

АО "Россети Сибирь Тывазэнерго"

Расходы на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы территориальной сетевой организации, а также на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
I	Строительство воздушных линий					
1.1	Материал опоры деревянные					
1.1.0.3, 1.1.0.4	Материал провода сталеалюминиевый , алюминиевый					
1.1.0.3.0, 1.1.0.4.0	Сечение провода					
1.1.0.3.0.1, 1.1.0.4.0.1	Количество цепей одноцепная					
	Уровень напряжения 0,4 кВ					
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак,ул.Нагородная	2019	0,4	85	5	108
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар, ул.Интернациональная,д.32/1	2019	0,4	158	15	130
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар, ул.Депутатская,д.15	2019	0,4	140	15	210
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ, г.Шагонар,ул.Сенек,д.12	2019	0,4	371	5	183
	тот же	2019	0,4		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Магистральная,д.60	2019	0,4	201	5	118
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар, ул.Набережная, д.17/1	2019	0,4	271	15	260
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак, ул.Строительная, д. 30 а	2019	0,4	500	5	470
	Строительство ВЛ-0,4кВ РТ, г.Кызыл,Вавилинский затон, п/я №4	2019	0,4	45	15	142
	Строительство ВЛ-0,4кВ РТ, г.Кызыл,ул.Ровенская, д.286	2019	0,4	32	15	107
	Строительство ВЛ-0,4кВ РТ, г.Кызыл,ул.Азасская,д.50	2019	0,4	68	15	94
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Бий-Хемская,д.5/5	2019	0,4	266	5	126
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Бий-Хемская,д.8/6	2019	0,4	937	15	895
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство линии (ВЛ-0,4кВ) г.Ак-Довурак ул.Данзырык Калда-оола д.47	2019	0,4	89	15	18
	Строительство ВЛ-0,4кВ г. Шагонар, ул. Сельская, д. 15	2019	0,4	28	15	36
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Восточная,д.85	2019	0,4	135	5	149
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак,ул.Ленина,	2019	0,4	155	5	131
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар, ул.Бай-Даг,д.16	2019	0,4	205	5	135
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар, ул.Малчин,д.35	2019	0,4	556	15	197
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Луговая,д.72	2019	0,4	448	5	208
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Чадан, ул.Нимачап Монгуш, д.10	2019	0,4	43	5	61
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар, ул.Депутатская, д.78	2019	0,4	271	5	163
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар, ул.Депутатская, д.41	2019	0,4	81	5	129
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак,ул.Олимпийский,д.15	2019	0,4	174	5	139
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак,ул.Степная,д.40	2019	0,4	183	15	180
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Алды-Шынаа,д.58	2019	0,4	310	5	139
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Чээнек,д.34,32	2019	0,4	92	15	147
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Западная, д.5	2019	0,4	158	5	140
	Строительство ВЛ-0,4 кВ г.Кызыл, ул.Бий-Хемская, д.7/6	2019	0,4	241	15	229
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Чадан,ул.Лесная	2019	0,4	39	15	70
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Чадан,ул.Комбуй Ооржак,д.4	2019	0,4	40	15	84
	Строительство ВЛ-0,4кВ птг.Каа-Хем,ул.Юго-Восточная,д.13	2019	0,4	281	5	238
	Строительство ВЛ-0,4кВ птг.Каа-Хем,ул.Тепличная,д.14 на ю-в от ЗУ	2019	0,4	65	15	75
	Строительство ВЛ-0,4кВ г. Чадан, ул. Подгорная 1-ая линия, д. 5	2019	0,4	228	5	210
	Строительство ВЛ 0,4кВ г. Чадан, ул. Советская,д. 16Б	2019	0,4	40	15	59
	Строительство ВЛ-0,4кВ,г. Ак-Довурак, ул. Данзырык Калдар-оола, д. 1"а"	2019	0,4	85	15	136
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар, ул.Сергей Пюрбю,д.88	2019	0,4	293	5	131
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Чадан,ул.Луговая,д.26/2	2019	0,4	28	5	51
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак,ул.Протоchnая,д.31-1,2	2019	0,4	271	10	160
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Чадан,ул.25-ая линия,д.1	2019	0,4	40	15	45
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак,ул.Заводская,д.7	2019	0,4	245	27	252
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Комсомольская, д.20, кв.1	2019	0,4	122	25	51
	Строительство ВЛ-0,4кВ птг.Каа-Хем ул.Куминова,д.16	2019	0,4	60	5	92
	Строительство ВЛ-0,4кВ, г.Шагонар,ул.Чээнек,д.50	2019	0,4	43	5	118
	Строительство ВЛ-0,4кВ, г.Туран,ул.Советская,д.15В	2019	0,4	39	15	45
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Енисейская, д. 67	2020	0,22	218	5	239
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Крюкова, д. 2	2020	0,22	145	5	392
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Стенная,д.117	2020	0,22	271	5	262
	тот же	2020	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ, г.Кызыл,ул.Магистральная,д.15	2020	0,4	43	15	81
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Эйлиг-Хемская, д. 24	2020	0,4	98	15	47
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Набережная, д. 1	2020	0,4	223	15	138

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Рабочая, д. 41/1	2020	0,22	43	5	41
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Фестивальная, д. 32	2020	0,4	81	15	74
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Кызыл, м. «Вавилинский затон», п/я № 4	2020	0,22	50	5	127
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Октябрьская, д. 1/1	2020	0,22	83	5	59
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Эжжим, д. 56	2020	0,22	210	5	127
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. С. Пюрбю, д. 58	2020	0,22	207	5	256
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Стенная, д. 71	2020	0,22	178	5	259
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Нагорная, д. б/н	2020	0,22	30	5	14
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Комсомольская, д. 40 а	2020	0,22	68	5	102
	тот же	2020	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Водхозная, д. 11	2020	0,4	42	15	80
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Нади Рушевой, д. 27, 27 «а»	2020	0,4	84	10	176
	тот же	2020	0,4		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Сельская, д. 34 «б»	2020	0,22	33	5	71
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Лесная, 7/1	2020	0,22	150	15	126
	тот же	2020	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Нефтебаза, д. 21 а, д. 23, д. 29, д. 9 в	2020	0,4	455	15	447
	тот же	2020	0,22		5	
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. 38-ая линия, д. 23, кв. 1, 2	2020	0,4	114	15	84
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Советская, д. 10 ж	2020	0,4	73	15	82
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Советская, д. 16 ж	2020	0,4	60	15	73
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Советская, д. 3 а	2020	0,4	235	15	101
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Подгорная 1-ая линия, д. 13, д. 15, д. 17	2020	0,22	175	10	143
	тот же	2020	0,22		10	
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Лесная 2-ая линия, д. 6 «а», д. 3	2020	0,4	40	15	88
	тот же	2020	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Советская, д. 12 а	2020	0,4	40	15	55
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Чадан, ул. Чурмет-Дажи, д. 141	2020	0,4	80	15	37
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Туран, ул. Сайзырал, д. 11, кв. 12	2020	0,22	83	10	77
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Туран, ул. Горная, д. 4ж	2020	0,22	108	5	68
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Х.Д. Очур, д. 2	2020	0,4	192	15	132
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Чээнек, 54	2020	0,22	86	5	82
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Дружбы, д. 75	2020	0,4	271	15	163
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Макаренко, д. 26, д. 22	2020	0,22	200	5	240
	тот же	2020	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Малчын, д. 36	2020	0,4	155	15	103
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Алдын-Шына, д. 23	2020	0,4	250	15	157
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Енисейская, д. 18, д. 20	2020	0,4	121	15	118
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Депутатская, д. 25	2020	0,4	330	15	191
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Булчун, д. 15	2020	0,4	190	15	124
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Грибная, ул. Еловая, ул. Сосновая, ул. Кедровая, л. Удачная	2020	0,4	2365	15	3 480
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, пгт. Каа-Хем, МТФ КокТей ул. Малчын, д. 2	2020	0,4	40	15	58
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Чээнек, д. 19	2020	0,4	156	15	46
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, г. Туран, ул. Шоссейная, д. 2 б	2020	0,4	50	15	11
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Рихарда Зорге, д. 173	2020	0,4	92	15	56
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Пий-Хемский р-н, г. Туран, ул. Оюна Дениса, д. 15	2021	0,22	194	5	90

