



**Департамент Смоленской области по энергетике,
энергоэффективности, тарифной политике**

г. Смоленск

*31 мая 2023 года
15.00*

ПРОТОКОЛ № 20

**заседания Правления Департамента Смоленской области
по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике**

Председатель Правления Борисов Н.И. – и.о. начальника Департамента

**Секретарь заседания
Правления:** Буханова Н.А. – старший менеджер отдела ценового
регулирования ресурсоснабжающих организаций

Присутствовали:

Члены Правления:

Алфимова Е.А. – заместитель начальника
Департамента

Горбачева А.И. - начальник отдела контрольно-
аналитической работы

Добровольская Г.В. – начальник отдела
по утверждению нормативов потребления
коммунальных услуг и платы за технологическое
присоединение

Еремина М.Ю. – начальник отдела ценового
регулирования ресурсоснабжающих организаций

Фомченкова Е.В. – начальник отдела ценового
регулирования энергоснабжающих организаций

Лунькова С.Г. – главный специалист-эксперт отдела
контроля экономической концентрации и
естественных монополий Управления Федеральной
антимонопольной службы по Смоленской области
(по согласованию)

Экспертный Совет:
Приглашенные лица:

Приложения:
1. Повестка дня.
2. Явочный лист участников заседания.

1. Об определении фактических показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций, докладывает Добровольский Е.В. – начальника отдела технической экспертизы и энергетических балансов.

Открыл заседание председатель Правления и.о. начальника Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике Н.И. Борисов, ознакомив Правление со списком присутствующих, известив о правомочности заседания и огласив повестку дня заседания Правления.

1. Об определении фактических показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций, докладывает Добровольский Е.В. – начальника отдела технической экспертизы и энергетических балансов.

СЛУШАЛИ:

Добровольский Е.В.: В соответствии с пунктами 33 и 38 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, показатели уровня надежности и качества реализуемых товаров (услуг) установлены в составе долгосрочных параметров регулирования территориальных сетевых организаций (далее – ТСО).

ТСО, которым на 2022 год установлены долгосрочные параметры регулирования, по формам Методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций, утвержденных приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 (далее – Методические указания) представлены отчетные данные, используемые при расчете фактических значений показателей надежности и качества за отчетный период.

На основании представленных ТСО отчетных данных и в соответствии с Методическими указаниями определены фактические значения показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг за 2022 год.

Фактические показатели надежности и качества будут применены при установлении тарифов на 2024 год для расчета понижающих (повышающих) коэффициентов, корректирующих необходимую валовую выручку ТСО, позволяющих обеспечить соответствие установленных тарифов уровню надежности и качества оказываемых услуг.

Экспертный совет, на основе анализа представленных материалов решил предложить Правлению Департамента определить фактические значения показателей надежности и качества оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций на территории Смоленской области за 2022 год:

Таблица

№ п/п	Наименование ТСО	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети (Птпр)	Показатель качества исполнения Единых стандартов качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	
				Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии (P _{saidi})	Средняя частота прекращения передачи электрической энергии (P _{saifi})
1.	ПАО «Россети Центр» (на территории Смоленской области)	1,08193	0	2,03287	1,24225
2.	ООО «Горэлектро», г. Смоленск	1,0000	0	0	0
3.	ООО «Промэнергосеть»	1,0000	0	0	0
4.	ООО «Электросеть – Смоленск»	1,0000	0	0	0
5.	АО «Оборонэнерго» (на территории Смоленской области)	1,0000	0	4,30027	0,61997
6.	Московская дирекция по энергообеспечению СП Трансэнерго-филиал ОАО «РЖД» (на территории Смоленской области)	1,22	0	0,00321	0,00161
7.	ОГУЭПП «Смоленскоблкоммунэнерго», г. Смоленск	1,0000	-1	0,04699	0,03270
8.	ООО «ТСО № 3», г. Смоленск	1,0000	0	0	0

РЕШИЛИ:

1. Определить фактические значения показателей надежности и качества оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций на территории Смоленской области за 2022 год.

Результаты голосования: «за» – 6, «воздержался» - нет, «против» - нет.

Председатель Правления


Н.И. Борисов

Секретарь заседания Правления


Н.А. Буханова