

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ
с потребителем, приравненным к тарифной группе «Население»

№33200411008271

г. Владимир

« 01 » апреля 2018 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Энергосбыт Волга» (ООО «ЭСВ»), именуемое в дальнейшем Гарантирующий поставщик, в лице Бобылевой Т.И., действующей на основании доверенности № 09 от 02 апреля 2018г. с одной стороны

и **Товарищество собственников недвижимости «Прянишникова 1-А» (ТСН «Прянишникова 1-А»)**, именуемый в дальнейшем Абонент, в лице председателя ТСН Архиповой М.С., действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий Договор энергоснабжения (далее – Договор) о нижеследующем:

ПОНЯТИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ТЕКСТЕ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА:

Абонент – потребитель электрической энергии (мощности), не осуществляющий коммерческую деятельность: садоводческое, огородническое и дачное некоммерческое объединение граждан; религиозная организация, содержащаяся за счет прихожан; некоммерческое объединение граждан; гаражно-строительный, гаражный кооператив, рассчитывающиеся по общему прибору учета.

Безучетное потребление электрической энергии (мощности) – потребление Абонентом электрической энергии (мощности) с нарушением установленного настоящим Договором и действующим законодательством порядка учета, выражающееся во вмешательстве в работу прибора учета (измерительного комплекса, системы учета), обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого (которой) возложена на Абонента и который (которая) используется для определения объемов поставленной по Договору электроэнергии, в том числе в нарушении (повреждении) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета (измерительный комплекс, систему учета), в несоблюдении установленных Договором сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета (измерительного комплекса, системы учета), а также в совершении иных действий (бездействий), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности).

Измерительный комплекс – совокупность приборов учета и измерительных трансформаторов тока или измерительных трансформаторов тока и напряжения, через которые такие приборы учета установлены (подключены), соединенных между собой по установленной схеме и предназначенных для измерения объемов электрической энергии (мощности) в одной точке поставки.

Максимальная мощность – наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом объектов Абонента, в пределах которой сетевая организация принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии, исчисляемая в киловаттах.

Объект – энергопринимающее устройство, либо совокупность энергопринимающих устройств Абонента, находящихся по единому адресу поставки, и имеющих единое организационно-хозяйственное назначение.

Расчетный период (месяц) – календарный месяц, начало которого определяется с 00.00 первого дня календарного месяца и заканчивается в 24.00 последнего дня этого месяца. Первым расчетным периодом по настоящему Договору является период, начало которого определяется с даты вступления в силу настоящего Договора и заканчивается в 24.00 последнего дня этого месяца.

Сетевая организация – организация, оказывающая услуги по передаче электрической энергии (мощности) с использованием объектов электросетевого хозяйства, к которым непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства Абонента, и которая соответствует утвержденным Правительством Российской Федерации критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к сетевым организациям.

Система учета – совокупность измерительных комплексов, связующих и вычислительных компонентов, устройств сбора и передачи данных, программных средств, предназначенная для измерения, хранения, удаленного сбора и передачи показаний приборов учета по одной и более точек поставки.



Субабонент – лицо, владеющее на законных основаниях энергопринимающими устройствами, не имеющее договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) с Гарантирующим поставщиком, получающее электрическую энергию (мощность), с согласия Гарантирующего поставщика и сетевой организации, от Абонента, приобретенную последним у Гарантирующего поставщика.

Точка поставки – место исполнения обязательств Сторон по настоящему Договору, а также договорам оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств Сторон, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Абонента, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности – в точке присоединения энергопринимающего устройства Абонента к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

Транзитные потребители – юридические и физические лица, владеющие на законных основаниях энергопринимающими устройствами, имеющие договоры энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) с Гарантирующим поставщиком и энергоснабжение которых осуществляется через объекты электросетевого хозяйства Абонента.

