

# **Отчет**

**по показателям надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг  
ООО «Северенерго» за 2018 год в соответствии с приказом Министерства  
Энергетики от 29 ноября 2016 года № 1256**

Г. Курск

Форма 1.1 - Журнал учета текущей информации о прекращении передачи  
электрической энергии для потребителей услуг ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"  
за 2018 год

Обосновывающие данные для расчета <sup>1</sup>	Продолжительность прекращения, час.	Количество точек присоединения потребителей услуг к электрической сети электросетевой организации, шт.
1		
1		
2		
3		
4		
5	1ч.40мин.	4
6	40 мин.	16
7		
8		
9		
10	10 мин	253
11		
12		

Генеральный директор ООО "Северэнерго" Калитиевский Д.В

Должность

Ф.И.О.

Подпись




Форма 1.2 - Расчет показателя средней продолжительности прекращения  
передачи электрической энергии

ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"

Наименование электросетевой организации

Максимальное за расчетный период <u>2018</u> г. число точек присоединения	Максимальное значение по гр. 3 формы 1.1 695
Суммарная продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час. ( $T_{пр}$ )	Сумма по гр. 2 формы 1.1 2,5
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )	0,003597122

Генеральный директор ООО "Северэнерго" Калитиевский Д.В.

Должность

Ф.И.О.

Подпись



Форма 1.3. Расчет показателя средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг и показателя средней частоты прекращений передачи электрической энергии потребителям услуг сетевой организации

ООО "Северэнерго" за 2018 год

N п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки потребителей услуг сетевой организации, шт.	695
2	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки ( <u>П. saidi</u> )	сумма произведений по столбцу 9 и столбцу 13 Формы 8.1, деленная на значение пункта 1 Формы 1.3 (( 0,98201
3	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( ), шт.	сумма по столбцу 13 Формы 8.1 и деленная на значение пункта 1 Формы 1.3 0,392805 столбец 13 Формы 8.1 / пункт 1

Генеральный директор ООО "Северэнерго"

Калитиевский Д.В.



Форма 1.7. Предложения сетевой организации по плановым значениям показателей надежности и качества услуг на каждый расчетный период регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования ООО "Северэнерго"

Показатель	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя, годы:					
			2018г.	2018г. Факт	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( П. saidi )			2,33098	0,98201	2,29602	2,26158	2,22766	2,19425
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( ), шт.			0,78503	0,392805	0,77326	0,76166	0,75023	0,73898
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( )			1	1	1	1	1	1

Генеральный директор ООО "Северэнерго"

Калитиевский Д.В.




Форма 1.4. Расчет показателя уровня надежности оказываемых услуг ООО "Северэнерго" за 2018 год

N п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1	<p>Объем недоотпущенной электроэнергии</p> <p><math>P_{\text{неотп}} \text{ , кВт * час}</math></p>	<p><u>Сумма произведений по столбцу 9 и столбцу 22</u> <u>Формы 8.1</u></p> <p>3750</p> <p>столбец 9 * столбец 22)</p>

Генеральный директор ООО "Северэнерго"

 Калигиевский Д.В.

Форма 2.1 - Расчет значения индикатора информативности за 2018 год.

ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"

