

Форма 8.1.1. Ведомость присоединений потребителей услуг  
сетевой организации (наименование)  
за \_\_\_\_\_ месяц 2021 года

Акционерное общество «Уральский электрохимический комбинат»  
Наименование сетевой организации

N п/п	Наименование структурной единицы сетевой организации	Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения при нормальной схеме электропитания (при наличии)	Диспетчерское наименование ЛЭП от вышестоящего центра 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 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				Смежные сетевые организации и производители 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)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	ПС 110 кВ Смолино	ПС 110 кВ Смолино РУ-6 кВ ф.12, II СШ ПС 110 кВ Смолино РУ-6 кВ ф.14, I СШ	КЛ 6 кВ фид.12 ПС 110 кВ Смолино, КЛ 6 кВ фид.14 ПС 110 кВ Смолино	РП-63	6	КЛ 6 кВ фид. 3 РП-63 КЛ 6 кВ фид. 4 РП-63	6	1		1				1		-

Главный энергетик Ключин А.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись