

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
Технологическое присоединение по одному источнику энергопринимающих устройств,
максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно

Потребитель: Физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель

Порядок определения стоимости услуг (процесса): в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861

Условия оказания услуг (процесса): в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861 и условиями договора на осуществление технологического присоединения

Порядок оказания услуг (процесса):

№	Этап	Содержание/ Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Прием и рассмотрение заявки на технологическое присоединение	Проверка правильности заполнения заявки и комплектности приложенных документов (ознакомиться с перечнем документов и получить форму заявки можно в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ» или на сайте)	Через личный кабинет на сайте http://гэс-врн.рф или по почте или лично/через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	В течение 3 рабочих дней. При отсутствии в заявке сведений, а также документов предусмотренных Правилами технологического присоединения заявитель уведомляется об этом в течение 3 рабочих дней с даты получения заявки	абз. 13 п.15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861
2	Подготовка проекта договора об осуществлении технологического присоединения и технических условий	При наличии полного пакета документов и отсутствии замечаний к заявке	Направляются по почте либо заявитель/поручитель получает лично в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	15 дней с даты получения заявки на технологическое присоединение	п.15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861
3	Заключение договора Заявителем (или направление мотивированного	Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем	Направляется по почте либо лично в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	в течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного сетевой организацией проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр	абз. 14 п.15 Правил технологического присоединения энергопринимающих

<p>отказа) и направление в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»</p>	<p>экземпляра договора в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»</p>		<p>сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора заявитель вправе в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий направить сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора Указанный мотивированный отказ направляется заявителем в сетевую организацию заказным письмом с уведомлением о вручении. В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.</p>	<p>устройств потребителей Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861</p>
<p>4 Проведение оплаты</p>	<p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Оплата по договору производится в любом банке по реквизитам, указанным в счете на оплату или в квитанции или кассе сетевой</p>	<p>В соответствии с графиком платежей по договору</p>	

		организации (для льготного подключения 550 рублей)		
5	Выполнение сторонами мероприятий предусмотренных техническими условиями	В соответствии с техническими условиями	В течении 4 мес. при условиях: присоединение на напряжение <20 кВ, расстояние от границ земельного участка до сетей требующегося класса напряжения не более 300 м в городе или 500 м в сельской местности, отсутствие необходимости усиления питающих сетей. В течении 6 мес. в иных случаях.	п.16 Правил
6	Проверка выполнения заявителем ТУ	Уведомление заявителем сетевой организации о выполнении мероприятий, предусмотренных техническими условиями. Проведение осмотра (обследования) энергопринимающих устройств с участием заявителя при условии отсутствия замечаний.	Письменное уведомление по почте, лично или через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	В течение 10 дней со дня получения уведомления Раздел IX п.90 Правил
7	Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств, фиксация коммутационного аппарата в положении	Отсутствие замечаний при проверке выполнения ТУ	В течение 3 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств	

	«отключено», подписание акта об осуществлении технологического присоединения, акта об оказании услуг.				
8	Подписание актов, подтверждающих фактическое присоединение	Фактическое присоединение	Направляется по почте, либо передается лично	В течение 3 рабочих дней с момента фактического присоединения	п. 19 Правил
9	Фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»	Заключение заявителем договора с энергосбытовой компанией	Письменное уведомление о заключении заявителем договора с энергосбытовой компанией	После получения подтверждения о заключении заявителем договора с энергосбытовой компанией	

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
Технологическое присоединение энергопринимающих устройств по одному источнику,
максимальная мощность которых составляет свыше 15 до 150 кВт включительно

Потребитель: Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель.