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	тот же	2021	0,22		5	
	тот же	2021	0,22		5	
	тот же	2021	0,22		5	
	тот же	2021	0,22		5	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Парковая д. 25	2021	0,4	187	15	54
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Правобережная, д. 20/1, кадастровый номер 17:18:0102006:1214, гараж № 77	2021	0,4	34	15	19
	Строительство ВЛ-0,4кВ м.Вавил затон южн.стор.дач.юощ.№14,уч.№5	2019	0,4	834	15	621
	Строительство ВЛ-0,4кВ м.Вавилинский затон 7км.трассы Кызыл-Караа-Хаак	2019	0,22	160	5	157
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, м.Вавиленский затон 7км.трассы Кызыл-Кара-Хаак	2019	0,4	70	15	121
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ РТ,РТ,м.Вавилинский з-н, ул.Вавилинская,д.1Б(17:18:0103004:34)	2019	0,4	408	40	158
	тот же	2019	0,4		25	
	тот же	2019	0,4		50	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Сайлыг,ул.Ленина,д.46	2019	0,4	40	15	60
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Ак-Тал,ул.Кечил-оола,д.16	2019	0,4	48	15	80
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Булун-Терек,ул.Кыргыс Шивит-оол,д.2а	2019	0,22	60	5	80
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Тээли,ул.Очур,д.43	2019	0,22	202	5	217
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Бай-Тал,ул.Мира,д.6,кв.2	2019	0,4	334	10	275
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Барлык,ул.Тракторная,д.17	2019	0,22	80	5	79
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Кызыл-Мажалык,ул.Монгуш Михаила Чесовича, д.б/н	2019	0,4	92	15	132
	Строительство ВЛ-0,4кВ, с.Барлык,ул.Цветочная,д.28	2019	0,4	192	15	241
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Кызыл-Мажалык,ул.Зои Тырышпаевны,д.19	2019	0,4	207	15	325
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ 0,4 кВ от ТП 10/0,4 кВ №7-02-07 с.Сайлыг, ул.Ленина д.46	2019	0,4	468	15	178
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Чаа-Холь,ул.Хургулек,д.29	2019	0,22	40	5	78
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Бурен-Хем,ул.Енисейская,д.7б	2019	0,4	70	15	141
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Черби, ул.Советская,д.25б	2019	0,4	157	15	369
	Строительство ВЛ-0,4кВ, с.Тээли,ул.Хертек Ширини-оол,16м, на с/з от ЗУ	2019	0,4	180	15	375
	Строительство ВЛ-0,4кВ ТП №7-06/7-14 с.Ак-Тал,ул.Малчын д.46,48	2019	0,22	78	5	67
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Кара-Холь, ул.Фабрик Антон д.33	2019	0,22	120	5	93
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Сайлыг, ул.Горная, д.29	2019	0,22	63	5	84
	Строительство ВЛ 0,4кВ от ТП 10/0,4 кВ №7-02-08 с.Хову-Аксы, ул.Ленина д.3	2019	0,22	70	5	46
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Бельдир-Арыг, ул.Оюн Кеский-оол, д.37а	2019	0,4	40	15	56
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Дерзик-Аксы, ул. Сарыг-Сепская, д.33	2019	0,22	30	5	63
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Хандагайты, ул. Октябрьская, д. 33б	2019	0,4	38	15	62
	Строительство ВЛ-0,4 кВ с. Арыг-Узуу, ул. Школьная, д. 36	2019	0,4	32	15	67
	Строительство ВЛ-0,4 кВ с. Дерзик-Аксы, ул. Рабочая, д.19	2019	0,22	30	5	64
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Усть-Сизим, ул.Набережная, д. 15	2019	0,4	620	15	480
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Сукпак, ул.Береговая, д. 1"б"	2019	0,4	63	15	143
	Строительство ВЛ-0,4кВ,с.Усть-Сизим,ул.Береговая,д.5/2	2019	0,4	196	15	199
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Эржей, ул. Новая	2019	0,4	2 197	15	2 009
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хандагайты,ул.Донгак Димим-оола,д.2"в",2"б"	2019	0,22	280	5	126
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Бельдир-Арыг, ул.Оюн-Калзанмай, д.31	2019	0,4	40	15	50
	Строительство линии ВЛ-0,4 кВ с.Барлык ул.Сарыг-Дон д.30	2019	0,4	99	15	46
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай, ул.Ужарлыг, д.30, кв. 1,2	2019	0,4	45	10	45
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай, ул.Дыгтыг-Хем, д.37	2019	0,4	156	15	99
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хову-Аксы, ул.Тажная,д.25	2019	0,22	370	5	420
	Строительство линии (ВЛ-0,4 кВ) сКызыл-Мажалык, ул.Буян Бадыргы Ноян, д.1а, 2а, кв.1, кв.2	2019	0,4	103	10	117
	тот же	2019	0,4		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хову-Аксы,ул.Солнечная,д.2	2019	0,22	40	5	92
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хандагайты,ул.Ленина,д.54	2019	0,4	40	15	79
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Ак-Тал,ул.Хондерге,д.4	2019	0,4	35	15	103
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Сайлыг,ул.Терешкова	2019	0,22	26	5	88
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Сайлыг, ул.Степная	2019	0,4	205	15	156
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Чаа-Холь, ул. Хургулек, д. 16	2019	0,22	60	5	110
	Строительство ВЛ-0,4кВ, с. Ак-Дурут, ул. Ленина, д.32	2019	0,4	160	15	91
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Иштиг-Хем,ул.Строительная, д.5	2019	0,22	120	5	337
	тот же	2019	0,22		5	

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Иштиг-Хем, ул. Школьная, д. 9/1	2019	0,22	195	5	471
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Барлык,ул.Сайзырал, д.22	2019	0,22	164	5	157
	Строительство ВЛ-0,4кВ ул.Монгуш Сылдыс,д.1	2019	0,4	175	15	166
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Суг-Бажи, ул.Дружба, д.1д	2019	0,4	52	15	127
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Суш,ул.Зеленая,д.2"б"	2019	0,22	80	5	101
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Бай-Хаак,ул.Степная,д.2"в"	2019	0,22	40	5	43
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай, ул.Степная, д.2	2019	0,4	41	15	80
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Шамбалыг,ул.Степная,д.1"а"	2019	0,22	70	5	81
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай,ул.А.Ч.Кунаа,д.61"а"	2019	0,4	26	15	45
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай,ул.Магистральная, д.6	2019	0,22	28	5	48
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай, ул.Туглуга, д.60	2019	0,22	482	5	414
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Самагалтай, 165м восточнее от дома по ул.Промышленная, д.21	2019	0,4	189	15	199
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Балгазын, ул.Шоссейная, д.25	2019	0,4	43	8	79
	Строительство ВЛ-0,4кВ, с. Бельдир Арыг, пер.Сайгын, д.1а	2019	0,22	23	5	66
	Строительство ВЛ-0,4 кВ с.Шуурмак, ул.Лесная, д.276	2019	0,22	60	5	124
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Тандинский район, местечко Хадын, 13000 м. С-В от с. Бай-Хаак	2019	0,4	63	15	162
	Строительство ВЛ-0,4кВ, с. Самагалтай, ул.Гагарина, д. 40 Б	2019	0,4	97	15	125
	Строительство линии (ВЛ)-0,4кВ, ТП №17-02-11 от опоры №6-2 (с.Алдан-Маадыр, ул.Мира,д.20/)	2019	0,22	39	5	69
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Иштиг-Хем, ул.Школьная, д.8	2019	0,22	70	5	106
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Кызыл-Арыг, ул. Магистральная, д. 41	2019	0,22	160	5	79
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Балгазын, ул.Советская,д.32	2019	0,4	30	15	22
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Дурген, ул.Саратовская, д.36, 42	2019	0,4	120	15	70
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Шуурмак,ул.Лесная,д.37а,31а	2019	0,22	175	5	166
	Строительство ВЛ-0,4кВ Чаа-Хольский район, с.Ак-Дурут, 68 метров на запад от зем.участка с к	2019	0,4	46	15	89
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Сарыг-Сеп, ул.Совхозная, д.1а	2019	0,22	127	5	136
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Суг-Аксы, ул.Ондар Лопсан, д.98,98а	2019	0,4	45	15	61
	тот же	2019	0,4		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ, с.Тээли,ул.Комсомольская,д.36	2019	0,4	125	15	123
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Бай-Тал,ул.Монгулек,д.75"а"	2019	0,4	40	15	85
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Барлык,ул.Унукпен,д.2а	2019	0,22	30	5	173
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Дружба,урочище Кыштаг-Ферма	2019	0,4	432	15	724
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Тээли,ул.Сайзырал,д.29	2019	0,22	191	5	497
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Тээли, ул.Салчак Онгай-оола,д.27	2019	0,22	202	5	262
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай,ул.Спортивная,д.47,37,40	2019	0,4	281	15	253
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай,ул.Ужарлыг,д.34,кв.1,2	2019	0,22	104	10	53
	тот же	2019	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Кызыл-Мажалык,ул.Механизации,зем.уч.№23а	2019	0,4	25	15	121
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Барлык, ул.Цветочная,д.22	2019	0,4	45	15	120
	Строительство ВЛ-0,4кВ с прав.стор.на бкм. автодор.г.Кызыл-Кара-Хаак	2019	0,4	137	15	124
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Усть-Бурен, ул.Набережная, д.1А	2019	0,4	99	15	148
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Суг-Аксы, ул. Чогаалчылар, д. 67	2019	0,4	20	15	59
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Эрги-Барлык, ул.Сайзырал, д.2/1	2019	0,4	30	15	175
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Солчур, ул.Кудерекей, д.3, кв.2	2019	0,4	85	10	115
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Бай-Хаак, ул.Шоссейная, д.1/10, кв.1,2, д.1/9, кв.1,2	2019	0,4	75	15	61
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Теве-Хая, ул.Март-оол, 4 метра на восток от ЗУ 17:03:0301002:268	2019	0,4	80	15	87
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Эрзин, ул.Комсомольская, д.59	2019	0,22	145	5	121
	Строительство ВЛ-0,4 кВ с.Балгазын, ул.Шоссейная, д.21А	2019	0,22	120	5	98
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Шуурмак, ул.Лесная, д.42	2019	0,22	141	5	114
	Строительство ВЛ-0,4кВ от ТП№7-02-06 с.Сайлыг,ул.Горная,д.37	2019	0,4	85	15	123
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Сарыг-Сеп,ул.Енисейская,д.19	2019	0,22	253	5	164
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Ак-Даш, ул. Найырал, д. 62 "а"	2019	0,22	223	5	226
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Хандагайты, ул. Октябрьская, д. 2в, кв. 1	2019	0,22	196	5	188
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Тээли, ул.Куулар Дарья, д.28	2019	0,4	40	15	69
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хову-Аксы,ул.интернациональная,д.28-1	2019	0,4	39	15	71
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Бажын-Алаак,ул.15 метров на юг	2019	0,4	44	15	56
	Строительство ВЛ-0,4кВ от ТП№7-02-08 с.Сайлыг,ул.Болотная,д.49	2019	0,4	55	15	166
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хандагайты, ул.Монгуш Даваа,д.7а,кв.2	2019	0,4	30	15	47
	КС 1869 Строительство ВЛ-0,4кВ Чеди-Хольский р-н,с.Холчук,ул.Спортивная,д.4	2019	0,22	73	5	58
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хову-Аксы в 35м с/в от дома по ул.Комсомольская, д.1	2019	0,22	42	5	26
	Строительство ВЛ 0,4кВ с.Кочетово,ул.Ленина19а	2019	0,4	60	19	29
	Строительство ВЛ-0,4кВ Пий-Хемский р-н м.Старая кошара	2019	0,4	140	22	241
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Бай-Хаак, ул. Куулар Кончан Халбын-Кулаковича, д. 33, д. 21	2020	0,4	315	15	213
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Бажын-Алаак, ул. Улуг-Кежиг, д. 5А	2020	0,4	40	15	148
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Суг-Аксы, ул. Шык, д. 1	2020	0,22	50	10	101
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, Тандинский район, с. Сосновка, ул. Туметей, д. 34	2020	0,4	155	15	133
	Строительство ВЛ-0,4кВ, с. Суг-Аксы, ул.Чогаалчылар, д.80	2020	0,22	40	5	68

