

Информация по п. 19 (с) о качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации
Открытое акционерное общество "Срезнеуральский медеплавильный завод" за 2018 год.

1. Общая информация о сетевой организации

1.1. Количество потребителей услуг сетевой организации (далее - потребители) с разбивкой по уровням напряжения, категориям надежности потребителей и типу потребителей (физические или юридические лица), а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному, заполняется в произвольной форме.

1.2. Количество точек поставки всего и точек поставки, оборудованных приборами учета электрической энергии, с разбивкой: физические лица, юридические лица, вводные устройства (вводно-распределительное устройство, главный распределительный щит) в многоквартирных домах, бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, приборы учета с возможностью дистанционного сбора данных, а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному, заполняется в произвольной форме.

1.3. Информация об объектах электросетевого хозяйства сетевой организации: длина воздушных линий (далее - ВЛ) и кабельных линий (далее - КЛ) с разбивкой по уровням напряжения, количество подстанций 110 кВ, 35 кВ, 6(10) кВ в динамике относительно года, предшествующего отчетному, заполняется в произвольной форме.

1.4. Уровень физического износа объектов электросетевого хозяйства сетевой организации с разбивкой по уровням напряжения и по типам оборудования, а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному, заполняется в произвольной форме и выражается в процентах по отношению к нормативному сроку службы объектов.

Таблица № 1 к п.1.1-1.2

Номер П.П.	Место установки (наименование присоединения) (юр. лица)	№ Договора	Тип прибора	№ счетчика	Номер СУ	Уровень напряжения по договору с ОАО "ГЭЖ"	Категория надежности
1	ПС 6 кВ Юго-восточного р-на, яч.9 («Уральская теплэнергетическая компания»)	124	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160028	1	СН2	3
	ПС 6 кВ Юго-восточного р-на, яч.16 («Уральская теплэнергетическая компания»)	124	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160595	1	СН2	3
2	ПС 6 кВ «Тепляк» яч.6 («АО Горэлектросеть»)	27847	СЭТ-4ТМ.03М.	08111506510	1	СН2	3
3	ПС 6 кВ «Тепляк» яч.6 («ООО Горкомхоз»)	32845	АГАТ 3-1.100.0	754868	1	СН2	3

4	КТП 6/0,4 кВ "Склад металлоконструкций" (ЗАО «Уралстальконструкция»)	120	СТЭ561П 5-1-4М-к1	737996	1	CH2	3
5	Щит 0,4 кВ «Кагодный преобразователь» (АО «ГАЗЖС»)	2111	ЦЭ 6807П 1	007129036006759	1	CH2	3
6	РП-0,4 кВ (ЗАО «Промтехремонт»)	40280	ЦЭ 6803ВМ	9072035000649	1	CH2	3
7	РП-0,4 кВ (ЗАО «ТехПромИмпекс»)	43345	ЦЭ 6803ВМ	90720350001022	1	CH2	3
8	ПС 6/0,4 кВ насосной ст. II подъёма ПВ (ООО «Высо-Интерсервис»)	2254	СТЭ561п 5-1-4М-к1	502084	1	CH2	3
9	КТП 6/0,4кВ ЦЦРТЭО (ввод №1 РП-0,4 кВ ЗАО «ЭЛФИЛ»)	40295	СТЭ 561П5-1	15637780	1	CH2	3
	ТП 6/0,4кВ ДО (ввод №2 РП-0,4 кВ ЗАО «ЭЛФИЛ»)	40295	ЦЭ 6803ВМ	711361203045311	1	CH2	3
10	ПС 6 кВ «Осветлённой воды» яч.№5 (ЗАО «Урал-Регион-нефтепродукт»)	194	СТЭ 561/П5-1-4М-К1	594646	1	CH2	3
	ЩР-2 гр.4 ТП закрытого склада флюсов (ООО «Уралдомнаремонт-холдинг»)	65653	СТЭ-561п-1-4М	123599	1	НН	3
	РП-4 гр. №2 ПС «ДФО» (ООО «Уралдомнаремонт-холдинг»)	65653	СТЭ-561п-1-4М	123603	1	НН	3
11	ЩО-3 гр.4 ТП закрытого склада флюсов (ООО «Уралдомнаремонт-холдинг»)	65653	СО-ИИ4491М2-5	82751	1	НН	3
	РП-3 гр. №3 ПС обжигового передела (ООО «Уралдомнаремонт-холдинг»)	65653	СТЭ-561п-1-4М	015568	1	НН	3
12	ПС 6 кВ Комбинатская яч.№4 «2-й поселок» (МРСК-Урала)	ПЭ-72	СЭТ-4ТМ.03М.	812160623	1	CH2	3
13	ПС 6 кВ ЮВР яч. №3 ВПКУ «опора №39» (МРСК-Урала)	ПЭ-72	СЕ 303931-531AYVZ	009209039000031	1	CH2	3
14	ПС 6 кВ ЮВР яч. №3 «опора №25» (ФКУ Уралуправтодор)	2752	ЦЭ6803В	119288817	1	CH2	3
15	ПС 6 кВ ЮВР, яч.№12 «Ввод №2 на Насосную 3-го подъема» (МРСК)	424	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160630	1	CH2	1
	ПС 6 кВ ЮВР, яч.№17 «Ввод №1 на Насосную 3-го подъема» (МРСК)	424	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160588	1	CH2	1

