

ДОГОВОР № 331064772  
ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

г. Владимир

ИК3-242332901065733290100100480000000000

" 24 " марта 2024 г.

Публичное акционерное общество «Россети Центр и Приволжье» (сокращенное наименование ПАО «Россети Центр и Приволжье») именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице директора филиала «Владимирэнерго» ПАО «Россети Центр и Приволжье» Янина Ивана Владимировича, действующего на основании доверенности от 18.10.2022 № Д-ЦА/157, с одной стороны, и

Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Управление автомобильных дорог Владимирской области», номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц от 08.02.2003 г. №1033303407169, в лице начальника управления автомобильных дорог Владимирской области Климова Михаила Федоровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем заявителем, с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

### I. Предмет договора

1. По настоящему договору сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя (далее - технологическое присоединение) «объекты наружного освещения», в том числе по обеспечению готовности объектов электросетевого хозяйства (включая их проектирование, строительство, реконструкцию к присоединению энергопринимающих устройств, урегулированию отношений с третьими лицами в случае необходимости строительства (модернизации) такими лицами принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства (энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики), с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств: **11 (кВт);**

категория надежности: **3 категория;**

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение:

**0,4 (кВ);**

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств: **0 кВт.**

Заявитель обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения «Объекты наружного освещения»: Устройство искусственного освещения в д.Октябрьская, д.Климовская на автомобильной дороге Никологоры-Бурково-Октябрьская в Вязниковском районе Владимирской области.

3. Точка (точки) присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия).

4. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении.

Срок действия технических условий составляет 2 год (года) со дня заключения настоящего договора.

5. **Срок выполнения мероприятий** по технологическому присоединению составляет **6 месяцев** со дня заключения настоящего договора.

### II. Обязанности Сторон

6. Сетевая организация обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

в течение 10 дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем;

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

не позднее 10 дней со дня уведомления заявителем о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя, с соблюдением срока, установленного пунктом 5 настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт об осуществлении технологического присоединения и направить его заявителю.

7. Сетевая организация при невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения



вправе по обращению заявителя продлить срок действия технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.

#### 8. Заявитель обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заявителя, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий и представить копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая проектная документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

получить разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию присоединяемых объектов; при этом, в случае технологического присоединения объектов юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт, технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, объектов юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), объектов в целях временного технологического присоединения, объектов физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), а также в отношении объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций классом напряжения до 20 кВ включительно, построенных (реконструированных) в рамках исполнения технических условий в целях осуществления технологического присоединения заявителя, получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя не требуется;

после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение 10 рабочих дней со дня получения указанного акта от сетевой организации;

надлежащим образом исполнять указанные в разделе III настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение;

уведомить сетевую организацию о направлении заявок в иные сетевые организации при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения.

9. Заявитель вправе при невыполнении им технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения обратиться в сетевую организацию с просьбой о продлении срока действия технических условий.

### III. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов

10. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с решением (постановлением) Департамента цен и тарифов Администрации Владимирской области № 44/218 от 23.11.2023г. и составляет 66337 (Шестьдесят шесть тысяч триста тридцать семь) рублей 31 копейка (в т.ч. НДС 20% - 11056 (Одиннадцать тысяч пятьдесят шесть) рублей 22 коп).

Порядок расчета стоимости услуг по технологическому присоединению при применении стандартизированных тарифных ставок:

$P = (C1 + C8 * n) * \text{НДС}$ , где:

P – плата за технологическое присоединение, рассчитанная при применении стандартизированных тарифных ставок;

C1 – единая стандартизированная тарифная ставка, (руб.);



С8 - стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), на точку учета, (руб.)

НДС – налог на добавленную стоимость, (%);

n – количество оборудования, (шт.);

$P = (24256,09 \text{руб.} + 31025 \text{руб./шт.} * 1 \text{шт.}) * 1,2 = 66337,31 \text{руб.}$

11. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке:

15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 5 рабочих дней со дня выставления счета на оплату сетевой организацией;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 20 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя счета;

35 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 40 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя счета;

20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 10 дней со дня размещения в личном кабинете заявителя акта об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

12. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.

#### **IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон**

13. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка и до точки присоединения со стороны объектов электросетевого хозяйства Заявителя, сетевая организация - до точки присоединения со стороны объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

#### **V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон**

14. Настоящий договор может быть изменен по письменному соглашению Сторон или в судебном порядке.

15. Настоящий договор может быть расторгнут по требованию одной из Сторон по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

16. Заявитель вправе при нарушении сетевой организацией указанных в настоящем договоре сроков технологического присоединения в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

Нарушение заявителем установленного договором срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению (в случае если техническими условиями предусмотрен поэтапный ввод в работу энергопринимающих устройств - мероприятий, предусмотренных очередным этапом) на 12 и более месяцев при условии, что сетевой организацией в полном объеме выполнены мероприятия по технологическому присоединению, срок осуществления которых по договору наступает ранее указанного нарушенного заявителем срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению, может служить основанием для расторжения договора по требованию сетевой организации по решению суда.

17. Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить другой стороне неустойку, равную 0,25 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению заявителем не может превышать размер неустойки, определенный в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить понесенные другой стороной договора расходы, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной абзацем первым настоящего пункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.

18. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после подписания Сторонами настоящего договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение Сторонами обязательств по настоящему договору.

#### **VI. Порядок разрешения споров**

20. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении и расторжении настоящего договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.



## VII. Заключительные положения

21. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.
22. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

## VIII. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

23. Приложение № 1 «Технические условия».

## РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Сетевая организация:

ПАО «Россети Центр и Приволжье»

Юридический адрес: 603950, РФ, г. Нижний

Новгород, ул. Рождественская, д. 33

ИНН/КПП 5260200603 / 332902001

Р/с 40702810100000051154

Банк БАНК ГПБ (АО) Москва

БИК 044525823

Кор/счет №30101810200000000823

Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» -  
«Владимирэнерго»

Почтовый адрес: 600016, Россия, г. Владимир, ул.  
Большая Нижегородская, д. 106

Заявитель:

ГБУ «Владупрадор»

Юридический адрес 600023, г.Владимир,

Судогодское шоссе, д.5

Почтовый адрес 600023, г.Владимир, Судогодское  
шоссе, д.5

УФК по Владимирской области

МФ ВО (ГБУ «Владупрадор», л/с 21286X59270

\*Х - на англ. языке

Единый казначейский счет

№ 40102810945370000020

Банковский счет: 03224643170000002800

Банк ОТДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР БАНКА

РОССИИ/УФК по Владимирской области

Г.Владимир

ИНН/КПП 3329010657/332901001

БИК 011708377

Телефон: (4922) 32-34-47 Факс: (4922)32-92-45

E-mail: mail@uprdor33.ru

## ПОДПИСИ СТОРОН

Сетевая организация:

Директор филиала ПАО «Россети Центр и  
Приволжье» - «Владимирэнерго»

Заявитель:

Начальник ГБУ Владимирской области

"Управление автомобильных дорог Владимирской  
области "



/ М.Ф. Климов /

*М.Ф. Климов*

*М.П.*



## ПРОТОКОЛ РАЗНОГЛАСИЙ

к договору № 331064772 от «24» марта 2024г.

г. Владимир

ИК3-242332901065733290100100480000000000

«24» марта 2024 г.

Государственным бюджетным учреждением Владимирской области «Управление автомобильных дорог Владимирской области» (ГБУ «Владупрадор») был получен проект договора на осуществление технологического присоединения для электроснабжения объекта «Устройство искусственного освещения в д. Октябрьская, д. Климовская на автомобильной дороге Никологоры - Бурково - Октябрьская в Вязниковском районе Владимирской области».

Сторонами данного договора являются «Публичное акционерное общество «Россети Центр и Приволжье» (ПАО «Россети Центр и Приволжье»), именуемое в дальнейшем «Сетевая организация» в лице директора филиала «Владимирэнерго» ПАО «Россети Центр и Приволжье» Янина Ивана Владимировича, действующего на основании доверенности от 18.10.2022г. №Д-ЦА/157, с одной стороны, и Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Управление автомобильных дорог Владимирской области» (ГБУ «Владупрадор»), именуемое в дальнейшем «Заявитель», в лице начальника Климова Михаила Федоровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны».

Заявитель рассмотрел проект договора и выражает свое несогласие по следующим пунктам договора:

РЕДАКЦИЯ ДОГОВОРА ПАО «Россети Центр и Приволжье»	РЕДАКЦИЯ ДОГОВОРА ГБУ «Владупрадор»
<b>п.2 Договора:</b> Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения: «Объекты наружного освещения»: Устройство искусственного освещения в д. Октябрьская, д. Климовская на автомобильной дороге Никологоры - Бурково - Октябрьская в Вязниковском районе Владимирской области.	<b>п.2 Договора:</b> Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения объекта «Устройство искусственного освещения в д. Октябрьская, д. Климовская на автомобильной дороге Никологоры - Бурково - Октябрьская в Вязниковском районе Владимирской области».
<b>п.11 Договора:</b> Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке «....».	<b>п.11 Договора:</b> Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке: - 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 рабочих дней со дня заключения договора и предоставления счета; - 70 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 рабочих дней со дня подписания и предоставления акта об осуществлении технологического присоединения.
<b>п.5 Договора:</b> Срок выполнения мероприятий по технологическому	<b>п.5 Договора:</b> Срок выполнения мероприятий по технологическому



<p>присоединению составляет 6 месяцев со дня заключения настоящего договора</p> <p><b>п.21 Договора:</b> Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.</p> <p><b>Реквизиты Заявителя:</b> «...» МФ ВО (ГБУ «Владупрадор», л/с 21286X59270 *X на англ. языке) «...»</p>	<p>присоединению составляет 1 год со дня заключения настоящего договора</p> <p><b>п.21 Договора:</b> Настоящий договор считается заключенным с даты подписания Сторонами.</p> <p><b>Реквизиты Заявителя:</b> «...» МФ ВО (ГБУ «Владупрадор», л/с 20286X59270 *X на англ. языке) «...»</p>
---	---

**Сетевая организация:****ПАО «Россети Центр и Приволжье»**

Юридический адрес: 603950, РФ, г. Нижний

Новгород, ул. Рождественская, д. 33

ИНН/КПП 5260200603 / 332902001

Р/с 40702810100000051154

Банк БАНК ГПБ (АО) Москва

БИК 044525823

Кор/счет 30101810200000000823

Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье»-  
«Владимирэнерго»Почтовый адрес: 600016, г.Владимир,  
ул.Большая Нижегородская, д.106**Заявитель:****ГБУ «Владупрадор»**

Юридический адрес 600023, г.Владимир,

Судогодское шоссе, д.5

Почтовый адрес 600023, г.Владимир,

Судогодское шоссе, д.5

УФК по Владимирской области

МФ ВО (ГБУ «Владупрадор», л/с

20286X59270

\*X - на англ. языке

Единый казначейский счет

№ 40102810945370000020

Банковский счет: 03224643170000002800

Банк ОТДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР БАНКА

РОССИИ//УФК по Владимирской области

ИНН/КПП 3329010657/332901001

БИК 011708377

Телефон: (4922) 32-34-47

Факс: (4922)32-92-45

E-mail: mail@vladuprador33.ru



И.В. Янин

М.П.



М.Ф. Климов

М.П.

Управление  
автомобильных  
дорог  
Владимирской  
области