Наименование территориальной сетевой организации

Параметр (критерий), характеризующий индикатор	Значение		Ф / П x 100, %	Зависимость	Оценочный балл
	факти- ческое (Ф)	плановое (П)			
1	2	3	4	5	6
1. Возможность личного приема заявителей и потребителей услуг уполномоченными должностными лицами территориальной сетевой организации - всего					2
в том числе по критериям:					
1.1. Количество структурных подразделений по работе с заявителями и потребителями услуг в процентном отношении к общему количеству структурных подразделений	0,00	0,00	100%	прямая	2
1.2. Количество утвержденных территориальной сетевой организацией в установленном порядке организационно-распорядительных документов по вопросам работы с заявителями и потребителями услуг - всего, шт.	7	7	100%	прямая	2
в том числе:					
а) регламенты оказания услуг и рассмотрения обращений заявителей и потребителей услуг, шт.	3	3	100%	-	-
б) наличие положения о деятельности структурного подразделения по работе с заявителями и потребителями услуг (наличие - 1, отсутствие - 0), шт.	1	1	100%	-	2
в) должностные инструкции сотрудников, обслуживающих заявителей и потребителей услуг, шт.	2	2	100%	-	2
г) утвержденные территориальной сетевой организацией в установленном порядке формы отчетности о работе с заявителями и потребителями услуг, шт.	3	3	100%	-	2
2. Наличие телефонной связи для обращений потребителей услуг к уполномоченным должностным лицам территориальной сетевой организации	2	2	100%	-	2
в том числе по критериям:					
2.1. Наличие единого телефонного номера для приема обращений потребителей услуг (наличие - 1, отсутствие - 0)	1	1	100%	прямая	2
2.2. Наличие информационно-справочной системы для автоматизации обработки обращений потребителей услуг, поступивших по телефону (наличие - 1, отсутствие - 0)	0	0	100%	прямая	
2.3. Наличие системы автоинформирования потребителей услуг по телефону, предназначенной для доведения до них типовой информации (наличие - 1, отсутствие - 0)	0	0	100%	прямая	
3. Наличие в сети Интернет сайта территориальной сетевой организации с возможностью обмена информацией с потребителями услуг посредством электронной почты (наличие - 1, отсутствие - 0)	1	1	100%	прямая	2

1	2	3	4	5	6
4. Проведение мероприятий по доведению до сведения потребителей услуг необходимой информации, в том числе путем ее размещения в сети Интернет, на бумажных носителях или иными доступными способами (проведение - 1, отсутствие - 0)	1	1	100%	прямая	2
5. Простота и доступность схемы обжалования потребителями услуг действий должностных лиц территориальной сетевой организации, по критерию	1	1	100%	обратная	2
5.1. Общее количество обращений потребителей услуг о проведении консультаций по порядку обжалования действий (бездействия) территориальной сетевой организации в ходе исполнения своих функций, процентов от общего количества поступивших обращений	1	0	100%		2
6. Степень полноты, актуальности и достоверности предоставляемой потребителям услуг информации о деятельности территориальной сетевой организации - всего		-	-	-	2
в том числе по критериям:					
6.1. Общее количество обращений потребителей услуг о проведении консультаций по вопросам деятельности территориальной сетевой организации, процентов от общего количества поступивших обращений	0	0	100%	обратная	2
6.2. Количество обращений потребителей услуг с указанием на отсутствие необходимой информации, которая должна быть раскрыта территориальной сетевой организацией в соответствии с нормативными правовыми актами, процентов от общего количества поступивших обращений	0	0	100%	обратная	2
7. Итого по индикатору информативности	-	-	-	-	2

Генеральный директор ООО "Северэнерго"



Калитиевский Д.В.



Форма 2.2 - Расчет значения индикатора исполнительности за 2018 год

ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"

Наименование территориальной сетевой организации

Параметр (показатель), характеризующий индикатор	Значение		Ф / П x 100, %	Зависимость	Оценочный балл
	факти- ческое (Ф)	плановое (П)			
1	2	3	4	5	6
1. Соблюдение сроков по процедурам взаимодействия с потребителями услуг (заявителями) - всего	-	-	-	-	2
в том числе по критериям:					
1.1. Среднее время, затраченное территориальной сетевой организацией на направление проекта договора оказания услуг по передаче электрической энергии потребителю услуг (заявителю), дней	10	10	100%	обратная	2
1.2. Среднее время, необходимое для оборудования точки поставки приборами учета с момента подачи заявления потребителем услуг:			0	обратная	0
а) для физических лиц, включая индивидуальных предпринимателей, и юридических лиц - субъектов малого и среднего предпринимательства, дней	10	10	0	-	2
б) для остальных потребителей услуг, дней	10	10	0	-	2
1.3. Количество случаев отказа от заключения и случаев расторжения потребителем услуг договоров оказания услуг по передаче электрической энергии, процентов от общего количества заключенных территориальной сетевой организацией договоров с потребителями услуг (заявителями), кроме физических лиц	0	0	100%	обратная	2
2. Соблюдение требований нормативных правовых актов Российской Федерации по поддержанию качества электрической энергии, по критерию	1	1	100%		2
2.1. Количество обращений потребителей услуг с указанием на ненадлежащее качество электрической энергии, процентов от общего количества поступивших обращений	0	0	100%	обратная	2

