



П РАВИТЕ ЛЬСТВО МОСКВЫ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ  
И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

Тверская улица, д. 13, Москва, 125032  
Телефон: (495) 957-72-17.  
ОКПО 42736577, ОГРН 1027739830161, ИНН/КПП 7710168515/771001001

Факс: (495) 629-33-42  
E-mail: dprm@mos.ru

03 ДЕК 2019

№ ДПР-20-4/3-613/19

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
ОАО «РСП»  
Н.В.Ильину  
ул. Октябрьский мост, д. 8а  
Московская область,  
г. Подольск, п. Кузнечики,  
142133

**О направлении выписки из сводного  
прогнозного баланса на 2020 год**

В соответствии с требованием Порядка формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации (утвержден приказом ФСТ России от 12.04.2012 № 53-э/1) Департамент экономической политики и развития города Москвы направляет выписку из сводного прогнозного баланса по городу Москве на 2020 год, утвержденного приказом ФАС России от 28.11.2019 № 1567/19.

Обращаем внимание, что рассылка указанной информации осуществлена дополнительно по электронной почте.

Приложение: выписка из сводного прогнозного баланса на 2020 год.

Заместитель руководителя  
Департамента

П.Д.Федоров

УТВЕРЖДЕНО  
 Приказ Федеральной антимонопольной службы  
 от 28 ноября 2019 № 1567/19-ДСП

Технологический расход электрической энергии (потери) в электрических сетях на 2020 год

Организация	Показатель	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	1-е пол.	2-е пол.	Год
г. Москва																
ОАО "РСГ"	Потери в электрической сети. мг	1,2276	1,1569	1,0421	0,8567	0,6800	0,6094	0,7065	0,7860	0,8567	0,9538	1,0775	1,1746	5,57	5,56	11,13
ОАО "РСГ"	Потери мощности в сети. МВт	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,6530	2,65	2,65	2,65

Приказы Минэнерго России № 431 от 13.12.2012 г. и № 373 от 25.06.2014 г. об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям ОАО «РСП» на 2013 и 2015 годы опубликованы на официальном сайте Министерства энергетики Российской Федерации.

Москва



**Министерство энергетики  
Российской Федерации**  
(Минэнерго России)

**П Р И К А З**

*25 июня 2014*

№ *373*

Москва

**Об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год**

В соответствии с пунктом 4.5.4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400, **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2015 год.

Заместитель Министра



В.М. Кравченко


 УТВЕРЖДЕНЫ  
 приказом Минэнерго России  
 от «25» июня 2014 г. № 373

**НОРМАТИВЫ**  
**технологических потерь электрической энергии при ее передаче**  
**по электрическим сетям на 2015 год**

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации, в котором расположены объекты электросетевого хозяйства (оборудование)	Наименование заявителя – юридического лица, его организационно-правовая форма	ИНН	КПП	Отпуск электрической энергии в сеть, тыс. кВт·ч	Нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, % от отпуска электрической энергии в сеть
1	2	3	4	5	6	7
2	г. Москва	ОАО «Ремонтно-строительное предприятие»	5074114756	507401001	76 946,300	10,00



**Министерство энергетики  
Российской Федерации**  
(Минэнерго России)

**П Р И К А З**

*13 сентября 2012 г.*

Москва

№ 431

**Об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии  
при ее передаче по электрическим сетям на 2013 год**

В соответствии с пунктом 4.5.4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2013 год.

Заместитель Министра



М.Ю. Курбатов

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Минэнерго России  
от « 13 » 09 2012 г. № 431



**НОРМАТИВЫ**  
**технологических потерь электроэнергии при ее передаче по**  
**электрическим сетям на 2013 год**

№ п/п	Организация (организационно-правовая форма; наименование; местонахождение)	Отпуск электрической энергии в сеть, тыс.кВт.ч	Нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2013год, % от отпуска электрической энергии в сеть
29	ОАО «Ремонтно-строительное предприятие», пос. Кузнечики, Подольский район, Московская область (г. Москва)	70 757,000	10,18