

Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за март месяц 2019 года
 АО "ЭлС"

Наименование сетевой организации

№ п/п	Наименование структурной единицы сетевой организации	Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения (при наличии) электроснабжения (при наличии)	Вторичный уровень присоединения		Высший класс напряжения, кВ	Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ	Первичный уровень присоединения	Класс напряжения, кВ	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт.							
			Диспетчерское наименование ЛЭП от вышестоящего центра питания до объекта электросетевого хозяйства определенного вторичным уровнем напряжения	Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП					В разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			В разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии				
								Всего	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (ниже 1 кВ)	Смежные сетевые организации и производители электрической энергии
1	АО "ЭлС"	ПС 110/35/10 Десногорск	ВЛ-1023	10	10	СТП-56, КТП-1Л, КТП-2Л, КТП-3Л, КТП-Лада, КТП-Энергети к3	10	6	0	0	6	0	0	6	0	0
			ВЛ-1023				8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Генеральный директор АО "ЭлС"

Ольховиков С.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись

Начальник ПТО

С.Р.Караулова

Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за апрель месяц 2019 года
АО "ЭлС"

Наименование сетевой организации

№ п/п	Наименование структурной единицы сетевой организации	Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения при нормальной схеме электроснабжения (при наличии)		4 Диспетчерское наименование ЛЭП от вышестоящего центра питания до объекта электросетевого хозяйства определенного вторичным уровнем напряжения	Вторичный уровень присоединения		7 Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ	8 Класс напряжения, кВ	9 Всего	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт.								
		5 Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП	6 Высший класс напряжения, кВ		В разделении категорий надежности потребителей электрической энергии					В разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии			17 Смежные сетевые организации и производители электрической энергии					
										10 1-я категория надежности	11 2-я категория надежности	12 3-я категория надежности		13 ВН (110 кВ и выше)	14 СН1 (35 кВ)	15 СН2 (6-20 кВ)	16 НН (ниже 1 кВ)	
4	АО "ЭлС"	ПС 110/35/10 Десногорск		КЛ-1021	10		ТП-22, ТП-24	10	2	0	2	0	0	0	2	0	0	

Генеральный директор АО "ЭлС"

Ольховиков С.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись

Начальник ПТО

С.Р. Караулова

Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за июнь месяц 2019 года
 АО "ЭлС"

Наименование сетевой организации

№ п/п	Наименование структурной единицы сетевой организации	Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня питания при нормальной схеме присоединения (при наличии) электроснабжения (при наличии)	Вышестоящее центра питания до объекта вторичным уровнем напряжения	Вторичный уровень присоединения		Первичный уровень присоединения		Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт.										
				Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП	Высший класс напряжения, кВ	Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ	Класс напряжения, кВ	Всего	В разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			В разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии						
									1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (ниже 1 кВ)	Смежные сетевые организации и производители электрической энергии		
1	АО "ЭлС"	ПС 110/35/10 Лесногорск	ВЛ-1006	ВЛ-1006	ВЛ-1006	ВЛ-1006	ВЛ-1006	9	4	0	4	0	0	0	0	0	17	
5	АО "ЭлС"	ПС 110/35/10 Лесногорск	ВЛ-1006	ВЛ-1006	ВЛ-1006	ВЛ-1006	ВЛ-1006	9	4	0	4	0	0	0	0	0	0	17
6	АО "ЭлС"	ПС 110/35/10 Лесногорск	ВЛ-1023	ВЛ-1023	ВЛ-1023	ВЛ-1023	ВЛ-1023	9	4	0	4	0	0	0	0	0	0	17

Генеральный директор АО "ЭлС"

Ольховиков С.А.

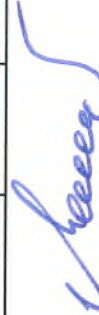
Должность

Ф.И.О.

Подпись

Начальник ПТО

С.Р.Караулова

Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за июль месяц 2019 года
АО "ЭлС"

Наименование сетевой организации

№ п/п	Наименование сетевой организации	Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня питания при нормальной схеме электроснабжения (при наличии)	Вышестоящий центр питания до объекта электросетевого хозяйства определенного вторичным уровнем напряжения	Вторичный уровень присоединения		Первичный уровень присоединения	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт.									
				Диспетчерское наименование ЛЭП от вышестоящего центра питания до объекта электросетевого хозяйства определенного вторичным уровнем напряжения	Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ		Класс напряжения, кВ	В разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			В разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии			Смежные сетевые организации и производители электрической энергии		
				Диспетчерское наименование ЛЭП от вышестоящего центра питания до объекта электросетевого хозяйства определенного вторичным уровнем напряжения	Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ	Класс напряжения, кВ	Всего	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)		НН (ниже 1 кВ)	
7	АО "ЭлС"	ПС 110/35/10 Дзеногорск	ВЛ-1016	ВЛ-1016	Диспетчерское наименование ЛЭП от вышестоящего центра питания до объекта электросетевого хозяйства определенного вторичным уровнем напряжения	Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ	Класс напряжения, кВ	Всего	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (ниже 1 кВ)	Смежные сетевые организации и производители электрической энергии
				10	ТП 2-6, ТП 3-6, ТП 2-1, ТП 2-7, ТП 2-4, ТП 2-8	Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ	Класс напряжения, кВ	9	0	6	0	0	0	6	0	0

Генеральный директор АО "ЭлС"

Ольховиков С.А.

Подпись

Должность

Ф.И.О.

Начальник ПТО

С.Р. Караулова

Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг сетевой организации (наименование) за октябрь месяц 2019 года
 АО "ЭлС"

Наименование сетевой организации

№ п/п	Наименование структурной единицы сетевой организации	Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня	Вторичный уровень присоединения		Первичный уровень присоединения	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединенных к первичному уровню присоединения, шт.								
			Высший класс напряжения, кВ	Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ		В разделении уровней напряжения ЭПУ потребителей электрической энергии			В разделении категорий надежности потребителей электрической энергии					
			Диспетчерское наименование ЛЭП от вышестоящего центра питания до объекта вторичным уровнем напряжения	Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП	Класс напряжения, кВ	Всего	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (ниже 1 кВ)	Смежные сетевые организации и производители электроэнергии
8	АО "ЭлС"	ПС 110/35/10 Десногорск	ВЛ-1016	ВЛ-1016	10	6	0	6	0	0	0	6	0	0
1						9	10	11	12	13	14	15	16	17

Генеральный директор АО "ЭлС"

Ольховиков С.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись

Начальник ПТО

С.Р.Караулова

10	АО "ЭлС"	ПС 110/35/10 Дзеногорск	ВЛ-1023	ВЛ-1023	10	СТП-56, КТП-1Л, КТП-2Л, КТП-3Л, КТП-Ладя, КТП-Энергетик3	10	6	0	0	0	6	0	0	0
----	----------	-------------------------	---------	---------	----	--	----	---	---	---	---	---	---	---	---

Генеральный директор АО "ЭлС" /

Ольховиков С.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись



Начальник ПТО



С.Р.Караулова