16	ПС 6 кВ ЮВР, яч. №22 «ПСО-10 тр-р 1» (РСК)	30335	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160021	1	CH2	3
	ПС 6 кВ ЮВР, яч. №23 «ПСО-10 тр-р 2» (РСК)	30335	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160168	1	CH2	3
17	ПС 6 кВ ЮВР, яч. №13 «Инвестпром» (РСК)	30735	EA05RL-P1B-4	01073649	1	CH2	3
18	ТП 6/04 кВ «УралИнвест» (РСК)	40283	Меркурий 230 ART-03CN	15563719	1	CH2	3
19	ПС 110/6 кВ «СУМЗ» ВЛ-110 кВ СУМЗ – ПХЗ (МРСК - Урала)	ПЭ-72	---	---	-	ВН	3
20	ПС 110/6 кВ «СУМЗ» яч.4 «КСМ Сталь»		СТЭ-4ТМ.03М.	0812160099	1	ВН	2
	ПС 110/6 кВ «СУМЗ» яч.5 «КСМ Сталь»		СТЭ-4ТМ.03М.	0812160616	1	ВН	2
	ТП 6/0,4 кВ Тр-р № 1 ТОО «ООО КСМ Сталь»		СТЭ-4ТМ.03М.	0802161129	1	CH2	2
	ТП 6/0,4 кВ Тр-р № 2 ТОО «ООО КСМ Сталь»		СТЭ-4ТМ.03М.	0802161010	1	CH2	2

Объем воздушных линий электропередач (ВЛЭП) и кабельных линий электропередач (КЛЭП) в условных единицах в зависимости от протяженности, напряжения, конструктивного использования и материала опор

	Напряжение, кВ	Кол-во цепей на опоре	Материал опор	Кол-во условных единиц на 100 км трассы ЛЭП	Базовый период 2017г		Учтено в тарифе 2018 г		2019 г.	
					Протяженность	Объем условн единиц	Протяженность	Объем условн единиц	Протяженность	Объем условн единиц
1	2	3	4	5	км	у.е.	км	у.е.	км	у.е.
					6	7 = 5 x 6 / 100	8	9 = 5 x 8 / 100	10	11 = 5 x 10 / 100
ВЛЭП	1150	-	металл	800						

	дерево на ж/б пятачках	220	5,1	11,22	5,1	11,22	5,1	11,22
КЛЭП	ж/бетон, металл	150						
до 1 кВ	-	270	5	13,5	5	13,5	1,4	3,78
Итого				24,72		24,72		15,0

**Объем подстанций 35-1150 кВ, трансформаторных подстанций (ТП),
комплексных трансформаторных подстанций (КТП) и
распределительных пунктов (РП) 0,4-20 кВ в условных единицах**