1	2	3	4	5	6
3. Наличие взаимодействия с потребителями услуг при выводе оборудования в ремонт и (или) из эксплуатации	-	-	-	-	2
в том числе по критериям:					
3.1. Наличие (отсутствие) установленной процедуры согласования с потребителями услуг графиков вывода электросетевого оборудования в ремонт и (или) из эксплуатации (наличие - 1, отсутствие - 0)	0	0	100%	прямая	2
3.2. Количество обращений потребителей услуг с указанием на несогласие введения предлагаемых территориальной сетевой организацией графиков вывода электросетевого оборудования в ремонт и (или) из эксплуатации, процентов от общего количества поступивших обращений, кроме физических лиц	0	0	100%	обратная	2
4. Соблюдение требований нормативных правовых актов по защите персональных данных потребителей услуг (заявителей), по критерию	0	0	100%	обратная	2
4.1. Количество обращений потребителей услуг (заявителей) с указанием на неправомерность использования персональных данных потребителей услуг (заявителей), процентов от общего количества поступивших обращений	0	0	100%		2
5. Итого по индикатору исполняемости	-	-	-	-	2

Генеральный директор ООО "Севеээнерго"

Калитиевский Д.В.

Форма 2.3 - Расчет значения индикатора  
результативности обратной связи за 2018 год

ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"


Наименование территориальной сетевой организации

Параметр (показатель), характеризующий индикатор	Значение		Ф / П x 100, %	Зависимость	Оценочный балл
	факти- ческое (Ф)	плановое (П)			
1	2	3	4	5	6
1. Наличие структурного подразделения территориальной сетевой организации по рассмотрению, обработке и принятию мер по обращениям потребителей услуг (наличие - 1, отсутствие - 0)	0	0	100%	прямая	2
2. Степень удовлетворения обращений потребителей услуг	1	1	100%	-	2
в том числе по критериям:					
2.1. Общее количество обращений потребителей услуг с указанием на ненадлежащее качество услуг по передаче электрической энергии и обслуживание, процентов от общего количества поступивших обращений	16	15	120%	обратная	2
2.2. Количество принятых мер по результатам рассмотрения обращений потребителей услуг с указанием на ненадлежащее качество услуг по передаче электрической энергии и обслуживание, процентов от общего количества поступивших обращений	16	15	120%	прямая	2
2.3. Количество обращений, связанных с неудовлетворенностью принятыми мерами, указанными в п. 2.2 настоящей формы, поступивших от потребителей услуг в течение 30 рабочих дней после завершения мероприятий, указанных в п. 2.2 настоящей формы, процентов от общего количества поступивших обращений	0	0	100%	обратная	2
2.4. Количество обращений потребителей услуг с указанием на ненадлежащее качество услуг, оказываемых территориальной сетевой организацией, поступивших в соответствующий контролирующий орган исполнительной власти, процентов от общего количества поступивших обращений	0	0	100%	обратная	2

1	2	3	4	5	6
2.5. Количество отзывов и предложений по вопросам деятельности территориальной сетевой организации, поступивших через обратную связь, в процентах от общего количества поступивших обращений	0	0	100%	прямая	2
2.6. Количество реализованных изменений в деятельности организации, направленных на повышение качества обслуживания потребителей услуг, шт.	0	0	100%	прямая	2
3. Оперативность реагирования на обращения потребителей услуг - всего	3	3	100%	-	2
в том числе по критериям:					
3.1. Средняя продолжительность времени принятия мер по результатам обращения потребителя услуг, дней	3	3	100%	обратная	2
3.2. Взаимодействие территориальной сетевой организации с потребителями услуг с целью получения информации о качестве обслуживания, реализованное посредством:	40	40	100%	прямая	2
а) письменных опросов, шт. на 1000 потребителей услуг	40	40	100%	-	2
б) электронной связи через сеть Интернет, шт. на 1000 потребителей услуг	0	0	100%	-	2
в) системы автоинформирования, шт. на 1000 потребителей услуг <sup>1</sup>	нет			-	-
4. Индивидуальность подхода к потребителям услуг льготных категорий, по критерию	0	0	100%	обратная	2
4.1. Количество обращений потребителей услуг льготных категорий с указанием на неудовлетворительность качества их обслуживания, шт. на 1000 потребителей услуг	0	0	100%		2
5. Оперативность возмещения убытков потребителям услуг при несоблюдении территориальной сетевой организацией обязательств, предусмотренных нормативными правовыми актами и договорами	-	-	-	-	2
в том числе по критериям:					
5.1. Средняя продолжительность времени на принятие территориальной сетевой организацией мер по возмещению потребителю услуг убытков, месяцев	0	0	100%	обратная	2