Транзитный прибор учета – расчетный прибор учета, указанный в договоре с транзитным потребителем или определяющий объем передаваемой электрической энергии в электрические сети сетевых организаций и являющийся «минусовым» по отношению к расчетному (общему) прибору учета Абонента по настоящему Договору.

Эксплуатация прибора учета (измерительного комплекса) – выполнение действий, обеспечивающих функционирование прибора учета (измерительного комплекса) в соответствии с его назначением на всей стадии его жизненного цикла со дня допуска его в эксплуатацию до его выхода из строя, включающих в том числе осмотры прибора учета (измерительного комплекса), техническое обслуживание (при необходимости), обеспечение своевременной поверки по истечении установленного межповерочного интервала и перепрограммирование.

Энергопринимающие устройства / электрические сети / объекты электросетевого хозяйства Абонента – обслуживаемые (эксплуатируемые) Абонентом или находящиеся у Абонента на иных законных основаниях электрические сети, оборудование и объекты инфраструктуры некоммерческого объединения граждан, предназначенные для подачи электрической энергии гражданам, в интересах которых заключен настоящий Договор.

Иные понятия, используемые в настоящем Договоре, имеют значения, определенные действующим законодательством.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с настоящим Договором Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу Абоненту электрической энергии (мощности) и урегулировать отношения по оказанию услуг по передаче электрической энергии и иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса энергоснабжения объектов Абонента, а Абонент обязуется оплачивать поставленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в порядке, предусмотренном Договором.

1.2. Объем взаимных обязательств по Договору определяется в точках поставки, которые находятся на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), определенной в Акте разграничения границ балансовой принадлежности, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора.

При отсутствии на дату заключения настоящего Договора составленного в установленном порядке указанного Акта до его составления точки поставки определяются в точках присоединения энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства) Абонента к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

Адрес поставки согласован Сторонами в *Приложении №1* к Договору.

Энергопринимающие устройства Абонента расположены по адресу, указанному в *Приложении № 2* к Договору.

1.3. Качество поставляемой в соответствии с настоящим Договором электрической энергии в точках поставки должно соответствовать требованиям технических регламентов.

В случае отклонения показателей качества электрической энергии от требований, указанных в предыдущем абзаце, Гарантирующий поставщик совместно с Абонентом и сетевой организацией в десятидневный срок с момента требования Гарантирующего поставщика, сетевой организации или Абонента организуют проверку и анализ показателей качества электрической энергии с оформлением результатов в соответствующем акте (протоколе измерений).

2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА

2.1. ГАРАНТИРУЮЩИЙ ПОСТАВЩИК ОБЯЗУЕТСЯ:

2.1.1. Урегулировать отношения, связанные с передачей электрической энергии (мощности) в точки поставки, в интересах Абонента, в порядке предусмотренном действующим законодательством.

2.1.2. Поставлять электрическую энергию (мощность) Абоненту (с учетом его Субабонентов) в объеме и порядке, установленными настоящим Договором.

2.1.3. Производить по требованию Абонента (но не реже одного раза в год) сверку расчетов с оформлением актов сверки по форме, установленной Гарантирующим поставщиком.

2.1.4. Не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня восстановления энергоснабжения объектов Абонента выставлять счет на компенсацию Абонентом затрат сетевой организации и (или) Гарантирующего поставщика, связанных с ограничением и восстановлением энергоснабжения объектов Абонента по причине нарушения Абонентом своих обязательств по настоящему Договору.

2.1.5. Обеспечивать возобновление подачи электрической энергии Абоненту не позднее чем через 24 (двадцать четыре) часа с момента устранения Абонентом оснований для введения ограничения режима потребления, указанных в п. 6.2 настоящего Договора.

2.1.6. Исполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором.

2.2. ГАРАНТИРУЮЩИЙ ПОСТАВЩИК ИМЕЕТ ПРАВО:

2.2.1. Инициировать ограничение режима потребления Абонентом электрической энергии (мощности) в соответствии с условиями, предусмотренными действующим законодательством об электроэнергетике и разделом 6 настоящего Договора.

