

Информация по п. 19 (с) о качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации
Открытое акционерное общество "Среднеуральский медеплавильный завод" за 2019 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./Л,	Место установки (наименование присоединения) (юр. лица)	№ Договора	Тип прибора	№ счетчика	Номер СУ	Уровень напряжения по договору с ОАО "ТЭК"	Категория надежности
1	ПС 6 кВ Юго-восточного р-на, яч.9 («Уральская теплоэнергетическая компания») ПС 6 кВ Юго-восточного р-на, яч. 16 («Уральская теплоэнергетическая компания»)	124 124	СЭТ-4ТМ.03М. СЭТ-4ТМ.03М.	0812160028 0812160595	1 1	СН2 СН2	3 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 «Катодный преобразователь» (АО «ГАЗЭКС»)	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 ЩЦРТЭО (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-И4491М2-5	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
	ПС 6 кВ ЮВР, яч. №12 «Ввод №2 на Насосную 3-го подъёма» (МРСК)	424	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160630	1	CH2	1
15	ПС 6 кВ ЮВР, яч. №17 «Ввод №1 на Насосную 3-го подъёма» (МРСК)	424	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160588	1	CH2	1

Васильев

16	ПС 6 кВ ЮВР, яч. №22 «ПСО-10 тр-р 1» (РСК)	30335	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160021	1	СН2	3
	ПС 6 кВ ЮВР, яч. №23 «ПСО-10 тр-р 2» (РСК)	30335	СЭТ-4ТМ.03М.	0812160168	1	СН2	3
17	ПС 6 кВ ЮВР, яч. №13 «Инвестпром» (РСК)	30735	EA05RL-PIB-4	01073649	1	СН2	3
18	ТП 6/04 кВ «УралИнвест» (РСК)	40283	Меркурий 230 ART-03CN	15563719	1	СН2	3
19	ПС 110/6 кВ «СУМЗ» ВЛ-110 кВ СУМЗ – ГПП-1 – ПХЗ (МРСК - Урала)	ПЭ-72	---	---	-	ВН	3
	ПС 110/6 кВ «СУМЗ» яч.4 «КСМ Сталь»		СТЭ-4ТМ.03М.	0812160099	1	ВН	2
20	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	СН2	2
	ТП 6/0,4 кВ Тр-р № 2 ТОО «ООО КСМ Сталь»		СТЭ-4ТМ.03М.	0802161010	1	СН2	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 (У) на 100 км трассы ЛЭП	Факт		Утверждено		План			
					2018		2019		2020		2021	
					Протяженность	Объем условных единиц	Протяженность	Объем условных единиц	Протяженность	Объем условных единиц	Протяженность	Объем условных единиц
1	2	3	4	5	6	7 = 5 x 6 / 100	8	9 = 5 x 8 / 100	10	11 = 5 x 10 / 100	12	13 = 5 x 10 / 100
ВЛЭП	1150	-	металл	800								
	750	-	металл	600								

	ж/бетон, металл	150	5,1	7,65	5,1	7,65	5,1	7,65	5,1	7,65
КЛЭП	-	270	1,4	3,78	1,4	3,78	1,4	3,78	1,4	3,78
НН, всего			11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43

**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 основании измерения у/ед.изм.	факт 2018		факт 2019		утверждено 2020		план 2021	
					Количество во единиц измерения, ед. изм.	Объем условн.единиц, у.е.	Количество во единиц измерения, ед. изм.	Объем условн.единиц, у.е.	Количество во единиц измерения, ед. изм.	Объем условн.единиц, у.е.	Количество во единиц измерения, ед. изм.	Объем условн.единиц, у.е.
1	2	3	4	5	6	7=5 x 6	8	9=5 x 8	10	11=5 x 10	12	13=5 x 12
			1150	1000								
			750	600								
			400-500	500								
			330	250								
			220	210								
1	Подстанция	П/ст	110 - 150	105	3	315,0	3	315,0	3	315,0	3	315,0
			35	75								
			1150	60								
			750	43								
			400-500	28								
			330	18								
			220	14								
2	Силовой трансформатор или реактор (одно- или трехфазный), или вольтодобавочный трансформатор	Единица оборудования	110 - 150	7.8	7	54,6	7	54,6	7	54,6	7	54,6
			35	2.1								
			1-20	1	30	30,0	18	18,0	18	18,0	18	18,0
3	Воздушный выключатель	3 фазы	1150	180								
			750	130								

