

**ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ
С ИСПОЛНИТЕЛЕМ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ И (ИЛИ) ОБЯЗАННОСТИ
ПО СОДЕРЖАНИЮ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА
№ 65325251**

г. Москва

«01» марта 2019 г.

Акционерное общество «Мосэнергосбыт», именуемое в
дальнейшем «МЭС», в лице

Начальник Северного ТО

(должность)

Ненса Виталия Валерьевича

(ФИО)

действующего на основании доверенности 97-07-558 от «04» сентября 2018г.

с одной стороны, и

ТСН(Ж) "Молодежный"

(наименование Абонента)

именуемое в дальнейшем Абонент, в лице

Председателя

(должность)

Замышляевой Елены Вячеславовны

(ФИО)

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 – юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы или индивидуальный предприниматель, на которых возложена обязанность по содержанию общего имущества в многоквартирном доме (жилых домах (домовладениях)) и (или) предоставляющие потребителю коммунальную услугу по электроснабжению.

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 (индикаторов антимагнитных 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.

Коллективный (общедомовой) прибор учета – средство измерения (совокупность средств измерения и дополнительного оборудования), используемое для определения объемов (количества) электрической энергии, поданной в многоквартирный дом.

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, относящихся к единой группе, на которые в соответствии с действующим законодательством дифференцируются потребители электрической энергии, и имеющих единое организационно-хозяйственное назначение.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с настоящим Договором МЭС 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 документах о технологическом присоединении, являющихся неотъемлемой частью настоящего Договора.

При отсутствии на дату заключения настоящего Договора составленных в установленном порядке документов о технологическом присоединении до их составления точки поставки определяются в точках присоединения энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики) Абонента к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики.

Энергопринимающие устройства Абонента расположены по адресу (адрес поставки): _____
Московская обл., Пушкинский р-н, Пушкино г., Институтская ул., 12

При наличии нескольких адресов поставки данные адреса указываются в *Приложении № 1* к Договору. В этом случае по каждому адресу поставки Сторонами составляются *Приложения № 2* к Договору.

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

Показатели качества поставляемой по настоящему Договору электрической энергии обеспечивают Абоненту возможность надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме и (или) предоставления потребителям коммунальной услуги по электроснабжению надлежащего качества.

В случае поступления жалоб об отклонении напряжения и (или) частоты электрического тока от требований законодательства о техническом регулировании, МЭС совместно с Абонентом и сетевой организацией в десятидневный срок с момента требования МЭС, сетевой организации или Абонента организуют на границе раздела элементов внутридомовых систем электроснабжения (общих электрических сетей, связывающих жилые дома) и электрических сетей сетевой организации проверку и анализ показателей качества электрической энергии с оформлением результатов измерений в соответствующем акте (протоколе измерений).

Жалобы на отклонение напряжения и (или) частоты электрического тока от требований законодательства о техническом регулировании, превышение допустимой продолжительности перерыва электроснабжения, поступившие от Потребителей, подлежат рассмотрению Абонентом в соответствии с жилищным законодательством.

2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА МЭС

2.1. МЭС ОБЯЗУЕТСЯ:

2.1.1. Урегулировать отношения, связанные с приобретением и передачей электрической энергии (мощности) в точки поставки, в интересах Абонента путем заключения с сетевой организацией договора оказания услуг по передаче электрической энергии в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

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

2.1.3. Уведомлять Абонента о сроках проведения проверки достоверности представленных транзитными Потребителями сведений о показаниях приборов учета и (или) проверки их состояния не позднее 5 (пяти) рабочих дней до даты проведения такой проверки в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

2.1.4. Производить по требованию Абонента (не реже одного раза в квартал) сверку расчетов с оформлением в письменном виде актов сверки по форме, установленной МЭС.

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

10. МЕСТА НАХОЖДЕНИЯ, АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

МЭС:

Место нахождения: Российская Федерация, г. Москва
 Адрес: 117312 г. Москва ул. Вавилова 9
 ИНН 7736520080 КПП 997650001
 Расчетный счет 40702810100000033088 в БАНК ГПБ (АО) г. Москва
 отделении банка _____
 БИК 044525823 Корреспондентский счет 30101810200000000823
 Телефон (495)981-981-9 Факс (499)550-03-33 доб.231-62 E-mail info@mosenergoby.ru
 Адрес для переписки: 141021, Московская область, г. Мытищи, ул. Юбилейная, д. 36, корп.3
 Адрес обслуживающего отделения: Московская область, г. Пушкино, ул. Островского, д. 22
 Обслуживающее отделение: КО «Пушкино» Северного ТО АО «Мосэнергосбыт»
 Телефон 8(496)535-05-05 Факс _____ E-mail Pushkino@mosenergoby.ru
 Начальник отделения Ненс Виталий Валерьевич тел. 499-550-97-15
 Руководитель направления Скороходов Роман Александрович тел. 8(499)550-03-33 (216-90)
 Расчетная группа Назарова Галина Викторовна тел. 8(499)550-03-33 доб.21-658

Абонент:

Место нахождения: Российская Федерация, Московская область.
 Адрес: _____
 Почтовый индекс 141202
 Область Московская Административный р-н Пушкинский
 Город Пушкино
 Улица Институтская
 Дом/влад. 12 корп./стр./соор. _____
 ИНН 5038048466 КПП 503801001
 ОГРН 1055013634720
 Расчетный счет 40703810140000002401 в _____
 отделении ПАО СБЕРБАНК
 БИК 044525225 Корреспондентский счет 30101810400000000225
 Код ОКВЭД 68.32 Код ОКПО 0078094479 Код ОКОГУ 42100
 Телефон 8(916)132-49-02 Факс _____ E-mail tsn-molodejnyy@yandex.ru
 Адрес для переписки:
 Почтовый индекс 141202
 Область Московская Административный р-н Пушкинский
 Город Пушкино
 Улица Институтская
 Дом/влад. 12 корп./стр./соор. _____
 Руководитель Замышляева Елена Вячеславовна тел. 8-916-132-49-02
 Главный инженер _____ тел. _____
 Главный бухгалтер _____ тел. _____
 Юрисконсульт _____ тел. _____
 Главный энергетик _____ тел. _____
 Лицо ответственное за снятие и передачу показаний _____ тел. _____
 Мобильный телефон _____

Приложения к Договору:

1. Приложение № 1 «Адреса поставки электрической энергии (мощности)».