п/п	Наименование	Единица измерения	Напряжение кВ	Кол-во условных единиц (у) на единицу измерения	Количество единиц измерения	Объем условных единиц
1	2	3	4	5	6	7=5 x 6
1	Подстанция	П/ст	1150	1000		
			750	600		
			400-500	500		
			330	250		
			220	210		
			110 - 150	105	4	420,0
			35	75		
2	Силовой трансформатор или реактор (одно- или трехфазный), или вольтодобавочный трансформатор	Единица оборудования	1150	60		
			750	43		
			400-500	28		
			330	18		
			220	14		
			110 - 150	7,8	13	101,4
			35	2,1		
			1-20	1	15	15,0
3	Воздушный выключатель	3 фазы	1150	180		
			750	130		

Информация о линиях электропередач, находящихся во владении территориальной сетевой организации

(наименование сетевой организации)

№ п/п	Диспетчерское наименование ЛЭП	Наименование муниципального образования, на территории которого и которого расположено объект	Тип ЛЭП (воздушная, кабельная)	Уровень напряжения	Протяженность ЛЭП, км	Реквизиты документа, подтверждающего право владения ЛЭП			
						Основание владения (собственность, аренда, хозяйство, прочее)	Наименование	Реквизиты (номер, дата)	Срок действия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ПС СУМЗ яч№1 - Трансформатор №1-16 МВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,36	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
2	ПС СУМЗ яч№2 - ПС №3 яч№9	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,8	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
3	ПС СУМЗ яч№2 - ТСН №2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,05	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
4	ПС СУМЗ яч№3 - Трансформатор №3-16 МВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,3	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
5	ПС СУМЗ яч№5 - ТСН №1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,05	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
6	ПС СУМЗ яч№6 - ПС ЦТК яч№7	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,6	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
7	ПС СУМЗ яч№8 - Трансформатор №2-16 МВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,36	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
8	ПС СУМЗ яч№9 - ПС №3 яч№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,8	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
9	ПС СУМЗ яч№10 - ПС ПЖВ яч№31	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,6	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
10	ПС СУМЗ яч№11 - ПС№1 МПЦ яч№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	4,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
11	ПС СУМЗ яч№12 - ПС№1 МПЦ яч№22	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
12	ПС СУМЗ яч№13 - ПС ПЖВ яч№12	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,6	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
13	ПС СУМЗ яч№14 - ТЭЦ	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,15	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно

14	ПС СУМЗ яч№15 - ТЭЦ	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,075	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
15	ПС СУМЗ яч№16 - ПС ЦТК яч№21	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,62	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
16	ПС СУМЗ яч№17 - ПС СУМЗ-V яч№13	ГО Ревда	КЛ	СН2	3,54	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
17	ПС СУМЗ яч№18 - ПС СУМЗ-V яч№39	ГО Ревда	КЛ	СН2	3,54	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
18	ПС СУМЗ яч№19 - ПС II-ППВ яч№5	ГО Ревда	КЛ	СН2	2,54	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
19	ПС СУМЗ яч№20 - ПС II-ППВ яч№17	ГО Ревда	КЛ	СН2	2,54	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
20	ПС СУМЗ яч№21 - ПС УТЭЦ яч№16	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,8	собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
21	ПС Кислотная яч№6 - ПС ОПК ПВ яч№19	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,5	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
22	ПС Кислотная яч№7 - ПС Мышьяк яч№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,26	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
23	ПС Кислотная яч№8 - ПС БРЦ яч№5	ГО Ревда	КЛ	СН2	3,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
24	ПС Кислотная яч№11 - 2БКТП-1000 Очистные сооружения, ввод №1	ГО Ревда	КЛ	СН2	1	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
25	ПС Кислотная яч№12 - ТСН №2 - 180кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,05	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
26	ПС Кислотная яч№13 - ПС Компрессорная яч№5	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,48	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
27	ПС Кислотная яч№15-ПС Чусовая яч№3.5	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,48	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
28	ПС Кислотная яч№16 - КРУ-1 ЦСК яч№2	ГО Ревда	КЛ	СН2	5,01	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
29	ПС Кислотная яч№17 - КРУ-2 ЦСК яч№2	ГО Ревда	КЛ	СН2	5,01	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
30	ПС Кислотная яч№18 - ПС№3 яч№17	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,56	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
31	ПС Кислотная яч№20 - ПС РУ-V ЦДС яч№8	ГО Ревда	КЛ	СН2	1	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
32	ПС Кислотная яч№23-ПС Чусовая яч№4.10	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,48	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
33	ПС Кислотная яч№26 - ПС БРЦ яч№11	ГО Ревда	КЛ	СН2	3,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
34	ПС Кислотная яч№27 - КРУ-2 ЦСК яч№19	ГО Ревда	КЛ	СН2	5,01	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно

35	ПС Кислотная яч№28 - КРУ-1 ЦСК яч№19	ГО Ревда	КЛ	СН2	5,01	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
36	ПС Кислотная яч№29 - ПС Компрессорная яч№29	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,48	собственность	свидетельство	67 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
37	ПС Кислотная яч№31 - 2БКТП-1000 Очистные сооружения, ввод №2	ГО Ревда	КЛ	СН2	1	собственность	свидетельство	68 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
38	ПС Кислотная яч№33 - Пс Мышьяк яч№11	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,26	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
39	ПС Кислотная яч№36 - ПС № 3 яч№	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
40	ПС Кислотная яч№38 - ПС РУ-V ЦДС яч№12	ГО Ревда	КЛ	СН2	1	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
41	ПС СУМЗ-V яч№6 - ПС Сгущения	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,46	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
42	ПС СУМЗ-V яч№7 - ПС Фильтровального отделения	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,59	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
43	ПС СУМЗ-V яч№9 - ПС ПНС-1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,52	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
44	ПС СУМЗ-V яч№10 - ПС Дробильного отделения	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,39	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
45	ПС СУМЗ-V яч№16 - ПС Новго реагентного отделения	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,305	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
46	ПС СУМЗ-V яч№17 - ПС ЦРП	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,36	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
47	ПС СУМЗ-V яч№18 - ПС ЦРП	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,36	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
48	ПС СУМЗ-V яч№33 - ПС Фильтровального отделения	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,58	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно

49	ПС СУМЗ-V яч№34 - ПС Дробильного отделения	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,38	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
50	ПС СУМЗ-V яч№36 - ЯКНО	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,82	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
51	ПС СУМЗ-V яч№38 - ПС Сгушения	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,45	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
52	ПС СУМЗ-V яч№42 - ПС Нового реагентного отделения	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,32	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
53	ПС СУМЗ-V яч№45 - ПС ЦРП	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,33	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
54	ПС СУМЗ-V яч№46 - ПС ЦРП	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,345	собственность	свидетельство	66 АВ 869170 от 26.04.2007г.; 66 АВ 869437 от 08.05.2007г.; 66 АВ 869438 от 08.05.2007г.	бессрочно
58	ПС №3 яч№5 - ПС ЦТК яч№19	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,4	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
59	ПС №3 яч№6 - КТПН Новый кварцевый тупик	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
60	ПС №3 яч№11 - ТП ОООМ Т-1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,46	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
61	ПС №3 яч№13 - ПС ДФО яч№11	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,28	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
62	ПС №3 яч№14 - ТП ОООМ Т-2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,46	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
63	ПС №3 яч№15 - ПС ЗСФ, трансформатор №1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
64	ПС №3 яч№16 - ПС ЗСФ, трансформатор №2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
65	ПС №3 яч№18 - ПС ДФО яч№6	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,28	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
66	ПС №3 яч№19 - ПС УТЭЦ яч№1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,32	собственность	свидетельство	67 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно

67	ПС №3 яч№20 - ВЛ-6кВ Шлакоотвал	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,07	собственность	свидетельство	68 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
68	ПС №3 яч№22 - ДКГ, яч№1	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
69	ПС №3 яч№23 - ДКГ, яч№8	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
70	ПС ЮВР яч№3 - КТП АТЦ (ПС Осветленной воды яч№8)	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,3	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
71	ПС ЮВР яч№4 - ТСН №2-40кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,01	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
72	ПС ЮВР яч№5 - ТСН №1-40кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,01	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
73	ПС ЮВР яч№11 - ПС Осветленной воды яч№11	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,8	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
74	ПС ЮВР яч№15 - ХФС Т-2	ГО Ревда	КЛ	СН3	0,015	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
75	ПС ЮВР яч№28 - ХФС Т-1	ГО Ревда	КЛ	СН4	0,015	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
76	ПС ЮВР яч№30 - ПС Насосная II оборотного цикла тр-р №2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,28	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
77	ПС ЮВР яч№26 - ПС Осветленной воды яч№14	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,8	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
78	ПС ЮВР яч№20 - ПС ЛВКД яч№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,74	собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
79	ПС ЮВР яч№21 - ПС ЛВКД яч№9	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,74	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
80	ПС ЮВР яч№25 - ПС Насосная II оборотного цикла тр-р №1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,28	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
81	ПС №4 яч№16 - ПС II-ППВ яч№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,3	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
82	ПС №4 яч№5 - ПС Комбинатская яч№5	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,84	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
83	ПС №4 яч№17 - ПС Комбинатская яч№6	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,84	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
84	ПС №4 яч№15 - ПС ЦЗЛ, трансформатор №1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,15	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
85	ПС №4 яч№4 - ПС ЦЗЛ, трансформатор №2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,15	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
86	ПС Тепляк яч№7 - ПС База ОКСа, трансформатор №1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,2	собственность	свидетельство	66АЕ №324968 от 02.05.2012г.	бессрочно

87	ПС Тепляк яч№8 - ПС База ОКСа, трансформатор №2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,2	собственность	свидетельство	66АЕ №324968 от 02.05.2012г.	бессрочно
88	ЦРП яч№10 - Левая эстакада	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,42	собственность	свидетельство	66 АВ №869170 от 26.04.2007г.	бессрочно
89	ЦРП яч№9 - Правая эстакада	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,42	собственность	свидетельство	66 АВ №869170 от 26.04.2007г.	бессрочно
90	ПС СУМЗ-V яч№15 - ПС Тепляк яч № 13	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,655	собственность	свидетельство	66 АВ №869170 от 26.04.2007г.	бессрочно
91	ПС СУМЗ-V яч№35 - ПС Тепляк яч № 2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,655	собственность	свидетельство	66 АВ №869170 от 26.04.2007г.	бессрочно
92	РУ-5 ЦДС яч № 3-ПС ПН-П подьема яч№5	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
93	РУ-5 ЦДС яч № 16-ПС ПН-П подьема яч№4	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,2	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
94	РУ-5 ЦДС яч№13-ПС №4 яч№13	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,14	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
95	РУ-5 ЦДС яч№2-ПС №4 яч№8	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,14	собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
96	ПС БРЦ яч№6-ПС ЮВР яч№7	ГО Ревда	КЛ	СН2	3	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
97	ПС БРЦ яч№16-ПС ЮВР яч№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	3	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
98	ПС БРЦ яч№2-КТП-1 Т-1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,12	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
99	ПС БРЦ яч№3-КТП-2 Т-1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,06	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
100	ПС БРЦ яч№3-печь ТСЗП Т-2 1000 кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,12	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
101	ПС БРЦ яч№4-печь ТСЗП Т-1 1000 кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,045	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
102	ПС БРЦ яч№8-ТП Предзаводская	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,12	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
103	ПС БРЦ яч№12-ТП Предзаводская	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,12	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
104	ПС БРЦ яч№1-КТП-2 Т-2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,07	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
105	ПС БРЦ яч№14-КТП-1 Т-2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,11	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно
106	ПС БРЦ яч№17-печь, Т-1 400 кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,13	собственность	свидетельство	66 АВ 049315 от 23.12.2005г.	бессрочно