Порядок определения стоимости услуг (процесса): в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861
Условия оказания услуг (процесса): в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861 и условиями договора на осуществление технологического присоединения

Порядок оказания услуг (процесса):

№	Этап	Содержание/ Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Прием и рассмотрение заявки на технологическое присоединение	Проверка правильности заполнения заявки и комплектности приложенных документов (ознакомиться с перечнем документов и получить форму заявки можно в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ» или на сайте)	Через личный кабинет на сайте http://гэс-врн.рф или по почте или лично/через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ».	При отсутствии в заявке сведений, а также документов предусмотренных Правилами технологического присоединения заявитель уведомляется об этом в течение 3 рабочих дней с даты получения заявки	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861
2	Подготовка проекта договора об осуществлении технологического присоединения и технических условий	При наличии полного пакета документов и отсутствии замечаний к заявке	Направляются по почте либо заявитель/ поручитель получает лично в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	15 дней с даты получения заявки на технологическое присоединение	п.15 Правил
3	Заключение договора (или направление мотивированного отказа) и направление в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-	Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ООО	Направляется по почте либо лично в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора в течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного	абз. 14 и 15 п.15 Правил технологического присоединения энергопринимающих

ВОРОНЕЖ»	«ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»		сетевой организацией проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.	устройств потребителей Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861
4	Проведение оплаты в соответствии с условиями договора	Оплата по договору производится в любом банке по реквизитам, указанным в счете на оплату или в квитанции	В соответствии с графиком платежей по договору	
5	Выполнение сторонами мероприятий предусмотренных техническими условиями	В соответствии с техническими условиями	В течении 4 мес. при условии: присоединение на напряжение <20 кВ, расстояние от границ земельного участка до сетей требующегося класса напряжения не более 300 м в городе или	п.16 Правил

				500 м в сельской местности, отсутствие необходимости усиления питающих сетей. В течение 6 мес. в иных случаях.	
6	Проверка выполнения заявителем ТУ	Уведомление заявителем сетевой организации о выполнении мероприятий, предусмотренных техническими условиями. Проведение осмотра (обследования) энергопринимающих устройств с участием заявителя при условии отсутствия замечаний	Письменное уведомление по почте, лично или через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	В течение 10 дней со дня получения уведомления	Раздел IX п.90 Правил
7	Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств, фиксации коммутационного аппарата в положении «отключено», подписание акта об осуществлении технологического присоединения, акта об оказании услуг	Отсутствие замечаний при проверке выполнения ТУ		В течение 3 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств	
8	Подписание актов, подтверждающих фактическое присоединение	Фактическое присоединение	Направляется по почте, либо передается лично	В течение 3 рабочих дней с момента фактического присоединения	
9	Фиксация коммутационного аппарата в положении	Заключение заявителем договора с энергосбытовой	Письменное уведомление о заключении заявителем договора с энергосбытовой	После получения подтверждения о заключении заявителем	

«Включено»	компанией	компанией	договора с энергосбытовой компанией	
------------	-----------	-----------	-------------------------------------	--

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Временное технологическое присоединение передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью

до 150 кВт включительно.

Круг заявителей: 1. Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, имеющие намерение осуществить по одному источнику электроснабжения технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) на уровне напряжения ниже 35 кВ.

2. Физическое лицо имеющее намерение осуществить по одному источнику электроснабжения технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) электроснабжение которых предусматривается по одному источнику на уровне напряжения ниже 35 кВ.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: 1. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению в размере не более 550 рублей при присоединении заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

Примечание. В границах муниципальных районов, городских округов и на внутригородских территориях городов федерального значения одно и то же лицо может осуществлять технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, с платой за технологическое присоединение в размере, не превышающем 550 рублей, не более одного раза в течение 3 лет.

2. В отношении юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, имеющих намерение осуществить по одному источнику электроснабжения технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 15 кВт и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуги (процесса): Электроснабжение энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения, осуществляется на срок до 12 месяцев. Примечание. Под передвижными объектами понимаются энергопринимающие устройства, предназначенные для эксплуатации с периодическим перемещением и установкой на территориях различных административно-территориальных единиц.

Результат оказания услуги (процесса): Осуществление технологического присоединения.

Общий срок оказания услуги (процесса): 1. Направление оферты договора об осуществлении технологического присоединения в течение 10 рабочих дней со дня получения заявки от заявителя (уполномоченного представителя).