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-0,4 кВ с.Суг-Аксы, ул.Алдан-Маадырская д.82	2020	0,22	80	10	106
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Тээли,ул.Адыгбай д.36	2020	0,4	180	15	249
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Суг-Аксы, ул.Алдан-Маадырская, д.75"а"	2020	0,22	40	5	58
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Самагалтай,ул.Подстанция,д.1	2020	0,4	155	15	162
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Кызыл-Арыг,ул.Магистральная,д.47	2020	0,4	83	15	78
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Холчук, ул. Малчын, д. 16	2020	0,22	47	5	25
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Ак-Эрик, ул. Ооржак Чаламба, д. 37	2020	0,22	77	15	47
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Целинное, ул. Гагарина, д. 1 «г»	2020	0,4	40	15	36
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Эрзин, ул. Комсомольская, д. 9/2	2020	0,4	156	15	101
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Самагалтай, ул. Магистральная, д. 41, кв. 1,2, Магистральная, д. 33, кв. 1,2, Магистральная, д. 39, кв. 1,2, Магистральная д. 35, кв. 1,2, Магистральная, д. 37, кв. 1,2	2020	0,22	680	10	320
	тот же	2020	0,22		10	
	тот же	2020	0,22		10	
	тот же	2020	0,22		10	
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, п. Хову-Аксы ул. Северная, д. 1	2020	0,4	80	15	58
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, с. Булун-Терек, ул. Ленина, д. 12 «б»	2020	0,22	22	5	79
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Чаа-Холь, ул. Сундуй Андрея, д. 4, стр. литер А	2020	0,4	40	30	52
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Булун-Терек, ул. Шивит-оол, Кыргыс, д.1в	2020	0,22	78	5	72
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Чаа-Холь, ул. Горная, д. 23	2020	0,22	155	5	92
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Чаа-Холь, ул. Молодежная, д. 1 «г»	2020	0,4	148	15	51
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Хайыракан, ул. Сат Чурмет-Дажи, д. 2 «д»	2020	0,4	147	15	153
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Кызыл-Мажалык, ул. Полевая, д.14	2020	0,22	140	10	75
	Строительство ВЛ-0,4кВ , Республика Тыва, с. Хову-Аксы, ул. Солнечная д. 38	2020	0,22	280	5	159
	Строительство ВЛ-0,4кВ , Республика Тыва, с. Хову-Аксы, ул. Солнечная д.32 «а»	2020	0,4	44	15	24
	Строительство ВЛ-0,4кВ , Республика Тыва, с. Хову-Аксы, ул. Северная д. 1/1	2020	0,4	83	15	57
	Строительство ВЛ-0,4кВ ,Республика Тыва, с. Эрзин, ул. Торе-Хольская д. 25, д. 27	2020	0,22	78	10	46
	тот же	2020	0,22		10	
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ ,Республика Тыва, Кызылский район, с. Усть-Элегест, в 30 м от 31 кв по левой стороне автодороге Кызыл-Тээли. (кад. номер 17:05:0401005:23)	2020	0,22	40	10	155
	Строительство ВЛ-0,4кВ ,Республика Тыва, с. Булун-Терек, ул. Дружбы, д.17	2020	0,22	194	5	127
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Чаа-Холь, ул. Степная, д.15, кв.1,2	2020	0,22	195	10	91
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Бурен-Бай-Хаак, ул. Ленина, д.2в	2020	0,4	60	15	15
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Хемчик, ул. Спортивная, д.12	2020	0,4	191	15	94
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Тээли, ул. Куулар Дарья, д.32, 36	2020	0,22	200	5	114
	тот же	2020	0,22		5	
	тот же	2020	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Тээли, ул. Куулар Дарья, д.11	2020	0,4	40	15	54
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Тээли, ул. Адыгбай, д. 26	2020	0,4	101	15	87
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Тээли, ул. Эки Турачылар, д. 18	2020	0,22	40	5	16
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения АЗС Республика Тыва, с. Тээли, 63 м в восточном направлении от АЗС	2020	0,22	155	10	84
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВРеспублика Тыва, с. Сизим, местечко «Шуй» (кадастровый номер земельного участка 17:04:0801014:59)	2020	0,4	722	151	555
	тот же	2020	0,4		15	
	тот же	2020	0,4		15	
	тот же	2020	0,4		15	
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Бора-Тайга, ул. Кара-Сал Павел, д.17/1	2020	0,22	46	5	158
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хандагайты, ул. Донгак Дидим-оола, д.12	2020	0,22	84	10	103
	Строительство ВЛ-0,4 кВРеспублика Тыва, с. Сесерлиг, ул. Мойналык, д. 29	2020	0,22	97	5	243
	Строительство ВЛ-0,4 кВРеспублика Тыва, с. Хайыракан, ул. Доргун, д. 24А	2020	0,22	148	5	134
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Эржей, ул. Сосновая, д. 28	2020	0,4	100	151	118
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Бай-Даг, ул. Иргита Багбуужан, д. 23-2	2020	0,22	120	5	238

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Бай-Даг, ул. Красных партизан, д. 1 «б»	2020	0,22	221	5	121
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Нарын, ул. Михаил Шойжун д. 28 «а»	2020	0,22	38	5	132
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Эрзин, ул. Сайзырал, д. 7/1	2020	0,22	38	5	40
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Суг-Аксы, ул. Гагарина, д. 2	2020	0,22	172	5	118
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Суг-Аксы, ул. Ондар-Лопсан, д. 14	2020	0,4	50	5	54
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Чаа-Холь, ул. Урбюнская, д. 12, 14	2020	0,22	223	10	72
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Балгазын, ул. Комсомольская д. 35	2020	0,4	112	15	73
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хандагайты, ул. Почтовая, д.33а	2020	0,22	40	5	40
	Строительство ВЛ-0,4 кВ с.Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Ак-Эрик, ул. Ооржака Чадамба, д. 32	2020	10	747	356	225
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Эрги-Барлык, ул. Барлык, д. 65 а	2020	0,22	155	15	180
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хову-Аксы, Березовая роща	2020	0,4	190	15	30
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Чеди-Хольский район, с. Хову-Аксы, ул. Таежная, д. 26, д. 28	2020	0,4	320	15	257
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Целинное, ул. Ондар Баян, д. 19 а	2020	0,4	40	15	90
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Тандинский район, с. Марачевка, ул. Таежная, д. 25	2020	0,22	118	15	112
	тот же	2020	0,4		5	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Шуурмак, ул. Лесная, д. 5	2020	0,4	118	15	68
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Целинное, ул. К. Серена, д. 30	2020	0,22	116	5	134
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Хову-Аксы, ул. Мира, д. 50, кв .2	2020	0,4	80	15	58
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Сарыг-Сеп, пер. Молодежный, д.8	2020	0,22	77	10	32
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Эржей, м. Вяткина заимка	2020	0,22	15	10	38
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хандагайты, ул. Октябрьская, 44 «б»	2020	0,22	45	5	64
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Шеми, ул. Борбак-Арыг, д. 2 а	2020	0,22	200	15	47
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Барун-Хемчикский район, с. Кызыл-Мажалык, ул. Хомушку Василия, д. 65, литеры, Н, В, К, Б, Л, Е, Д	2020	0,4	175	120	498
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хайыракан, ул. Октябрьская, д. 1/5	2020	0,22	134	5	147
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хайыракан, ул. Эжым, д. 2/2	2020	0,4	57	15	80
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, с. Хайыракан, ул. Кускедей, д. 21/1	2020	0,4	30	15	50
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Иштиг-Хем, ул. Школьная, д. 13	2020	0,22	87	5	97
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Ийи-Тал, ул. Барык, д. 53	2020	0,22	218	5	40
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Чодураа, ул. Шойдун, д. 60/1	2020	0,4	40	15	52
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Ийи-Тал, ул. Малчын, д. 18	2020	0,22	180	5	130
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Эрзин, ул. Иргит, д.51	2020	0,22	68	5	142
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения ФАП Республика Тыва, с. Дурген, ул. Шоссейная, д.49 а	2020	0,4	72	15	97
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Дурген, ул. Саратовская д.44	2020	0,4	40	15	73
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Сайлыг, ул. Терешкова д.8	2020	0,4	82	15	120
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Балгазын, ул. Лесхоз д.18 кв.1	2020	0,4	89	15	34
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Бай-Тал, ул. Дружбы, д. 46/1	2020	0,4	175	15	301
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Барун-Хемчикский район, с. Барлык, ул. Шивлиг, д. 13	2020	0,4	280	15	437
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Бай-Тайгинский район, с. Тээли, ул. Куулар Дарья, д. 3	2020	0,4	160	15	215
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Барлык, ул. Сайзырал, д. 29	2020	0,4	318	15	186
	тот же	2020	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хемчик, ул. Кара-Донгак, д. 4	2020	0,22	422	5	425
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Барлык, ул. Чургуй-оола, д. 21	2020	0,22	104	5	184
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Шуй, ул. Сайыр-Аксы, д. 9	2020	0,22	115	5	212
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Барун-Хемчикский район, с. Шекпээр, ул. Хову, д. 6	2020	0,4	180	15	218
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Кызыл-Мажалык, ул. Болотная, д. 10, кв. 1	2020	0,4	90	15	99