2.2.2. В одностороннем порядке отказаться от исполнения обязательств по настоящему Договору полностью в случае неоднократного (два и более раза) неисполнения или ненадлежащего исполнения Абонентом своих обязательств по оплате электрической энергии (мощности) при условии уведомления об этом Абонента за 10 (десяти) рабочих дней до планируемой даты прекращения действия настоящего Договора.

2.2.3. Беспрепятственного доступа к энергопринимающим устройствам и приборам учета (измерительным комплексам, системам учета), а также к необходимой технической, оперативной и иной документации, связанной с энергоснабжением Абонента, для:

а) участия в проведении мероприятий по прекращению (ограничению) поставки электрической энергии (мощности) по основаниям, предусмотренным п. 6.2 настоящего Договора, – с 9-00 до 18-00;

б) составления (пересмотра) «Перечня мест установки электросчетчиков и применяемых тарифов, по которым производится расчет за отпущенную электроэнергию» (*Приложение № 2 к настоящему Договору*) – с 9-00 до 18-00;

в) контроля за соблюдением установленных режимов энергопотребления, снятия (контрольного снятия) показаний приборов учета (в том числе путем опроса системы учета), проверки приборов учета, измерительных комплексов, систем учета, в том числе условий их эксплуатации и сохранности, с составлением соответствующего акта по установленной форме – с 9-00 до 18-00;

г) проведения проверок (замеров), измерений с целью определения качества электрической энергии. Указанные замеры организывает Гарантирующий поставщик с установкой приборов для измерений показателей качества электрической энергии;

д) осуществления мероприятий для проверок надежности энергоснабжения объектов Абонента и лиц, владеющих на законных основаниях энергопринимающими устройствами и имеющими договоры с Гарантирующим поставщиком, энергоснабжение которых осуществляется через объекты электросетевого хозяйства Абонента, в том числе для выявления наличия (отсутствия) препятствий перетоку электрической энергии указанным лицам.

2.2.4. Проводить внеплановые проверки приборов учета (измерительных комплексов, систем учета), используемых для определения объемов поставленной по Договору электрической энергии (мощности), в случае непредставления Абонентом показаний данных приборов учета более 2 (двух) расчетных периодов подряд.

2.2.5. Начислять Абоненту в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Абонентом обязательств по оплате электрической энергии (мощности) и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией (мощностью), в том числе по предварительной оплате, неустойку (пени), размер которой определяется в соответствии с требованиями действующего законодательства.

2.2.6. Изменить номер Договора при условии письменного уведомления Абонента способом, позволяющим подтвердить получение Абонентом указанного уведомления.

2.2.7. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА АБОНЕНТА

9.1. Абонент обязуется в срок не позднее 30 дней с момента заключения настоящего Договора, предоставить Гарантирующему поставщику документы, указанные в абзацах третьем – девятом пункта 34 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442, а также, в случае если Потребитель является исполнителем коммунальной услуги, документы, указанные в пункте 6 Правил, обязательных при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14.02.2012 № 124.

9.2. Исполнение сторонами настоящего Договора начинается с даты и времени, установленных в соответствии с абзацем четвертым пункта 16 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442, а именно с 00 часов 00 минут 01.04.2018.

9.3. Со стороны Гарантирующего поставщика при подписании договора, дополнительные соглашения, актов приема-передачи, писем, счетов, счетов-фактур может использоваться факсимильное воспроизведение подписи с помощью средств механического копирования.

9.4. Абонент во исполнение требований абзаца пятого пункта 16 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442, снимает показания расчетных приборов учета электрической энергии по состоянию на 00 часов 00 минут даты начала исполнения Гарантирующим поставщиком обязательств по настоящему Договору и сообщает их Гарантирующему поставщику не позднее дня, следующего за датой заключения настоящего Договора, посредством телефонной связи, электронной почты или иными способами, позволяющими подтвердить получение указанных показаний Гарантирующим поставщиком, а также в письменной форме не позднее первого рабочего дня, следующего за датой заключения настоящего Договора.