2. Осуществление технологического присоединения в течение 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) - при временном технологическом присоединении заявителей, энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют

максимальную мощность до 150 кВт включительно, если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

N п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Прием и рассмотрение заявки на временное технологическое присоединение	1. Заявление об осуществлении временного технологического присоединения. 2. Электроснабжение энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения, осуществляется на срок до 12 месяцев.	Через личный кабинет на сайте http://эс-врн.рф или по почте письмом с описью вложения; лично или через уполномоченного представителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	В день поступления в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	п. 13 Правил*
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения	Заполненный и подписанный проект договора в 2 экз. и технические условия как неотъемлемое приложение к договору в течение 10 дней со дня получения заявки от заявителя (уполномоченного представителя) или иной сетевой организации	Договор об осуществлении технологического присоединения	Направление оферты договора об осуществлении технологического присоединения в течение 10 дней со дня получения заявки от заявителя (уполномоченного представителя).	п. 15 Правил*
3	Технологическое присоединение	Осуществление технологического присоединения в течение 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) - при временном технологическом присоединении заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров.	Документы о технологическом присоединении	В течение 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок)	п. 16 Правил*

*Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
Технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт

Потребитель: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель

Порядок определения стоимости услуг (процесса): в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861

Условия оказания услуг (процесса): в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861 и условиями договора на осуществление технологического присоединения

Порядок оказания услуг (процесса):

№	Этап	Содержание/ Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Прием и рассмотрение заявки на технологическое присоединение	Проверка правильности заполнения заявки и комплектности приложенных документов (ознакомиться с перечнем документов и получить форму заявки можно в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ» или на сайте)	Через личный кабинет на сайте http://гэс-врн.рф или по почте или лично/через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	Сетевая организация в течение 3 рабочих дней рассматривает заявку При отсутствии в заявке сведений, а также документов предусмотренных Правилами технологического присоединения заявитель уведомляется не позднее 3 рабочих дней со дня получения заявки, Сетевая организация направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов. В случае	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861

			<p>непредставления заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления сетевая организация аннулирует заявку и уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки.</p>	
<p>2* Направление в управление по государственному регулированию тарифов Воронежской области заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту</p>			<p>В течение 30 дней с даты получения заявки или недостающих сведений</p>	<p>Глава III Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии.... Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861</p>
<p>3* Уведомление заявителя о направлении в управление по государственному регулированию тарифов Воронежской области заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту</p>			<p>В течение 3 рабочих дней со дня направления заявления в УРГ</p>	<p>Глава III Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии.... Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861</p>

4	<p>Подготовка проекта договора об осуществлении технологического присоединения и технических условий</p>	<p>При наличии полного пакета документов и отсутствия замечаний к заявке</p>	<p>Направляются по почте либо заявителем/поручителем получает лично в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»</p>	<p>20 дней с даты получения заявки на технологическое присоединение, либо 3 рабочих дней с момента утверждения размера платы по индивидуальному проекту</p>	<p>П.15 Правил</p>
5	<p>Заключение договора (или направления мотивированного отказа) и направление в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»</p>	<p>Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»</p>	<p>Направляется по почте либо лично в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»</p>	<p>10 дней с даты получения от сетевой организации подписанного договора. В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его настоящим Правилам заявитель вправе в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий направить сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованьем о приведении его в соответствие с настоящими Правилами.</p> <p>Аннулирование заявки при неполучении сетевой организацией подписанного договора, но не ранее чем через 30 дней со дня получения от сетевой организации подписанного заявителем</p>	<p>П.15 Правил</p>

6	Проведение оплаты	В соответствии с условиями договора	Оплата по договору производится в любом банке по реквизитам, указанным в счете на оплату или в квитанции	В соответствии с графиком платежей по договору	
7	Выполнение сторонами мероприятий предусмотренных техническими условиями	В соответствии с техническими условиями		В течении 4 мес. при условиях: присоединение на напряжение <20 кВ, расстояние от границ земельного участка до сетей требующегося класса напряжения не более 300 м в городе или 500 м в сельской местности, отсутствие необходимости усиления питающих сетей. В течении 1 года в иных случаях.	
8	Проверка выполнения заявителем ТУ	Уведомление заявителем сетевой организации о выполнении мероприятий, предусмотренных техническими условиями. Проведение осмотра (обследования) энергопринимающих устройств с участием заявителя при условии отсутствия замечаний	Письменное уведомление по почте, лично или через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	В течение 10 дней со дня получения уведомления	
9	Осуществление фактического присоединения энергопринимающих	Отсутствие замечаний при проверке выполнения ТУ		В течение 3 дня со дня проведения осмотра (обследования)	присоединяемых