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Тээли, ул. Уруле Кандане, д. 21, 23, 25	2020	0,22	120	10	174
	тот же	2020	0,22		10	
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Кызыл-Даг, ул. Ооруг, д. 30	2020	0,4	44	15	85
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Бай-Тайгинский район, с. Хемчик, ул. Авиационная, д. 11	2020	0,22	42	10	120
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Кара-Хаак, ул. Механизаторов, д. 20	2020	0,4	70	15	135
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, м. Вавилинский затон, с южной стороны дачного общества № 14 участок 12 (кадастровый номер 17:18:0103004:914)	2020	0,4	258	15	329
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Кара-Хаак, в 85 метрах на север от здания администрации	2020	0,4	45	15	149
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Черби, ул. Семьи Симаковых, д. 2	2020	0,4	40	15	122
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Кызылский район, м. «Шокар-Бяш» (кадастровый номер земельного участка 17:05:2153003:3)	2020	0,4	440	15	241
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Эрзин, ул. Г.Ч. Ширшин, д. 24	2020	0,22	200	10	152
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Шуй, ул. Сайыр-Аксы, д.14	2020	0,4	525	15	90
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Бай-Тайгинский район, с. Шуй, ул. Гагарина, д. 47	2020	0,22	300	5	210
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Каа-Хемский район, с. Суг-Бажи, м. Кок-Тей, кад. № 17:04:1101001:155	2020	0,4	270	15	154
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Дурген, ул. Шоссейная, д. 14 а	2020	0,4	195	150	82
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Булун-Терек, ул. Ленина, д. 34	2020	0,22	80	5	117
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Чаа-Холь, пер. Дорожный, д. 13	2020	0,22	204	5	83
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Сарыг-Сеп, ул. Салчак Тока, д. 32	2020	0,4	430	15	194
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Суг-Бажы, ул. Салчак Дончуг-оол, д. 31	2020	0,22	260	10	172
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Чыраа-Бажы, ул. Кара-Сал Даржаа, д. 63	2020	0,22	200	5	136
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Барлык, ул. Сарыг-Дон, д.13	2020	0,22	40	5	40
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хандагайты, ул. Почтовая, д. 16 а	2020	0,4	80	30	51
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Чкаловка, ул. Степная, д.2а	2020	0,22	40	5	12
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Целинное, ул. Гагарина, д. 4	2020	0,22	165	5	152
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Чал-Кежиг, ул. Школьная, д. 8 а	2020	0,4	40	15	21
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Целинное, ул. К. Серена, д. 1г, д. 1д	2020	0,22	155	10	103
	тот же	2020	0,22		10	
	тот же	2020	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с Дерзиг-Аксы, ул.Лесная, д.32	2020	0,22	40	10	48
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Эрбек, пер. Дружбы, д.2	2020	0,4	65	15	142
	Строительство ВЛ-0,4кВ с Чаа-Холь, ул.Степная, д.17	2020	0,22	130	10	155
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с.Торгалыг, ул. Советская 80/1	2020	0,22	43	5	5
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Чаа-Холь, ул. Молодежная, д.1Б	2020	0,22	55	10	42
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Эрзин, ул. Титова, д.41	2020	0,4	60	35	61
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Сесерлиг, ул. Малчын, д. 12	2020	0,4	45	15	112
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Сукпак, ул. Олимпийская, д. 1	2020	0,22	280	5	398
	тот же	2020	0,22		5	
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Усть-Элегест, ул. Дамба Тыргык-оола, д. 5	2020	0,4	120	15	121
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Республика Тыва, Пий-Хемский район, местечко Вавилинский затон с правой стороны трассы Кызыл-Кара-Хаак 7 км (кадастровый номер 17:18:0103004:503)	2020	0,4	200	15	107
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, Тандинский район, с. Владимировка, ул. Горького 2	2020	0,22	89	5	54
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Республика Тыва, Пий-Хемский район, местечко Вавилинский затон, 25 метров на северо-восток от земельного участка с кадастровым номером 17:18:0103004:503	2020	0,4	96	15	54
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Суг-Аксы, ул. Чылбак, д. 29	2020	0,4	96	15	109
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Бурен-Бай-Хаак, ул. Ленина, 5б	2021	0,4	1 000	15	75
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Эрзинский район, с. Булун-Бажы, местечко Булун-Ишти (кадастровый номер ЗУ17:16:0402001:192)	2021	0,4	161	15	115
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хову-Аксы, 65м. в юго-восточном направлении от жилого дома № 15 по ул. Юбилейная	2021	0,22	80	5	156

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Чылбак,д.30	2019	0,4	80	5	86
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Калинина,д.17	2019	0,4	15	15	170
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,с в/с ул.Бай-Хаакская, на ю/з ул.Ангарский б,на ю/з от Машзав	2019	0,4	230	15	83
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Университетская,д.78а.	2019	0,4	283	15	225
	Строительство ВЛ-0,4кВ г. Ак-Довурак, ул. Данзырык Калдар-оола, д. 45	2019	0,4	38	15	34
	Строительство ВЛ-0,4кВ,г.г.Ак-Довурак, ул.Фестивальная,д.24	2019	0,4	120	5	152
	Строительство ВЛ-0,4кВ пгт.Каа-Хем,ул.Веры Кучун,д.24	2019	0,4	97	15	51
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Кечил-оола,д.3,литер,Д,2б	2019	0,4	242	15	247
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Монгуша Байыскылана,д.34	2019	0,4	40	15	74
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Бий-Хемская,д.2/1	2019	0,4	102	15	82
	Строительство ВЛ-0,4кВ г. Чадан, ул. Нефтебаза, д. 1а	2019	0,4	22	15	64
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, мкрн.Спутник, ул.Полигонная, д.60	2019	0,4	168	15	113
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Колхозная, д.2/11	2019	0,4	50	15	123
	Строительство ВЛ-0,4 кВ г.Кызыл, ул.Буренская, д.90	2019	0,4	228	15	272
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак,ул.Монгуш Марата,д.б/н	2019	0,4	88	15	105
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Ак-Довурак,ул.Хемчик,д.1,2	2019	0,4	313	5	345
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Аратская,д.11в	2019	0,4	136	15	238
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Комсомольская,д.15	2019	0,4	126	5	181
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Семирацког,д.61/8	2019	0,4	65	15	345
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Догээ-Баары, на юго-зап.от зем.уч.с кад.№17:18:0102012:26	2019	0,4	441	15	480
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Белинского, д.37 А	2019	0,4	35	15	113
	Строительство ВЛ-0,4кВ ТП1-06-20 от опоры №11-1(Ак-Довурак,ул.Майская,д.78)	2019	0,4	20	5	84
	Строительство ВЛ-0,4кВ ТП 1-06-07 от оп.3-9 до оп.3-10(Ак-Довурак, ул.Лермонтова)	2019	0,4	22	15	56
	Строительство ВЛ-0,4кВ г. Ак-Довурак,75м зап.стор.д.№7ул.Строительная	2019	0,4	140	15	108
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Кечил-оола,д.20	2019	0,4	287	30	335
	Строительство ВЛ-0,4кВ пгт.Каа-Хем, ул.Академика обручева, д.37/1	2019	0,4	120	50	228
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, с/в от ж/д №1/1 по ул.Дружба	2019	0,4	126	291	138
	Строительство ВЛ-0,4кВ, г. Кызыл, ул.Лапсанчапа д.37/8	2019	0,4	270	5	150
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома	2020	0,4	140	15	179
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения наружного освещения и светофорного поста	2020	0,4	274	27	301
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Дружбы,д.55	2020	0,4	305	15	108
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,пер.Коперативный,д.7	2020	0,4	110	15	261
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Шагонар,ул.Сергея Пюрбю,д.25/4	2020	0,4	163	15	119
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл,ул.Бай-Хаакская,д.7м на восток	2020	0,4	86	15	181
	Строительство ВЛ-0,4кВ г.Кызыл, ул.Островная,д.31	2020	0,4	300	15	560
	тот же	2020	0,4		15	
	тот же	2020	0,4		15	
	тот же	2020	0,4		15	
	тот же	2020	0,4		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Чагытайская, д. 4	2020	0,4	110	15	287
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, г. Кызыл, ул. Магистральная, д. 20 «б»	2020	0,4	90	15	77
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, пер. Загородный, д. 29	2020	0,4	40	15	325
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, п. Спутник, ул. Эрзинская, д.51	2020	0,4	42	5	76
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, г. Кызыл, ул. Калинина, д. 144, лит. Г	2020	0,4	88	15	267
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. 2-ая Листвянка, д. 46	2020	0,4	265	15	297
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Кужугет Спар-оола, д. 1 «б»	2020	0,4	165	15	278
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Сайзырал, д. 25	2020	0,4	260	5	338
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Молодежная, д. 10 а	2020	0,4	40	5	107
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Идегел, д. 52	2020	0,4	189	15	328
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Данзырык Калдар-оола, д. 46	2020	0,4	10	45	74
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Трактовая (кадастровый номер земельного участка 17:17:0100102:332)	2020	0,4	42	15	367
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Данзырык Калдар-оола, д. 32	2020	0,4	90	20	32
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Ак-Довурак, с восточной стороны жилого дома №2 ул. Дорожная	2020	0,4	93	15	149
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, пгт. Каа-Хем, ул. 2-ая Восточная, д. 92	2020	0,4	120	15	175

