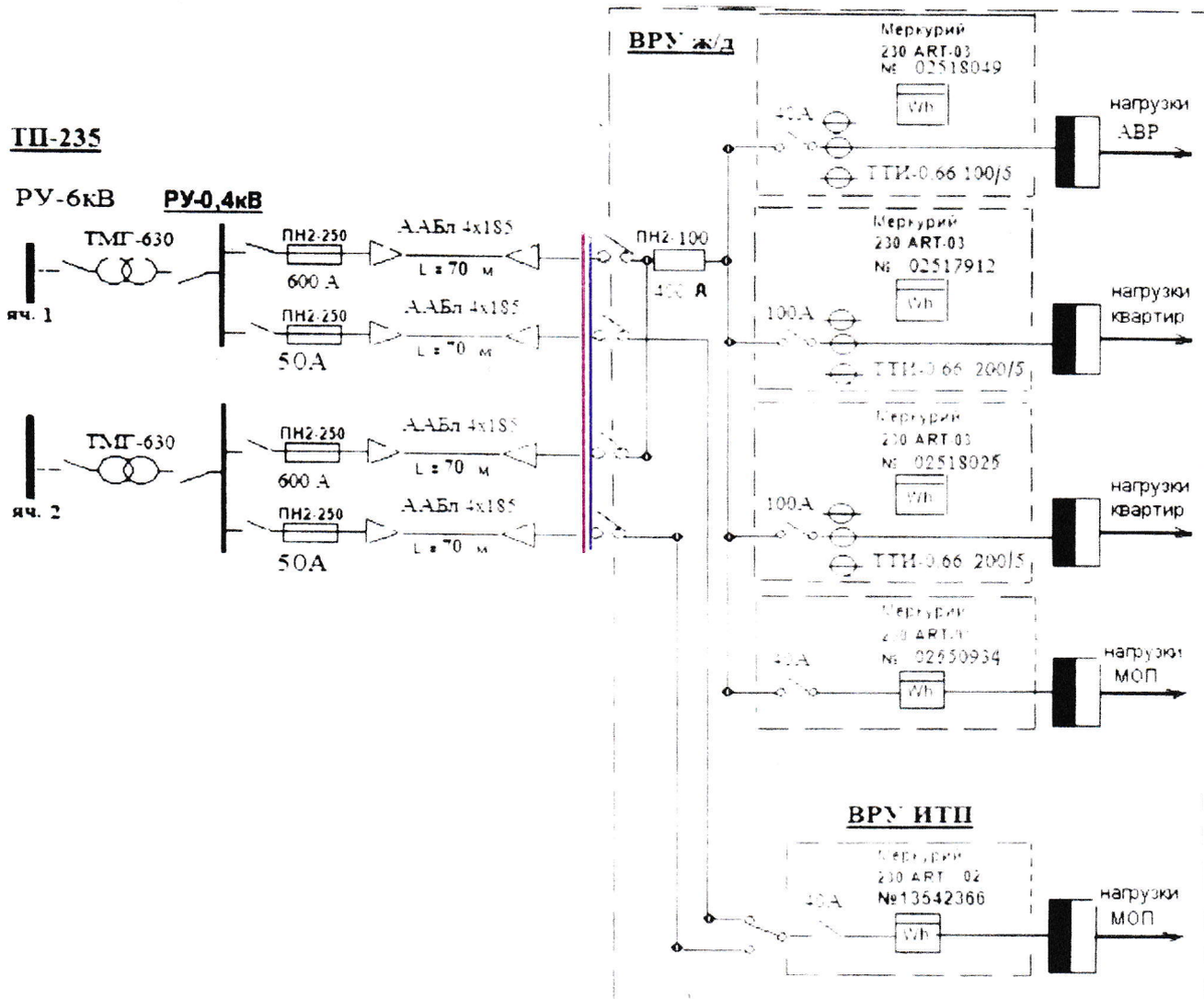
\*\*\* Указывается информация по приборам учета, измерительным трансформаторам тока (напряжения)

МЭС  / Минаев С.А./  
подпись      ФИО

 / Комракова Ю.Н./  
Абонент      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

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

ПАО "Мосэнергосбыт"

подпись\* Цонков А.А.  
ФИО\*

М.П.