	устройств, фиксация коммутационного аппарата в положении «отключено», подписание акта об осуществлении технологического присоединения, акта об оказании услуг			энергопринимающих устройств	
10	Подписание актов, подтверждающих фактическое присоединение	Фактическое присоединение	Направляется по почте, либо передается лично	В течение 3 дней с момента фактического присоединения	
11	Фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»	Заключение заявителем договора с энергосбытовой компанией	Письменное уведомление о заключении заявителем договора с энергосбытовой компанией	После получения подтверждения о заключении заявителем договора с энергосбытовой компанией	
12	Направление в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомления о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя		Способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления	В течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) объектов заявителя	

* - При заключении Договора по индивидуальному проекту.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Допуск в эксплуатацию прибора учета

Потребитель: физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели

Порядок определения стоимости услуг (процесса): бесплатно

Условия оказания услуг (процесса): наличие технологического присоединения к электрическим сетям ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ», наличие установленного прибора (измерительного комплекса) учета электрической энергии. Намерение заявителя ввести прибор учета электрической энергии (мощности) в эксплуатацию

Результат оказания услуги (процесса): оформление акта-допуска прибора учета (измерительного комплекса) учета электрической энергии в эксплуатацию

Общий срок оказания услуги (процесса): не более 15 рабочих дней

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/условие этапа	Форма представления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	<p>Подача заявки на осуществление допуска в эксплуатацию прибора учета заявителя.</p>	<p>Содержание заявки: реквизиты заявителя, место нахождения энергопринимающих устройств, номер договора энергоснабжения, метрологические характеристики прибора учета и измерительных трансформаторов тока, контактные данные (включая номер телефона), предлагаемые дата и время проведения процедуры допуска, которая не может быть ранее 5 рабочих дней и позднее 15 рабочих дней со дня направления заявки</p>	<p>Через личный кабинет на сайте http://гэс-врн.рф или по почте или лично/через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»</p>		<p>п. 153 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями)</p>
2	<p>Согласование даты допуска прибора учета в эксплуатацию.</p>	<p>1. Рассмотрение предложенных заявителем даты и времени проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию и согласование ее. 2. В случае невозможности исполнения заявки в указанный заявителем срок согласование с заявителем иных дат и времени проведения процедуры допуска в эксплуатацию установленного прибора учета. 3. Уведомление гарантирующего поставщика, собственника прибора учета и собственника энергопринимающих приборов о дате, времени и месте проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию с указанием сведений, содержащихся в заявке.</p>	<p>Письменное предложение о новой дате времени. Письменно.</p>	<p>Не позднее 7 рабочих дней со дня получения заявки.</p> <p>В течение 3 рабочих дней со дня получения заявки.</p>	<p>п. 153 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями)</p>

<p>Процедура допуска прибора учета в эксплуатацию.</p>	<p>Условие – осуществление заявителем допуска к электроустановке, подготовка рабочего места (проведение организационных и технических мероприятий по электробезопасности).</p> <p>Содержание:</p> <p>1. В ходе процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию проверка подлежат место установки и схема подключения прибора учета (в том числе проверка направления тока в электрической цепи), состояние прибора учета (наличие или отсутствие механических повреждений на корпусе прибора учета и пломб поверителя) и измерительных трансформаторов (при их наличии), а также соответствие вводного в эксплуатацию прибора учета требованиям настоящего раздела в части его метрологических характеристик. Если прибор учета входит в состав системы учета, то проверка также подлежат связующие и вычислительные компоненты, входящие в состав системы учета.</p> <p>2. Установка контрольных одноразовых номерных пломб и знаков визуального контроля.</p>		<p>В согласованный срок. Не позднее 15 рабочих дней со дня получения заявки</p>	<p>п. 154 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями).</p>
<p>4</p> <p>Составление Акта допуска прибора учета в эксплуатацию.</p>	<p>Условие – отсутствие замечаний в ходе выполнения 3 этапа.</p> <p>Содержание:</p> <p>1. Составление Акта о проведении установки (замены) элементов узла учета электрической энергии и проверки схем их подключения в электроустановках до и выше 1000 В.</p> <p>2. Направление копии акта лицам, не явившимся для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.</p>	<p>Письменно.</p>	<p>По окончании процедуры допуска.</p> <p>В течение 2 рабочих дней со дня проведения технической проверки.</p>	<p>пп. 154 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями)</p>