107	ПС ДФО яч.№7 - Т-1 320 кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,015	собственность	свидетельство	66 АБ 398305 от 26.04.2004г.	бессрочно
108	ПС ДФО яч.№8 - Т-2 320 кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,02	собственность	свидетельство	66 АБ 398305 от 26.04.2004г.	бессрочно
109	ПС ДФО яч.№9 - Т-3 1000 кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,35	собственность	свидетельство	66 АБ 398305 от 26.04.2004г.	бессрочно
110	ПС ДФО яч.№10 - Т-4 1000 кВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,35	собственность	свидетельство	66 АБ 398305 от 26.04.2004г.	бессрочно
111	ПС Кислотная - ПС Компрессорная, связь 0,4 кВ	ГО Ревда	КЛ	НН	0,7	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
112	ПС Кислотная - ПС Компрессорная, пост.ток 220 В	ГО Ревда	КЛ	НН	0,7	собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
113	2 КТП-250 - СДЯВ	ГО Ревда	ВЛ	НН	0,25	собственность	свидетельство	66АЕ №324968 от 02.05.2012г.	бессрочно
114	ПС № 3 яч. 16 - Шлакоотвал яч№20	ГО Ревда	ВЛ	НН	1,5	собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
115	2 КТП-1000 Таможенного склада - Шлакоотвал	ГО Ревда	ВЛ	НН	1,6	собственность	свидетельство	66АЕ №324968 от 02.05.2012г.	бессрочно
116	ЦРП ОФ - проходная ОФ	ГО Ревда	ВЛ	НН	1	собственность	свидетельство	66 АВ №869170 от 26.04.2007г.	бессрочно
117	ПС Насосная осветленной воды - малосернистое хвостохранилище	ГО Ревда	ВЛ	НН	0,75	собственность	свидетельство	66 АВ №869161 от 26.04.2007г.	бессрочно

ИТОГО:

ВЛ	
ВН	
СН1	
СН2	
НН	5,1
КЛ	
ВН	
СН1	
СН2	104,53
НН	1,4

Информация о силовых трансформаторах, находящихся во владении территориальной сетевой организацией

ОАО "Среднеуральский медеплавильный завод"

№ п/п	Объект, в котором установлен трансформатор (ПС, ТП)	Наименование муниципального образования, на территории которого расположен объект	Тип трансформатора	Установленная (номинальная) мощность трансформатора, МВА	Реквизиты документа, подтверждающего право владения трансформатором			Срок действия
					Основание владения (собственность, аренда, хозяй. ведение, прочее)	Наименование	Реквизиты (номер, дата)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Подстанция СУМЗ	ГО Ревда	ТДГ-16000/110	16	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
2	Подстанция СУМЗ	ГО Ревда	ТДГ-16000/110	16	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
3	Подстанция СУМЗ	ГО Ревда	ТДГ-16000/110	16	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
4	Подстанция СУМЗ	ГО Ревда	ТМ-180/6	0,18	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
5	Подстанция СУМЗ	ГО Ревда	ТМ-400/6	0,4	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324963 от 02.05.2012г.	бессрочно
6	Подстанция СУМЗ-2 (Кислотная)	ГО Ревда	ТРДН-32000/110	32	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
7	Подстанция СУМЗ-2 (Кислотная)	ГО Ревда	ТРДН-32000/110	32	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
8	Подстанция СУМЗ-2 (Кислотная)	ГО Ревда	ТМ-180/6	0,18	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
9	Подстанция СУМЗ-2 (Кислотная)	ГО Ревда	ТМ-180/6	0,18	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324970 от 02.05.2012г.	бессрочно
10	Подстанция СУМЗ-4 (Компрессорная)	ГО Ревда	ТДН-10000/110	10	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324969 от 02.05.2012г.	бессрочно
11	Подстанция СУМЗ-4 (Компрессорная)	ГО Ревда	ТДН-10000/110	10	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324969 от 02.05.2012г.	бессрочно
12	Подстанция СУМЗ-4 (Компрессорная)	ГО Ревда	ТДН-10000/110	10	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324969 от 02.05.2012г.	бессрочно
13	Подстанция СУМЗ-4 (Компрессорная)	ГО Ревда	ТДН-10000/110	10	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324969 от 02.05.2012г.	бессрочно
14	Подстанция СУМЗ-4 (Компрессорная)	ГО Ревда	ТМ-100/6	0,1	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324969 от 02.05.2012г.	бессрочно
15	Подстанция СУМЗ-4 (Компрессорная)	ГО Ревда	ТМ-100/6	0,1	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324969 от 02.05.2012г.	бессрочно
16	Подстанция СУМЗ-5	ГО Ревда	ТДГВ-110/6	15	Собственность	свидетельство	66 АВ №869170 от	бессрочно