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	тот же	2020	0,4		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, на 60 северо-восточнее пожарного депо (кадастровый номер ЗУ 17:18:0105059:1139) и на 22 восточнее пожарного депо (кадастровый номер ЗУ 17:18:0105059:1135)	2020	0,4	222	15	101
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, пгт. Каа-Хем ул. Пограничная, д. 46	2020	0,4	80	15	207
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Монгуш Марата, д.150	2021	0,22	180	5	162
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Эъжим, д. 9	2021	0,4	270	15	428
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, пгт. Каа-Хем, ул. Заводская, д. 1 "в"	2021	0,4	44	15	82
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Сергея Лазо, д. 112	2021	0,22	107	5	181
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, Северо-Восточная сторона от д. №9 по ул. Салчак Тоютчук	2021	0,4	99	15	131
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Космонавтов, д. 21	2021	0,4	160	15	151
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Западная, д. 23	2021	0,4	275	15	284
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Молодежная, д. 12/1	2021	0,22	368	5	300
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район,, г.Чадан ул.Стенная д. 2Г	2021	0,4	40	15	119
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район,, г.Чадан ул.Стенная д. 19	2021	0,4	70	15	171
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Малчын, д. 56	2021	0,4	252	15	344
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район,, г.Чадан ул. Куулар Дондук, д. 13	2021	0,4	120	15	210
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район,, г.Чадан ул. Луговая, д. 28	2021	0,4	35	15	100
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Депутатская, д. 26/2	2021	0,4	178	15	240
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Восточная, д. 54	2021	0,22	99	5	161
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул.Кок-Чыра, д.16	2021	0,4	120	15	92
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Магистральная, д. 15, участок №13	2021	0,4	120	15	100
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Ооржака Лопсанчана, д.45	2021	0,4	75	160	251
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Заречная, д. 37	2021	0,22	80	5	151
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Заречная, д. 38	2021	0,22	80	5	252
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Ак-Довурак, ул. Данзырык Калдар-оола, д. б/н (кад. номер ЗУ 17:17:0000000:295	2021	0,22	200	5	247
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, восточнее ул. Абаканская д. 38 (кад. номер ЗУ 17:18:0102012:1240	2021	0,4	244	15	488
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Белинского д. 376 (кад. номер ЗУ 17:18:0102005:1226	2021	0,4	40	15	175
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, 11 м. южном направлении от ул. 2-я Листвянка, земельный участок № 4 (кад. номер ЗУ 17:18:0105059:1203	2021	0,22	132	7,5	232
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, г. Кызыл, на 550 м. северо-западнее жилого дома № 33 по ул. Эрзинская, (кадастровый номер земельного участка 17:18:0105062:2245)	2021	0,4	97	15	190
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Стенная, д. 67	2021	0,4	48	15	190
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Сенек, д. 34	2021	0,4	76	15	144
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Депутатская, д. 1	2021	0,22	26	5	36
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, г. Шагонар, ул. Десантников Пожарных, д. 1/1,3/1,5/1,7/1,9/1,11,13 ул.С.Х.Онгар д. 3,5,7,9,11/1,13/1,15/1 ул.Тувинских Добровольцев д.10,12,14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34 ул.Макаренко д.17,19,21,23,25,27,29	2021	0,22	1 528	170	1 635
	Строительство ВЛ-0,4кВ Вавилинский затон	2019	0,22	69	5	51
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Хандагайты, ул. Мургушту, д. 41	2019	0,4	87	15	74
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Хандагайты, ул. Дружба, д. 2е	2019	0,4	66	15	63
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Сукпак,ул.Малиновая,д.26	2019	0,4	100	15	106
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Барлык, ул.Цветочная,д.25	2019	0,4	186	15	157
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Дурген, ул.Шоссейная, д.81	2019	0,22	42	10	51
	тот же	2019	0,22		10	
	тот же	2019	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Суг-Аксы, ул. Алдан-Маалдырская, д. 81	2019	0,4	35	15	71
	Строительство ВЛ-0,4кВ с. Суг-Аксы, ул. Хемчик, д. 15	2019	0,4	131	15	153
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Саглы, ул.Мугур, д.5/2	2019	0,4	82	15	118
	Строительство ВЛ-0,4кВ с Сукпак, ул.Шоссейная, д.1	2019	0,22	330	10	268
	тот же	2019	0,22		10	
	тот же	2019	0,22		10	
	тот же	2019	0,22		10	
	тот же	2019	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Суг-Аксы ,ул.Таспаяк, д.7 а	2019	0,4	248	15	236
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Кызыл-Мажалыг,ул.Чургуй-оола,д.40а	2019	0,4	155	30	124
	Строительство ВЛ-0,4кВна бкм. автодороги г.Кызыл-Кара-Хаак, 330м	2019	0,4	355	15	356
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Сукпак, ул.Малиновка,д.14	2019	0,4	156	15	196
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Кызыл-Мажалык,ул.Найырал	2019	0,4	80	15	102
	Строительство ВЛ-0,4кВ ТП 33-09-08 от опоры №9-9(Кызыл-Мажалык,с юго-зап.стороны ж/д №16	2019	0,22	40	5	51
	Строительство ВЛ 0,4 кВ от ТП 10/0,4кВ №15-01-01 с.Самагалтай, ул.Подстанция, д.2г	2019	0,22	80	5	29
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-0,4кВ, пгг.Каа-Хемский район,местечко "Чурек"	2019	0,4	40	30	47
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хову-Аксы,ул.Мира	2019	0,4	175	467	83
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, Кызылский район, с. Кара-Хаак, ул. Иванова, д. 8	2020	0,4	953	15	999
	Строительство ВЛ-0,4 кВ,от ТП 3-04-1 (Л-2 оп.1-7) с.Сарыг-Сеп, ул.Салчак Тока, д.16	2020	0,4	217	15	26
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Ийи-Тал, ул.Малчын, д.1/1	2020	0,4	50	15	91
	Строительство ВЛ-0,4кВ с.Хандагайты, ул.Сельская, д.41А	2020	0,4	43	15	131
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Сесерлиг, ул. Найырал, д. 2 «а», д. 1 «в»	2020	0,22	90	5	330
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Сесерлиг, ул.ул. Майналыг, д. 1	2020	0,22	185	5	481
	Строительство ВЛ-0,4кВРеспублика Тыва, с. Бай-Хаак, ул. Мира д.40/2	2020	0,22	80	5	34
	Республика Тыва, Вавилинский з-н, правой стороны трассы Кызыл-Кара-Хаак, 6 км	2020	0,4	109	15	217
	Республика Тыва, с. Хову-Аксы, ул. Мира, д. ул. Мира, д. 14, ул. Мира, д. 14/1, ул. Мира, д. 32/1, ул. Гагарина, д.1 «а», ул. Коммунальная, д.7/1, ул. Коммунальная, д.7/2., ул. Юбилейная, д. 3, ул. Интернациональная, д. 1 «а»	2020	0,4	3 734	648	3 513
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Самагалтай ул. Степная, д.26	2020	0,4	178	15	68
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого домаРеспублика Тыва, с. Самагалтай ул. Степная, д. 39	2020	0,22	38	5	42
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Бай-Хаак, ул. Мира, д. 40/1	2020	0,4	194	15	113
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Бай-Хаак, ул. Шоссейная д.1/11 кв.1,2	2020	0,22	38	10	18
	Строительство ВЛ-0,4 кВ для электроснабжения жилого дома Республика Тыва, с. Сукпак, ул. Малиновая, 7	2020	0,4	101	15	189
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Кара-Хаак, ул. Тапсынская, д.2	2020	0,4	206	15	293
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Суг-Аксы, ул. Аныяктар, д. 19	2020	0,22	40	5	57
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Самагалтай, ул. Хураган, д. 15	2020	0,22	40	5	18
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Бурен-Хем, ул. Подгорная, д.12 в	2020	0,4	60	15	52
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Дерзиг-Аксы, ул. Сарыг-Сепская, д. 54а	2020	0,22	11	5	9
	Строительство ВЛ-0,4 кВРеспублика Тыва, Пий-Хемский район, местечко «Торлаг-Аксы» (кадастровый номер земельного участка 17:08:1002001:65)	2020	0,22	250	5	245
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Кызыл-Мажалык, с южной стороны жилого дома № 1 б по ул. Кирпичная	2020	0,22	45	5	95
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, ул. Вавилинская, 1а	2020	0,4	135	1000	239
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Бай-Хаак, ул. Советская, 85 «б»	2020	10	50	10	48

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обесечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Солчур, ул. Монгуш Сенден, д. 12	2020	0,4	524	15	406
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Республика Тыва, с. Солчур, ул. Биче-оол, д. 12	2020	0,4	120	15	224
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хандагайты, ул. Д. Дидим-оола, д. 10/1, д. 12/1 и д.16	2020	0,22	479	10	483
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хандагайты, ул. Мургушту, д. 29 «б»	2020	0,4	120	13	145
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хандагайты, в 2,7 км на юг от с. Хандагайты	2020	0,4	295	15	1 910
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Хандагайты, ул. Мургушту, д. 62	2020	0,4	195	15	343
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Эрбек, ул. Садовая, д.5,д.11	2021	0,4	1 607	15	1 033
	тот же	2021	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Самагалтай, ул. А. Ч. Кунаа, д. 2 "е", д. 5 "б"	2021	0,22	270	5	790
	тот же	2021	0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Чеди-Хольский район, с. Хову-Аксы, гараж № 610 по ул. Мира	2021	0,22	160	5	156
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Самагалтай, ул. Сайзырал, д. 12а	2021	0,4	262	15	764
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Бай-Тайгинский район, с. Тээли, ул. Аныяктар, д. 18, 20	2021	0,4	209	15	359
	тот же		0,4		15	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Самагалтай, ул. Гагарина, д. 57	2021	0,4	168	15	587
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Сукпак, ул. Степная, д. 15ж	2021	0,22	163	5	213
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Сукпак, ул. Салчак Тока, д. 2/1	2021	0,4	165	15	163
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Сукпак, ул. Кызылская, д. 3, 3 "а", 5, 5 "а", 7, 7 "а", 9, 9 "а", 11, 13	2021	0,22	490	10	892
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Сукпак, ул. Фрегатная, д. 78	2021	0,4	40	15	86
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Сукпак, ул. Фрегатная, д. 79	2021	0,4	17	15	45
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Эрбек, ул. Школьная, д. 23	2021	0,4	53	15	74
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Тандинский район, с. Бай-Хаак, ул. Безымянная, д. 48	2021	0,4	60	15	56
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Барлык, ул. Сайзырал, д.7	2021	0,22	78	5	32
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Барлык, ул. Октябрьская, д.25 а	2021	0,4	55	15	22
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, п. Сукпак, ул. Астахова Николая, д. 1-8	2021	0,22	255	40	801
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район, с. Хайыракан, ул. Чавыдак Кара-оол, д. 8/1	2021	0,22	128	5	181
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Суг-Хольский район, с. Суг-Аксы, ул. Шык, д. 4	2021	0,4	40	15	115
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Кызыл-Мажалык, ул. Юбилейная д.18	2021	0,22	26	5	91
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Барлык, ул. Сарыг-Дон, д. 48	2021	0,4	199	15	217
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, с. Ийи-Тал, ул. Малчын, д. 22/2	2021	0,4	120	15	154
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, с. Сушь, ул. Октябрьская, д. 0, 82, 84, 86	2021	0,22	203	20	237
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Барлык, ул. Тракторная, д.18	2021	0,4	40	15	95
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, с. Ийи-Тал, ул. Малчын, д. 10/1	2021	0,4	28	15	122
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, с. Кара-Хаак, ул. Праведникова, д. 23	2021	0,4	75	15	79
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Суг-Хольский район, с. Суг-Аксы, ул. Горький, д. 9	2021	0,22	447	10	877
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Самагалтай, ул. Туглуга, д. 3	2021	0,22	265	10	654
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Самагалтай, ул. Сарбаа, д. 2, 4, 6, 8, 5, 7, 9, 11	2021	0,22	376	55	989
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Самагалтай, ул. А.Ч. Кунаа, д. 10а	2021	0,4	160	15	457
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Сукпак, ул. Брюханова Ивана д. 2-24, д. 1-23	2021	0,22	600	120	887
	Строительство ВЛ-0,4 кВ Республика Тыва, Каа-Хемский район, с. Авыйган, ул. Юбилейная, д.1	2021	0,4	2 004	310	982
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Вавилинский затон, 6 км трассы Кызыл-Кара-Хаак, кадастровый номер 17:18:01030044:153	2021	0,22	195	5	157
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район м. Вавилинский затон, (кадастровый номер 17:18:0103004:545)	2021	0,22	408	5	625
	тот же	2021	0,4		15	
	тот же	2021	0,4		15	
	тот же	2021	0,4		15	

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Чеди-Хольский район, п. Хову-Аксы, ул. Юбилейная (кадастровый номер ЗУ17:15:0301013) и ул. Первомайская (кадастровый номер ЗУ17:15:0301012)	2021	0,4	2 578	818	4 330
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Барун-Хемчикский район, с. Кызыл-Мажалык, ул. Зои Тырышпаевны, д. 45,43,47,41,53А,49А,49,53,55А,55, 51А, 51, 57, 57А	2021	0,22	857	10	986
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Барун-Хемчикский район, с. Барлык, ул. Шивилиг, д. 12	2021	0,22	160	15	317
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, оворский район, с. Хандагайты, ул. Донгак Дидим-оола, д. 77, 79	2021	0,22	320	10	400
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Барун-Хемчикский район, с. Кызыл-Мажалык, ул. Найырал, д. ½	2021	0,22	80	15	190
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Сукпак, ул. Геологов, д. 31а	2021	0,22	40	15	85
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район, с. Хайыракан, ул. 6-я линия д. 2-8, ул. 7-я линия д. 2-18, ул. 8-я линия д. 1-17	2021	0,22	944	167	848
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, с. Сесерлиг, ул. Найырал, д. 1 «г»	2021	0,22	148	15	144
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Сесерлиг, ул. Малчын, 39, 41	2021	0,22	120	10	78
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, местечко «Вавилинский затон» с левой стороны трассы Кызыл-Кара-Хаак 5 км. (кадастровый номер 17:18:0103004:830)	2021	0,22	764	15	768
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Черби переулок Еловый, д. 3	2021	0,22	278	5	304
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Бай-Тайгинский район, с. Бай-Тал, ул. Дружба, д. 18 В	2021	0,22	120	10	148
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Тээли, ул. 50 лет Советской Тывы, д.21, д. 23, д. 25	2021	0,22	120	30	191
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, с. Сесерлиг в 2018 м. северо-западнее от с. Сесерлиг, м. Таежная, кад. номер 17:08:1502001:92	2021	0,22	293	15	335
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Чеди-Хольский район, с. Сайлыг, ул. Терешкова, д.22а, 22б, 2 4, 24б	2021	0,22	200	20	106
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Самагалтай, ул. Спортивная д. 64, 66, 68, 56, 54, ул. Магистральная д. 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 40, 44, 34, ул. Тугдуга д. 70, 72, 72/1	2021	0,22	4 066	151	2 298
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район, с. Теве-Хая, ул. Хемчик, 11	2021	0,22	160	5	392
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район, с. Бажын-Алаак, ул. Саая Доржу, 70	2021	0,22	80	15	63
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район, с. Хондергей, ул. Бурзекея, 2А	2021	0,22	270	15	149
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район, с. Хондергей, ул. Аныяк, 56	2021	0,22	60	15	35
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Улут-Хемский район, с. Ийн-Тал, ул. Барык, д. 49/1	2021	0,22	25	15	145
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Тандинский район, с. Дурген, 50 метров северо-восточнее по ул. Саратовская	2021	0,22	1 073	210	955
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Каа-Хемский район, с. Сарыг-Сен, ул. Салчак Тока, д.43,45,47,50,57,56,61,65,67,71,72,73,74,78,80,82,88,90,92,94,96,100,102 и ул. Николая Федорова, д.51,53,55,57,59,61,63,65,67,69,71,77,81,83,85,95,9	2021	0,22	2 411	200	3 809
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Тандинский район, с. Балгазын, 75м, 50м, 25м, юго-западнее от земельного участка по ул. Дзержинского, д. 40, 75м, 50м, 25м юго-западнее от земельного участка по ул. Восточная, д. 33, 25м юго-западнее от земельного участка по ул. Восточная, д. 32	2021	0,22	430	50	863
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Сут-Хольский район, с. Ишкин, ул. Ишкин, д. 25а	2021	0,22	80	15	109
	Строительство ВЛ-0,4кВ Республика Тыва, Эрзинский район, с. Эрзин, ул. Горе-Хольская д.21	2021	0,22	160	10	87
	Уровень напряжения 10 кВ					
	Строительство ВЛ-10кВ г. Кызыл, ул. Калинина, д. 17	2019	10	375	15	484
	Строительство ВЛ-10кВ г. Кызыл, "Военный городок" отдельной мотост. бригады "Горной"	2019	10	430	15	511
	Строительство ВЛ-10кВ г. Кызыл, ул. Калинина, д. 144, пом. 8, 9	2019	10	20	15	223
	Строительство ВЛ-10кВ г. Кызыл, ул. Колхозная, д. 32	2019	10	12	89	195
	Строительство ВЛ-10 кВ для электроснабжения зимней стоянки Республика Тыва, Кызылский район, кадастровый номер ЗУ 17:05:170201:1941	2020	0,4	197	15	451
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Чагытайская, д. 4	2020	0,4	72	15	213
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, общество садоводов 5, ул. Трансформаторная 21 метр на юго-восток от земельного участка 17:18:0101009:12	2020	0,4	301	15	405
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Каа-Хем за ГУП «Водоканал» (кадастровый номер земельного участка 17:18:0105025:11)	2020	0,4	25	325	489
	тот же	2020	0,4		325	

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Титова, дом 88	2020	10	2978	600	4 354
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Ооржака Лопсанчана, д.45	2021	0,4	826	160	1 367
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская	2021	0,4	3700	971	9 491
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская	2021	0,4	1372	3 166	2 201
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский бульвар, в восточной стороны ул. Бай-Хаакская, примыкает к объездной автодороге г. Кызыл, на запад от ул. Московской (кадастровый номер 17:18:0105060:3264)	2021	0,4	21042	3 166	25 959
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, на 1,5 км восточнее от границы г. Туран	2021	0,4	12	15	90
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Ак-Довурак, на автодороге Ак-Довурак-Абаза	2021	0,4	60	20	261
	Строительство ВЛ-10кВ ф.44-05 Вавилинский затон	2019	0,22	5 820	5	5 851
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-10кВ г.Кызыл,Вавиленский затон,ул.Вавилинский затон,д.1Б	2019	0,4	15	40	153
	тот же	2019	0,4		25	
	тот же	2019	0,4		50	
	Строительство ВЛ-10кВ Кызыл-Кара-Хаак,уч.№2,ул.Вавилинская,д.7	2019	0,4	281	15	430
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ВЛ-10кВ РТ, Каа-Хемский район,с.Суг-Бажи, местечко Кок-Тей (17:04:1101001:155)	2019	0,4	0	15	48
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство ВЛ-10кВ, пгт. Каа-Хемский район,местечко "Чурек"	2019	0,4	152	30	132
	Строительство ВЛ-10кВ с.Суклак,ул.Кызылская,д.1	2019	0,4	51	22	210
	Строительство ВЛЗ-6кВ с.Хову-Аксы,ул.Мира	2019	0,4	912	467	1 575
	Строительство ВЛ-10кВ с.Сесерлиг,м.Даг-Баары	2019	0,4	366	150	534
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Кара-Хаак, ул. Иванова, д. 8	2020	0,4	205	15	821
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, м. "Вавилинский затон" 6 км а/д Кызыл-Кара-Хаак 160 м восточнее от автодороги (кадастровый номер 17:18: 0103004:423)	2020	0,22	3 541	5	3 211
	тот же	2020	0,22		5	
	тот же	2020	0,4		15	
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Тандинский район, местечко «Хадын» (кадастровый номер земельного участка 17:10:1101007:217)	2020	0,4	202	15	442
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Тандинский район, 16 км. трассы Бай-Хаак-Кызыл в западном направлении реки «Хадын» (кадастровый номер земельного участка 17:10:1101007:228)	2020	0,4	910	15	1 002
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Кызылский район, м. «Шокар-Бяш» (кадастровый номер земельного участка 17:05:2153003:3)	2020	0,4	3 904	15	3 568
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, местечко «Михайловка» (кадастровый номер земельного участка 17:08:1002001:59)	2020	0,4	2 113	15	1 867
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Каа-Хемский район, с. Суг-Бажи, м. Кызыг-Даш на 29км. по левой стороне автодороги Кызыл-Сарыг-Сеп	2020	0,4	1 177	45	1 393
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Чеди-Хольский район, местечко Чинге-Даг 13 км на северо-запад от ПГТ Хову-Аксы (кадастровый номер земельного участка 17:15:1001002:162)	2020	0,4	885	15	902

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, местечко Вавилинский затон, в 1500 метров на Кызыл-Кара-Хаак (кадастровый номер 17:18:0103001:851)	2020	10	2 800	367	3 063
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, станция «Тайга»	2020	10	5 068	150	7 103
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Тандинский район, 4,5 км юго-восточнее от с. Успенка (кадастровый номер ЗУ 17:10:0902004:164)	2020	0,4	10	15	111
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, в районе паромной переправы «Кара-Хаак» (кадастровый номер: 17:05:0000000:470)	2020	0,4	75	140	254
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, местечко «Вавилинский затон» (кадастровый номер 17:18:1503003:81)	2020	0,4	2 550	150	2 102
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Сукпак, ул. Кызылская, д. 3, 3 "а", 5, 5 "а", 7, 7 "а", 9, 9 "а", 11, 13	2021	0,22	25	10	58
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	тот же	2021	0,22		10	
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Суг-Хольский район, с. Суг-Аксы, ул. Горький, д. 9	2021	0,22	9	10	53
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Кызылский район, с. Сукпак, ул. Брюханова Ивана д. 2-24, д. 1-23	2021	0,22	175	120	465
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Каа-Хемский район, с. Авыйган, ул. Юбилейная, д.1	2021	0,4	912	310	588
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Чеди-Хольский район, п. Хову-Аксы, ул. Юбилейная (кадастровый номер ЗУ17:15:0301013) и ул.Первомайская (кадастровый номер ЗУ17:15:0301012)	2021	0,4	13 109	818	25 145
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Дзун-Хемчикский район, с. Хайыракан, ул. 6-я линия д. 2-8, ул. 7-я линия д. 2-18, ул. 8-я линия д. 1-17	2021	0,22	445	167	612
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Самагалтай, ул. Спортивная д. 64, 66, 68, 56, 54, ул. Магистральная д. 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 40, 44, 34, ул. Тугдуга д. 70,72,72/1	2021	0,22	1 122	151	386
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Тандинский район, с. Дурген, 50 метров северо-восточнее по ул. Саратовская	2021	0,22	1 175	210	1 696
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, с. Целинное	2021	0,4	22 143	600	25 973
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Эрзинский район, с. Морен, (кадастровый номер:17:16:0102001:297)	2021	0,4	190	15	98
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, с. Хадын, м. Азот, кадастровый номер земельного участка 17:08:1402001:188	2021	0,4	6 631	16,8	9 957
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Каа-Хемский район, с. Дерзиг-Аксы, местечко «Ээр-Хавак» (кадастровый номер земельного участка 17:04:0614001:39)	2021	0,22	50	5	41
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, местечко «Старый Шивидиг» (кадастровый номер ЗУ 17:08:0206001:49)	2021	0,22	1 403	5	546
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский кожуун, местечко «Большой Кудук» (кадастровый номер ЗУ 17:08:0901003:100) (ВРЭС)	2021	0,4	670	15	523
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, с. Ээрбек, ул. Садовая, д.5,д.11	2021	0,4	378	15	885
	тот же	2021	0,4		15	
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Улуг-Хемский район, с. Хайыракан, ул. Дырткы-оола, д.21	2021	0,4	455	151	615
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Кызылский район, в южном направлении от с. Сукпак	2021	0,4	1 453	15	1 723
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Овурский район, с. Суг-Аксы, в 57м. северо-восточном направлении от дома 54 "а" по ул. Алдан-Маадырская	2021	10	50	15	64
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Тандинский район, местечко «Верхний Хадын», кадастровый номер 17:13:1101007:239	2021	0,4	260	15	408
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, м. Вавилинский затон (Садовый питомник)	2021	0,4	1 259	222	1 406
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, м. Вавилинский затон (СНТ «Перспектива»)	2021	0,4	39	600	147
	Строительство ВЛ-10 кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, станция «Тайга» лесной участок	2021	0,4	193	350	693
1.3	Материал опоры железобетонные					
1.3.0.3, 1.3.0.4	Материал провода сталеалюминиевый, алюминиевый					
1.3.0.3.0, 1.3.0.4.0	Сечение провода					
1.3.0.3.0.2, 1.3.0.4.0.2	Количество цепей двухцепная					
	Уровень напряжения 0,4 кВ					
	Строительство ВЛ-0,4кВ г. Кызыл, ул.Московская,д.156	2020	0,4	330	156	733
	Уровень напряжения 10 кВ					
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская	2021	0,4	8142,5	3 166	26 125
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Октябрьская д. 2	2021	0,4	437	267	239
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, с юга ул. Ангарский бульвар, на юго-запад от Машзавода, на юг от ул. Калинина	2021	0,4	1334	2 375	3 311
	Строительство ВЛ-10кВ Республика Тыва, г. Кызыл западнее от ул. Полигонная, д. 2	2021	0,4	292	267	894