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

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)	Значимость прибора учета	Измерительные трансформаторы		Расчетный коэффициент	Показания на дату и время начала исполнения Договора/ оформления Реестра	Балансовая принадлежность прибора учета (МЭС, Абонент, Сетевая организация, Трехфазный потребитель)	Место установки прибора учета	Тип учета**	Государственная поверка***	
							ТТ, А	ТН, В						Дата	Срок МПИ
1	НН	НН		01892265	Меркурий 230 АРТ-03 Сп	999999,99	200/5		40	030097,51	Абонент	ВРУ МКД ЦПУ-1	0	2008	10 лет
2	НН	НН		01892215	Меркурий 230 АРТ-03 Сп	999999,99	200/5		40	013747,12	Абонент	ВРУ МКД ЦПУ-2	0	2008	10 лет
3	НН	НН		02518062	Меркурий 230 АРТ-03 Сп	999999,99	100/5		20	011232,39	Абонент	ВРУ МКД ЦПУ-3	0	2008	10 лет
4	НН	НН		02550828	Меркурий 230 АРТ-01 Сп	999999,99			1	168965,65	Абонент	ВРУ МКД ЦПУ-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-граничный; 8-контрольный

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

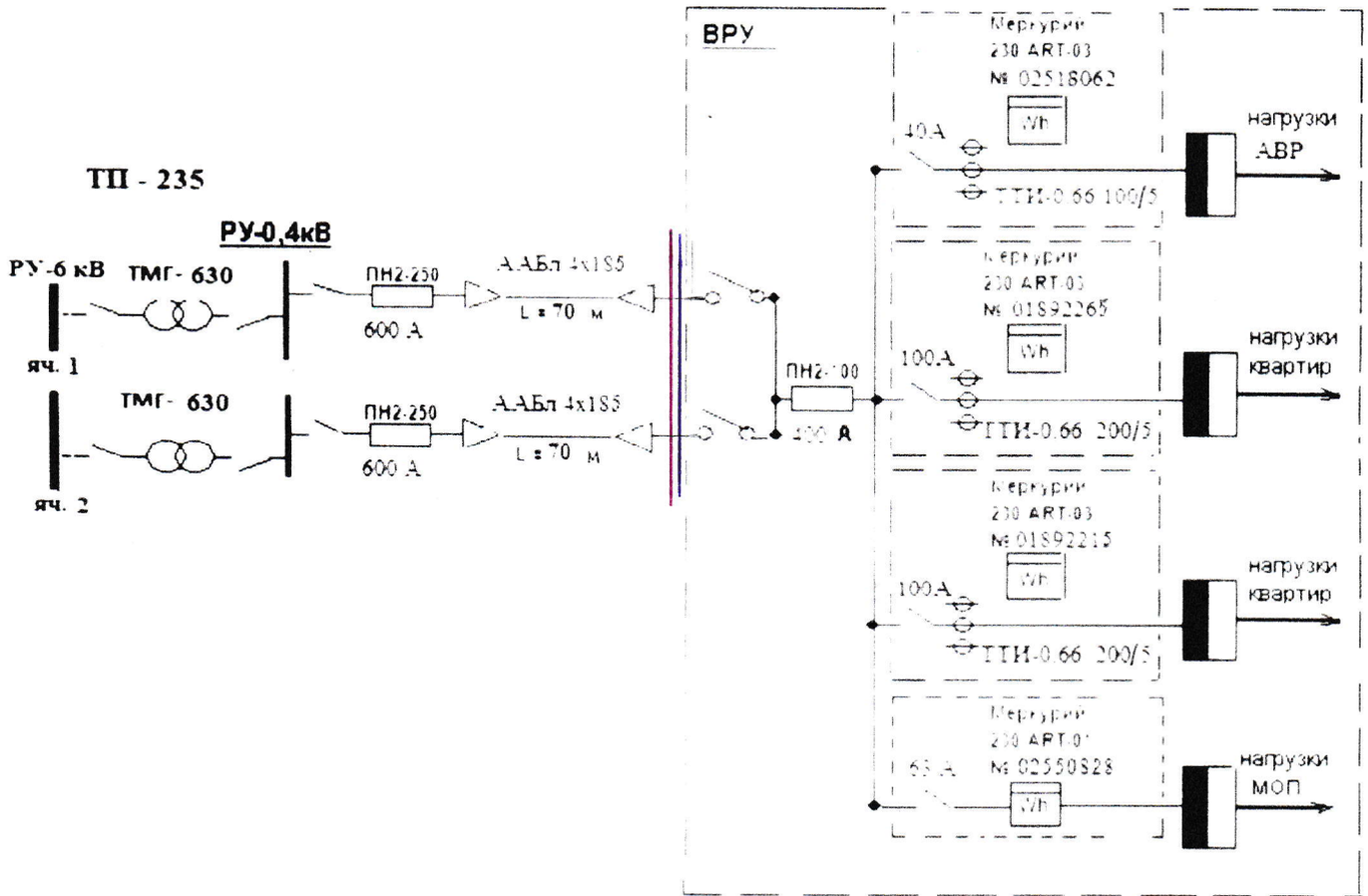
\*\*\* Указывается информация по приборам учета, измерительным трансформаторам тока (напряжения)

МЭС / Минаев С.А./  
подпись ФИО

Абонент / Комаркова Ю.Н./  
подпись ФИО



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

*[Handwritten signature]*  
подпись

Минаев С.А. /  
ФИО

Абонент

*[Handwritten signature]*  
подпись

Комракова Ю.Н. /  
ФИО

Приложение № 3

к Договору энергоснабжения  
с исполнителем коммунальных услуг

от «08» октября 2014г.

ООО "УК "ВЕЛЕС"

№ 11190515

Наименование Абонента

Объект № 11213015

Адрес: Московская обл., Звенигород г., мкрд. Супонеево, 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	№ ШЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное устройство	ВРУ МКД	ВН	СН I	СН II	НН
- 493/15 от 16.04.2015г.	Звенигородская электросеть	584	5	19		235			ВРУ МКД				200
<b>По объекту в целом:</b>													200

Итого «Масэнергобыт»

Абонент

Попков А.А.  
*расшифровка подписи*

Комракова Ю.Н.  
*расшифровка подписи*



*Handwritten signature in blue ink.*

Приложение № 3

к Договору энергоснабжения  
с исполнителем коммунальных услуг

ООО "УК "ВЕЛЕС"

№ 11190515

от «08» октября 2014г.

Наименование Абонента

Объект № 11213115

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

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	ВРУ МКД	ВН	СН I	СН II	НН
- 494/15 от 16.04.2015г.	Звенигородская электросеть	584	5	19		235			ВРУ МКД				200
<b>По объекту в целом:</b>													200

ИАО «Мосэнергосбыт»

*(подпись)*  
М.П. **Договоров**  
042  
ИАО «Мосэнергосбыт»  
расшифровка подписи

Попков А.А.

Абонент

*(подпись)*  
М.П. **«УК «ВЕЛЕС»**  
ООО «УК «ВЕЛЕС»  
расшифровка подписи

М.П. (при наличии)

Комракова Ю.Н.

расшифровка подписи

*(подпись)*

Приложение № 3

к Договору энергоснабжения

с исполнителем коммунальных услуг

от «08» октября 2014г.

ООО "УК "ВЕЛЕС"

№ 11190515

Наименование Абонента

Объект № 11213215

Адрес: Московская обл., Звенигород г., мкрн.Супонево, 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	№ филиера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное устройство	ВРУ МКД	ВН	СН I	СН II	НН
- 495/15 от 16.04.2015г.	Звенигородская электросеть	584	5	19				235	ВРУ МКД				200
<b>По объекту в целом:</b>													200

  
 ПАО «Мосэнергосбыт»  
 М.П. Гусев М.Н.  
 руководитель филиала

  
 ООО «ВЕЛЕС»  
 М.П. Комракова Ю.Н.  
 руководитель филиала

Абонент  
 Комракова Ю.Н.  
 руководитель филиала

*Handwritten signature*

**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)