Handwritten signature

СН 1														
СН 2	-	-	9,0	-	6,0	-	6,0	-	-	-	-	-	-	6,0
НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Информация о линиях электропередач, находящихся во владении территориальной сетевой организации
ОАО "Среднеуральский медплавильный завод"**
(наименование сетевой организации)

№ п/п	Наименование ЛЭП	Наименование муниципального образования, на территории которого расположен объект	Тип ЛЭП (воздушная, кабельная)	Уровень напряжения	Протяженность ЛЭП, км	Реквизиты документа, подтверждающего право владения ЛЭП				Срок действия
						Основание владения (собственность, аренда, пользование, прочее)	Наименование	Реквизиты (номер, дата)		
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	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	
2	ПС СУМЗ яч№2 - ПС №3 яч№9	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,8	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	
3	ПС СУМЗ яч№2 - ТСН №2	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,05	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	
4	ПС СУМЗ яч№3 - Трансформатор №3-16 МВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,3	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	
5	ПС СУМЗ яч№5 - ТСН №1	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,05	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	
6	ПС СУМЗ яч№6 - ПС ЦТК яч№7	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,6	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	
7	ПС СУМЗ яч№8 - Трансформатор №2-16 МВА	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,36	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	
8	ПС СУМЗ яч№9 - ПС №3 яч№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,8	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	
9	ПС СУМЗ яч№10 - ПС ПЖВ яч№31	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,6	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ПЗ от 18.09.2019г.	бессрочно	

Степанов

10	ПС СУМЗ яч.№11 - ПС№1 МПЦ яч.№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	4,2	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
11	ПС СУМЗ яч.№12 - ПС№1 МПЦ яч.№22	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,2	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
12	ПС СУМЗ яч.№13 - ПС ПЖВ яч.№12	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,6	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
13	ПС СУМЗ яч.№14 - ТЭЦ	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,15	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
14	ПС СУМЗ яч.№15 - ТЭЦ	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,075	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
15	ПС СУМЗ яч.№16 - ПС ЦТК яч.№21	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,62	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
16	ПС СУМЗ яч.№17 - ПС СУМЗ-V яч.№13	ГО Ревда	КЛ	СН2	3,54	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
17	ПС СУМЗ яч.№18 - ПС СУМЗ-V яч.№39	ГО Ревда	КЛ	СН2	3,54	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
18	ПС СУМЗ яч.№19 - ПС II-ППВ яч.№5	ГО Ревда	КЛ	СН2	2,54	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
19	ПС СУМЗ яч.№20 - ПС II-ППВ яч.№17	ГО Ревда	КЛ	СН2	2,54	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
20	ПС СУМЗ яч.№21 - ПС УТЭЦ яч.№16	ГО Ревда	КЛ	СН2	0,8	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
21	ПС Кислотная яч.№6 - ПС ОПК ПВ яч.№19	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,5	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
22	ПС Кислотная яч.№7 - ПС Мышьак яч.№10	ГО Ревда	КЛ	СН2	1,26	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
23	ПС Кислотная яч.№8 - ПС БРЦ яч.№5	ГО Ревда	КЛ	СН2	3,2	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно
24	ПС Кислотная яч.№11 - 2БКТП-1000 Очистные сооружения, ввод №1	ГО Ревда	КЛ	СН2	1	собственность	Техническое заключение	08-55-3323-ТЗ от 18.09.2019г.	бессрочно