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	Строительство КЛ-10 кВ Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская	2021	0,4	1007	3 166	1 727
	Строительство КЛ-10 кВ Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский Бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, примыкает к обьездной дороге г. Кызыл, на запад от ул. Московской (кадастровый номер земельного участка 17:18-0105060:3264)	2021	0,4	1156	3 166	3 299
	Строительство КЛ-10 кВ Республика Тыва, г. Кызыл западнее от ул. Полигонная, д. 2	2021		60	267	151
	Строительство КЛ-10 кВ Республика Тыва, г. Кызыл с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, примыкает с юга ул. Ангарский бульвар, на юго-запад от Машзавода, на юг от ул. Калинина	2021		888	267	2 324
	Строительство КЛ-10 кВ Республика Тыва, г. Кызыл, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, с юга ул. Ангарский бульвар, на юго-запад от Машзавода, на юг от ул. Калинина	2021	0,4	310	2 375	807
2	Строительство кабельных линий					
2.1	Способ прокладки кабельных линий в траншеях					
2.1.1	Одножильные					
2.1.1.1	Кабели с резиновой и пластмассовой изоляцией					
2.1.1.1.0	Сечение провода					
2.1.1.1.0.4	Четыре кабеля в траншее					
	Уровень напряжения 0,4 кВ					
	Строительство КЛ-0,4кВ г.Кызыл, с западной стороны дома №30 по ул.Титова	2020	0,4	85	400	574
	Строительство КЛ-0,4 кВ для электроснабжения спортивно-развлекательного центра Республика Тыва, пгт. Каа-Хем, между ул. Александра Саранулова и теле-радиотрансляционной вышкой РТПЦ по ул. Шахтерская	2020	0,4	269	2 200	1 850
3.	Строительство пунктов секционирования					
3.1	Реклоузеры					
	Установка двух реклоузеров Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская	2021	0,4	2	3 166	3 941
4	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), с уровнем напряжения до 35 кВ					
4.1	Трансформаторные подстанции (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП)					
4.1.1	Однотрансформаторные					
4.1.1.1	Трансформаторная мощность до 25 кВА включительно					
	Строительство СТП-25кВА г.Кызыл, ул.Калинина,д.144,пом.8,9	2019	0,4		15	293
	Строительство КТП,РТ, г.Кызыл,ул.Калинина,д.17	2019	0,4		15	260
	Строительство КТП-25кВА г.Кызыл,"Военный городок"отдельной мотост.бригады "Горной"	2019	0,4		15	331
	Строительство КТП-25кВАРеспублика Тыва, Дзун-Хемчинский район, г. Чадан, ул. Ленина, д. 114 а	2020	0,4		15	310
	Строительство СТП-10/0,4 кВ мощностью 25 кВА для электроснабжения базовой станции сотовой связи Республика Тыва, г. Кызыл, общество садоводов 5 (ул. Трансформаторная 21 метр на юго-восток от земельного участка 17:18:0101009:12)	2020	0,4		15	926
	Строительство СТП-10/0,4 кВ мощностью 25 кВА Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, на 1,5 км восточнее от границы г. Туран	2021	0,4		15	446
	Строительство КТП Улуг-Хемский район, местечко "Донде-Бараак"	2019	0,4		15	223
	Строительство СТП 10/0,4кВ Тандинский район, местечко Хадын, 13000 м. С-В от с. Бай-Хаак	2019	0,4		15	217
	Строительство КТП-10/0,4 кВ с.Солчур, местечко Бора-Шай "Эзирлиг" (кад.№ЗУ 17:07:0801002:3)	2019	0,22		5	385
	Строительство КТП-25кВАс. Сукпак,ул.Кызыльская,д.1	2019	0,4		22	288
	Строительство КТП-25кВАРеспублика Тыва, Суг-Хольский район, с. Суг-Аксы, ул. Чогаалчылар, д. 2 а	2020	0,4		15	310
	Строительство ТП 10/0,4 кВ Республика Тыва, Кызылский район, местечко Кундустуг, 17:05:0502001:13	2020	0,4		15	424
	Республика Тыва, с. Хандагайты, в 2,7 км на юг от с. Хандагайты	2020	0,4		15	461
	СТП-10/0,4 кВ мощностью 25 кВА для электроснабжения объектов сельскохозяйственного назначения Республика Тыва, Тандинский район, 4,5 км юго-восточнее от с. Успенка (кадастровый номер ЗУ 17:10:0902004:164)	2020	0,4		15	448
	СТП-10/0,4 кВ мощностью 25 кВА для электроснабжения объектов сельскохозяйственного назначенияРеспублика Тыва, Тандинский район, из земель совхоза «Шанган»	2020	0,4		24	562
	СТП-10/0,4 кВ мощностью 25 кВАРеспублика Тыва, Тандинский район, 2,5 км на северо-восток от с. Марачевка (кадастровый номер земельного участка 17:10: 0000000:421)	2020	0,4		22	754
	СТП-10/0,4 кВ мощностью 25 кВА Республика Тыва, Кызылский район, м. «Шокар-Бяш» (кадастровый номер земельного участка 17:05:2153003:3)	2020	0,4		15	1 152
	Строительство СТП-10/0,4 кВ мощностью 25 кВА Республика Тыва, Каа-Хемский район, с. Суг-Бажи, м. Кок-Тей, кад. № 17:04:1101001:155	2020	0,4		15	518
	Строительство СТП-10/0,4 кВ для электроснабжения чабанской стоянки Республика Тыва, Тандинский район, местечко «Хадын» (кадастровый номер земельного участка 17:10:1101007:217)	2020	0,4		15	425
	Строительство СТП-10/0,4 кВ для электроснабжения личного подсобного хозяйства Республика Тыва, Тандинский район, 16 км. трассы Бай-Хаак-Кызыл в западном направлении реки «Хадын» (кадастровый номер земельного участка 17:10:1101007:228)	2020	0,4		15	544

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	Строительство КТП г.Кызыл,Вавиленский затон,ул.Вавилинская,д.1Б	2019	0,4		40	1 061
	тот же	2019	0,4		25	
	тот же	2019	0,4		50	
	строительство КТП-10/0,4 кВ 400 кВА Республика Тыва, Барун-Хемчикский район, с. Кызыл-Мажалык, ул. Хомушку Василия, д. 65, литеры, Н, В, К, Б, Л, Е, Д	2020	0,4		120	623
	Строительство КТПН-10/0,4 кВ мощностью 400 кВА для электроустановок жилого дома Республика Тыва, с. Сарыг-Сеп, ул. Николая Федорова, д. 39	2020	0,22		5	926
	Строительство КТПН-10/0,4 кВ мощностью 400 кВА Республика Тыва, с. Ээрбек, ул. Садовая, д.5,д.11	2021	0,4		15	798
	тот же	2021	0,4		15	
	Строительство КТПН-10/0,4 кВ мощностью 400 кВА Республика Тыва, Каа-Хемский район, с. Авыйган, ул. Юбилейная, д.1	2021	0,4		310	2 000
4.1.1.5.	Трансформаторная мощность от 400 до 630 кВА включительно					
	Строительство ТП-630кВ Вавиленский затон	2019	0,22		5	1 761
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	тот же	2019	0,4		15	
	тот же	2019	0,22		5	
	Строительство ТП-630кВ Вавиленский затон	2019	0,22		5	
	Строительство ТП-630кВ Республика Тыва, Тес-Хемский район, с. Самагалтай, ул. Спортивная д. 64, 66, 68, 56, 54, ул. Магистральная д. 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 40, 44, 34, ул. Тугдуга д. 70,72,72/1	2021	0,22		151	965
	Строительство ТП-630кВРеспублика Тыва, с. Целинное	2021	0,4		600	1 039
	Строительство ТП-630кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, м. Вавиленский затон (СНТ «Перспектива»)	2021	0,4		600	1 257
	Строительство ТП-630кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, станция «Тайга» лесной участок	2021	0,4		350	926
	Строительство ТП-630кВ Республика Тыва, Пий-Хемский район, местечко Вавиленский затон, в 1500 метров на северо-восток от 5 км автодороги Кызыл-Кара-Хаак (кадастровый номер 17:18:0103001:851)	2021	0,4		350	414
4	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), с уровнем напряжения до 35 кВ					
4.1	Трансформаторные подстанции (ТП) за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП)					
4.1.2	Двухтрансформаторные и более					
4.1.2.3	Трансформаторная мощность от 100 до 250 кВА включительно					
	Строительство ТП-160 кВА Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Ооржака Лопсанча, д.45	2021	0,4		160	1 937
4.1.1.4	Трансформаторная мощность от 250 до 400 кВА включительно					
	двухтрансформаторной подстанции КТП-10 кВ мощностью 2х400 кВА для электроснабжения КНС Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Каа-Хем за ГУП «Водоканал» (кадастровый номер земельного участка 17:18:0105025:11)	2020	0,4		325	1 483
	Строительство 3 шт. КТП-6/0,4 2*400 кВА для электроснабжения жилых домов Республика Тыва, с. Хову-Аксы, ул. Мира, д. ул. Мира, д. 14, ул. Мира, д. 14/1, ул. Мира, д. 32/1, ул. Гагарина, д.1 «а», ул. Коммунальная, д.7/1, ул. Коммунальная, д.7/2., ул. Юбилейная, д. 3, ул. Интернациональная, д. 1 «а»	2020	0,4		648	4 342
	двухтрансформаторной подстанции КТП-10 кВ мощностью 2х400 кВА Республика Тыва, г. Шагонар, ул. Октябрьская д. 2	2021	0,4		267	2 683
	двухтрансформаторной подстанции КТП-10 кВ мощностью 2х400 кВА Республика Тыва, г. Кызыл западнее от ул. Полигонная, д. 2	2021	0,4		267	4 218
	Строительство ТП-400 кВ Республика Тыва, Чеди-Хольский район, п. Хову-Аксы, ул. Юбилейная (кадастровый номер ЗУ17:15:0301013) и ул.Первомайская (кадастровый номер ЗУ17:15:0301012)	2021	0,4		251,66	1 517
	Строительство ТП-400 кВ Республика Тыва, Чеди-Хольский район, п. Хову-Аксы, ул. Юбилейная (кадастровый номер ЗУ17:15:0301013) и ул.Первомайская (кадастровый номер ЗУ17:15:0301012)	2021	0,4		251,66	1 517
4.1.2.5	Трансформаторная мощность от 400 до 630 кВА включительно					
	Строительство ТП-630кВА г.Кызыл,ул.Бай-Хаакская,д.5	2019	0,4		385	2 067
	строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 2х630 кВА, Республика Тыва, г. Кызыл с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, примыкает с юга ул. Ангарский бульвар, на юго-запад от Машзавода, на юг от ул. Калинина	2021	0,4		267	5 267