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование услуги (процесса): Проверка, в том числе снятие показаний прибора учета перед его демонтажем для ремонта, проверки или замены

Потребитель: юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели

Порядок определения стоимости услуг (процесса): Бесплатно

Условия оказания услуг (процесса): наличие технологического присоединения к электрическим сетям ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ» и договора энергоснабжения с энергосбытовой организацией

Результат оказания услуги (процесса): акт проверки расчетных приборов учета

Общий срок оказания услуги (процесса): 3 рабочих дня

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача заявки на осуществление проверки прибора учета заявителем.	1. Содержание заявки: реквизиты заявителя, место нахождения энергопринимающих устройств, номер договора энергоснабжения, контактные данные (включая номер телефона), описание причин, обусловивших проведение такой проверки. 2. Предварительное согласование даты проведения проверки.	Через личный кабинет на сайте http://гэс-врн.рф или по почте или лично/через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»		Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями) пп.173-175
2.	Техническая проверка	Условие – осуществление заявителем допуска к электроустановке, подготовка рабочего места (проведение организационных и технических мероприятий по электробезопасности). Содержание:		Не более 3 рабочих дней со дня получения заявки	Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями) п.175

	<p>1. Допуск к работе</p> <p>2. Проверка места установки и схемы подключения прибора учета, состояния прибора учета (наличие или отсутствие механических повреждений на корпусе прибора учета, пломб и знаков визуального контроля) и измерительных трансформаторов (при их наличии).</p> <p>3. Проведение технической проверки (инструментальной), в том числе снятие показаний.</p> <p>4. Снятие пломб и знаков визуального контроля.</p>			
<p>3.</p> <p>Составление Акта проверки расчетных приборов учета</p>	<p>Условие – проведение технической проверки.</p> <p>Содержание:</p> <p>1. Составление Акта о проведении установки (замены) элементов узла учета электрической энергии и проверки схем их подключения в электроустановках до и выше 1000 В с заключением о выводе прибора учета из расчетов.</p> <p>2. Направление копии акта проверки расчетных приборов учета энергообъектовой организации.</p>	<p>Письменно</p>	<p>По окончании технической проверки</p> <p>в течение 3 рабочих дней после составления.</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями) пп. 175, 176.</p>

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Прием показаний приборов учета от потребителей

Круг заявителей: Потребители электрической энергии юридические и физические лица

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: Бесплатно

Условия оказания услуги (процесса): подключение в установленном законом порядке энергопринимающих устройств потребителя к электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ».

Результат оказания услуги (процесса): получение показаний приборов учета от потребителей для формирования объема потребления электрической энергии

Общий срок оказания услуги (процесса): с 25 числа до окончания отчетного месяца.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

N п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Прием показаний приборов учета от потребителей.	Наличие технологического присоединения к сетям ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ», договора энергоснабжения.	Прием показаний осуществляется способами, допускающими возможность удаленной передачи сведений о показаниях приборов учета (телефон, сеть Интернет др.)	Ежемесячно в срок с 25 числа расчетного месяца по 01 число месяца, следующего за расчетным.	п. 161 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных 04.05.2012 №442

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Расчет объема переданной электрической энергии потребителю

Круг заявителей: юридические лица, физические лица, индивидуальные предприниматели
Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: оплата не предусмотрена
Условия оказания услуги (процесса): технологическое присоединение к сетям ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»
Результат оказания услуги (процесса): сводная ведомость потребления электроэнергии по точкам учета, передача информации об объеме оказанных услуг по передаче электрической энергии «держателю котла» ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» и в адрес ГП (ПАО «ТНС энерго Воронеж»).