10. МЕСТА НАХОЖДЕНИЯ, АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Общество с ограниченной ответственностью «Энергосбыт Волга» (ООО «ЭСВ»):

Место нахождения: 119435, г. Москва, ул. Пироговская Б, д. 27 стр. 4

ИНН / КПП 7704440018 / 770401001

Расчетный счет 4070281080000007518 в «Газпромбанк» (Акционерное общество) ГПБ (АО)

Получатель: Общество с ограниченной ответственностью «Энергосбыт Волга»

БИК 044525823 Корреспондентский счет 3010181020000000823

Телефон _____ Факс _____

Адрес для переписки: 600015, Владимирская область, г. Владимир, ул. Разина, д. 21, 3 этаж.

Телефон _____ Факс _____ E-mail _____

Начальник _____ отдела _____ Тюриня _____ Любовь _____

Начальник абонентской службы Бобылева Татьяна Ивановна тел. _____

Расчетная группа: Шинелько Дарья Алексеевна тел.(49235) 2-13-43

Договорная группа: Серова Ирина Николаевна тел.(49235)2-16-29

Абонент: ООО "Энергосбыт Волга" 1-А

Место нахождения:

ИНН 3302000000 КПП 3302000000

ОГРН 1143300000000

Расчетный счет 4070281080000007518

в отделении ООО "Энергосбыт Волга" г. Москва

БИК 044525823 Корреспондентский счет 3010181020000000823

Код ОКВЭД 68.32 Код ОКПО 21086004 Код ОКОГУ 4210014

Телефон для передачи уведомления об ограничении режима потребления электрической энергии _____ Факс _____

E-mail для передачи уведомления об ограничении режима потребления электрической энергии _____

gina461@rambler.ru

Адрес для переписки 600015, Владимирская область, Судогорский р-н, д. Ветлино, г. Судогора

Руководитель Бордеева Юлия тел. _____

Главный инженер _____ тел. _____

Юриисконсульта _____ тел. _____

Бордеева

Главный энергетик _____

Лицо ответственное за снятие и передачу показаний _____

тел. _____

Архипова ИС тел. 8-920-629-0912

Приложения к Договору:

1. Приложение № 1 «Адреса поставки электрической энергии (мощности)».
2. Приложение № 2 «Перечень мест установки электросчетчиков и применяемых тарифов, по которым производится расчет за отпущенную электроэнергию».
3. Приложение № 3 «Акт согласования технологической и (или) аварийной брони электроснабжения Абонента».
4. Приложение № 4 «Порядок определения объема и расчета стоимости поставленной электрической энергии (мощности)».
5. Приложение № 5 «Порядок оплаты поставленной электрической энергии (мощности)».
6. Приложение № 6 Рапорт отпуска электроэнергии.

В случае составления и подписания Сторонами Приложения, не поименованного в предыдущих абзацах как неотъемлемая часть Договора, данное Приложение становится неотъемлемой частью Договора.

При составлении и подписании (согласовании) с сетевой организацией «Акта об осуществлении технологического присоединения», «Акта разграничения границ балансовой принадлежности», «Акта разграничения эксплуатационной ответственности», «Акта допуска прибора учета в эксплуатацию», «Акта осмотра (обследования) электроустановки» или «Акта согласования технологической и (или) аварийной брони электроснабжения Абонента» указанные акты становятся неотъемлемой частью Договора с момента предоставления.

11. ПОДПИСИ СТОРОН:

ООО «ЭСВ»

_____ /Г.И.Бобылева/

подпись _____ расшифровка подписи

« _____ » _____ г.



М.П.

ТСН «Прянишникова 1-А»),

_____ /М.С.Архипова/

подпись _____ расшифровка подписи

« _____ » _____ г.