1	2	3	4	5	6
5.2. Доля потребителей услуг, получивших возмещение убытков, возникших в результате неисполнения (ненадлежащего исполнения) территориальной сетевой организацией своих обязательств, от числа потребителей, в пользу которых было вынесено судебное решение, или возмещение было произведено во внесудебном порядке, процентов	0	0	100%	прямая	2
6. Итого по индикатору результативность обратной связи	-	-	-	-	2

Генеральный директор ООО "Северэнерго"



Калитиевский Д.В.



Форма 2.4 - Предложения территориальных сетевых организаций по  
 плановым  
 значениям параметров (критериев), характеризующих индикаторы  
 качества  
 обслуживания потребителей, на каждый расчетный период

ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"

Наименование территориальной сетевой организации

Показатель	Значение показателя, годы:					
Предлагаемые плановые значения параметров (критериев), характеризующих индикаторы качества 2		2018г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
<b>И<sub>н</sub></b>		0,9231	0,9231	0,9231	0,923	0,9231
1.1.		0	0	0	0	0
1.2. а)		3	3	3	3	3
1.2. б)		1	1	1	1	1
1.2. в)		2	2	2	2	2
1.2. г)		3	3	3	3	3
2.1.		1	1	1	1	1
2.2.		0	0	0	0	0
2.3.		0	0	0	0	0
3.		1	1	1	1	1
4.		1	1	1	1	1
5.1.		0	0	0	0	0
6.1.		0	0	0	0	0
6.2.		0	0	0	0	0
<b>И<sub>с</sub></b>		3,875	4	4	4	4
1.1.		10	10	10	10	10
1.2. а)		10	10	10	10	10
1.2. б)		10	10	10	10	10
1.3.		0	0	0	0	0
2.1.		1	1	1	1	1
3.1.		0	1	1	1	1
3.2.		0	0	0	0	0
4.1.		0	0	0	0	0
<b>Р<sub>с</sub></b>		5,2143	5,9286	6,0714	6,071	6,0714
1.		0	0	0	0	0
2.1.		15	15	15	15	15
2.2.		15	15	15	15	15
2.3.		0	0	0	0	0
2.4.		0	0	0	0	0
2.5.		0	0	0	0	0
2.6.		0	0	0	0	0
3.1.		3	3	5	5	5
3.2. а)		40	50	50	50	50
3.2. б)		0	0	0	0	0
3.2. в)		0	0	0	0	0

4.1.		0	0	0	0	0
5.1.		0	0	0	0	0
5.2.		0	0	0	0	0
Предлагаемое плановое значение показателя уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями		3,3375	3,6172	3,6648	3,665	3,6648

Генеральный директор ООО "Северэнерго"

Калитиевский Д.В.


Форма 3.1 - Отчетные данные для расчета значения показателя качества  
рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети в период  
2018 год

ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"

Наименование электросетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Число, шт.
1	2
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, шт. ( $N_{\text{заяв\_тпр}}$ )	0
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети с нарушением установленных сроков его направления, шт. ( $N^{\text{нс}}_{\text{заяв\_тпр}}$ )	0
Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети ( $\Pi_{\text{заяв\_тпр}}$ )	1

Генеральный директор ООО "Северэнерго"



Калитиевский Д.В.



Форма 3.2 - Отчетные данные для расчета значения показателя качества  
исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения  
заявителей к сети, в период 2018 года

ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"

Наименование электросетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Число, шт.
1	2
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, шт. ( $N_{\text{сд тпр}}$ )	0
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, по которым произошло нарушение установленных сроков технологического присоединения, шт. ( $N_{\text{сд тпр}}^{\text{нс}}$ )	0
Показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети ( $\Pi_{\text{нс тпр}}$ )	1

Генеральный директор ООО "Северэнерго"



Калитиевский Д.В.



