

ЕДИНАЯ ЗАЯВКА	
<i>для категории «прочие» (все, кроме категории «население»)</i>	
Выбрать необходимое (поставить отметку V):	
1. о согласовании изменений в организации системы учета	От: _____ (Наименование организации)
2. о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения в связи с демонтажем средств учета (пломбирующих устройств)	В лице: _____ (должность, ФИО)
3. допуск в эксплуатацию прибора учета	Телефон: _____ E-mail: _____
4. внеплановая проверка прибора учета	Договор энергоснабжения № _____ Номер суц. прибора учета: _____
Местонахождение энергопринимающих устройств (наименование электроустановки и адрес): _____	

1. Заполняются при необходимости внесения изменений: в схему включения прибора учета (измерительных трансформаторов); места их установки; в оборудование вводного распределительного устройства (вводные коммутационные аппараты и т. п.)

(Срок согласования в течение 10 рабочих дней со дня получения)

Место установки прибора учета, вводного коммутационного аппарата: _____

Характеристики существующего оборудования:

Прибор учета: тип _____ класс точности _____ срок очередной поверки _____

Измерительные трансформаторы: тип _____ класс точности _____ срок очередной поверки _____

коммутационный аппарат (тип, номинальный ток): _____

Какие изменения предполагается внести (причины изменений): _____

Характеристики нового оборудования:

Прибор учета: тип _____ класс точности _____ срок очередной поверки _____

Измерительные трансформаторы: тип _____ класс точности _____ срок очередной поверки _____

коммутационный аппарат (тип, номинальный ток): _____

предлагаемое место установки прибора учета, вводного коммутационного аппарата: _____

2. Заполняется в связи с демонтажем: прибора учета (измерительных трансформаторов); пломбирующих устройств (в случаях, когда место установки существующих приборов учета не изменяется)

Причина демонтажа: _____

Предполагаемые **дата** и **время** совершения действий: _____

(Дата не может быть ранее 7 рабочих дней со дня направления заявки)

3. Заполняется при необходимости получения допуска прибора учета в эксплуатацию (после замены прибора учета (измерительных трансформаторов), нарушения пломбирующих устройств)

Прибор учета: тип _____ класс точности _____

Измерительные трансформаторы: тип _____ класс точности _____

Предлагаемые **дата** и **время** проведения процедуры допуска: _____

(Дата не может быть ранее 5 рабочих дней и позднее 15 рабочих дней со дня направления заявки)

4. Заполняется при необходимости проведения внеплановой проверки прибора учета в отношении точек поставки

(Проверка проводится не позднее 10 рабочих дней со дня получения заявки)

Причина проверки: _____

При необходимости согласования одновременно нескольких пунктов заявки (в одно обращение), потребителю необходимо соблюсти все заявляемые сроки в соответствующих пунктах и их последовательность.

Консультацию по заполнению Единой заявки вы сможете получить по телефону (4942) 44-00-88.

Заполненную Единую заявку необходимо направить по адресу: odo@k-sc.ru или передать в центральное (или региональное) представительство ПАО «Костромская сбытовая компания».

_____/_____/_____
Подпись / Ф.И.О.

« ____ » _____ 20__ г.

Рекомендации потребителю о порядке действий, предусмотренных Единой заявкой.

Уважаемый потребитель!

Единая заявка (далее Заявка), направленная Вами в адрес ПАО «Костромская сбытовая компания» (далее Гарантирующий поставщик (ГП)), будет рассмотрена и в случае необходимости направлена для согласования в филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» (далее Сетевая организация (СО)).

О результатах согласования Вы должны быть проинформированы до даты проведения заявленных работ. В случае отсутствия или не поступления в Ваш адрес необходимой информации Заявка считается согласованной и Вы вправе действовать в соответствии с изложенным ниже порядком:

- процедура снятия показаний перед демонтажем:

В согласованные дату и время СО и (или) ГП осуществляет процедуру снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения в связи с демонтажем средств учета (пломбирующих устройств). Показания прибора учета, состояние демонтируемого прибора учета и (или) измерительных трансформаторов, схемы их подключения на дату проведения указанных действий фиксируются сетевой организацией в акте демонтажа прибора учета (пункт 154 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442, далее Основные положения).

В случае неявки представителей СО и (или) ГП для участия в процедуре снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения в связи с демонтажем средств учета (пломбирующих устройств) эта процедура проводится без их участия. В таком случае потребителю рекомендуется оформить эту процедуру **актом демонтажа прибора учета**. Рекомендуемая форма акта демонтажа, размещена на официальном сайте ГП (www.k-sc.ru). Копии такого акта необходимо направить в адрес ГП и СО.

С даты демонтажа, указанной в Единой заявке, демонтируемый прибор учета считается выведенным из эксплуатации и с этой даты расчет объема потребленной электрической энергии (мощности) производится на основании замещающей информации (пункт 179 Основных положений).

- процедура допуска в эксплуатацию прибора учета:

В согласованные дату и время СО и (или) ГП осуществляет допуск прибора учета в эксплуатацию в соответствии с пунктом 153 Основных положений.

В случае неявки представителей СО и (или) ГП на процедуру допуска - потребитель составляет **акт допуска прибора учета в эксплуатацию** и в течение 2-х рабочих дней направляет копии такого акта в адрес ГП и СО. Рекомендуемая форма акта допуска, размещена на официальном сайте ГП (www.k-sc.ru).

С даты направления акта допуска в эксплуатацию прибор учета считается введенным в эксплуатацию, и с этой даты его показания учитываются при определении объема потребления электрической энергии (мощности).

Примечание:

Для подтверждения документального оформления заявленных действий, проводимых без участия ГП и (или) СО предлагаем Вам делать фото-(видео) фиксацию всех элементов системы учета, коммутационных аппаратов и щитов до демонтажа и после монтажа. В фото-материалах должны быть видны место расположения прибора, его номер, показания, места расположения контрольных пломб и марок а так же их номера и целостность.

По вопросам обращаться по телефону 8 (4942) 44-00-88