17	Подстанция СУМЗ-5	ГО Ревда	ТДГВ-110/7	15	Собственность	свидетельство	26.04.2007г. 66 АВ №869170 от 26.04.2007г.	бессрочно
18	Подстанция Чусовая	ГО Ревда	ТДН-16000/110	16	Собственность	свидетельство	66 АД №879833 от 28.04.2011г.	бессрочно
19	Подстанция Чусовая	ГО Ревда	ТДН-16000/110	16	Собственность	свидетельство	66 АД №879833 от 28.04.2011г.	бессрочно
20	Подстанция Чусовая	ГО Ревда	ТМ-160/6	0,16	Собственность	свидетельство	66 АД №879833 от 28.04.2011г.	бессрочно
21	Подстанция Чусовая	ГО Ревда	ТМ-160/6	0,16	Собственность	свидетельство	66 АД №879833 от 28.04.2011г.	бессрочно
22	Подстанция № 3	ГО Ревда	ТМ-320/6	0,32	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
23	Подстанция № 3	ГО Ревда	ТМ-320/6	0,32	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324964 от 02.05.2012г.	бессрочно
24	Подстанция № 4	ГО Ревда	ТМ-400/6	0,4	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
25	Подстанция № 4	ГО Ревда	ТМ-400/6	0,4	Собственность	свидетельство	66 АЕ №324878 от 03.05.2012г.	бессрочно
26	Подстанция Юго-восточного района	ГО Ревда	ТМ-40/6	0,04	Собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
27	Подстанция Юго-восточного района	ГО Ревда	ТМ-40/6	0,04	Собственность	свидетельство	66АБ №893769 от 28.09.2005г.	бессрочно
28	КТПН Автотранспортного цеха	ГО Ревда	ТМ-250/6	0,25	Собственность	свидетельство	66АЕ №324968 от 02.05.2012г.	бессрочно
			ИТОГО:	217,23				

2. Информация о качестве услуг по передаче электрической энергии

2.1. Показатели качества услуг по передаче электрической энергии в целом по сетевой организации в отчетном периоде, а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному.

N	Показатель	Значение показателя, годы		
		N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя
1	2	3	4	5
1	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (Π_{SAIDI})	0	0	0
1.1	ВН (110 кВ и выше)			
1.2	СН1 (35 - 60 кВ)			
1.3	СН2 (1 - 20 кВ)	0	0	0
1.4	НН (до 1 кВ)			
2	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии (Π_{SAIFI})	0	0	0
2.1	ВН (110 кВ и выше)			
2.2	СН1 (35 - 60 кВ)			
2.3	СН2 (1 - 20 кВ)			
2.4	НН (до 1 кВ)			
3	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии, связанных с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев объектов электросетевого хозяйства) ($\Pi_{SAIDI, план}$)	0	0	0
3.1	ВН (110 кВ и выше)			

3.2	СН1 (35 - 60 кВ)				
3.3	СН2 (1 - 20 кВ)				
3.4	НН (до 1 кВ)				
4	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии, связанных с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев объектов электросетевого хозяйства) ($\Pi_{SAIFI, план}$)	0	0	0	0
4.1	ВН (110 кВ и выше)				
4.2	СН1 (35 - 60 кВ)				
4.3	СН2 (1 - 20 кВ)				
4.4	НН (до 1 кВ)				
5	Количество случаев нарушения качества электрической энергии, подтвержденных актами контролирурующих организаций и (или) решениями суда, штуки	0	0	0	0
5.1	В том числе количество случаев нарушения качества электрической энергии по вине сетевой организации, подтвержденных актами контролирурующих организаций и (или) решениями суда, штуки	0	0	0	0

Handwritten signature

3. Информация о качестве услуг по технологическому присоединению

3.1. Информация о наличии неостребованной мощности (мощности, определяемой как разность между трансформаторной мощностью центров питания и суммарной мощностью энергопринимающих устройств, непосредственно (или опосредованно) присоединенных к таким центрам питания, и энергопринимающих устройств, в отношении которых имеются заявки на технологическое присоединение) для осуществления технологического присоединения в отчетном периоде, а также о прогнозах ее увеличения с разбивкой по структурным единицам сетевой организации и по уровням напряжения на основании инвестиционной программы такой организации, заполняется в произвольной форме.