Форма 3.3 - Отчетные данные для расчета значения показателя соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации, в период 2018 года

ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"

Наименование электросетевой организации (подразделения/филиала)

Показатель	Значение
1	2
Число вступивших в законную силу решений антимонопольного органа и (или) суда об установлении нарушений сетевой организацией требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в части оказания услуг по технологическому присоединению в соответствующем расчетном периоде, шт. ( $N_{н\text{ тпр}}$ )	Число, шт. 0
Общее число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных заявителями в соответствующий расчетный период, десятки шт. ( $N_{очз\text{ тпр}}$ )	Количество, десятки шт. (без округления) 0
Показатель соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации ( $\Pi_{нпа\text{ тпр}}$ )	1

Генеральный директор ООО "Северэнерго"



Калитиевский Д.В.




Форма 4.1. Показатели уровня надежности и уровня качества оказываемых услуг сетевой организации за 2018 год.

ООО "Северэнерго"

Показатель	N формулы методических указаний	Значение
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии	1,1	0,003597122
Объем недоотпущенной электрической энергии ( кВт*ч)	1,4	3750
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{saidi}$	1,2	0,98201
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( шт)	1,3	0,392805
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения	1.7 или 1.12	1
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями	1,11	1
Плановое значение показателя	4,1	
Плановое значение показателя	4,1	1
$\Pi_{trp}^{tot}$ Плановое значение показателя	4,1	1
$\Pi_{teo}^{tot}$ Плановое значение показателя	4,1	
$\Pi_{ens}^{tot}$ Плановое значение показателя	4,2	2,33098
$\Pi_{saidi}^{tot}$ $\Pi_{saidi}^{tot}$ Плановое значение показателя	4,2	0,78503
$\Pi_{saifi}^{tot}$ Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	п.5 методических указаний	0
Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	п.5 методических указаний	0
$K_{над1}$ Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	п.5 методических указаний	0
$K_{над2}$ Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, (организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью)	п.5 методических указаний	
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, (для территориальной сетевой организации)	п.5 методических указаний	3,3375
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач2}$ (территориальной сетевой организации)	п.5 методических указаний	0
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач3}$ (территориальной сетевой организации)	п.5 методических указаний	0

Генеральный директор ООО "Северэнерго"



Калитиевский Д.В.



## Форма 4.2. Расчет обобщенного показателя уровня надежности и качества оказываемых услуг ООО "Северэнерго" за 2018 год.

Показатель	N пункта методических указаний	Значение
1. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	пункт 5	Для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальной сетевой организации
2. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	Пункт 5	1
3. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	Пункт 5	1
4. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	Пункт 5	Для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальной сетевой организации
5. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	Пункт 5	0
6. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	Пункт 5	0
7. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг,	Пункт 5	0
8. Обобщенный показатель уровня надежности и качества оказываемых услуг,	Пункт 5	1

Генеральный директор ООО "Северэнерго"

Капитивевский Д.В.




форма 8.1. Журнал учета данных первичной информации по всем прекращенным передачам электрической энергии, произошедшим в электрических сетях ООО "Северэнерго" за 2018 год

[illegible]

Генеральный директор ООО "Сибирякприват"

Коллективизация Ж.Б.



**Форма 1.9. Данные об экономических и технических характеристиках и (или) условиях деятельности территориальных сетевых организаций**

**ООО "Северэнерго" Курская область по состоянию на 01 января 2019 года**  
Наименование сетевой организации, субъект Российской Федерации

№ п/п	Характеристики и (или) условия деятельности сетевой организации	Значение характеристики	Наименование и реквизиты подтверждающих документов (в том числе внутренних документов сетевой организации)
1	Протяженность линий электропередачи в одноцепном выражении (ЛЭП), км	91,215	Приказы ООО "Северэнерго" на ввод в эксплуатацию.
1.1	Протяженность кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении, км	80,09	Приказы ООО "Северэнерго" на ввод в эксплуатацию.
2	Доля кабельных линий электропередачи в выражении от общей протяженности линий электропередачи (Доля КЛ), %	87,8	
3	Максимальной за год число точек поставки, шт.	695	Договор транспортировки электроэнергии с ПАО "МРСК - Центра" - "Курскэнерго"
4	Число разветвителей и выключателей, шт.	488	Приказы ООО "Северэнерго" на ввод в эксплуатацию.
5	Средняя летняя температура, °С	17	
6	Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaidi	5	
7	Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaii	7	

Генеральный директор ООО "Северэнерго"

Калитиевский Д.В.



Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации по состоянию на 01.01.2019 года

N п/п	Наименование структурной единицы сетевой организации	Наименование вышестоящего центра питания относительно второго уровня присоединения при нормальной схеме электрообеспечения (при наличии)	Вторичный уровень присоединения		Первичный уровень присоединения	Класс напряжения кВ.	Количество точек поставки потребителем услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт	в разделение категорий надежности потребителей электрической энергии				в разделение уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии				Смешанные сетевые организации и производители электрической энергии
			Высший класс напряжения кВ.					Всего	1-я категория надежности тп	2-я категория надежности тп	3-я категория надежности тп	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (ниже 1 кВ)	
1	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	КЛ к Ж.Д. № 19 ВРУ 1	0,4	5		5						5	
2	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	КЛ к Ж.Д. № 19 ВРУ - офисов	0,4	2			2					2	
3	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	11	Офисы ж.д. № 19	1,4	11			11					11	
4	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	КЛ к Ж.Д. № 31 ВРУ 1	0,4	5		5						5	
5	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	КЛ к Ж.Д. № 31 ВРУ 2	0,4	5		5						5	
6	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	КЛ к Ж.Д. № 31 ВРУ 1 - офисов	0,4	1			1					1	
7	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	КЛ к Ж.Д. № 31 ВРУ 2 - офисов	0,4	1			1					1	
8	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	11	Офисы ж.д. № 31	0,4	12			12					12	
9	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	АО Магнит"	0,4	2			2					2	
10	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	ИП Буровников	0,4	1			1					1	
11	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	РП - 1	10	АО "проект Свежий хлеб"	0,4	1			1					1	
12	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	ТП - 12	10	КЛ к Ж.Д. № 17 ВРУ 1	0,4	4		4						4	
13	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	ТП - 12	10	КЛ к Ж.Д. № 17 ВРУ 2	0,4	4		4						4	
14	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	ТП - 12	10	КЛ к Ж.Д. № 15 ВРУ 1	0,4	5		5						5	
15	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	ТП - 12	10	КЛ к Ж.Д. № 15 ВРУ 2	0,4	5		5						5	
16	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	ТП - 12	10	КЛ к Ж.Д. № 15 ВРУ 3	0,4	5		5						5	
17	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	ТП - 12	10	КЛ к Ж.Д. № 15 ВРУ 4 офисов	0,4	2			2					2	
18	"Северэнерго" ООО	РП 10 кВ. "ТЭЦ"	ТП - 12	10	КЛ к Ж.Д. № 15 ВРУ 5 офисов	0,4	2			2					2	

19	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 12	10		КЛ к Ж.Д. №15 ВРУ 6 офисов	0,4	2									2	
20	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 13	10		КЛ к Ж.Д. №13 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
21	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 13	10		КЛ к Ж.Д. №13 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
22	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 13	10		КЛ к Ж.Д. №21 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
23	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 13	10		КЛ к Ж.Д. №21 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
24	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 13	10		КЛ к Ж.Д. №23 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
25	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 13	10		КЛ к Ж.Д. №23 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
26	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 14	10		КЛ к Ж.Д. №11 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
27	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 14	10		КЛ к Ж.Д. №11 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
28	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 14	10		КЛ к Ж.Д. №25 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
29	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 14	10		КЛ к Ж.Д. №25 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
30	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 14	10		АО "Магнит"	0,4	2			2					2		
31	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №29 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
32	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №29 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
33	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №33 ВРУ 1	0,4	5		5							5	
34	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №33 ВРУ офисов	0,4	4			4						4	
35	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №33 офисы	0,4	14			14						14	
36	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №35 ВРУ 1	0,4	5		5							5	
37	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №35 ВРУ 2	0,4	5		5							5	
38	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №35 ВРУ 3	0,4	5		5							5	
39	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №35 ВРУ 6 (офис)	0,4	2			2						2	
40	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №35 ВРУ 7 (офис)	0,4	2			2						2	
41	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 15	10		КЛ к Ж.Д. №35 ВРУ 8 (офис)	0,4	2			2						2	
42	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 16	10		КЛ к Ж.Д. №37 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
43	"Северэнерго" ООО	ПГ 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 16	10		КЛ к Ж.Д. №37 ВРУ 2	0,4	4		4							4	