Общий срок оказания услуги (процесса): до 11-го числа месяца следующего за расчетным

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

N п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Снятие показаний приборов учета электрической энергии потребителем.	Осуществляется потребителем электрической энергии самостоятельно	Визуально (очно)	00 часов 00 минут 1-го дня месяца следующего за расчетным — для всех потребителей	п. 161 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442
	Снятие показаний расчетных приборов учета сетевой организацией, в том числе используемых в качестве контрольных приборов учета, установленных в границах принадлежности ей объектов электросетевого хозяйства.	Осуществляется работником сетевой организации	Визуально (очно)	00 часов 00 минут 1-го дня месяца следующего за расчетным.	п. 163 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442
2	Передача показаний приборов учета электрической энергии потребителем.	Осуществляется потребителем электрической энергии самостоятельно в адрес ГП и СО устно, с помощью следующего предоставления акта снятия показаний расчетных приборов учета электрической энергии.	Устно (очно), по телефону Письменно, средствами электрон-	До окончания 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом. В течение 3-х рабочих дней с момента снятия показаний расчетных прибо-	п. 161 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442

		ной связи.	ров учета.	
<p>3</p> <p>Определение объемов пере- данной электрической энергии потребителю по показаниям расчетных приборов учета электрической энергии</p>	<p>Условие этапа — своевременное снятие и передача показаний расчетных приборов учета электроэнер- гии потребителем в адрес ГП и СО. Содержание этапа: Определение объемов переданной электрической энергии потребителю за расчетный период по пока- заниям расчетных счетчиков на начало и конец ме- сяца с учетом коэффициентов трансформации трансформаторов тока и напряжения (при нали- чии), а так же исключением объемов электропо- требления опосредованно присоединенных потре- бителей, имеющих договор энергоснабжения с ГП (при наличии).</p>	<p>Письменно, с ис- пользованием программного обеспечения</p>	<p>до 2 числа месяца следую- щего за расчетным</p>	<p>п. 189 Постановления Пра- вительства РФ от 04.05.2012 №442</p>
<p>4</p> <p>Определение объемов пере- данной электрической энергии потребителю по показаниям контрольных приборов учета электроэнергии, в случае не предоставления показаний расчетных приборов учета электрической энергии</p>	<p>Условие этапа — отсутствие показаний расчетных приборов учета электрической энергии у СО после 2 числа месяца, следующего за расчетным и нали- чие контрольного прибора учета электроэнергии с возможностью доступа персонала СО для снятия показаний. Содержание этапа: Определение объемов переданной электрической энергии потребителю за расчетный период по пока- заниям контрольных счетчиков на начало и конец месяца с учетом коэффициентов трансформации трансформаторов тока и напряжения (при нали- чии), а так же исключением объемов электропо- требления опосредованно присоединенных потре- бителей, имеющих договор энергоснабжения с ГП (при наличии).</p>	<p>Письменно, с ис- пользованием программного обеспечения</p>	<p>до 3 числа месяца следую- щего за расчетным</p>	<p>п. 189, п. 166 Постановвле- ния Правительства РФ от 04.05.2012 №442</p>

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Составление и выдача актов безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии

Круг заявителей: юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основания взимания: бесплатно

Условия оказания услуги (процесса): наличие энергопринимающих устройств, подключенных к сетям ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ ВОРОНЕЖ»

Результат оказания услуги (процесса): акт о безучетном или бездоговорном потреблении

Общий срок оказания услуги (процесса): 3 рабочих дня

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
1.	Выявление факта безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии.	Составление, по факту выявленного безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии, акта о неучтенном потреблении электроэнергии. Подписание составленного акта.	Акт о неучтенном потреблении электрической энергии.	В дату выявления факта безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии.	п. п. 192-193 «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных ИДП РФ от 04.05.2012 г. №442.
2.	Расчет по акту.	Расчет объема безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии.	Расчет объема неучтенного потребления электрической энергии.	В течение 2 рабочих дней со дня составления акта.	п. п. 194-196 «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных ИДП РФ от 04.05.2012 г. № 442.
3.	Направление документов.	Передача расчета объема безучетного потребления электрической энергии вместе с	Сопроводительное письмо.	Не позднее 3 рабочих дней, с даты	п. 194 «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии,

		актом о неучтенном потреблении электрической энергии гарантирующему поставщику, обслуживающему потребителя.		составления акта.	утвержденными ППП РФ от 04.05.2012 г. № 442.
4.	Предъявление счета на оплату бездоговорного потребления.	Оформление счета для оплаты стоимости объемов бездоговорного потребления электрической энергии. Направление счета, вместе с актом о бездоговорном потреблении электрической энергии лицу, осуществившему бездоговорное потребление, способом, позволяющим подтвердить факт получения вышеуказанных документов.	Счет на оплату, акт о бездоговорном потреблении.	Не позднее 3 рабочих дней, с даты составления акта.	п. 196 «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных ППП РФ от 04.05.2012 г. № 442.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ Технологического присоединение энергопринимающих устройств, максимальная

мощность которых составляет свыше 670 кВт
наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: юридическое лицо/индивидуальный предприниматель.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимание: в соответствии с тарифами, установленными уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуг (процесса): потребителем подается заявка на технологическое присоединение, а также документы определенные Правилами ТП, утв. 1111 РФ № 861. На основании указанных документов ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ» готовит договор и технические условия, выполняет мероприятия по технологическому присоединению до границы участка заявителя.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя с подачей напряжения и выдачей акта технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

Общий срок оказания услуги (процесса): в зависимости от объема исполнения мероприятий сетевой организацией по техническим условиям для конкретного заявителя.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Получение заявки на технологическое присоединение юридическим лиц, индивидуальным предпринимателей максимальной мощности энергопринимающих устройств, которых составляет до 670 кВт	Клиент готовит заявку на ТП, а также пакет необходимых документов и направляет их в сетевую организацию, объектами которой являются на наименьшем расстоянии от присоединяемого объекта заявителя. Заявка должна соответствовать требованиям Правил ТП.	Через личный кабинет на сайте http://эс-врн.рф или по почте или лично/через доверителя в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ».	При отсутствии в заявке сведений, а также документов предусмотренных Правилами технологического присоединения заявитель уведомляется об этом в течение 3 рабочих дней с даты получения заявки	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 - Правила ТП.
2.	Подготовка договора об осуществлении технологического присоединения к	На основании поданной заявителем заявки готовится договор и технические условия.	Направляется по почте либо заявителю/ поручителю получает лично в ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-	20 рабочих дней. В связи со сложным характером ТП срок рассмотрения заявки может быть увеличен на срок утверждения платы за ТП по	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

электрическим сетям и технических условий		на руки.	индивидуальному проекту, установленному уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.	Градостроительный кодекс РФ № 190-ФЗ от 29.12.2004 Земельный кодекс РФ №136-ФЗ от 25.10.2001г. П.16 Правил ТП Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
3. Выполнение мероприятий по технологическому присоединению сетевой организацией	Строительство новых и усиление существующих объектов электросетевого хозяйства в соответствии с техническими условиями. Мероприятия выполняются до границы участка заявителя.		1 год - если от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства. 2 года - при необходимости выполнения работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, если иные сроки не предусмотрены соответствующей инвестиционной программой или соглашением сторон.	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
4. Выполнение мероприятий заявителем	Заявитель выполняет мероприятия в соответствии с техническими условиями в границах своего участка.	Направление в адрес сетевой организации уведомления об исполнении технических условий	В течение срока выполнения мероприятий, предусмотренных договором ТП.	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
5. Включение объекта. Выдача документов	На основании уведомления заявителя сетевая организация осуществляет проверку выполнения им технических условий, выдает соответствующие акты, осуществляет включение объекта.	Акт осмотра электроустановки, акт допуска приборов учета, Акт о выполнении ТУ, АРВП, АРЭО, АТП, Акт о согласовании технологической и аварийной брони.	Проверка должна быть выполнена в течение 10 дней с момента поступления уведомления. Выдача документов (Акт осмотра, Акт о выполнении ТУ, Акт допуска) осуществляется в течение 3-х рабочих дней с момента проверки при условии отсутствия замечаний к присоединяемому электроустановкам. Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, с оформлением соответствующих актов в течение 5 рабочих дней с момента подписания вышеуказанных актов.	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004