3.2. Мероприятия, выполненные сетевой организацией в целях совершенствования деятельности в производстве по технологическому присоединению в отчетном периоде, заполняется в произвольной форме.

3.3. Прочая информация, которую сетевая организация считает целесообразной для включения в отчет, касающаяся предоставления услуг по технологическому присоединению, заполняется в произвольной форме.

3.4. Сведения о качестве услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям сетевой организации.

N	Показатель	Категория присоединения потребителей услуг по передаче электрической энергии в разбивке по мощности, в динамике по годам												Всего			
		до 15 кВт включительно			свыше 15 кВт и до 150 кВт включительно			свыше 150 кВт и менее 670 кВт			не менее 670 кВт				объекты по производству электрической энергии		
		N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %	N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %	N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %	N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %		N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Число заявок на технологическое присоединение, поданных заявителями, штуки	0				1			0								1
2	Число заявок на технологическое присоединение, по которым направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим	0							0								1

3.5. Стоимость технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации (не заполняется, в случае наличия на официальном сайте сетевой организации в сети Интернет интерактивного инструмента, который позволяет автоматически рассчитывать стоимость технологического присоединения при вводе параметров, предусмотренных настоящим пунктом).

Мощность энергопринимающих устройств заявителя, кВт			15		150		250		670	
Категория надежности			I - II	III	I - II	III	I - II	III	I - II	III
Расстояние до границ земельного участка заявителя, м	Необходимость строительства подстанции	Тип линии								
500 - сельская местность/300 - городская местность	Да	КЛ								
		ВЛ								
	Нет	КЛ								
		ВЛ								
750	Да	КЛ								
		ВЛ								
	Нет	КЛ								
		ВЛ								
1000	Да	КЛ								
		ВЛ								
	Нет	КЛ								
		ВЛ								
1250	Да	КЛ								
		ВЛ								
	Нет	КЛ								
		ВЛ								

Handwritten signature

4. Качество обслуживания

4.1. Количество обращений, поступивших в сетевую организацию (всего), обращений, содержащих жалобу и (или) обращений, содержащих заявку на оказание услуг, поступивших в сетевую организацию, а также количество обращений, по которым были заключены договоры об осуществлении технологического присоединения и (или) договоры об оказании услуг по передаче электрической энергии, а также по которым были урегулированы жалобы в отчетном периоде, а также динамика по отношению к году, предшествующему отчетному.

N	Категории обращений потребителей	Формы обслуживания															
		Очная форма			Заочная форма с использованием телефонной связи			Электронная форма с использованием сети Интернет			Письменная форма с использованием почтовой связи			Прочее			
		N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %	N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %	N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %	N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %	N-1	N (текущий год)	Динамика изменения показателя, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Всего обращений потребителей, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	оказание услуг по передаче электрической энергии	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	осуществление технологического присоединения	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3	коммерческий учет электрической энергии	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	качество обслуживания	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5	техническое	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4.3. Информация о заочном обслуживании потребителей посредством телефонной связи.

N	Наименование	Единица измерения	
1	Перечень номеров телефонов, выделенных для обслуживания потребителей: Номер телефона по вопросам энергоснабжения: Номера телефонов центров обработки телефонных вызовов:	номер телефона	8 (34397) 2-44-21, 8 (34397) 2-42-27,
2	Общее число телефонных вызовов от потребителей по выделенным номерам телефонов	единицы	0
2.1	Общее число телефонных вызовов от потребителей, на которые ответил оператор сетевой организации	единицы	0
2.2	Общее число телефонных вызовов от потребителей, обработанных автоматически системой интерактивного голосового меню	единицы	0
3	Среднее время ожидания ответа потребителем при телефонном вызове на выделенные номера телефонов за текущий период	мин.	0
4	Среднее время обработки телефонного вызова от потребителя на выделенные номера телефонов за текущий период	мин.	0