69	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 22	10	КЛ к Ж.Д. №53 ВРУ 1	0,4	4		4					4	
70	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 22	10	КЛ к Ж.Д. №53 ВРУ 2	0,4	4		4					4	
71	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 22	10	КЛ к Ж.Д. №55 ВРУ 1	0,4	4		4					4	
72	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 22	10	КЛ к Ж.Д. №55 ВРУ 2	0,4	4		4					4	
73	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 22	10	АО "Проект Свезкий хлеб"	0,4	1			1				1	
74	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 28	10	КЛ к Ж.Д. №113 ВРУ 1	0,4	4		4					4	
75	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 28	10	КЛ к Ж.Д. №113 ВРУ 2	0,4	4		4					4	
76	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 28	10	КЛ к Ж.Д. №123 ВРУ 1	0,4	4		4					4	
77	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 28	10	КЛ к Ж.Д. №123 ВРУ 2	0,4	4		4					4	
78	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 29	10	КЛ к Ж.Д. №123 ВРУ офисов	0,4	2			2				2	
79	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 29	10	КЛ к Ж.Д. №125 ВРУ 6	0,4	4		4					4	
80	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 29	10	КЛ к Ж.Д. №125 ВРУ 7	0,4	4		4					4	
81	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 29	10	КЛД (стройка)	0,4	1			1			1		
82	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 3	10	КЛ к Ж.Д. №57 ВРУ 1	0,4	4		4					4	
83	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 3	10	КЛ к Ж.Д. №57 ВРУ 2	0,4	4		4					4	
84	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 3	10	КЛ к Ж.Д. №61 ВРУ 1	0,4	4		4					4	
85	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 3	10	РП № 3 яч. № 6 мкр № 3	10	1			1			1		
86	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 3	10	РП № 3 яч. № 8 мкр № 3	10	1						1		
87	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 3	10	РП № 3 яч. № 12 мкр № 3	10	1			1			1		
88	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 3	10	РП № 3 яч. № 14 мкр № 3	10	1			1			1		
89	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 34	10	КЛ к Ж.Д. №65 ВРУ 1	0,4	4		4					4	
90	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 35	10	КЛ к Ж.Д. №65 ВРУ 2	0,4	4		4					4	
91	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 36	10	КЛ к Ж.Д. №62 ВРУ 1	0,4	5		5					5	
92	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 37	10	КЛ к Ж.Д. №62 ВРУ офисов	0,4	2		2					2	
93	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 34	10	Стройка	0,4	2			2				2	

94	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 35	10	КЛ к Ж.Д. №69 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
95	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 35	10	КЛ к Ж.Д. №69 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
96	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 35	10	КЛ к Ж.Д. №71 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
97	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 35	10	КЛ к Ж.Д. №71 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
98	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 35	10	Стройка	0,4	2			2					2		
99	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 35	10	АО "Проект Свежий хлеб"	0,4	1			1					1		
100	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 36	10	КЛ к Ж.Д. №75 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
101	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 36	10	КЛ к Ж.Д. №75 ВРУ 2	0,4	4		4							4	
102	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 36	10	КЛ к Ж.Д. №77 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
103	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 36	10	КЛ к Ж.Д. №79 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
104	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 36	10	КЛ к Ж.Д. №81 ВРУ 1	0,4	4		4							4	
105	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 36	10	Д/САД	0,4	2		2						2		
106	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 51	10	ул. Полярная/Североморская	0,4	56			56						56	
107	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 51	10	КПД стройка	0,4	1			1					1		
108	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 51	10	Уличное освещение ул. Полярная, Североморская	0,4	1		1						1		
109	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 52	10	Мурманская/Ф. Золотогубова/Подводников/Островная	0,4	72			72						72	
110	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 54	10	ВНС	0,4	2		2						2		
111	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 55	10	ГКНС	0,4	2		2						2		
112	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 56	10	СКВАЖИНЫ	0,4	4		4						4		
113	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 57	10	СКВАЖИНЫ	0,4	2		2						2		
114	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 58	10	СКВАЖИНЫ	0,4	8		8						8		
115	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 5А	10	АО "ТЭСК" ДКНС	0,4	2		2						2		
116	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 4	10	ВРУ - 1 ж.д. № 1 ул. Домостроителей	0,4	4		4							4	
117	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 4	10	ВРУ - 2 ж.д. № 1 ул. Домостроителей	0,4	4		4							4	
118	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 4	10	ВРУ - 1 ж.д. № 3 ул. Домостроителей	0,4	4		4							4	
119	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП - 4	10	ВРУ - 2 ж.д. № 3 ул. Домостроителей	0,4	4		4							4	