М.П. (при наличии)

ПЕРЕЧЕНЬ

Мест установки электросчетчиков и применяемых тарифов, по которым производится расчет за отпущенную электроэнергию

ТСН «Прянинишниковая 1-А»

(наименование абонента)

п/п №	Наименование объекта	Наименование питающей подстанции, фидера, КТП	Место установки учета	Тип и заводской номер прибора учета	Посл. дата гос. поверки	Трансформаторы тока Тип № Кт.г	Трансформаторы напряжения Тип № Кт.н	Расчетный коэффициент	Показания на 01.04 2018г.	Потери ЛЭП и трансформатора х, %	Собственник или иной законный владелец прибора учета	Место расположения объекта	Группа (подгруппа), вариант тарифа на услуги по передаче и уровень напряжения, ценовая категория	Максимальная мощность, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Жилой многоквартирный дом														
		ПС Бараки ВЛ-1003 ТП-4 (ввод 1)	В РУ-0,4 кв ТП-4	Меркурий 230 АМ-03 №20279315 -14	3 кв.2014г.	400/5	-	80		-	абонент	п.Вяткино, ул.Прянинишникова, д.1-А Судогодского района	Сельское население	
		ПС Бараки ВЛ-1010 ТП-4 (ввод 2)	В РУ-0,4 кв ТП-4	Меркурий 230 АМ-03 №20279302 -14	3 кв.2014г.	400/5	-	80		-	абонент	п.Вяткино, ул.Прянинишникова, д.1-А Судогодского района	Сельское население	
В том числе:														
2. Магазины														
		ПС Бараки ВЛ-1003,1010 ТП-4	ВРУ магазина от ТП-4	Меркурий 230 АР-01 №03975914	-	-	-	1		Рн. = 1,00%	абонент	п.Вяткино, ул.Прянинишникова, д.1-А Судогодского района	СН2 Одноставочный, прочие, потребители с присоединенной мощностью до 150 кВт	
3. Магазины														
		ПС Бараки ВЛ-1003,1010 ТП-4	ВРУ магазина от ТП-4	Меркурий 230 АР-01 №03975992	-	-	-	1		Рн. = 1,00%	абонент	п.Вяткино, ул.Прянинишникова, д.1-А Судогодского района	СН2 Одноставочный, прочие, потребители с присоединенной мощностью до 150 кВт	

Вяткин

ающего
бъемы
ивается

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Договору энергоснабжения
с потребителем, приравненным к тарифной группе «Население»

№ 33200411008271

от «01» апреля 2018г.
(далее по тексту – Договор)

ТСН «Прянишникова 1-А»

Наименование Абонента

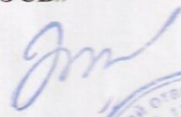
Приложение составлено «01» апреля 2018г.

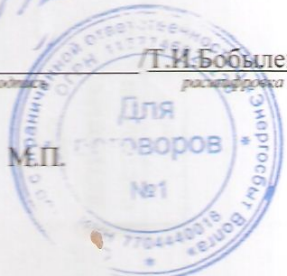
**ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ПОСТАВЛЕННОЙ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)**

1. Оплата поставляемой (продаваемой) Абоненту (с учетом Субабонентов) электрической энергии (мощности) производится Абонентом платежными поручениями на расчетный счет Гарантирующего поставщика.
2. В срок до 15-го (пятнадцатого) числа месяца, следующего за расчетным, Абонент на основании счета, выставленного Гарантирующим поставщиком в соответствии с п. 3 настоящего Приложения, оплачивает стоимость фактически поставленной Абоненту (с учетом Субабонентов) электрической энергии (мощности) в расчетном месяце, определенную в соответствии с *Приложением № 4 к Договору*.
3. Гарантирующий поставщик ежемесячно, не позднее 10-го (десятого) числа месяца, следующего за расчетным, выставляет Абоненту счет.

ООО «ЭСВ»

ТСН «Прянишникова -1А»



Т.И.Бобылева/
подпись расшифровка подписи

Для договоров
М.П. №1
Энергосбыт Волга
ИНН 7704440010
КПП 7704000010



/М.С.Архипова/
подпись расшифровка подписи

М.П. (при наличии)

платежные поручения