N	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения*, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность**, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс. руб.
	строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 2х630 кВА, Строительство КЛ-10 кВ Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский Бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, примыкает к объездной дороге г. Кызыл, на запад от ул. Московской (кадастровый номер земельного участка 17:18:0105060:3264)	2021	0,4		411,10	5 028
	Строительство ТП-0,4кВ с.Хову-Аксы,ул.Мира	2019	0,4		467	2 870
	Строительство КТПНУ-630/10/0,4 УХЛ1, г.Кызыл, с вост.стороны ул.Бай-Хаакская	2020	0,4		465,42	5 074
4.1.2.6	Трансформаторная мощность от 630 до 1000 кВА включительно					
	строительство КТПНУ-2х1000/10/0,4 для электроустановок жилых многоквартирных домов	2020	0,4		841,74	7 149
	строительство БКТП 2х1000 кВА Республика Тыва, г. Кызыл микрорайон 6А, участок с южной стороны от дома 37/8 по ул. Лопсанчапа	2021	0,4		302	7 791
4.1.2.7	Трансформаторная мощность от 1000 до 1250 кВА включительно					
	Строительство БКТП 2х1250 кВА Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская	2021	0,4		971	11 505
	Строительство БКТП 2х1250 кВА Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский Бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, примыкает к объездной дороге г. Кызыл, на запад от ул. Московской (кадастровый номер земельного участка 17:18:0105060:3264)	2021	0,4		1 112,20	7 802
4.1.2.10	Трансформаторная мощность от 2000 до 2500 кВА включительно					
	Строительство БКТП 2х2500 кВА Республика Тыва, г. Кызыл, южнее от ул. Ангарский Бульвар, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, примыкает к объездной дороге г. Кызыл, на запад от ул. Московской (кадастровый номер земельного участка 17:18:0105060:3264)	2021	0,4		1 642,70	12 261
	Строительство БКТП 2х2500 кВА для электроснабжения спортивно-развлекательного центра Республика Тыва, пгт. Каа-Хем, между ул. Александра Саранулова и теле-радиотрансляционной вышкой РТПЦ по ул. Шахтерская	2020	0,4		2 200	14 507
5.	Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ					
5.1.	Распределительные трансформаторные подстанции (РТП)					
5.1.2.	Двухтрансформаторные и более					
5.1.2.6.	Трансформаторная мощность от 630 до 1000 кВА включительно					
5.1.2.6.2	Закрытого типа					
	строительство РТП 2х1000 кВА Республика Тыва, г. Кызыл, с восточной стороны ул. Бай-Хаакская, с юга ул. Ангарский бульвар, на юго-запад от Машзавода, на юг от ул. Калинина	2021	0,4		1 068	43 541
6	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)					
6.1.	Однотрансформаторные					
6.1.1.	Трансформаторная мощность до 6,3 МВА включительно					
6.1.1.1.	Открытого типа					
	КС 1766 Строительство КТП 35 кВ Пий-Хемский р-н м.Старая кошара	2019	0,4		22	406
6.2.	Двухтрансформаторные и более					
6.2.2.	Трансформаторная мощность от 6,3 до 10 МВА включительно					
6.2.2.2.	Закрытого типа					
	Строительство ПС 35/10 кВ «Каа-Хем», мощностью 2х10 МВА в п.г.т. Каа-Хем (КХ)	2019				239 480

* В точке присоединения.

* Присоединяемая (оплачиваемая) мощность. По ТП, РТП и ПС указана мощность, непосредственно присоединенная к данному электросетевому объекту.

АО "Россети Сибирь Тываэнерго"

Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,
предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний
по определению размера платы за технологическое присоединение
к электрическим сетям, за 2019 год

без учета НДС

N п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки C_1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений * (шт.)	Объем максимальной мощности* (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	3 478 656,91	290	13 932	11 995,37
2	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем				
2.1.	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	218 338,34	252	5 070	866,42
2.2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	381 661,66	38	8 862,40	10 043,73

**Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,
предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний
по определению размера платы за технологическое присоединение
к электрическим сетям, за 2020 год**

без учета НДС

N п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки C_1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений * (шт.)	Объем максимальной мощности* (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	5 289 557,28	268	12 649	19 737,15
2	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем				
2.1.	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	208 430,52	234	4 394	890,73
2.2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	391 569,48	34	8 255,12	11 516,75

**Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,
предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний
по определению размера платы за технологическое присоединение
к электрическим сетям, за 2021 год**

без учета НДС

№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки C_1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений * (шт.)	Объем максимальной мощности* (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	6 478 773,26	417	21 459	15 536,63
2	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем				
2.1.	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	226 899,67	366	5 912	619,94
2.2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	596 759,16	51	15 548	11 701,16

АО "Россети Сибирь Тываэнерго"
Расчет

фактических расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,
предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний
по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям,
за 2019-2021 гг.

(по мероприятиям, предусмотренным подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний)

тыс. руб. без учета НДС

N п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (2021 г.)	Данные за год (2020 г.), предшествующий предыдущему периоду регулирования	Данные за год (2019 г.), предшествующий году (2020 г.)
1	2	3	4	5
1	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	7 302	5 890	4 079
1.1.	Вспомогательные материалы	26	112	93
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	41	48	45
1.3.	Оплата труда ППП	3 442	3 057	2 314
1.4.	Отчисления на страховые взносы	1 060	926	694
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	1 910	368	321
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	1 527		
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего			
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:	383	368	321
1.5.3.1.	услуги связи	62	78	107
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность			
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	279	260	180
1.5.3.4.	плата за аренду имущества	19	19	20
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	22	11	14
1.6.	Внереализационные расходы, всего	824	1 379	613
1.6.1.	- расходы на услуги банков	824	26	7
1.6.2.	- проценты за пользование кредитом			
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы		1 353	600
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)			5

Расчет
фактических расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,
предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний
по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям,
за 2019-2021 гг.

(по мероприятиям, предусмотренным подпунктом "а" пункта 16 Методических указаний)

тыс. руб. без учета НДС

N п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (2021 г.)	Данные за год (2020 г.), предшествующий предыдущему периоду регулирования	Данные за год (2019 г.), предшествующий году (2020 г.)
1	2	3	4	5
1	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	6 479	5 290	3 479
1.1.	Вспомогательные материалы	26	112	93
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	41	48	45
1.3.	Оплата труда ИПИ	3 442	3 057	2 314
1.4.	Отчисления на страховые взносы	1 060	926	694
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	1 910	368	321
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	1 527	-	-
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	-	-	-
1.5.3.	- работы и услуги непромышленного характера, в т.ч.:	383	368	321
1.5.3.1.	услуги связи	62	78	107
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность	-	-	-
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	279	260	180
1.5.3.4.	плата за аренду имущества	19	19	20
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	22	11	14
1.6.	Внерезервные расходы, всего	-	779	13
1.6.1.	- расходы на услуги банков	-	26	7
1.6.2.	- проценты за пользование кредитом	-	-	-
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	-	753	-
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	-	-	5

Расчет
фактических расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,
предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний
по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям,
за 2019-2021 гг.

(по мероприятиям, предусмотренным подпунктом "в" пункта 16 Методических указаний)

тыс. руб. без учета НДС

N п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (2021 г.)	Данные за год (2020 г.), предшествующий предыдущему периоду регулирования	Данные за год (2019 г.), предшествующий году (2020 г.)
1	2	3	4	5
1	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	824	600	600
1.1.	Вспомогательные материалы	-	-	-
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	-	-	-
1.3.	Оплата труда ИПИ	-	-	-
1.4.	Отчисления на страховые взносы	-	-	-
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	-	-	-
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	-	-	-
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	-	-	-
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:	-	-	-
1.5.3.1.	услуги связи	-	-	-
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность	-	-	-
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	-	-	-
1.5.3.4.	плата за аренду имущества	-	-	-
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	-	-	-
1.6.	Внереализационные расходы, всего	824	600	600
1.6.1.	- расходы на услуги банков	-	-	-
1.6.2.	- проценты за пользование кредитом	-	-	-
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	824	600	600
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	-	-	-

АО "Россети Сибирь Тываэнерго"

Результаты расчета

экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, за 2019-2021 гг.

руб. на одно присоединение

N п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (2021 г.)	Данные за год (2020 г.), предшествующий предыдущему периоду регулирования	Данные за год (2019 г.), предшествующий году (2020 г.)
1	2	3	4	5
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю				
1	АО "Россети Сибирь Тываэнерго"	15 536,63	19 737,15	11 995,37
2. Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем				
2.1. Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям				
1	АО "Россети Сибирь Тываэнерго"	619,94	890,73	866,42
2.2. Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям				
1	АО "Россети Сибирь Тываэнерго"	11 701,16	11 516,75	10 043,73