120	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 4	10	АО "Проект Свежий хлеб"	0,4	1				1			1		
121	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 4	10	РП № 4 яч. № 8 мкр № 2	10	1				1			1		
122	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 4	10	РП № 4 яч. № 13 мкр № 2	10	1				1			1		
123	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 40	10	ВРУ - 1 ж.д. № 9А пр-кт Дериглазова	0,4	4			4					4	
124	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 40	10	ВРУ - 2 ж.д. № 9А пр-кт Дериглазова	0,4	4			4					4	
125	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 40	10	ВРУ - 1 ж.д. № 5 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
126	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 40	10	ВРУ - 2 ж.д. № 5 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
127	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 40	10	Стройка Ж.Д. 24	0,4	1				1				1	
128	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 41	10	Школа	0,4	4			4				4		
129	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 41	10	ВРУ - 1 ж.д. № 43А по пр-кту Дериглазова	0,4	4			4					4	
130	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 41	10	ВРУ - 2 ж.д. № 43А по пр-кту Дериглазова	0,4	4			4					4	
131	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 41	10	ВРУ - 1 ж.д. № 19 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
132	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 41	10	ВРУ - 2 ж.д. № 19 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
133	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 42	10	ВРУ - 1 ж.д. № 1 пр-кт А. Дериглазова	0,4	4			4					4	
134	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 42	10	ВРУ - 2 ж.д. № 1 пр-кт А. Дериглазова	0,4	4			4					4	
135	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 42	10	КПД (стройка)	0,4	2				2				2	
136	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 43	10	Рынок	0,4	7				7				7	
137	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 44	10	ВРУ - 1 ж.д. № 6 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
138	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 44	10	ВРУ - 2 ж.д. № 6 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
139	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 44	10	ВРУ - 1 ж.д. № 10 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
140	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 44	10	ВРУ - 1 ж.д. № 12 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
141	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 45	10	ВРУ - 1 ж.д. № 2 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
142	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 45	10	ВРУ - 2 ж.д. № 2 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	
143	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 45	10	ВРУ - офисов ж.д. № 2 ул. Домостроителей	0,4	4				4				4	
144	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 45	10	ВРУ - 1 ж.д. № 4 ул. Домостроителей	0,4	4			4					4	

145	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 45	10	ВРУ - 2 ж.д. № 4 ул. Домостроителей	0,4	4		4			4		
146	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 45	10	ВРУ - офисов ж.д. № 4 ул. Домостроителей	0,4	4		4			4		
147	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 49	10	ВРУ - 1 ж.д. № 5 по пр-кту Дериглазова	0,4	4		4			4		
148	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 49	10	ВРУ - 2 ж.д. № 5 по пр-кту Дериглазова	0,4	4		4			4		
149	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 49	10	ВРУ - 1 ж.д. № 7 по пр-кту Дериглазова	0,4	4		4			4		
150	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	ТП - 49	10	ВРУ - 2 ж.д. № 7 по пр-кту Дериглазова	0,4	4		4			4		
151	ООО "Северэнерго"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	10	ВРУ РП "ТЭЦ"	10	34		34			34		
152	ООО "Северэнерго"	ПС 35/10 "Сапогово"	РП 10 кв. "ТЭЦ"	35	рп "ТЭЦ"	10	1		1		1			
...	ИТОГО						695	0	439	256	0	1	94	600

Генеральный директор ООО "Северэнерго"

*Калиневский Д.В.*  
Калиневский Д.В.

*Дериглазова*